

SELECTED GROUND-WATER INFORMATION FOR THE COLUMBIA PLATEAU
REGIONAL AQUIFER SYSTEM, WASHINGTON AND OREGON, 1982-1985:
VOLUME I. GEOHYDROLOGY

By R. C. Lane

A contribution to the
REGIONAL AQUIFER-SYSTEM
ANALYSIS PROGRAM

U. S. GEOLOGICAL SURVEY

Open-File Report 88-182

Tacoma, Washington
1988



DEPARTMENT OF THE INTERIOR

DONALD PAUL HODEL, Secretary

U. S. GEOLOGICAL SURVEY

Dallas L. Peck, Director

For additional information
write to:

District Chief
U. S. Geological Survey
1201 Pacific Avenue, Suite 600
Tacoma, Washington 98402-4384

Copies of this report may be
purchased from:

U. S. Geological Survey
Books and Open-File Reports
Box 25425, Federal Cntr, Bldg. 810
Denver, Colorado 80225

CONTENTS

	Page
Abstract-----	1
Introduction-----	1
Presentation of data-----	1
Well-numbering system-----	3
Acknowledgments-----	4
Selected references-----	5

ILLUSTRATIONS

	Page
FIGURE 1. Map showing location of study area-----	2
2. Diagram showing well-numbering system-----	3

TABLE

	Page
TABLE 1. Records for selected wells in the Columbia Plateau RASA project area-----	end of report

CONVERSION FACTORS

For the convenience of readers who may prefer to use metric (International System) units rather than the inch-pound units used in this report, values may be converted by using the following factors:

<u>Multiply inch-pound unit</u>	<u>By</u>	<u>To obtain metric unit</u>
inch (in.)	2.540	millimeter (mm)
foot (ft)	0.3048	meter (m)

SELECTED GROUND-WATER INFORMATION FOR THE COLUMBIA PLATEAU
REGIONAL AQUIFER SYSTEM, WASHINGTON AND OREGON, 1982-1985
VOLUME I. GEOHYDROLOGY

By R. C. Lane

ABSTRACT

This data report presents ground-water information collected and analyzed as part of the U. S. Geological Survey's Columbia Plateau Regional Aquifer System Analysis study. The information was gathered from July 1982 through September 1985 in the part of the aquifer system in central and eastern Washington, and north-central and northeastern Oregon. The report consists of three volumes: volume I, geohydrology; volume II, water-levels; and volume III, ground-water quality.

INTRODUCTION

This report presents ground-water information collected and analyzed from July 1982 through September 1985 in the Columbia Plateau regional aquifer system of central and eastern Washington and north-central and northeastern Oregon (fig. 1). It is intended as a data report only, and any interpretive material herein has been published previously. The information was collected by the U. S. Geological Survey as part of its Regional Aquifer Systems Analysis (RASA) program, to aid in the effective management of the region's important ground-water resources by providing information about the geohydrology and geochemistry of the aquifer system (Vaccaro, 1986a). Other interpretive reports produced from this study are listed in the section Selected References.

PRESENTATION OF DATA

The report consists of three volumes: volume I, geohydrology; volume II, water levels; and volume III, ground-water quality. This volume presents selected geohydrologic information collected and analyzed during the period July 1982 through September 1985. The geohydrologic information is sorted by county. The counties are arranged alphabetically, and wells within a county are listed in local number sequence (township/range/section; see table 1 at end of report).

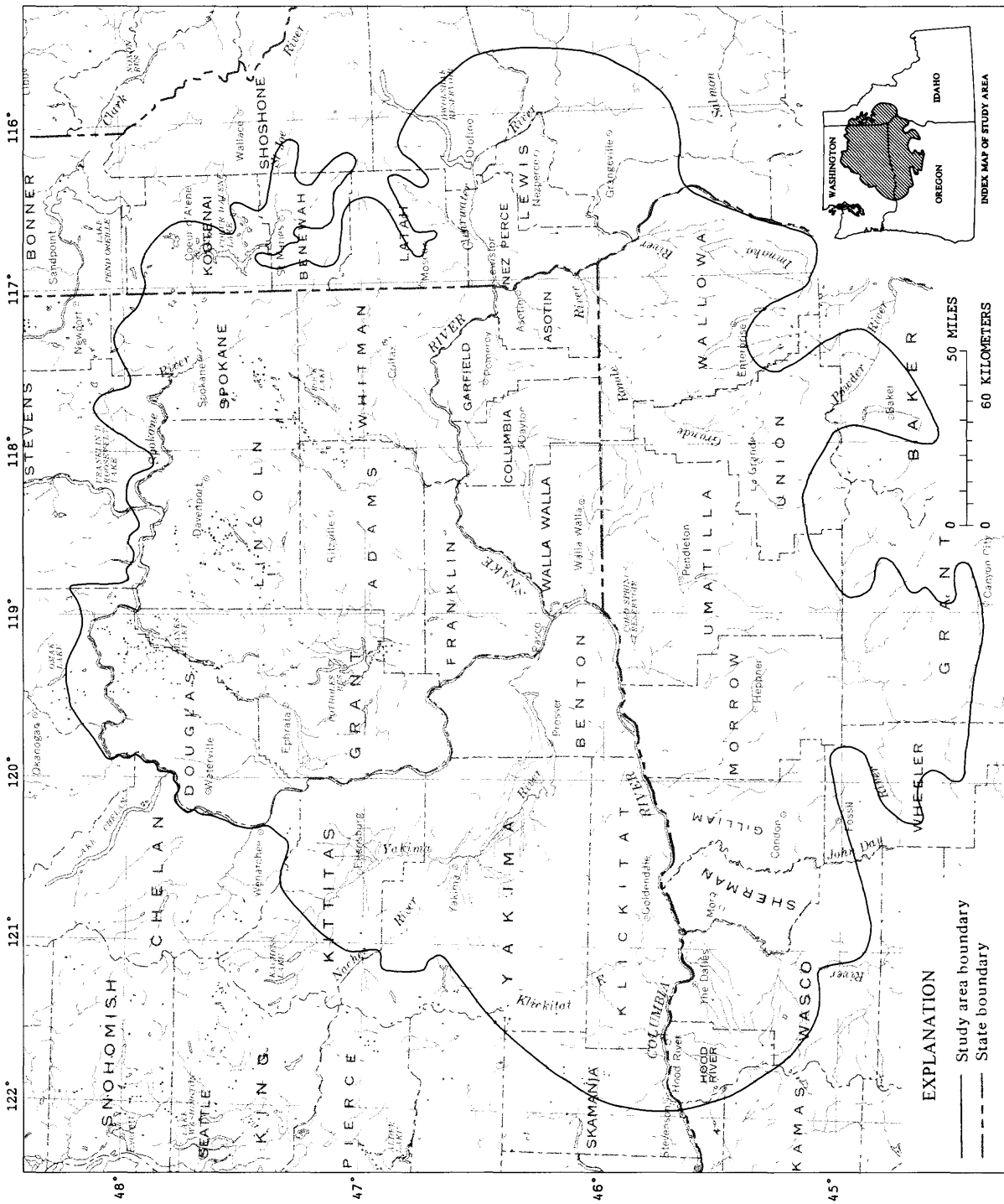


Figure 1.--Location of study area.

WELL-NUMBERING SYSTEM

Wells in Washington and Oregon are identified according to their location in the rectangular system used for the subdivision of public lands. The identification consists of the township number, north or south of the Willamette base line; the range number, east or west of the Willamette meridian; and the section number, numbered consecutively beginning with '1' in the northeast corner of the township-range, and progressing sinusoidally to '36' in the southeast corner.

In Washington, a section is further divided into sixteen 40-acre tracts called quarter-quarter sections. These 40-acre tracts are lettered consecutively (except for 'I' and 'O'), beginning with 'A' in the northeast corner of the section and progressing sinusoidally to 'R' in the southeast corner. Within each quarter-quarter section, each well is assigned a unique two-digit serial number (fig. 2a).

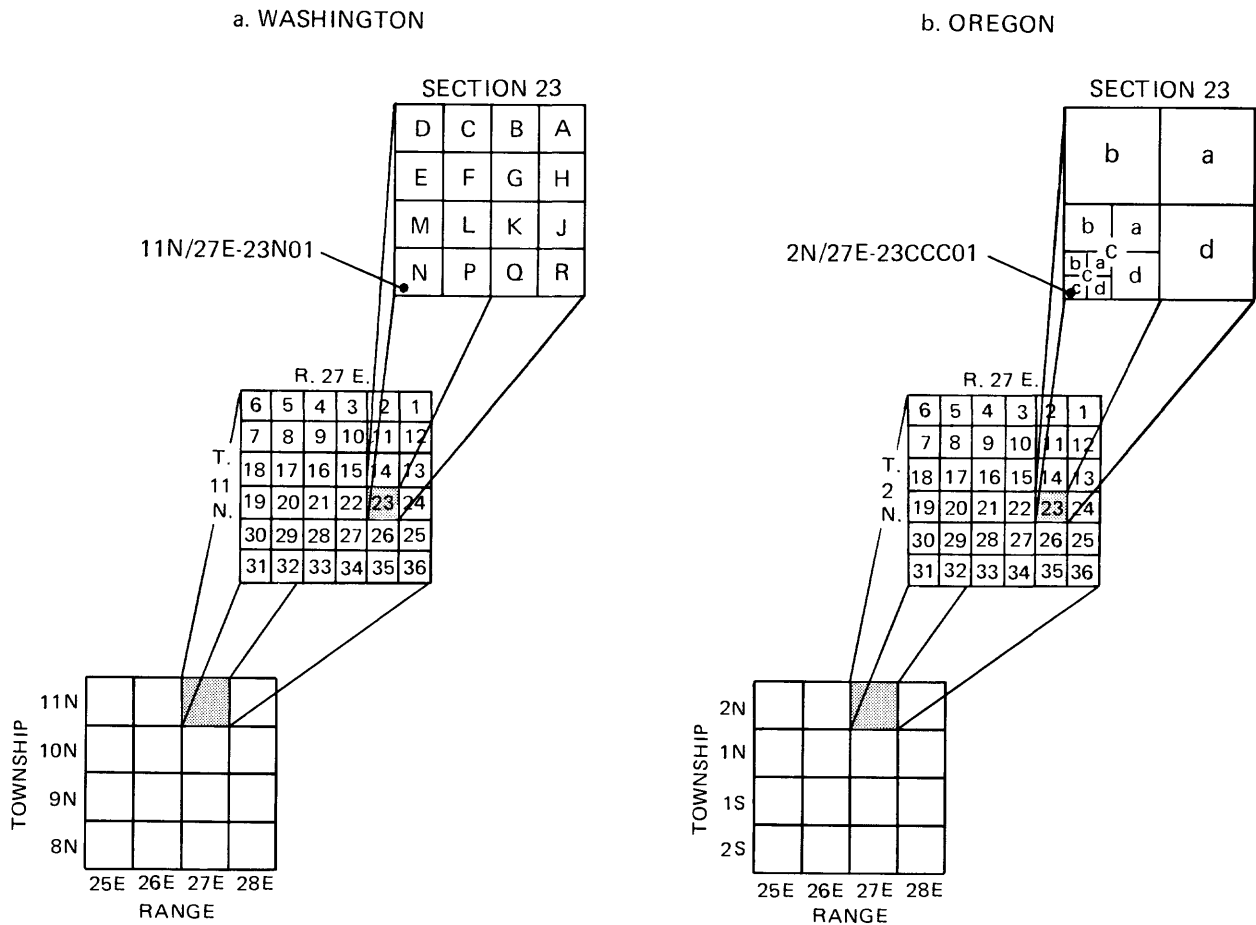


Figure 2.--Well-numbering system.

In Oregon, a section is divided into sixty-four 10-acre tracts by first dividing the section into four 160-acre quarter sections, lettered consecutively 'a' through 'd,' starting in the northeast corner and progressing counterclockwise. Each 160-acre quarter section is then divided into four 40-acre quarter-quarter sections lettered 'a' through 'd' in the same manner as for the quarter sections. Each quarter-quarter section is further divided into four 10-acre tracts or quarter-quarter-quarter sections, lettered 'a' through 'd' in the same manner used for the quarter and quarter-quarter sections. Where two or more wells are in the same 10-acre tract, a unique two-digit serial number is assigned to each well (fig. 2b).

For both states, the letter 'D' and a one digit sequence number have been added following the serial number to indicate that a well has been deepened.

ACKNOWLEDGMENTS

The cooperation of the well owners, tenants, and well drillers who supplied information and allowed access to wells is gratefully acknowledged.

SELECTED REFERENCES

- Bauer, H. H., Vaccaro, J. J., and Lane, R. C., 1985, Maps showing ground-water levels in the Columbia River Basalt and overlying material, spring 1983, southeastern Washington: U. S. Geological Survey Water-Resources Investigations Report 84-4360, 4 sheets.
- Bauer, H. H., and Vaccaro, J. J., 1987, Documentation of a deep percolation model for estimation of ground-water recharge: U. S. Geological Survey Open-File Report 86-536, 180 p.
- Bortleson, G. C., and Cox, S. E., 1986, Occurrence of dissolved sodium in ground waters in basalts underlying the Columbia Plateau, Washington: Water-Resources Investigations Report 85-4005, 24 p.
- Cline, D. R., and Knadle, M. E., 1988, Ground-water pumpage from the Columbia Plateau Regional Aquifer System, Washington, 1984: U. S. Geological Survey Water-Resources Investigations Report 87-4135, in press.
- Collins, C. A., 1987, Ground-water pumpage from the Columbia Plateau Regional Aquifer System, Oregon, 1984: U. S. Geological Survey Water-Resources Investigations Report 86-4211, 21 p.
- Drost, B. W., and Whiteman, K. J., 1986, Surficial geology, structural features, and thickness and tops of selected geohydrologic units in the Columbia Plateau, Washington: U. S. Geological Survey Water-Resources Investigations Report 84-4326, 10 sheets.
- Gonthier, J. B., 1988, Geology, structure, and thickness of selected hydrogeologic units in part of the Columbia Plateau, Oregon: U. S. Geological Survey Water-Resources Investigations Report 86-4001, 11 sheets.
- Gonthier, J. B., Whiteman, K. J., and Drost, B. W., 1988, Geologic framework for the Columbia Plateau regional aquifer system in parts of Washington, Oregon, and Idaho: U. S. Geological Survey Water-Resources Investigations Report 87-4338, 10 sheets.
- Hearn, P. P., Steinkampf, W. C., Bortleson, G. C., and Drost, B. W., 1985, Geochemical controls on dissolved sodium in basalt aquifers of the Columbia Plateau, Washington: U. S. Geological Survey Water-Resources Investigations Report 84-4304, 38 p.
- Lane, R. C., and Whiteman, K. J., 1988, Ground-water levels, spring 1985, and ground-water level changes, spring 1983 to spring 1985, in three basalt units underlying the Columbia Plateau, Washington and Oregon: U. S. Geological Survey Water-Resources Investigations Report 88-4018, in press.
- Steinkampf, W. C., Bortleson, G. C., and Packard, F. A., 1985, Controls on ground-water chemistry in the Horse Heaven Hills, south-central Washington: U. S. Geological Survey Water-Resources Investigations Report 85-4048, 26 p.

SELECTED REFERENCES--continued

Vaccaro, J. J., 1986a, Plan of study for the regional aquifer system analysis, Columbia Plateau, Washington, northern Oregon, and northwestern Idaho: U. S. Geological Survey Water-Resources Investigations Report 85-4151, 25 p.

_____ 1986b, Columbia Plateau basalt regional aquifer system study, in: Regional Aquifer Systems Analysis Program of the U. S. Geological Survey, Summary of Projects, 1978-1984, ed. R. J. Sun, U. S. Geological Survey Circular 1002, p. 141-145.

Whiteman, K. J., 1987, Ground-water levels in three basalt hydrologic units underlying the Columbia Plateau, spring 1984, Washington and Oregon: U. S. Geological Survey Water-Resources Investigations Report 86-4046, 3 sheets.

Table 1.--Water levels for selected wells in the Columbia Plateau RASA project area

EXPLANATION

Data are based on reported construction details and unit identification from available logs and(or) site visits by USGS personnel.

An asterisk (*) denotes missing or incomplete data.

LOCAL NUMBER: Location of well in the rectangular system used for the subdivision of public lands as explained in figure 2.

LATITUDE: Location of site in degrees (dd), minutes (mm), and seconds (ss) north of the Equator. Values are accurate to + or - 10 seconds.

LONGITUDE: Location of site in degrees (ddd), minutes (mm), and seconds (ss) west of the Greenwich Meridian. Values are accurate to + or - 10 seconds.

LSD: Altitude of land surface in feet above National Vertical Geodetic Datum (NVGD) of 1929. Values are accurate to + or - 10 feet.

USE: Primary use of water:

- C Commercial
- H Domestic (up to four homes)
- I Irrigation
- J Industrial cooling
- N Industrial
- P Public supply (five or more homes)
- Q Aquaculture
- R Recreation
- S Stock
- T Institution
- U Unused
- Z Other

DOW: Depth of well in feet below land surface. Some wells were completed at a depth less than the maximum depth obtained by the borehole, therefore the tops of some units are below the bottom of the well.

DOC: Diameter of casing segment, in inches. Values up to 12 inches indicate inside diameter; values greater than 12 inches indicate outside diameter.

BOC: Depth to the bottom of casing segment, in feet below land surface. Two values given for the same diameter of casing indicates that a section of the borehole has been cased off to prevent caving.

GEOUNIT: Geohydrologic unit code. See listing below.

TOP: Depth to top of geohydrologic unit, in feet below land surface.

TABLE 1. EXPLANATION (cont)

CUC: Contributing Unit Code indicates unit water contribution to well.

- P Primary contributing unit
- S Secondary contributing unit
- N Contributes no water
- U Unknown contribution

GEOHYDROLOGIC UNIT CODES:

<u>Basalt Units</u>			<u>Sedimentary Units</u>	
<u>Code</u>	<u>Unit</u>	<u>Age</u>	<u>Code</u>	<u>Unit</u>
		Holocene	100VLFL	Valley Fill
110BSLT	Basalt	Quaternary	110DUNE	Dune Sand
			110ALVM	Alluvium
			110CLVM	Colluvium
			110LOSS	Loess
			110VLFL	Valley Fill
		Pleistocene	112ALVM	Alluvium
			112TCHT	Touchet Beds
			112GLVC	Glacio-fluviatile (used as generalized indicator for unconsolidated material)
			112PLUS	Palouse Formation
			112RGLD	Ringold Formation
121CBVM	Columbia River Basalt Group	Pliocene	121ALKC	Alkali Canyon Formation
			121CHNT	Chenoweth Formation
			121FGLM	Fanglomerate Deposits
122CBVM	Columbia River Basalt Group	Miocene	122LEBG	Ellensburg Formation (indicates sediments either overlying or interbedded within the Columbia River Basalt Group)
122YKIM	Yakima Basalt Subgroup of Columbia River Basalt Group)			
122SDLM	Saddle Mountains Basalt of Yakima Basalt Subgroup			
122ELPM	Elephant Mountain Member of Saddle Mountains Basalt			
122POMN	Pomona Member of Saddle Mountains Basalt		122RKRG	Rattlesnake Ridge Member of Ellensburg Formation(informal usage)

TABLE 1. EXPLANATION (cont)

GEOHYDROLOGIC UNIT CODES (cont):

<u>Basalt Units</u>			<u>Sedimentary Units</u>	
<u>Code</u>	<u>Unit</u>	<u>Age</u>	<u>Code</u>	<u>Unit</u>
122UMTL	Umatilla Member of Saddle Mountains Basalt		122SELH	Selah Member of Ellensburg Formation (informal usage)
122WNPM	Wanapum Basalt of Yakima Basalt Subgroup		122MBTN	Mabton Member of Ellensburg Formation (informal usage used to indicate Wanapum-Saddle Mountains interbed)
122PRPD	Priest Rapids Member of Wanapum Basalt			
122ROZA	Roza Member of Wanapum Basalt			
122FSPG	Frenchman Springs Member of Wanapum Basalt			
122GDRD	Grande Ronde Basalt of Yakima Basalt Subgroup		122VNTG	Vantage Member of Ellensburg Formation (informal usage used to indicate Grande Ronde- Wanapum interbed)
122IMNH	Immaha Basalt of Columbia River Basalt Group		122LATH	Latah Formation
124BSLT	Basalt	Eocene	124RSLN	Roslyn Formation
Basement	Pre-Columbia River Basalt Group rocks			

ADAMS COUNTY, WA

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
15N/28E-04*	464911	1191915	740	H	260	6	103	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	38	N
						--	--	122SDLM	95	U
						--	--	122MBTN	189	U
						--	--	122WNPM	226	U
15N/28E-06M01	464854	1192157	625	H	176	6	*	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	13	U
						--	--	122MBTN	131	U
						--	--	122WNPM	172	U
15N/28E-08E01	464812	1192039	840	H	415	6	265	112RGLD	0	N
						--	--	122SDLM	252	U
						--	--	122MBTN	371	U
						--	--	122WNPM	414	U
15N/28E-15A01	464743	1191652	1044	U	50	2	50	112GLCV	0	P
15N/28E-15D01	464737	1191807	1040	P	865	15	15	112GLCV	0	N
						12	386	112RGLD	38	N
						--	--	122SDLM	383	U
						--	--	122MBTN	753	U
						--	--	122WNPM	765	U
15N/28E-24G01	464633	1191439	884	H	237	12	12	112RGLD	0	P
						10	225	122SDLM	234	N
15N/28E-24L01	464620	1191514	996	H	382	10	290	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	250	P
15N/28E-24L01D1	464620	1191514	996	H	398	10	290	112GLCV	0	N
						6	390	122SDLM	250	P
15N/28E-30Q01	464518	1192110	930	U	4715	7	21	112GLCV	0	N
						4	1710	122SDLM	29	N
						2	4510	122MBTN	402	N
						--	--	122WNPM	424	N
						--	--	122VNTG	1479	N
						--	--	122GDRD	1489	P
15N/28E-35P01	464425	1191618	1153	H	840	12	25	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	22	U
						--	--	122MBTN	426	U
						--	--	122WNPM	437	U
15N/29E-02N01	464845	1190911	1090	U	50	2	50	112GLCV	0	P
15N/29E-03C01	464934	1191007	1090	P	697	10	212	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	32	N
						--	--	122SDLM	212	U
						--	--	122WNPM	240	P

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
15N/29E-03J01	464905	1190914	1093	P	905	20	58	112GLCV	0	N
						16	167	122SDLM	128	N
						12	443	122WNPM	155	P
						10	826	--	--	--
15N/29E-03P02	464908	1190951	1052	U	1007	30	81	112RGLD	0	N
						24	192	122SDLM	188	U
						20	372	122WNPM	227	P
						16	666	--	--	--
15N/29E-04A01	464929	1191030	1050	P	561	8	120	112GLCV	0	U
						--	--	122SDLM	140	U
						--	--	122WNPM	*	P
15N/29E-04A02	464928	1191030	1053	P	1210	24	52	112GLCV	0	N
						20	212	112RGLD	52	N
						16	1015	122SDLM	214	U
						16	1055	122WNPM	235	U
						16	1208	122GDRD	1120	U
15N/29E-04H01	464920	1191030	1046	N	538	*	*	*	*	*
15N/29E-04P01	464845	1191113	992	H	335	7	*	122SDLM	102	P
						--	--	122WNPM	163	S
15N/29E-10N01	464751	1191028	1045	H	607	6	334	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	19	N
						--	--	122SDLM	329	U
						--	--	122WNPM	*	U
15N/29E-15B01	464742	1190941	1038	U	405	6	300	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	10	N
						--	--	122SDLM	292	U
						--	--	122WNPM	320	U
15N/29E-16M01	464710	1191135	980	*	450	8	177	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	67	N
						--	--	122SDLM	166	U
						--	--	122MBTN	294	U
						--	--	122WNPM	297	P
15N/29E-17N01	464657	1191253	937	U	50	6	46	112GLCV	0	P
15N/29E-18B01	464746	1191336	919	H	495	8	137	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	41	N
						--	--	122SDLM	132	U
						--	--	122MBTN	330	U
--	--	122WNPM	360	U						
15N/29E-23C01	464652	1190843	1050	*	320	6	186	112GLCV	0	N
								122SDLM	180	P

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
15N/29E-26C01	464603	1190852	1030	H	257	6	150	112RGLD	0	N
						--	--	122SDLM	150	P
15N/29E-27R01	464515	1190933	962	P	550	10	102	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	65	N
						--	--	122SDLM	90	U
						--	--	122MBTN	461	U
						--	--	122WNPM	472	U
15N/30E-01K01	464900	1185935	1277	I	740	16	62	112GLCV	0	N
						8	740	122WNPM	45	P
15N/30E-02H01	464902	1190018	1245	I	756	16	140	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	148	P
15N/30E-02H01D1	464902	1190018	1245	I	1037	16	153	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	148	U
						--	--	122VNTG	838	U
						--	--	122GDRD	868	U
15N/30E-04M01	464857	1190404	1149	H	338	6	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	138	P
15N/30E-08H01	464818	1190408	1160	H	336	6	197	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	190	U
15N/30E-08N01	464752	1190518	1140	H	275	6	228	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	208	P
15N/30E-12L01	464758	1185938	1242	I	1379	20	41	112GLCV	0	N
						16	425	122WNPM	38	U
						--	--	122VNTG	918	U
						--	--	122GDRD	948	U
15N/30E-18A01	464745	1190539	1132	H	260	6	*	112GLCV	0	U
								122WNPM	197	P
15N/30E-18E01	464732	1190637	1086	H	284	6	*	112GLCV	0	U
								122WNPM	96	P
15N/30E-25D01	464558	1190016	1218	U	40	2	40	112GLCV	0	P
15N/30E-33A01	464505	1190300	1168	H	480	6	266	112PLUS	0	N
						5	480	122WNPM	266	P
15N/31E-04D02D1	464913	1185608	1279	I	1250	12	67	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	50	U
						--	--	122VNTG	658	U
						--	--	122GDRD	670	U

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
15N/31E-05L01	464850	1185707	1260	I	1334	20	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	16	U
						--	--	122GDRD	835	U
15N/31E-08J01	464807	1185641	1275	I	1100	14	86	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	43	S
						--	--	122GDRD	900	P
15N/31E-08J01D1	464807	1185641	1275	I	1210	14	86	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	43	S
						--	--	122GDRD	900	P
15N/31E-08N01	464746	1185739	1220	I	1030	14	66	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	40	U
						--	--	122VNTG	875	U
						--	--	122GDRD	887	U
15N/31E-10M01	464756	1185507	1277	I	615	16	72	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	40	P
15N/31E-10M01D1	464756	1185507	1277	I	1300	16	72	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	40	U
						--	--	122GDRD	*	U
15N/31E-11E01	464809	1185351	1250	I	714	16	41	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	40	U
						--	--	122GDRD	661	U
15N/31E-11E01D1	464809	1185351	1250	I	1050	16	41	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	40	U
						--	--	122GDRD	661	U
15N/31E-16D01	464737	1185616	1255	I	1413	16	80	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	80	U
						--	--	122VNTG	886	U
						--	--	122GDRD	905	U
15N/31E-19A01	464646	1185745	1241	I	1120	20	57	112RGLD	0	N
						16	425	122WNPM	48	U
						--	--	122VNTG	848	U
						--	--	122GDRD	906	U
15N/31E-21R01D1	464602	1185510	1262	I	1160	10	105	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	105	P
						--	--	122GDRD	1017	S
15N/31E-31N01	464413	1185856	1154	H	280	6	80	112GLCV	0	N
								122WNPM	77	P
15N/31E-31R01	464415	1185753	1115	H	304	6	45	112PLUS	0	N
								122WNPM	41	P

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
15N/31E-32N01	464424	1185721	1130	I	1200	20	34	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	20	U
						--	--	122VNTG	844	U
						--	--	122GDRD	866	U
15N/32E-01R01	464841	1184345	1363	I	353	12	19	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	15	U
15N/32E-01R01D1	464841	1184345	1363	I	664	12	15	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	15	U
15N/32E-04B02	464906	1184753	1250	U	911	16	50	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	484	U
15N/32E-07J01	464752	1185008	1300	I	1896	20	34	112GLCV	0	N
						16	701	122WNPM	25	N
						--	--	122GDRD	600	P
15N/32E-08E01	464803	1184953	1309	I	1980	20	46	112PLUS	0	N
						16	862	122WNPM	38	S
						--	--	122GDRD	650	P
15N/32E-10A02	464825	1184618	1335	H	480	6	54	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	41	P
15N/32E-13D01	464736	1184444	1226	H	602	12	63	122WNPM	0	S
						--	--	122GDRD	482	P
15N/32E-16M01	464709	1184846	1180	I	1500	16	64	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	59	U
						--	--	122VNTG	588	U
						--	--	122GDRD	623	U
15N/32E-20D01	464644	1185002	1197	I	700	16	22	112GLCV	0	N
						12	172	122WNPM	18	P
						--	--	122VNTG	619	U
						--	--	122GDRD	648	U
15N/32E-35E01	464434	1184605	1242	U	1045	16	36	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	19	S
						--	--	122GDRD	670	P
15N/32E-35E02	464434	1184605	1242	U	966	1	845	122GDRD	670	P
15N/32E-35E03	464434	1184605	1242	U	825	1	719	122GDRD	670	P
15N/32E-35E04	464434	1184605	1242	U	699	1	593	122WNPM	19	U
						--	--	122GDRD	670	P
15N/32E-35E05	464434	1184605	1242	U	573	1	383	122WNPM	19	P

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
15N/32E-35E06	464434	1184605	1242	U	362	16	36	122WNPM	19	P
						1	295	--	--	--
15N/33E-02A01	464924	1183745	1495	H	830	8	46	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	42	U
						--	--	122GDRD	525	P
15N/33E-02A01D1	464924	1183745	1495	H	1200	8	46	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	42	U
						--	--	122GDRD	525	P
15N/33E-15N01	464650	1184015	1420	H	362	8	37	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	8	P
15N/33E-15N02	464650	1184016	1420	H	480	6	20	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	10	P
15N/33E-15Q01	464700	1183936	1439	U	765	16	18	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	18	U
						--	--	122VNTG	460	U
						--	--	122GDRD	465	U
15N/34E-22E01	464636	1183245	1435	U	510	8	133	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	133	P
15N/34E-26P01	464508	1183102	1395	H	216	6	*	*	*	*
15N/34E-27R02	464509	1183134	1495	*	800	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	105	U
						--	--	122GDRD	565	U
15N/35E-02D01	464924	1182345	1710	H	342	6	57	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	55	P
15N/35E-10D02	464834	1182505	1590	H	240	6	45	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	35	P
15N/36E-09K01	464810	1181800	1410	H	438	8	85	112GLCV	0	N
						6	253	122WNPM	78	U
						--	--	122GDRD	383	U
15N/36E-28L01	464522	1181828	1025	I	130	8	64	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	64	U
						--	--	122VNTG	102	U
						--	--	122GDRD	109	U
15N/36E-28N01	464512	1181848	1012	I	144	8	66	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	66	U
						--	--	122GDRD	123	U

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
15N/36E-28N01D1	464512	1181848	1012	I	380	10	*	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	66	S
						--	--	122GDRD	123	P
15N/36E-28N04	464513	1181847	1015	P	308	12	100	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	63	U
						--	--	122GDRD	126	P
15N/36E-33A01	464510	1181756	1035	I	147	8	54	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	53	P
15N/36E-33A02	464507	1181755	1030	I	510	16	59	110ALVM	0	N
						14	206	122WNPM	59	N
						--	--	122VNTG	136	N
						--	--	122GDRD	142	P
15N/36E-33B01	464502	1181817	1075	P	472	12	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	21	S
						--	--	122GDRD	*	P
15N/36E-34E01	464459	1181735	1060	H	696	12	70	112GLCV	0	N
						8	560	122WNPM	70	U
						--	--	122GDRD	237	U
15N/36E-34F01	464456	1181738	1055	U	380	12	77	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	77	U
						--	--	122VNTG	256	U
						--	--	122GDRD	293	U
15N/37E-03C01	464930	1180930	1540	U	70	6	60	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	30	P
15N/37E-12N01	464714	1180751	1150	S	200	6	117	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	117	P
15N/37E-22A01	464654	1180850	1275	I	378	10	213	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	212	N
						--	--	122WNPM	226	U
						--	--	122VNTG	353	U
						--	--	122GDRD	375	U
15N/37E-22H01	464633	1180853	1245	N	401	12	*	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	113	U
						--	--	122VNTG	365	U
						--	--	122GDRD	370	U
16N/28E-04B01	465444	1191837	1020	H	179	6	7	112PLUS	0	N
						--	--	122SDLM	3	P
16N/28E-05H01	465426	1191920	1076	H	155	7	80	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	75	P

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
16N/28E-05N01	465352	1192033	1000	H	290	7	69	112GLCV	0	N
						5	259	122SDLM	66	N
						--	--	122MBTN	146	N
						--	--	122WNPM	214	P
16N/28E-06P01	465358	1192125	1020	H	300	6	*	122SDLM	*	P
16N/28E-07R01	465302	1192039	917	U	38	2	38	112GLCV	0	P
						--	--	122SDLM	33	S
16N/28E-07R02	465304	1192040	917	H	199	7	55	122SDLM	*	P
16N/28E-08C01	465349	1192004	1052	H	203	6	116	122SDLM	*	P
16N/28E-20A01	465205	1191925	725	H	275	6	52	122SDLM	0	N
						--	--	122WNPM	47	P
16N/29E-02D01	465444	1190855	1129	H	*	*	*	122SDLM	*	P
16N/29E-11G01	464821	1190827	1175	H	120	6	89	122SDLM	*	P
16N/29E-13D03	465259	1190747	1162	U	15	2	15	112GLCV	0	P
16N/29E-23Q01	465123	1190831	1136	H	429	8	169	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	125	P
16N/29E-26A01	465120	1190801	1143	U	50	1	50	112GLCV	0	P
16N/29E-34D01	465024	1191024	1080	N	1043	20	248	112GLCV	0	N
						16	374	112RGLD	17	N
						12	374	122WNPM	196	P
						--	--	122VNTG	999	U
						--	--	122GDRD	1003	S
16N/29E-34R01	464947	1190926	1115	P	900	16	197	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	90	N
						--	--	122WNPM	178	P
16N/29E-36N03	464942	1190747	1120	H	260	6	198	112GLCV	0	N
									122WNPM	198
16N/29E-36R01	464942	1190655	1130	H	407	6	170	122WNPM	*	P
16N/30E-06C01	465440	1190612	1180	H	174	6	*	122WNPM	*	P
16N/30E-07N01	465306	1190628	1179	H	123	6	*	*	*	*
16N/30E-16L01	465225	1190335	1226	H	229	6	40	*	*	*
16N/30E-16P01	465215	1190338	1209	H	295	7	*	122WNPM	*	P

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
16N/30E-18A01	465258	1190527	1190	H	392	10	54	122WNPM	46	P
16N/30E-19E01	465146	1190636	1158	U	487	6	*	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
16N/30E-24D01	465201	1190010	1400	I	614	10	39	112GLCV	0	N
						10	250	122WNPM	34	P
16N/30E-24D01D1	465201	1190010	1400	I	725	16	42	112GLCV	0	N
						15	705	122WNPM	34	P
16N/30E-24D02	465153	1190010	1365	I	894	20	34	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	29	U
						--	--	122GDRD	*	U
16N/30E-26A01	465104	1190015	1365	H	630	15	120	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	120	P
16N/30E-26A02	465108	1190016	1365	I	703	*	*	122WNPM	*	P
16N/30E-26A02D1	465108	1190016	1365	I	1057	*	*	122WNPM	*	U
						--	--	122VNTG	832	U
						--	--	122GDRD	858	U
16N/30E-27A01	465102	1190146	1285	I	635	16	131	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	23	P
16N/30E-27B01	465109	1190156	1280	*	722	16	130	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	70	P
16N/30E-27J01	465036	1190146	1270	I	796	18	104	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	35	P
16N/30E-29C01	465113	1190446	1176	H	700	8	119	122WNPM	*	P
16N/30E-32A01	465022	1190405	1174	H	155	6	89	*	*	*
16N/30E-34N01	464939	1190249	1159	U	50	2	50	112GLCV	0	P
16N/30E-34Q01	464934	1190201	1160	H	385	6	*	122WNPM	*	P
16N/30E-35Q01	464931	1190111	1233	H	231	10	*	112GLCV	0	N
								122WNPM	46	P
16N/30E-36K02	464944	1185928	1250	I	800	16	324	112GLCV	0	N
						10	710	122WNPM	140	P
16N/30E-36L01	464953	1185936	1230	I	700	16	66	112GLCV	0	N
						12	608	122WNPM	52	P

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
16N/31E-02B02	465434	1185309	1422	I	1840	20	40	112GLCV	0	N
						16	900	122WNPM	35	N
						12	1370	122GDRD	*	P
16N/31E-14K01	465225	1185313	1415	I	1342	20	26	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	19	U
						--	--	122GDRD	740	U
16N/31E-15B01	465248	1185426	1400	I	1042	14	60	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	37	U
						--	--	122VNTG	688	U
						--	--	122GDRD	695	U
16N/31E-15Q01	465210	1185426	1400	I	1340	20	62	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	56	U
						--	--	122VNTG	875	U
						--	--	122GDRD	898	U
16N/31E-17G01	465235	1185700	1367	I	735	16	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	50	P
16N/31E-17G01D1	465235	1185700	1367	I	1320	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	50	U
						--	--	122GDRD	*	U
16N/31E-29N01	465025	1185727	1345	H	390	6	*	*	*	*
16N/31E-29N01D1	465025	1185727	1345	H	580	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
16N/31E-29Q01	465030	1185705	1325	U	708	16	161	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	160	P
16N/31E-33P01	464925	1185600	1300	H	540	6	52	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	46	P
16N/32E-11D01	465346	1184608	1475	I	1023	16	62	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	57	U
						--	--	122GDRD	520	U
16N/32E-11D01D1	465346	1184608	1475	I	1407	16	62	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	57	U
						--	--	122GDRD	520	U
16N/32E-13J01	465223	1184343	1533	I	893	16	68	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	61	S
						--	--	122VNTG	484	U
						--	--	122GDRD	536	P

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC	
16N/32E-13J01D1	465223	1184343	1533	I	1170	20	70	112GLCV	0	N	
							16	911	122WNPM	61	N
							--	--	122VNTG	484	N
							--	--	122GDRD	536	P
16N/32E-13J01D2	465223	1184343	1533	I	1250	20	70	112GLCV	0	N	
							16	911	122WNPM	61	N
							--	--	122VNTG	484	N
							--	--	122GDRD	536	P
16N/32E-14A01	465248	1184501	1463	I	765	16	67	110DUNE	0	N	
							--	--	122WNPM	63	U
							--	--	122VNTG	555	U
							--	--	122GDRD	620	U
16N/32E-14A01D1	465248	1184501	1463	I	910	16	67	110DUNE	0	N	
							--	--	122WNPM	63	U
							--	--	122VNTG	555	U
							--	--	122GDRD	620	U
16N/32E-14C01	465253	1184556	1395	H	540	8	60	112GLCV	0	N	
							--	--	122WNPM	54	P
16N/32E-14C01D1	465253	1184556	1395	H	827	8	60	112GLCV	0	N	
							--	--	122WNPM	54	S
							--	--	122VNTG	540	U
							--	--	122GDRD	630	P
16N/32E-14D01	465243	1184611	1378	I	1310	20	44	112GLCV	0	N	
							--	--	122WNPM	39	S
							--	--	122GDRD	521	P
16N/32E-15D01	465247	1184731	1495	I	1440	20	36	112GLCV	0	N	
							--	--	122WNPM	28	U
							--	--	122GDRD	766	U
16N/32E-18G01	465239	1185032	1580	I	100	20	71	112GLCV	0	N	
							--	--	122WNPM	71	P
16N/32E-18G01D1	465239	1185032	1580	I	881	20	189	112GLCV	0	N	
							--	--	122WNPM	71	U
							--	--	122VNTG	829	U
							--	--	122GDRD	841	U
16N/32E-18G01D2	465239	1185032	1580	I	1545	20	189	112GLCV	0	N	
							--	--	122WNPM	71	S
							--	--	122VNTG	829	U
							--	--	122GDRD	841	P

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
16N/32E-20N01	465110	1185002	1480	I	1208	18	37	122WNPM	0	U
						10	825	122VNTG	715	N
						--	--	122GDRD	805	U
16N/32E-20N01D1	465110	1185002	1480	I	1352	18	37	122WNPM	0	U
						10	825	122VNTG	715	N
						--	--	122GDRD	805	U
16N/32E-21A01	465159	1184735	1405	I	1385	20	47	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	36	S
						--	--	122GDRD	780	P
16N/32E-21E01	465140	1184846	1500	I	1160	20	70	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	85	P
						--	--	122GDRD	760	S
16N/32E-21E01D1	465140	1184846	1500	I	1470	20	70	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	85	U
						--	--	122GDRD	760	U
16N/32E-24D02	465156	1184457	1474	I	827	12	65	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	78	S
						--	--	122VNTG	540	U
						--	--	122GDRD	550	P
16N/32E-24D02D1	465156	1184457	1474	I	1180	12	65	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	78	S
						--	--	122VNTG	540	U
						--	--	122GDRD	550	P
16N/32E-25A01	465100	1184353	1457	I	812	16	82	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	50	U
						--	--	122VNTG	515	U
						--	--	122GDRD	536	U
16N/32E-25D01	465105	1184459	1492	I	783	18	57	112GLCV	0	N
						12	540	122WNPM	51	U
						--	--	122GDRD	618	U
16N/32E-25D01D1	465105	1184459	1492	I	1434	16	88	112GLCV	0	N
						12	540	122WNPM	51	U
						--	--	122GDRD	618	P
16N/32E-25D02	465102	1184459	1487	I	1050	18	56	112RGLD	0	N
						14	725	122WNPM	46	U
						--	--	122GDRD	491	U
16N/32E-25N01	465024	1184448	1300	I	1240	20	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	13	U
						--	--	122GDRD	520	P

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSL	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
16N/32E-30M01	465042	1185118	1414	I	1350	20	34	122WNPM	13	P
						--	--	122GDRD	714	S
16N/32E-34E01	464956	1184725	1410	I	1083	16	67	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	62	U
						--	--	122VNTG	589	U
						--	--	122GDRD	593	P
16N/32E-34E01D1	464956	1184725	1410	I	1270	16	67	112GLCV	0	N
						12	600	122WNPM	62	U
						--	--	122VNTG	589	N
						--	--	122GDRD	593	P
16N/32E-34E02	464947	1184732	1370	I	1340	20	30	112RGLD	0	N
						16	876	122WNPM	15	U
						--	--	122GDRD	570	U
16N/32E-34E02D1	464947	1184732	1370	I	2536	20	30	112GLCV	0	N
						16	876	122WNPM	15	N
						13	1368	122GDRD	570	P
16N/32E-35D01	465011	1184604	1470	I	902	16	93	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	71	U
						--	--	122VNTG	617	U
16N/32E-35H01	464945	1184502	1360	I	1175	16	27	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	15	U
						--	--	122VNTG	480	U
16N/32E-35H01	464945	1184502	1360	I	1175	16	27	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	15	U
						--	--	122VNTG	480	U
16N/32E-35H01	464945	1184502	1360	I	1175	16	27	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	15	U
						--	--	122VNTG	480	U
16N/33E-05R01	465349	1184135	1710	H	720	6	77	112GLCV	0	N
						6	480	122WNPM	65	U
						--	--	122VNTG	687	P
16N/33E-17B02	465251	1184207	1655	H	600	6	95	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	80	P
16N/33E-20A01	465201	1184134	1590	I	1456	16	75	112GLCV	0	N
						12	800	122WNPM	65	S
						--	--	122VNTG	520	U
						--	--	122GDRD	523	P
16N/33E-20M01	465129	1184241	1600	I	1478	20	57	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	50	S
						--	--	122GDRD	584	P
16N/33E-25J01	465043	1183643	1535	U	885	24	14	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	8	U
						--	--	122GDRD	553	U

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
16N/33E-26J01	465043	1183754	1600	U	335	12	34	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	27	P
16N/34E-04N01	465356	1183355	1830	H	513	6	50	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
16N/34E-04N01D1	465356	1183355	1830	*	744	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
16N/34E-13R02	465212	1182857	1695	H	400	6	135	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	125	P
16N/34E-26B01	465102	1183047	1560	H	212	6	42	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	40	P
16N/35E-20J01	465132	1182627	1662	I	980	16	85	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	80	U
						--	--	122VNTG	567	U
						--	--	122GDRD	580	U
16N/35E-31B01	465022	1182817	1575	I	620	20	68	112PLUS	0	N
						12	581	122WNPM	65	U
						--	--	122GDRD	422	U
16N/35E-31Q01	464935	1182818	1580	I	1870	20	63	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	60	S
						--	--	122GDRD	438	P
16N/35E-32N01	464940	1182742	1583	I	734	16	89	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	73	U
						--	--	122GDRD	436	U
16N/35E-32N01D1	464940	1182742	1583	I	1100	16	89	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	73	U
						--	--	122GDRD	436	U
16N/36E-06B02	465444	1182030	1685	H	560	6	29	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	24	U
						--	--	122VNTG	505	U
						--	--	122GDRD	540	U
16N/36E-10R01	465308	1181626	1613	H	205	6	15	122WNPM	*	P
16N/36E-11H01	465337	1181446	1560	I	127	*	*	122WNPM	0	P
16N/36E-11H01D1	465337	1181446	1560	I	200	*	*	122WNPM	0	P
16N/36E-26A01	465111	1181502	1635	I	978	20	50	112GLCV	0	N
						16	198	122WNPM	44	N
						12	525	122GDRD	461	P

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
16N/37E-01G01D2	465436	1180610	1470	P	302	12	25	*	*	*
						10	29	--	--	--
16N/37E-29A01	465114	1181119	1520	H	254	6	30	*	*	*
16N/38E-04B01	465452	1180224	1630	I	175	8	60	112RGLD	0	N
						--	--	122WNFM	49	P
16N/38E-04B01D1	465452	1180224	1630	S	300	*	*	112RGLD	0	N
						--	--	122WNFM	49	P
17N/31E-02A01	465950	1185250	1450	I	1410	20	18	122WNFM	*	U
						--	--	122GDRD	*	U
17N/31E-03B01	465944	1185421	1418	I	1360	16	48	112PLUS	0	N
						--	--	122WNFM	34	U
						--	--	122GDRD	584	U
17N/31E-07E01	465840	1185848	1260	H	126	7	15	112PLUS	0	N
						--	--	122WNFM	10	P
17N/31E-08D01	465858	1185724	1220	H	125	6	77	*	*	*
17N/31E-08R01	465818	1185632	1249	H	155	8	62	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	62	P
17N/31E-11Q01	465820	1185306	1215	I	1130	20	30	112PLUS	0	N
						16	293	122WNFM	34	S
						16	427	122GDRD	445	P
						16	490	--	--	--
						16	602	--	--	--
						16	689	--	--	--
17N/31E-12D01	465900	1185226	1260	I	1953	20	58	112PLUS	0	N
						16	869	122WNFM	50	S
						13	1245	122VNTG	489	N
						--	--	122GDRD	500	P
17N/31E-13N03	465729	1185223	1200	*	1164	20	23	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	4	U
						--	--	122GDRD	385	U
17N/31E-34C02	465529	1185430	1425	I	1104	14	67	110ALVM	0	N
						10	700	122WNFM	55	U
						--	--	122VNTG	607	N
						--	--	122GDRD	685	U
17N/32E-06E01	465934	1185105	1450	I	920	20	24	110ALVM	0	N
						--	--	122WNFM	4	U
						--	--	122GDRD	545	U

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
17N/32E-16R01	465721	1184727	1380	I	1160	*	*	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	442	U
17N/32E-19E01	465700	1185055	1260	U	258	6	*	110ALVM	0	U
						--	--	122WNPM	*	P
17N/32E-28R02	465543	1184735	1255	I	384	12	*	122CBRV	*	P
17N/32E-28R03	465540	1184727	1254	I	510	10	26	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	12	U
						--	--	122GDRD	390	U
17N/32E-35E03	465522	1184602	1268	I	392	10	11	122WNPM	11	S
						--	--	122GDRD	310	P
17N/33E-06D02	465956	1184329	1770	I	800	20	91	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	85	U
						--	--	122GDRD	538	P
17N/33E-06D03	465947	1184332	1775	I	1200	16	90	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	85	U
						--	--	122GDRD	587	P
17N/33E-12F02	465853	1183651	1540	P	1020	16	22	110ALVM	0	N
						12	537	122WNPM	9	N
						--	--	122GDRD	393	P
17N/33E-12Q01	465821	1183628	1378	P	743	15	24	122WNPM	0	S
						--	--	122GDRD	272	P
17N/33E-14B01D2	465806	1183740	1370	I	500	*	*	122WNPM	10	U
						--	--	122GDRD	300	U
17N/33E-16A01	465811	1183955	1325	I	390	16	*	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	280	U
17N/33E-17R01	465730	1184100	1310	I	184	10	80	110ALVM	0	S
						--	--	122WNPM	80	P
17N/33E-19H01	465705	1184217	1302	I	286	12	31	122WNPM	0	P
17N/33E-20D02	465719	1184200	1315	I	336	16	12	122WNPM	0	S
						--	--	122VNTG	299	P
17N/33E-23A01	465720	1183716	1655	I	800	16	17	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	15	U
						--	--	122VNTG	577	U
						--	--	122GDRD	607	U
17N/33E-30D01	465628	1184330	1290	U	42	48	*	112GLCV	0	P

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
17N/34E-07N01	465823	1183551	1404	P	204	16	16	112GLCV	0	N
						14	55	122WNPM	49	P
17N/34E-07N01D1	465823	1183551	1404	P	405	12	75	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	49	U
						--	--	122GDRD	297	U
17N/34E-07N01D2	465823	1183551	1404	U	686	12	75	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	49	U
						--	--	122GDRD	297	U
17N/34E-14M01	465740	1183041	1490	H	140	6	18	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	5	P
17N/34E-17B01	465803	1183348	1395	I	105	12	26	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	17	P
17N/34E-17C01	465809	1183414	1405	I	417	12	18	122WNPM	0	S
						--	--	122VNTG	245	U
						--	--	122GDRD	289	P
17N/34E-17E02	465758	1183420	1385	I	154	12	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	92	P
17N/34E-23F01	465705	1183012	1505	H	*	*	6	*	*	*
17N/34E-23F02	465705	1183011	1505	U	165	8	18	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	9	P
17N/34E-29M02	465551	1183423	1760	I	825	*	*	122WNPM	*	P
						--	--	122GDRD	*	S
17N/35E-01E01	465943	1182140	1835	*	450	11	105	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	105	P
17N/35E-11H01	465852	1182154	1645	I	223	10	17	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	17	P
17N/35E-11H01D1	465852	1182154	1645	I	295	*	*	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	17	P
17N/35E-11H01D2	465852	1182154	1645	I	349	*	*	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	17	P
17N/35E-11Q01	465831	1182222	1638	I	420	12	38	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	73	P
17N/35E-20E01	465708	1182642	1596	I	615	12	10	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	37	U
						--	--	122GDRD	*	U

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
17N/35E-20E02	465700	1182646	1587	I	1103	12	21	112GLCV	0	N
						8	448	122WNPM	12	S
						--	--	122VNTG	428	N
						--	--	122GDRD	448	P
17N/36E-06C02	465958	1181956	1710	H	130	6	58	112GLCV	0	N
						4	80	122WNPM	50	P
17N/36E-07N01	465831	1182032	1764	U	583	16	78	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	75	P
						--	--	122VNTG	568	U
17N/36E-07N01D1	465831	1182032	1764	U	550	15	70	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	75	P
						--	--	122VNTG	568	U
						--	--	122GDRD	585	U
17N/36E-20J01	465700	1181802	1677	I	153	8	76	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	67	P
17N/37E-17A02	465816	1181034	1600	S	100	6	40	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	15	P
17N/37E-21G01	465712	1180926	1620	I	755	20	50	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	35	U
						--	--	122VNTG	496	U
						--	--	122GDRD	504	U
17N/37E-27D01	465633	1180855	1585	*	554	*	*	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	25	U
						--	--	122GDRD	463	U
17N/38E-02K01	465933	1175922	1620	H	140	8	7	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	7	P
17N/38E-13D01	465815	1175841	1615	H	300	8	12	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	1	P
17N/38E-32R01	465458	1180250	1600	H	480	8	21	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	21	P
18N/31E-02H01	470457	1185229	1223	I	405	12	57	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	38	S
						--	--	122GDRD	224	P
18N/31E-05A04	470510	1185628	1185	I	371	16	127	110ALVM	0	N
						14	371	122WNPM	96	U
						--	--	122VNTG	301	N
						--	--	122GDRD	327	U

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
18N/31E-06F01D2	470446	1185812	1166	I	626	15	47	110ALVM	0	N
						--	--	122WNFM	44	U
						--	--	122GDRD	300	U
18N/31E-07E01	470356	1185844	1355	I	616	16	45	112PLUS	0	N
						--	--	122WNFM	15	U
						--	--	122GDRD	500	U
18N/31E-07E01D1	470356	1185844	1355	I	1167	16	45	112PLUS	0	N
						--	--	122WNFM	15	U
						--	--	122GDRD	500	U
18N/31E-13E01	470301	1185225	1385	I	982	18	38	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	15	U
						--	--	122GDRD	567	P
18N/31E-18C01	470326	1185827	1320	I	787	16	42	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	17	S
						--	--	122GDRD	499	P
18N/31E-19N01	470145	1185839	1244	H	160	6	*	122WNFM	*	P
18N/31E-20D01	470232	1185729	1255	U	150	6	20	110ALVM	0	U
						--	--	122WNFM	20	P
18N/31E-23A01	470229	1185231	1436	I	355	6	40	112RGLD	0	N
						6	315	122WNFM	28	P
18N/31E-23A01D1	470229	1185231	1436	H	680	6	40	112RGLD	0	N
						6	315	122WNFM	28	U
						--	--	122VNTG	517	U
						--	--	122GDRD	524	U
18N/31E-30K01	470112	1185758	1302	I	635	16	60	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	38	U
						--	--	122VNTG	526	U
						--	--	122GDRD	545	U
18N/31E-32R01	470001	1185624	1340	I	1260	16	51	112PLUS	0	N
						--	--	122WNFM	56	U
						--	--	122GDRD	496	U
18N/31E-33D01	470046	1185616	1420	I	2400	20	23	112PLUS	0	N
						16	845	122WNFM	18	N
						13	1368	122GDRD	581	P
18N/32E-16C02	470324	1184808	1420	I	280	6	23	112PLUS	0	N
						--	--	122WNFM	15	P

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
18N/32E-21J01	470156	1184722	1545	I	640	16	42	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	42	U
						--	--	122GDRD	505	U
18N/33E-12C02	470422	1183648	1820	H	500	6	87	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	77	P
18N/33E-34K01	470028	1183854	1700	I	800	12	73	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	73	U
						--	--	122VNTG	508	U
						--	--	122GDRD	518	U
18N/34E-11G01	470405	1183005	1825	U	660	12	37	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	37	P
						--	--	122GDRD	480	U
18N/34E-32Q02	470003	1183354	1635	I	604	12	56	112RGLD	0	N
						8	571	122WNPM	28	S
						--	--	122VNTG	477	N
						--	--	122GDRD	494	P
18N/34E-33D01	470043	1183316	1690	I	633	12	72	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	38	P
						--	--	122GDRD	575	S
18N/35E-04B01	470515	1182504	1745	H	180	6	20	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	1	P
18N/35E-04G01	470500	1182453	1740	H	200	6	20	122WNPM	0	P
18N/35E-11K01	470359	1182227	1840	H	747	6	140	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	48	S
						--	--	122GDRD	487	P
18N/35E-12Q01	470336	1182058	1789	S	256	8	21	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	21	P
18N/36E-04A01	470509	1181655	1769	I	400	16	13	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	5	S
						--	--	122GDRD	362	P
18N/36E-04A01D1	470509	1181655	1769	I	473	16	13	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	5	S
						--	--	122GDRD	362	P
18N/36E-04A01D2	470509	1181655	1769	I	927	16	13	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	5	S
						--	--	122GDRD	362	P
18N/36E-04M01	470454	1181747	1778	I	151	8	22	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	7	P

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
18N/36E-05B02	470513	1181827	1790	*	438	8	*	122WNPM	0	P
18N/37E-09C02	470423	1180956	1755	I	294	16	15	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	15	P
18N/37E-22H01	470219	1180747	1705	H	225	6	21	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	7	P
18N/37E-29E01	470128	1181125	1635	U	260	12	67	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	34	P
18N/37E-29E02	470127	1181126	1635	U	194	10	75	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	75	P
18N/38E-01C01	470518	1175823	1750	H	260	6	40	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	38	P
18N/38E-01C02	470521	1175823	1745	S	587	10	43	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	40	U
						--	--	122GDRD	340	U
18N/38E-04F01	470513	1180206	1730	I	370	10	72	122WNPM	0	U
						--	--	122VNTG	338	U
						--	--	122GDRD	369	U
18N/38E-21F03	470226	1180217	1705	H	115	8	26	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	23	P
18N/38E-28N02	470102	1180239	1685	*	155	6	28	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	2	P
18N/38E-29D01	470147	1180346	1645	S	*	6	*	122WNPM	*	P
19N/31E-10Q01	470848	1185415	1371	I	662	16	27	112GLCV	0	N
						16	80	122WNPM	18	S
						--	--	122VNTG	223	U
						--	--	122GDRD	240	P
19N/31E-14H02	470827	1185229	1430	I	630	12	19	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	12	U
						--	--	122GDRD	393	U
19N/31E-16H01	470815	1185513	1410	I	565	12	11	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	11	U
						--	--	122GDRD	404	U
19N/31E-16R01	470750	1185500	1275	I	287	16	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	20	U
						--	--	122GDRD	282	P

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSL	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
19N/31E-16R01D1	470750	1185500	1275	I	317	16	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	20	U
						--	--	122GDRD	282	P
19N/31E-16R01D2	470750	1185500	1275	I	362	16	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	20	U
						--	--	122GDRD	282	P
19N/31E-16R01D3	470750	1185500	1275	H	438	16	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	20	U
						--	--	122GDRD	282	P
19N/31E-24G01	470722	1185138	1475	I	580	16	35	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	54	U
						--	--	122VNTG	426	U
						--	--	122GDRD	463	U
19N/31E-24H01	470722	1185121	1473	I	1065	20	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	6	S
						--	--	122GDRD	430	P
19N/31E-27G01	470630	1185416	1475	I	1000	16	50	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	15	S
						--	--	122GDRD	445	P
19N/31E-27G01D1	470630	1185416	1475	I	1410	16	50	112GLCV	0	N
						16	70	122WNPM	15	S
						--	--	122GDRD	445	P
19N/32E-04H02	471006	1184723	1620	I	710	18	26	112GLCV	0	N
						12	495	122WNPM	26	U
						--	--	122VNTG	429	U
						--	--	122GDRD	477	U
19N/32E-15N01	470755	1184659	1655	I	710	16	40	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	40	U
						--	--	122GDRD	460	U
19N/32E-15Q01	470750	1184621	1660	I	725	18	40	112GLCV	0	N
						14	496	122WNPM	12	U
						--	--	122VNTG	478	U
						--	--	122GDRD	501	U
19N/32E-16F01	470812	1184802	1472	I	442	16	32	122WNPM	30	P
						--	--	122VNTG	324	S
19N/32E-24K01	470710	1184410	1735	I	807	*	521	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	80	N
						--	--	122VNTG	491	S
						--	--	122GDRD	539	P

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
19N/32E-24N01	470657	1184436	1700	I	2245	20	80	112GLCV	0	N
						16	848	122WNPM	78	N
						13	1648	122GDRD	532	P
19N/32E-30N01	470607	1185051	1425	I	447	16	16	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	70	P
						--	--	122VNTG	397	U
19N/32E-30N01D1	470607	1185051	1425	I	542	16	16	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	70	U
						--	--	122VNTG	397	U
						--	--	122GDRD	466	U
19N/32E-31G01	470539	1185012	1438	I	445	12	50	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	48	U
						--	--	122VNTG	402	U
						--	--	122GDRD	437	U
19N/32E-31G01D1	470539	1185012	1438	I	707	18	32	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	48	U
						--	--	122VNTG	402	U
						--	--	122GDRD	437	U
19N/33E-06M01	470950	1184333	1640	H	273	6	42	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	40	P
19N/33E-07G01	470910	1184258	1775	*	894	13	244	112GLCV	0	N
						10	680	122WNPM	*	U
						--	--	122VNTG	*	U
						--	--	122GDRD	528	U
19N/33E-07K01	470907	1184300	1780	I	1720	16	600	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	47	N
						--	--	122GDRD	523	P
19N/33E-07R01	470844	1184227	1790	I	1725	20	65	112GLCV	0	N
						16	600	122WNPM	45	N
						--	--	122GDRD	600	P
19N/33E-08L02	470908	1184203	1793	H	457	6	196	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	188	P
19N/33E-08Q01	470843	1184135	1833	I	758	12	91	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	80	U
						--	--	122GDRD	550	U
19N/33E-08Q02	470849	1184130	1840	I	2434	20	78	112PLUS	0	N
						16	703	122WNPM	71	N
						13	1552	122VNTG	540	P
						--	--	122GDRD	553	N

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
19N/33E-22Q01	470702	1183909	1722	H	260	6	30	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	23	P
19N/34E-13D01	470849	1182926	1800	H	140	*	*	*	*	*
19N/34E-20B02	470754	1183351	1855	I	1120	20	82	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	75	S
						--	--	122GDRD	515	P
19N/34E-35H01	470556	1182941	1916	H	350	6	*	*	*	*
19N/35E-14P01	470806	1182243	1800	P	730	12	100	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	U
						--	--	122GDRD	385	U
19N/35E-14Q02	470811	1182217	1802	U	508	12	140	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	375	U
19N/35E-14Q02D1	470811	1182217	1802	U	964	12	100	122WNPM	0	U
						8	720	122GDRD	375	U
19N/36E-02A01	471030	1181427	1860	I	402	16	19	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	17	U
						--	--	122GDRD	379	U
19N/36E-05B01	471028	1181819	1830	H	155	6	21	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	6	P
19N/36E-05R02	470950	1181807	1860	S	145	6	18	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	7	P
19N/36E-08E01	470923	1181908	1840	H	140	6	21	122WNPM	0	P
19N/36E-08E02	470926	1181911	1845	H	160	6	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	3	P
19N/36E-09Q01	470904	1181714	1855	I	425	16	15	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	15	P
						--	--	122GDRD	386	U
19N/36E-09Q01D1	470904	1181714	1855	I	748	16	15	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	15	U
						--	--	122GDRD	386	U
19N/36E-15A01	470849	1181536	1920	I	1244	20	56	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	50	U
						--	--	122GDRD	438	P
19N/36E-19R01	470718	1181926	1806	I	350	10	27	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	10	P

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
19N/36E-20H01	470746	1181818	1864	I	491	12	109	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	87	P
						--	--	122VNTG	487	U
19N/36E-20H01D1	470746	1181818	1864	I	1027	12	109	112RGLD	0	U
						--	--	122WNPM	87	U
						--	--	122VNTG	487	U
						--	--	122GDRD	491	P
19N/36E-20H02	470738	1181815	1855	I	563	16	63	112GLCV	0	N
						16	241	122WNPM	55	S
						--	--	122VNTG	443	U
						--	--	122GDRD	464	U
19N/36E-21C01	470746	1181726	1810	*	607	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	U
						--	--	122GDRD	*	U
19N/36E-21C01D1	470746	1181726	1810	I	1281	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	U
						--	--	122GDRD	*	P
19N/36E-21F01	470745	1181724	1812	I	358	16	34	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	32	U
						--	--	122VNTG	325	U
						--	--	122GDRD	352	U
19N/36E-22J01	470733	1181527	1860	I	652	16	82	112GLCV	0	N
						12	292	122WNPM	72	S
						--	--	122GDRD	330	P
19N/36E-22M01	470732	1181642	1826	I	675	12	105	112RGLD	0	N
						10	309	122WNPM	53	U
						--	--	122GDRD	345	P
19N/36E-34M01	470545	1181640	1769	I	452	10	50	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	50	U
						--	--	122VNTG	354	U
						--	--	122GDRD	394	U
19N/36E-34N01	470525	1181623	1767	I	345	10	32	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	32	P
19N/37E-17N02	470803	1181134	1818	H	384	8	10	*	*	*
19N/37E-18Q01	470803	1181205	1840	H	106	6	*	*	*	*
19N/38E-14K02	470828	1175911	1785	I	200	10	15	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	12	P

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
19N/38E-14R01	470808	1175856	1832	I	200	10	10	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	10	P
20N/31E-05C02	471539	1185708	1647	I	545	10	30	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	28	P
						--	--	122GDRD	507	S
20N/31E-05C02D1	471539	1185708	1647	I	570	10	10	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	28	S
						--	--	122GDRD	507	P
20N/31E-05C02D2	471539	1185708	1647	I	770	10	10	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	28	S
						--	--	122GDRD	507	P
20N/31E-05C02D3	471539	1185708	1647	I	1100	10	10	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	28	S
						--	--	122GDRD	507	P
20N/31E-06L01	471514	1185805	1591	I	614	15	62	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	24	S
						--	--	122VNTG	475	U
						--	--	122GDRD	490	P
20N/31E-07H01	471421	1185737	1580	U	522	20	42	112GLCV	0	N
						14	310	122WNPM	42	S
						--	--	122VNTG	487	U
						--	--	122GDRD	497	P
20N/31E-07H02	471418	1185732	1585	I	800	16	39	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	30	U
						--	--	122VNTG	490	U
						--	--	122GDRD	517	P
20N/31E-07M01	471420	1185830	1575	I	600	18	72	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	30	U
						--	--	122VNTG	515	U
						--	--	122GDRD	536	U
20N/31E-12D02	471449	1185216	1679	I	167	6	*	122WNPM	*	P
20N/31E-12D03	471439	1185216	1680	H	355	8	30	112GLCV	0	N
						8	160	122WNPM	30	P
20N/31E-14A01	471345	1185231	1498	H	197	10	38	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	28	P
20N/31E-14A01D1	471345	1185231	1498	H	433	10	32	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	28	U
						--	--	122VNTG	344	U

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
20N/31E-22N01	471208	1185439	1700	H	*	6	*	*	*	*
20N/31E-22N01D1	471208	1185439	1700	H	432	*	*	*	*	*
20N/31E-31A03	471112	1185747	1440	H	620	8	13	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	6	U
						--	--	122GDRD	367	P
20N/31E-31B01	471115	1185750	1445	H	270	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	9	P
20N/31E-31B01D1	471115	1185750	1445	H	400	8	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	9	S
						--	--	122GDRD	373	P
20N/32E-15D02	471348	1184718	1595	H	220	6	18	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	7	P
20N/32E-15L01	471320	1184712	1711	I	790	16	40	112PLUS	0	N
						10	762	122WNPM	13	U
						--	--	122VNTG	469	U
						--	--	122GDRD	471	U
20N/32E-15L01D1	471320	1184712	1711	I	1005	16	40	112PLUS	0	N
						10	762	122WNPM	13	U
						--	--	122VNTG	469	U
						--	--	122GDRD	471	U
20N/32E-15L01D2	471320	1184712	1711	I	1040	16	40	112PLUS	0	N
						10	762	122WNPM	13	U
						--	--	122VNTG	469	U
						--	--	122GDRD	471	U
20N/33E-13A02	471405	1183611	1730	I	359	16	10	122WNPM	0	P
						--	--	122GDRD	316	S
20N/33E-13A02D1	471405	1183611	1730	I	568	16	10	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	316	U
20N/33E-16E__	471347	1184101	1670	U	750	10	60	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	1	S
						--	--	122VNTG	357	U
						--	--	122GDRD	380	P
20N/33E-16E01	471347	1184101	1670	U	145	10	60	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	1	P
20N/33E-16E02	471347	1184101	1670	U	185	1	158	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	1	P

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
20N/33E-16E03	471347	1184101	1670	U	310	1	282	112GLCV	0	N
								122WNPM	1	P
20N/33E-16E04	471347	1184101	1670	U	425	1	352	112GLCV	0	N
								122WNPM	1	N
								122VNTG	357	U
								122GDRD	380	P
20N/33E-16E05	471347	1184101	1670	U	616	1	586	112GLCV	0	N
								122WNPM	1	N
								122VNTG	357	N
								122GDRD	380	P
20N/33E-16E06	471347	1184101	1670	U	704	1	676	112GLCV	0	N
								122WNPM	1	N
								122VNTG	357	N
								122GDRD	380	P
20N/33E-19B01	471308	1184252	1760	I	789	18	45	112GLCV	0	N
								122WNPM	38	U
								122GDRD	431	U
20N/34E-02Q01	471456	1183001	1946	I	659	8	54	112GLCV	0	N
								122WNPM	50	U
								122VNTG	468	U
								122GDRD	506	U
20N/34E-10F01	471436	1183144	1915	I	780	16	50	112GLCV	0	N
								122WNPM	50	U
								122VNTG	447	U
								122GDRD	476	U
20N/34E-10F01D1	471436	1183144	1915	I	1030	16	50	112GLCV	0	N
								122WNPM	50	U
								122VNTG	447	U
								122GDRD	476	U
20N/34E-13R01	471314	1182818	1930	H	340	6	35	112PLUS	0	N
								122WNPM	30	P
20N/34E-18H01	471352	1183441	1753	U	362	12	*	122WNPM	*	U
								122GDRD	*	U
20N/34E-18H02	471351	1183445	1755	I	1105	14	76	112GLCV	0	N
								122WNPM	15	U
								122GDRD	320	P
20N/34E-24E01	471255	1182925	1849	I	276	10	18	112GLCV	0	N
								122WNPM	18	P

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
20N/34E-25G01	471154	1182855	1910	U	553	15	62	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	62	U
						--	--	122VNTG	514	U
						--	--	122GDRD	538	U
20N/35E-01M01	471511	1182129	1930	I	641	16	34	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	26	U
						--	--	122VNTG	383	U
						--	--	122GDRD	393	U
20N/35E-01M01D1	471511	1182129	1930	I	820	16	34	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	26	U
						--	--	122VNTG	383	U
						--	--	122GDRD	393	U
20N/35E-01M01D2	471511	1182129	1930	I	922	16	34	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	26	U
						--	--	122VNTG	383	U
						--	--	122GDRD	393	U
20N/35E-08J01	471421	1182554	1950	H	400	6	25	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	15	P
20N/35E-17D01	471404	1182641	1982	I	931	16	44	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	35	U
						--	--	122GDRD	486	U
20N/35E-24D01	471309	1182151	1945	I	522	16	152	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	40	U
						--	--	122GDRD	419	U
20N/35E-27A01	471219	1182309	2000	I	1260	20	56	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	50	S
						--	--	122GDRD	550	P
20N/35E-27G01	471203	1182336	1940	I	809	16	33	122WNPM	0	U
						--	--	122VNTG	450	U
						--	--	122GDRD	465	U
20N/35E-27G01D1	471203	1182336	1940	I	940	16	33	122WNPM	0	U
						--	--	122VNTG	450	U
						--	--	122GDRD	465	U
20N/35E-28C01	471218	1182505	1975	I	938	18	54	112GLCV	0	N
						16	350	122WNPM	58	S
						--	--	122GDRD	*	P
20N/35E-34M02	471058	1182422	1880	H	320	6	22	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	4	P

ADAMS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
20N/36E-06R01	471457	1181916	1917	I	446	16	40	122WNPM	0	P
						--	--	122GDRD	408	S
20N/36E-08A01	471448	1181758	1909	I	489	12	25	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	25	U
						--	--	122VNTG	410	U
						--	--	122GDRD	425	U
20N/37E-03M01	471511	1180841	1900	H	412	12	22	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	38	U
						--	--	122GDRD	242	U
20N/37E-04L01	471514	1180940	1888	I	160	8	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	20	P
20N/37E-04L01D1	471514	1180940	1888	I	410	8	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	20	U
						--	--	122GDRD	253	U
20N/37E-20C02	471308	1181101	1965	H	480	8	16	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	3	U
						--	--	122VNTG	405	U
						--	--	122GDRD	461	U
20N/37E-32D01	471126	1181130	2000	H	180	6	91	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	80	P
20N/38E-25H01	471203	1175746	1865	S	240	6	23	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	18	U
						--	--	122GDRD	132	P

ASOTIN COUNTY, WA

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
07N/45E-16R01	460437	1170959	4040	I	287	10	109	122WNFM	*	P
07N/45E-16R02	460431	1170959	4040	P	185	9	84	122SDLM	0	P
						6	180	--	--	--
07N/46E-02A01	460708	1165953	3225	U	310	6	18	122SDLM	0	P
						4	310	--	--	--
07N/46E-02A01D1	460708	1165953	3225	U	910	8	18	122SDLM	0	U
						6	290	122MBTN	312	U
						--	--	122WNFM	336	U
						--	--	122GDRD	417	U
08N/44E-02A01	461218	1171500	3470	U	460	8	36	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	30	U
						--	--	122MBTN	270	U
						--	--	122WNFM	282	U
						--	--	122VNTG	345	U
						--	--	122GDRD	350	U
08N/45E-21P02	460855	1171035	3510	H	165	6	35	112PLUS	3	N
						--	--	122SDLM	12	P
						--	--	122VNTG	95	N
						--	--	122GDRD	140	S
08N/45E-26P03	460804	1170805	3610	H	200	6	91	122SDLM	0	U
						--	--	122GDRD	90	P
08N/45E-29H01	460831	1171130	3635	P	180	8	20	122SDLM	0	U
						4	180	--	--	--
08N/45E-29H02	460831	1171127	3600	P	225	6	20	122SDLM	0	P
						6	225	122MBTN	262	N
						--	--	122WNFM	283	N
						--	--	122VNTG	393	N
						--	--	122GDRD	410	N
08N/45E-35B01	460800	1170758	3610	H	164	6	70	112PLUS	0	N
						--	--	122SDLM	4	U
						--	--	122MBTN	155	U
08N/46E-07H01	461106	1170452	3175	U	200	9	34	122SDLM	0	P
						6	200	--	--	--
08N/46E-25K02	460818	1165857	3130	U	805	*	*	122SDLM	0	U
						--	--	122VNTG	230	U
						--	--	122GDRD	338	U
08N/47E-16M01	461015	1165545	900	H	163	8	40	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	39	U
						--	--	BASEMENT	63	N

ASOTIN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
08N/47E-20G01	460928	1165618	1700	H	155	8	33	112GLCV	0	N
						--	--	122IMNH	15	N
						--	--	BASEMENT	33	P
09N/44E-10E01	461624	1171730	1840	H	172	6	39	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	39	P
10N/45E-02P01	462204	1170812	1520	H	205	8	39	110CLVM	0	N
						--	--	122SDLM	30	P
10N/45E-04J01	462223	1171003	1790	H	380	6	198	122SDLM	0	P
						6	351	--	--	--
10N/45E-24Q01	461937	1170634	1000	H	97	7	43	122GDRD	0	P
						6	97	--	--	--
10N/46E-05Q01	462214	1170351	800	*	1815	*	*	122CBRV	*	*
10N/46E-06J01	462228	1170451	991	P	1069	30	177	112GLCV	0	N
						24	241	122WNPM	175	N
						20	600	122VNTG	211	N
						16	902	122GDRD	220	P
10N/46E-16Q01	462027	1170241	760	P	522	20	36	112GLCV	0	N
						16	98	122GDRD	33	P
						12	401	--	--	--
10N/46E-20A01	462013	1170335	795	U	100	8	23	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	22	P
10N/46E-20A02	462012	1170336	780	H	225	8	16	112GLCV	0	U
						--	--	122GDRD	17	P
10N/46E-21D01	462014	1170317	790	P	539	12	417	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	24	P
11N/45E-20K01	462500	1171141	759	P	146	*	*	112GLCV	0	U
						--	--	122GDRD	*	U
11N/45E-20K01D1	462500	1171141	759	P	190	8	147	112GLCV	0	N
						5	190	122GDRD	*	P
11N/45E-27N01	462400	1170950	1683	I	883	8	133	122SDLM	0	N
						6	280	122MBTN	274	U
						--	--	122WNPM	286	U
						--	--	122VNTG	339	U
						--	--	122GDRD	440	P

ASOTIN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
11N/46E-29A02	462439	1170343	845	P	970	20	98	112GLCV	0	U
						16	484	122WNPM	85	U
						12	552	122VNTG	262	U
						10	615	122GDRD	402	P
11N/46E-30Q01	462348	1170504	1141	*	1330	30	77	110ALVM	0	N
						24	343	122SDLM	79	N
						20	745	122WNPM	329	N
						16	1087	122VNTG	554	N
						--	--	122GDRD	559	P
11N/46E-32E01	462329	1170427	1180	P	1340	20	100	112PLUS	0	N
						16	653	122SDLM	28	N
						--	--	122MBTN	222	N
						--	--	122WNPM	261	N
						--	--	122VNTG	489	N
--	--	122GDRD	568	P						
11N/46E-33C01	462341	1170307	870	*	1012	24	148	110ALVM	0	N
						20	413	122WNPM	110	U
						12	451	122VNTG	389	U
						--	--	122GDRD	429	U

BENTON COUNTY, WA

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
05N/24E-28G01	455316	1194844	500	N	264	12	183	110ALVM	0	N
						10	264	122SDLM	8	P
05N/24E-35R02	455207	1194552	295	H	398	16	45	110ALVM	0	N
						12	85	122SDLM	85	P
						8	363	--	--	--
05N/25E-12G01	455610	1193756	495	N	330	*	*	110ALVM	0	U
						--	--	122SDLM	*	P
05N/25E-22M01	455407	1194100	400	H	336	6	*	122SDLM	0	P
05N/25E-29N01	455303	1194326	336	H	245	6	20	110ALVM	0	N
						--	--	122SDLM	13	P
05N/25E-29N01D1	455303	1194326	336	H	275	6	20	110ALVM	0	N
						5	254	122SDLM	13	P
05N/26E-04N01	455628	1193448	420	H	385	6	60	110ALVM	0	N
						--	--	122SDLM	50	P
05N/26E-05D01	455713	1193603	610	I	1002	16	18	112PLUS	0	N
						12	370	122SDLM	9	U
						10	645	122MBTN	549	N
						--	--	122WNPM	599	P
05N/26E-05N01	455627	1193601	435	Z	347	10	157	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	9	P
05N/26E-05N01D1	455627	1193601	435	P	525	10	157	110ALVM	0	N
						8	457	122SDLM	9	P
05N/27E-11J01	455548	1192340	298	S	245	8	36	110ALVM	0	N
						--	--	122SDLM	29	P
05N/27E-11M01	455551	1192435	294	N	372	8	40	110ALVM	0	N
						--	--	122SDLM	40	P
05N/28E-05C01	455705	1192033	495	S	455	8	116	110ALVM	0	N
						--	--	122SDLM	120	U
						--	--	122MBTN	284	U
						--	--	122WNPM	335	P
05N/28E-06R01	455623	1192111	320	N	556	10	288	112GLCV	0	N
						8	556	122SDLM	71	N
						--	--	122MBTN	231	N
						--	--	122WNPM	290	P
06N/24E-19F01	455928	1195132	797	H	150	*	*	110ALVM	0	U
						--	--	122SDLM	*	P

BENTON COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
06N/24E-23E01	455926	1194700	552	U	661	10	125	122SDLM	0	U
						8	360	122MBTN	540	N
						6	645	122WNPM	595	U
06N/24E-23N01	455901	1194646	605	S	220	*	*	122SDLM	0	P
06N/26E-12F01	460120	1193028	899	N	340	*	*	110ALVM	0	U
						--	--	122SDLM	*	P
06N/26E-15M01	460018	1193329	730	U	960	20	25	112PLUS	0	N
						16	540	122SDLM	23	N
						14	700	122MBTN	465	N
						--	--	122WNPM	520	P
06N/26E-19K01	455931	1193637	650	H	345	8	42	112PLUS	0	N
						6	345	122SDLM	28	P
06N/30E-12Q01	460033	1190014	1195	S	*	*	*	*	*	*
06N/30E-12Q01D1	460033	1190014	1195	S	1000	6	168	122SDLM	0	U
						--	--	122WNPM	189	U
						--	--	122VNTG	840	U
						--	--	122GDRD	850	P
06N/30E-19N01	455856	1190710	990	H	736	9	95	112PLUS	0	N
						--	--	112GLCV	22	N
						--	--	122SDLM	55	U
						--	--	122WNPM	300	P
07N/24E-08D01	460642	1195059	1445	H	888	*	*	122SDLM	0	U
						--	--	122MBTN	415	U
						--	--	122WNPM	470	U
07N/24E-08D01D1	460642	1195059	1445	U	1120	*	*	122SDLM	0	U
						--	--	122MBTN	415	U
						--	--	122WNPM	470	P
07N/24E-26B01	460405	1194638	870	H	532	16	42	110ALVM	0	N
						10	488	122SDLM	17	P
07N/25E-12R01	460613	1193721	958	H	446	10	367	110ALVM	0	N
						8	385	122SDLM	15	P
07N/25E-23F01	460437	1193927	830	I	1250	18	30	112GLCV	0	N
						16	550	122SDLM	26	U
						14	682	122MBTN	645	U
						--	--	122WNPM	685	U

BENTON COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
07N/25E-35M01	460253	1193940	790	*	1025	18	32	112PLUS	0	N
						14	368	122SDLM	27	U
						8	629	122MBTN	555	N
						--	--	122WNPM	604	U
07N/25E-36F01	460304	1193806	750	I	990	18	80	122SDLM	0	U
						16	260	122MBTN	467	U
						14	520	122WNPM	522	U
07N/25E-36N01	460237	1193830	730	U	860	10	105	112PLUS	0	N
						8	716	122SDLM	8	S
						--	--	122MBTN	464	N
						--	--	122WNPM	515	P
07N/25E-36N02	460237	1193830	730	U	185	10	105	122SDLM	8	P
07N/25E-36N03	460237	1193830	730	U	290	1	231	122SDLM	8	P
07N/25E-36N04	460237	1193830	730	U	755	1	731	122WNPM	515	P
07N/25E-36N05	460237	1193830	730	U	860	1	820	122WNPM	515	P
07N/25E-36N06	460237	1193829	730	I	860	18	20	112GLCV	0	N
						16	477	122SDLM	7	N
						8	845	122MBTN	480	N
						--	--	122WNPM	515	P
07N/26E-04E01	460733	1193445	1135	H	300	*	*	122SDLM	0	P
07N/26E-05B02	460751	1193517	1135	I	780	10	20	122SDLM	0	U
						8	378	122MBTN	605	U
						--	--	122WNPM	655	U
07N/26E-05B02D1	460751	1193517	1135	U	1071	10	20	122SDLM	0	U
						8	372	122MBTN	605	U
						6	665	122WNPM	655	U
07N/26E-30R01	460332	1193613	903	I	1645	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	10	U
						--	--	122WNPM	506	U
						--	--	122GDRD	1557	U
07N/27E-29Q01	460325	1192746	1150	H	325	9	88	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	40	U
						--	--	122MBTN	173	U
						--	--	122WNPM	218	U

BENTON COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
07N/27E-36A01	460323	1192213	1325	U	1200	16	100	122SDLM	0	N
						12	500	122MBTN	70	N
						10	600	122WNPM	100	U
						5	1200	122VNTG	990	U
						--	--	122GDRD	1000	U
07N/31E-06M01	460653	1185919	400	H	165	6	26	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	26	P
07N/31E-06N01	460645	1185921	400	H	250	6	25	122SDLM	25	P
08N/24E-01J01	461223	1194506	734	P	1264	24	119	112GLCV	0	N
						20	261	122SDLM	89	N
						16	710	122MBTN	938	N
						12	800	122WNPM	1063	P
						10	1033	--	--	--
08N/24E-02J01	461226	1194620	660	P	502	16	33	112GLCV	0	N
						12	183	122SDLM	33	P
						10	480	--	--	--
08N/24E-02J01D1	461226	1194620	660	P	760	16	33	112GLCV	0	N
						12	184	122SDLM	33	P
						10	476	--	--	--
						8	693	--	--	--
08N/24E-10N01	461117	1194825	720	P	617	10	400	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	146	P
08N/24E-15F01	461049	1194800	1200	H	410	8	200	112GLCV	0	N
						6	345	122SDLM	180	N
						--	--	122MBTN	220	N
						--	--	122WNPM	345	P
08N/25E-36A02	460823	1193730	1103	U	1220	18	18	122SDLM	0	N
						8	787	122MBTN	725	N
						--	--	122WNPM	772	P
08N/25E-36A02D1	460823	1193730	1103	I	1340	18	18	122SDLM	0	N
						8	787	122MBTN	725	N
						--	--	122WNPM	772	P
08N/27E-01A01	461245	1192215	665	*	30	*	*	*	*	*
08N/27E-01A01D1	461245	1192215	665	H	155	6	143	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	*	P
08N/27E-01J01	461221	1192221	721	P	510	14	152	112GLCV	0	N
						8	360	122SDLM	152	N
						--	--	122MBTN	260	N
						--	--	122WNPM	360	P

BENTON COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
08N/27E-29A02	460918	1192715	1513	U	560	6	33	110ALVM	0	N
						--	--	122SDLM	36	N
						--	--	122MBTN	366	N
						--	--	122WNPM	410	P
08N/27E-29Q01	460836	1192731	1490	*	727	*	*	112PLUS	0	N
						--	--	122SDLM	35	U
						--	--	122MBTN	340	U
						--	--	122WNPM	400	P
08N/28E-02R01	461210	1191555	535	P	89	12	69	112GLCV	0	P
						10	89	--	--	--
08N/28E-06M01	461226	1192203	677	H	265	*	*	*	*	*
08N/28E-07P01	461127	1192137	710	P	435	8	200	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	17	N
						--	--	122MBTN	132	N
						--	--	122WNPM	200	P
08N/28E-11R01	461120	1191556	610	H	320	6	28	122SDLM	28	P
08N/28E-12M01	461128	1191536	583	H	358	8	20	122SDLM	15	P
08N/28E-23A01	461014	1191602	1000	H	754	10	587	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	21	N
						--	--	122MBTN	481	N
						--	--	122WNPM	552	P
08N/28E-28N01	460839	1191922	1550	*	523	*	*	112PLUS	0	N
						--	--	122SDLM	30	U
						--	--	122MBTN	255	U
						--	--	122WNPM	285	U
08N/28E-34C01	460833	1191747	1510	*	647	*	*	112PLUS	0	N
						--	--	122SDLM	15	U
						--	--	122MBTN	255	U
						--	--	122WNPM	285	U
08N/29E-15G01	461044	1190955	580	I	762	12	97	112GLCV	0	N
						8	97	122SDLM	20	U
						--	--	122WNPM	349	U
08N/29E-15P01	461023	1191006	700	U	760	16	90	112GLCV	0	N
						8	92	122SDLM	29	U
						--	--	122WNPM	*	U
08N/29E-17G01	461043	1191237	765	H	121	8	26	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	17	P

BENTON COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
08N/29E-17G01D1	461043	1191237	765	H	430	8	26	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	17	P
08N/29E-17G02	461040	1191230	770	H	245	6	18	112PLUS	0	N
						--	--	122SDLM	8	P
08N/30E-06L02	461208	1190636	370	P	555	16	96	112GLCV	0	N
						12	219	122SDLM	96	P
						10	339	--	--	--
08N/30E-07H02	461130	1190607	375	I	66	8	66	112GLCV	0	P
08N/30E-08G01	461132	1190459	355	H	70	6	65	112GLCV	0	P
08N/30E-17D02	461056	1190532	400	H	62	6	56	112GLCV	0	P
08N/30E-17D03	461056	1190545	420	H	99	6	94	112GLCV	0	P
08N/30E-19M01	460932	1190642	570	I	330	14	84	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	85	U
						--	--	122WNPM	295	U
08N/30E-20E01	460948	1190535	500	H	325	8	109	122SDLM	107	P
08N/30E-22G02	460948	1190225	342	P	250	8	25	122SDLM	25	P
08N/30E-22N01	460926	1190307	360	H	30	6	26	112GLCV	0	P
08N/30E-22R03	460915	1190207	350	H	530	10	47	112GLCV	0	N
						8	273	122SDLM	32	P
						--	--	122WNPM	523	U
08N/30E-30N01	460835	1190654	805	H	575	8	51	122SDLM	52	P
						--	--	122WNPM	155	S
08N/30E-34J01	460748	1190208	500	I	260	10	76	122SDLM	75	P
09N/24E-04H01	461749	1194850	1190	I	320	16	235	122SDLM	0	P
09N/24E-05D01	461804	1195055	1115	I	240	8	240	110CLVM	0	N
						--	--	122SDLM	12	P
09N/24E-08A01	461702	1195001	1075	I	645	10	194	122SDLM	12	P
09N/24E-08C01	461710	1195040	1040	I	335	10	235	122SDLM	8	P
09N/24E-21D01	461530	1194945	963	I	685	24	20	122SDLM	20	P
						20	296	--	--	--
						16	685	--	--	--

BENTON COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
09N/25E-06K01	461741	1194331	1190	I	1200	20	25	112GLCV	0	N
						16	750	122SDLM	21	N
						12	1200	122MBTN	593	N
						--	--	122WNPM	695	P
09N/25E-07J02	461641	1194343	1080	I	705	16	18	112GLCV	0	N
						10	485	122SDLM	12	U
						--	--	122MBTN	690	P
09N/25E-09H01	461658	1194100	1120	I	475	10	20	122SDLM	8	P
						8	263	--	--	--
09N/25E-09M01	461655	1194205	1060	I	468	10	456	122SDLM	11	P
09N/25E-13R01	461530	1193716	640	I	325	6	23	122SDLM	3	P
09N/25E-17H01	461557	1194217	930	H	220	6	172	110CLVM	0	N
						--	--	122SDLM	7	P
09N/25E-19C01	461522	1194220	940	I	532	12	21	122SDLM	20	P
						--	--	122WNPM	503	S
09N/25E-33B01	461342	1194124	660	I	715	20	52	112GLCV	0	N
						12	627	122SDLM	35	P
09N/26E-06P01	461718	1193632	1180	U	705	8	406	122SDLM	0	N
						--	--	122MBTN	351	N
						--	--	122WNPM	404	P
09N/26E-11H01	461745	1193055	618	H	280	6	40	122SDLM	3	P
09N/26E-12N01	461626	1193041	590	H	130	6	45	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	20	P
09N/26E-12Q01	461622	1193008	612	H	255	8	52	122SDLM	40	P
09N/26E-20A02	461523	1193451	775	I	687	18	98	110CLVM	0	N
						16	122	122SDLM	121	N
						14	657	122MBTN	225	N
						10	687	122WNPM	267	P
09N/27E-02E01	461748	1192416	540	H	273	8	23	122SDLM	23	P
						6	273	--	--	--
09N/27E-02G01	461743	1192340	540	H	285	6	77	122SDLM	60	P
09N/27E-03B01	461758	1192500	530	I	275	6	121	122SDLM	3	P
09N/27E-03D01	461800	1192535	600	H	330	6	77	122SDLM	50	P

BENTON COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
09N/27E-03E01	461745	1192535	800	H	400	6	94	122SDLM	69	P
						5	394	--	--	--
09N/27E-03G01	461745	1192500	540	H	260	6	144	122SDLM	20	P
09N/27E-07D01	461711	1192919	590	P	360	18	42	112PLUS	0	N
						12	265	122SDLM	38	P
09N/27E-16B01	461612	1192627	685	H	290	6	285	122SDLM	6	P
09N/27E-16B02	461618	1192627	688	I	323	6	310	122SDLM	50	P
09N/27E-16D01	461608	1192650	690	*	760	10	306	122SDLM	4	P
						8	700	--	--	--
09N/27E-16M01	461543	1192700	700	P	825	12	607	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	28	N
						--	--	122MBTN	539	N
						--	--	122WNPM	605	P
09N/27E-25E01	461414	1192316	870	U	1100	18	21	112PLUS	0	N
						16	650	122SDLM	18	U
						14	880	122MBTN	790	N
						--	--	122WNPM	872	U
09N/28E-04G01	461739	1191849	370	H	314	6	180	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	48	N
						--	--	122SDLM	178	P
09N/28E-06A01	461800	1192054	420	I	250	16	177	122SDLM	176	P
09N/28E-06A02	461751	1192053	460	H	90	6	76	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	75	P
09N/28E-07C01	461701	1192135	640	I	540	10	166	122SDLM	164	P
09N/28E-08B01	461706	1191958	600	H	354	6	18	122SDLM	70	P
09N/28E-08R01	461626	1191942	560	H	260	8	110	122SDLM	110	P
09N/28E-17A01	461613	1191936	565	I	1105	18	110	112GLCV	0	N
						16	195	122SDLM	107	U
						14	455	122MBTN	395	N
						8	1073	122WNPM	451	P
09N/28E-17Q01	461530	1191956	575	I	362	8	119	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	80	P
09N/28E-18R01	461532	1192052	620	H	270	6	124	122SDLM	72	P
09N/28E-20B01	461518	1191957	600	I	446	6	112	122SDLM	122	P

BENTON COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
09N/28E-27K01	461402	1191738	620	I	525	12	168	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	168	P
09N/28E-30A01	461427	1192054	865	U	900	16	818	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	25	N
						--	--	122MBTN	674	N
						--	--	122WNPM	775	P
09N/28E-30R01	461350	1192055	820	U	800	20	34	110CLVM	0	N
						16	660	122SDLM	29	N
						12	686	122MBTN	565	N
						12	800	122WNPM	660	P
09N/28E-33M01	461311	1191926	848	*	535	8	68	122SDLM	100	P
09N/28E-34H01	461320	1191710	740	I	905	16	244	122SDLM	244	P
						12	370	122WNPM	580	S
09N/28E-36P01	461258	1191515	490	P	1208	22	90	112GLCV	0	N
						14	940	122SDLM	85	N
						--	--	122MBTN	821	N
						--	--	122WNPM	934	P
09N/29E-33M01	461308	1191200	510	I	292	8	181	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	178	P
10N/24E-24F01	462025	1194530	1820	H	462	5	136	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	85	P
10N/24E-31P01	461814	1195148	1100	I	359	10	304	122SDLM	0	P
10N/24E-32E01	461842	1195055	1300	I	312	5	20	122SDLM	20	P
10N/24E-36M01	461832	1194559	1360	U	1510	20	34	110CLVM	0	N
						16	560	122SDLM	10	N
						15	708	122MBTN	465	N
						--	--	122WNPM	555	P
10N/25E-25E01	461929	1193815	1520	I	604	6	385	112PLUS	0	N
						5	524	122SDLM	25	U
						--	--	122MBTN	540	U
10N/25E-25N01	461906	1193810	1446	I	322	12	126	122SDLM	0	P
10N/25E-33N01D1	461814	1194203	1310	*	904	12	420	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	11	U
						--	--	122MBTN	605	U
						--	--	122WNPM	684	U

BENTON COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
10N/25E-33N02	461814	1194203	1310	I	1129	14	69	112GLCV	0	N
						10	439	122SDLM	11	N
						8	720	122MBTN	640	U
						--	--	122WNPM	684	U
10N/26E-27Q01	461912	1193229	1035	*	777	*	*	122SDLM	0	U
						--	--	122MBTN	405	U
						--	--	122WNPM	515	U
10N/26E-28L02	461920	1193409	1280	I	925	12	440	122SDLM	0	N
						8	920	122WNPM	450	P
10N/27E-28N01	461902	1192656	575	H	330	9	244	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	17	P
10N/27E-36R01	461807	1192210	440	P	570	20	65	112GLCV	0	N
						16	399	122SDLM	65	P
						14	570	--	--	--
10N/28E-14C01	462118	1191616	400	U	2053	6	219	112GLCV	0	N
						4	1350	122SDLM	186	N
						2	1973	122MBTN	1118	N
						--	--	122WNPM	1158	P
						--	--	122GDRD	2197	N
10N/28E-18L01	462103	1192131	470	H	386	8	217	112RGLD	0	N
						6	386	122SDLM	200	P
10N/28E-33N01	461812	1191917	380	I	202	10	53	112GLCV	0	N
						8	170	122SDLM	46	P
11N/24E-15R01	462600	1194714	2890	U	8404	19	8	*	*	*
						13	589	--	--	--
11N/24E-15R01D1	462600	1194714	2890	U	10641	19	8	122SDLM	0	N
						13	589	122MBTN	392	N
						--	--	122WNPM	475	N
						--	--	122VNTG	1695	N
						--	--	122GDRD	1705	U
--	--	124BSLT	4200	U						
11N/24E-15R02	462601	1194713	2880	U	600	*	*	122SDLM	0	U
						--	--	122MBTN	392	U
						--	--	122WNPM	474	U
11N/26E-03K01	462800	1193226	516	U	4455	*	2260	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	*	N
						--	--	122SDLM	210	N
						--	--	122MBTN	970	N
						--	--	122WNPM	1122	N
--	--	122GDRD	2244	P						

BENTON COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
11N/26E-19A01	462555	1193548	1283	U	1507	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	90	U
						--	--	122MBTN	705	U
						--	--	122WNPM	795	U
11N/26E-27D01	462455	1193257	1134	U	2212	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	15	U
						--	--	122MBTN	628	U
						--	--	122WNPM	699	U
						--	--	122VNTG	1850	U
--	--	122GDRD	1867	U						
11N/26E-29B01D1	462459	1193445	1437	U	3660	8	776	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	40	N
						--	--	122MBTN	697	N
						--	--	122WNPM	775	U
--	--	122GDRD	*	U						
11N/28E-18F01	462624	1192114	547	*	1964	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	612	U
						--	--	122MBTN	1355	U
						--	--	122WNPM	1466	U
11N/28E-35F01	462347	1191616	402	U	4243	*	2198	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	*	N
						--	--	122SDLM	195	N
						--	--	122MBTN	1020	N
						--	--	122WNPM	1050	N
						--	--	122VNTG	2120	N
--	--	122GDRD	2120	P						
12N/24E-03B01	463346	1194756	1040	U	1239	16	285	112GLCV	0	N
						12	401	122SDLM	155	N
						8	885	122MBTN	771	N
						--	--	122WNPM	885	P
12N/24E-05A01	463341	1195006	1380	I	832	12	672	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	10	N
						--	--	122MBTN	250	N
						--	--	122WNPM	280	P
12N/24E-30B01	463010	1195130	1095	I	1280	24	322	112GLCV	0	N
						16	422	112RGLD	101	N
						12	526	122SDLM	433	N
						10	659	122MBTN	720	N
						8	778	122WNPM	778	P

BENTON COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
12N/25E-23K02D1	463037	1193838	615	U	1101	*	1038	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	33	N
						--	--	122SDLM	109	N
						--	--	122MBTN	917	N
						--	--	122WNPM	1034	P
12N/25E-26M01	462944	1193915	614	U	2000	12	348	112GLCV	0	N
						10	924	112RGLD	304	N
						8	1314	122SDLM	345	N
						--	--	122MBTN	1201	N
						--	--	122WNPM	1310	P
12N/26E-06B01	463342	1193615	732	U	3635	*	3577	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	*	N
						--	--	122SDLM	520	N
						--	--	122MBTN	1240	N
						--	--	122WNPM	1410	N
						--	--	122VNTG	2515	N
12N/27E-36P01	462845	1192242	535	U	4101	7	687	112GLCV	0	N
						5	1612	112RGLD	*	N
						4	2734	122SDLM	702	N
						--	--	122MBTN	1505	N
						--	--	122WNPM	1569	N
						--	--	122VNTG	2683	N
12N/28E-35M01	462848	1191623	411	U	924	6	310	112GLCV	0	N
						4	364	112RGLD	125	N
						2	880	122SDLM	305	N
						--	--	122MBTN	900	P
						12N/28E-35M01D1	462848	1191623	411	U
--	--	112RGLD	125	N						
--	--	122SDLM	305	N						
--	--	122MBTN	900	N						
--	--	122WNPM	947	P						
13N/24E-25E01	463509	1194606	924	S	777	6	625	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	173	N
						--	--	122MBTN	496	N
						--	--	122WNPM	622	U
13N/24E-26G01	463505	1194653	971	I	707	*	692	112RGLD	0	N
						--	--	122SDLM	*	N
						--	--	122WNPM	621	P
13N/24E-27J02	463456	1194737	1097	I	1003	20	252	122WNPM	558	P
						16	565	--	--	--

BENTON COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
13N/24E-27M04	463459	1194834	1150	I	970	20	64	112GLCV	0	N
						16	469	122SDLM	65	N
						--	--	122MBTN	350	N
						--	--	122WNPM	435	P
13N/24E-36D01	463438	1194608	909	Z	1092	6	*	112PLUS	0	N
						4	963	112GLCV	10	N
						--	--	112RGLD	60	N
						--	--	122SDLM	151	N
						--	--	122MBTN	828	N
						--	--	122WNPM	963	P
13N/25E-16J02D1	463649	1194212	487	U	707	*	524	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	78	N
						--	--	122MBTN	375	N
						--	--	122WNPM	513	P
13N/25E-32D02	463437	1194331	791	U	1037	6	342	112RGLD	0	N
						4	342	122SDLM	410	N
						3	709	122MBTN	873	P
						2	1046	122WNPM	1014	N
13N/25E-32D02D1	463437	1194331	791	U	1210	6	342	112RGLD	0	N
						4	342	122SDLM	410	N
						3	709	122MBTN	873	N
						2	1020	122WNPM	1014	P
13N/25E-34A01	463437	1193952	745	U	3998	12	21	112GLCV	0	N
						7	617	112RGLD	*	N
						5	1538	122SDLM	617	N
						4	2639	122MBTN	1384	N
						--	--	122WNPM	1515	U
						--	--	122VNTG	2663	U
13N/26E-35G02	463419	1193116	572	U	2105	13	362	112RGLD	0	N
						11	1219	122SDLM	205	N
						3	2030	122MBTN	835	N
						--	--	122WNPM	933	U
						--	--	122VNTG	2046	U
						--	--	122GDRD	2050	U
13N/26E-35G03	463419	1193116	572	U	2972	2	2951	112RGLD	0	N
						--	--	122SDLM	205	N
						--	--	122MBTN	835	N
						--	--	122WNPM	933	N
						--	--	122VNTG	2046	N
						--	--	122GDRD	2050	P

BENTON COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
13N/26E-35G04	463419	1193116	572	U	3240	2	3228	112RGLD	0	N
						--	--	122SDLM	205	N
						--	--	122MBTN	835	N
						--	--	122WNPM	933	N
						--	--	122VNTG	2046	N
						--	--	122GDRD	2050	P
13N/26E-35G05	463419	1193116	572	U	3984	2	3966	112RGLD	0	N
						--	--	122SDLM	205	N
						--	--	122MBTN	835	N
						--	--	122WNPM	933	N
						--	--	122VNTG	2046	N
						--	--	122GDRD	2050	P
13N/26E-35G06	463419	1193116	572	U	4833	2	4821	112RGLD	0	N
						--	--	122SDLM	205	N
						--	--	122MBTN	835	N
						--	--	122WNPM	933	N
						--	--	122VNTG	2046	N
						--	--	122GDRD	2050	P
13N/26E-35H02	463420	1193054	572	U	2370	*	*	112GLCV	0	U
						--	--	112RGLD	*	U
						--	--	122SDLM	205	U
						--	--	122MBTN	835	U
						--	--	122WNPM	933	U
						--	--	122VNTG	2046	U
13N/27E-26H01	463506	1192317	402	U	4346	7	345	112GLCV	0	N
						5	1100	112RGLD	*	N
						4	2261	122SDLM	350	N
						--	--	122MBTN	993	N
						--	--	122WNPM	1072	N
						--	--	122VNTG	2155	N
13N/27E-31M01	463410	1192936	470	U	1971	*	858	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	*	N
						--	--	122SDLM	68	N
						--	--	122MBTN	744	N
						--	--	122WNPM	839	P
						--	--	122VNTG	1959	U
14N/27E-29K01	464013	1192733	389	U	3335	*	1085	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	*	N
						--	--	122SDLM	359	N
						--	--	122MBTN	971	N
						--	--	122WNPM	1073	P
						--	--	122GDRD	2148	S

CHELAN COUNTY, WA

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
21N/20E-18G01	471852	1202219	2940	U	100	8	47	110CLVM	0	N
						--	--	122GDRD	43	P
						--	--	BASEMENT	82	U
21N/21E-34A01	471630	1201042	1780	H	52	8	18	110CLVM	0	S
						6	52	122GDRD	45	P
21N/22E-19K02	471749	1200705	950	H	98	8	30	110ALVM	0	N
						6	98	122ELBG	20	U
						--	--	122GDRD	44	U
21N/22E-20F01	471759	1200605	800	H	130	6	111	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	105	P
21N/22E-20L01	471749	1200608	800	U	205	6	38	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	35	P
22N/20E-26M01	472205	1201800	2290	U	4903	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	40	U
						--	--	124RSLN	254	U
22N/21E-35C01	472144	1201002	815	H	130	8	130	112GLCV	0	P
22N/21E-35C01D1	472144	1201002	815	I	222	8	222	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	200	P
22N/21E-35C01D2	472144	1201002	815	I	256	6	256	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	200	P
24N/20E-24B01	473354	1201604	880	*	474	8	115	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	115	P

COLUMBIA COUNTY, WA

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
09N/38E-04J01	461711	1180312	1430	I	991	16	17	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	18	P
09N/40E-30B01	461406	1175108	2300	U	475	6	19	122GDRD	0	P
10N/37E-24G01	462007	1180729	1420	I	482	10	68	112GLCV	0	N
						8	356	122GDRD	32	P
10N/38E-31L01	461806	1180632	1445	H	124	10	19	110CLVM	0	N
						--	--	122ELBG	18	N
						--	--	122GDRD	21	P
10N/39E-19R01	461930	1175819	1630	N	942	16	33	112GLCV	0	N
						16	572	122GDRD	30	P
						15	660	--	--	--
						12	717	--	--	--
10N/39E-20G01	462005	1175725	1680	H	50	6	34	112GLCV	0	U
						--	--	122GDRD	34	U
10N/39E-30E01	461902	1175920	1590	P	1180	20	32	110ALVM	0	N
						16	700	122GDRD	32	P
10N/39E-32C01	461829	1175747	1650	H	484	6	39	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	3	P
10N/39E-32F01	461817	1175747	1650	P	1445	20	31	112GLCV	0	N
						16	707	122GDRD	30	P
11N/38E-27D01	462438	1180309	1790	H	117	8	21	112PLUS	0	N
						6	60	122WNPM	12	P
11N/38E-32J01	462322	1180427	1910	H	191	6	88	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	84	P
11N/39E-01F01	462750	1175240	1150	H	162	8	30	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	20	P
12N/38E-01E01	463309	1180021	1470	U	815	6	75	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	135	P
12N/39E-10P01	463157	1175500	1040	I	395	8	400	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	17	P
12N/39E-19Q01	463003	1175828	847	H	88	8	22	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	16	P

COLUMBIA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
13N/38E-27K01	463451	1180149	675	*	130	10	*	*	*	*
13N/38E-27L02	463453	1180200	593	H	399	12	144	112GLCV	0	N
						10	159	122GDRD	35	P
						8	210	--	--	--
						6	337	--	--	--

DOUGLAS COUNTY, WA

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
20N/22E-12B01	471438	1200046	1320	I	740	12	135	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	40	N
						--	--	122VNTG	60	N
						--	--	122GDRD	137	P
21N/22E-12G01	471946	1200049	835	I	312	*	*	*	*	*
21N/22E-12G01D1	471946	1200049	835	I	767	*	*	122GDRD	*	P
21N/22E-21P01	471730	1200458	590	C	250	8	250	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	11	N
						--	--	122GDRD	85	P
22N/22E-27B01	472237	1200313	2430	U	590	6	100	122GDRD	0	P
						6	560	---	--	--
22N/23E-15G02	472404	1195532	950	U	102	8	100	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	68	P
22N/23E-28P01	472153	1195706	890	U	240	12	209	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	205	P
23N/24E-01R01	473043	1194501	1600	I	507	16	25	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	21	P
23N/24E-09E01	473015	1194941	2160	H	625	6	20	112PLUS	0	N
						--	--	122GDRD	6	P
23N/24E-12B01	473038	1194515	1613	*	360	14	38	122GDRD	0	P
						12	147	--	--	--
						12	305	--	--	--
23N/24E-31C01	472659	1195156	1040	H	160	6	72	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	72	P
23N/25E-27L01	472741	1194022	1700	U	1300	20	20	112GLCV	0	N
						16	280	122WNPM	2	U
						12	801	122VNTG	210	N
						--	--	122GDRD	235	P
23N/25E-27L02	472741	1194022	1700	U	1300	1	1260	122GDRD	235	P
23N/25E-27L03	472741	1194022	1700	U	1196	1	1155	122GDRD	235	P
23N/25E-27L04	472741	1194022	1700	U	1030	1	987	122GDRD	235	P
23N/25E-27L05	472741	1194022	1700	U	958	1	850	122GDRD	235	P
23N/25E-27L06	472741	1194022	1700	U	827	1	672	122GDRD	235	P

DOUGLAS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSL	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
23N/25E-31M01	472641	1194440	1605	I	500	16	48	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	44	U
						--	--	122VNTG	322	U
						--	--	122GDRD	342	U
23N/25E-31Q01	472638	1194357	1592	H	280	6	21	122CBRV	16	P
23N/25E-32M01	472646	1194310	1595	I	600	15	317	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	*	N
						--	--	122VNTG	296	U
						--	--	122GDRD	325	P
23N/26E-20D01	472857	1193548	1920	U	802	12	32	122GDRD	25	P
23N/26E-20D01D1	472857	1193548	1920	U	1190	*	*	122GDRD	25	P
23N/26E-20D01D2	472857	1193548	1920	U	1315	16	55	122GDRD	25	P
23N/26E-20D02	472857	1193548	1920	U	1265	1	1260	122GDRD	25	P
23N/26E-20D03	472857	1193548	1920	U	940	1	935	122GDRD	25	P
23N/26E-20D04	472857	1193548	1920	U	803	1	798	122GDRD	25	P
23N/26E-20D05	472857	1193548	1920	U	593	1	588	122GDRD	25	P
23N/26E-20D06	472857	1193548	1920	U	509	1	504	122GDRD	25	P
23N/26E-20D07	472857	1193548	1920	U	466	16	55	122GDRD	25	P
						1	441	--	--	--
24N/20E-35F01	473144	1201733	720	I	150	*	*	*	*	*
24N/21E-13A01	473438	1200807	4150	H	355	6	20	122GDRD	0	P
24N/21E-13A03	473433	1200807	4080	H	475	6	90	112RGLD	0	N
						--	--	122GDRD	90	P
24N/21E-13B01	473438	1200828	4120	H	265	6	29	110CLVM	0	N
						--	--	122GDRD	28	P
24N/22E-12F01	473528	1200109	2290	I	601	10	38	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	38	P
24N/22E-25E01	473254	1200126	2590	H	280	6	22	122GDRD	0	P
24N/23E-09Q01	473501	1195656	2330	S	85	10	24	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	24	P
24N/23E-09Q01D1	473501	1195656	2330	S	253	10	24	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	24	P

DOUGLAS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
24N/24E-28A01	473311	1194846	2290	H	70	6	20	112GLCV	0	N
								122WNFM	15	S
								122GDRD	55	P
24N/25E-18E01	473449	1194444	2475	H	515	6	20	110ALVM	0	N
								122WNFM	20	U
								122VNTG	25	U
								122GDRD	40	P
24N/25E-30Q01	473236	1194400	1910	I	575	*	*	122GDRD	0	P
24N/25E-30Q01D1	473236	1194400	1910	I	705	*	*	122GDRD	0	P
24N/25E-30Q02	473227	1194402	1878	*	370	16	40	112GLCV	0	N
								122GDRD	40	P
								--	--	--
24N/26E-06H01	473630	1193552	2400	H	205	6	80	110ALVM	0	N
								122WNFM	20	P
25N/22E-21H01	473904	1200423	2640	P	600	20	16	112RGLD	0	N
								122GDRD	56	P
								--	--	--
25N/22E-21H01D1	473904	1200423	2640	P	615	20	16	112RGLD	0	N
								122GDRD	56	P
								--	--	--
25N/22E-21J01	473840	1200424	2615	U	730	10	536	112GLCV	0	N
								122GDRD	32	P
25N/22E-22D01	473913	1200407	2650	P	346	8	18	112GLCV	0	N
								122GDRD	18	P
25N/22E-22N01	473834	1200405	2612	P	560	24	9	112RGLD	0	N
								122GDRD	9	P
								--	--	--
25N/22E-28B01	473819	1200440	2564	P	371	8	16	112GLCV	0	N
								122GDRD	16	P
25N/22E-28B01D1	473819	1200440	2564	P	605	*	*	112GLCV	0	N
								122GDRD	16	P
25N/23E-31M01	473701	1200009	2440	H	205	6	18	122GDRD	0	P
25N/24E-12L01	474036	1194543	2400	U	600	8	20	110CLVM	0	N
								122GDRD	16	P

DOUGLAS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
25N/24E-25SE	473751	1194458	2480	H	640	6	23	112GLCV	0	N
						6	235	122WNFM	23	U
						6	475	122VNTG	70	U
						6	605	122GDRD	85	P
25N/24E-30B01	473828	1195155	2480	H	300	6	18	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	12	P
25N/24E-30B01D1	473828	1195155	2480	H	580	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	12	P
25N/25E-19M01	473848	1194441	2460	H	145	6	20	122WNFM	0	U
						--	--	122VNTG	85	U
						--	--	122GDRD	100	U
25N/25E-20Q01	473842	1194255	2255	H	640	6	20	122GDRD	0	P
25N/26E-32H01	473713	1193436	2380	H	250	6	16	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	15	U
						--	--	122VNTG	190	U
						--	--	122GDRD	205	U
25N/273-06N01	474107	1192921	2285	H	420	*	*	*	*	*
25N/27E-06N01D1	474107	1192921	2285	H	500	*	*	*	*	*
25N/28E-31K01	473710	1192059	1656	U	1048	3	76	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	76	N
						--	--	122VNTG	470	N
						--	--	122GDRD	478	P
25N/28E-31K02	473710	1192059	1656	U	265	*	*	122WNFM	76	P
25N/28E-31K03	473710	1192059	1656	U	304	*	*	122WNFM	76	P
25N/28E-31K04	473710	1192059	1656	U	384	*	*	122WNFM	76	P
25N/28E-31K05	473710	1192059	1656	U	443	*	*	122WNFM	76	P
25N/28E-31K06	473710	1192059	1656	U	494	*	*	122WNFM	76	U
						--	--	122VNTG	470	U
						--	--	122GDRD	478	U
25N/28E-31K07	473710	1192059	1656	U	658	*	*	122GDRD	478	P
25N/28E-31K08	473710	1192059	1656	U	832	*	*	122GDRD	478	P
25N/28E-31K09	473710	1192059	1656	U	956	*	*	122GDRD	478	P
25N/28E-31K10	473710	1192059	1656	U	1048	*	*	122GDRD	478	P

DOUGLAS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
25N/28E-31Q01	473648	1192057	1547	U	104	*	*	122WNPM	0	P
25N/28E-31Q02	473648	1192057	1547	U	138	*	120	122WNPM	0	P
25N/28E-31Q03	473648	1192057	1547	U	221	*	154	122WNPM	0	P
25N/28E-31Q04	473648	1192057	1547	U	361	*	250	122WNPM	0	U
						--	--	122VNTG	308	U
						--	--	122GDRD	313	U
25N/28E-31Q05	473648	1192057	1547	U	478	*	390	122WNPM	0	U
						--	--	122VNTG	308	U
						--	--	122GDRD	313	U
25N/28E-31Q06	473648	1192057	1547	U	575	*	498	122WNPM	0	N
						--	--	122VNTG	308	N
						--	--	122GDRD	313	P
26N/21E-21A01	474430	1201202	970	H	415	8	263	112GLCV	0	N
						--	--	BASEMENT	263	P
26N/22E-25N01	474259	1200132	2855	H	325	8	80	112RGLD	0	N
						--	--	122GDRD	80	P
26N/23E-12C01	474608	1195333	2800	U	110	8	60	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	5	N
						--	--	122VNTG	25	P
						--	--	122GDRD	110	U
26N/27E-17R01	474436	1192652	2200	H	80	*	*	*	*	*
26N/27E-20B01	474430	1192717	2190	U	110	12	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	15	U
						--	--	122VNTG	100	U
26N/28E-30R01	474255	1192038	2340	I	500	*	*	*	*	*
26N/28E-30R02	474251	1192040	2360	I	327	12	30	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	47	P
27N/25E-04H01	475200	1194102	2375	H	400	8	47	122ELBG	0	N
						6	351	122WNPM	47	N
						--	--	122VNTG	285	N
						--	--	122GDRD	351	P
27N/25E-25C01	474847	1193804	2265	P	265	10	29	112GLCV	0	N
						8	160	122WNPM	28	N
						--	--	122VNTG	125	N
						--	--	122GDRD	160	P

DOUGLAS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
27N/26E-25D01	474854	1193038	2215	U	60	10	60	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	5	P
27N/26E-25D02	474854	1193038	2215	U	152	1	145	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	5	P
						--	--	122VNTG	135	U
						--	--	122GDRD	149	U
27N/26E-25D04	474854	1193038	2215	U	610	1	480	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	5	N
						--	--	122VNTG	135	N
						--	--	122GDRD	149	P
27N/26E-25D05	474854	1193038	2215	U	760	6	750	112GLCV	0	N
						1	665	122WNPM	5	N
						--	--	122VNTG	135	N
						--	--	122GDRD	149	P
						--	--	122ELBG	690	U
						--	--	BASEMENT	755	U
27N/26E-25D06	474854	1193038	2215	U	760	10	67	112GLCV	0	N
						8	490	122WNPM	5	U
						6	750	122VNTG	135	U
						--	--	122GDRD	149	U
						--	--	122ELBG	690	U
						--	--	BASEMENT	755	U
27N/27E-14R01	475001	1192309	2160	H	293	10	45	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	45	U
						--	--	122VNTG	205	U
						--	--	122GDRD	275	P
27N/28E-07M01	475103	1192136	2133	I	274	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	18	U
						--	--	122GDRD	158	U
27N/28E-26K01	474828	1191542	2340	I	950	20	27	112GLCV	0	N
						16	63	122WNPM	19	U
						12	372	122VNTG	371	U
						--	--	122GDRD	383	U
27N/28E-26Q01	474815	1191546	2330	I	505	18	29	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	30	U
						--	--	122VNTG	270	U
						--	--	122GDRD	277	U
28N/24E-02R01	475659	1194627	2800	H	410	*	*	*	*	*
28N/24E-04H01	475724	1194851	2170	H	305	6	82	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	80	P

DOUGLAS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
28N/25E-07D01	475646	1194439	2460	U	410	8	36	122ELBG	0	N
						6	410	122GDRD	10	P
28N/25E-07D02	475646	1194438	2460	U	130	*	*	*	*	*
28N/25E-18A01	475551	1194347	2400	H	254	8	67	122ELBG	0	N
						--	--	122GDRD	67	P
28N/25E-26H01	475353	1193837	1930	H	210	12	83	*	*	*
28N/25E-35C01	475310	1193918	2220	H	186	8	57	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	57	P
29N/26E-11F01	480141	1193148	2250	I	720	8	226	122WNPM	0	N
						--	--	122VNTG	110	N
						--	--	122GDRD	226	U
						--	--	BASEMENT	680	U
29N/28E-19C01	480012	1192124	2270	S	200	6	21	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	16	U
						--	--	122GDRD	35	P
29N/29E-29N01	475839	1191236	2555	H	100	6	20	122WNPM	0	P
29N/29E-32B01	475830	1191156	2535	H	160	6	23	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	22	P
29N/30E-28J01	475851	1190232	2420	H	175	6	87	110CLVM	0	N
						--	--	BASEMENT	8	P
29N/30E-31A01	475832	1190458	2350	H	230	6	21	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	18	P

FRANKLIN COUNTY, WA

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
08N/30E-03A01	461232	1190216	390	U	65	3	65	112GLCV	0	P
09N/29E-02G02	461737	1190837	470	I	470	8	247	112GLCV	0	N
						6	470	112RGLD	152	N
						--	--	122SDLM	227	P
09N/29E-04K01	461727	1191105	510	H	195	6	185	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	*	N
						--	--	122SDLM	182	P
09N/29E-04K01D1	461727	1191105	510	H	235	6	185	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	*	N
						--	--	122SDLM	182	P
09N/29E-06J01	461731	1191229	495	H	207	6	*	*	*	*
09N/29E-11D01	461732	1190905	479	U	207	3	207	112GLCV	0	P
09N/29E-15D01	462220	1191037	512	U	183	6	183	112GLCV	0	P
09N/29E-15N01	461525	1191045	402	U	79	6	79	112GLCV	0	P
09N/29E-21A01	461705	1191435	405	H	73	48	*	112GLCV	0	P
09N/29E-27D01	461425	1191037	356	U	40	6	40	112GLCV	0	P
09N/30E-02R01	461712	1190041	515	H	211	6	178	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	178	P
09N/30E-06D01	461755	1190643	441	U	105	3	105	112GLCV	0	P
09N/30E-08B01	461705	1190448	480	H	600	6	222	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	222	P
09N/30E-12P01	462640	1190006	431	U	100	3	100	112GLCV	0	P
09N/30E-14D01	461610	1190040	497	U	180	6	180	112GLCV	0	P
09N/30E-16F01	461355	1190400	406	U	134	3	134	112GLCV	0	P
09N/30E-17C01	461610	1190440	425	U	97	6	97	112GLCV	0	P
09N/30E-18J01	461538	1190554	405	U	1033	16	41	112GLCV	0	N
						12	194	112RGLD	140	U
						10	900	122SDLM	220	U
						--	--	122MBTN	933	U
09N/30E-19D01	461458	1190645	399	U	246	12	214	112GLCV	0	U
						--	--	112RGLD	118	N
						--	--	122SDLM	212	U

FRANKLIN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
09N/30E-23N01	461430	1190138	440	U	164	3	164	112GLCV	0	P
						--	--	122SDLM	160	U
09N/30E-26A01	461425	1190049	364	U	68	3	68	112GLCV	0	P
						--	--	122SDLM	65	U
09N/30E-26D01	461425	1190156	414	U	94	6	94	112GLCV	0	P
09N/30E-26K01	461356	1190116	406	U	85	6	85	112GLCV	0	P
09N/30E-26Q01	461346	1190107	398	U	81	6	81	112GLCV	0	P
09N/30E-29K01	461400	1190458	377	U	59	6	59	112GLCV	0	P
09N/31E-06D01	461756	1185907	459	U	120	3	120	112GLCV	0	U
						--	--	122SDLM	117	U
09N/31E-07D01	461705	1185909	500	*	550	6	115	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	*	P
09N/31E-07R01	461614	1185821	590	H	1001	8	158	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	75	N
						--	--	122SDLM	148	U
						--	--	122MBTN	574	U
						--	--	122WNPM	610	U
09N/32E-07J01	461624	1185048	439	U	203	12	93	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	90	P
09N/32E-08G01	461643	1185007	445	U	210	12	120	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	120	P
10N/28E-12F01	462208	1191509	474	H	196	6	196	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	50	P
10N/28E-12G01	462209	1191447	500	H	179	6	179	110ALVM	0	P
10N/29E-02D01	462305	1190910	700	H	102	6	103	112GLCV	0	P
10N/29E-03P01	462305	1191030	691	H	75	6	75	112GLCV	0	P
10N/29E-04N01	462225	1191035	689	H	110	6	110	112RGLD	*	*
10N/29E-08A01	462215	1190440	697	H	90	16	85	112GLCV	0	P
10N/29E-10D01	462219	1191023	686	H	618	12	291	112RGLD	0	N
						10	391	122SDLM	290	P
10N/29E-11N02	462130	1190910	666	H	92	8	92	112GLCV	0	P

FRANKLIN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSL	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
10N/29E-14B01	461550	1190830	641	H	73	6	73	112GLCV	0	P
10N/29E-14D01	461550	1190830	652	H	58	8	48	112GLCV	0	P
10N/29E-15M01	462100	1191031	550	H	350	6	195	112RGLD	0	N
						--	--	122SDLM	195	P
10N/29E-25A01	461940	1190700	498	U	136	4	130	112GLCV	0	P
						--	--	122SDLM	130	U
10N/29E-25G01	461929	1190714	480	N	81	6	53	112GLCV	0	P
						--	--	122SDLM	128	N
10N/29E-26C01	461940	1190852	460	H	274	6	151	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	149	P
10N/29E-28B01	461940	1191115	504	U	172	4	172	112GLCV	0	P
10N/30E-03Q01	462224	1190213	660	H	230	6	70	112RGLD	0	N
						--	--	122SDLM	67	P
10N/30E-08F01	462200	1190505	538	U	64	3	64	112GLCV	0	P
						--	--	122SDLM	60	U
10N/30E-08K01	462150	1190445	567	U	90	6	86	112GLCV	0	U
						--	--	122SDLM	85	U
10N/30E-19F01	462022	1190626	503	N	395	6	*	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	87	P
10N/30E-25C01	461933	1190007	550	I	208	16	63	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	103	P
10N/30E-35R01	461807	1190036	515	H	127	6	122	112GLCV	0	P
						--	--	122SDLM	146	N
10N/31E-04 SW	462233	1185652	560	H	76	6	70	112GLCV	0	P
						--	--	122SDLM	76	N
10N/31E-08K02	462150	1185730	590	I	140	*	*	112GLCV	0	P
10N/31E-08M03	462151	1185805	592	H	*	*	*	112GLCV	0	P
10N/31E-09D01	462219	1185701	535	H	310	8	160	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	136	U
						--	--	122MBTN	282	U
						--	--	122WNPM	285	U
10N/31E-32L01	461819	1185748	545	H	305	6	20	122SDLM	10	P

FRANKLIN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
10N/31E-32L02	461815	1185750	540	H	350	7	350	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	9	P
10N/31E-32N02	461806	1185811	530	H	300	7	226	112GLCV	0	N
						4	300	122SDLM	14	P
10N/32E-03R01	462217	1184715	860	H	540	6	36	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	30	P
10N/32E-23J01	462000	1184559	550	H	300	6	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	12	P
11N/28E-36R01	462318	1191419	845	H	746	6	420	112GLCV	0	N
						5	560	112RGLD	390	N
						4	746	122SDLM	457	P
11N/29E-03H01	462813	1190908	913	H	552	6	395	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	180	N
						--	--	122SDLM	388	P
11N/29E-12E01	462712	1190752	918	H	105	8	70	112RGLD	0	P
						6	105	*	*	*
11N/29E-13C01	462634	1190732	880	H	30	36	30	112GLCV	0	P
11N/29E-28R01	462409	1191044	800	H	87	6	87	112GLCV	0	P
11N/29E-28R02	462409	1191044	795	H	87	6	87	112GLCV	0	P
11N/29E-34D01	462359	1191033	760	H	72	*	*	112GLCV	0	P
11N/29E-34D02	462359	1191033	760	H	78	*	*	112GLCV	0	P
11N/29E-34J01	462337	1190922	690	H	106	6	106	112GLCV	0	P
11N/29E-34J02	462343	1190928	692	H	211	8	211	112RGLD	0	P
11N/29E-34R01	462316	1190934	690	H	109	*	*	112GLCV	0	P
11N/30E-02R01	462747	1190040	595	H	124	6	124	112GLCV	0	P
11N/30E-03L01	462757	1190236	770	H	105	6	45	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	45	P
11N/30E-05B01	462830	1190433	753	H	109	8	29	112RGLD	0	N
						--	--	122SDLM	27	P
11N/30E-06B01	462728	1190553	780	H	196	6	142	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	142	P

FRANKLIN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
11N/30E-07B01	462733	1190550	790	H	160	*	*	122SDLM	0	P
11N/30E-07B01D1	462733	1190550	790	H	400	6	284	122SDLM	0	P
						4	400	--	--	--
11N/30E-07D01	462736	1190632	848	H	427	6	306	122SDLM	281	P
11N/30E-10B01	462734	1190208	765	H	115	6	20	122SDLM	5	P
11N/30E-10G01	462716	1190205	766	H	246	6	14	122SDLM	10	P
11N/30E-10R01	462653	1190150	712	H	110	6	*	122SDLM	*	P
11N/30E-12D01	462731	1190015	625	H	410	8	18	112PLUS	0	N
						--	--	122SDLM	9	U
						--	--	122WNFM	*	P
11N/30E-15B01	462643	1190208	733	H	163	6	163	112GLCV	0	P
11N/30E-15C01	462642	1190208	698	H	94	6	94	112GLCV	0	P
11N/30E-16C01	462642	1190343	717	H	320	6	*	122SDLM	*	P
11N/30E-17B01	462643	1190440	675	H	100	6	26	122SDLM	25	P
11N/30E-36D01	462401	1190023	710	H	300	6	19	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	7	P
11N/30E-36M01	462336	1190024	720	I	237	8	40	112GLCV	0	N
						6	237	122SDLM	40	P
11N/31E-04P01	462737	1185625	850	I	1310	20	50	112GLCV	0	N
						16	600	122SDLM	35	N
						--	--	122WNFM	352	U
						--	--	122GDRD	*	U
11N/31E-06R01D1	462749	1185834	815	I	1510	*	*	122GDRD	*	U
11N/31E-10D01	462733	1185534	830	I	1115	18	36	112GLCV	0	N
						14	525	122SDLM	40	U
						--	--	122WNFM	305	U
						--	--	122VNTG	1066	U
						--	--	122GDRD	1073	U
11N/31E-10N01	462648	1185533	770	I	1138	18	32	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	42	U
						--	--	122WNFM	240	U
						--	--	122GDRD	980	U

FRANKLIN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
11N/31E-11F01	462721	1185404	950	I	1160	18	115	112GLCV	0	N
							--	122SDLM	121	U
							--	122WNPM	287	U
							--	122GDRD	1006	U
11N/31E-14B01	462631	1185336	685	*	621	12	125	112GLCV	0	N
							--	122SDLM	85	U
							--	122WNPM	245	U
11N/31E-21H01	462526	1185550	780	I	1168	16	200	122SDLM	0	U
							--	122WNPM	350	P
11N/31E-27A01	462452	1185438	690	S	*	*	*	*	*	*
11N/31E-30E01	462435	1185910	630	I	410	18	150	122SDLM	144	P
11N/31E-33B01D1	462357	1185612	610	I	700	16	327	112GLCV	0	U
						12	425	122WNPM	322	P
11N/32E-08R01	462644	1184932	1050	H	677	8	168	112GLCV	0	N
						8	337	122WNPM	144	P
						8	445	--	--	--
						8	655	--	--	--
11N/32E-33J01	462323	1184819	1000	S	671	6	202	112GLCV	0	N
						6	468	122WNPM	199	P
12N/28E-12H01	463234	1191412	616	H	450	7	30	112GLCV	0	N
						6	300	112RGLD	30	N
						--	--	122SDLM	297	P
12N/28E-23H01	463100	1191535	390	H	242	6	225	112GLCV	0	U
						--	--	122SDLM	*	U
12N/28E-23H01D1	463100	1191535	390	H	413	6	225	112GLCV	0	N
						6	242	122SDLM	*	P
12N/29E-01A01	463342	1190648	896	H	313	6	128	112RGLD	0	N
						6	210	122SDLM	128	P
12N/29E-03F01	463320	1190952	851	H	402	6	20	112GLCV	0	P
						--	--	122SDLM	395	U
12N/29E-05D01	463339	1191252	610	H	181	6	157	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	82	N
						--	--	122SDLM	154	P
12N/29E-11M01	463221	1190904	715	H	212	6	168	112GLCV	0	N
						6	188	122SDLM	164	P

FRANKLIN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
12N/29E-15A01	463206	1190909	746	U	50	2	50	112GLCV	0	P
12N/29E-28F01	462955	1191109	914	P	700	10	456	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	14	N
						--	--	122SDLM	450	P
12N/29E-32R01	462845	1191141	916	I	932	*	900	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	*	N
						--	--	122SDLM	523	P
12N/29E-34B01	462924	1190933	920	P	555	8	390	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	177	N
						--	--	122SDLM	390	P
12N/29E-34B01D1	462924	1190933	920	P	997	8	390	112GLCV	0	N
						6	*	112RGLD	177	N
						--	--	122SDLM	390	P
						--	--	122MBTN	899	U
						--	--	122WNPM	901	U
12N/29E-34K01	462858	1190940	909	I	971	8	417	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	*	N
						--	--	122SDLM	416	P
						--	--	122MBTN	962	U
						--	--	122WNPM	964	U
12N/30E-04D01	463338	1190357	885	H	290	6	63	122SDLM	60	P
12N/30E-04R01	463300	1190257	770	H	325	6	20	122SDLM	0	U
						--	--	122WNPM	280	P
12N/30E-05B01	463341	1190428	920	H	458	12	146	112PLUS	0	N
						--	--	112RGLD	9	N
						--	--	122SDLM	141	S
						--	--	122WNPM	*	P
12N/30E-08A01	463245	1190421	935	H	392	6	*	122SDLM	*	P
12N/30E-12E01	463231	1190016	675	S	121	6	120	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	*	U
						--	--	122SDLM	120	U
12N/30E-16Q01	463113	1190320	810	*	57	6	12	122SDLM	12	P
12N/30E-19A01	463055	1190526	816	H	137	6	48	110ALVM	0	N
						5	*	112RGLD	18	N
						--	--	122SDLM	34	P
12N/30E-21G01	463044	1190330	809	H	211	6	17	122SDLM	15	P

FRANKLIN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC	
12N/30E-26K01	462946	1190103	610	U	138	2	137	112GLCV	0	P	
							--	--	122SDLM	127	U
12N/30E-33B01	462915	1190325	780	H	374	6	20	122SDLM	20	P	
12N/30E-34J01	462850	1190150	755	H	276	6	100	122SDLM	87	P	
12N/30E-34N01	462840	1190243	774	H	328	6	13	122SDLM	8	P	
12N/30E-35A01	462915	1190037	619	*	108	4	100	112GLCV	0	P	
							--	--	122SDLM	103	U
12N/32E-22H02	463031	1184713	1075	H	91	48	*	112GLCV	0	P	
13N/28E-13N01	463621	1191536	953	*	1120	12	574	112PLUS	0	N	
							10	1030	112RGLD	12	N
							--	--	122SDLM	558	N
							--	--	122MBTN	977	N
							--	--	122WNPM	1030	P
13N/28E-22B01	463618	1191744	957	U	50	2	50	112GLCV	0	P	
13N/29E-03C01	463855	1191006	945	H	608	8	240	122SDLM	262	P	
							6	345	--	--	--
13N/29E-06A01	463853	1191306	1038	H	590	6	450	112PLUS	0	N	
							--	--	112RGLD	20	N
							--	--	122SDLM	450	P
13N/29E-06R01	463813	1191319	928	U	50	2	50	112GLCV	0	P	
13N/29E-08H01	463746	1191207	995	H	450	10	403	112PLUS	0	N	
							--	--	112RGLD	10	N
							--	--	122SDLM	405	P
13N/29E-09R01	463722	1191035	946	H	358	6	*	122SDLM	328	P	
13N/29E-26B01	463526	1190834	739	H	175	10	27	112GLCV	0	N	
							--	--	122SDLM	19	P
13N/29E-28A01	463526	1190141	585	H	25	7	*	112GLCV	0	P	
13N/29E-34N01	463345	1191024	728	H	182	6	124	112RGLD	0	N	
							--	--	122SDLM	120	P
13N/29E-35Q01	463347	1190826	815	H	330	6	191	122SDLM	191	P	
13N/29E-36D01	463436	1190757	771	U	50	2	50	112GLCV	0	P	
13N/30E-10R01	463718	1190137	941	H	137	6	47	122SDLM	*	P	

FRANKLIN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
13N/30E-13M01	463641	1190010	956	S	186	6	11	110ALVM	0	N
								122SDLM	11	U
								122WNPM	*	U
13N/30E-15D01	463710	1190244	915	H	200	6	22	112GLCV	0	N
								122SDLM	15	P
13N/30E-16G01	463656	1190318	900	H	160	6	26	122SDLM	*	P
13N/30E-22A01	463612	1190140	938	H	189	6	24	122SDLM	175	P
13N/30E-22N01	463533	1190249	907	H	154	6	60	122SDLM	29	P
13N/30E-26G01	463505	1190052	674	U	37	*	*	112GLCV	0	P
13N/30E-27J01	463458	1190140	868	H	56	6	18	122SDLM	50	P
13N/30E-29C01	463525	1190455	872	H	272	6	*	112GLCV	0	U
13N/30E-31D01	463431	1190630	755	H	50	5	43	122SDLM	43	P
13N/30E-31N01	463356	1190641	890	H	235	6	135	112PLUS	0	N
								112RGLD	5	N
								122SDLM	130	P
13N/31E-01E01	463835	1185224	860	P	1325	20	200	122WNPM	0	N
								122GDRD	629	P
13N/31E-14RO1D1	463620	1185258	1115	P	1005	16	113	110ALVM	0	N
								122SDLM	110	S
								122MBTN	150	U
								122WNPM	190	P
13N/31E-34G01	463420	1185426	1095	I	1311	14	131	112RGLD	0	N
								122SDLM	126	U
								122WNPM	224	P
								122GDRD	1204	U
13N/32E-01L01	463829	1184447	765	U	125	4	125	112GLCV	0	P
13N/32E-03C01	463846	1184702	785	I	300	16	134	112GLCV	0	N
								122WNPM	142	P
13N/32E-07E02	463749	1185114	1070	H	652	8	64	112PLUS	0	N
								122WNPM	64	P
13N/32E-17B01	463711	1184927	1165	I	669	16	97	112GLCV	0	N
								122WNPM	95	P
13N/32E-27N01	463435	1184741	1155	U	323	6	*	112RGLD	0	N
								122WNPM	80	P

FRANKLIN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
13N/33E-06M01	463828	1184346	785	N	210	*	*	122WNPM	*	P
13N/33E-06M01D1	463828	1184346	785	N	380	*	*	122WNPM	*	U
						--	--	122GDRD	*	U
13N/33E-18J02	463645	1184250	1232	*	904	*	*	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	795	U
13N/34E-04G02	463829	1183309	890	P	680	14	82	112GLCV	0	N
						10	602	122WNPM	72	N
						8	680	122VNTG	310	N
						--	--	122GDRD	325	P
13N/34E-06B01	463850	1183535	870	U	400	12	*	112RGLD	0	U
						--	--	122WNPM	*	P
13N/34E-30M01	463453	1183615	1525	H	1173	6	295	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	185	U
						--	--	122VNTG	996	U
						--	--	122GDRD	1000	P
14N/28E-01F01	464354	1191508	1149	U	30	2	30	112GLCV	0	S
						--	--	122SDLM	27	P
14N/29E-05A01	464412	1191157	1100	H	305	6	165	112RGLD	0	N
						--	--	122SDLM	163	P
14N/29E-05M01	464342	1191255	1200	H	550	6	440	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	7	N
						--	--	122MBTN	205	N
						--	--	122WNPM	215	P
14N/29E-07M01	464251	1191407	1060	I	827	14	110	112PLUS	0	N
						12	449	112RGLD	55	N
						--	--	122SDLM	105	S
						--	--	122MBTN	387	N
						--	--	122WNPM	440	P
14N/29E-09A01	464321	1191048	1265	P	863	16	60	112GLCV	0	N
						10	218	122SDLM	30	U
						--	--	122MBTN	240	U
						--	--	122WNPM	253	P
14N/29E-09A02	464319	1191048	1268	H	725	12	60	112GLCV	0	N
						8	695	122SDLM	60	N
						--	--	122MBTN	228	N
						--	--	122WNPM	252	P

FRANKLIN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
14N/29E-14C01	464210	1190854	1006	H	350	8	90	112PLUS	0	N
						--	--	122SDLM	46	U
						--	--	122MBTN	254	U
						--	--	122WNPM	274	P
14N/29E-18D01	464225	1191405	1040	I	800	18	96	112PLUS	0	N
						12	405	112RGLD	6	N
						--	--	122SDLM	60	U
						--	--	122MBTN	370	N
						--	--	122WNPM	400	P
14N/29E-19Q01	464043	1191331	1085	H	420	6	284	112RGLD	2	N
						--	--	122SDLM	275	P
14N/29E-21J01	464108	1191038	928	H	260	6	132	112RGLD	0	N
						--	--	122SDLM	52	P
14N/29E-27E01	464025	1191014	947	P	498	10	128	112GLCV	0	N
						8	435	112RGLD	19	N
						--	--	122SDLM	119	N
						--	--	122MBTN	352	N
						--	--	122WNPM	388	P
14N/29E-27N01	463958	1191020	945	H	273	6	229	122SDLM	*	P
14N/29E-28A01	464044	1191033	926	U	51	2	51	112GLCV	0	P
14N/29E-28C01	464041	1191125	915	H	343	6	161	122SDLM	161	P
14N/29E-34P01	463903	1191005	945	H	260	6	259	122WNPM	259	P
14N/30E-02A01	464410	1190031	1170	H	387	6	136	122SDLM	132	P
14N/30E-02C01	464410	1190103	1167	H	327	6	183	122SDLM	180	P
14N/30E-02J01	464339	1190018	1160	H	400	6	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
14N/30E-03N01	464331	1190240	931	U	50	2	52	112GLCV	0	P
14N/30E-05R01	464326	1190411	915	*	20	2	20	122SDLM	10	P
14N/30E-08G01	464304	1190438	953	H	371	10	64	112GLCV	0	N
						8	371	122SDLM	16	N
						--	--	122WNPM	160	P
14N/30E-10P01	464234	1190227	1016	P	433	12	30	122SDLM	0	N
						--	--	122WNPM	121	P
14N/30E-12J01	464250	1185904	1146	H	355	6	137	122WNPM	137	P

FRANKLIN COUNTY, WA (cont.)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
14N/30E-20A01	464136	1190409	984	P	717	12	157	122SDLM	0	U
						--	--	122WNPM	*	P
14N/30E-27J01	464004	1190146	942	H	381	6	381	122SDLM	0	N
						--	--	122MBTN	225	N
						--	--	122WNPM	240	P
14N/30E-28D02	464044	1190405	994	U	50	2	50	112GLCV	0	P
14N/30E-30K01	464015	1190555	850	H	360	6	*	122SDLM	0	U
						--	--	122WNPM	*	P
14N/31E-08H01	464257	1185636	1095	*	642	16	18	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	15	U
						--	--	122WNPM	80	P
14N/31E-08M01	464246	1185740	1140	I	2486	20	123	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	52	N
						--	--	122SDLM	115	U
						--	--	122WNPM	190	U
						--	--	122VNTG	1043	U
--	--	122GDRD	1074	U						
14N/31E-09H01	464252	1185512	1125	I	1090	16	19	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	13	U
						--	--	122GDRD	814	U
14N/31E-15F01	464206	1185455	1110	I	1356	16	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	15	U
						--	--	122GDRD	784	U
14N/31E-16F01	464213	1185558	1100	*	1220	22	30	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	15	P
						--	--	122VNTG	926	U
						--	--	122GDRD	1033	S
14N/31E-16N01	464137	1185625	1078	U	50	2	50	112GLCV	0	P
14N/31E-17N01	464137	1185739	1124	H	290	6	126	122SDLM	117	U
						--	--	122WNPM	*	U
14N/31E-19B01	464135	1185812	1115	H	320	6	153	112RGLD	0	N
						--	--	122SDLM	146	U
						--	--	122MBTN	157	U
						--	--	122WNPM	186	P
14N/31E-22R02	464045	1185404	1123	I	1615	16	186	122WNPM	*	U
						--	--	122GDRD	*	U

FRANKLIN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
14N/31E-23P01D1	464043	1185320	1125	I	1452	16	210	122WNFM	235	U
						--	--	122VNTG	952	U
						--	--	122GDRD	960	U
14N/31E-29R01	463954	1185635	1118	H	315	6	104	122SDLM	104	P
14N/31E-33H01	463928	1185517	1012	H	330	6	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	2	P
14N/31E-36B02	463946	1185200	904	P	276	12	16	122WNFM	0	P
14N/32E-02P02	464319	1184545	1235	U	964	16	21	112GLCV	0	N
						10	871	122WNFM	15	U
						--	--	122GDRD	725	U
14N/32E-07G01	464252	1185039	1094	I	672	16	30	110ALVM	0	N
						--	--	122WNFM	14	P
14N/32E-13E01	464203	1184446	1267	U	758	12	37	122WNFM	0	U
						--	--	122GDRD	695	U
14N/32E-29N02	463952	1185000	915	H	447	6	108	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	95	P
14N/32E-30P01	463957	1185055	900	U	850	12	95	122WNFM	0	U
						--	--	122GDRD	570	U
14N/32E-31D02	463947	1185107	860	P	1000	16	160	112GLCV	0	N
						12	192	122WNFM	97	U
						--	--	122GDRD	605	U
14N/32E-32R01	463858	1184857	765	I	243	16	58	110ALVM	0	N
						--	--	122WNFM	58	P
14N/33E-17M01	464159	1184247	1340	H	560	6	93	112PLUS	0	N
						--	--	122WNFM	86	P
14N/33E-21N01	464050	1184131	1390	*	1150	6	10	122WNFM	0	U
						--	--	122GDRD	820	U
14N/34E-25P01	463953	1182939	1000	*	120	8	25	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	20	P
14N/34E-25P01D1	463953	1182939	1000	H	220	8	25	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	20	P
14N/35E-21L01	464102	1182607	980	S	248	6	*	110ALVM	0	N
						--	--	122WNFM	*	P

FRANKLIN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
14N/35E-30G02	464022	1182804	960	U	587	10	43	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	12	U
						--	--	122GDRD	368	U
14N/35E-31R01	463857	1182753	1240	U	655	6	42	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	35	P
14N/36E-19N01	464046	1182110	1340	H	940	6	35	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	30	S
						--	--	122GDRD	*	P
14N/36E-19N02	464041	1182113	1352	*	860	8	33	122WNFM	0	U
						--	--	122GDRD	777	U
14N/36E-27J01	464002	1181629	1260	U	640	6	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	3	P

GARFIELD COUNTY, WA

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
10N/42E-04C01	462300	1173342	3330	H	237	8	32	122WNFM	0	U
						--	--	122GDRD	170	U
10N/42E-29R01	461841	1173410	4245	H	214	8	25	122GDRD	0	P
11N/41E-09K01	462647	1174059	1700	H	155	8	26	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	17	P
11N/41E-13E02	462615	1173636	2647	H	250	*	*	*	*	*
11N/41E-24E01	462515	1173740	2180	N	140	8	25	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	18	P
11N/42E-05C01	462817	1173456	1900	P	347	12	60	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	34	P
11N/42E-05D01	462815	1173504	1895	P	351	*	*	112PLUS	0	N
						--	--	122GDRD	32	P
11N/42E-05D02	462816	1173501	1895	P	235	16	82	112PLUS	0	N
						--	--	122GDRD	72	P
11N/42E-31C01	462348	1173612	2640	H	103	8	18	110CLVM	0	N
						--	--	122GDRD	12	P
11N/43E-07G01	462701	1172805	2340	H	155	8	32	110CLVM	0	N
						--	--	122GDRD	20	P
11N/43E-08K01	462650	1172648	2520	H	231	6	84	122WNFM	0	N
						--	--	122GDRD	84	P
11N/43E-16H01	462608	1172527	2785	H	575	8	298	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	22	N
						--	--	122VNTG	200	N
						--	--	122GDRD	225	P
11N/44E-16R01	462543	1171741	1280	I	295	8	51	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	3	P
11N/44E-17K01	462601	1171913	1330	H	80	*	*	122GDRD	*	P
12N/40E-14K01	463116	1174548	1895	H	187	8	23	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	6	P
12N/40E-17H01	463129	1174920	1250	H	295	6	41	110ALVM	0	N
						4	295	122GDRD	25	P
12N/40E-28A01	462951	1174802	1990	S	255	6	30	110CLVM	0	N
						--	--	122WNFM	16	P

GARFIELD COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
12N/41E-35K01	462842	1173813	1780	H	137	8	40	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	25	P
12N/41E-35M01	462838	1173906	1780	U	400	8	*	122GDRD	0	P
12N/42E-09L01	463207	1173336	1570	*	274	12	120	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	60	P
12N/42E-28C01	462952	1173335	2160	H	116	6	21	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	20	P
12N/42E-31L01	462831	1173601	1860	P	997	16	34	110ALVM	0	N
						12	69	122GDRD	43	P
12N/42E-33Q01	462821	1173325	1985	I	130	8	36	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	25	U
						--	--	122GDRD	71	P
12N/42E-34R01	462819	1173150	2060	H	57	6	23	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	23	P
12N/42E-36C01	462906	1172948	2400	H	161	8	40	112GLCV	0	N
						6	161	122WNPM	15	P
12N/43E-12M01	463201	1172238	2490	H	189	8	70	110ALVM	0	N
						6	124	122WNPM	24	P
12N/43E-20D01	463048	1172727	2490	I	207	8	134	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	134	P
12N/44E-28C01	462957	1171814	2710	H	156	8	83	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	81	P
13N/40E-14C01	463701	1174530	686	I	250	8	27	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	17	P
13N/41E-24B01	463605	1173607	1120	I	177	8	21	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	17	P
13N/42E-13D01	463703	1172918	2140	H	118	8	118	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	15	P
13N/42E-19L01	463535	1173525	1180	I	195	8	40	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	35	P
13N/42E-33G01	463403	1173239	1400	H	200	8	23	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	15	P

GARFIELD COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
14N/40E-26M01	464011	1174520	604	I	726	20	111	110ALVM	0	N
						16	178	122GDRD	100	P
						12	326	--	--	--
						10	532	--	--	--
14N/41E-34K01	463912	1173840	1378	I	105	6	85	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	20	P
14N/42E-13K01	464151	1172819	682	*	77	12	77	110ALVM	0	P
						--	--	122GDRD	74	S
14N/43E-32C01	463931	1172558	656	N	220	16	21	122GDRD	0	P
						12	34	--	--	--
14N/43E-33M01	463912	1172457	749	H	340	*	*	122GDRD	0	P

GILLIAM COUNTY, OR

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
01N/21E-01BBC1	453608	1200826	980	I	1070	20	19	121ALKC	0	N
						16	346	122POMN	106	N
						14	528	122SELH	126	N
						--	--	122WNPM	326	P
						--	--	122VNTG	1069	N
						--	--	122GDRD	1071	N
01N/21E-12BBB1	453520	1200833	1050	I	492	12	471	121ALKC	0	N
						--	--	122POMN	15	N
						--	--	122SELH	25	N
						--	--	122PRPD	329	N
						--	--	122FSPG	460	P
01N/21E-12CCD1	453436	1200821	1090	I	1090	20	26	121ALKC	0	N
						16	299	122POMN	53	N
						12	520	122SELH	69	N
						--	--	122PRPD	122	N
						--	--	122FSPG	351	S
						--	--	122GDRD	901	P
01N/21E-15DDD1	453341	1200959	1165	I	1240	18	32	122SELH	0	N
						16	474	122WNPM	345	N
						--	--	122GDRD	1070	P
01N/21E-22BAA1	453337	1201032	1170	I	1270	16	372	122SELH	0	N
						14	875	122PRPD	352	N
						--	--	122FSPG	410	S
						--	--	122GDRD	910	P
01N/21E-22BBB1	453339	1201103	1160	H	653	*	*	*	*	*
01N/21E-23CBB1	453312	1200950	1180	I	1020	10	387	121ALKC	18	N
						--	--	122WNPM	380	S
						--	--	122VNTG	904	N
						--	--	122GDRD	944	P
01N/21E-30ACC1	453222	1201409	800	I	813	12	43	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	43	S
						--	--	122VNTG	419	U
						--	--	122GDRD	431	P
01N/21E-30BBD1	453240	1201437	810	I	646	16	18	122WNPM	8	P
						--	--	122GDRD	532	S
01S/20E-23DDB	452750	1201624	1300	I	375	12	20	122VNTG	8	N
						--	--	122GDRD	14	P
01S/20E-26CAB	452705	1201658	1560	I	475	12	23	122VNTG	5	N
						--	--	122GDRD	13	P

GILLIAM COUNTY, OR (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
01S/21E-14DDD1	452834	1200847	1050	I	150	10	29	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	17	P
01S/21E-16DCA	452836	1201139	1330	H	370	6	19	110ALVM	0	N
						--	--	122FSPG	12	P
						--	--	122VNTG	265	U
						--	--	122GDRD	315	S
01S/22E-30BCA1	452723	1200718	1120	I	195	12	38	122GDRD	33	P
02N/20E-18DAB1	453919	1202122	920	I	580	16	18	122WNPM	9	P
02N/20E-25DBC1	453722	1201529	985	J	620	12	200	121ALKC	2	N
						--	--	122SELH	60	N
						--	--	122SDLM	64	N
						--	--	122PRPD	185	U
						--	--	122FSPG	294	U
02N/20E-28ADA1	453746	1201840	1030	I	1000	16	500	110ALVM	0	N
						--	--	122POMN	89	N
						--	--	122SELH	108	N
						--	--	122PRPD	196	N
						--	--	122FSPG	295	P
						--	--	122VNTG	971	N
						--	--	122GDRD	972	S
02N/20E-28ADB1	453746	1201845	1030	H	875	6	205	121ALKC	1	N
						--	--	122POMN	83	N
						--	--	122SELH	107	N
						--	--	122PRPD	201	N
						--	--	122FSPG	345	P
02N/21E-22DDB1	453812	1201004	710	S	265	6	150	122SELH	22	N
						--	--	122SDLM	*	N
						--	--	122PRPD	136	S
						--	--	122FSPG	250	P
02N/21E-30ACB1	453743	1201406	1110	I	1320	18	18	121ALKC	43	N
						16	390	122SELH	210	N
						10	1320	122SDLM	215	N
						--	--	122PRPD	370	N
						--	--	122FSPG	475	P
						--	--	122VNTG	1030	U
						--	--	122GDRD	1060	S
02N/22E-32CDC2	453616	1200539	655	I	315	10	180	122POMN	18	N
						--	--	122SELH	30	N
						--	--	122PRPD	178	P
						--	--	122FSPG	298	S

GILLIAM COUNTY, OR (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
02S/22E-04CCC1	452504	1200502	1290	H	200	8	20	122GDRD	15	P
02S/22E-04CCD1	452503	1200453	1240	I	222	8	24	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	20	P
02S/22E-09DDC1	452408	1200408	1290	I	395	16	70	122GDRD	5	P
02S/22E-23CBC1	452235	1200240	1370	I	370	12	31	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	12	P
02S/22E-26BDC1	452201	1200219	1420	I	700	12	23	122GDRD	15	P
						10	30	--	--	--
03N/21E-21ABD	454352	1201130	300	*	168	16	50	110ALVM	0	N
						12	104	122WNFM	75	P
						10	113	--	--	--
						8	166	--	--	--
03N/21E-28DDA1	454229	1201112	380	S	245	8	83	122FSPG	2	S
						--	--	122PRPD	80	P
03N/21E-36ABB1	454218	1200748	850	U	770	16	103	110ALVM	0	N
						12	632	121ALKC	39	N
						--	--	122ELPM	65	N
						--	--	122RKRG	82	N
						--	--	122POMN	147	N
						--	--	122SELH	225	N
						--	--	122PRPD	521	N
						--	--	122FSPG	621	P
03N/21E-36BAB1	454218	1200812	850	U	787	12	590	121ALKC	3	N
						--	--	122RKRG	76	N
						--	--	122POMN	148	N
						--	--	122SELH	202	N
						--	--	122PRPD	542	P
						--	--	122FSPG	618	S
03S/20E-21BCC2	451747	1201955	2720	H	760	6	24	110CLVM	0	N
						--	--	122GDRD	15	P
03S/20E-33ADD	451557	1201846	2840	U	365	8	70	122FSPG	3	N
						--	--	122VNTG	70	N
						--	--	122GDRD	80	P
04S/21E-03CCC1	451439	1201136	2900	P	*	*	*	*	*	*
05S/21E-28CDB	450557	1201229	2870	I	573	12	18	121FGLM	3	S
						10	220	122GDRD	250	P

GRANT COUNTY, WA

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
13N/24E-08C01	463807	1195040	460	H	126	6	26	110ALVM	0	U
						--	--	122SDLM	26	P
14N/23E-02A01	464412	1195347	776	P	764	12	312	112GLCV	0	N
						10	455	112RGLD	154	U
						--	--	122WNPM	429	P
14N/23E-13A01	464217	1195242	765	I	1345	20	418	112GLCV	0	N
						16	648	122SDLM	312	N
						14	1210	122MBTN	730	N
						--	--	122WNPM	806	P
14N/23E-13D01	464217	1195322	745	I	970	16	232	112GLCV	0	N
						14	262	122SDLM	224	N
						12	510	122MBTN	490	N
						8	560	122WNPM	560	P
14N/23E-24D01D1	464136	1195234	695	H	313	8	253	122ELBG	0	P
						6	313	--	--	--
14N/23E-26A01	464039	1195350	630	H	310	6	125	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	45	U
						--	--	122MBTN	265	U
14N/23E-26A01D1	464039	1195350	630	H	410	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	45	U
						--	--	122MBTN	265	U
						--	--	122WNPM	310	U
14N/23E-36L02	463926	1195314	550	P	236	10	135	122SDLM	0	U
						9	236	122MBTN	212	U
						--	--	122WNPM	220	U
14N/24E-09R01	464231	1194839	837	H	505	6	245	110ALVM	0	N
						6	505	112RGLD	120	P
14N/25E-01D01	464406	1193818	657	U	938	20	198	110ALVM	0	N
						16	346	122SDLM	354	U
						12	491	122MBTN	863	U
						10	636	122WNPM	900	U
						8	710	--	--	--
6	891	--	--	--						
14N/25E-02C01	464407	1193918	680	H	445	6	345	110ALVM	0	N
						--	--	112RGLD	58	N
						--	--	122SDLM	340	P
14N/25E-06SE	464323	1194333	740	H	520	10	11	112GLCV	0	N
						8	120	112RGLD	40	N
						6	420	122SDLM	420	P

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
14N/25E-21B01	464137	1194136	635	P	522	24	175	110ALVM	0	P
						20	522	122SDLM	520	U
14N/25E-28E01	464022	1194212	865	U	650	24	248	110ALVM	0	U
						20	650	112RGLD	*	U
14N/25E-31M01	463922	1194433	770	U	699	20	307	110ALVM	0	N
						16	699	112RGLD	125	P
14N/27E-16C02A	464230	1192635	664	U	120	1	120	112GLCV	0	P
14N/27E-16C02B	464230	1192635	664	U	190	1	190	112GLCV	0	P
14N/27E-16C02C	464230	1192635	664	U	380	1	380	112GLCV	0	P
14N/27E-24C01	464135	1192245	867	P	1396	20	297	110ALVM	0	N
						16	576	122SDLM	576	N
						12	1040	122MBTN	1165	N
						10	1200	122WNPM	1191	P
						8	1396	--	--	--
15N/23E-35J01	464431	1195344	778	T	424	10	121	110ALVM	0	N
						8	332	122ELBG	72	N
						7	424	122SDLM	91	P
15N/23E-35P01	464422	1195423	750	P	993	12	526	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	353	U
						--	--	122WNPM	532	P
15N/24E-28N01	464518	1194949	940	U	5002	7	223	112GLCV	0	N
						5	760	112RGLD	*	N
						4	2419	122SDLM	202	N
						2	4854	122MBTN	608	N
						--	--	122WNPM	684	N
						--	--	122VNTG	1686	N
						--	--	122GDRD	1714	P
15N/24E-34R01	464414	1194727	795	H	626	10	60	112GLCV	0	N
						8	378	122ELBG	63	N
						--	--	122SDLM	310	P
15N/25E-09E01	464820	1194159	2400	U	*	*	*	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	*	U
15N/25E-24N01	464601	1193827	970	I	705	8	150	112GLCV	0	N
						6	590	122SDLM	145	U
						--	--	122MBTN	540	N
						--	--	122WNPM	580	P

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
15N/25E-25L01D1	464534	1193756	865	H	605	6	160	110ALVM	0	N
						--	--	112RGLD	10	U
						--	--	122SDLM	240	U
15N/25E-30H01	464534	1194332	866	U	50	2	50	112GLCV	0	P
15N/25E-31J01	464427	1194344	770	H	715	8	302	112GLCV	0	N
						6	425	112RGLD	70	N
						--	--	122SDLM	302	P
						--	--	122MBTN	680	U
15N/25E-35H01	464440	1193832	720	H	420	6	260	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	260	P
15N/25E-36G01	464443	1193745	730	N	610	8	300	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	75	N
						--	--	122SDLM	260	P
15N/26E-19R01	464601	1193605	950	H	700	8	411	112GLCV	0	N
						6	660	122SDLM	220	N
						--	--	122MBTN	500	N
						--	--	122WNPM	608	P
15N/26E-28Q01	464518	1193350	792	U	892	16	415	112GLCV	0	N
						12	582	112RGLD	23	N
						10	767	122SDLM	276	N
						8	892	122MBTN	660	N
						--	--	122WNPM	784	P
15N/27E-05R01	464842	1192714	726	*	358	10	*	122SDLM	0	P
15N/27E-32E01	464448	1192814	735	U	1123	16	405	112PLUS	0	N
						12	720	112RGLD	23	N
						10	873	122SDLM	277	N
						8	1123	122MBTN	765	N
						--	--	122WNPM	862	P
15N/27E-34L02	464427	1192535	698	U	636	20	108	112GLCV	0	N
						16	255	112RGLD	*	N
						12	354	122SDLM	208	P
16N/23E-01K01	465421	1195249	1260	I	1065	16	40	112GLCV	0	N
						10	955	122WNPM	9	U
						--	--	122VNTG	725	U
						--	--	122GDRD	764	P
16N/23E-12G01	465352	1195257	1215	U	1050	16	20	112RGLD	0	N
						--	--	122SDLM	7	U
						--	--	122MBTN	65	U
						--	--	122WNPM	67	U
						--	--	122GDRD	743	U

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
16N/23E-21J01	465139	1195633	530	P	173	12	93	112GLCV	0	N
						10	160	122WNPM	50	P
16N/23E-34C03	465013	1195550	555	H	90	6	90	110ALVM	0	N
						--	--	112RGLD	23	P
16N/24E-01G01	465425	1194515	1216	U	800	24	30	112RGLD	0	N
						20	200	122SDLM	24	N
						16	410	122MBTN	313	U
						--	--	122WNPM	340	U
						--	--	122VNTG	740	U
						--	--	122GDRD	748	P
16N/24E-01G02	465428	1194517	1215	P	915	*	*	*	*	*
16N/24E-04H01	465432	1194840	1230	H	811	8	10	112RGLD	0	N
						--	--	122SDLM	26	U
						--	--	122WNPM	*	U
						--	--	122GDRD	795	U
16N/24E-12A01	465352	1194454	1210	H	69	*	*	*	*	*
16N/24E-13P01D1	465215	1194535	1100	H	440	8	28	112RGLD	0	N
						--	--	122SDLM	8	U
						--	--	122WNPM	*	U
16N/24E-16J01	465225	1194856	1095	I	1100	16	24	112PLUS	0	N
						14	700	122SDLM	15	N
						8	990	122MBTN	172	N
						--	--	122WNPM	195	P
						--	--	122VNTG	972	U
						--	--	122GDRD	983	S
16N/25E-01C01	465437	1193747	1133	P	1020	18	20	112GLCV	0	N
						16	134	122SDLM	108	U
						12	375	122MBTN	290	N
						--	--	122WNPM	352	U
						--	--	122VNTG	700	U
						--	--	122GDRD	706	U
16N/25E-01Q01	465358	1193738	1030	P	907	12	43	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	40	U
						--	--	122MBTN	179	U
						--	--	122WNPM	254	U
						--	--	122VNTG	567	U
						--	--	122GDRD	575	U
16N/25E-03E01	465423	1194040	1170	H	350	6	74	112RGLD	0	N
						--	--	122SDLM	75	U
						--	--	122MBTN	276	U
						--	--	122WNPM	290	U

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
16N/25E-04N01	465407	1194203	1180	H	70	6	50	112PLUS	0	N
						--	--	112RGLD	25	N
						--	--	122SDLM	50	P
16N/25E-05N01	465405	1194319	1208	H	65	6	40	112GLCV	0	P
16N/25E-06M01	465419	1194443	1221	U	851	18	18	112GLCV	0	N
						12	170	122SDLM	30	U
						--	--	122MBTN	335	U
						--	--	122WNPM	336	P
16N/25E-06N01	465401	1194442	1210	H	100	7	25	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	20	P
16N/25E-06R01	465408	1194331	1209	H	139	6	*	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	10	P
16N/25E-08M01	465329	1194316	1194	H	112	6	44	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	41	P
16N/25E-26Q01	465030	1193844	540	I	16	90	16	112GLCV	0	P
16N/25E-26R03	465030	1193830	540	I	16	*	*	112GLCV	0	P
16N/25E-33A01	465021	1194102	550	H	25	36	25	112GLCV	0	P
16N/25E-35D03	465020	1193924	566	U	50	6	50	112GLCV	0	P
16N/26E-02A01	465444	1193115	1133	H	730	7	151	112GLCV	0	N
						5	416	122SDLM	180	U
						--	--	122MBTN	330	U
						--	--	122WNPM	412	U
						--	--	122VNTG	698	U
--	--	122GDRD	704	U						
16N/26E-06J02	465410	1193602	981	U	41	2	41	112GLCV	0	P
16N/26E-14F02	465235	1193149	840	H	230	6	200	110ALVM	0	N
						--	--	122SDLM	9	N
						--	--	122MBTN	147	N
						--	--	122WNPM	198	P
16N/26E-28N01	465025	1193437	570	I	39	*	*	110ALVM	0	P
16N/26E-29E01	465049	1193557	555	I	19	48	19	110ALVM	0	P
16N/26E-30H01	465054	1193610	544	I	16	*	*	110ALVM	0	P
16N/26E-34H01	465006	1193219	549	I	25	72	12	110ALVM	0	P

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
16N/27E-01C01	465436	1192258	1085	H	320	7	87	112GLCV	0	N
						6	320	112RGLD	9	N
						--	--	122SDLM	76	U
						--	--	122MBTN	303	P
16N/27E-03R01	465355	1192445	1113	U	50	2	50	112GLCV	0	P
16N/27E-04N01	465356	1192700	1100	H	417	6	175	*	*	*
16N/27E-06H01	465428	1192832	1110	H	230	8	44	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	44	P
16N/27E-10H01	465335	1192445	1090	H	370	6	230	122SDLM	*	P
16N/27E-10N01	465300	1192546	940	H	250	6	42	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	40	U
						--	--	122MBTN	215	U
16N/27E-11C01	465347	1192407	1105	H	502	7	183	112GLCV	0	N
						5	502	122SDLM	182	P
						--	--	122WNPM	364	S
16N/27E-13N01	465211	1192310	889	H	152	6	78	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	70	P
16N/27E-16H01	465425	1192500	870	H	250	6	42	112RGLD	0	N
						--	--	122SDLM	40	U
						--	--	122WNPM	215	P
16N/27E-16L01	465222	1192637	863	H	247	6	*	*	*	*
16N/27E-19A01	465202	1192834	858	H	200	6	*	*	*	*
16N/27E-19D01	465200	1192938	839	H	252	6	48	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	45	U
						--	--	122MBTN	240	U
						--	--	122WNPM	243	U
16N/27E-22A01	465158	1192446	882	H	206	6	*	122SDLM	53	P
17N/23E-02B01	465957	1195413	1500	I	364	12	214	112PLUS	0	N
						--	--	112RGLD	59	N
						--	--	122WNPM	93	P
						--	--	122VNTG	310	U
17N/23E-02B02	465957	1195413	1500	H	323	6	237	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	182	P

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
17N/23E-13B01	465813	1195308	1500	I	1260	16	253	112GLCV	0	N
						14	800	122WNPM	16	U
						--	--	122VNTG	465	N
						--	--	122GDRD	532	P
17N/23E-23A01	465725	1195356	1250	H	276	*	*	122WNPM	0	P
17N/23E-23A01D1	465725	1195356	1250	H	905	*	*	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	*	U
17N/23E-23A02	465724	1195355	1243	*	456	*	*	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	235	U
17N/23E-25H01	465612	1195237	1046	U	19	2	19	112GLCV	0	P
17N/23E-36A01	465538	1195244	978	H	90	6	*	122WNPM	*	P
17N/24E-01Q01	465912	1194534	1214	U	50	2	50	112GLCV	7	P
17N/24E-13C01	465814	1194542	1520	*	510	*	*	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	*	U
						--	--	122GDRD	*	U
17N/24E-13C01D1	465814	1194542	1520	H	960	*	*	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	*	U
						--	--	122GDRD	*	U
17N/24E-22L01	465657	1194819	1230	H	280	6	90	112RGLD	0	N
						6	265	122WNPM	90	P
17N/24E-27R02	465546	1194733	1100	H	442	6	240	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	240	P
17N/24E-29H01	465615	1195020	1100	H	160	6	20	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	20	P
17N/24E-32B01	465539	1195031	1030	H	170	6	21	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	7	P
17N/25E-01J01	465925	1193729	1130	I	787	18	235	112GLCV	0	N
						8	540	112RGLD	50	N
						--	--	122WNPM	230	U
						--	--	122VNTG	519	U
						--	--	122GDRD	520	P
17N/25E-02B01	465958	1193851	1140	U	375	16	177	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	175	P
17N/25E-11H01	465846	1193844	1154	H	285	12	200	110ALVM	0	N
						8	233	122WNPM	228	P

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GFOUNIT	TOP	CUC
17N/25E-19D01	465726	1194451	1368	H	505	8	35	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	18	U
						--	--	122GDRD	465	P
17N/25E-23F01	465700	1193906	1240	H	280	6	74	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	65	P
17N/25E-23K01	465656	1193907	1227	H	957	12	80	112RGLD	0	N
						6	839	122WNPM	68	U
						--	--	122GDRD	685	U
17N/25E-27R01	465545	1193954	1115	H	503	6	64	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	*	U
						--	--	122MBTN	*	U
						--	--	122WNPM	*	U
						--	--	122VNTG	*	U
						--	--	122GDRD	*	U
17N/25E-30N01	465537	1193704	1050	H	90	7	52	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	23	P
17N/25E-31N01	465455	1193700	1192	H	110	6	40	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	26	P
17N/25E-32R01	465455	1194227	1172	U	31	2	31	112GLCV	0	P
17N/25E-33A01	465540	1194107	1143	U	29	2	29	112GLCV	0	P
17N/25E-35A01	465539	1193842	1070	U	50	2	50	112GLCV	0	P
17N/26E-18H01	465803	1193600	1187	H	310	8	220	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	146	P
17N/26E-19D01	465728	1193705	1400	H	505	8	20	112RGLD	0	N
						6	267	122WNPM	15	U
						--	--	122GDRD	380	U
17N/26E-20N01	465634	1193542	1210	H	157	6	27	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	21	P
17N/26E-25N01	465543	1193046	1167	U	50	2	50	112GLCV	0	P
17N/26E-32H01	465524	1193457	1136	H	198	6	*	112GLCV	0	U
						--	--	122SDLM	*	U
17N/26E-33D01	465541	1193439	1148	H	340	*	*	*	*	*
17N/26E-34D01	465539	1193321	1080	U	240	8	68	112GLCV	0	U
						--	--	112RGLD	80	U
						--	--	122WNPM	100	P

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
17N/26E-34D02	465539	1193321	1085	U	143	6	40	*	*	*
17N/27E-22A01	465717	1192434	1262	U	240	6	43	*	*	*
17N/27E-23R01	465636	1192305	1600	H	490	6	18	122SDLM	10	P
						--	--	122WNPM	310	U
17N/27E-26E01	465604	1192425	1360	I	510	12	380	112PLUS	0	N
						--	--	122SDLM	13	N
						--	--	122MBTN	234	N
						--	--	122WNPM	238	N
						--	--	122VNTG	365	N
						--	--	122GDRD	376	P
17N/27E-29N01	465550	1192811	1140	H	140	6	30	*	*	*
17N/27E-31D01	465533	1192920	1170	P	810	18	148	112RGLD	0	N
						--	--	122SDLM	125	U
						--	--	122MBTN	215	U
						--	--	122WNPM	270	U
						--	--	122VNTG	585	U
						--	--	122GDRD	590	U
17N/27E-31L01	465506	1192906	1050	P	430	8	268	112PLUS	0	N
						--	--	122SDLM	20	U
						--	--	122WNPM	274	P
17N/28E-02P01	465915	1191625	941	U	450	3	*	112GLCV	0	N
						2	*	122WNPM	16	P
17N/28E-11F01	465847	1191608	1050	U	168	3	8	110ALVM	0	N
						3	78	122WNPM	5	P
						3	121	--	--	--
17N/28E-17E01	465753	1192029	1150	H	240	8	18	122WNPM	0	P
17N/28E-17M01	465746	1192033	1220	H	515	10	20	112RGLD	0	N
						8	380	122SDLM	2	N
						--	--	122MBTN	222	N
						--	--	122WNPM	225	P
17N/28E-18A01	465809	1192041	1070	H	98	8	34	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	34	P
17N/28E-21P01	465638	1191852	1335	N	498	12	82	112GLCV	0	U
						--	--	122SDLM	55	N
						--	--	122WNPM	249	U
17N/28E-31L01	465509	1192112	1139	H	230	6	72	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	70	P

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
17N/28E-32F01	465513	1192014	1095	I	600	12	193	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	40	N
						--	--	122MBTN	148	N
						--	--	122WNPM	157	P
17N/28E-33C01	465527	1191846	1102	H	178	6	30	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	23	P
17N/29E-02A01	465953	1190754	1168	H	196	6	196	*	*	*
17N/29E-12C01	465903	1190709	1212	H	315	6	*	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
17N/29E-24C01	465717	1190723	1270	I	210	8	20	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	3	P
17N/30E-01D01	465950	1190000	1188	H	1500	6	*	122CBRV	*	P
17N/30E-03A01	465950	1190134	1191	H	138	6	138	*	*	*
17N/30E-06M01	465923	1190623	1235	U	259	8	*	122WNPM	*	P
17N/30E-08H01	465849	1190401	1268	H	285	6	*	122WNPM	*	P
17N/30E-08Q01	465817	1190424	1266	H	78	7	41	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	20	P
17N/30E-09N01	465815	1190348	1238	U	319	12	80	122WNPM	49	P
17N/30E-10N01	465812	1190232	1279	P	499	10	*	122WNPM	*	P
17N/30E-10P01	465813	1190215	1280	P	685	10	90	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	78	U
						--	--	122GDRD	589	U
17N/30E-10P02	465812	1190232	1280	P	831	20	97	112GLCV	0	N
						16	386	122WNPM	67	U
						--	--	122GDRD	630	P
17N/30E-19A01	465715	1190524	1263	U	288	7	*	122WNPM	*	P
17N/30E-20F01	465654	1190500	1265	I	750	14	20	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	615	U
17N/30E-26C01	465626	1190106	1402	U	400	6	*	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
17N/30E-33K01	465501	1190314	1344	N	1002	24	55	112PLUS	0	N
						20	200	122WNPM	38	U
						16	400	122VNTG	627	U
						--	--	122GDRD	634	U

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
17N/30E-33K02	465501	1190311	1344	H	981	16	*	112PLUS	0	N
						10	*	122WNPM	*	U
						--	--	122GDRD	*	U
17N/30E-34B02	465531	1190231	1287	H	400	6	34	122WNPM	30	P
17N/30E-36K01	465507	1185931	1345	I	863	14	74	122WNPM	20	P
18N/22E-02R02	470433	1200144	600	P	131	10	131	112GLCV	0	P
18N/23E-01C01	470513	1195315	1246	H	185	2	15	122WNPM	*	P
18N/23E-06H01	470500	1195855	1400	I	493	8	74	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	75	S
						--	--	122VNTG	470	P
18N/23E-12C01	470423	1195327	1246	U	540	12	*	122WNPM	*	P
18N/23E-12C02	470423	1195328	1245	H	275	6	20	122WNPM	22	P
18N/23E-35D01	470054	1195448	1318	H	125	6	88	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	83	P
18N/23E-36H01	470030	1195236	1302	H	669	18	109	112PLUS	0	N
						16	237	122WNPM	70	N
						--	--	122VNTG	209	N
						--	--	122GDRD	228	P
18N/24E-01R01	470428	1194505	1199	H	150	6	*	*	*	*
18N/24E-04B01	470510	1194908	1210	I	318	16	118	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	118	P
18N/24E-04D02	470506	1194942	1200	I	280	16	102	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	39	P
18N/24E-04N01	470433	1194944	1190	I	255	16	80	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	69	P
18N/24E-06H01	470458	1195122	1224	H	330	10	41	112GLCV	0	N
						8	181	122WNPM	37	P
18N/24E-11K01	470353	1194644	1200	U	810	20	115	112GLCV	0	N
						16	319	112RGLD	30	N
						8	810	122WNPM	65	U
						--	--	122VNTG	770	U
						--	--	122GDRD	805	U
18N/24E-20E01	470222	1195112	1196	H	142	8	14	*	*	*

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
18N/24E-23A01	470235	1194624	1190	*	113	2	105	112GLCV	0	P
						--	--	122WNPM	100	U
18N/24E-26A01	470135	1194630	1180	I	732	16	89	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	81	U
						--	--	122VNTG	684	U
						--	--	122GDRD	686	U
18N/24E-31H01	470034	1195128	1261	H	232	8	180	*	*	*
18N/24E-33Q01	470008	1194913	1239	H	170	8	60	*	*	*
18N/24E-35M01	470019	1194720	1185	H	90	6	*	*	*	*
18N/25E-04H01	470457	1194110	1180	I	740	16	295	110ALVM	0	N
						12	447	112RGLD	67	N
						--	--	122WNPM	291	P
18N/25E-05K01	470438	1194245	1174	I	136	16	136	112GLCV	0	P
18N/25E-08C01	470418	1194305	1165	I	120	16	120	112GLCV	0	P
18N/25E-08M01	470352	1194328	1177	U	101	36	112	110ALVM	0	N
						15	101	112RGLD	*	P
18N/25E-08M02	470354	1194328	1177	U	147	*	*	110ALVM	0	U
						--	--	112RGLD	*	U
18N/25E-08N01	470347	1194313	1168	I	323	6	*	110ALVM	0	N
						--	--	112RGLD	31	P
18N/25E-09D01	470419	1194224	1170	I	140	16	*	112GLCV	0	P
18N/25E-11H01	470412	1193843	1150	I	202	16	202	110CLVM	0	N
						--	--	112GLCV	20	N
						--	--	112RGLD	61	P
18N/25E-15E01	470308	1194058	1157	U	976	20	30	112GLCV	0	N
						16	228	112RGLD	130	N
						13	343	122WNPM	180	P
						10	986	122VNTG	880	S
18N/25E-15E01D1	470308	1194058	1157	U	1610	20	30	112GLCV	0	N
						16	228	112RGLD	130	N
						13	343	122SDLM	180	N
						10	986	122MBTN	210	N
						--	--	122WNPM	230	N
						--	--	122VNTG	880	U
						--	--	122GDRD	996	P

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
18N/25E-15E06	470308	1194058	1157	U	1168	2	1163	122GDRD	996	P
18N/25E-15E07	470308	1194058	1157	U	1411	2	1406	122GDRD	996	P
18N/25E-15E08	470308	1194058	1157	U	1546	2	1541	122GDRD	996	P
18N/25E-16M01	470302	1194206	1155	I	770	16	210	112GLCV	0	N
						12	370	122WNPM	108	P
18N/25E-23K01	470215	1193902	1148	I	714	16	152	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	148	P
18N/25E-25P01	470058	1193758	1135	I	357	16	157	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	60	N
						--	--	122WNPM	153	P
18N/25E-28B01	470148	1194126	1151	I	694	16	103	112GLCV	0	N
						10	343	122WNPM	101	P
						8	442	--	--	--
						8	620	--	--	--
18N/25E-28D01	470138	1194200	1160	I	515	16	141	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	41	N
						--	--	122WNPM	103	P
18N/25E-35K01	470030	1193857	1140	I	730	16	167	112GLCV	0	N
						14	268	112RGLD	28	N
						12	354	122WNPM	165	U
						--	--	122VNTG	698	U
						--	--	122GDRD	708	U
18N/25E-35K01D1	470030	1193857	1140	I	960	16	167	112GLCV	0	N
						14	268	112RGLD	28	N
						12	394	122WNPM	165	U
						--	--	122VNTG	698	U
						--	--	122GDRD	708	U
18N/26E-01A01	470512	1192944	1222	I	328	*	*	112GLCV	*	U
						--	--	122WNPM	*	U
18N/26E-01A01D1	470512	1192944	1222	I	500	10	328	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
18N/26E-01Q01	470428	1193004	1180	I	329	16	329	110ALVM	0	N
						--	--	112RGLD	136	N
						--	--	122WNPM	321	P
18N/26E-01Q01D1	470428	1193346	1180	I	539	16	329	110ALVM	0	N
						--	--	112RGLD	136	N
						--	--	122WNPM	321	P

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
18N/26E-04A01	470516	1193330	1173	U	103	6	*	112GLCV	0	P
18N/26E-04A02	470508	1193346	1170	I	264	16	264	112GLCV	6	P
18N/26E-10D01	470423	1193317	1138	U	20	2	20	112GLCV	0	P
18N/26E-18F01	470330	1193606	1140	U	211	56 6	65 185	112GLCV --	0 --	P --
18N/26E-21L01	470205	1193415	1145	I	175	16 --	175 --	112GLCV 112RGLD	0 57	N P
18N/26E-31K01	470026	1193632	1130	I	715	18 12 8	260 417 470	112GLCV 122WNPM --	0 240 --	N P --
18N/26E-32C01	470049	1193521	1130	I	450	16 -- --	250 -- --	112PLUS 112RGLD 122WNPM	0 65 250	N N P
18N/26E-32G01	470037	1193504	1120	I	158	16 --	158 --	112GLCV 112RGLD	0 42	N P
18N/26E-34A01	470045	1193220	1130	I	742	16 -- --	292 -- --	112GLCV 112RGLD 122WNPM	0 55 291	N N P
18N/26E-34K01	470018	1193235	1125	I	66	16	66	112GLCV	0	P
18N/27E-05E01	470505	1192756	1105	U	189	16 --	189 --	112GLCV 122WNPM	0 188	N P
18N/27E-05E02	470504	1192757	1105	U	199	16 --	199 --	112GLCV 122WNPM	0 183	N P
18N/27E-05L02	470440	1192757	1090	*	175	* --	* --	112GLCV 122WNPM	0 *	N P
18N/27E-05L02D1	470440	1192757	1090	I	852	* --	* --	112GLCV 122WNPM	0 *	N P
18N/27E-07D01	470414	1192916	1185	I	290	16 -- --	290 -- --	112GLCV 112RGLD 122WNPM	0 79 284	N N P
18N/27E-07D01D1	470414	1192916	1185	I	489	16 -- --	290 -- --	112GLCV 112RGLD 122WNPM	0 79 284	N N P
18N/27E-07M01	470349	1192915	1180	I	303	16 --	303 --	112GLCV 122WNPM	0 298	N P

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
18N/27E-07M01D1	470349	1192915	1180	I	503	16	303	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	52	N
						--	--	122WNFM	298	P
18N/28E-02P01	470432	1191614	1128	U	184	6	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	*	P
18N/28E-24G01	470210	1191442	1139	U	225	6	*	*	*	*
18N/28E-24N01	470146	1191517	1150	I	590	20	166	112GLCV	0	N
						18	198	122WNFM	161	P
18N/28E-26F01	470120	1191619	1110	I	801	12	357	110ALVM	0	N
						10	656	112RGLD	70	N
						8	801	122WNFM	141	U
						--	--	122GDRD	*	U
18N/29E-01A01	470502	1190639	1270	I	518	12	72	112PLUS	0	N
						--	--	122WNFM	15	P
18N/29E-01A01D1	470502	1190639	1270	I	865	12	72	112PLUS	0	N
						--	--	122WNFM	15	U
						--	--	122GDRD	557	U
18N/29E-01F01	470447	1190706	1265	I	604	15	63	110CLVM	0	N
						--	--	122WNFM	13	U
						--	--	122GDRD	579	U
18N/29E-01M01	470435	1190726	1255	I	616	16	37	110CLVM	0	N
						--	--	122WNFM	12	U
						--	--	122GDRD	592	U
18N/29E-02A01	470510	1190752	1250	H	270	6	270	110ALVM	0	N
						--	--	122WNFM	34	P
18N/29E-03C01	470511	1190750	1238	H	303	8	33	122WNFM	29	P
18N/29E-06Q01	470429	1191316	1164	N	700	16	250	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	11	U
						--	--	122VNTG	638	U
						--	--	122GDRD	670	U
18N/29E-07R01	470340	1191305	1172	I	521	12	71	112GLCV	0	N
						10	120	122WNFM	70	P
18N/29E-17N01	470239	1191238	1167	H	113	6	*	112GLCV	0	U
						--	--	122WNFM	*	U
18N/29E-20B01	470233	1191156	1179	S	219	6	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	*	P

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
18N/29E-26L01	470112	1190830	1125	S	299	17	68	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	48	P
18N/29E-26L02	470112	1190830	1125	S	320	*	*	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	72	U
18N/29E-28B01	470135	1191048	1170	I	321	18	127	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	96	P
18N/29E-28P01	470059	1191102	1120	I	200	17	101	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	58	P
18N/29E-34N01	470000	1191013	1140	I	455	18	136	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	13	N
						--	--	122WNPM	103	P
18N/30E-02C01	470504	1190047	1152	U	100	8	*	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	*	P
18N/30E-02C02	470502	1190046	1154	U	94	14	48	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	43	P
18N/30E-02L01	470443	1190051	1242	H	125	8	53	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	52	P
18N/30E-08C01	470417	1190434	1225	H	228	8	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
18N/30E-10M01	470343	1190233	1138	U	228	6	*	112GLCV	0	U
						2	*	122WNPM	*	U
18N/30E-15M01	470257	1190230	1192	H	150	6	70	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	*	U
18N/30E-16R01	470234	1190242	1206	H	185	6	114	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	113	P
18N/30E-17R01	470236	1190357	1181	U	50	2	50	112GLCV	0	P
18N/30E-22Q01	470145	1190154	1200	U	156	6	80	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	*	U
18N/30E-25G01	470116	1185915	1234	H	145	8	130	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	*	U
18N/30E-26A01	470140	1190010	1220	H	113	6	100	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	*	U
18N/30E-26M01	470109	1190121	1186	H	106	6	40	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	*	U

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
18N/30E-26R01	470058	1190010	1205	H	110	6	*	112GLCV	0	U
						--	--	122WNFM	*	U
18N/30E-28J01	470107	1190240	1135	H	118	8	44	112GLCV	0	U
						--	--	122WNFM	*	U
18N/30E-32N01	465957	1190447	1190	H	205	6	180	112ALVM	0	N
						--	--	112RGLD	17	N
						--	--	122WNFM	172	P
18N/30E-34M01	470022	1190238	1175	H	147	6	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	*	P
19N/23E-04A01	471022	1195619	1385	H	510	8	120	112GLCV	0	U
						--	--	122WNFM	*	U
19N/23E-04C01	471028	1195700	1416	H	507	6	100	112GLCV	0	U
						--	--	122WNFM	*	U
						--	--	122GDRD	*	U
19N/23E-22M01	470722	1195608	1276	P	111	8	6	112GLCV	0	N
						6	64	122WNFM	8	P
19N/23E-25E01	470645	1195345	1240	I	115	10	17	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	17	P
19N/23E-25E02	470645	1195345	1275	I	128	10	17	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	17	P
19N/23E-34R01	470519	1195508	1302	H	243	6	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	*	P
19N/23E-36J01	470543	1195229	1241	I	276	12	171	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	45	P
19N/24E-02D01	471022	1194715	1248	S	200	6	50	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	50	P
19N/24E-02M01	470956	1194715	1226	H	169	6	45	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	75	P
19N/24E-07J01	470913	1195117	1256	H	502	10	*	112RGLD	0	U
						--	--	122WNFM	167	P
19N/24E-08A01	470932	1195008	1249	H	195	5	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	*	P
19N/24E-09N01	470857	1194948	1244	H	148	8	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	*	P

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
19N/24E-10Q01	470852	1194755	1231	H	190	6	58	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
19N/24E-15L01	470820	1194802	1228	H	196	6	83	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
19N/24E-16B01	470845	1194912	1236	H	105	6	76	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
19N/24E-20R01	470504	1195209	1231	H	88	6	47	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
19N/24E-29D01	470559	1195157	1219	H	71	6	67	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
19N/24E-31A01	470607	1195121	1207	H	112	6	90	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
19N/24E-33M01	470537	1194943	1205	I	283	16	92	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	84	P
19N/24E-35E01	470552	1194714	1224	H	201	6	140	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
19N/25E-03K01	471007	1194009	1176	H	85	6	85	112GLCV	0	P
19N/25E-05A01	471024	1194230	1225	I	364	18	158	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	132	P
19N/25E-08A01	470930	1194212	1225	I	722	18	155	112PLUS	0	N
						--	--	112RGLD	54	N
						--	--	122WNPM	154	U
						--	--	122GDRD	569	U
19N/25E-08R01	470904	1194230	1220	I	143	16	143	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	*	U
19N/25E-08R03	470903	1194218	1219	U	145	16	56	112GLCV	0	U
						16	137	112RGLD	66	U
						16	145	122WNPM	143	U
19N/25E-09C01	470939	1194924	1220	H	180	6	*	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	*	U
19N/25E-13H01	470825	1193702	1216	H	168	6	150	112GLCV	0	P
19N/25E-22D01	470757	1194057	1205	I	192	16	192	112GLCV	0	P
						--	--	122WNPM	189	U
19N/25E-26N01	470627	1193936	1184	U	111	6	*	112GLCV	0	U
						--	--	112RGLD	*	P

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
19N/25E-27A01	470655	1194006	1195	I	180	16	180	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	64	P
19N/25E-27C01	470655	1194043	1200	I	150	16	150	112GLCV	0	P
19N/25E-27E01	470642	1194045	1200	I	180	16	180	112GLCV	0	P
19N/25E-27J01	470628	1193951	1180	I	190	16	190	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	45	P
19N/25E-28M01	470631	1194205	1194	*	115	8	*	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	*	P
19N/25E-30M01	470635	1194448	1195	I	300	16	153	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	154	P
19N/26E-01R01	470949	1192935	1257	U	459	10	398	112GLCV	0	N
						10	421	112RGLD	140	N
						--	--	122WNFM	385	P
19N/26E-04Q01	470947	1193351	1242	U	436	10	418	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	412	P
19N/26E-09C01	470943	1193400	1242	H	429	8	300	112GLCV	0	U
						--	--	122WNFM	*	U
19N/26E-11J01	470909	1193045	1254	I	705	12	400	112GLCV	0	U
						--	--	112RGLD	290	U
						--	--	122WNFM	400	U
19N/26E-16D04	470841	1193431	1230	I	252	16	215	112GLCV	0	N
						16	252	112RGLD	140	P
19N/26E-16G02	470827	1193335	1234	U	778	14	211	112GLCV	0	N
						12	321	122WNFM	211	U
						10	377	122VNTG	690	U
						--	--	122GDRD	720	U
19N/26E-16P01	470817	1193300	1225	I	240	16	240	112GLCV	0	U
						--	--	112RGLD	170	U
19N/26E-20A03	470759	1193322	1225	I	226	16	226	112GLCV	0	U
						--	--	112RGLD	132	U
19N/26E-25D01	470704	1193042	1225	H	140	6	115	112GLCV	0	P
19N/26E-34D01D1	470608	1193315	1170	U	100	6	65	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	*	P

GRANT COUNTY, WA (cont.)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
19N/26E-36E01	470559	1193026	1230	I	515	16	311	110ALVM	0	N
						--	--	112RGLD	124	N
						--	--	122WNFM	304	P
19N/27E-01R01	470945	1192150	1125	I	100	48	100	112GLCV	0	P
19N/27E-02E01	471013	1192407	1140	I	270	16	211	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	104	P
19N/27E-09P01	470855	1192620	1087	U	64	2	64	112GLCV	0	P
19N/27E-12P01	470851	1192228	1102	I	85	*	*	112GLCV	0	P
19N/27E-16D02	470847	1192634	1094	I	160	12	120	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	142	P
19N/27E-16N01	470805	1192641	1097	I	74	84	65	112GLCV	0	P
19N/27E-17B01	470849	1192721	1122	I	209	12	180	112GLCV	0	U
						--	--	122WNFM	*	U
19N/27E-17G01	470835	1192715	1115	U	355	12	226	112GLCV	0	N
						10	247	122WNFM	224	P
19N/27E-20A01	470753	1192720	1098	I	82	*	*	112GLCV	0	P
19N/27E-20R01	470708	1192700	1059	U	35	48	32	112GLCV	0	P
19N/27E-23Q01	470705	1192328	1115	I	105	7	93	112GLCV	0	P
19N/27E-24B01	470752	1192213	1099	H	77	36	77	112GLCV	0	P
19N/27E-24H02	470813	1192300	1065	H	96	6	96	112GLCV	0	P
19N/27E-24K01	470720	1192210	1050	I	27	72	*	112GLCV	0	P
19N/27E-25D01	470658	1192255	1068	I	47	*	*	112GLCV	0	P
19N/27E-27C01	470700	1192510	1090	I	65	36	*	112GLCV	0	P
19N/27E-28B01	470658	1192614	1101	I	90	12	*	112GLCV	0	P
19N/27E-30N01	470622	1192911	1220	I	460	12	260	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	104	N
						--	--	122WNFM	260	P
19N/27E-30N02	470620	1192924	1221	I	460	16	40	112GLCV	0	N
						14	260	122WNFM	252	P

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
19N/27E-31A01	470607	1192820	1120	U	955	36	38	112GLCV	0	N
						16	287	112RGLD	220	N
						--	--	122WNFM	273	U
						--	--	122GDRD	*	U
19N/27E-31A02	470606	1192816	1115	I	198	16	198	112ALVM	0	N
						--	--	112RGLD	14	N
						--	--	122WNFM	190	P
19N/27E-31A02D1	470606	1192816	1115	I	398	16	198	112ALVM	0	N
						--	--	112RGLD	14	N
						--	--	122WNFM	190	P
19N/27E-31D01	470607	1192918	1220	*	765	15	288	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	197	P
19N/28E-04R01	470944	1191802	1154	P	730	24	160	110ALVM	0	N
						20	410	112RGLD	103	N
						16	725	122WNFM	154	U
						--	--	122VNTG	730	U
19N/28E-06C01	471020	1192107	1081	I	36	48	36	112GLCV	0	P
19N/28E-06H02	470913	1191924	1090	I	48	42	48	112GLCV	0	P
19N/28E-10A01	470943	1191645	1123	H	*	8	*	*	*	*
19N/28E-14R01	470756	1191524	1150	P	796	24	155	112GLCV	0	N
						20	270	122WNFM	64	U
						10	723	122VNTG	690	U
						--	--	122GDRD	723	U
19N/28E-15D01	470830	1191736	1105	P	1100	24	151	112GLCV	134	N
						20	399	122WNFM	134	P
						16	705	122GDRD	700	S
19N/28E-15Q01	470803	1191705	1070	P	909	20	86	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	74	P
						--	--	122GDRD	458	S
19N/28E-19D01	470805	1192138	1077	U	56	48	*	112GLCV	0	P
19N/28E-20A01	470753	1191929	1080	I	39	36	38	112GLCV	0	P
19N/28E-23D08	470750	1191633	1065	P	950	24	64	112GLCV	0	N
						19	680	122WNFM	110	U
						15	950	122GDRD	585	U
19N/28E-23H01	470730	1191530	1177	I	157	8	59	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	54	P

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
19N/28E-23J01	470720	1191532	1175	P	690	16	105	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	105	P
19N/28E-25L01	470621	1191444	1191	U	492	12	*	112GLCV	0	N
						10	343	112RGLD	65	N
						--	--	122WNFM	135	P
19N/28E-27C05	470656	1191728	1055	P	692	24	66	112GLCV	0	N
						20	236	122WNFM	23	U
						16	269	122GDRD	630	U
19N/28E-28K04	470627	1191815	1075	P	1000	12	355	112GLCV	0	N
						8	710	122WNFM	44	N
						--	--	122VNTG	664	N
						--	--	122GDRD	690	P
19N/28E-29M01	470626	1192013	1060	P	458	12	326	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	77	P
19N/28E-29N02	470620	1192014	1060	P	696	16	78	112GLCV	0	N
						12	341	122WNFM	74	P
						--	--	122VNTG	690	U
19N/28E-29N02D1	470620	1192014	1060	P	800	16	78	112GLCV	0	N
						12	341	122WNFM	74	U
						--	--	122VNTG	690	U
						--	--	122GDRD	720	U
19N/28E-35Q01	470520	1191552	1136	H	85	6	49	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	49	P
19N/29E-01B01	471020	1190702	1235	I	490	12	24	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	24	P
19N/29E-03B01	471024	1190922	1335	I	1200	20	21	112PLUS	0	N
						--	--	122WNFM	14	S
						--	--	122GDRD	565	P
19N/29E-04H02	471004	1191016	1308	I	631	15	52	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	10	P
19N/29E-04H02D1	471004	1191016	1308	I	920	15	52	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	10	U
						--	--	122GDRD	637	U
19N/29E-05G01	471008	1191204	1195	H	180	6	11	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	*	P
19N/29E-07J01	470909	1191249	1215	I	160	8	6	122WNFM	0	P

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSL	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
19N/29E-07R02	470855	1191250	1195	I	70	10	47	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	16	P
19N/29E-08L01	470857	1191218	1220	I	273	12	37	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	17	P
19N/29E-08M01	470857	1191246	1200	I	400	16	33	112GLCV	0	N
						12	76	122WNPM	15	P
19N/29E-09H02	470915	1191020	1295	I	592	16	50	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	21	P
19N/29E-12E01	470913	1190735	1310	U	300	6	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
19N/29E-14B01	470840	1190803	1360	I	713	14	340	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	92	U
						--	--	122GDRD	659	U
19N/29E-14J01	470811	1190743	1357	H	368	12	*	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
19N/29E-15A03	470837	1190906	1360	I	944	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	109	U
						--	--	122GDRD	670	U
19N/29E-16E01	470818	1191130	1221	H	288	6	24	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	31	P
19N/29E-16N01	470754	1191115	1240	N	670	16	76	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	16	U
						--	--	122GDRD	574	U
19N/29E-22R01	470658	1190910	1288	I	560	12	50	110ALVM	0	N
						10	172	122WNPM	50	P
19N/29E-23N01	470704	1190858	1292	U	368	8	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
19N/29E-26C01	470655	1190827	1327	H	360	6	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
19N/30E-01L01	470952	1185927	1420	I	523	12	37	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	37	U
						--	--	122VNTG	443	N
						--	--	122GDRD	451	U
19N/30E-03E01	471000	1190218	1450	I	1100	16	19	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	12	U
						--	--	122VNTG	510	U
						--	--	122GDRD	553	P

GRANT COUNTY, WA (cont.)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
19N/30E-07L01	470902	1190549	1415	I	930	14	46	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	8	U
						--	--	122VNTG	664	U
						--	--	122GDRD	686	U
19N/30E-08A02	470930	1190400	1265	I	900	16	22	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	15	U
						--	--	122VNTG	493	U
						--	--	122GDRD	510	U
19N/30E-13F01	470829	1185945	1456	I	667	20	20	112GLCV	0	N
						16	110	122WNPM	12	U
						--	--	122VNTG	481	U
						--	--	122GDRD	506	U
19N/30E-15L01	470814	1190201	1442	I	1178	20	26	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	18	S
						--	--	122GDRD	539	P
19N/30E-16J01	470815	1190255	1445	I	899	20	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	20	U
						--	--	122GDRD	577	U
19N/30E-16M01	470815	1190334	1435	I	942	16	22	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	18	U
						--	--	122GDRD	548	U
19N/30E-17E02	470816	1190450	1442	I	748	16	83	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	70	U
						--	--	122GDRD	613	U
19N/30E-20D01	470747	1190507	1427	I	1010	16	35	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	U
						--	--	122GDRD	600	U
19N/30E-28M01	470630	1190350	1376	I	540	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	27	P
19N/30E-28M01D1	470630	1190350	1376	I	707	12	28	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	27	U
						--	--	122GDRD	550	U
19N/30E-30B01	470654	1190547	1364	I	960	16	31	112GLCV	0	N
						8	635	122WNPM	21	U
						--	--	122VNTG	613	N
						--	--	122GDRD	660	U
19N/30E-32N01	470518	1190505	1285	H	351	8	37	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	23	P

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
19N/30E-36M02D1	470535	1185954	1195	H	350	6	20	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	9	P
20N/23E-05M01	471505	1195850	990	H	90	8	85	112ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	24	P
20N/23E-09Q01	471357	1195638	1493	H	302	8	61	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	61	P
20N/23E-10P01	471909	1195554	1354	U	351	10	44	112PLUS	0	N
						8	330	112GLCV	10	N
						--	--	122WNPM	39	N
						--	--	122GDRD	200	P
20N/23E-11H01	471424	1195347	1335	H	660	*	*	*	*	*
20N/23E-11H02	471425	1195350	1335	U	1000	8	50	112GLCV	0	N
						8	473	122WNPM	45	U
						--	--	122GDRD	228	U
20N/23E-13D01	471355	1195339	1310	H	450	8	100	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	*	U
						--	--	122GDRD	*	U
20N/23E-16D01	471358	1195718	1480	H	238	8	64	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	60	P
20N/23E-21A01	471305	1195620	1375	H	435	6	240	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	*	U
						--	--	122GDRD	*	U
20N/23E-23A01	471307	1195355	1290	H	63	6	53	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	50	P
20N/23E-23A02	471259	1195355	1290	H	58	8	54	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	48	P
20N/23E-26J01	471141	1195346	1290	H	76	6	*	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	*	U
20N/23E-34J01	471050	1195500	1334	H	405	*	*	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	50	P
20N/23E-34Q01	471036	1195540	1340	H	53	*	52	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	30	P
20N/23E-36R01	471037	1195233	1275	U	200	6	*	*	*	*
20N/24E-04R01	471457	1194850	1310	H	156	8	50	112GLCV	*	U
						--	--	122WNPM	*	P

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
20N/24E-07Q01	471407	1195133	1307	P	392	20	244	112GLCV	0	N
						16	360	122WNPM	47	N
						--	--	122GDRD	*	P
20N/24E-08H01	471436	1195004	1300	U	458	10	20	112GLCV	0	U
						4	*	122WNPM	40	P
20N/24E-10A01	471451	1194733	1308	H	157	6	83	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	76	U
20N/24E-10K01	471419	1194736	1271	H	420	8	75	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	*	P
20N/24E-15D01	471400	1194826	1265	H	237	6	12	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	*	P
20N/24E-21C01	471307	1194925	1248	H	85	6	85	112GLCV	0	P
20N/24E-24Q01	471225	1194520	1226	H	119	6	93	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	*	P
20N/24E-32D01	471122	1195103	1278	H	77	6	35	112GLCV	0	P
20N/24E-35P01	471043	1194651	1225	H	184	6	60	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	60	P
20N/25E-04M01	471519	1194207	1302	P	674	10	65	112GLCV	0	N
						8	185	122WNPM	15	U
						--	--	122GDRD	92	P
20N/25E-14K01	471329	1193855	1222	H	59	6	59	112GLCV	0	P
20N/25E-15G02	471350	1194007	1220	I	147	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
20N/25E-15G02D1	471350	1194007	1220	I	225	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
20N/25E-17Q01	471321	1194232	1190	H	158	8	98	112PLUS	0	N
						--	--	112RGLD	80	N
						--	--	122WNPM	96	P
20N/25E-19D01	471312	1194426	1232	H	132	6	115	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	112	P
20N/25E-21A02	471258	1194108	1224	U	652	12	198	112GLCV	0	N
						8	350	122WNPM	194	U
						--	--	122VNTG	324	U
						--	--	122GDRD	339	U

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
20N/25E-32F01	471104	1194251	1230	I	354	14	160	112GLCV	0	N
						10	354	112RGLD	66	N
						--	--	122WNFM	154	P
20N/26E-13Q01	471331	1192956	1275	U	6980	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	*	U
						--	--	122GDRD	*	U
20N/26E-18P01	471324	1193632	1235	H	285	6	265	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	45	N
						--	--	122WNFM	263	P
20N/26E-25P01	471144	1193001	1250	I	479	16	321	112GLCV	0	N
						12	424	112RGLD	140	N
						--	--	122WNFM	321	U
						--	--	122VNTG	454	U
						--	--	122GDRD	472	U
20N/26E-26J01	471147	1193053	1260	I	527	16	327	112PLUS	0	N
						12	450	112RGLD	143	N
						--	--	122WNFM	324	U
						--	--	122GDRD	463	U
20N/26E-32N01	471039	1193554	1270	H	172	6	153	112GLCV	0	P
20N/27E-18E01	471355	1192915	1260	H	425	*	*	112GLCV	0	U
						--	--	122WNFM	176	U
						--	--	122VNTG	392	U
20N/27E-27P01	471132	1192512	1060	H	178	6	40	112GLCV	0	U
						--	--	122WNFM	*	U
20N/28E-11R01	471404	1191521	1250	H	110	6	59	110ALVM	0	N
						--	--	122WNFM	30	P
20N/28E-12M01	471427	1191510	1255	H	180	6	*	112GLCV	0	U
						--	--	122WNFM	53	U
20N/28E-20D01	471311	1192017	1220	N	805	18	19	112GLCV	0	N
						16	244	112RGLD	*	N
						14	400	122WNFM	239	S
						10	790	122VNTG	553	U
						--	--	122GDRD	565	P
20N/28E-27E01	471159	1191751	1155	N	134	24	75	112GLCV	0	P
						18	108	--	--	--
20N/28E-32C01	471123	1191950	1195	P	725	20	135	112GLCV	0	N
						18	208	122WNFM	200	P
						16	725	--	--	--

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
20N/28E-32H01	471101	1191911	1187	P	712	18	116	110ALVM	0	N
						16	207	112RGLD	112	N
						--	--	122WNPM	177	U
						--	--	122GDRD	*	U
20N/28E-36B01	471122	1191420	1240	U	142	6	133	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	131	P
20N/29E-01A01	471540	1190632	1462	I	1360	20	36	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	36	U
						--	--	122GDRD	673	U
20N/29E-07H02	471427	1191246	1302	I	1225	20	20	112GLCV	0	N
						18	36	122WNPM	20	U
						--	--	122GDRD	640	U
20N/29E-11A01	471255	1190943	1380	H	165	6	*	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	*	U
20N/29E-15H01	471333	1190902	1355	I	593	16	13	112GLCV	0	N
						12	550	122WNPM	9	P
20N/29E-15H01D1	471333	1190902	1355	I	1035	16	13	112GLCV	0	N
						12	550	122WNPM	9	U
						--	--	122GDRD	*	U
20N/29E-20D01	471243	1191301	1277	H	172	6	14	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
20N/29E-25C01	471205	1190714	1432	I	1355	15	596	112GLCV	0	N
						12	855	122WNPM	26	U
						12	1135	122GDRD	682	U
20N/29E-31F01	471102	1191339	1235	S	335	8	42	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	38	P
20N/29E-33J01	471048	1191013	1325	I	658	16	52	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	22	P
20N/29E-35A01	471115	1190747	1370	I	974	16	373	112GLCV	0	N
						16	569	122WNPM	50	U
						--	--	122GDRD	605	U
20N/29E-35A01D1	471115	1190747	1370	I	1230	16	373	112GLCV	0	N
						16	569	122WNPM	50	U
						16	628	122GDRD	605	U
20N/30E-13G01	471335	1185920	1615	I	990	20	36	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	29	U
						--	--	122GDRD	565	U

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC		
20N/30E-18J02	471320	1190510	1480	H	400	6	25	112GLCV	0	N		
								122WNPM	16	P		
20N/30E-21F01	471239	1190315	1558	I	1058	16	49	112GLCV	0	N		
								122WNPM	30	U		
								122VNTG	615	U		
								122GDRD	645	U		
20N/30E-21F01D1	471239	1190315	1558	I	1210	16	49	112GLCV	0	N		
								122WNPM	30	U		
								122VNTG	615	U		
								122GDRD	645	U		
20N/30E-21F01D2	471239	1190315	1558	I	1500	16	49	112GLCV	0	N		
								122WNPM	30	U		
								122VNTG	615	U		
								122GDRD	645	U		
20N/30E-21F01D3	471239	1190315	1558	I	1541	16	49	112GLCV	0	N		
								122WNPM	30	U		
								122VNTG	615	U		
								122GDRD	645	U		
20N/30E-22C01	471302	1190157	1594	H	282	6	32	112GLCV	0	N		
								122WNPM	30	P		
20N/30E-22C01D1	471302	1190157	1594	H	401	7	30	112GLCV	0	N		
								122WNPM	30	P		
20N/30E-23A02	471258	1190015	1641	I	722	18	45	112GLCV	0	N		
								16	404	122WNPM	37	P
								--	--	122VNTG	617	U
								--	--	122GDRD	653	S
20N/30E-23A02D1	471258	1190015	1641	I	1251	18	45	112GLCV	0	N		
								16	404	122WNPM	37	U
								--	--	122VNTG	617	U
								--	--	122GDRD	653	U
20N/30E-23E01	471239	1190116	1590	I	1115	16	62	112GLCV	0	N		
								--	--	122WNPM	39	U
								--	--	122VNTG	622	U
								--	--	122GDRD	663	U
20N/30E-23E01D1	471239	1190116	1590	I	1201	16	62	112GLCV	0	N		
								--	--	122WNPM	39	U
								--	--	122VNTG	622	U
								--	--	122GDRD	663	U

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
20N/30E-26A01	471201	1190003	1580	I	1412	18	74	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	27	U
						--	--	122GDRD	527	P
20N/30E-27J03	471144	1190120	1590	I	589	16	58	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	53	P
						--	--	122VNTG	586	U
20N/30E-27J03D1	471144	1190120	1590	I	647	16	58	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	53	U
						--	--	122VNTG	586	U
						--	--	122GDRD	596	U
20N/30E-27J03D2	471144	1190120	1590	I	1140	16	58	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	53	U
						--	--	122VNTG	586	U
						--	--	122GDRD	596	U
20N/30E-28R02	471120	1190236	1530	I	595	8	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	20	U
20N/30E-30B02	471207	1190544	1440	H	538	6	27	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	21	P
20N/30E-32K01	471040	1190427	1460	I	1310	20	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	18	U
						--	--	122GDRD	468	P
21N/23E-26H01	471709	1195347	1670	U	310	8	14	122WNPM	0	N
						6	149	122VNTG	88	N
						--	--	122GDRD	133	P
21N/24E-15NE	471912	1194730	2700	U	765	6	44	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	43	N
21N/24E-25J01	471708	1194450	1740	*	1133	12	*	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	150	U
						--	--	122GDRD	372	U
21N/24E-26D01	471734	1194720	1870	I	364	14	32	112GLCV	0	N
						10	179	122GDRD	3	P
21N/24E-26F01	471718	1194647	1735	I	410	14	94	112GLCV	0	N
						8	283	122WNPM	18	N
						--	--	122VNTG	41	N
						--	--	122GDRD	75	P
21N/25E-32D01D1	471635	1194324	1570	H	450	8	25	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	*	N
						--	--	122WNPM	*	U
						--	--	122GDRD	*	U

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC		
21N/25E-32D02	471644	1194323	1610	U	395	8	25	112GLCV	0	U		
								112RGLD	*	U		
								122WNPM	*	U		
								122GDRD	*	U		
21N/25E-33H01	471628	1194109	1509	H	396	6	50	112GLCV	0	N		
								122WNPM	40	U		
								122GDRD	160	P		
21N/25E-35P01	471559	1193908	1396	U	312	8	43	112GLCV	0	N		
								122WNPM	35	U		
								122VNTG	260	U		
								122GDRD	265	U		
21N/26E-06A01	472110	1193549	2100	H	280	6	20	112GLCV	0	N		
								6	145	122WNPM	13	U
								--	--	122VNTG	185	S
								--	--	122GDRD	190	P
21N/26E-06A02	472110	1193549	2100	H	230	6	22	122WNPM	0	U		
								--	--	122GDRD	144	P
21N/26E-08N01	471935	1193530	1570	P	450	26	70	112GLCV	0	N		
								--	--	122GDRD	70	P
21N/26E-10L02	471955	1193247	1260	U	122	8	100	112GLCV	0	U		
								--	--	122WNPM	*	P
21N/26E-12F01	472009	1193001	1259	U	183	12	*	112GLCV	0	P		
21N/26E-14L01	471859	1193131	1288	P	1025	20	215	112GLCV	0	N		
								14	217	112RGLD	80	N
								10	691	122WNPM	210	U
								8	756	122VNTG	570	N
								--	--	122GDRD	650	P
21N/26E-15H01	471907	1193209	133	P	1850	20	329	110ALVM	0	N		
								16	900	112RGLD	95	N
								--	--	122WNPM	321	N
								--	--	122VNTG	694	N
								--	--	122GDRD	712	P
21N/26E-22N01	471754	1193306	1280	H	224	6	71	112GLCV	0	N		
								--	--	122WNPM	71	P
21N/26E-28A01	471745	1193323	1240	H	65	8	65	112GLCV	0	P		
21N/28E-03F01	472048	1191730	1330	I	535	*	65	112GLCV	0	N		
								--	--	122WNPM	65	U
								--	--	122GDRD	420	U

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
21N/28E-04H01	472052	1191805	1335	U	108	10	*	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	*	U
21N/28E-14D01	471913	1191631	1310	H	85	10	20	112GLCV	0	N
						6	21	122WNPM	15	P
21N/28E-19F01	471817	1192106	1162	H	98	6	3	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	3	P
21N/28E-19F02	471817	1192105	1160	I	115	8	62	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	62	P
21N/28E-26R01	471655	1191529	1269	H	134	6	*	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	53	P
21N/28E-34J01	471619	1191636	1264	H	117	12	*	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	*	P
21N/28E-36R01	471553	1191402	1280	H	138	8	110	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	77	P
21N/30E-03E02	472032	1190225	1670	I	1345	20	34	112PLUS	0	N
						16	472	122WNPM	15	N
						13	889	122GDRD	430	P
21N/30E-04F01	472034	1190312	1650	I	605	16	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	U
						--	--	122GDRD	*	U
21N/30E-04F01D1	472034	1190312	1650	I	1030	16	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	U
						--	--	122GDRD	*	U
21N/30E-04F01D2	472034	1190312	1660	I	1110	16	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	U
						--	--	122GDRD	*	P
21N/30E-12C01	471956	1185937	1591	I	667	12	36	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	37	U
						--	--	122VNTG	310	U
						--	--	122GDRD	320	U
21N/30E-12C01D1	471956	1185937	1591	I	802	12	36	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	37	U
						--	--	122VNTG	310	U
						--	--	122GDRD	320	U
21N/30E-14A01	471910	1190002	1500	*	50	36	50	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	8	P

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
21N/30E-14A01D1	471910	1190002	1500	H	165	12	48	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	8	P
21N/30E-23J01	471745	1185959	1680	I	675	16	29	112GLCV	0	N
						16	293	122WNPM	22	N
						--	--	122VNTG	495	U
						--	--	122GDRD	513	P
21N/30E-23J01D1	471745	1185959	1680	I	1335	16	29	112GLCV	0	N
						16	293	122WNPM	22	N
						--	--	122VNTG	495	U
						--	--	122GDRD	513	P
21N/30E-26G02	471710	1190022	1630	I	573	16	28	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	12	S
						--	--	122VNTG	482	U
						--	--	122GDRD	504	P
22N/25E-02N01	472534	1193916	1770	I	365	16	25	110CLVM	0	N
						--	--	122GDRD	7	P
22N/25E-06C01	472620	1194410	1600	I	200	10	62	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	17	P
22N/25E-09L03	472501	1194146	1720	U	498	13	*	110CLVM	0	U
						--	--	122WNPM	*	U
						--	--	122GDRD	*	U
22N/25E-13J03	472411	1193709	2070	I	211	8	76	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	72	U
						--	--	122VNTG	90	S
						--	--	122GDRD	95	P
22N/26E-01Q01	472542	1192957	1140	H	130	6	28	110CLVM	0	N
						--	--	122GDRD	23	P
22N/26E-04C02	472627	1193402	2250	I	105	6	21	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	20	P
22N/26E-23G01	472334	1193107	1350	H	485	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	84	P
22N/26E-23M01	472322	1193139	1404	P	448	10	12	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	12	P
22N/26E-28A02	472256	1193327	1610	H	130	8	35	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	35	P

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
22N/26E-36B01	472156	1192947	1215	I	451	16	300	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	140	U
						--	--	122VNTG	329	U
						--	--	122GDRD	350	U
22N/27E-11R01	472448	1192305	1290	H	315	6	150	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	149	P
22N/27E-20M01	472315	1192746	1190	H	160	6	19	110CLVM	0	N
						*	160	122WNPM	10	P
22N/27E-22H01	472330	1192433	1200	H	345	6	250	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	30	N
						--	--	122VNTG	200	N
						--	--	122GDRD	250	P
22N/27E-23R01	472302	1192259	1195	H	258	48	*	112GLCV	0	U
						6	*	122WNPM	106	U
						--	--	122GDRD	*	U
22N/27E-32A01	472205	1192723	1231	H	248	36	90	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	90	U
						--	--	122GDRD	*	U
22N/28E-07M01	472503	1192133	1290	U	357	16	164	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	135	P
22N/28E-11N01	472503	1191626	1565	S	53	6	0	112GLCV	0	U
						--	--	122GDRD	*	P
22N/28E-22B01	472334	1191657	1480	I	900	16	52	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	16	S
						--	--	122VNTG	314	U
						--	--	122GDRD	362	P
22N/28E-25D01	472249	1191516	1395	*	466	*	*	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	35	U
						--	--	122GDRD	294	U
22N/28E-25Q01	472208	1191437	1385	I	538	20	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	13	U
						--	--	122GDRD	312	P
22N/28E-28B01	472247	1191819	1380	I	508	16	21	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	330	P
22N/29E-01Q02	472522	1190651	1282	P	358	16	66	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	65	P
22N/29E-09H01	472509	1191027	1275	I	192	12	93	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	11	P

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
22N/29E-11C01	472513	1190841	1255	I	232	10	57	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	57	P
22N/29E-17B01	472409	1191202	1505	U	33	36	*	112GLCV	0	P
22N/29E-18A01	472429	1191243	1633	I	625	12	12	112GLCV	0	N
						10	320	122WNPM	24	U
						--	--	122VNTG	384	U
						--	--	122GDRD	422	U
22N/30E-09C01	472509	1190320	1285	I	560	12	25	110CLVM	0	N
						--	--	122GDRD	12	P
22N/30E-26G01	472222	1190016	1660	I	840	16	40	112GLCV	0	N
						8	645	122WNPM	13	S
						--	--	122GDRD	440	P
22N/30E-26G01D1	472222	1190016	1660	I	1550	16	40	112GLCV	0	N
						11	920	122WNPM	13	S
						11	1340	122GDRD	440	P
22N/30E-32M01	472115	1190503	1550	I	1093	18	50	112GLCV	0	N
						16	418	122WNPM	12	S
						--	--	122VNTG	406	U
						--	--	122GDRD	427	P
22N/30E-32M01D1	472115	1190503	1550	I	1313	18	50	112GLCV	0	N
						16	418	122WNPM	12	U
						10	940	122VNTG	406	U
						--	--	122GDRD	427	U
22N/30E-35E01	472137	1190055	1725	I	641	16	53	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	16	U
						--	--	122VNTG	394	U
						--	--	122GDRD	402	U
22N/30E-35E01D1	472137	1190055	1725	I	1335	16	53	112PLUS	0	N
						12	770	122WNPM	16	U
						--	--	122VNTG	394	U
						--	--	122GDRD	402	U
23N/27E-10B01	473045	1192438	1855	H	830	8	63	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	63	U
						--	--	122VNTG	400	U
						--	--	122GDRD	510	U
23N/27E-13E01	472850	1192324	1260	U	274	3	133	112ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	132	P
23N/27E-14Q01	472912	1192319	1275	I	400	12	25	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	25	P

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
23N/27E-32R01	472641	1192707	1450	I	570	10	140	122WNPM	0	N
						--	--	122GDRD	*	P
23N/28E-04D01	473126	1191853	1538	U	656	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	30	U
						--	--	122GDRD	358	U
23N/28E-08J01	473009	1191917	1584	U	570	2	*	122WNPM	*	U
						--	--	122VNTG	194	U
						--	--	122GDRD	196	U
23N/28E-22A01	472850	1191645	1620	I	1665	16	30	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	27	U
						--	--	122GDRD	215	U
23N/28E-27E01	472748	1191735	1700	I	660	15	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	14	U
						--	--	122VNTG	260	U
						--	--	122GDRD	293	P
23N/29E-14C01	472942	1190825	1720	I	897	16	550	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	26	N
						--	--	122VNTG	248	N
						--	--	122GDRD	264	P
23N/29E-15H01	472918	1190857	1735	I	610	12	348	122WNPM	*	N
						--	--	122GDRD	*	P
23N/29E-16E01	472927	1191123	1590	I	935	20	28	110ALVM	0	N
						16	231	122WNPM	28	N
						--	--	122GDRD	227	P
23N/29E-23C02	472847	1190824	1590	U	130	8	21	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	21	P
23N/29E-23C03	472847	1190824	1590	U	205	6	45	112GLCV	0	N
						6	100	122WNPM	45	U
						--	--	122VNTG	115	S
						--	--	122GDRD	130	P
23N/30E-23R02	472804	1190004	1560	H	378	6	84	122WNPM	0	N
						6	90	122GDRD	50	P
23N/30E-29G01	472745	1190415	1380	I	286	12	123	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	111	P
24N/27E-01G01	473626	1192209	1590	H	308	8	32	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	27	P
24N/28E-02B01	473636	1191540	1680	U	180	*	*	122WNPM	*	P

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
24N/28E-02B01D1	473636	1191540	1680	U	500	*	*	122WNPM	*	U
						--	--	122GDRD	238	U
24N/28E-02M01	473616	1191630	1650	I	125	8	16	112GLCV	0	N
						6	90	122WNPM	10	P
24N/28E-03A01	473642	1191640	1620	U	88	6	11	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	10	P
24N/28E-03B01	473632	1191652	1610	P	550	12	278	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	9	N
						--	--	122GDRD	225	P
24N/28E-04A01	473643	1191751	1580	U	28	*	3	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	3	P
24N/28E-04A02	473643	1191751	1580	U	94	*	48	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	3	P
24N/28E-04A03	473643	1191751	1580	U	199	*	113	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	3	U
						--	--	122VNTG	124	U
						--	--	122GDRD	136	U
24N/28E-04A04	473643	1191751	1580	U	304	*	218	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	3	N
						--	--	122VNTG	124	N
						--	--	122GDRD	136	P
24N/28E-04A05	473643	1191751	1580	U	405	*	323	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	3	N
						--	--	122VNTG	124	N
						--	--	122GDRD	136	P
24N/28E-04A06	473643	1191751	1580	U	479	*	424	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	3	N
						--	--	122VNTG	124	N
						--	--	122GDRD	136	P
24N/28E-11E01	473533	1191629	1730	*	369	*	*	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	303	U
24N/28E-24B01	473358	1191433	1770	H	445	6	4	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	130	P
24N/29E-01A01	473643	1190620	1805	I	1093	20	22	112PLUS	0	N
						13	597	122WNPM	17	N
						--	--	122GDRD	157	P
24N/29E-01K01	473617	1190643	1780	I	1333	16	27	*	*	*

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
24N/29E-15G01	473444	1190919	1770	I	1035	*	18	112GLCV	0	N
						15	378	122WNPM	13	N
						--	--	122VNTG	156	N
						--	--	122GDRD	161	P
24N/29E-19B02	473406	1191313	1645	I	375	10	118	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	115	P
24N/29E-27P01	473224	1190930	1805	H	242	6	20	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	16	P
24N/30E-14C01	473455	1190037	1775	H	70	*	*	122WNPM	0	P
24N/30E-14C01D1	473455	1190037	1775	H	240	*	*	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	200	U
24N/30E-14C01D2	473455	1190037	1775	H	405	*	*	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	200	U
24N/30E-18D01	473253	1190616	1830	H	143	6	*	122WNPM	0	P
24N/30E-19N02	473314	1190617	1928	U	720	*	*	*	*	*
25N/28E-13R01	473932	1191417	1827	I	300	12	170	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	170	P
25N/28E-13R01D1	473932	1191417	1827	I	360	12	170	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	170	U
						--	--	122GDRD	329	U
25N/28E-14P01	473931	1191557	1667	*	600	12	64	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	64	U
						--	--	122VNTG	235	U
						--	--	122GDRD	246	U
25N/28E-24D01	473917	1191513	1810	I	185	*	*	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	140	U
25N/28E-24D01D1	473917	1191513	1810	I	225	12	170	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	140	P
25N/28E-24D01D2	473917	1191513	1810	I	373	12	170	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	140	U
						--	--	122VNTG	330	U
						--	--	122GDRD	360	U
25N/28E-24L01	473845	1191442	1815	*	622	12	162	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	142	N
						--	--	122WNPM	160	U
						--	--	122GDRD	373	P

GRANT COUNTY, WA (cont.)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
25N/28E-25B01	473817	1191437	1815	*	582	12	150	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	61	U
						--	--	122GDRD	435	U
25N/28E-26P01	473745	1191558	1665	I	243	10	62	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	62	P
25N/28E-26P01D1	473745	1191558	1665	I	372	10	62	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	62	U
						--	--	122GDRD	248	U
25N/28E-26P01D2	473745	1191558	1665	I	485	10	62	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	62	U
						--	--	122GDRD	248	U
25N/28E-26P01D3	473745	1191558	1665	I	525	10	62	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	62	U
						--	--	122GDRD	248	U
25N/29E-22C01	473918	1190932	1805	I	362	12	105	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	117	U
						--	--	122VNTG	267	U
						--	--	122GDRD	300	U
25N/29E-22C01D1	473918	1190932	1805	I	1017	12	105	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	117	U
						--	--	122VNTG	267	U
						--	--	122GDRD	300	P
25N/29E-22C02	473914	1190921	1805	I	440	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	117	U
						--	--	122VNTG	267	U
						--	--	122GDRD	300	P
25N/30E-05L01	474118	1190421	1885	I	220	6	18	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	16	P
25N/30E-05Q01	474108	1190402	1880	I	648	8	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	20	U
						--	--	122GDRD	310	U
25N/30E-16K01	473940	1190257	1855	I	595	16	24	112GLCV	0	N
						12	427	122WNPM	17	U
						--	--	122GDRD	173	P
26N/29E-16A01	474523	1191008	2230	I	170	*	*	122WNPM	0	P
26N/29E-16A01D1	474523	1191008	2230	I	360	10	26	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	220	U

GRANT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
26N/29E-16H01	474510	1191011	2270	I	302	10	16	122WNPM	0	U
								122VNTG	276	U
								122GDRD	285	U
26N/29E-16H01D1	474510	1191011	2270	I	927	10	16	122WNPM	0	S
								122VNTG	276	U
								122GDRD	285	P
26N/29E-20B01	474431	1191148	2255	H	145	6	16	110CLVM	0	N
								122WNPM	1	P
28N/30E-10H01	475630	1190101	1494	U	320	*	*	112GLCV	0	U
								122GDRD	91	U
								BASEMENT	269	N

KITTITAS COUNTY, WA

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
15N/19E-22L01	464614	1202610	1390	U	602	12	50	122WNPM	0	P
						8	198	122VNTG	492	U
						--	--	122GDRD	498	U
15N/19E-22R01	464606	1202532	1470	I	1283	24	151	110ALVM	0	N
						16	760	122WNPM	40	N
						12	903	122VNTG	494	N
						--	--	122GDRD	515	P
15N/19E-33C01	464500	1202733	1305	U	16199	*	*	112GLCV	0	U
						--	--	122GDRD	83	U
15N/19E-33C02	464503	1202728	1306	U	5584	*	*	112GLCV	0	U
						--	--	122GDRD	100	U
15N/19E-33D01	464500	1202735	1325	U	212	6	126	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	83	P
15N/20E-15R01	464603	1201653	1990	H	425	10	135	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	18	S
						--	--	122VNTG	300	P
16N/19E-12K01	465320	1202326	2190	U	1102	12	141	112GLCV	0	N
						10	519	122WNPM	47	N
						8	966	122VNTG	69	N
						--	--	122GDRD	125	P
16N/19E-28C01	465111	1202727	1425	U	1019	16	54	112GLCV	0	N
						12	167	122GDRD	50	P
						10	474	--	--	--
16N/19E-28C02	465111	1202727	1425	U	474	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	50	P
16N/20E-07Q01	465306	1202200	2110	I	543	8	380	110CLVM	0	N
						--	--	122ELBG	65	N
						--	--	122GDRD	369	P
16N/20E-07Q02	465307	1202159	2110	U	400	*	*	110CLVM	0	N
						--	--	122ELBG	*	U
						--	--	122GDRD	*	U
16N/20E-32N01	464934	1202123	2030	H	580	10	200	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	15	U
						--	--	122GDRD	440	P
16N/21E-33P01	464935	1201221	2620	U	900	*	*	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	*	U
16N/23E-06G01	465425	1195917	600	R	118	10	117	112GLCV	0	P

KITTITAS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
17N/16E-13J01	465737	1204632	2590	U	95	*	*	*	*	*
17N/18E-01C01	465957	1203149	1570	P	1209	20	37	112GLCV	0	U
						16	1209	122ELBG	369	U
17N/18E-04B01	465946	1203512	1570	H	150	6	145	112GLCV	0	P
17N/18E-11E01	465839	1203324	1490	N	750	16	410	112GLCV	0	P
						12	743	--	--	--
17N/19E-05M01	465920	1202930	1585	H	69	6	69	112GLCV	0	P
17N/19E-11M01	465841	1202557	1590	H	145	6	140	112GLCV	0	P
17N/19E-32N01	465455	1202931	1900	I	715	16	40	110CLVM	0	N
						12	492	122WNPM	14	N
						--	--	122VNTG	103	N
						--	--	122GDRD	106	P
17N/20E-03B01	465954	1201845	2045	I	420	8	68	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	68	P
17N/20E-05K01	465934	1202119	1960	I	450	16	25	112GLCV	0	N
						10	228	122GDRD	46	P
17N/20E-06K01	465930	1202233	1860	U	118	*	*	122GDRD	*	P
17N/20E-06K02	465929	1202233	1860	H	220	6	75	122GDRD	0	P
						5	220	--	--	--
17N/20E-16J01	465741	1201939	1895	H	127	6	100	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	92	P
17N/20E-29R01	465538	1202048	1830	U	400	12	62	112GLCV	0	N
						10	400	122ELBG	*	P
17N/21E-21L01	465650	1201232	2500	H	631	8	220	122WNPM	0	N
						--	--	122VNTG	180	N
						--	--	122GDRD	204	P
17N/22E-18A01	465805	1200653	2070	S	715	8	136	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	136	P
17N/22E-23K01	465652	1200207	1070	H	310	6	231	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	3	P
17N/23E-19K01	465652	1195935	720	*	251	10	78	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	33	N
						--	--	122VNTG	40	P
						--	--	122GDRD	80	U

KITTITAS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
17N/23E-19Q01	465634	1195929	805	*	275	6	48	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	47	P
17N/23E-30H01	465617	1195918	630	H	200	10	25	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	25	P
18N/16E-01B01	470502	1204638	2160	H	104	6	77	112GLCV	0	N
						--	--	124RSLN	45	P
18N/17E-15Q01	470237	1204131	1830	H	258	6	87	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	87	P
18N/17E-26P01	470059	1204043	1940	H	340	6	160	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	140	P
18N/18E-26F01	470124	1203304	1650	H	132	6	120	112GLCV	0	P
18N/18E-28C01	470137	1203542	1570	H	57	6	50	112GLCV	0	P
18N/18E-35E01	470026	1203332	1565	*	899	15	390	112GLCV	0	U
						--	--	122ELBG	406	P
18N/18E-36B01	470040	1203128	1640	P	900	20	200	112GLCV	0	N
						12	900	122ELBG	460	P
18N/19E-14Q01	470253	1202507	1950	H	440	6	397	110ALVM	0	P
18N/19E-15N01	470247	1202709	1885	H	240	6	140	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	120	P
18N/19E-32B01	470052	1202900	1723	H	267	10	242	112GLCV	0	P
18N/20E-06B01	470523	1202244	2490	H	380	8	30	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	28	P
18N/20E-06Q01	470440	1202235	2320	U	748	12	128	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	128	P
18N/20E-23D01	470244	1201758	2550	U	600	10	305	122GDRD	0	P
18N/20E-23E01	470218	1201805	2380	H	240	6	63	122ELBG	0	N
						--	--	122GDRD	50	P
18N/20E-27A01	470151	1201829	2280	I	465	8	110	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	16	P
18N/20E-32P01	470011	1202127	1900	H	150	6	138	112GLCV	0	U
						--	--	122ELBG	142	P
18N/21E-29J01	470116	1201319	3858	U	14944	*	*	122GDRD	0	U

KITTITAS COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
19N/15E-04H01	471009	1205750	2220	H	284	6	79	112GLCV	0	N
						--	--	124BSLT	79	P
19N/16E-23Q01	470706	1204803	2320	H	580	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	8	P
19N/16E-23Q01D1	470706	1204803	2320	H	585	6	582	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	8	P
19N/16E-25B01	470654	1204643	2240	P	464	*	*	122GDRD	*	P
19N/16E-25C02	470655	1204653	2240	P	500	12	62	112GLCV	0	N
						8	203	122GDRD	58	P
19N/17E-21C01	470800	1204300	2320	H	343	6	20	122GDRD	0	P
19N/17E-25E01	470642	1203949	2060	H	62	6	62	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	50	P
19N/17E-27N01	470614	1204225	1850	H	341	8	20	112GLCV	0	N
						6	213	122GDRD	211	P
19N/17E-33A01	470603	1204235	1700	N	305	10	28	112GLCV	0	N
						8	141	122GDRD	130	P
19N/18E-14P01	470805	1203305	2520	H	390	6	250	112GLCV	0	N
						5	390	122GDRD	290	P
19N/18E-21A01	470753	1203513	2380	I	700	12	125	110ALVM	0	N
						10	325	122GDRD	120	P
19N/19E-32H01	470548	1202834	2240	H	162	6	29	112GLCV	0	N
						5	90	122GDRD	25	P
19N/19E-34R01	470529	1202602	2260	U	743	10	345	112GLCV	0	N
						8	670	122GDRD	7	P
19N/20E-30A01	470701	1202215	2835	H	203	6	44	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	34	P
20N/13E-11C01	471445	1211115	2190	P	65	8	*	112GLCV	0	P
20N/14E-10A03	471452	1210414	2240	H	167	6	167	112GLCV	0	P
20N/14E-27J02	471140	1210425	2075	H	290	6	290	112GLCV	0	P
20N/15E-34N01	471036	1205742	1960	H	198	6	95	112GLCV	0	U
						--	--	124RSLN	93	U

KLICKITAT COUNTY, WA

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
02N/12E-03G01	454130	1211707	105	P	340	15 10	20 270	122GDRD --	0 --	P --
02N/12E-03H01	454127	1211650	105	P	175	8 --	59 --	112GLCV 122GDRD	0 59	N P
02N/13E-27A03	453801	1210929	250	N	595	14 8 8	18 177 185	112GLCV 122WNPM 122GDRD	0 18 *	N U U
02N/13E-36L02	453653	1210737	85	N	590	14	130	*	*	*
02N/14E-14A01	453950	1210036	420	H	445	6 --	340 --	112GLCV 122GDRD	0 207	N P
02N/14E-19F01	453840	1210625	195	R	105	8	105	110ALVM	0	P
02N/15E-17M02	453925	1205756	171	N	399	15 12 10 --	75 154 220 --	112GLCV 122WNPM 122VNTG 122GDRD	0 75 180 215	N U N P
02N/15E-18A01	453948	1205815	540	H	180	6	20	122WNPM	0	P
02N/15E-18A01D1	453948	1205815	540	H	300	6	20	122WNPM	0	P
02N/16E-04F02	454155	1204848	180	H	50	6	50	110ALVM	0	P
03N/10E-13J01	454432	1212916	840	U	14	60	9	110CLVM	0	P
03N/10E-13N01	454424	1213009	820	H	543	8 5	22 538	112GLCV 122GDRD	0 130	N P
03N/11E-05N03	454604	1212742	1640	H	420	6 --	82 --	112GLCV 122GDRD	0 80	N P
03N/11E-30H01	454302	1212809	120	P	423	8 --	58 --	112GLCV 122GDRD	0 28	N P
03N/12E-16Q01	454426	1211827	1220	H	235	6	18	122WNPM	0	P
03N/12E-33A01	454229	1211817	580	I	620	8 -- -- -- -- --	188 -- -- -- -- --	112GLCV 122SDLM 122MBTN 122WNPM 122VNTG 122GDRD	0 9 129 140 319 342	N N N U U U
03N/13E-11J01	454536	1210814	2180	H	660	6 --	19 --	122WNPM 122VNTG	0 650	U U

KLICKITAT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
03N/13E-31L01	454206	1211344	1140	H	340	6	310	122ELBG	0	N
							--	122WNPM	38	P
03N/14E-09Q01	454526	1210337	1990	H	250	*	*	122WNPM	0	P
03N/14E-09Q01D1	454526	1210337	1990	H	415	*	*	122WNPM	0	P
03N/14E-09Q01D2	454526	1210337	1990	H	490	*	*	122WNPM	0	P
03N/14E-25C01	454317	1205959	1560	H	80	6	*	110ALVM	0	N
							--	122WNPM	*	P
03N/14E-29B01	454324	1210449	1600	*	334	6	*	122WNPM	0	P
03N/15E-02R01	454611	1205301	1630	U	400	6	20	112GLCV	0	N
							--	122WNPM	15	P
03N/15E-11N01	454510	1205406	1600	H	100	6	47	112GLCV	0	N
							--	122WNPM	46	P
03N/15E-22H01	454357	1205427	1600	I	616	12	286	112GLCV	0	N
							--	122WNPM	217	U
							--	122VNTG	390	U
							--	122GDRD	401	U
03N/15E-28P01	454234	1205618	1650	I	311	8	208	112RGLD	0	N
							--	122WNPM	180	P
03N/15E-29B01	454314	1205722	1600	U	602	15	158	112GLCV	0	N
							12	122WNPM	64	U
							--	122GDRD	390	U
03N/15E-29B01D1	454314	1205722	1600	U	900	12	300	112GLCV	0	N
							10	122WNPM	64	U
							--	122GDRD	390	P
03N/16E-03F01	454634	1204735	1730	H	430	8	35	112GLCV	0	N
							--	122WNPM	22	P
03N/16E-09C01	454556	1204852	1640	H	225	6	64	122WNPM	0	P
03N/16E-18D03	454500	1205145	1600	I	983	16	339	112GLCV	0	N
							8	122WNPM	135	U
							--	122GDRD	484	U
03N/17E-05A01	454643	1204158	1945	I	147	10	56	112GLCV	0	N
							--	122WNPM	12	P
03N/17E-05B01	454648	1204212	1930	I	130	10	80	110ALVM	0	N
							--	122WNPM	6	P

KLICKITAT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
03N/17E-20H01	454355	1204200	490	N	1128	20	30	112GLCV	0	N
						12	500	122WNFM	33	N
						--	--	122GDRD	154	P
03N/17E-21C01	454354	1204137	500	U	1000	20	7	122GDRD	0	P
						12	550	*	*	*
03N/18E-09N01	454508	1203421	520	H	116	8	109	110CLVM	0	U
						--	--	122GDRD	25	U
03N/20E-07F01	454527	1202137	760	I	265	10	39	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	15	P
03N/21E-09N01D1	454510	1201148	307	P	201	8	24	110ALVM	0	N
						--	--	122WNFM	2	P
03N/21E-09N02	454504	1201153	306	P	86	8	22	110ALVM	0	N
						--	--	122WNFM	5	P
04N/11E-23P01	454848	1212346	2020	H	82	6	59	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	10	P
04N/12E-22P01	454846	1211732	2490	H	400	6	23	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	4	P
04N/12E-27C01	454840	1211734	2515	U	640	6	52	122ELBG	0	N
						--	--	122WNFM	41	P
04N/13E-06N01	455128	1211401	2260	H	490	6	18	122WNFM	0	P
04N/13E-06N01D1	455128	1211401	2260	U	640	6	18	122WNFM	0	P
04N/13E-22P01	454850	1211000	440	H	96	6	49	110CLVM	0	N
						--	--	122GDRD	46	P
04N/13E-22Q01	454852	1210938	470	H	143	6	63	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	63	P
04N/13E-24E01	454916	1210749	475	U	390	6	24	110ALVM	0	N
						2	39	122GDRD	21	P
04N/13E-28K02	454810	1211055	430	H	125	6	96	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	45	P
04N/14E-01B01	455205	1205941	1620	*	130	*	*	110BSLT	*	U
						--	--	122WNFM	*	U
04N/14E-01B01D1	455205	1205941	1620	*	348	*	*	110BSLT	*	U
						--	--	122WNFM	*	U

KLICKITAT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
04N/14E-01B01D2	455205	1205941	1620	I	700	8	390	110BSLT	*	N
						--	--	122WNPM	*	P
04N/14E-21C01	454930	1210345	1350	*	957	*	*	110BSLT	0	U
						--	--	122WNPM	70	U
						--	--	122GDRD	480	P
04N/14E-26J01	454807	1210048	1590	H	240	6	20	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	4	P
04N/15E-02F01	455143	1205356	1760	I	495	10	86	110ALVM	0	N
						--	--	110BSLT	10	U
						--	--	122WNPM	164	U
04N/15E-05A02	455202	1205658	1720	H	280	6	113	110BSLT	0	N
						--	--	122ELBG	74	N
						--	--	122WNPM	96	P
04N/15E-13K03	454948	1205223	1640	*	370	*	*	110BSLT	0	U
						--	--	122WNPM	*	U
04N/15E-15G01	455002	1205440	1640	C	295	6	76	122ELBG	0	U
						--	--	122WNPM	165	U
04N/15E-16F__	455008	1205613	1580	U	595	12	331	110ALVM	0	N
						--	--	110BSLT	19	U
						--	--	122WNPM	302	P
04N/15E-16F01	455008	1205613	1580	U	210	12	126	110ALVM	0	N
						1	210	110BSLT	19	P
04N/15E-16F02	455008	1205613	1580	U	330	12	126	110ALVM	0	U
						1	294	110BSLT	19	U
						--	--	122WNPM	302	U
04N/15E-16F03	455008	1205613	1580	U	440	12	126	122WNPM	302	P
						1	420	--	--	--
04N/15E-16F04	455008	1205613	1580	U	580	12	126	122WNPM	302	P
						1	567	--	--	--
04N/15E-27F01	454815	1205459	1570	*	437	6	*	122WNPM	0	P
						--	--	122GDRD	425	U
04N/16E-11D03	455108	1204629	1940	I	620	12	264	110BSLT	*	N
						--	--	122WNPM	*	U
						--	--	122GDRD	575	U
04N/16E-11D03D1	455108	1204629	1940	I	1084	12	264	110BSLT	*	N
						--	--	122WNPM	*	S
						--	--	122GDRD	575	P

KLICKITAT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
04N/16E-11E01	455054	1204640	1960	H	370	6	29	110ALVM	0	N
						--	--	110BSLT	24	U
						--	--	122ELBG	129	U
						--	--	122WNPM	265	U
04N/16E-12A01	455105	1204425	2250	*	385	*	*	110BSLT	0	U
						--	--	122WNPM	216	P
04N/16E-16L01	454949	1204846	1680	*	342	6	36	122ELBG	0	N
						--	--	122WNPM	35	P
04N/16E-16Q02	454934	1204833	1640	*	889	*	108	122ELBG	0	N
						--	--	122WNPM	108	U
						--	--	122GDRD	482	U
04N/16E-17H03	455002	1204918	1660	I	305	6	141	122ELBG	0	N
						--	--	122WNPM	138	P
04N/16E-21B01	454927	1204838	1660	P	494	6	18	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	460	U
04N/16E-21R01	454837	1204802	1732	H	715	6	40	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	38	P
						--	--	122VNTG	672	U
						--	--	122GDRD	698	U
04N/16E-22F01	454906	1204740	1720	U	450	6	19	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	15	P
04N/16E-22F01D1	454906	1204740	1720	I	480	10	332	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	15	P
04N/16E-22P01	454846	1204728	1800	*	407	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	32	P
04N/16E-28A01	454835	1204808	1725	*	534	10	30	122WNPM	0	P
04N/16E-29G02	454818	1204946	1670	I	100	6	12	122WNPM	0	P
04N/16E-29G02D1	454818	1204946	1670	I	382	8	11	122WNPM	0	P
04N/16E-32A01	454741	1204922	1720	H	102	6	20	122WNPM	0	P
04N/16E-34H01	454728	1204658	1800	U	112	6	28	110CLVM	0	N
						--	--	110BSLT	26	U
						--	--	122ELBG	44	U
						--	--	122WNPM	90	U

KLICKITAT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
04N/16E-34H01D1	454728	1204658	1800	I	500	6	102	110CLVM	0	N
						--	--	110BSLT	26	N
						--	--	122ELBG	44	N
						--	--	122WNPM	90	P
04N/17E-03G01	455145	1203950	2260	H	602	6	60	122WNPM	0	P
04N/17E-06M01	455136	1204406	1920	U	149	6	110	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	6	P
04N/17E-17R01	454932	1204153	2080	*	320	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	15	P
04N/17E-20R01	454837	1204155	2010	I	340	10	72	122WNPM	0	P
04N/17E-21H01	454909	1204033	2010	H	508	6	77	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	72	P
04N/18E-04N01	455120	1203414	2000	H	410	6	28	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	21	P
04N/18E-17D01	455006	1203532	1830	H	352	6	40	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	13	P
04N/18E-17K01D1	454943	1203455	1680	*	495	10	183	122WNPM	27	P
04N/18E-30E01	454820	1203643	1645	H	157	20	19	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	1	P
04N/18E-30H01	454816	1203543	1640	H	188	6	120	122ELBG	0	N
						--	--	122WNPM	67	P
04N/20E-20Q01	454835	1201959	2220	H	175	6	119	122ELBG	0	N
						--	--	122SDLM	110	P
05N/11E-32N01	455218	1212753	1330	H	75	8	23	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	17	P
05N/12E-03C01	455721	1211741	1845	U	57	36	7	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	7	P
05N/13E-01H01	455706	1210652	1200	H	297	8	297	122GDRD	0	P
05N/13E-26R01	455308	1210807	2260	H	103	6	40	122WNPM	0	P
05N/14E-36B01	455252	1205944	1760	*	613	*	*	110BSLT	0	U
						--	--	122WNPM	*	U

KLICKITAT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
05N/15E-15A01	455532	1205426	2320	H	362	6	280	110ALVM	0	N
						5	345	110BSLT	19	N
						--	--	122ELBG	48	N
						--	--	122WNPM	123	P
05N/15E-22J01	455412	1205427	2240	H	180	6	50	110CLVM	0	S
						--	--	110BSLT	50	P
05N/15E-25L01	455323	1205226	2160	U	455	6	*	110BSLT	0	U
						--	--	122WNPM	262	U
05N/15E-25L01D1	455323	1205226	2160	I	990	8	80	110BSLT	0	U
						--	--	122WNPM	262	U
						--	--	122VNTG	962	U
						--	--	122GDRD	983	U
05N/16E-27M02	455315	1204756	2190	H	380	6	114	110BSLT	0	N
						--	--	122WNPM	75	P
05N/17E-13M01	455504	1203755	2580	H	600	6	19	122WNPM	0	U
						--	--	122VNTG	578	U
						--	--	122GDRD	596	U
05N/17E-20N02	455356	1204250	2450	H	285	8	20	110BSLT	0	N
						--	--	122ELBG	115	U
						--	--	122WNPM	165	U
05N/17E-32H01	455237	1204154	2200	U	585	6	201	110BSLT	0	N
						--	--	112GLCV	67	N
						--	--	122WNPM	75	P
05N/18E-29M01	455324	1203513	2290	H	530	6	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	8	P
05N/20E-27B01	455343	1201730	2490	I	904	12	130	122SDLM	0	U
						--	--	122MBTN	256	U
						--	--	122WNPM	300	P
05N/20E-28B01	455341	1201843	2500	U	330	8	146	110ALVM	0	N
						--	--	122SDLM	20	N
						--	--	122MBTN	263	N
						--	--	122WNPM	311	P
05N/20E-28R01	455256	1201826	2410	I	390	10	110	122SDLM	0	U
						8	300	122MBTN	273	U
						--	--	122WNPM	311	U

KLICKITAT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
05N/21E-16L01	455458	1201127	2304	U	1500	22	40	122SDLM	3	N
						20	180	122MBTN	230	N
						16	423	122WNPM	270	S
						10	1270	122VNTG	1250	N
						--	--	122GDRD	1270	P
05N/21E-16L02	455458	1201127	2304	U	1474	1	1469	122GDRD	1275	P
05N/21E-16L03	455458	1201127	2304	U	1370	1	1365	122GDRD	1275	P
05N/21E-16L04	455458	1201127	2304	U	1097	1	1092	122WNPM	270	P
05N/21E-16L05	455458	1201127	2304	U	971	1	966	122WNPM	270	P
05N/21E-16L06	455458	1201127	2304	U	807	1	802	122WNPM	270	P
05N/21E-16L07	455458	1201127	2304	U	598	16	423	122WNPM	270	P
						1	588	--	--	--
05N/21E-18B01	455526	1201341	2538	H	200	6	24	110ALVM	0	N
						5	160	122SDLM	3	P
05N/22E-25F02	455321	1200008	920	S	*	*	*	110ALVM	0	N
						--	--	122SDLM	*	P
05N/22E-27A01	455342	1200159	1110	I	1061	10	144	122SDLM	0	U
						8	341	122MBTN	548	N
						6	608	122WNPM	604	U
05N/22E-27A01D1	455342	1200200	1110	I	1180	10	144	122SDLM	0	U
						8	341	122MBTN	548	N
						6	608	122WNPM	604	U
05N/22E-27P02	455257	1200248	1110	I	397	16	128	122SDLM	0	P
05N/22E-27P02D1	455257	1200248	1110	I	812	16	128	122SDLM	0	N
						12	621	122MBTN	542	N
						--	--	122WNPM	543	P
05N/23E-03A01	455701	1195430	716	U	81	6	36	110ALVM	0	N
						--	--	122SDLM	40	P
05N/23E-03A02	455703	1195432	715	I	240	*	*	112GLCV	0	U
						--	--	122SDLM	55	P
05N/23E-03A02D1	455703	1195432	715	I	555	12	58	112GLCV	0	U
						10	79	122SDLM	55	P
						8	321	122MBTN	485	U
05N/23E-03L02	455633	1195518	820	I	313	12	16	110ALVM	0	N
						10	150	122SDLM	15	P

KLICKITAT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
05N/23E-13F01	455509	1195251	620	I	776	14	144	122SDLM	0	U
						12	388	122WNPM	632	U
						8	423	--	--	--
05N/23E-13R02	455444	1195204	580	I	1085	20	31	112GLCV	0	N
						16	514	122SDLM	29	U
						12	800	122WNPM	637	P
05N/23E-13R02D1	455444	1195204	580	I	1446	20	33	112GLCV	0	N
						16	514	122SDLM	29	N
						12	800	122WNPM	637	P
05N/23E-29D01	455334	1195807	840	I	875	16	236	112GLCV	0	N
						14	524	122SDLM	66	U
						10	825	122WNPM	649	U
05N/23E-30D01	455340	1195926	900	I	843	24	39	112PLUS	0	N
						16	730	122SDLM	12	N
						--	--	122MBTN	554	N
						--	--	122WNPM	562	P
06N/10E-27B01	455904	1213208	1950	H	280	6	212	110ALVM	0	N
						--	--	110BSLT	20	N
						--	--	122GDRD	200	P
06N/11E-31R01	455731	1212808	1650	H	223	6	200	110ALVM	0	N
						--	--	110BSLT	7	N
						--	--	122GDRD	*	P
06N/12E-03M02	460207	1211754	1981	H	98	6	54	110ALVM	0	N
						--	--	110BSLT	51	P
06N/12E-10P02	460105	1211729	1892	U	265	10	*	*	*	*
06N/12E-35Q01	455734	1211602	1920	H	202	6	34	122GDRD	0	P
06N/20E-13H01	460026	1201428	2860	H	375	6	25	122SDLM	0	S
						--	--	122MBTN	372	P
06N/20E-22G01	455932	1201722	2960	H	172	6	19	122SDLM	0	P
06N/20E-30P02	455814	1202118	3090	H	*	*	*	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
06N/20E-36B01	455803	1201451	2810	U	315	6	7	110ALVM	0	N
						--	--	122SDLM	5	P
						--	--	122MBTN	336	N
						--	--	122WNPM	375	N
06N/21E-28D01	455853	1201152	2670	U	310	6	19	122SDLM	0	U
						--	--	122MBTN	293	U

KLICKITAT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
06N/21E-31E01	455747	1201406	2743	*	320	6	5	122SDLM	0	P
						--	--	122MBTN	311	U
						--	--	122WNPM	392	N
06N/21E-31F01	455750	1201401	2738	*	281	*	*	122SDLM	0	P
06N/21E-35P01	455714	1200854	2350	H	302	6	78	122ELBG	0	N
						--	--	122SDLM	67	P
06N/23E-09G01	460112	1195612	1240	I	1093	16	540	110ALVM	0	N
						--	--	122SDLM	3	N
						--	--	122MBTN	412	N
						--	--	122WNPM	478	P
06N/23E-11Q01	460044	1195341	1007	H	208	8	150	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	154	P
06N/23E-11Q02	460054	1195350	1007	I	670	12	154	112GLCV	0	N
						8	560	122SDLM	112	S
						--	--	122MBTN	485	N
						--	--	122WNPM	553	P
06N/23E-11Q02D2	460054	1195350	1007	I	950	12	154	112GLCV	0	N
						7	560	122SDLM	112	N
						--	--	122MBTN	485	N
						--	--	122WNPM	553	P
06N/23E-15H01	460016	1195429	1040	I	633	12	128	122SDLM	0	S
						10	323	122MBTN	493	N
						8	560	122WNPM	560	P
06N/23E-15H01D1	460016	1195429	1040	I	950	12	128	122SDLM	0	S
						10	323	122MBTN	493	N
						8	560	122WNPM	560	P
06N/23E-15H02	460017	1195429	1040	H	342	*	*	110ALVM	0	N
						--	--	122SDLM	*	P
06N/23E-16F01	460016	1195632	1200	I	1055	20	53	112GLCV	0	N
						16	500	122SDLM	48	N
						--	--	122MBTN	401	N
						--	--	122WNPM	452	P
06N/23E-16R01	455950	1195555	1100	I	490	*	*	122SDLM	0	P
						--	--	122MBTN	450	U
06N/23E-16R01D1	455950	1195555	1100	I	952	16	*	122SDLM	0	N
						14	535	122MBTN	450	N
						--	--	122WNPM	*	P

KLICKITAT COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
06N/23E-22J01	455912	1195429	970	I	1069	12	370	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	6	U
						--	--	122MBTN	585	U
						--	--	122WNPM	618	U
06N/23E-24B01	455938	1195223	870	I	965	16	376	122SDLM	0	N
						--	--	122MBTN	568	N
						--	--	122WNPM	630	P
06N/23E-34H01	455739	1195444	870	I	1224	22	12	122SDLM	0	N
						20	136	122MBTN	598	N
						18	400	122WNPM	646	P
						16	580	--	--	--
						14	650	--	--	--
06N/23E-36B01	455750	1195217	730	I	1469	20	155	112GLCV	0	N
						16	550	122SDLM	20	N
						10	880	122MBTN	618	N
						--	--	122WNPM	667	P

LINCOLN COUNTY, WA

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
21N/31E-10M01	471936	1185444	1610	U	4682	10	98	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	412	U
						--	--	122ELBG	4495	U
						--	--	BASEMENT	4667	N
21N/31E-10M02	471936	1185444	1610	U	735	10	98	122WNPM	0	U
						1	315	122GDRD	412	U
21N/31E-10M03	471936	1185444	1610	U	1480	1	735	122WNPM	0	N
						1	755	122GDRD	412	P
21N/31E-10M04	471936	1185444	1610	U	2300	1	1480	122WNPM	0	N
						1	1500	122GDRD	412	P
21N/31E-16R01	471832	1185454	1740	I	700	16	100	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	30	U
						--	--	122VNTG	407	U
						--	--	122GDRD	425	U
21N/31E-21B01	471816	1185514	1742	*	243	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	24	P
21N/31E-21B01D1	471816	1185514	1742	H	470	10	21	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	24	U
						--	--	122VNTG	386	U
						--	--	122GDRD	426	U
21N/31E-21B01D2	471816	1185514	1742	I	555	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	24	U
						--	--	122VNTG	386	U
						--	--	122GDRD	426	U
21N/31E-22E01	471753	1185451	1688	I	767	16	96	*	*	*
21N/31E-22E01D1	471753	1185451	1688	I	870	*	*	*	*	*
21N/31E-22L01	471750	1185422	1730	*	1567	15	55	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	55	U
						--	--	122VNTG	400	U
						--	--	122GDRD	417	P
21N/31E-23F01	471804	1185257	1772	I	744	18	89	112GLCV	0	N
						14	543	122WNPM	50	U
						--	--	122VNTG	450	U
						--	--	122GDRD	460	U
21N/31E-24L01	471748	1185148	1760	I	636	16	160	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	35	U
						--	--	122GDRD	450	U

LINCOLN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
21N/31E-27K02	471645	1185413	1763	I	656	16	*	112GLCV	0	N
								122WNPM	*	U
								122GDRD	*	U
21N/31E-30L01	471648	1185814	1680	I	482	12	35	112GLCV	0	N
								122WNPM	30	P
								122VNTG	457	U
								122GDRD	477	U
21N/31E-30R03	471638	1185733	1647	U	776	16	59	112GLCV	0	N
								122WNPM	55	U
								122VNTG	565	S
								122GDRD	595	P
21N/31E-30R03D1	471638	1185733	1647	U	865	*	*	112GLCV	0	N
								122WNPM	55	U
								122VNTG	565	S
								122GDRD	595	P
21N/31E-32D01	471621	1185725	1669	U	692	12	31	112GLCV	0	N
								122WNPM	30	U
								122VNTG	490	U
								122GDRD	550	U
21N/31E-32D02	471622	1185724	1670	I	1180	16	42	112GLCV	0	N
								122WNPM	35	U
								122VNTG	494	U
								122GDRD	551	U
21N/32E-12H01	471947	1184332	1535	I	125	*	*	122WNPM	0	P
21N/32E-12H01D1	471947	1184332	1535	I	225	6	19	122WNPM	0	S
								122GDRD	185	P
21N/32E-23F01	471804	1184515	1812	I	961	16	48	112RGLD	0	N
								122WNPM	50	U
								122VNTG	480	U
								122GDRD	550	U
21N/32E-23F01D1	471804	1184515	1812	I	1240	16	48	112RGLD	0	N
								122WNPM	50	U
								122VNTG	480	U
								122GDRD	550	U
21N/32E-31C01	471627	1185024	1813	I	744	16	86	112GLCV	0	N
								122WNPM	78	S
								122GDRD	496	P
21N/32E-32R01	471553	1184847	1732	I	632	16	35	112RGLD	0	N
								122WNPM	35	U
								122GDRD	425	U

LINCOLN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
21N/32E-32R01D1	471553	1184847	1732	I	782	16	35	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	35	U
						--	--	122GDRD	425	U
21N/33E-02P01	472003	1183730	1640	I	200	12	19	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	19	P
21N/33E-05Q01	472010	1184113	1549	P	303	8	48	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	176	U
21N/33E-08K01	471924	1184120	1692	P	595	16	250	122WNPM	0	S
						--	--	122VNTG	265	U
						--	--	122GDRD	335	P
21N/33E-09E01	471946	1184028	1610	P	660	16	160	122WNPM	0	S
						--	--	122VNTG	196	U
						--	--	122GDRD	216	P
21N/33E-17J01	471842	1184047	1784	I	780	16	22	122WNPM	0	S
						--	--	122GDRD	367	P
21N/33E-24B01	471809	1183608	1665	I	120	6	12	122WNPM	0	P
21N/34E-03D01	472042	1183144	1911	I	355	6	20	122WNPM	0	P
						--	--	122VNTG	317	U
21N/34E-14M01	471840	1183010	1620	S	150	8	40	122WNPM	0	P
21N/34E-21K01	471737	1183219	1940	I	737	16	150	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	35	U
						--	--	122VNTG	482	U
						--	--	122GDRD	495	U
21N/34E-33C01	471631	1183244	1922	U	888	16	100	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	106	U
						--	--	122GDRD	440	U
21N/34E-34A01	471631	1183035	1950	I	769	18	59	112GLCV	0	N
						15	437	122WNPM	57	N
						--	--	122VNTG	411	N
						--	--	122GDRD	430	P
21N/34E-34H01	471616	1183037	1947	I	778	12	55	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	80	U
						--	--	122GDRD	447	U
21N/34E-35A01	471630	1182922	1972	H	337	8	79	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	68	P
21N/35E-07A01	472005	1182635	1960	H	116	6	*	122WNPM	0	P

LINCOLN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
21N/35E-07G01	471945	1182655	2008	I	607	16	67	112RGLD	0	N
						10	531	122WNFM	64	U
						--	--	122VNTG	498	N
						--	--	122GDRD	512	U
21N/36E-27N01	471639	1181614	1945	I	247	8	18	122WNFM	0	P
21N/36E-27N02	471637	1181610	1955	I	420	12	18	110CLVM	0	N
						--	--	122WNFM	3	U
						--	--	122GDRD	350	U
21N/36E-27P02	471644	1181545	1915	H	200	6	22	122WNFM	0	P
21N/38E-12C01	471950	1175749	2095	N	575	8	53	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	53	U
						--	--	122GDRD	232	U
21N/38E-14E01	471847	1175934	2180	H	353	8	74	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	74	U
						--	--	122GDRD	323	U
21N/38E-14J01	471835	1175828	2020	H	178	8	24	110ALVM	0	N
						--	--	122WNFM	22	P
21N/38E-17R01	471823	1180219	2130	H	200	6	32	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	23	P
21N/38E-23L01	471749	1175852	1910	P	502	12	218	122WNFM	0	N
						--	--	122GDRD	98	P
21N/39E-05B01	472054	1175459	2130	I	660	14	51	112GLCV	0	N
						10	250	122WNFM	50	N
						--	--	122GDRD	236	P
21N/39E-09C01	471958	1175406	2097	U	381	8	380	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	50	N
						--	--	122VNTG	212	N
						--	--	122GDRD	213	P
21N/39E-09C02	471958	1175406	2099	U	368	8	366	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	52	N
						--	--	122VNTG	200	N
						--	--	122GDRD	210	P
22N/31E-13B01	472417	1185124	1755	I	825	14	60	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	55	S
						--	--	122GDRD	295	P
22N/31E-18A01	472415	1185725	1330	I	161	16	39	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	34	P

LINCOLN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSL	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
22N/31E-21F01	472318	1185537	1330	I	100	8	14	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	14	P
22N/31E-24G01	472306	1185132	1708	I	689	12	10	122WNPM	0	S
						--	--	122GDRD	278	P
22N/31E-36A01	472134	1185103	1395	I	170	8	45	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	44	P
22N/32E-02R01D1	472530	1184442	1788	I	725	*	*	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	9	U
						--	--	122VNTG	440	U
						--	--	122GDRD	490	U
22N/32E-30D01	472228	1185057	1668	I	505	18	30	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	25	S
						--	--	122GDRD	224	P
22N/32E-31L02	472119	1185029	1410	S	85	10	68	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	24	P
22N/33E-02K01	472540	1183716	1925	H	165	8	26	122WNPM	0	P
22N/33E-17N01	472347	1184141	1925	I	615	10	45	112GLCV	0	N
						10	125	122WNPM	16	U
						--	--	122VNTG	405	U
						--	--	122GDRD	420	U
22N/33E-18P02	472339	1184241	1800	S	85	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	36	P
22N/33E-27E01	472228	1183905	1728	I	300	12	*	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	4	U
						--	--	122VNTG	225	U
						--	--	122GDRD	231	U
22N/33E-27E01D1	472228	1183905	1728	I	405	*	*	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	4	U
						--	--	122VNTG	225	U
						--	--	122GDRD	231	U
22N/33E-29K01	472203	1184125	1905	I	745	16	60	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	55	U
						--	--	122GDRD	490	U
22N/34E-18M01	472349	1183517	1785	H	45	6	22	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	18	P
22N/34E-26D01	472226	1183011	1976	I	515	16	21	122WNPM	0	U
						--	--	122VNTG	325	U
						--	--	122GDRD	349	U

LINCOLN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
22N/34E-26J01	472208	1182922	2011	*	267	8	267	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	26	P
22N/34E-26J02	472208	1182923	2012	*	268	8	268	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	27	P
22N/35E-13H01	472400	1182012	1992	H	67	8	27	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	20	P
22N/35E-23E01	472308	1182239	1918	I	237	12	19	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	15	P
						--	--	122VNTG	145	U
						--	--	122GDRD	165	S
22N/35E-23E01D1	472308	1182239	1918	H	346	12	19	110ALVM	0	N
						10	290	122WNPM	15	U
						8	329	122VNTG	145	U
						--	--	122GDRD	165	U
22N/35E-27F01	472220	1182400	1945	H	105	7	10	122WNPM	0	P
22N/36E-18N02	472336	1182002	2040	I	182	8	64	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	50	P
22N/36E-18N02D1	472336	1182002	2040	I	212	8	64	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	50	U
						--	--	122GDRD	183	U
22N/36E-20A01	472324	1181744	2175	I	400	10	120	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	50	S
						--	--	122VNTG	305	U
						--	--	122GDRD	326	P
22N/36E-24D01	472323	1181324	2130	H	100	6	41	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	11	P
22N/37E-12C02	472516	1180533	2190	H	185	8	15	122WNPM	0	P
22N/37E-12C02D1	472516	1180533	2190	H	510	8	15	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	*	U
22N/37E-22M01	472302	1180828	2063	I	240	12	32	*	*	*
22N/38E-02D01	472605	1175925	2260	I	105	8	15	122WNPM	0	P
22N/38E-02D01D1	472605	1175925	2260	I	300	8	15	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	*	U
22N/39E-36H01	472128	1174926	2050	H	154	6	18	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	139	U

LINCOLN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
22N/39E-36H02	472121	1174927	1980	H	60	6	18	122WNPM	0	P
23N/31E-03L01	473059	1185417	1800	I	462	16	115	112GLCV	0	N
								122WNPM	25	U
								122GDRD	302	U
23N/31E-11P01	472943	1185257	1690	I	560	16	37	112GLCV	0	N
								122WNPM	37	U
								122GDRD	219	P
23N/31E-27G01	472742	1185349	1755	I	1200	14	65	122WNPM	65	U
								122GDRD	318	P
23N/31E-33E01	472638	1185601	1715	I	685	14	355	122WNPM	0	N
								122GDRD	219	P
23N/32E-03P01	473033	1184625	1963	I	462	16	50	112GLCV	0	N
								122WNPM	58	U
								122VNTG	435	U
								122GDRD	447	U
23N/32E-03P01D1	473033	1184625	1963	I	735	16	50	112GLCV	0	N
								122WNPM	58	U
								122VNTG	435	U
								122GDRD	447	U
23N/32E-04J01	473045	1184703	1870	I	695	14	20	112GLCV	0	N
								122WNPM	10	U
								122VNTG	350	U
								122GDRD	380	U
23N/32E-10R01	472940	1184559	1875	U	437	16	21	112RGLD	0	N
								122WNPM	4	U
								122VNTG	367	U
								122GDRD	376	U
23N/32E-17G01	472919	1184847	1863	I	685	18	21	112GLCV	0	N
								122WNPM	13	S
								122GDRD	320	P
23N/32E-18G01	472915	1185015	1763	I	777	16	105	112GLCV	0	N
								122WNPM	10	U
								122VNTG	296	U
								122GDRD	300	U
23N/32E-18K01	472903	1185012	1800	U	315	8	*	122WNPM	0	P
23N/32E-20A01	472839	1184819	1855	I	710	16	31	122WNPM	0	U
								122VNTG	352	U
								122GDRD	376	U

LINCOLN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
23N/33E-04H01	473059	1183924	2060	I	444	12	95	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	17	P
						--	--	122VNTG	443	U
23N/33E-10A01	473018	1183814	2080	H	146	6	12	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	12	P
23N/33E-10J01	472959	1183802	2109	I	760	15	68	*	*	*
23N/34E-06D01	473100	1183500	2010	I	930	12	20	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	15	U
						--	--	122GDRD	*	U
23N/34E-09Q01	472940	1183207	2065	H	222	*	*	122WNPM	0	P
23N/34E-09Q01D1	472940	1183207	2065	H	302	*	*	122WNPM	0	P
23N/34E-19P01D1	472754	1183502	1985	I	682	12	25	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	2	S
						--	--	122VNTG	330	U
						--	--	122GDRD	340	P
23N/35E-03H01	473100	1182240	2315	H	305	*	*	122WNPM	0	P
23N/35E-03H01D1	473100	1182240	2315	H	445	*	*	122WNPM	0	U
						--	--	122VNTG	421	U
						--	--	122GDRD	432	U
23N/35E-21R01	472756	1182355	2060	H	104	*	6	*	*	*
23N/35E-30F01	472735	1182712	2110	H	240	6	20	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	9	P
23N/36E-13N01	472846	1181338	2295	I	247	12	19	122WNPM	0	P
23N/36E-15K02	472846	1181527	2141	P	300	*	*	122WNPM	*	U
						--	--	122GDRD	*	U
23N/36E-15Q01	472854	1181527	2130	P	100	6	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	16	P
23N/36E-21P01	472802	1181653	2137	I	242	8	17	122WNPM	0	P
23N/37E-14L01	472914	1180637	2257	U	550	12	36	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	28	U
						--	--	122VNTG	218	U
						--	--	122GDRD	275	U
23N/37E-29F01	472728	1181045	2175	H	213	8	90	122WNPM	0	P

LINCOLN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
23N/37E-35A01	472651	1180559	2331	U	284	12	90	112RGLD	0	N
						8	450	122WNPM	68	P
						--	--	122VNTG	395	N
						--	--	122GDRD	420	N
23N/37E-35A02	472700	1180602	2230	H	332	8	46	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	39	P
23N/38E-12A01	473020	1175708	2340	P	100	12	6	122WNPM	0	P
23N/38E-12A02	473019	1175712	2330	N	103	8	27	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	17	P
23N/38E-12H01	473015	1175717	2327	U	82	12	13	122WNPM	0	P
23N/38E-33C01	472651	1180148	2100	I	225	8	18	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	20	U
						--	--	122VNTG	143	U
						--	--	122GDRD	173	U
23N/39E-04B01	473107	1175333	2395	I	300	6	18	122WNPM	0	P
						--	--	122VNTG	220	U
						--	--	122GDRD	240	U
23N/39E-09A01	473021	1175320	2425	H	100	6	35	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	36	P
24N/31E-14E01	473431	1185319	1995	H	250	6	18	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	9	P
24N/31E-16E01	473432	1185603	1848	U	317	10	60	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	8	P
24N/31E-16E02	473432	1185603	1848	U	456	1	450	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	8	N
						--	--	122GDRD	370	P
24N/31E-16E03	473432	1185603	1848	U	555	1	530	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	8	N
						--	--	122GDRD	370	P
24N/31E-16E04	473432	1185603	1848	U	687	1	675	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	8	N
						--	--	122GDRD	370	P
24N/31E-16E05	473432	1185603	1848	U	750	10	60	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	8	U
						--	--	122GDRD	370	P

LINCOLN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
24N/32E-10D01	473540	1184648	2055	I	747	20	65	112GLCV	0	N
								122WNPM	30	U
								122VNTG	389	U
								122GDRD	410	U
24N/32E-11A01	473543	1184434	2015	I	582	16	348	122WNPM	0	N
								122VNTG	236	N
								122GDRD	248	P
24N/32E-11Q01	473456	1184452	1907	I	471	12	44	122WNPM	0	U
								122VNTG	248	U
								122GDRD	260	U
24N/32E-24A01	473358	1184314	1948	I	425	12	12	122WNPM	0	U
								122GDRD	296	U
24N/32E-24A01D1	473358	1184314	1948	I	575	12	12	122WNPM	0	U
								122GDRD	296	U
24N/32E-26K01	473234	1184457	1905	I	557	16	350	122WNPM	0	N
								122VNTG	312	N
								122GDRD	324	P
24N/32E-30M01	473232	1185054	1912	I	560	12	34	112GLCV	0	N
								122WNPM	34	U
								122GDRD	402	U
24N/32E-30M01D1	473232	1185054	1912	I	786	12	34	112GLCV	0	N
								122WNPM	34	U
								122GDRD	402	U
24N/32E-30M01D2	473232	1185054	1912	I	930	12	34	112GLCV	0	N
								122WNPM	34	U
								122GDRD	402	U
24N/32E-35K01	473138	1184503	2028	I	635	15	570	112GLCV	0	N
								122WNPM	30	U
								122GDRD	476	P
24N/33E-06Q01	473549	1184215	2035	H	185	*	*	122WNPM	0	P
24N/33E-18H01	473436	1184200	1985	H	350	8	20	112GLCV	0	N
								122WNPM	15	P
24N/33E-23P02	473309	1183727	2090	I	1010	20	18	122WNPM	0	S
								122VNTG	405	U
								122GDRD	450	P
24N/34E-03N01	473546	1183134	2150	H	305	6	20	112GLCV	0	N
								122WNPM	10	P

LINCOLN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
24N/34E-23L01	473329	1182949	2249	I	596	15	32	112GLCV	0	N
						12	470	122WNPM	18	U
						--	--	122VNTG	433	U
						--	--	122GDRD	477	U
24N/34E-31A01	473208	1183410	2090	U	775	14	70	112GLCV	0	N
						8	460	122WNPM	20	U
						--	--	122VNTG	420	N
						--	--	122GDRD	460	U
24N/36E-02G01	473617	1181416	2375	I	506	16	24	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	12	U
						--	--	122VNTG	310	U
						--	--	122GDRD	340	U
24N/36E-02G01D1	473617	1181416	2375	I	635	16	24	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	12	U
						--	--	122VNTG	310	U
						--	--	122GDRD	340	U
24N/36E-02Q01	473540	1181426	2377	I	610	8	26	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	26	U
						--	--	122GDRD	294	P
24N/36E-02Q02	473540	1181417	2385	I	614	17	288	122WNPM	0	U
						16	372	122VNTG	266	U
						8	604	122GDRD	293	U
24N/36E-03D01	473644	1181608	2380	H	125	6	30	122WNPM	0	P
24N/36E-14H01	473426	1181401	2365	H	70	6	20	122WNPM	0	P
24N/36E-16A01	473441	1181627	2372	U	117	10	75	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	4	P
24N/36E-16A02	473441	1181627	2372	U	160	1	147	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	4	P
24N/36E-16A03	473441	1181627	2372	U	224	1	220	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	4	P
24N/36E-16A04	473441	1181627	2372	U	261	1	259	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	4	P
24N/36E-16A05	473441	1181627	2372	U	365	1	344	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	4	U
						--	--	122VNTG	321	U
						--	--	122GDRD	349	U

LINCOLN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
24N/36E-16A06	473441	1181627	2372	U	491	1	473	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	4	N
						--	--	122VNTG	321	N
						--	--	122GDRD	349	P
24N/36E-16A07	473441	1181627	2372	U	635	1	611	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	4	N
						--	--	122VNTG	321	N
						--	--	122GDRD	349	P
24N/36E-16A08	473441	1181627	2372	U	750	1	744	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	4	N
						--	--	122VNTG	321	N
						--	--	122GDRD	349	P
24N/36E-16A09	473441	1181627	2372	U	750	10	75	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	4	U
						--	--	122VNTG	321	U
						--	--	122GDRD	349	U
24N/36E-16A10	473447	1181619	2372	*	243	8	8	122WNPM	0	P
24N/36E-24SW	473320	1181321	2345	H	165	6	20	122WNPM	0	P
24N/37E-05H01	473626	1180955	2380	I	200	8	22	122WNPM	0	P
24N/37E-06Q01	473558	1181133	2365	H	165	6	20	122WNPM	0	P
24N/37E-21B01	473349	1180909	2340	U	233	10	232	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	1	P
24N/37E-21C01	473351	1180920	2346	U	400	8	400	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	6	P
24N/37E-30K01	473232	1181129	2350	H	105	8	20	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	2	P
24N/38E-02D01	473641	1175930	2400	H	85	6	19	122WNPM	0	P
24N/38E-25D01	473250	1175814	2310	H	150	6	20	122WNPM	0	P
24N/39E-01R01	473547	1174930	2440	I	200	12	45	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	15	P
24N/39E-04C01	473640	1175358	2600	H	140	6	91	112GLCV	0	N
						--	--	BASEMENT	70	P
24N/39E-26K01	473224	1175057	2440	H	100	6	20	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	9	P

LINCOLN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
25N/31E-06N01	474118	1185815	1990	I	600	12	*	122WNPM	0	U
						--	--	122VNTG	255	U
						--	--	122GDRD	265	U
25N/31E-28R01	473740	1185455	2000	H	252	6	18	122WNPM	0	P
						4	252	--	--	--
25N/31E-28R02	473739	1185456	2000	U	131	*	*	*	*	*
25N/32E-12J01	474030	1184317	2105	I	166	8	16	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	15	P
25N/32E-12J02	474024	1184328	2110	I	427	8	65	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	20	U
						--	--	122VNTG	321	U
						--	--	122GDRD	357	U
25N/32E-17K01	473946	1184841	2060	H	300	6	20	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	4	P
						--	--	122VNTG	290	U
25N/32E-26C01	473826	1184517	2216	I	900	12	62	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	56	U
						--	--	122VNTG	422	U
						--	--	122GDRD	448	P
25N/32E-26G01	473810	1184456	2250	I	650	12	76	122WNPM	58	P
25N/32E-32H01	473716	1184822	2130	H	498	10	40	112GLCV	0	N
						8	278	122WNPM	34	U
						6	488	122VNTG	380	N
						--	--	122GDRD	448	P
25N/32E-35P01	473648	1184519	2135	I	1139	20	14	112GLCV	0	N
						16	428	122WNPM	15	N
						--	--	122VNTG	372	N
						--	--	122GDRD	396	P
25N/33E-01B01	474154	1183605	2280	I	60	6	24	122WNPM	0	P
25N/33E-04D01	474157	1184037	2305	I	355	10	75	122WNPM	0	P
25N/33E-04D01D1	474157	1184037	2305	I	520	10	75	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	515	U
25N/33E-04D01D2	474157	1184037	2305	I	925	10	75	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	515	U
25N/33E-05C01	474157	1184132	2225	H	270	8	*	122WNPM	*	P

LINCOLN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
25N/33E-07B01	474102	1184226	2140	I	380	12	20	122WNPM	0	P
						--	--	122VNTG	376	S
25N/33E-07H01	474107	1184223	2135	S	100	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	10	P
25N/33E-07H01D1	474107	1184223	2135	S	225	16	19	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	10	P
25N/33E-17E01	474001	1184155	2120	U	35	*	*	*	*	*
25N/33E-27A01	473829	1183819	2315	I	850	16	21	112GLCV	0	N
						14	500	122WNPM	19	N
						--	--	122VNTG	487	N
						--	--	122GDRD	502	P
25N/33E-27A02	473829	1183822	2320	I	865	18	27	112GLCV	0	N
						16	572	122WNPM	21	U
						--	--	122VNTG	561	N
						--	--	122GDRD	569	U
25N/34E-09F01	474046	1183217	2245	I	211	*	*	122CBRV	*	P
25N/34E-18D02	474014	1183518	2275	U	200	12	30	122WNPM	0	P
25N/34E-29J01D1	473800	1183253	2285	U	1233	16	22	122WNPM	0	U
						10	700	122VNTG	468	U
						--	--	122GDRD	501	U
25N/34E-29J02	473800	1183253	2285	U	1106	1	1101	122GDRD	501	P
25N/34E-29J03	473800	1183253	2285	U	949	1	944	122GDRD	501	P
25N/34E-29J04	473800	1183253	2285	U	715	1	715	122GDRD	501	P
25N/34E-29J05	473800	1183253	2285	U	413	1	408	122WNPM	0	P
25N/34E-29J06	473800	1183253	2285	U	319	1	314	122WNPM	0	P
25N/34E-29J07	473800	1183253	2285	U	259	16	22	122WNPM	0	P
						1	253	--	--	--
25N/34E-30J02	473800	1183334	2266	I	500	15	63	122WNPM	40	P
25N/34E-30K01	473751	1183443	2250	U	265	12	39	112GLCV	0	N
						10	72	122WNPM	39	P
25N/34E-30K02D1	473751	1183440	2247	I	705	12	76	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	35	U
						--	--	122VNTG	465	U
						--	--	122GDRD	501	U

LINCOLN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
25N/35E-03E01	474142	1182355	2345	H	90	8	22	122WNPM	0	P
25N/35E-03E01D1	474142	1182355	2345	H	200	6	91	122WNPM	0	P
25N/35E-20D01	473915	1182620	2250	I	410	16	5	122WNPM	0	S
						--	--	122GDRD	255	P
25N/35E-21H01	473905	1182358	2320	H	100	6	20	122WNPM	0	P
25N/36E-21C01	473913	1181651	2390	I	404	12	43	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	16	U
						--	--	122VNTG	297	U
						--	--	122GDRD	322	U
25N/36E-21J01	473853	1181617	2366	I	314	12	13	122WNPM	0	P
25N/36E-21J01D1	473853	1181617	2366	I	450	12	13	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	325	U
25N/36E-27Q01	473754	1181520	2368	I	324	12	37	122WNPM	0	P
25N/36E-34M01	473707	1181550	2385	*	148	8	22	122WNPM	0	P
25N/36E-35C01	473737	1181423	2380	*	163	8	12	122WNPM	0	P
25N/37E-16R01	473936	1180826	2409	P	302	12	235	122WNPM	0	N
						10	299	122VNTG	235	S
						--	--	122GDRD	284	P
25N/37E-17F01	473957	1181036	2325	H	72	8	20	110CLVM	0	N
						6	72	122WNPM	6	P
25N/37E-21L04	473848	1180919	2410	P	975	18	445	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	16	N
						--	--	122GDRD	255	P
25N/37E-27E01	473819	1180818	2420	H	100	8	18	122WNPM	0	P
25N/37E-28A01	473830	1180834	2415	I	235	12	12	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	12	P
25N/38E-02P01	474120	1175849	2490	H	160	6	15	122WNPM	0	P
25N/38E-15N01	473935	1180038	2480	H	121	6	20	122WNPM	0	P
25N/39E-02P01	474115	1175122	2520	P	300	12	38	122WNPM	0	U
						10	300	122GDRD	261	U

LINCOLN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSL	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
25N/39E-10B01	474111	1175218	2520	P	270	8	18	122WNFM	0	P
						--	--	122VNTG	223	S
						--	--	122GDRD	235	U
						--	--	BASEMENT	267	U
25N/39E-15A02	474010	1175200	2495	U	280	6	13	122WNFM	0	U
						--	--	122VNTG	225	U
25N/39E-15D01	474011	1175254	2510	P	850	10	*	122WNFM	0	U
						--	--	122VNTG	260	U
						--	--	122GDRD	270	U
25N/39E-15E01	474005	1175256	2540	U	100	6	100	*	*	*
25N/39E-15H02	473952	1174940	2510	U	850	10	182	110CLVM	0	N
						8	348	122WNFM	15	N
						--	--	122VNTG	93	N
						--	--	122GDRD	183	N
						--	--	122ELBG	231	U
						--	--	BASEMENT	345	U
26N/31E-20Q01	474357	1185637	1990	I	337	12	78	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	25	U
						--	--	122GDRD	190	U
26N/31E-32A01	474245	1185621	1915	P	208	10	60	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	30	U
						--	--	122GDRD	*	U
26N/32E-01Q01	474628	1184342	2200	*	375	15	30	122WNFM	0	U
						--	--	122GDRD	*	U
26N/32E-09C01	474612	1184755	2200	H	235	6	15	110CLVM	0	N
						--	--	122WNFM	15	P
26N/32E-10G01	474558	1184610	2260	I	505	10	27	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	24	U
						--	--	122VNTG	361	U
						--	--	122GDRD	364	U
26N/32E-10H01	474603	1184551	2240	I	753	12	22	122WNFM	0	U
						--	--	122GDRD	330	U
26N/32E-10P01	474534	1184643	2240	I	391	10	25	122WNFM	0	U
						--	--	122GDRD	340	U
26N/32E-26D01	474336	1184542	2060	H	166	8	*	110ALVM	0	U
						--	--	122WNFM	21	P
26N/33E-03Q01	474631	1183825	2360	H	240	6	20	122WNFM	0	P

LINCOLN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
26N/33E-06J01	474641	1184202	2340	*	440	*	*	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	335	U
26N/33E-07D01	474615	1184307	2200	I	151	8	22	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	22	P
26N/33E-07E01	474557	1184308	2160	I	154	12	51	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	5	P
26N/33E-07L01	474553	1184303	2165	P	205	15	38	122WNPM	0	P
26N/33E-18G03	474509	1184231	2245	P	502	16	17	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	17	U
						--	--	122VNTG	310	U
						--	--	122GDRD	335	U
26N/33E-19D01	474435	1184254	2175	H	233	12	40	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	6	U
						--	--	122GDRD	223	P
26N/33E-29P01	474255	1184118	2209	I	228	16	54	122WNPM	0	P
26N/33E-34P01	474159	1183844	2382	I	450	12	62	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	62	P
26N/34E-10L01	474552	1183109	2450	P	766	8	15	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	2	U
						--	--	122VNTG	387	U
						--	--	122GDRD	407	U
						--	--	BASEMENT	760	U
26N/34E-21D01	474430	1183246	2452	H	235	6	53	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	52	P
26N/35E-15Q01	474453	1182257	2424	I	206	10	206	122WNPM	0	P
26N/35E-15Q02	474440	1182306	2394	U	550	12	55	122WNPM	0	U
						--	--	122VNTG	300	U
						--	--	122GDRD	343	U
26N/36E-36R01	474229	1181220	2435	H	205	8	46	122WNPM	0	P
26N/37E-10N01	474535	1180813	2300	H	200	8	37	110CLVM	0	N
						--	--	BASEMENT	37	P
26N/37E-20B03	474437	1181015	2480	H	200	6	*	112GLCV	0	N
						4	200	122WNPM	10	P
26N/37E-20J01	474409	1180951	2530	H	110	6	46	*	*	*

LINCOLN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC	
26N/37E-34NW	474243	1180803	2550	H	210	8	141	110ALVM	0	N	
							--	BASEMENT	14	P	
26N/38E-23N02	474355	1175920	2470	U	30	*	*	*	*	*	
26N/39E-04P01	474635	1175351	1970	H	345	6	220	122GDRD	0	P	
							4	342	--	--	--
26N/39E-13M01	474458	1175024	2580	H	156	6	90	*	*	*	
27N/31E-30E01	474833	1185816	2600	H	205	8	70	112GLCV	0	N	
							--	BASEMENT	68	P	
27N/32E-28C01	474855	1184753	2220	I	212	16	20	122WNP	0	U	
							--	122GDRD	170	U	
27N/32E-36Q01	474720	1184350	2280	H	80	6	79	110CLVM	0	N	
							--	122WNP	8	P	
27N/33E-23A01	474946	1183703	2450	H	320	6	99	112GLCV	0	N	
							--	122WNP	35	P	
27N/34E-01K01	475157	1182812	1560	H	520	8	96	112GLCV	0	N	
							6	140	BASEMENT	130	P
							4	520	--	--	--
27N/34E-12J02	475118	1182752	1600	H	300	6	49	112GLCV	0	N	
							--	122GDRD	48	U	
							--	122ELBG	53	U	
							--	BASEMENT	75	P	
27N/34E-35K01	474737	1182933	2420	H	265	6	20	110CLVM	0	N	
							--	122WNP	12	P	
27N/35E-13F01	475034	1182046	1350	C	243	12	243	112GLCV	0	N	
							--	122GDRD	141	P	
27N/35E-19J01	474923	1182645	2480	H	200	6	19	110CLVM	0	N	
							--	122WNP	5	P	
27N/36E-06K01	475205	1181915	1840	I	422	10	96	110CLVM	0	N	
							--	122GDRD	46	U	
							--	BASEMENT	367	N	
27N/36E-18E01	475025	1181957	1840	H	112	6	111	122GDRD	0	P	
27N/36E-24E01	474938	1181323	2579	*	357	8	347	112GLCV	0	N	
							--	122WNP	48	P	
27N/37E-31N01	474720	1181215	1940	I	90	10	50	112GLCV	0	N	
							8	80	122GDRD	36	P

LINCOLN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
27N/38E-26G01	474838	1175842	2350	H	142	6	142	110CLVM	0	N
						--	--	122GDRD	14	P
27N/39E-24K01	474919	1174940	1760	H	400	6	228	110CLVM	0	N
						--	--	122GDRD	192	N
						--	--	BASEMENT	204	P
27N/39E-25C01	474856	1174952	1780	U	117	*	*	110CLVM	0	N
						--	--	BASEMENT	108	N
27N/39E-33Q01	474726	1175331	1810	U	400	8	239	112GLCV	0	N
						--	--	BASEMENT	241	N
27N/39E-33Q02	474726	1175331	1810	U	140	6	111	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	72	P
28N/31E-18F01	475542	1185810	1760	H	230	*	*	*	*	*
28N/31E-18H02	475531	1185729	1740	U	460	6	67	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	3	P
28N/33E-17SE	475516	1184046	1610	H	280	6	209	112GLCV	0	N
						4	280	122GDRD	188	U
						--	--	BASEMENT	265	P
28N/33E-30F01	475347	1184253	1540	H	302	6	240	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	154	N
						--	--	122ELBG	220	U
						--	--	BASEMENT	262	N
28N/33E-32A01	475306	1184047	2640	H	353	6	22	110CLVM	0	N
						4	353	122WNFM	18	P
28N/36E-24Q01	475424	1181245	2401	H	57	6	52	112GLCV	0	P
						5	52	BASEMENT	58	N
28N/36E-32N01	475236	1181839	1946	I	325	8	43	110CLVM	0	U
						--	--	122GDRD	51	P
28N/37E-29L01	475341	1181026	1297	P	189	8	189	112GLCV	0	P

MORROW COUNTY, OR

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
01N/23E-09DBC1	453448	1195635	710	H	310	8	30	122FSPG	25	U
						--	--	122VNTG	125	U
						--	--	122GDRD	138	P
01N/23E-27ACC1	453226	1195525	870	H	350	8	30	122FSPG	18	S
						6	205	122VNTG	155	U
						--	--	122GDRD	163	P
01S/23E-12ABB1	453003	1195329	970	I	190	16	30	122GDRD	20	P
01S/24E-07BDB	452953	1195224	1000	U	*	*	*	*	*	*
01S/24E-10ABA1	453002	1194820	1100	U	475	16	18	122GDRD	13	P
01S/24E-12CDB1	452920	1194619	1190	I	475	12	19	122GDRD	12	P
01S/24E-30CDC	452640	1195224	1590	H	860	*	*	*	*	*
02N/23E-20DDA1	453809	1195724	588	I	420	12	30	*	*	*
02S/25E-11DDD	452408	1193925	1770	I	341	8	22	122GDRD	26	P
02S/26E-21CAA1	452239	1193509	1800	N	400	*	*	*	*	*
02S/26E-21CDA1	452228	1193508	1810	N	1270	16	37	122GDRD	25	P
02S/27E-36DAA	452052	1192329	3140	I	480	12	20	122GDRD	12	P
02S/28E-32DDB	452041	1192115	2900	I	375	8	24	122GDRD	13	P
03N/25E-04DAA1	454611	1194104	590	H	310	8	165	122ELPM	48	N
						6	310	122RKRG	69	N
						--	--	122POMN	145	N
						--	--	122SELH	233	U
						--	--	122FSPG	276	U
03N/26E-04AAD2	454631	1193338	630	Z	790	*	*	*	*	*
03N/26E-10CCA	454507	1193313	630	I	666	12	*	122POMN	172	U
						--	--	122SELH	248	U
						--	--	122FSPG	330	U
03N/26E-14ACA	454429	1193124	605	I	551	*	*	*	*	*
04N/25E-10BAC	455049	1194047	*	N	560	16	72	110ALVM	0	N

MORROW COUNTY, OR (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
04N/25E-10BAC	455049	1194047	*	N	560	12	437	122ELPM	42	N
						--	--	122RKRG	108	N
						--	--	122POMN	142	N
						--	--	122SELH	320	N
						--	--	122UMTL	422	U
						--	--	122MBTN	550	U
04S/26E-15AAA1	451339	1193323	2650	I	287	10	28	122GDRD	1	P
05N/26E-26BCA1	455323	1193153	320	H	80	6	79	*	*	*
05N/26E-26BCB1	455323	1193200	320	H	103	12	103	*	*	*
05N/26E-26BCC2	455317	1193200	330	H	100	6	99	*	*	*

SHERMAN COUNTY, OR

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
01N/16E-16AAC1	453431	1204852	1340	I	470	10	21	110ALVM	0	N
						--	--	122FSPG	12	U
						--	--	122VNTG	95	U
						--	--	122GDRD	107	P
01N/16E-22ABA1	453340	1204754	1520	U	600	6	97	112PLUS	3	N
						--	--	122FSPG	91	P
01N/17E-09ACA1	453513	1204136	1290	I	540	20	28	110ALVM	0	N
						16	110	122FSPG	23	N
						12	385	122VNTG	347	N
						--	--	122GDRD	354	P
01S/16E-25AAD1	452727	1204455	1950	I	239	10	32	122FSPG	30	U
						--	--	122VNTG	125	U
						--	--	122GDRD	152	P
01S/16E-25ADC1	452714	1204501	1980	I	252	10	58	122FSPG	20	P
						--	--	122VNTG	150	U
						--	--	122GDRD	154	U
01S/16E-36ABA1	452646	1204512	2020	H	245	6	29	122FSPG	6	S
						--	--	122VNTG	177	N
						--	--	122GDRD	187	P
01S/16E-36ABB1	452645	1204523	2080	U	525	6	*	*	*	*
01S/17E-18ACD2	452900	1204400	1900	U	246	6	*	*	*	*
01S/17E-18ADD	452859	1204343	1790	P	605	8	28	110ALVM	0	N
						--	--	122FSPG	17	P
						--	--	122VNTG	235	N
						--	--	122GDRD	247	S
01S/17E-18DBD2	452844	1204404	1820	P	255	6	225	*	*	*
01S/18E-07DDD1	452924	1203620	1620	I	525	12	19	122FSPG	6	N
						10	257	122VNTG	235	N
						--	--	122GDRD	280	P
01S/18E-18DCD1	452836	1203639	1600	I	233	8	19	122FSPG	6	P
						--	--	122VNTG	176	U
						--	--	122GDRD	201	U
01S/18E-19ABD1	452821	1203636	1680	H	120	*	*	*	*	*
01S/18E-19ABD2	452822	1203637	1680	H	225	8	21	110ALVM	0	N
						--	--	122FSPG	12	S
						--	--	122VNTG	203	U
						--	--	122GDRD	226	P

SHERMAN COUNTY, OR (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
01S/18E-22CBB1	452802	1203345	1860	U	289	8	39	110ALVM	0	N
								122FSPG	33	P
								122VNTG	287	S
02N/15E-26ABC1	453757	1205421	270	R	190	6	38	110ALVM	0	N
								122FSPG	12	P
02N/16E-11AAD1	454031	1204619	860	H	280	10	18	122FRPD	5	U
								122FSPG	115	U
								122VNTG	240	U
								122GDRD	255	P
02N/16E-11BCC1	454019	1204724	840	S	490	6	76	122FRPD	1	N
								122FSPG	52	S
								122VNTG	252	U
								122GDRD	265	P
02N/16E-11DBC1	454011	1204646	900	I	380	12	29	110LOSS	0	N
								122FRPD	19	U
								122FSPG	135	U
								122VNTG	315	U
								122GDRD	340	P
02N/16E-12ABB1	454038	1204532	920	I	525	10	40	110ALVM	5	N
								122FRPD	15	U
								122FSPG	110	U
								122VNTG	304	U
								122GDRD	312	P
02N/17E-21BCA1	453841	1204213	1150	U	491	6	40	122FSPG	4	U
								122VNTG	185	N
								122GDRD	200	P
02N/18E-20ABB1	453857	1203523	1260	H	325	8	19	122FSPG	11	P
02N/18E-20ABC1	453846	1203526	1260	I	130	12	38	110ALVM	0	N
								122FSPG	21	P
02S/16E-26BDD1	452201	1204640	2240	I	512	12	19	122FSPG	13	N
								122VNTG	207	N
								122GDRD	222	P
02S/17E-04CAA1	452522	1204147	2130	U	578	10	60	122FSPG	6	N
								122VNTG	240	N
								122GDRD	260	P
02S/17E-12ADD1	452436	1203731	2160	H	465	8	36	122FSPG	2	N
								122VNTG	225	N
								122GDRD	233	P

SHERMAN COUNTY, OR (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
03N/17E-23DBA1	454346	1203902	280	H	158	12	40	110ALVM	7	P
						8	143	--	--	--
03N/17E-28DDB1	454240	1204118	200	H	458	16	26	122GDRD	24	P
						12	37	--	--	--
03S/16E-16DDB1	451817	1204848	2322	I	294	8	67	122FSFG	1	N
						--	--	122VNTG	30	N
						--	--	122GDRD	65	P
03S/16E-33AAA1	451620	1204837	2340	I	458	8	21	122FSFG	3	N
						--	--	122VNTG	75	N
						--	--	122GDRD	90	P
03S/16E-33AAD1	451612	1204837	2310	I	170	10	21	122FSFG	2	N
						--	--	122VNTG	140	P
						--	--	122GDRD	165	S
03S/16E-33ADD1	451601	1204837	2290	I	115	10	21	122FSFG	3	P
03S/17E-09CAA1	451924	1204150	2360	U	450	12	25	110ALVM	0	N
						6	25	122CBRV	20	P
03S/17E-21CCC1	451733	1204225	2410	U	421	10	23	110ALVM	3	N
						8	174	122FSFG	17	S
						--	--	122VNTG	278	N
						--	--	122GDRD	281	P
04S/15E-11DCB1	451352	1205354	2310	H	711	6	681	122FSFG	4	N
						--	--	122VNTG	260	N
						--	--	122GDRD	268	P
05S/18E-18DCC1	450743	1203649	2680	H	600	*	*	122FSFG	3	N
						--	--	122VNTG	220	N
						--	--	122GDRD	242	P

SPOKANE COUNTY, WA

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
21N/40E-10A01	471955	1174412	2120	H	165	6	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	15	U
						--	--	122GDRD	102	U
21N/40E-27R01	471631	1174415	2180	I	400	16	20	122WNPM	0	U
						12	220	122GDRD	326	U
21N/40E-36E01	471605	1174236	2180	I	405	16	32	112GLCV	0	N
						14	171	122WNPM	20	S
						--	--	122GDRD	281	P
21N/41E-02Q01	472004	1173523	2280	H	450	6	19	122WNPM	0	S
						--	--	122GDRD	172	P
21N/41E-09G01	471941	1173810	2220	S	62	6	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	4	P
21N/41E-11F01	471942	1173550	2325	H	365	6	20	122WNPM	0	U
						--	--	122VNTG	170	U
						--	--	122GDRD	200	U
21N/41E-11P01	471912	1173550	2340	H	210	6	24	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	12	P
						--	--	122VNTG	160	U
						--	--	122GDRD	173	U
						--	--	BASEMENT	208	U
21N/41E-12P01	471905	1173438	2320	H	508	*	*	*	*	*
21N/42E-08N01	471910	1173223	2210	H	273	6	23	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	14	S
						--	--	122VNTG	90	U
						--	--	122GDRD	97	P
21N/42E-16L01	471829	1173040	2280	H	197	6	66	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	38	U
						--	--	122VNTG	139	S
						--	--	122GDRD	155	P
21N/43E-07G01	471935	1172509	2540	H	225	6	43	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	27	P
21N/43E-09MN	471922	1172300	2400	H	240	6	40	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	36	U
						--	--	122GDRD	120	U
21N/43E-29F01	471700	1172405	2280	H	270	6	57	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	13	U
						--	--	122VNTG	63	U
						--	--	122GDRD	77	P

SPOKANE COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
21N/43E-35D01	471625	1172045	2280	H	100	6	19	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	13	P
21N/44E-01A01	472048	1171025	2670	I	500	6	200	*	*	*
21N/44E-03C01	472039	1171349	2390	P	185	6	38	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	30	U
						--	--	122GDRD	138	U
21N/44E-05L01	472018	1171623	2560	*	118	6	58	112GLCV	0	N
						--	--	BASEMENT	21	P
21N/44E-14F01	471846	1171225	2520	H	85	6	60	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	55	P
21N/44E-14L01	471836	1171227	2560	H	391	6	55	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	43	U
						--	--	122VNTG	197	U
						--	--	122GDRD	218	P
21N/45E-20E01	471752	1170902	2650	H	160	6	79	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	78	P
22N/40E-01D01	472556	1174237	2345	H	225	6	40	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	23	P
22N/40E-05A01	472559	1174654	2295	H	51	6	22	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	16	P
22N/41E-18Q01	472337	1174040	2260	H	116	*	*	122WNPM	0	P
22N/41E-18Q01D1	472337	1174040	2260	H	196	*	*	122WNPM	0	P
22N/41E-25F01	472216	1173443	2300	H	115	6	18	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	13	P
22N/42E-02SE1	472528	1172739	2420	H	125	6	40	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	35	P
22N/42E-08F02	472458	1173209	2250	R	157	8	157	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	16	N
						--	--	122GDRD	98	P
22N/42E-11F01	472450	1172815	2400	I	498	12	4	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	229	U
22N/43E-04F02	472542	1172255	2410	P	566	10	*	122WNPM	0	U
						--	--	122LATH	33	U
						--	--	122GDRD	41	P

SPOKANE COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC	
22N/43E-05G01	472543	1172344	2480	H	175	6	19	112GLCV	0	N	
							--	122WNPM	1	P	
22N/43E-09K02	472439	1172231	2480	H	400	6	321	112GLCV	0	N	
							--	122WNPM	25	N	
							--	122VNTG	225	N	
							--	122GDRD	250	P	
22N/43E-24L01	472255	1171859	2450	Z	480	8	31	112GLCV	0	N	
							6	418	122WNPM	26	N
							--	--	122VNTG	258	N
							--	--	122GDRD	264	P
22N/44E-08H01	472452	1171546	2360	H	220	6	39	112GLCV	0	N	
							--	--	122GDRD	22	U
							--	--	122LATH	145	P
							--	--	BASEMENT	185	U
22N/44E-19K01	472253	1171723	2520	H	427	6	20	122WNPM	0	U	
							--	--	122VNTG	241	U
							--	--	122GDRD	249	U
22N/44E-30B01D1	472224	1171723	2520	H	520	6	28	122WNPM	*	U	
							--	--	122VNTG	272	U
							--	--	122GDRD	281	U
22N/45E-03N01	472517	1170629	2540	H	420	6	343	112GLCV	0	N	
							--	--	122WNPM	12	N
							--	--	122VNTG	265	U
							--	--	122GDRD	397	P
22N/45E-06Q01	472518	1170941	2640	H	374	6	117	112GLCV	0	N	
							--	--	122WNPM	114	P
							--	--	122VNTG	315	U
22N/45E-07H01	472500	1170913	2660	H	205	6	84	112GLCV	0	N	
							--	--	122WNPM	83	P
22N/45E-08A01	472507	1170758	2650	H	300	6	37	112GLCV	0	N	
							--	--	122WNPM	30	P
23N/40E-01Q01	473033	1174156	2355	H	272	*	*	*	*	*	
23N/40E-02A01	473108	1174252	2380	H	173	6	24	122WNPM	0	P	
23N/40E-02H01	473054	1174251	2365	H	100	6	19	112GLCV	0	N	
							--	--	122WNPM	2	P

SPOKANE COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
23N/40E-03J01	473116	1174417	2419	I	637	16	38	112GLCV	0	N
						13	550	122WNPM	23	U
						8	550	122VNTG	305	N
						--	--	122GDRD	320	P
23N/40E-04P02	473037	1174607	2385	H	102	6	44	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	38	P
23N/40E-32C02	472655	1174732	2280	H	180	6	28	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	23	P
						--	--	BASEMENT	156	U
23N/40E-32R01	472617	1174652	2290	*	30	*	*	122WNPM	0	P
23N/40E-32R01D1	472617	1174652	2290	H	160	*	*	122WNPM	0	P
23N/41E-01R01	473037	1173357	2390	H	113	10	19	122WNPM	0	P
23N/41E-04C01	473109	1173824	2390	H	100	6	61	122WNPM	0	P
23N/41E-06N02	473032	1174123	2370	H	335	6	225	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	36	N
						--	--	122VNTG	92	N
						--	--	122GDRD	223	P
23N/41E-13D01	472934	1173458	2426	P	565	14	65	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	60	U
						--	--	122GDRD	244	P
23N/41E-13E01	472910	1173503	2417	P	616	20	46	112GLCV	0	N
						16	392	122WNPM	20	P
						--	--	122VNTG	250	U
						--	--	122GDRD	255	S
23N/41E-19R01	472802	1174030	2365	I	516	12	24	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	21	U
						--	--	122VNTG	160	U
						--	--	122GDRD	204	P
						--	--	122LATH	482	U
--	--	BASEMENT	495	U						
23N/41E-22J01	472812	1173631	2360	H	81	6	22	122WNPM	0	P
23N/41E-22J02	472812	1173633	2360	H	275	6	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	3	S
						--	--	122VNTG	169	U
						--	--	122GDRD	179	P

SPOKANE COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
23N/41E-23B02	472858	1173453	2350	P	2134	16	750	112GLCV	0	N
						12	1200	122WNFM	6	N
						10	1270	122GDRD	168	N
						8	2130	122ELBG	1087	N
						--	--	BASEMENT	1191	P
23N/41E-23B03	472858	1173453	2350	U	1120	3	*	122WNFM	0	U
						--	--	122GDRD	170	U
23N/41E-24P02	472756	1173439	2290	*	209	*	*	*	*	*
23N/41E-24P02D1	472756	1173439	2290	H	300	*	*	122GDRD	*	P
23N/41E-25C01	472746	1173439	2300	I	545	12	4	122WNFM	0	U
						--	--	122GDRD	132	U
23N/42E-02F01	473058	1172754	2295	I	665	16	106	112GLCV	0	N
						12	115	122GDRD	106	P
						10	490	--	--	--
23N/42E-08D01	473022	1173209	2280	H	230	6	46	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	12	N
						--	--	122LATH	30	N
						--	--	BASEMENT	40	P
23N/42E-22H01	472826	1172841	2340	H	52	6	22	122WNFM	0	P
23N/42E-35L01	472624	1172800	2360	H	280	8	20	112GLCV	0	N
						6	205	122WNFM	20	N
						--	--	122ELBG	90	N
						--	--	BASEMENT	200	P
23N/43E-03H01	473130	1172056	1940	H	260	6	41	112GLCV	0	N
						--	--	BASEMENT	19	P
23N/43E-06F01	473104	1172520	2400	H	81	6	57	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	32	P
23N/43E-06G01	473056	1172510	2410	H	125	*	26	110ALVM	0	N
						--	--	122WNFM	25	P
23N/43E-06L01	473051	1172523	2390	*	75	8	75	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	13	P
23N/43E-08B01	473022	1172349	2420	H	505	10	18	112GLCV	0	N
						8	328	122WNFM	17	N
						--	--	122VNTG	165	N
						--	--	122GDRD	182	P
23N/43E-08B02	473025	1172337	2420	U	80	1	80	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	3	P

SPOKANE COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
23N/43E-08B03	473025	1172337	2420	U	180	1	180	112GLCV	0	N
								122WNPM	3	S
								122VNTG	155	P
								122GDRD	172	U
23N/43E-08B04	473025	1172337	2420	U	460	1	460	112GLCV	0	N
								122WNPM	3	N
								122VNTG	155	N
								122GDRD	172	P
23N/43E-22SW	472807	1172144	2440	*	198	*	*	122WNPM	*	P
23N/43E-22SWD1	472807	1172144	2440	H	363	5	241	122WNPM	*	N
								122VNTG	205	U
								122GDRD	207	P
23N/43E-30R03	472702	1172458	2390	I	360	12	150	122WNPM	0	N
								122GDRD	150	P
23N/44E-33J01	472627	1171420	2480	H	405	6	62	112GLCV	0	N
								122WNPM	60	U
								122VNTG	300	U
								122GDRD	360	U
23N/45E-01A01	473110	1170244	2600	H	235	6	235	112GLCV	0	N
								BASEMENT	225	P
23N/45E-15K01	472858	1170546	2560	H	250	8	39	112GLCV	0	N
								122WNPM	23	P
23N/45E-27G02	472753	1170550	2600	H	370	6	29	112GLCV	0	N
								122WNPM	28	U
								122LATH	241	U
								BASEMENT	247	N
23N/45E-28H01	472726	1170646	2540	H	390	6	39	112GLCV	0	N
								122WNPM	5	U
								122VNTG	305	U
								122GDRD	355	U
24N/40E-02L01	473607	1174349	2395	I	560	16	20	112GLCV	0	N
								122WNPM	10	N
								122VNTG	178	N
								122GDRD	182	P
24N/40E-03A01	473637	1174428	2370	I	236	12	16	122WNPM	0	U
								122GDRD	83	U
								122ELBG	230	U

SPOKANE COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
24N/40E-03A02D1	473637	1174428	2370	I	335	12	16	122WNFM	0	S
						--	--	122GDRD	83	P
						--	--	122ELBG	230	U
						--	--	BASEMENT	236	U
24N/40E-03L01	473605	1174451	2380	*	394	12	88	122WNFM	0	U
						--	--	122GDRD	156	P
24N/40E-05Q01	473553	1174716	2400	H	50	6	30	122WNFM	0	P
						5	50	--	--	--
24N/40E-06R01	473555	1174800	2420	H	105	6	20	122WNFM	0	P
24N/40E-16B01	473448	1174603	2425	P	964	20	43	112GLCV	0	N
						16	836	122WNFM	5	N
						12	964	122GDRD	289	U
						--	--	BASEMENT	694	U
24N/40E-16E01	473423	1174639	2475	H	225	6	41	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	36	P
24N/40E-21J01	473327	1174530	2430	H	140	6	6	112GLCV	0	N
						--	--	BASEMENT	3	P
24N/40E-31H01	473156	1174809	2375	H	225	6	21	122WNFM	0	U
						4	225	122VNTG	96	U
						--	--	122GDRD	187	U
						--	--	BASEMENT	214	U
24N/41E-01J02	473612	1173350	2390	H	60	6	23	110ALVM	0	N
						--	--	122WNFM	18	P
24N/41E-01K01	473559	1173422	2400	H	125	6	27	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	11	U
						--	--	122VNTG	109	U
24N/41E-02N01	473547	1173619	2400	I	301	16	67	112GLCV	0	N
						12	152	122WNFM	67	N
						--	--	122VNTG	120	N
						--	--	122GDRD	139	P
24N/41E-03N01	473542	1173739	2370	*	402	16	4	122WNFM	0	U
						--	--	122GDRD	68	U
24N/41E-05H01	473628	1173910	2433	U	128	10	*	112GLCV	0	U
						--	--	BASEMENT	86	U
24N/41E-11G01	473526	1173539	2415	I	135	6	47	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	46	P

SPOKANE COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
24N/41E-14D01	473435	1173622	2410	P	775	8	440	110ALVM	0	N
								122WNPM	28	N
								122VNTG	189	N
								122GDRD	212	P
								122ELBG	664	U
24N/41E-15L04	473410	1173719	2430	H	240	6	199	112GLCV	0	N
								BASEMENT	77	P
24N/41E-19F01	473331	1174059	2420	U	519	*	*	122WNPM	0	U
								122VNTG	166	U
								122GDRD	185	U
								122ELBG	398	U
								BASEMENT	480	U
24N/41E-23D02	473351	1173614	2408	P	300	6	205	122WNPM	0	N
								122VNTG	168	N
								122GDRD	198	P
								BASEMENT	285	U
24N/41E-28D01	473258	1173845	2370	H	70	6	20	112GLCV	0	N
								122WNPM	11	P
24N/41E-28H03	473243	1173742	2410	H	36	8	36	122WNPM	0	P
24N/41E-31Q01	473120	1174035	2385	H	367	8	80	122WNPM	0	U
								122VNTG	120	U
								122GDRD	147	P
								BASEMENT	360	N
24N/42E-02E01	473624	1172818	2320	H	102	6	20	122WNPM	0	P
24N/42E-02E02	473609	1172822	2324	I	100	6	20	110ALVM	0	N
								122WNPM	14	P
24N/42E-03E03	473618	1172940	2325	H	100	6	20	122WNPM	0	P
24N/42E-08J01	473518	1173123	2370	H	90	6	19	112GLCV	0	N
								122GDRD	5	U
								BASEMENT	75	U
24N/42E-09F02	473519	1173040	2355	H	271	6	153	122WNPM	0	N
								122VNTG	42	U
								122GDRD	120	P
24N/42E-09M01	473459	1173103	2365	H	100	6	18	112GLCV	0	N
								122GDRD	3	U
								BASEMENT	85	U

SPOKANE COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
24N/42E-09Q03	473450	1173014	2350	H	325	6	118	122WNPM	0	N
								122LATH	40	N
								122GDRD	95	P
24N/42E-12B01	473526	1172612	2310	H	400	6	20	122WNPM	0	U
								122VNTG	182	P
								122GDRD	274	U
24N/42E-20K01	473326	1173139	2310	U	265	6	265	112GLCV	0	N
								122GDRD	130	N
								BASEMENT	142	P
24N/43E-10E02	473517	1172159	2280	H	285	6	160	112GLCV	0	N
								122WNPM	10	N
								122LATH	105	U
								BASEMENT	260	U
24N/43E-16Q01	473407	1172235	2100	H	340	6	139	112GLCV	0	N
								122GDRD	130	P
24N/43E-18F03	473430	1172518	2350	H	305	6	162	112GLCV	0	N
								122WNPM	30	N
								122ELBG	62	N
								BASEMENT	130	P
24N/43E-18P01D1	473403	1172525	2350	I	460	5	367	112GLCV	0	N
								122WNPM	52	N
								122VNTG	195	N
								122GDRD	358	U
								122ELBG	432	U
								BASEMENT	460	N
24N/43E-18P02	473401	1172521	2350	H	120	6	80	112GLCV	0	N
								122WNPM	65	P
24N/43E-21F01	473341	1172255	2000	H	403	8	63	112GLCV	0	N
								122GDRD	59	P
24N/44E-21R01	473306	1171421	2490	H	135	8	130	112GLCV	0	N
								122WNPM	15	P
24N/44E-22D02	473350	1171409	2440	H	230	6	99	122WNPM	0	N
								122VNTG	40	P
								122GDRD	118	U
								BASEMENT	179	U
24N/44E-28D01	473250	1171514	2492	I	450	16	86	112GLCV	0	N
								122WNPM	86	U
								122VNTG	224	N
								122GDRD	268	U

SPOKANE COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
24N/44E-33J01	473143	1171431	2520	H	300	6	141	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	4	P
24N/45E-06B02	473633	1170939	2300	H	115	6	43	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	5	P
24N/45E-06M04	473602	1171006	2330	H	290	6	64	112GLCV	0	N
						4	290	122WNPM	60	N
						--	--	122VNTG	80	N
						--	--	BASEMENT	130	P
24N/45E-36J01	473143	1170252	2590	H	200	*	171	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	170	U
						--	--	BASEMENT	180	P
25N/40E-01A01	474200	1174128	2465	H	300	8	18	122WNPM	0	P
						--	--	122VNTG	132	U
						--	--	122GDRD	140	U
						--	--	122LATH	192	U
						--	--	BASEMENT	201	U
25N/40E-02N01	474115	1174354	2466	H	400	6	22	122WNPM	0	S
						--	--	122VNTG	109	U
						--	--	122GDRD	119	P
25N/40E-06N01	474120	1174853	2530	H	270	6	41	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	40	U
						--	--	122GDRD	210	U
25N/40E-12P01	474032	1174211	2195	H	75	6	20	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	13	P
25N/40E-14M01	473952	1174351	2420	H	160	6	19	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	12	U
						--	--	122VNTG	80	S
						--	--	122GDRD	90	P
25N/40E-14R02	473932	1174250	2412	C	363	8	11	112GLCV	0	N
						4	363	122WNPM	3	N
						--	--	122VNTG	63	N
						--	--	122GDRD	83	P
25N/40E-34H01	473724	1174403	2340	I	337	10	19	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	10	U
						--	--	122VNTG	60	U
						--	--	122GDRD	70	P
25N/41E-01D01	474154	1173451	2240	H	445	8	48	112GLCV	0	N
						6	161	122WNPM	32	N
						5	346	122VNTG	106	N
						--	--	122GDRD	161	P

SPOKANE COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
25N/41E-03N01	474112	1173722	2350	H	125	6	25	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	25	P
						--	--	122VNTG	100	U
25N/41E-05Q01	474119	1173909	2350	H	163	6	18	112GLCV	0	N
						4	163	122WNFM	5	U
						--	--	122VNTG	85	U
						--	--	122GDRD	87	U
25N/41E-05Q01D1	474119	1173909	2350	H	405	6	18	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	5	U
						--	--	122VNTG	85	U
						--	--	122GDRD	87	U
						--	--	122LATH	307	U
--	--	BASEMENT	395	U						
25N/41E-12F01	474057	1173431	2320	U	648	13	10	112GLCV	0	N
						10	226	122WNFM	60	N
						8	452	122VNTG	90	N
						--	--	122GDRD	130	P
25N/42E-04A01	474157	1173001	1860	H	460	8	196	122GDRD	0	P
						6	460	---	--	--
25N/42E-05F01	474139	1173158	2130	H	367	8	207	122WNFM	0	N
						6	359	122GDRD	*	P
						5	367	--	--	--
25N/42E-05K01	474132	1173123	2205	H	230	6	38	122WNFM	0	N
						--	--	122VNTG	25	U
						--	--	122GDRD	51	P
25N/42E-25J01	473807	1172612	1785	U	2060	*	*	112GLCV	0	U
						--	--	122GDRD	123	U
						--	--	122LATH	141	U
						--	--	BASEMENT	1089	N
25N/42E-32J01	473714	1173110	2358	T	791	18	132	122WNFM	0	U
						16	292	122VNTG	165	N
						12	471	122GDRD	207	U
						12	510	122LATH	690	U
25N/43E-19C01	473924	1172519	1885	C	668	6	*	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	60	U
						--	--	122LATH	430	P
25N/43E-26Q01	473742	1172003	2230	I	240	6	168	112GLCV	0	N
						--	--	BASEMENT	166	P

SPOKANE COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC		
25N/44E-36K01	473705	1171057	2310	H	240	6	203	112GLCV	0	N		
								122GDRD	19	N		
								122LATH	24	N		
								BASEMENT	90	P		
25N/44E-36Q01	473651	1171057	2330	U	60	6	60	112GLCV	0	N		
								122WNPM	10	P		
25N/45E-30P01	473753	1171004	2270	H	240	6	140	112GLCV	0	N		
								122WNPM	2	N		
								122VNTG	18	N		
								122GDRD	68	P		
26N/40E-14H01	474510	1174245	2440	S	165	6	20	122WNPM	0	U		
								122VNTG	135	U		
								122GDRD	140	U		
26N/40E-31J01	474226	1174757	2510	H	265	6	19	112GLCV	0	N		
								122WNPM	11	P		
								122VNTG	264	U		
26N/41E-02H01	474649	1173512	2270	H	720	8	312	112GLCV	0	N		
								6	646	122GDRD	25	N
								*	720	122ELBG	335	N
								--	--	BASEMENT	641	P
26N/41E-23H01	474423	1173454	1890	I	296	8	275	112ALVM	0	P		
26N/41E-24C01D1	474435	1173428	1840	U	225	*	*	112ALVM	0	P		
26N/41E-28F02	474331	1173818	2360	H	450	6	40	122WNPM	0	S		
								--	--	122GDRD	73	P
								--	--	122LATH	381	U
26N/42E-20H03	474419	1173107	1630	H	86	*	*	112ALVM	0	P		
26N/42E-32N01D1	474208	1173204	2035	H	405	*	*	*	*	*		
27N/40E-32D01	474802	1174736	1810	H	225	8	42	122GDRD	0	P		
								6	200	--	--	--
								4	224	--	--	--
27N/40E-35H01	474745	1174246	2320	H	66	6	56	112GLCV	0	N		
								--	--	122GDRD	3	P
27N/41E-31A01	474802	1174013	2445	H	123	6	67	112GLCV	0	N		
								--	--	122WNPM	8	N
								--	--	122VNTG	18	N
								--	--	122GDRD	40	P
27N/41E-31H01	474744	1174020	2455	H	60	6	32	112GLCV	0	N		
								--	--	122WNPM	3	P

UMATILLA COUNTY, OR

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
01S/32E-21BCB1	452759	1184947	1690	I	253	8	20	122GDRD	12	P
02N/30E-04DDB	454042	1190339	1000	I	428	8	20	122FSPG	0	U
						--	--	122VNTG	130	U
						--	--	122GDRD	145	U
02N/32E-07CBD	453950	1185147	980	P	188	*	*	*	*	*
04N/34E-34ABB1	454724	1183248	1595	I	1690	16	44	122UMTL	9	U
						--	--	122MBTN	245	U
						--	--	122FSPG	265	U
						--	--	122VNTG	750	U
						--	--	122GDRD	755	U
04N/27E-25CCD1	454738	1192316	590	U	145	12	121	122POMN	125	*
04N/27E-27BDC1	454800	1192534	586	I	127	12	125	110ALVM	0	P
04N/28E-20BBC1	454904	1192104	525	I	30	30	30	*	*	*
04N/29E-17ADD1	454943	1191214	694	I	1200	18	45	121ALKC	0	N
						16	225	122SDLM	40	S
						--	--	122MBTN	340	U
						--	--	122FSPG	346	P
						--	--	122VNTG	945	U
						--	--	122GDRD	965	U
04N/32E-23ACD1	454848	1184616	1575	H	350	8	63	112PLUS	0	N
						--	--	122FSPG	25	P
04N/34E-06CDD1	455101	1183640	1825	H	*	6	39	112PLUS	0	N
						--	--	122UMTL	34	N
						--	--	122MBTN	90	N
						--	--	122FSPG	102	P
04N/34E-24BDC1	454845	1183037	1720	H	*	10	38	*	*	*
04N/34E-24DAD	454832	1182950	1700	I	1150	24	22	122UMTL	22	N
						20	102	122MBTN	56	N
						--	--	122FSPG	75	U
						--	--	122VNTG	672	U
						--	--	122GDRD	678	U
04N/34E-35CCA	454646	1183159	1620	I	1640	16	45	122FSPG	41	N
						12	775	122VNTG	755	N
						--	--	122GDRD	775	P
05N/28E-21CCB1	455346	1191937	360	I	250	8	29	110ALVM	0	N
						6	29	122POMN	25	N
						--	--	122SELH	167	U
						--	--	122UMTL	180	U

UMATILLA COUNTY, OR (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
05N/28E-32DCA1	455221	1192000	500	H	330	8	93	110ALVM	0	N
						--	--	121ALKC	48	N
						--	--	122POMN	88	U
						--	--	122SELH	135	U
						--	--	122UMTL	151	U
						--	--	122MBTN	295	U
05N/35E-06BBA1	455550	1182927	800	I	625	12	202	110LOSS	0	N
						--	--	112ALVM	37	N
						--	--	122FSPG	87	N
						--	--	122VNTG	143	N
						--	--	122GDRD	182	P
						05N/36E-18CBD1	455426	1182200	1170	P
						20	76	122WNPM	31	N
						16	480	122GDRD	209	P
05N/36E-19BBC1	455404	1182210	1230	H	452	6	19	122YKIM	3	P
						4	452	--	--	--
05N/36E-21BCD1	455350	1181929	1310	H	100	6	65	112PLUS	0	P
05N/36E-21BDC1	455349	1181923	1330	H	410	8	28	122GDRD	1	U
05N/37E-31DBB	455203	1181410	1700	H	140	6	48	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	14	P
06N/33E-23AAB	455922	1183847	605	I	700	10	129	110LOSS	0	N
						--	--	112PLUS	40	N
						--	--	122YKIM	127	P
06N/34E-17CAD1	455938	1183524	510	I	355	8	303	*	*	*
06N/34E-23ACD1	455905	1183119	620	I	200	10	169	112TCHT	0	N
						--	--	112ALVM	19	P
06N/34E-23CBB	455902	1183207	610	I	375	12	304	112TCHT	0	N
						10	370	112PLUS	28	P
						--	--	112RGLD	366	N
06N/34E-23DAA1	455909	1183104	630	I	90	12	66	112TCHT	0	N
						--	--	112PLUS	6	P
06N/34E-27BDC1	455814	1183308	630	I	1100	12	590	112PLUS	33	N
						10	700	122FSPG	496	U
						8	1010	122GDRD	697	P
						--	--	122VNTG	630	U
06N/34E-28ACC1	455814	1183401	640	I	323	12	160	*	*	*

UMATILLA COUNTY, OR (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
06N/34E-30ABC1	455827	1183629	670	I	705	16	120	112PLUS	0	N
						--	--	112ALVM	50	N
						--	--	122YKIM	60	U
						--	--	122FSPG	115	P
						--	--	122VNTG	400	U
						--	--	122GDRD	420	S
06N/34E-36CCA1	455704	1183041	750	I	300	12	133	110LOSS	0	N
						10	255	112TCHT	20	N
						--	--	112ALVM	57	N
						--	--	122FSPG	125	N
						--	--	122VNTG	177	N
						--	--	122GDRD	215	P
06N/34E-36DCD1	455652	1183005	800	I	402	12	102	110LOSS	0	N
						10	255	112TCHT	17	N
						8	354	112ALVM	47	N
						--	--	122FSPG	60	N
						--	--	122VNTG	192	N
						--	--	122GDRD	257	U
06N/35E-23BBC1	455916	1182436	830	U	1010	*	*	*	*	*
06N/35E-23BBC2	455917	1182437	830	I	1570	8	760	110ALVM	0	N
						6	975	112TCHT	5	N
						--	--	112ALVM	45	N
						--	--	122SDLM	758	N
						--	--	122MBTN	925	N
						--	--	122FSPG	950	S
						--	--	122VNTG	1110	U
						--	--	122GDRD	1150	P
06N/35E-31BDD1	455720	1182916	750	U	970	12	191	112TCHT	0	N
						10	370	112ALVM	7	N
						8	748	112RGLD	187	N
						--	--	122YKIM	362	P
06N/36E-29BBD1	455811	1182029	950	I	1060	20	213	110LOSS	0	N
						--	--	112ALVM	27	N
						--	--	112PLUS	73	N
						--	--	112RGLD	180	N
						--	--	122FSPG	223	U
						--	--	122VNTG	765	U
						--	--	122GDRD	780	U
06N/36E-30BDD1	455816	1182140	890	I	583	12	413	112TCHT	0	N
						10	501	112ALVM	6	N
						--	--	112RGLD	293	N
						--	--	122FSPG	408	N
						--	--	122VNTG	466	N
						--	--	122GDRD	500	P

UMATILLA COUNTY, OR (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
06N/36E-31DBB1	455717	1182146	960	I	717	20	350	110ALVM	0	N
						16	470	112TCHT	3	N
						--	--	112ALVM	32	N
						--	--	122SDLM	349	N
						--	--	122MBTN	429	N
						--	--	122FSPG	439	N
						--	--	122VNTG	473	U
--	--	122GDRD	485	P						
06N/36E-32BCB1	455731	1182058	960	I	947	16	226	112TCHT	0	N
						12	591	112ALVM	6	N
						10	806	112RGLD	176	N
						--	--	122FSPG	203	U
						--	--	122VNTG	321	U
						--	--	122GDRD	348	U

UNION COUNTY, OR

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
01N/39E-15DAA1	453350	1175443	2650	U	350	12	288	100VLFL	0	N
						--	--	122CBRV	278	P
01N/39E-16DBD1	453345	1175613	2730	P	600	24	27	110VLFL	0	N
						20	334	122SDLM	330	N
						16	345	122MBTN	354	N
						12	480	122WNFM	482	P
						10	600	--	--	--
01N/39E-22ABA1	453328	1175500	2675	P	655	20	62	110ALVM	0	S
						16	429	122GDRD	560	P
						12	620	--	--	--
01S/38E-22DBD1	452738	1180222	2740	I	300	16	282	100VLFL	0	P
01S/38E-23CBD1	452738	1180144	2705	I	140	16	140	100VLFL	0	P
01S/38E-36BDB1	452619	1180027	2751	I	1390	18	362	100VLFL	0	N
						12	1030	122SDLM	335	N
						10	1390	122MBTN	864	N
						--	--	122WNFM	902	P
01S/39E-09CDC1	452911	1175645	2710	I	1460	16	465	100VLFL	0	N
						12	1060	122SDLM	711	N
						10	1440	122MBTN	915	N
						--	--	122WNFM	976	P
01S/39E-17BDA1	452855	1175744	2740	I	1370	18	830	100VLFL	0	N
						16	499	122SDLM	854	N
						14	1060	122MBTN	1010	N
						10	1370	122WNFM	1050	P
01S/39E-30DDC1	452635	1175837	2760	I	1190	16	323	*	*	*
						13	1150	--	--	--
						11	1190	--	--	--
02S/38E-15ABD1	452343	1180221	2730	I	1000	20	30	*	*	*
02S/38E-15ABD1	452343	1180221	2730	I	1000	10	1000	100VLFL	0	P
						16	424	--	--	--
						12	746	--	--	--
02S/38E-25ACD1	452146	1175957	2702	H	140	8	140	100VLFL	0	P
02S/38E-34ACD1	452055	1180222	2730	I	311	8	122	100VLFL	0	P
						6	311	--	--	--
02S/39E-18CBA1	452329	1175919	2760	I	1000	20	15	100VLFL	0	P
						16	415	--	--	--
						12	1000	--	--	--

UNION COUNTY, OR (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
03S/38E-03BAD1	452014	1180246	2740	P	528	24	60	100VLFL	0	P
						20	350	--	--	--
						16	528	--	--	--
03S/38E-05CBA1	451954	1180534	2775	P	1540	18	1020	100VLFL	0	U
						16	1340	122SDLM	1010	U
						13	1540	122MBTN	1220	U
						--	--	122WNPM	1330	P
03S/38E-07ADC1	451909	1180556	2840	P	1800	18	38	*	*	*
						8	1330	--	--	--
03S/38E-08CDB1	451848	1180525	2820	H	302	8	302	110VLFL	0	P
03S/38E-09CCC1	451842	1180421	2750	P	455	20	120	100VLFL	0	P
						16	455	--	--	--
03S/38E-10ABA	451931	1180225	2729		11	18	11	110ALVM	0	P
03S/39E-20ADC1	451724	1175723	2700	I	300	16	300	100VLFL	0	P
03S/39E-34ABB1	451558	1175512	2700	I	170	14	21	100VLFL	0	P
						12	170	--	--	--
03S/39E-34DBB1	451535	1175513	2700	I	164	14	164	100VLFL	0	P
03S/39E-36CBB1	451538	1175320	2700	I	146	14	146	100VLFL	0	P
03S/39E-36CCC1	451516	1175321	2698	I	720	16	462	100VLFL	0	U
						--	--	122SDLM	460	U
						--	--	122MBTN	527	U
						--	--	122WNPM	560	U
03S/40E-11CCB1	451851	1174710	3290	H	124	6	124	110ALVM	0	P
03S/40E-21BBA1	451747	1174928	2780	I	1370	10	304	100VLFL	0	S
						8	784	122SDLM	800	P
						6	1370	--	--	--
03S/40E-22BBB1	451746	1174825	2930	T	790	8	142	100VLFL	0	S
						6	620	122SDLM	760	P
						5	751	--	--	--
03S/40E-22BCD1	451725	1174816	3050	P	967	12	139	100VLFL	0	N
						10	800	122CBRV	112	P
						10	870	--	--	--
04S/38E-12CBB1	451352	1180041	2895	H	200	8	108	100VLFL	0	P
						6	200	--	--	--
04S/39E-11BAB1	451413	1175413	2700	I	280	16	280	100VLFL	0	P

UNION COUNTY, OR (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
04S/40E-18BAB1	451327	1175143	2778	P	1290	14	337	100VLFL	0	N
						--	--	122SDLM	94	U
						--	--	122MBTN	1000	U
						--	--	122WNPM	1050	P
04S/40E-19BBA1	451229	1175139	2793	P	1200	18	160	100VLFL	0	N
						14	555	122SDLM	145	U
						10	585	122MBTN	225	U
						8	1200	122WNPM	290	P

WALLA WALLA COUNTY, WA

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
06N/31E-04P01	460128	1185624	350	H	96	8	27	112PLUS	0	N
						--	--	122GDRD	7	P
06N/32E-01C01	460209	1184508	497	H	272	6	15	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	14	P
06N/32E-01Q01	460128	1184445	445	I	765	16	109	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	110	S
						--	--	122GDRD	*	P
06N/32E-01Q01D1	460128	1184445	445	I	1150	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	110	S
						--	--	122GDRD	*	P
06N/33E-01K01	460127	1183717	470	I	205	12	131	112GLCV	0	P
						--	--	112RGLD	183	N
06N/33E-01K01D1	460127	1183717	470	I	1025	10	704	112GLCV	0	N
						6	950	112RGLD	183	N
						--	--	122WNPM	700	P
06N/33E-01M01	460133	1183809	458	I	150	10	130	112GLCV	0	P
						--	--	112RGLD	131	N
06N/33E-03R01	460119	1183932	470	I	170	12	148	112GLCV	0	P
06N/33E-07J02	460049	1184320	484	I	150	14	138	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	105	P
06N/33E-08P01	460029	1184249	563	I	325	14	306	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	136	N
						--	--	122WNPM	196	P
06N/34E-01G01	460143	1183001	595	I	680	10	400	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	408	U
						--	--	122WNPM	600	U
06N/34E-02B01	460203	1183106	570	I	775	10	493	112GLCV	0	N
						8	520	122SDLM	410	N
						--	--	122WNPM	470	P
06N/34E-03M01	460127	1183310	645	U	187	8	172	112PLUS	0	N
						6	187	112RGLD	35	P
06N/34E-06B01	460156	1183605	550	*	1590	12	628	112GLCV	0	N
						11	1460	112RGLD	*	U
						--	--	122SDLM	628	U
						--	--	122WNPM	820	U
06N/34E-06N02	460113	1183656	475	I	31	*	*	*	*	*

WALLA WALLA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
06N/34E-06N02D1	460113	1183656	475	I	170	12	110	112GLCV	0	P
						10	170	112RGLD	165	U
06N/34E-07B02	460107	1183615	495	I	1340	12	785	112GLCV	0	N
						10	975	112RGLD	185	N
						8	1059	122SDLM	785	S
						--	--	122WNPM	1000	P
06N/34E-07R01	460029	1183546	520	I	1660	16	550	112GLCV	0	N
						12	987	112RGLD	197	N
						10	1340	122WNPM	976	P
06N/35E-16F01	460004	1182633	765	I	240	*	*	112GLCV	0	P
06N/35E-18A01	460014	1182818	670	U	246	12	246	112GLCV	0	P
06N/35E-18A02	460014	1182818	670	U	730	8	730	122SDLM	709	P
						1	687	--	--	--
06N/35E-18A03	460014	1182818	670	U	1204	1	918	122SDLM	709	S
						--	--	122WNPM	853	P
06N/35E-18A04	460014	1182818	670	U	1308	1	1223	122WNPM	853	P
06N/35E-18A05	460014	1182818	670	U	1301	12	273	112GLCV	0	N
						10	690	112RGLD	260	N
						8	730	122SDLM	709	P
						--	--	122MBTN	830	U
						--	--	122WNPM	853	S
06N/36E-04A03	460203	1181822	980	H	190	8	142	112GLCV	0	P
						--	--	112RGLD	161	U
06N/36E-06J01	460133	1182059	870	H	217	8	122	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	85	P
06N/36E-07E02	460054	1182149	820	I	605	12	41	112GLCV	0	N
						10	480	112RGLD	181	N
						8	537	122WNPM	512	P
06N/36E-09L01	460039	1181851	1006	I	1155	12	229	112GLCV	0	N
						10	652	112RGLD	117	N
						10	939	122SDLM	218	N
						--	--	122MBTN	620	N
						--	--	122WNPM	642	P

WALLA WALLA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
06N/36E-09F01	460025	1181851	1005	I	2061	*	*	112GLCV	0	U
						--	--	112RGLD	100	U
						--	--	122SDLM	214	U
						--	--	122MBTN	596	U
						--	--	122WNPM	598	U
						--	--	122VNTG	1260	U
06N/36E-10C01	460106	1181745	1056	I	613	12	221	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	187	U
						--	--	122SDLM	216	U
						--	--	122WNPM	471	U
06N/36E-14A1D1	460020	1181544	1250	I	930	20	250	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	120	U
						--	--	122WNPM	396	U
06N/37E-04B01	460202	1181116	1680	H	200	8	107	122CBRV	*	P
						6	117	--	--	--
06N/37E-05F01	460140	1181234	1555	I	612	12	125	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	70	P
07N/31E-10R01	460546	1185435	380	N	84	8	84	112GLCV	0	P
07N/31E-27J01	460325	1185434	400	H	356	6	356	110ALVM	0	N
						--	--	122SDLM	160	N
						--	--	122MBTN	208	N
						--	--	122WNPM	300	S
07N/32E-07D01	460629	1185153	590	H	400	8	240	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	45	N
						--	--	122SDLM	240	P
07N/32E-29N02	460308	1185035	540	H	476	10	*	122CBRV	80	P
07N/33E-21Q01	460355	1184107	475	I	351	18	19	110ALVM	0	N
						16	133	122WNPM	133	P
						12	328	--	--	--
07N/33E-24Q01	460351	1183716	518	U	1435	12	160	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	105	U
						--	--	122MBTN	360	U
						--	--	122WNPM	420	U
						--	--	122GDRD	1340	U
07N/33E-25L01	460320	1183752	508	I	1090	12	338	112GLCV	0	N
						10	631	122SDLM	314	S
						6	667	122MBTN	450	U
						--	--	122WNPM	456	P

WALLA WALLA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
07N/33E-25P01	460313	1183745	456	S	100	10	73	110ALVM	0	P
07N/33E-26G01	460327	1183832	540	I	637	12	260	112GLCV	0	U
						--	--	122SDLM	300	U
						--	--	122MBTN	550	U
						--	--	122WNPM	570	U
07N/33E-28J01	460326	1184044	458	H	170	6	138	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	135	P
07N/33E-30R02	460303	1184315	570	I	1079	20	91	112GLCV	0	N
						16	413	122WNPM	83	U
						--	--	122VNTG	940	U
						--	--	122GDRD	942	U
07N/33E-31K01	460231	1184341	540	I	882	14	81	112PLUS	0	N
						--	--	122SDLM	50	S
						--	--	122WNPM	100	P
						--	--	122GDRD	867	U
07N/33E-35G01	460234	1183835	445	N	100	8	84	112GLCV	0	P
07N/34E-21M03	460405	1183411	530	I	675	16	122	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	75	P
07N/34E-27C01	460350	1183236	565	I	515	12	165	110ALVM	0	N
						10	305	122SDLM	148	U
						--	--	122MBTN	270	U
						--	--	122WNPM	300	P
07N/34E-29C01	460341	1183507	505	I	1201	12	176	112GLCV	0	N
						6	610	112RGLD	50	N
						--	--	122SDLM	120	U
						--	--	122WNPM	*	P
07N/34E-31E01	460235	1183654	471	H	107	8	86	112GLCV	0	P
						--	--	112RGLD	95	N
07N/34E-36B02	460256	1182958	590	I	145	8	93	112GLCV	0	P
						--	--	112RGLD	97	U
07N/35E-02G01	460702	1182304	750	*	292	8	275	*	*	*
07N/35E-14J01	460459	1182317	875	I	1227	12	532	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	216	N
						--	--	122WNPM	532	P
07N/35E-18D02	460530	1182921	632	I	1006	12	114	112GLCV	0	N
						10	277	122WNPM	92	U
						--	--	122VNTG	850	U
						--	--	122GDRD	861	U

WALLA WALLA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
07N/35E-23K01	460415	1182337	810	H	204	6	109	112GLCV	0	P
						--	--	112RGLD	186	N
07N/35E-31B01	460256	1182847	645	I	1104	12	300	112GLCV	0	N
						10	497	112RGLD	182	N
						8	665	122WNFM	495	P
07N/35E-32H02	460235	1182711	650	I	170	8	160	112GLCV	0	P
						--	--	112RGLD	157	U
07N/35E-33H03	460239	1182546	690	I	802	16	213	112GLCV	0	N
						12	557	112RGLD	178	N
						--	--	122WNFM	548	P
07N/35E-34L01	460219	1182518	745	*	723	12	310	112GLCV	0	N
						10	395	112RGLD	245	N
						8	715	122SDLM	457	N
						--	--	122WNFM	603	P
07N/35E-35C01	460249	1182400	765	T	210	8	156	112GLCV	0	P
						--	--	112RGLD	210	N
07N/36E-08E01	460613	1182023	970	I	235	8	160	112GLCV	0	P
						--	--	112RGLD	225	N
07N/36E-08E02	460612	1182025	970	H	*	*	*	*	*	*
07N/36E-10B01	460626	1181726	1140	I	930	16	280	112GLCV	0	N
						14	315	112RGLD	184	N
						12	544	122WNFM	276	P
07N/36E-14P01	460447	1181632	1163	T	1334	15	387	112GLCV	0	N
						12	1016	122SDLM	295	N
						--	--	122WNFM	376	U
						--	--	122VNTG	1073	U
						--	--	122GDRD	1099	U
07N/36E-17L01	460458	1182009	990	U	2728	12	502	112GLCV	0	N
						10	844	112RGLD	260	N
						10	2025	122WNFM	481	N
						8	2155	122VNTG	1445	N
						--	--	122GDRD	1506	P
07N/36E-18N01	460444	1182157	918	I	1201	12	561	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	203	N
						--	--	122SDLM	547	N
						--	--	122WNFM	565	P

WALLA WALLA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
07N/36E-18N01D1	460444	1182157	918	I	1618	12	561	112GLCV	0	N
						8	1217	112RGLD	203	N
						--	--	122SDLM	547	N
						--	--	122WNPM	565	U
						--	--	122GDRD	1398	U
07N/36E-18N02	460455	1182149	925	U	1004	24	200	112GLCV	0	N
						20	414	112RGLD	192	N
						14	*	122SDLM	388	N
						--	--	122MBTN	466	N
						--	--	122WNPM	497	P
07N/36E-18P01	460446	1182130	935	*	525	*	*	--	*	*
07N/36E-18P01D1	460446	1182130	935	T	1004	24	300	*	*	*
						20	414	--	--	--
						16	525	--	--	--
07N/36E-19F01	460424	1182130	890	N	1125	20	253	112GLCV	0	N
						16	511	112RGLD	215	N
						12	836	122SDLM	501	N
						--	--	122MBTN	630	N
						--	--	122WNPM	640	P
07N/36E-19F01D1	460424	1182130	890	U	1544	20	253	112GLCV	0	N
						16	511	112RGLD	215	N
						12	836	122SDLM	501	N
						10	1123	122MBTN	630	N
						--	--	122WNPM	640	P
						--	--	122GDRD	1520	S
07N/36E-27N04	460258	1181756	1040	H	122	6	104	112GLCV	0	P
07N/36E-30R01	460305	1182052	895	H	270	12	140	112GLCV	0	P
						--	--	112RGLD	255	U
07N/36E-33D02	460251	1181914	975	P	1412	36	23	112GLCV	0	N
						30	287	112RGLD	265	N
						24	501	122SDLM	500	N
						20	668	122MBTN	586	S
						16	737	122WNPM	722	P
						12	1068	--	--	--
						10	1285	--	--	--
07N/37E-05C01	460719	1181251	1285	U	795	16	80	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	14	U
						--	--	122VNTG	501	U
						--	--	122GDRD	530	U
07N/37E-05F01	460706	1181244	1290	H	445	10	160	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	142	P

WALLA WALLA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
07N/37E-26L01	460322	1180906	1698	H	87	6	*	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	27	P
07N/37E-31R01	460207	1181312	1410	H	220	8	*	110ALVM	*	P
07N/38E-18F01	460521	1180632	2120	H	210	6	107	110CLVM	0	N
						--	--	122GDRD	70	P
08N/30E-01N01	461151	1190032	385	I	58	8	52	112GLCV	0	P
08N/30E-11A01	461149	1190051	377	P	298	12	74	112GLCV	0	N
						10	298	122SDLM	59	P
08N/31E-09A01	461147	1185559	495	H	404	6	195	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	84	P
08N/31E-14F01	461032	1185400	570	*	1100	*	*	*	*	*
08N/31E-21R01	460912	1185555	365	H	125	6	40	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	37	P
08N/33E-21J01	460920	1184057	943	H	955	16	180	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	168	U
						--	--	122WNPM	196	P
08N/33E-21Q01	460917	1184102	955	H	646	8	176	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	170	U
						--	--	122WNPM	260	P
08N/33E-21R01	460906	1184044	800	*	776	8	10	122SDLM	0	U
						--	--	122WNPM	77	P
08N/35E-35M01	460734	1182413	800	I	540	8	222	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	130	N
						--	--	122WNPM	219	P
08N/36E-21N01	460906	1181909	946	I	703	12	144	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	130	P
08N/36E-30C02	460900	1181909	855	I	330	8	60	110ALVM	0	N
						--	--	112RGLD	26	N
						--	--	122WNPM	40	P
08N/37E-35B01	460810	1180831	1610	H	494	6	25	122GDRD	15	P
08N/38E-32L01	460743	1180518	2520	H	175	6	22	122GDRD	10	P
09N/30E-35R01	461252	1190043	350	H	56	16	20	112GLCV	0	P
						12	22	122SDLM	41	S

WALLA WALLA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
09N/31E-34P01	461254	1185518	500	I	243	8	77	112GLCV	0	N
						6	243	122SDLM	31	P
09N/32E-20C01	461512	1185018	600	H	400	8	39	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	15	N
						--	--	122SDLM	35	S
						--	--	122MBTN	285	N
09N/32E-20F01	461504	1185025	560	H	175	6	61	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	39	P
09N/32E-24Q01	461428	1184452	965	U	1030	6	245	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	245	U
						--	--	122MBTN	323	U
09N/34E-25L01	461348	1183022	1074	H	400	*	*	112GLCV	0	U
						--	--	122WNFM	60	P
09N/35E-01E01	461723	1182307	955	H	89	8	25	112GLCV	0	N
						--	--	122WNFM	12	P
09N/37E-09K01	461625	1181114	1210	H	92	8	22	110ALVM	0	U
						--	--	122GDRD	61	U
09N/37E-09K01D01	461625	1181114	1210	H	1000	8	22	110ALVM	0	U
						--	--	122GDRD	61	U
09N/37E-11G01	461626	1180845	1275	P	341	12	75	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	63	P
09N/37E-11K01	461625	1180847	1275	P	335	24	37	110ALVM	0	N
						20	107	122GDRD	58	P
09N/37E-11K02	461624	1180846	1275	P	357	12	87	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	74	P
09N/37E-11P01	461606	1180854	1275	P	342	16	88	112GLCV	0	N
						12	313	122GDRD	82	P
10N/32E-24R01	461944	1184432	510	P	209	10	115	110ALVM	0	N
						8	149	122WNFM	40	P
						6	209	--	--	--
10N/36E-32G01	461818	1181946	1045	U	625	8	147	112GLCV	0	N
						6	322	112RGLD	42	N
						--	--	122WNFM	128	N
						--	--	122VNTG	240	N
						--	--	122GDRD	245	P

WALLA WALLA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
10N/36E-33J01	461801	1181826	1065	P	487	10	*	*	*	*
10N/36E-33J02	461801	1181826	1065	P	484	12	145	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	32	U
						--	--	122VNTG	114	U
						--	--	122GDRD	148	P
11N/35E-14Q01	462535	1182340	1367	*	940	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	U
						--	--	122GDRD	515	U
12N/34E-17C01	463133	1183510	510	U	325	12	198	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	196	P
12N/36E-26H02	462933	1181553	1010	*	595	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	35	P
13N/35E-24R01	463534	1182130	600	U	292	12	151	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	149	P
13N/36E-19F01	463555	1182042	540	U	337	12	130	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	124	P
13N/36E-19M01	463544	1182056	595	H	174	*	*	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	153	P

WALLOWA COUNTY, OR

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
01N/42E-04CBC1	453535	1173456	2820	N	700	8	100	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	55	U
01N/44E-31BCC1	453123	1172226	3720	H	637	6	20	122GDRD	16	P
01N/48E-19ACC1	453308	1165155	2200	H	240	6	38	110ALVM	0	N
						5	240	122IMNH	15	P
01S/43E-07AAD1	452953	1172948	3880	H	360	8	18	110ALVM	0	S
						6	310	122GDRD	300	P
01S/43E-27DBA1	452654	1172508	3680	H	200	6	100	110ALVM	0	P
						5	200	--	--	--
01S/45E-09CAC1	452925	1171208	4000	I	1160	12	60	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	42	P
01S/45E-09CAC2	452925	1171208	4000	I	280	12	94	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	73	P
01S/45E-12CBA1	452930	1170815	4280	I	1100	12	24	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	16	P
02N/41E-19DAD1	453814	1174342	2520	R	140	8	25	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	12	P
02S/44E-03ACD1	452505	1171751	3720	Q	942	20	68	110ALVM	0	N
						16	350	122GDRD	62	P
02S/44E-03DBB1	452502	1171756	3720	I	255	12	127	110ALVM	0	N
						10	255	122GDRD	115	P
03N/45E-26DDD1	454232	1170844	3260	H	164	8	33	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	6	P
03N/46E-14ADA1	454442	1170118	3760	H	100	8	21	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	14	P
03S/45E-06AAA1	452010	1171351	4400	U	435	6	403	110ALVM	0	N
03S/46E-08DDA1	451834	1170503	4440	H	44	6	44	110ALVM	0	P
04N/42E-15AAB1	455009	1173247	3580	H	450	6	26	122SELH	0	N
						--	--	122UMTL	6	U
						--	--	122MBTN	216	P
						--	--	122WNPM	242	U

WALLOWA COUNTY, OR

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
05N/43E-03BBC1	455650	1172611	1620	H	110	6	30	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	28	P
						--	--	122ELBG	78	S
05N/43E-04BAA1	455650	1172658	1620	H	120	10	27	110ALVM	0	N
						6	42	122GDRD	29	P

WASCO COUNTY, OR

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
01N/13E-01AAA1	453616	1210739	240	C	641	10	53	122PRPD	0	N
						--	--	122WNFM	48	P
						--	--	122VNTG	641	S
01N/13E-01BAA1	453621	1210812	100	P	385	20	24	122FSPG	8	U
						16	385	--	--	--
01N/13E-05BCB1	453604	1211340	880	U	530	6	51	121CHNT	0	P
01N/13E-34BAA2	453200	1211043	1400	H	1060	8	18	121CHNT	3	N
						5	465	122FSPG	511	P
						4	1030	122PRPD	485	U
01N/13E-36BBB1	453201	1210842	800	I	384	8	82	121CBRVM	16	P
						8	204	--	--	--
01N/14E-27CDD1	453204	1210316	1000	U	530	10	98	121CBRVM	65	P
01S/13E-12BAB1	453019	1210728	940	I	360	16	60	121CHNT	0	N
01S/13E-12BAB1	453019	1210728	940	I	360	*	*	122PRPD	70	U
						--	--	122FSPG	124	U
01S/13E-25DCA1	452703	1210654	1280	N	230	8	119	122WNFM	10	P
01S/13E-30DCB1	452658	1211322	2000	S	1020	8	651	121CHNT	0	N
						--	--	122FSPG	650	U
						--	--	122VNTG	808	U
						--	--	122GDRD	815	P
01S/14E-17CAD1	452852	1210449	1160	I	582	8	168	122FSPG	3	U
						6	460	122VNTG	563	U
02N/12E-07AAC2	454032	1212131	680	I	425	8	300	121CHNT	0	N
						--	--	122POMN	280	P
02N/12E-07BDA1	454031	1212157	600	I	380	12	38	121CBRVM	260	P
						10	260	--	--	--
02N/12E-21BAA1	453857	1211930	1400	H	741	8	185	121CHNT	5	N
						6	539	122PRPD	348	S
						--	--	122FSPG	451	P
02N/12E-22DCD1	453808	1211757	1840	H	442	6	18	122FSPG	4	P
						--	--	122VNTG	417	N
02N/13E-32DAA1	453644	1211243	160	P	258	16	13	110ALVM	0	N
						--	--	122PRPD	10	U
						--	--	122ROZA	90	P
						--	--	122FSPG	248	U

WASCO COUNTY, OR (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
02S/12E-15DAB1	452345	1211646	1940	P	728	10	26	110ALVM	0	N
						--	--	122FSPG	10	N
						--	--	122GDRD	173	P
05S/11E-25DCBO1	450606	1212205	2320	P	608	6	593	*	*	*
05S/11E-26ACC01	450628	1212319	2560	U	900	6	70	*	*	*
06S/14E-28DAB01	450100	1210321	1060	H	235	8	40	*	*	*
						6	61	--	--	--
07S/11E-15DCC01	445721	1212439	2620	U	420	6	400	*	*	*
07S/11E-25ACD01	445559	1212918	2660	H	150	6	150	*	*	*
07S/11E-29BBD01	445613	1212730	2630	H	90	6	90	*	*	*
08S/10E-12DDB01	445312	1212901	2660	P	437	8	437	*	*	*
08S/11E-06CAD01	445406	1212817	2610	P	407	6	*	*	*	*
08S/11E-06DBD01	445407	1212801	2600	H	196	6	186	*	*	*
08S/11E-33DCA01	444940	1212535	2740	H	380	6	360	*	*	*
08S/11E-34CDA01	444940	1212438	2720	H	330	6	160	*	*	*
						5	330	--	--	--

WHITMAN COUNTY, WA

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
11N/45E-17E01	462607	1171215	840	H	225	8	28	110CLVM	0	N
						--	--	122IMNH	6	P
11N/46E-19D01	462526	1170549	795	N	530	14	75	110ALVM	0	N
						10	280	122GDRD	67	P
						8	415	--	--	--
12N/45E-05F01	463314	1171158	2760	H	92	6	75	110CLVM	0	N
						--	--	122SDLM	10	P
12N/46E-07B02	463233	1170438	2555	P	130	6	*	110ALVM	0	U
						--	--	122WNPM	*	U
12N/46E-07G01	463208	1170509	2580	U	227	12	68	112GLCV	0	N
						10	130	122WNPM	68	N
						--	--	122VNTG	83	U
						--	--	122GDRD	155	U
13N/37E-15A01	463700	1180849	1250	H	850	6	*	112PLUS	0	U
						--	--	122WNPM	100	U
						--	--	122GDRD	*	P
13N/37E-15A02	463700	1180849	1250	U	948	6	*	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	*	U
13N/37E-16A01	463659	1181015	1080	S	580	6	95	112GLCV	0	N
						6	295	122GDRD	90	P
13N/38E-08D01	463747	1180459	1200	H	308	6	*	122GDRD	60	P
13N/38E-28K01	463455	1180301	591	H	165	8	106	110ALVM	0	N
						6	152	122GDRD	103	P
13N/38E-30Q01	463442	1180514	540	H	195	10	10	112GLCV	0	N
						8	61	122GDRD	61	P
						6	195	--	--	--
13N/39E-03E01	463836	1175448	1640	H	1205	6	100	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	90	S
						--	--	122GDRD	400	P
13N/39E-07E01	463742	1175823	1450	H	630	6	109	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	40	S
						--	--	122GDRD	322	P
13N/40E-03E01	463837	1174707	710	I	278	8	92	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	85	P
13N/40E-03F01	463836	1174653	600	I	223	8	167	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	167	P

WHITMAN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
13N/43E-02M01	463818	1172239	800	H	250	14	8	110CLVM	0	N
						10	21	122GDRD	12	P
						8	138	--	--	--
13N/43E-11C01	463757	1172225	1000	I	500	8	60	122GDRD	0	P
13N/45E-03P01	463804	1170806	2635	H	120	8	45	112RGLD	0	N
						5	120	122WNPM	40	P
13N/45E-05D01	463835	1171103	2558	H	190	8	20	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	20	P
13N/45E-13M01	463628	1170550	2740	H	232	6	213	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	212	N
						--	--	BASEMENT	216	P
14N/38E-04P01	464318	1180323	1600	U	343	10	20	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	20	P
14N/38E-07G01	464259	1180539	1548	U	180	12	57	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	30	P
14N/38E-10J01	464243	1180128	1680	U	110	6	110	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	18	P
14N/38E-15H01	464152	1180128	1500	H	56	6	30	110CLVM	0	U
						--	--	122WNPM	20	P
14N/39E-12B01	464304	1175126	1480	H	140	8	18	122WNPM	0	P
14N/39E-12F01	464301	1175144	1320	H	81	6	40	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	35	P
14N/39E-12G01	464300	1175128	1360	I	604	12	66	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	15	S
						--	--	122VNTG	130	U
						--	--	122GDRD	273	P
14N/39E-12M01	464240	1175205	1310	I	311	10	50	*	*	*
14N/39E-14B01	464221	1175242	1280	H	92	6	28	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	20	P
14N/40E-06A01	464408	1174941	1415	H	183	8	80	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	71	P
14N/40E-22D02	464128	1174704	1690	H	610	8	54	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	50	S
						--	--	122GDRD	580	P

WHITMAN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
14N/40E-34Q01	463854	1174629	640	U	150	10	130	112GLCV	0	N
								122GDRD	130	P
14N/42E-04F01	464346	1173217	1760	H	60	6	*	112RGLD	0	U
								122WNPM	20	P
14N/42E-10A01	464307	1173013	1880	U	305	6	*	110CLVM	0	N
								122WNPM	17	P
								122VNTG	275	N
								122GDRD	277	S
14N/42E-13B01	464210	1172807	655	P	90	6	70	110ALVM	0	N
								122GDRD	26	P
14N/43E-01P01	464317	1172031	2460	H	257	6	139	112GLCV	0	N
								122SDLM	55	N
								122MBTN	85	N
								122WNPM	138	P
14N/43E-22E01	464112	1172346	2318	H	308	6	60	112GLCV	0	N
								122WNPM	60	U
								122GDRD	*	U
14N/43E-24M01	464059	1172058	2420	H	165	6	140	112GLCV	0	N
								122SDLM	28	N
								122MBTN	82	N
								122WNPM	124	P
14N/43E-24R01	464035	1172016	2325	H	162	6	7	110ALVM	0	N
								122WNPM	6	S
								122GDRD	160	P
14N/44E-01E01	464343	1171317	2555	H	241	6	*	112PLUS	0	U
								122WNPM	90	P
14N/44E-01E01D1	464343	1171317	2555	U	375	*	*	112PLUS	0	U
								122WNPM	90	U
								122VNTG	255	U
								122GDRD	265	U
14N/44E-02K02	464330	1171400	2480	U	203	8	*	122SDLM	0	U
								122WNPM	27	P
14N/44E-09J02	464236	1171600	2485	H	286	8	18	110CLVM	0	N
								122SDLM	16	N
								122MBTN	100	N
								122WNPM	102	P

WHITMAN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
14N/44E-14P01	464133	1171427	2550	S	600	10	82	110ALVM	0	N
						8	400	122SDLM	76	N
						--	--	122MBTN	241	N
						--	--	122WNPM	266	N
						--	--	122VNTG	320	N
					--	--	122GDRD	373	P	
14N/44E-14P02	464132	1171425	2550	T	432	10	87	112RGLD	0	N
						8	432	122SDLM	80	N
						--	--	122MBTN	235	N
						--	--	122WNPM	260	U
						--	--	122VNTG	412	U
					--	--	122GDRD	416	P	
14N/44E-20Q01	464038	1171755	2550	H	119	8	40	112GLCV	0	N
						6	119	122SDLM	36	U
						--	--	122MBTN	99	P
14N/45E-01F02	464348	1170517	2475	U	979	10	50	112GLCV	0	N
						8	520	122WNPM	12	N
						6	980	122VNTG	72	N
						--	--	122GDRD	92	P
14N/45E-02Q01	464312	1170610	2725	H	394	8	73	112GLCV	0	N
						6	353	122WNPM	69	U
						--	--	122VNTG	222	U
						--	--	122GDRD	243	U
14N/45E-03H03	464339	1170709	2460	C	259	8	178	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	11	N
						--	--	122VNTG	102	N
						--	--	122GDRD	117	P
14N/45E-04D01	464402	1170925	2536	T	702	24	28	112RGLD	0	N
						20	186	122WNPM	32	N
						16	392	122VNTG	166	N
						--	--	122GDRD	178	P
14N/45E-05D03	464355	1171049	2342	P	167	16	40	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	16	U
						--	--	122GDRD	*	P
14N/45E-05F01	464348	1171012	2364	U	145	4	*	122WNPM	0	U
						--	--	122VNTG	71	U
						--	--	122GDRD	95	U
14N/45E-05F03	464348	1171012	2364	T	230	16	27	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	13	U
						--	--	122VNTG	72	U
						--	--	122GDRD	85	P

WHITMAN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
14N/45E-06C01	464406	1171125	2350	U	190	4	18	122WNPM	0	U
						--	--	122VNTG	132	U
						--	--	122GDRD	165	U
14N/45E-07F02	464249	1171137	2510	P	270	8	30	112PLUS	0	N
						7	223	122WNPM	11	U
						--	--	122VNTG	147	N
14N/45E-07F04	464255	1171134	2560	P	438	10	30	122WNPM	0	U
						--	--	122VNTG	177	U
						--	--	122GDRD	222	P
14N/45E-08E01	464247	1171052	2442	P	712	18	200	112PLUS	0	N
						16	532	122WNPM	5	N
						12	672	122VNTG	77	N
						--	--	122GDRD	108	P
14N/45E-08J03	464237	1170952	2440	*	252	6	215	122WNPM	0	N
						--	--	122VNTG	189	N
						--	--	122GDRD	214	P
14N/45E-16R02	464129	1170838	2450	U	370	*	*	122WNPM	0	U
						--	--	122VNTG	130	U
						--	--	122GDRD	200	U
14N/46E-05A01	464356	1170227	2519	*	330	*	*	122WNPM	0	U
						--	--	122VNTG	155	U
						--	--	122GDRD	188	U
14N/46E-05B01	464353	1170238	2520	N	338	11	18	110ALVM	0	N
						9	195	122WNPM	14	N
						--	--	122VNTG	161	N
						--	--	122GDRD	190	P
14N/46E-07K01	464240	1170346	2580	H	228	8	23	110ALVM	0	N
						6	228	122WNPM	12	U
						--	--	122VNTG	193	U
						--	--	122GDRD	220	U
14N/46E-19M01	464055	1170418	2481	H	80	6	30	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	20	P
15N/37E-26E01	464549	1180830	1090	I	951	*	*	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	56	U
						--	--	122VNTG	257	N
						--	--	122GDRD	273	U
15N/39E-02L01	464855	1175249	1480	U	200	12	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	P

WHITMAN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
15N/39E-03R01	464845	1175320	1480	H	250	10	113	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	100	P
15N/39E-10B02	464835	1175350	1480	*	250	12	46	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	42	P
15N/39E-15L01	464707	1175412	1440	H	195	8	32	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	19	P
15N/39E-22J01	464613	1175328	1540	U	165	6	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
15N/39E-29P01	464503	1175655	1515	U	160	8	66	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	30	P
15N/40E-13N01	464700	1174410	1720	H	315	8	36	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	9	P
15N/40E-19K01	464615	1174949	1560	H	250	9	30	112GLCV	0	N
						7	140	122WNPM	24	P
15N/40E-24B01	464644	1174332	1750	H	311	8	91	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	91	P
15N/40E-25K01	464521	1174338	1600	H	350	6	31	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	45	P
15N/41E-17F01	464736	1174110	1670	H	160	9	50	110ALVM	0	N
						6	160	122WNPM	35	P
15N/42E-08F01	464817	1173335	1850	H	101	6	75	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	60	P
15N/42E-25Q01	464511	1172804	1925	H	98	6	25	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	18	P
15N/42E-36L01	464434	1172815	1885	H	112	6	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	17	P
15N/43E-08D01	464840	1172611	1860	I	186	10	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	18	U
						--	--	122GDRD	115	P
15N/43E-09P01	464751	1172422	1935	H	207	8	19	110ALVM	0	N
						6	119	122WNPM	16	N
						--	--	122VNTG	76	N
						--	--	122GDRD	82	P
15N/43E-13H01	464724	1171940	2405	H	112	6	*	112RGLD	0	U
						--	--	122SDLM	50	P

WHITMAN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
15N/43E-13H02	464724	1171940	2405	H	240	6	*	112PLUS	0	N
						--	--	122SDLM	*	U
						--	--	122WNPM	*	U
15N/43E-26L01	464526	1172155	2395	H	189	8	60	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	60	U
						--	--	122MBTN	107	U
						--	--	122WNPM	187	U
15N/44E-10R02	464741	1171443	2335	*	80	*	*	BASEMENT	0	P
15N/44E-19B01	464643	1171847	2380	H	91	8	80	110ALVM	0	N
						--	--	122SDLM	80	P
15N/45E-07R03	464743	1171049	2560	H	242	7	132	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	132	U
						--	--	122VNTG	240	P
15N/45E-14Q01	464648	1170607	2518	H	285	6	*	122WNPM	0	U
						--	--	BASEMENT	266	U
15N/45E-20M01	464608	1171035	2600	*	315	6	24	112GLCV	0	N
						5	315	122WNPM	17	U
						--	--	122ELBG	142	U
						--	--	BASEMENT	289	U
15N/45E-25G02	464529	1170450	2620	*	380	*	*	122WNPM	0	U
						--	--	122VNTG	215	U
						--	--	122GDRD	268	U
15N/45E-29G03	464533	1171003	2470	N	400	10	18	112PLUS	0	N
						8	118	122WNPM	9	U
						--	--	122GDRD	*	P
15N/45E-32C02	464452	1171019	2430	P	518	30	8	122WNPM	0	N
						18	235	122VNTG	59	N
						--	--	122GDRD	91	P
15N/45E-32N02	464409	1171033	2356	P	954	20	110	112RGLD	0	N
						16	239	122WNPM	21	N
						12	399	122VNTG	50	N
						--	--	122GDRD	80	P
16N/39E-22J01	465133	1175310	1490	H	400	8	23	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	15	P
16N/39E-24Q01	465120	1175053	1490	I	510	12	91	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	78	P
						--	--	122VNTG	442	U

WHITMAN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
16N/39E-26F01	465058	1175242	1550	*	1240	16	47	112GLCV	0	N
						13	553	122WNPM	40	N
						--	--	122VNTG	513	N
						--	--	122GDRD	520	P
16N/39E-26H01	465053	1175200	1555	*	910	18	19	122WNPM	0	N
						13	640	122VNTG	550	N
						--	--	122GDRD	565	P
16N/40E-30K02	465042	1174937	1600	U	211	6	38	122WNPM	40	P
16N/41E-16K01	465227	1173925	1660	H	90	6	18	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	16	P
16N/42E-28M01	465042	1173219	1735	I	185	13	30	112RGLD	0	N
						11	133	122WNPM	18	N
						--	--	122VNTG	100	N
						--	--	122GDRD	104	P
16N/42E-34L01	464949	1173055	1840	H	141	8	34	112RGLD	0	N
						6	87	122WNPM	10	P
16N/43E-14N02	465220	1172204	2114	P	750	20	35	112RGLD	0	N
						16	205	122WNPM	28	N
						12	510	122VNTG	156	N
						10	718	122GDRD	181	P
16N/43E-17A01	465303	1172450	2200	H	120	6	74	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	60	P
16N/44E-22G01	465145	1171507	2420	U	200	6	39	112GLCV	0	N
						*	200	122WNPM	80	P
16N/44E-22G01D1	465145	1171507	2420	U	500	6	50	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	80	U
						--	--	122GDRD	295	U
16N/44E-26J01	465040	1171337	2540	H	125	6	*	112RGLD	0	U
						--	--	122WNPM	50	P
16N/45E-16F01	465235	1170854	2610	P	170	8	140	112GLCV	0	N
						--	--	112RGLD	80	N
						--	--	122WNPM	143	P
16N/45E-30Q01	465016	1171108	2370	H	120	6	*	*	*	*
16N/46E-06D01	465436	1170417	2425	P	284	10	*	*	*	*
16N/46E-18B01	465248	1170328	2650	H	69	36	67	110ALVM	0	P
17N/39E-26B02	465638	1175137	1600	I	286	8	50	122WNPM	0	P

WHITMAN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
17N/40E-20K01	465658	1174751	1520	H	60	6	42	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	2	P
17N/40E-31P01	465501	1174917	1605	H	185	6	95	122WNPM	*	P
17N/41E-09E01	465908	1173918	1580	H	95	6	49	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	39	P
17N/41E-11E01	465907	1173652	2000	H	50	8	19	122WNPM	0	P
17N/41E-30R01	465559	1174105	1740	P	175	8	55	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	38	P
17N/41E-32M01	465524	1174051	1710	H	50	8	19	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	19	P
17N/42E-01F01	465953	1172743	2250	H	199	8	*	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	64	P
17N/42E-18M01	465800	1173430	2022	U	204	6	*	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	*	P
17N/43E-28R01	465554	1172308	2120	H	206	6	104	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	102	U
						--	--	122VNTG	138	U
						--	--	122GDRD	155	U
17N/43E-29N01	465601	1172517	1950	H	207	6	68	112RGLD	0	N
						--	--	122GDRD	67	P
17N/44E-04A01	470017	1171524	2500	U	241	8	39	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	10	P
17N/44E-11K01	465850	1171310	2195	H	68	8	17	122GDRD	0	P
17N/44E-11L01	465850	1171328	2190	H	88	8	20	110ALVM	0	N
						--	--	122GDRD	7	P
17N/45E-04C01	470017	1170823	2480	P	380	10	282	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	70	N
						--	--	122VNTG	198	N
						--	--	122GDRD	245	P
18N/39E-08G01	470359	1175533	1670	S	170	7	*	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	62	P
18N/39E-12K01	470354	1175025	1750	U	115	6	16	122WNPM	16	P

WHITMAN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
18N/40E-02A01	470518	1174341	1845	I	297	12	28	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	4	U
						--	--	122VNTG	152	N
						--	--	122GDRD	210	P
18N/41E-04E01	470504	1173935	2035	H	119	6	30	112RGLD	0	N
						5	80	122WNPM	25	P
18N/41E-06L01	470452	1174146	1945	I	585	16	114	122WNPM	0	U
						12	427	122GDRD	175	P
18N/41E-06L01D1	470452	1174146	1945	I	835	*	*	122WNPM	0	U
						--	--	122GDRD	175	P
18N/42E-03J01	470505	1172942	2240	H	100	6	41	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	23	P
18N/42E-21C01	470247	1173127	2170	H	320	8	60	112PLUS	0	N
						--	--	122WNPM	60	P
18N/42E-23B01	470244	1172841	2310	H	225	6	56	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	52	P
18N/42E-23F01	470237	1172858	2260	H	190	6	41	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	37	P
18N/43E-32B01	470103	1172447	2280	H	85	6	33	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	25	P
18N/43E-35P03	470024	1172108	2315	J	425	8	41	112RGLD	0	N
						6	230	122WNPM	18	U
						--	--	122VNTG	269	U
						--	--	122GDRD	278	P
18N/43E-36B01	470103	1171946	2400	H	185	6	48	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	40	P
18N/45E-01L02	470508	1170439	2595	I	419	10	328	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	16	N
						--	--	122VNTG	242	N
						--	--	122GDRD	312	P
18N/45E-07B01	470445	1171046	2515	H	80	6	20	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	20	P
18N/45E-29G01	470142	1170917	2540	H	223	8	42	110ALVM	0	N
						4	223	122WNPM	19	P
18N/45E-33P01	470028	1170827	2470	U	350	8	336	122WNPM	*	U
						--	--	122GDRD	*	U

WHITMAN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
19N/39E-20L01	470728	1175548	1835	H	135	6	26	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	18	P
19N/40E-02B01	471039	1174359	2075	H	421	6	149	112RGLD	0	N
						5	421	122WNPM	84	U
						--	--	122VNTG	336	U
						--	--	122GDRD	345	U
19N/40E-15E01	470836	1174604	1835	H	150	6	39	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	33	P
						--	--	122VNTG	135	U
						--	--	122GDRD	140	S
19N/40E-18M01	470828	1174943	1885	H	254	8	83	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	78	U
						--	--	122GDRD	*	U
19N/41E-10J01	470923	1173716	2200	H	350	6	36	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	22	U
						--	--	122VNTG	323	U
						--	--	122GDRD	341	P
19N/41E-26R01	470625	1173557	1940	H	200	8	33	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	16	S
						--	--	122VNTG	115	N
						--	--	122GDRD	131	P
19N/41E-36Q01	470532	1173510	1955	U	375	6	41	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	36	U
						--	--	122VNTG	143	U
						--	--	122GDRD	156	P
19N/41E-36Q02	470533	1173512	1955	P	303	10	20	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	13	U
						--	--	122VNTG	123	U
						--	--	122GDRD	141	P
19N/41E-36Q02D1	470533	1173512	1955	P	480	10	20	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	13	U
						--	--	122VNTG	123	U
						--	--	122GDRD	141	P
19N/42E-15B01	470901	1173001	2230	H	185	6	28	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	16	P
19N/42E-19H01	470753	1173322	2180	H	500	6	38	112RGLD	0	N
						*	500	122WNPM	24	U
						--	--	122GDRD	340	U
19N/42E-28J01	470646	1173054	2110	H	160	6	90	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	11	P

WHITMAN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
19N/42E-36B01	470626	1172730	2210	U	520	12	15	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	11	U
						--	--	122GDRD	*	U
19N/43E-30M01	470644	1172647	2196	H	50	6	18	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	15	P
19N/44E-15H01	470847	1171417	2580	H	300	6	59	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	50	P
19N/44E-21M01	470735	1171637	2520	H	325	6	64	112PLUS	0	N
						--	--	112RGLD	28	N
						--	--	122WNPM	44	S
						--	--	122VNTG	270	U
						--	--	122GDRD	314	P
19N/44E-22F01	470755	1171500	2515	H	280	6	145	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	75	P
19N/44E-22K01	470744	1171439	2460	P	481	12	77	122WNPM	0	S
						--	--	122VNTG	229	U
						--	--	122GDRD	244	P
19N/44E-33C01	470629	1171615	2550	H	130	6	30	122WNPM	30	P
19N/45E-18D01	470908	1171120	2450	I	230	16	10	122WNPM	0	U
						12	230	122VNTG	97	N
						--	--	122GDRD	137	P
19N/45E-18E02	470849	1171113	2440	H	240	6	230	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	28	N
						--	--	122VNTG	175	N
						--	--	122GDRD	230	P
19N/45E-21J01	470750	1170740	2500	I	256	10	164	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	17	N
						--	--	122VNTG	107	N
						--	--	122GDRD	164	P
19N/45E-25G01	470710	1170408	2595	I	268	12	53	112GLCV	0	N
						8	228	122WNPM	52	U
						--	--	122ELBG	220	U
						--	--	BASEMENT	601	N
19N/46E-31J01	470602	1170242	2680	N	183	6	120	110ALVM	0	N
						--	--	122WNPM	103	P
20N/39E-12N02	471413	1175105	2110	H	284	10	79	112RGLD	0	N
						--	--	122WNPM	74	P

WHITMAN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
20N/39E-23H01	471253	1175115	2099	H	120	8	18	110ALVM	0	N
								122WNFM	18	P
20N/39E-28F01	471206	1175428	1960	U	700	14	30	122WNFM	0	U
								122GDRD	217	P
20N/39E-28L01	471152	1175433	1950	H	150	8	30	112GLCV	0	N
								122WNFM	30	P
20N/39E-32A01	471122	1175517	1940	I	250	12	18	112RGLD	0	N
								122WNFM	3	P
20N/39E-32A01D1	471122	1175517	1940	I	363	12	18	112RGLD	0	N
								122WNFM	3	U
								122VNTG	256	U
								122GDRD	264	U
20N/39E-32L01	471100	1175547	1960	H	115	6	21	112GLCV	0	N
								122WNFM	15	P
20N/40E-18R01	471323	1174900	2165	H	56	6	25	110ALVM	0	N
								122SDLM	25	P
20N/41E-25R01	471148	1173443	2220	H	475	8	20	112GLCV	0	N
								122WNFM	13	U
								122VNTG	152	U
								122GDRD	162	P
20N/42E-01K01	471532	1172713	2200	H	150	8	62	110CLVM	0	N
								122WNFM	55	P
20N/42E-19J01	471300	1173340	2025	H	241	8	*	110ALVM	0	N
								122GDRD	4	P
20N/42E-27N01	471154	1173052	2120	I	204	8	40	112GLCV	0	N
								122WNFM	30	U
								122GDRD	*	U
20N/42E-28L01	471202	1173133	2020	H	140	8	*	112GLCV	0	N
								122WNFM	39	U
								122VNTG	74	U
								122GDRD	76	U
20N/43E-10R01	471429	1172206	2225	P	308	12	30	112RGLD	0	N
								122GDRD	29	P
20N/43E-15Q01	471339	1172222	2220	H	201	6	20	112GLCV	0	N
								122WNFM	13	U
								122GDRD	75	P

WHITMAN COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSL	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC	
20N/43E-18D01	471415	1172700	2245	H	145	6	20	110CLVM	0	N	
							*	145	122WNPM	2	P
20N/43E-23M01	471304	1172142	2239	N	450	10	55	112GLCV	0	N	
							6	385	122WNPM	50	N
							--	--	122VNTG	75	N
							--	--	122GDRD	80	N
							--	--	122ELBG	125	N
							--	--	BASEMENT	150	P
20N/44E-10H01	471455	1171412	2440	H	175	6	41	112GLCV	0	N	
							--	--	122WNPM	23	P
20N/44E-12M01	471442	1171248	2450	H	145	8	45	112RGLD	0	N	
							--	--	122WNPM	29	P
20N/44E-29J01	471203	1171646	2518	H	300	6	43	112GLCV	0	N	
							--	--	122WNPM	37	P
20N/45E-10Q01	471436	1170645	2690	N	140	8	*	112PLUS	0	N	
							--	--	122WNPM	*	P
20N/45E-24L01	471302	1170434	2520	P	1400	20	25	122WNPM	0	N	
							16	636	122VNTG	104	N
							12	1020	122GDRD	140	U
							10	1280	122ELBG	908	U
							--	--	BASEMENT	971	P
20N/46E-18H01	471408	1170239	2510	I	145	8	29	110ALVM	0	N	
							--	--	122WNPM	12	U
							--	--	122VNTG	137	P
							--	--	122GDRD	139	U

YAKIMA COUNTY, WA

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
07N/17E-07M01	460614	1204420	3300	U	350	8	60	110BSLT	0	S
						--	--	122WNPM	220	P
07N/19E-10B01	460650	1202455	2805	S	408	6	125	122SDLM	0	U
						--	--	122WNPM	250	P
07N/19E-14N01	460504	1202416	3064	S	710	6	145	122SDLM	0	U
						--	--	122MBTN	260	U
						--	--	122WNPM	270	U
07N/21E-14L01	460526	1200839	2235	U	229	10	80	110ALVM	0	N
						--	--	122ELBG	52	S
						--	--	122WNPM	140	P
07N/21E-28J01	460337	1201038	2810	U	202	*	*	110DUNE	0	N
						--	--	122SDLM	*	P
07N/22E-23B02	460455	1200102	2110	U	1000	10	4	112GLCV	0	N
						6	70	122SDLM	4	U
						--	--	122MBTN	332	U
						--	--	122WNPM	368	P
07N/22E-36H01	460304	1195925	1725	H	304	6	5	110DUNE	0	N
						--	--	122SDLM	*	P
07N/23E-03D01	460738	1195529	1635	H	213	8	119	110DUNE	0	N
						--	--	122SDLM	*	P
07N/23E-36E01	460256	1195248	1070	U	855	20	32	110DUNE	0	N
						18	79	122SDLM	30	N
						16	486	122MBTN	378	N
						--	--	122WNPM	440	P
07N/23E-36R01	460233	1195157	940	U	805	18	68	110CLVM	0	N
						12	485	122SDLM	10	N
						--	--	122MBTN	436	N
						--	--	122WNPM	481	P
08N/16E-28E01	460912	1204918	3490	U	500	8	18	110BSLT	0	U
						--	--	122ELBG	118	U
						--	--	122WNPM	158	U
						--	--	122VNTG	347	U
08N/20E-36R01	460745	1201435	1740	S	408	6	208	122SDLM	0	U
						--	--	122MBTN	375	U
08N/21E-01G01	461240	1200738	780	H	130	6	128	112GLCV	0	P

YAKIMA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
08N/22E-01G01	461235	1195956	719	U	1140	4	859	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	185	N
						--	--	122MBTN	798	N
						--	--	122WNPM	804	P
08N/22E-01G02	461236	1195956	720	U	1180	15	120	112GLCV	0	N
						12	150	122WNPM	*	P
						10	255	--	--	--
						8	759	--	--	--
08N/22E-01G03	461234	1195957	720	P	1004	16	130	112GLCV	0	U
						12	307	122SDLM	127	U
						--	--	122MBTN	757	U
						--	--	122WNPM	*	U
08N/22E-03K01	461226	1200232	768	H	189	8	169	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	*	P
08N/22E-04B01	461254	1200344	730	U	103	6	*	122ELBG	75	P
08N/22E-05N01	461209	1200542	780	H	140	6	110	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	110	P
08N/22E-05Q01	461205	1200453	755	H	120	6	120	122ELBG	*	P
08N/22E-06B01	461244	1200624	750	H	109	6	109	112GLCV	0	P
08N/22E-09F01	461144	1200424	760	H	130	6	130	122ELBG	*	P
08N/22E-10R01	461115	1200206	770	H	100	*	*	122ELBG	*	P
08N/22E-11J01	461129	1200054	780	I	556	16	139	112GLCV	0	N
						14	317	122SDLM	133	P
08N/22E-12N01	461109	1200024	780	I	500	10	73	112GLCV	0	N
						8	124	122SDLM	123	P
						7	302	--	--	--
08N/22E-22F01	460952	1200236	905	H	705	10	*	*	*	*
						8	*	--	--	--
08N/22E-22L01D1	460938	1200239	920	I	1015	20	162	112GLCV	0	N
						16	319	122SDLM	162	U
						--	--	122MBTN	510	U
						--	--	122WNPM	530	U
08N/23E-11M01	461125	1195414	700	H	52	6	43	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	22	P
08N/23E-11M01D1	461125	1195414	700	H	120	6	43	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	22	P

YAKIMA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
08N/23E-12P01	461113	1195244	720	H	166	6	45	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	45	P
09N/19E-20L01	461503	1202813	1317	U	698	8	39	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	2	P
09N/21E-16D01	461624	1201230	708	U	138	15	110	122ELBG	110	P
09N/21E-17C01	461620	1201324	763	H	83	6	83	122ELBG	0	P
09N/21E-24Q01	461442	1200750	690	U	334	6	300	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	295	P
09N/21E-25J03	461406	1200735	710	H	312	6	220	112GLCV	0	N
						5	255	122SDLM	250	P
09N/21E-26M01	461411	1200944	706	H	960	12	147	112GLCV	0	N
						10	415	122SDLM	147	U
						8	663	122MBTN	821	U
						--	--	122WNPM	852	U
09N/21E-27J02	461412	1201002	710	H	180	6	162	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	157	P
09N/22E-03M01	461738	1200338	690	H	90	6	90	122ELBG	81	P
09N/22E-10R01	461635	1200227	695	H	95	6	95	112GLCV	0	P
09N/22E-12P01	461630	1200044	690	S	310	12	113	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	110	P
09N/22E-23H01	461510	1200123	663	H	80	6	80	122ELBG	77	P
09N/22E-25J01	461408	1200730	655	I	82	12	82	122ELBG	76	P
09N/22E-26N01	461348	1200225	715	H	140	5	140	122ELBG	*	P
09N/22E-31G01	461323	1200643	732	H	134	6	119	122ELBG	120	P
09N/22E-31R01	461256	1200628	750	U	204	16	204	122ELBG	129	P
09N/22E-32M01	461321	1200556	740	H	142	*	*	122ELBG	*	P
09N/22E-32N01	461308	1200600	745	H	140	6	140	122ELBG	130	P
09N/22E-33N01	461257	1200457	735	H	143	6	143	122ELBG	*	P
09N/22E-35G01	461320	1200143	715	U	208	16	208	122ELBG	140	P
09N/23E-02B01	461804	1195356	960	H	210	8	87	122SDLM	0	P
						5	163	--	--	--

YAKIMA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSL	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
09N/23E-16L01	461550	1195655	740	H	105	6	95	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	87	P
09N/23E-19D01	461529	1195950	680	H	95	6	90	112GLCV	0	P
09N/23E-22J01	461455	1195506	840	P	1630	16	305	112PLUS	0	N
						12	745	112GLCV	25	N
						--	--	122SDLM	94	S
						--	--	122MBTN	673	N
						--	--	122WNPM	748	P
09N/23E-23J01	461504	1195341	820	U	296	16	40	112GLCV	0	N
						12	257	122SDLM	37	P
09N/23E-25G01	461413	1195258	818	H	118	6	31	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	31	P
09N/23E-31F01	461327	1195932	695	I	398	16	158	112GLCV	0	N
						12	310	122SDLM	150	P
09N/23E-31G01	461321	1195934	695	I	140	10	140	122ELBG	128	P
09N/23E-33Q01	461304	1195637	680	I	308	16	20	112GLCV	0	N
						12	30	122SDLM	200	P
						10	40	--	--	--
						8	200	--	--	--
10N/16E-20E01	462030	1205110	1480	*	180	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	34	P
10N/16E-20E01D1	462030	1205110	1480	P	425	8	300	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	34	P
10N/16E-21D01	462041	1205008	1390	R	158	10	158	110CLVM	0	N
						--	--	110ALVM	6	N
						--	--	122ELBG	22	P
10N/17E-04F01	462302	1204218	945	H	103	6	103	112PLUS	0	N
						--	--	122SDLM	10	P
10N/17E-05M03	462243	1204337	975	U	757	8	374	112GLCV	0	N
						6	603	122SDLM	23	N
						--	--	122WNPM	603	P
10N/17E-07R01	462141	1204356	1030	H	65	6	65	112GLCV	0	P

YAKIMA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
10N/17E-26J01	461916	1203910	1015	I	1002	12	183	112GLCV	0	N
						10	325	122SDLM	176	N
						8	510	122MBTN	377	N
						6	956	122WNPM	405	U
						--	--	122VNTG	915	N
						--	--	122GDRD	920	U
10N/17E-27Q01	461904	1204028	1120	I	1510	20	134	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	134	U
						--	--	122WNPM	*	U
						--	--	122GDRD	*	U
10N/17E-35B01	461850	1203928	1110	U	705	12	240	112GLCV	0	N
						10	398	122WNPM	240	U
						--	--	122GDRD	640	U
10N/17E-36A01	461849	1203746	1024	U	313	10	260	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	260	P
10N/18E-05Q01	462240	1203525	845	H	662	6	239	112GLCV	0	N
						5	646	122ELBG	*	N
						--	--	122SDLM	633	P
10N/18E-31N01	461821	1203735	1140	I	1044	12	321	112GLCV	0	N
						10	445	122ELBG	340	N
						8	610	122SDLM	445	N
						--	--	122MBTN	585	N
						--	--	122WNPM	603	P
10N/19E-30Q01	461903	1202913	795	H	834	10	230	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	55	P
						--	--	122WNPM	830	U
10N/20E-03M01	462247	1201848	760	P	167	12	60	110ALVM	*	*
10N/20E-03P01	462241	1201829	760	P	188	12	*	122ELBG	*	P
10N/20E-04L01	462244	1201942	760	P	1025	30	102	112GLCV	0	N
						24	303	122ELBG	228	P
						20	809	--	--	--
10N/20E-09A01	462226	1201856	757	P	863	24	19	112GLCV	0	N
						20	216	122ELBG	215	P
						16	784	--	--	--
						12	803	--	--	--
10N/20E-19J01	462005	1202125	743	H	60	6	60	112GLCV	0	P
10N/21E-03H01	462309	1201002	925	I	775	18	20	112GLCV	0	N
						14	724	122ELBG	*	N
						--	--	122SDLM	333	P

YAKIMA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSL	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
10N/21E-07K01	462204	1201422	725	H	61	6	61	112GLCV	0	P
10N/21E-34L01	461837	1201039	691	H	44	6	44	112GLCV	0	P
10N/22E-01E01	462256	1200057	1035	I	950	10	370	112GLCV	0	N
						8	950	122ELBG	10	N
						--	--	122SDLM	260	U
						--	--	122MBTN	807	U
						--	--	122WNFM	870	U
10N/22E-15C01	462130	1200302	855	H	185	6	185	112GLCV	0	P
10N/22E-25E01	461930	1200107	735	P	461	16	379	122SDLM	458	P
10N/22E-25F01	461934	1200037	745	P	1570	16	283	112GLCV	0	N
						10	719	122ELBG	280	U
						8	1202	122SDLM	467	N
						--	--	122MBTN	1120	N
						--	--	122WNFM	1190	U
10N/22E-25F02	461937	1200035	745	P	1162	15	218	112GLCV	0	N
						13	259	122ELBG	*	N
						12	449	122SDLM	490	P
						10	570	--	--	--
						8	708	--	--	--
10N/22E-30E01	461938	1200712	826	I	885	16	210	122ELBG	0	N
						12	771	122WNFM	766	P
10N/22E-31F01	461847	1200708	760	I	420	10	310	122ELBG	0	N
						--	--	122SDLM	28	P
10N/22E-31G01	461837	1200644	750	I	400	10	400	122ELBG	0	N
						--	--	122SDLM	71	P
10N/22E-34Q01	461817	1200301	895	I	440	10	330	122ELBG	0	N
						--	--	122SDLM	320	P
10N/22E-36E01	461842	1200100	728	P	1057	24	99	112GLCV	0	N
						20	422	122ELBG	280	N
						16	541	122SDLM	534	P
						12	828	--	--	--
						10	967	--	--	--
						8	1026	--	--	--
10N/23E-04L01	462255	1195650	1240	T	602	16	540	112GLCV	0	N
						8	580	122SDLM	8	U
						--	--	122MBTN	455	U
						--	--	122WNFM	*	U

YAKIMA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
10N/23E-08H01	462218	1195726	1073	H	120	6	68	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	65	P
10N/23E-14P01	462052	1195418	1103	*	680	16	55	*	*	*
						10	255	--	--	--
						8	634	--	--	--
10N/23E-17B01	462138	1195755	960	I	1182	18	162	112GLCV	0	N
						14	432	122SDLM	157	U
						--	--	122MBTN	750	U
						--	--	122WNPM	830	U
10N/23E-22F01	462029	1195539	960	H	192	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	90	P
10N/23E-26R01	461912	1195345	1024	H	106	6	4	122SDLM	0	P
10N/23E-35K01	461825	1195402	1049	I	817	16	18	110CLVM	0	N
						12	216	122SDLM	7	N
						10	520	122MBTN	507	U
						--	--	122WNPM	575	P
10N/23E-36A01	461859	1195224	1220	I	1320	*	*	112PLUS	0	N
						--	--	122SDLM	5	U
						--	--	122MBTN	475	U
						--	--	122WNPM	569	P
10N/23E-36G01	461842	1195249	1165	I	932	20	18	112GLCV	0	N
						13	625	122SDLM	20	N
						--	--	122MBTN	495	N
						--	--	122WNPM	573	P
11N/16E-15K01	462614	1204803	1285	U	672	1	667	122GDRD	300	P
11N/16E-15K02	462614	1204803	1285	U	522	1	522	122GDRD	300	P
11N/16E-15K03	462614	1204803	1285	U	463	18	8	112GLCV	0	N
						14	200	122WNPM	107	N
						8	353	122VNTG	227	N
						--	--	122GDRD	300	P
11N/16E-25G01	462446	1204532	1095	I	525	*	*	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	180	U
						--	--	122VNTG	274	U
						--	--	122GDRD	305	U
11N/16E-25N01	462417	1204612	1100	H	72	6	67	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	37	P

YAKIMA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
11N/16E-25Q01	462429	1204549	1100	U	1103	12	494	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	139	N
						--	--	122WNPM	496	U
						--	--	122VNTG	620	U
						--	--	122GDRD	652	U
11N/16E-34K02	462340	1204814	1190	H	457	6	150	112PLUS	0	N
						--	--	122GDRD	21	P
11N/17E-01A01	462830	1203754	1135	I	1000	12	272	112GLCV	0	N
						10	483	122ELBG	85	N
						8	591	122SDLM	590	U
						--	--	122WNPM	735	U
11N/17E-01Q01	462746	1203757	985	H	180	6	118	122ELBG	*	P
11N/17E-02P01	462755	1203931	1050	I	870	16	513	112GLCV	0	N
						12	870	122ELBG	*	N
						--	--	122SDLM	513	U
						--	--	122WNPM	*	U
11N/17E-09B01	462733	1204144	1020	I	651	12	310	112GLCV	0	N
						10	444	122ELBG	91	N
						--	--	122SDLM	310	N
						--	--	122MBTN	372	N
						--	--	122WNPM	373	P
11N/17E-16F01	462630	1204219	959	I	1003	12	309	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	*	N
						--	--	122SDLM	309	U
						--	--	122MBTN	532	U
						--	--	122WNPM	557	U
						--	--	122VNTG	916	U
11N/17E-24N01	462510	1203852	855	H	62	6	56	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	48	P
11N/17E-32L02	462339	1204323	932	H	177	6	145	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	74	P
11N/18E-03K01	462800	1203312	915	S	600	4	*	122ELBG	*	P
11N/18E-05Q01	462752	1203537	925	*	662	6	*	122ELBG	*	P
11N/18E-17B01	462650	1203539	880	S	625	6	212	122ELBG	*	P
11N/18E-17L01	462626	1203601	875	U	283	4	*	122ELBG	*	P
11N/18E-18E02	462638	1203736	900	U	260	*	*	122ELBG	*	P

YAKIMA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
11N/18E-20Q01	462510	1203529	850	H	*	*	*	122ELBG	*	P
11N/18E-30H01	462452	1203622	855	H	544	6	146	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	*	N
						--	--	122SDLM	146	P
11N/19E-10Q01	462703	1202524	860	P	765	18	265	112GLCV	0	N
						12	361	122ELBG	410	P
						10	590	--	--	--
						6	765	--	--	--
11N/19E-15A01	462648	1202501	853	U	712	12	79	112GLCV	0	N
						10	612	122ELBG	286	P
						8	712	--	--	--
11N/19E-27H01	462450	1202506	822	H	35	6	35	112GLCV	0	P
11N/20E-01E01	462811	1201601	1182	I	1505	20	41	122ELBG	0	N
						16	686	122SDLM	290	U
						11	1400	122MBTN	1160	U
						--	--	122WNPM	1180	U
11N/20E-01R01	462752	1201518	1150	*	1151	*	*	122ELBG	0	N
						--	--	122SDLM	400	P
11N/20E-02H01	462810	1201628	1270	H	675	8	20	122ELBG	0	N
						6	422	122SDLM	160	P
						5	675	--	--	--
11N/20E-06A01	462829	1202143	1060	I	622	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	192	P
						--	--	122SDLM	615	S
11N/20E-13R01	462559	1201501	1005	I	1201	20	109	112GLCV	0	N
						16	545	122ELBG	11	N
						12	1178	122SDLM	540	P
11N/20E-22R01	462518	1201744	840	I	528	10	232	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	235	P
11N/21E-05B01	462823	1201305	1460	*	1243	*	*	122SDLM	0	U
						--	--	122WNPM	994	U
11N/21E-05P01	462748	1201313	1320	I	616	8	454	122SDLM	126	P
						--	--	122WNPM	520	S
11N/21E-06L01	462800	1201429	1210	*	1195	*	*	122SDLM	0	U
						--	--	122WNPM	913	U
11N/21E-06Q01	462754	1201412	1230	*	1322	12	700	122SDLM	0	U
						10	900	122WNPM	915	P

YAKIMA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
11N/21E-07F01	462722	1201437	1190	I	1620	12	702	122ELBG	0	N
						10	1220	122SDLM	282	N
						8	1595	122MBTN	1182	N
						--	--	122WNPM	1189	P
11N/21E-16C01	462648	1201203	1430	H	794	8	650	122ELBG	0	N
						--	--	122SDLM	339	P
11N/21E-16C01D1	462648	1201203	1430	I	890	8	650	122ELBG	0	N
						--	--	122SDLM	339	P
11N/21E-16P01	462605	1201204	1282	U	1402	16	700	122ELBG	0	N
						14	945	122SDLM	326	U
						10	1201	122MBTN	1167	N
						--	--	122WNPM	1200	U
11N/21E-17D01	462651	1201327	1290	I	1945	16	1319	122ELBG	0	N
						--	--	122SDLM	380	N
						--	--	122MBTN	1253	N
						--	--	122WNPM	1272	P
						--	--	122VNTG	1905	U
--	--	122GDRD	1914	U						
11N/21E-17N01	462601	1201331	1134	I	535	12	437	122ELBG	0	N
						--	--	122SDLM	437	P
11N/21E-17Q01	462607	1201258	1210	I	1605	12	787	112GLCV	0	N
						10	1068	122ELBG	36	N
						--	--	122SDLM	442	U
						--	--	122MBTN	1316	N
--	--	122WNPM	1320	U						
11N/21E-20D01	462552	1201341	1090	I	544	10	342	112GLCV	0	N
						8	487	122ELBG	61	N
						--	--	122SDLM	476	P
11N/21E-20D02	462548	1201328	1145	I	1026	11	552	112GLCV	0	N
						9	936	122ELBG	37	N
						--	--	122SDLM	548	P
11N/21E-20M01	462533	1201330	1100	I	680	12	575	112GLCV	0	N
						8	680	122ELBG	*	N
						--	--	122SDLM	560	P
11N/21E-21B01	462556	1201149	1260	I	930	12	325	122ELBG	0	N
						10	563	122SDLM	325	P
11N/21E-21J01	462529	1201125	1200	I	605	14	24	122SDLM	170	P
						10	453	--	--	--

YAKIMA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC		
11N/21E-22G01	462543	1201029	1290	I	1035	*	*	112GLCV	0	N		
								122ELBG	38	N		
								122SDLM	222	P		
								122MBTN	1020	S		
11N/21E-22G02	462538	1201033	1270	I	1815	12	1128	122ELBG	0	N		
								122SDLM	250	N		
								122MBTN	1037	N		
								122WNPM	1125	P		
11N/21E-22K01	462527	1201027	1235	I	1087	8	562	122ELBG	0	N		
								6	822	122SDLM	141	P
								--	--	122MBTN	1040	S
11N/21E-26F01	462451	1200921	1200	I	955	12	799	122ELBG	0	N		
								--	--	122SDLM	416	P
11N/21E-34C01	462413	1201047	1015	I	773	14	589	110CLVM	0	N		
								--	--	122SDLM	17	P
11N/21E-36K01	462345	1200752	975	I	720	14	405	112GLCV	0	N		
								10	509	122ELBG	90	N
								6	720	122SDLM	400	P
11N/22E-19N01	462510	1200723	1250	H	843	6	429	112GLCV	0	N		
								--	--	122ELBG	*	N
								--	--	122SDLM	120	P
11N/22E-21N01	462516	1200450	1380	*	1900	16	40	122SDLM	0	U		
								--	--	122WNPM	*	U
								--	--	122GDRD	*	U
11N/22E-26J01D1	462430	1200119	1271	I	1568	*	*	112GLCV	0	N		
								--	--	122SDLM	15	N
								--	--	122MBTN	545	N
								--	--	122WNPM	600	P
11N/22E-28A01	462456	1200356	1297	*	1140	*	*	122SDLM	0	U		
								--	--	122MBTN	600	U
								--	--	122WNPM	645	U
11N/22E-29B01	462503	1200524	1340	I	884	8	312	122ELBG	0	N		
								6	782	122SDLM	88	U
								--	--	122MBTN	722	U
								--	--	122WNPM	827	U
11N/22E-29N02	462425	1200605	1123	I	1105	18	190	112GLCV	0	N		
								14	473	122SDLM	190	U
								--	--	122MBTN	875	U
								--	--	122WNPM	935	U

YAKIMA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
11N/22E-29N02D1	462425	1200605	1123	I	1690	18	190	112GLCV	0	N
						14	473	122SDLM	190	U
						10	958	122MBTN	875	N
						--	--	122WNPM	935	P
						--	--	122VNTG	1646	U
						--	--	122GDRD	1661	U
11N/22E-30C01	462507	1200657	1212	U	2715	16	1150	122ELBG	0	N
						10	2049	122SDLM	91	N
						--	--	122MBTN	781	N
						--	--	122WNPM	1033	N
						--	--	122VNTG	1686	N
						--	--	122GDRD	1704	P
11N/22E-30G01	462449	1200641	1160	I	621	6	621	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	90	P
11N/22E-35A01	462409	1200115	1258	I	1105	16	712	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	16	N
						--	--	122SDLM	281	N
						--	--	122MBTN	603	N
						--	--	122WNPM	670	P
11N/22E-35D01	462403	1200206	1157	I	1000	18	40	112GLCV	0	N
						16	740	122ELBG	37	N
						--	--	122SDLM	344	N
						--	--	122MBTN	637	N
						--	--	122WNPM	708	P
12N/14E-24G01	463106	1210043	3160	T	140	8	74	122GDRD	0	P
						6	119	--	--	--
12N/14E-24L01	463059	1210111	3180	H	70	10	35	112GLCV	0	N
						8	70	122GDRD	35	P
12N/15E-08N01	463227	1205855	2835	*	110	6	37	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	32	P
12N/15E-13D01	463204	1205356	2400	H	480	6	195	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	35	N
						--	--	122GDRD	90	P
12N/16E-13D02	463200	1204631	1780	U	130	*	*	110CLVM	0	U
						--	--	122WNPM	19	U
						--	--	122GDRD	130	U
12N/16E-15E01	463145	1204853	1886	I	598	12	155	112GLCV	0	N
						8	255	122WNPM	35	N
						--	--	122VNTG	130	U
						--	--	122GDRD	170	P

YAKIMA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
12N/16E-15F01	463149	1204846	1890	I	544	10	71	122WNPM	0	N
						6	278	122VNTG	193	N
						--	--	122GDRD	270	P
12N/16E-15F01D1	463149	1204846	1890	I	806	12	302	122WNPM	0	N
						--	--	122VNTG	193	N
						--	--	122GDRD	270	P
12N/16E-18A05	463211	1205153	2140	*	356	12	37	112GLCV	0	N
						10	120	122WNPM	35	U
						--	--	122VNTG	160	U
						--	--	122GDRD	205	U
12N/16E-18C01	463210	1205221	2140	I	287	14	80	112GLCV	0	N
						10	250	122ELBG	20	N
						7	287	122WNPM	57	N
						--	--	122VNTG	70	U
						--	--	122GDRD	97	P
12N/16E-18G01	463151	1205204	2110	I	384	12	40	112GLCV	0	U
						10	120	122ELBG	111	U
12N/16E-22A01	463104	1204751	2070	I	1031	20	141	112GLCV	0	N
						16	450	122GDRD	140	P
						12	802	--	--	--
12N/17E-02G01	463329	1203932	1430	H	290	6	160	112GLCV	0	P
12N/17E-02J02	463326	1203857	1380	U	92	6	40	112GLCV	0	P
12N/17E-07E01	463249	1204518	1704	*	631	10	318	122ELBG	0	N
						--	--	122WNPM	35	N
						--	--	122VNTG	280	N
						--	--	122GDRD	318	P
12N/17E-07E02D1	463249	1204519	1704	I	573	12	129	110CLVM	0	N
						--	--	122ELBG	6	N
						--	--	122WNPM	36	U
						--	--	122VNTG	287	U
						--	--	122GDRD	317	U
12N/17E-07G01	463239	1204435	1760	I	900	12	108	112GLCV	0	N
						10	413	122ELBG	*	N
						--	--	122WNPM	70	U
						--	--	122VNTG	350	U
						--	--	122GDRD	420	U
12N/17E-07M01	463235	1204511	1710	I	516	12	33	122ELBG	0	N
						10	294	122WNPM	31	U
						--	--	122VNTG	255	U
						--	--	122GDRD	302	U

YAKIMA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
12N/17E-07M01D1	463235	1204511	1710	I	667	12	33	122ELBG	0	N
						10	294	122WNPM	31	U
						--	--	122VNTG	255	U
						--	--	122GDRD	302	U
12N/17E-11D06	463303	1204009	1397	*	415	6	410	122ELBG	0	P
12N/17E-12J03	463231	1203750	1280	I	625	12	379	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	228	P
12N/17E-14E01	463141	1203955	1405	*	250	*	*	112GLCV	0	P
12N/17E-14E01D1	463141	1203955	1405	I	954	16	250	112GLCV	0	N
						12	280	122ELBG	375	N
						10	690	122GDRD	680	P
12N/17E-16A02	463201	1204130	1465	I	868	12	495	112GLCV	0	N
						10	532	122ELBG	140	N
						--	--	122WNPM	516	P
12N/17E-16R01	463117	1204139	1585	U	1078	12	190	112GLCV	0	N
						10	308	122ELBG	353	N
						8	699	122GDRD	706	P
						7	940	--	--	--
12N/17E-17B01	463207	1204315	1560	I	250	8	110	112GLCV	0	U
						--	--	122WNPM	240	U
12N/18E-01E02	463330	1203105	1020	U	202	6	197	112GLCV	0	P
12N/18E-06B02	463347	1203654	1250	H	70	5	51	112GLCV	0	P
12N/18E-08A01	463250	1203520	1190	H	100	10	20	112GLCV	0	P
12N/18E-17A01	463202	1203525	1360	I	352	12	241	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	215	N
						--	--	122SDLM	239	P
12N/18E-23N01	463026	1203235	1182	U	223	16	157	122ELBG	0	N
						--	--	122SDLM	160	P
12N/18E-27H01	463008	1203237	1120	I	1020	16	375	122ELBG	0	N
						12	656	122SDLM	375	U
						10	777	122MTN	813	N
						--	--	122WNPM	826	U
12N/18E-31R01	462842	1203635	1105	I	1573	16	478	122ELBG	0	N
						12	719	122WNPM	708	U
						10	816	122GDRD	*	U
						8	1310	--	--	--

YAKIMA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
12N/18E-32L01	462854	1203554	1010	U	1252	16	645	122ELBG	0	N
						--	--	122SDLM	640	U
						--	--	122MBTN	1147	U
						--	--	122WNPM	1165	P
12N/18E-33B01	462929	1203411	1143	*	1091	16	588	122ELBG	0	N
						12	658	122SDLM	658	U
						12	800	--	--	--
12N/19E-01E01	463333	1202327	1035	N	130	8	95	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	46	P
12N/19E-10L01	463226	1202538	1030	H	212	6	179	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	28	P
12N/19E-16P01	463120	1202705	1170	I	500	12	220	122ELBG	0	N
						10	412	122SDLM	28	N
						8	500	122MBTN	329	N
						--	--	122WNPM	356	P
12N/19E-17C01	463202	1202812	945	U	2900	12	711	112GLCV	0	N
						10	1040	122WNPM	21	N
						--	--	122VNTG	930	N
						--	--	122GDRD	943	U
						--	--	124RSLN	1790	U
12N/19E-21B02	463104	1202641	1120	I	518	12	205	112GLCV	0	N
						10	447	122ELBG	78	N
						8	515	122SDLM	138	N
						--	--	122MBTN	345	N
						--	--	122WNPM	382	P
12N/19E-27H01	463002	1202505	1150	I	1133	10	271	122ELBG	0	N
						8	388	122SDLM	375	U
						6	923	122MBTN	778	U
						--	--	122WNPM	802	U
12N/19E-28J02	462951	1202624	920	U	300	6	137	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	75	P
12N/20E-09P02	463218	1201923	1160	U	965	10	890	112GLCV	0	N
						8	920	122ELBG	40	N
						--	--	122SDLM	920	P
12N/20E-13L01	463129	1201552	1332	I	2205	16	524	112GLCV	0	N
						10	851	122ELBG	38	N
						8	1248	122SDLM	587	N
						--	--	122MBTN	1115	N
						--	--	122WNPM	1130	U
						--	--	122VNTG	2083	U
--	--	122GDRD	2101	U						

YAKIMA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
12N/20E-16H01	463148	1201852	1320	I	1369	16	1296	112GLCV	0	N
						12	1322	122ELBG	9	N
						--	--	122SDLM	1292	P
12N/20E-16H02	463154	1201914	1286	U	405	6	405	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	292	P
12N/20E-27M01	462942	1201834	1235	I	1303	12	755	122ELBG	0	N
						10	825	122SDLM	371	P
						8	1020	122MBTN	1270	U
12N/20E-29D01	463014	1202102	1280	I	460	8	347	122ELBG	0	N
						--	--	122SDLM	58	U
						--	--	122WNFM	314	U
12N/20E-30Q01	462937	1202136	1060	U	683	12	404	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	9	N
						--	--	122SDLM	400	P
12N/20E-31H01	462914	1202122	1140	I	1158	10	367	122ELBG	0	N
						8	890	122SDLM	367	P
						--	--	122MBTN	1160	U
12N/20E-32N01	462849	1202126	1100	I	552	12	320	112GLCV	0	N
						10	512	122ELBG	100	N
						--	--	122SDLM	312	P
12N/20E-34N01	462843	1201834	1160	*	900	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	*	N
						--	--	122SDLM	160	P
12N/20E-34N02	462845	1201834	1180	*	1410	20	187	122ELBG	0	N
						16	528	122SDLM	186	U
						12	640	122MBTN	1083	U
						8	869	122WNFM	1089	U
12N/20E-36P01	462842	1201547	1246	U	1355	20	485	122ELBG	0	N
						16	715	122SDLM	77	P
						14	730	122WNFM	990	U
12N/21E-16N01	463117	1201225	1520	I	1390	16	762	112ALVM	0	N
						10	1017	122SDLM	12	N
						--	--	122MBTN	570	N
						--	--	122WNFM	577	P
12N/21E-16N02	463115	1201214	1541	U	704	6	380	112ALVM	0	N
						5	704	122SDLM	215	U
						--	--	122MBTN	*	U
						--	--	122WNFM	*	U

YAKIMA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
12N/21E-17Q01	463118	1201258	1482	I	1551	20	23	112GLCV	0	N
						16	800	122SDLM	250	N
						12	1551	122MBTN	690	N
						--	--	122WNPM	710	P
12N/21E-19H01	463056	1201354	1410	I	1713	12	477	122SDLM	756	P
						10	738	122WNPM	1450	S
						8	838	--	--	--
						6	1138	--	--	--
12N/21E-20D01	463110	1201334	1440	*	475	*	*	112GLCV	0	U
						--	--	122SDLM	336	U
12N/21E-20P01	463026	1201310	1420	I	1061	12	612	112GLCV	0	N
						10	842	122ELBG	*	U
						8	946	122SDLM	611	U
12N/21E-21C01	463108	1201201	1575	I	580	6	472	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	130	P
12N/21E-21L01	463042	1201201	1480	H	387	6	326	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	101	U
						--	--	122SDLM	336	U
12N/21E-22L01	463046	1201038	1555	I	662	24	202	110CLVM	0	N
						20	241	122ELBG	7	N
						16	481	122SDLM	48	N
						12	662	122MBTN	459	N
						--	--	122WNPM	481	P
12N/21E-22P01	463026	1201038	1520	H	236	6	160	*	*	*
12N/21E-24N01	463024	1200830	1634	I	609	16	196	112GLCV	0	N
						12	326	122SDLM	162	P
12N/21E-25D01	463013	1200846	1613	I	755	16	233	112GLCV	0	N
						10	355	122SDLM	167	N
						8	480	--	--	--
12N/21E-27A01	463022	1200958	1560	I	295	12	233	110ALVM	0	N
						10	295	122ELBG	5	N
						--	--	122SDLM	92	P
12N/22E-13Q01	463118	1200034	1712	I	1703	20	256	110ALVM	0	N
						16	692	122SDLM	7	N
						12	1192	122MBTN	201	N
						8	1665	122WNPM	242	U
						6	1680	122VNTG	1342	U
						--	--	122GDRD	1399	U

YAKIMA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
12N/22E-14C01	463153	1200200	1960	I	412	10	20	122ELBG	0	N
						--	--	122SDLM	20	U
						--	--	122MBTN	82	U
						--	--	122WNPM	92	U
12N/22E-14C01D1	463153	1200200	1960	*	489	10	16	122ELBG	0	N
						8	392	122SDLM	20	U
						--	--	122MBTN	82	U
						--	--	122WNPM	92	U
12N/22E-15G01	463143	1200258	1890	H	128	6	20	122WNPM	0	P
12N/22E-21N01	463027	1200452	1810	I	1430	16	715	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	40	N
						--	--	122MBTN	230	N
						--	--	122WNPM	290	P
						--	--	122VNTG	1389	U
--	--	122GDRD	1420	U						
12N/22E-21R01	463024	1200350	1780	I	904	18	212	112GLCV	0	N
						12	718	122SDLM	206	N
						--	--	122MBTN	365	N
						--	--	122WNPM	375	P
12N/22E-22M01	463043	1200329	1799	I	1130	14	505	110ALVM	0	N
						8	1130	122SDLM	10	N
						--	--	122MBTN	250	N
						--	--	122WNPM	768	P
12N/22E-29A01	463009	1200513	1800	H	335	5	*	112GLCV	0	P
12N/22E-29B01	463015	1200523	1795	I	1270	16	402	112GLCV	0	N
						12	515	122SDLM	193	N
						10	730	122MBTN	302	N
						--	--	122WNPM	320	P
						--	--	122GDRD	1265	U
12N/22E-29B01D1	463015	1200523	1795	I	1410	16	402	112GLCV	0	N
						12	515	122SDLM	193	N
						10	730	122MBTN	302	N
						--	--	122WNPM	320	U
						--	--	122GDRD	1265	U
12N/23E-08D01	463243	1195832	2010	*	571	*	*	122SDLM	0	U
						--	--	122WNPM	*	U
12N/23E-16J01	463132	1195618	1400	I	1151	18	104	112GLCV	0	N
						16	603	122SDLM	60	N
						--	--	122MBTN	308	N
						--	--	122WNPM	390	P

YAKIMA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
12N/23E-18E01	463144	1195947	1748	I	218	12	198	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	52	P
12N/23E-19A01	463105	1195852	1560	*	750	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	120	U
						--	--	122MBTN	325	U
						--	--	122WNPM	355	P
13N/16E-24H01	463606	1204549	1942	I	1466	12	558	112GLCV	0	N
						10	920	112RGLD	290	N
						--	--	122GDRD	540	P
13N/16E-25C01	463529	1204625	1920	H	655	8	268	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	255	U
						--	--	122VNTG	328	U
						--	--	122GDRD	412	U
13N/16E-34N01	463353	1204924	2240	H	145	6	20	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	1	U
						--	--	122GDRD	77	U
13N/17E-01H01	463834	1203810	1670	H	429	8	63	122WNPM	51	P
13N/17E-04D02	463852	1204306	1750	I	452	12	199	110ALVM	0	N
						10	437	122ELBG	95	N
						--	--	122WNPM	202	U
						--	--	122VNTG	440	U
						--	--	122GDRD	450	U
13N/17E-19E01	463603	1204532	1865	I	800	8	355	112GLCV	0	U
						6	800	122ELBG	455	U
						--	--	122GDRD	784	U
13N/17E-27C01	463532	1204122	1510	H	186	5	38	112GLCV	0	U
						--	--	122ELBG	87	P
13N/17E-28B01	463534	1204227	1560	U	560	6	517	110CLVM	0	N
						5	560	122ELBG	4	N
						--	--	122SDLM	150	N
						--	--	122MBTN	190	N
						--	--	122WNPM	320	P
13N/18E-12A01	463803	1203043	1470	I	658	12	76	122WNPM	0	U
						10	166	122VNTG	487	N
						8	544	122GDRD	507	U
13N/18E-14H02	463704	1203149	1100	N	400	10	319	122WNPM	348	P

YAKIMA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
13N/18E-18K01	463642	1203710	1670	P	1051	24	114	122SDLM	0	N
						16	449	122WNPM	*	N
						12	554	122VNTG	445	S
						--	--	122GDRD	450	P
13N/18E-21N01	463543	1203422	1180	*	1620	*	*	*	*	*
13N/18E-28R01	463443	1203424	1122	H	32	6	32	112GLCV	0	P
13N/18E-31P01	463354	1203738	1320	I	1160	14	22	112GLCV	0	N
						10	755	122ELBG	38	U
						7	1160	122SDLM	1111	U
13N/19E-04D01	463859	1202750	1340	H	381	6	307	110ALVM	0	N
						--	--	122ELBG	165	N
						--	--	122SDLM	302	P
13N/19E-13N01	463626	1202357	1460	H	823	10	707	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	92	N
						--	--	122SDLM	703	P
13N/19E-16R01	463624	1202641	1120	P	1495	12	405	112GLCV	0	N
						10	1495	122ELBG	295	P
13N/19E-19D01	463613	1203013	1061	U	600	16	188	112GLCV	0	N
						12	480	122ELBG	377	P
13N/19E-19D02	463613	1203013	1061	U	818	16	8	112GLCV	0	U
						--	--	122ELBG	380	U
13N/19E-22J01	463548	1202529	1130	H	131	5	24	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	10	P
13N/19E-22M01	463553	1202622	1070	*	340	8	340	112GLCV	0	U
						--	--	122ELBG	*	P
13N/19E-24B01	463615	1202314	1535	I	756	10	710	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	135	N
						--	--	122SDLM	710	P
13N/19E-26R01	463440	1202416	1100	H	76	5	24	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	20	P
13N/19E-27P01	463440	1202618	990	U	305	6	297	110ALVM	0	N
						--	--	122ELBG	117	P
13N/19E-31B04	463438	1202945	1020	N	55	8	55	112GLCV	0	P

YAKIMA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
13N/20E-18N01	463632	1202239	170	U	963	14	18	112GLCV	0	N
						10	465	122ELBG	33	N
						8	897	122SDLM	406	S
						--	--	122MBTN	799	U
						--	--	122WNPM	815	P
13N/20E-18N01D1	463632	1202239	1700	I	1283	14	18	112GLCV	0	N
						10	465	122ELBG	33	N
						8	897	122SDLM	406	S
						--	--	122MBTN	799	U
						--	--	122WNPM	815	P
13N/20E-19N01	463533	1202242	1420	I	835	18	755	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	164	U
						--	--	122SDLM	817	U
13N/20E-29D01	463523	1202125	1510	I	590	10	446	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	83	N
						--	--	122SDLM	438	P
13N/20E-29E01	463510	1202129	1440	H	675	6	490	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	481	P
13N/20E-30H01	463511	1202147	1380	I	950	10	20	112GLCV	0	N
						8	550	122ELBG	72	N
						--	--	122SDLM	530	U
						--	--	122MBTN	890	U
						--	--	122WNPM	932	P
13N/20E-33L01	463407	1201951	1370	I	785	10	422	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	157	U
						--	--	122SDLM	418	U
						--	--	122MBTN	735	U
13N/20E-33L02	463407	1201951	1370	U	1455	12	6	112GLCV	0	N
						8	495	122ELBG	181	N
						7	1171	122SDLM	495	U
						--	--	122MBTN	825	U
						--	--	122WNPM	887	U
13N/21E-12D01	463806	1200850	2560	H	135	10	105	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	25	P
13N/21E-34H01	463419	1201020	2330	I	1028	13	740	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	60	N
						--	--	122GDRD	*	P
13N/21E-34H02	463419	1201021	2330	U	1033	24	24	112GLCV	0	N
						14	493	122WNPM	57	N
						12	693	122VNTG	527	N
						--	--	122GDRD	531	S

YAKIMA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
14N/16E-13B01	464223	1204600	1990	P	889	10	500	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	301	P
14N/16E-13K01	464206	1204604	2010	I	490	8	490	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	100	N
						--	--	122GDRD	280	P
14N/16E-24K01	464114	1204607	2105	I	870	8	270	122ELBG	0	N
						--	--	122SDLM	250	U
						--	--	122MBTN	280	U
						--	--	122WNPM	290	P
14N/16E-25D01	464039	1204645	2170	I	520	*	*	110CLVM	0	N
						--	--	122WNPM	3	N
						--	--	122VNTG	70	N
						--	--	122GDRD	78	P
14N/17E-04H02	464402	1204158	1480	P	1000	8	746	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	382	N
						--	--	122SDLM	738	U
						--	--	122MBTN	877	U
						--	--	122WNPM	880	U
14N/17E-06F01	464309	1204515	1980	I	906	8	200	110BSLT	0	N
						8	458	122ELBG	420	S
						8	587	122GDRD	658	P
						8	610	--	--	--
14N/17E-08E02	464309	1204426	1960	I	488	8	20	110CLVM	0	N
						6	100	110BSLT	3	U
						--	--	122SDLM	320	U
						--	--	122MBTN	*	U
14N/17E-15N02	464150	1204145	1955	I	520	8	60	110BSLT	0	U
						--	--	122ELBG	470	U
14N/17E-26K01	464023	1203951	1770	I	1198	20	20	110BSLT	0	N
						16	130	122ELBG	246	N
						12	560	122SDLM	257	N
						8	821	122MBTN	475	N
						--	--	122WNPM	506	P
14N/17E-27A01	464042	1204045	1900	I	558	6	20	110BSLT	0	U
						--	--	122ELBG	510	U
						--	--	122SDLM	545	U
14N/17E-33P01	463910	1204238	1720	I	535	10	285	110ALVM	0	N
						--	--	122ELBG	51	U
						--	--	122SDLM	285	U
						--	--	122MBTN	522	U

YAKIMA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
14N/17E-33Q01	463916	1204229	1725	I	335	8	274	112GLCV	0	P
14N/17E-35H01	463941	1203937	1750	I	989	6	650	110BSLT	0	N
						--	--	122SDLM	390	N
						--	--	122MBTN	615	N
						--	--	122WNPM	644	P
14N/18E-12B08	464313	1203054	1290	H	122	6	102	122ELBG	0	N
						--	--	122SDLM	90	P
14N/18E-12J02	464258	1203039	1260	I	290	8	61	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	55	U
						--	--	122MBTN	150	P
14N/18E-15L01	464201	1203353	1562	H	770	6	586	122ELBG	0	N
						--	--	122SDLM	266	N
						--	--	122MBTN	348	N
						--	--	122WNPM	437	P
14N/18E-19F01	464118	1203734	1610	I	1010	12	40	122SDLM	217	P
						10	645	122WNPM	641	S
14N/18E-20G1	464121	1203612	1620	I	1065	16	184	122ELBG	0	N
						13	740	122SDLM	182	N
						11	753	122MBTN	242	N
						--	--	122WNPM	312	P
14N/18E-25D01	464046	1203133	1195	H	110	6	41	122ELBG	0	P
14N/18E-30P01	464003	1203740	1285	I	485	8	239	112GLCV	0	N
						--	--	122WNPM	119	P
14N/18E-31H01	463935	1203657	1255	N	440	12	200	112GLCV	0	N
						10	280	122WNPM	278	P
14N/18E-32E01	463941	1203645	1265	T	80	8	78	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	44	P
14N/19E-11L01	464245	1202451	2000	H	623	8	430	122SDLM	0	N
						--	--	122MBTN	111	N
						--	--	122WNPM	234	P
14N/19E-15M01	464153	1202631	1520	H	380	8	248	122SDLM	0	N
						--	--	122MBTN	141	N
						--	--	122WNPM	240	P
14N/19E-16N02	464145	1202745	1310	I	900	16	23	112GLCV	0	N
						12	400	122SDLM	22	N
						--	--	122MBTN	125	N
						--	--	122WNPM	350	P

YAKIMA COUNTY, WA (cont)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
14N/19E-17H01	464200	1202800	1300	I	400	10	32	112GLCV	0	N
						8	316	122SDLM	32	N
						--	--	122MBTN	125	N
						--	--	122WNPM	250	P
14N/19E-28B01	464036	1202709	1310	P	600	*	*	*	*	*
14N/19E-28G01	464023	1202709	1334	P	430	8	*	122CBRV	*	P
14N/19E-32L01	463924	1202847	1160	H	56	5	56	112GLCV	0	P
14N/20E-20N01	464046	1202131	2030	H	602	8	310	122SDLM	0	U
						--	--	122WNPM	329	U
14N/20E-20N02	464046	1202130	2025	Z	440	6	312	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	30	U
						--	--	122WNPM	340	U
14N/20E-20N02D1	464046	1202130	2025	P	600	*	*	112GLCV	0	N
						--	--	122SDLM	30	U
						--	--	122WNPM	340	U
14N/20E-28E01	464030	1202017	2036	P	310	*	*	*	*	*
15N/17E-12E01	464818	1203915	1760	I	245	8	140	112GLCV	0	N
						--	--	122GDRD	135	P
15N/17E-12L01	464808	1203850	1760	I	210	10	60	*	*	*
15N/17E-12N01	464755	1203905	1720	I	550	10	213	112GLCV	0	N
						8	312	112RGLD	22	N
						--	--	122GDRD	212	P
15N/17E-24H01	464637	1203809	1600	*	522	*	*	112GLCV	0	U
						--	--	122ELBG	141	U
15N/18E-29C01	464557	1203623	1615	I	403	12	20	122ELBG	0	P
15N/18E-32K03	464444	1203559	1462	H	85	8	60	122ELBG	0	P
16N/14E-01J02	465327	1210126	2240	P	38	7	33	122ELBG	0	P
						--	--	122GDRD	57	N
16N/16E-14Q01	465219	1204720	2310	I	408	8	213	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	22	N
						--	--	122GDRD	227	P
16N/16E-24D01	465158	1204647	2288	*	754	*	*	122GDRD	*	P
16N/16E-24D01D1	465158	1204647	2288	I	818	10	794	122GDRD	*	P

YAKIMA COUNTY, WA (cont.)

LOCAL NUMBER	LATITUDE	LONGITUDE	LSD	USE	DOW	DOC	BOC	GEOUNIT	TOP	CUC
16N/17E-29M01	465040	1204410	2040	I	401	8	270	112GLCV	0	N
						--	--	122ELBG	25	P
						--	--	122GDRD	405	N
16N/17E-34J01	464958	1204040	2070	I	283	12	17	122GDRD	0	P
						10	95	--	--	--
						8	132	--	--	--
16N/17E-34J01D1	464958	1204040	2070	H	326	12	17	122GDRD	0	P
						10	95	--	--	--
						8	132	--	--	--
						8	281	--	--	--