

Appendix 2. Water-level data for 2006 for selected wells, Detrital, Hualapai, and Sacramento Valley Basins, Mohave County, Arizona

[ADWR, Arizona Department of Water Resources; USGS, U.S. Geological Survey]

Name	Water-level date	Depth to water, feet	Water-level altitude, feet	Source agency
Detrital Valley Basin				
(B-24-18) 30CCD	1/25/06	138.9	3,669	ADWR
(B-24-18) 32CAC	1/23/06	23.6	3,932	ADWR
(B-24-18) 33BBA	1/26/06	10.4	4,247	ADWR
(B-24-19) 07AAD	4/26/06	812.7	2,237	ADWR
(B-24-19) 07DDA	4/26/06	821.6	2,236	ADWR
(B-24-19) 19ADC	4/26/06	870.7	2,234	ADWR
(B-24-20) 01CDB	2/1/06	730.8	2,234	ADWR
(B-24-20) 23BDC	3/23/06	845.0	2,233	ADWR
(B-24-20) 33ABD	3/23/06	983.8	2,229	ADWR
(B-24-21) 11CCB2	1/24/06	7.4	3,825	ADWR
(B-25-19) 06CCC	3/22/06	635.2	2,226	ADWR
(B-25-19) 17BDA	3/22/06	749.6	2,234	ADWR
(B-25-19) 17CDD	1/31/06	773.4	2,230	ADWR
(B-25-19) 19DCA	3/22/06	737.9	2,238	ADWR
(B-25-19) 20ACB	1/30/06	794.5	2,233	ADWR
(B-25-19) 25AAB	3/22/06	476.8	3,004	ADWR
(B-25-19) 30AAA	3/22/06	769.7	2,234	ADWR
(B-25-19) 30BBA	1/26/06	710.4	2,242	ADWR
(B-25-20) 09DCD	1/25/06	704.1	2,220	ADWR
(B-25-20) 11CDC	1/25/06	563.8	2,249	ADWR
(B-25-20) 14DDC	4/26/06	608.1	2,224	ADWR
(B-25-20) 15AAA	1/25/06	594.2	2,228	ADWR
(B-25-21) 35DAB	1/25/06	64.6	3,630	ADWR
(B-26-19) 36CCB2	1/30/06	377.6	2,990	ADWR
(B-26-20) 06ABC	1/25/06	460.7	2,043	ADWR
(B-26-20) 08CAA	1/25/06	476.2	2,081	ADWR
(B-26-20) 27BDC	1/30/06	456.8	2,221	ADWR
(B-26-21) 15ADB	1/25/06	417.4	2,625	ADWR
(B-26-21) 22BAB	1/30/06	13.6	3,174	ADWR
(B-26-21) 26CCB	1/31/06	19.5	3,663	ADWR
(B-27-19) 02ABA	1/31/06	12.2	4,330	ADWR
(B-27-19) 05CCC	11/1/06	560.4	3,003	ADWR
(B-27-19) 07DAA	3/2/06	471.3	3,006	ADWR
(B-27-19) 09BCC	11/1/06	686.4	3,016	ADWR
(B-27-19) 12CCB	2/2/06	35.1	4,318	ADWR
(B-27-19) 17AAA	2/1/06	622.4	3,020	ADWR
(B-27-20) 09AAA	2/1/06	564.1	2,188	ADWR
(B-27-20) 09ADD	2/1/06	501.3	2,191	ADWR
(B-27-20) 09CBD	11/14/06	471.3	2,131	ADWR
(B-27-20) 16DAA	2/1/06	432.6	2,195	USGS
(B-27-20) 20DDD	11/1/06	370.1	2,191	ADWR
(B-27-20) 29AAB	11/15/06	540.8	2,012	ADWR

(B-27-20) 31ADC	11/16/06	472.4	2,013	ADWR
(B-27-21) 13CCA	1/24/06	381.5	2,011	ADWR
(B-27-21) 13CCC	3/2/06	402.5	2,015	ADWR
(B-27-21) 24BDA	1/24/06	389.4	2,018	USGS
(B-27-21) 24CDD	1/25/06	415.9	2,016	ADWR
(B-27-21) 25ACA1	1/11/06	297.6	2,140	USGS
(B-27-21) 25ACA2	1/24/06	416.0	2,021	USGS
(B-27-21) 25ADC1	2/1/06	366.6	2,074	USGS
(B-27-21) 25ADC2	2/1/06	415.8	2,025	USGS
(B-27-21) 25BAA	1/24/06	419.8	2,012	ADWR
(B-28-19) 21AAA	11/1/06	224.8	3,900	ADWR
(B-28-19) 31AAA	9/1/06	629.5	3,023	ADWR
(B-28-19) 31BBB2	11/1/06	461.2	3,001	ADWR
(B-28-19) 31CCC	11/1/06	411.3	3,008	ADWR
(B-28-19) 35BBA	9/1/06	160.2	4,202	ADWR
(B-28-20) 13ADD	11/1/06	977.1	2,505	ADWR
(B-28-21) 20ADB	1/26/06	304.4	2,045	USGS
(B-28-21) 23CCC1	1/12/06	189.7	1,991	USGS
(B-28-21) 26BBB	1/25/06	188.4	1,994	ADWR
(B-29-21) 28DDD	1/26/06	71.7	1,931	USGS
(B-29-21) 35CCB	1/12/06	32.4	1,946	USGS
(B-30-20) 06CAD	1/25/06	56.2	1,285	USGS
(B-31-19) 32ADA	1/23/06	111.3	1,121	ADWR
(B-31-19) 32ADC2	1/23/06	118.3	1,196	ADWR
(B-31-19) 33ACC2	2/23/06	113.8	1,164	USGS

Hualapai Valley Basin

(B-21-15) 05BBB	1/10/06	872.8	2,760	ADWR
(B-21-15) 17BAD	1/16/06	489.7	3,498	ADWR
(B-21-15) 17BCC	1/16/06	280.5	3,721	ADWR
(B-21-15) 17BDB	1/16/06	470.1	3,533	ADWR
(B-21-17) 01CCB	1/20/06	105.8	3,457	ADWR
(B-22-15) 19CBB	3/21/06	624.9	2,763	ADWR
(B-22-15) 33DBD	1/10/06	924.8	2,765	ADWR
(B-22-16) 01DCC	1/11/06	461.9	2,775	ADWR
(B-22-16) 02ABD	1/17/06	397.3	2,808	ADWR
(B-22-16) 03CBB	10/24/05	575.0	2,753	ADWR
(B-22-16) 11DBC	1/18/06	475.1	2,759	ADWR
(B-22-16) 15CCC	1/10/06	549.1	2,740	ADWR
(B-22-16) 17DDD1	1/12/06	612.2	2,739	ADWR
(B-22-16) 20CBC1	1/12/06	645.4	2,728	ADWR
(B-22-16) 20DAA	1/12/06	590.6	2,735	ADWR
(B-22-16) 26BAC	1/20/06	586.3	2,751	ADWR
(B-22-16) 27DDD	1/12/06	628.7	2,748	ADWR
(B-22-16) 28BAD	1/16/06	567.2	2,736	ADWR
(B-22-16) 29AAA	1/9/06	587.4	2,729	ADWR
(B-22-16) 32DDD1	1/10/06	645.4	2,737	ADWR
(B-22-16) 32DDD2	1/10/06	645.5	2,737	ADWR
(B-22-16) 33BCD	1/16/06	636.2	2,721	ADWR
(B-22-16) 33CDC	1/16/06	657.7	2,735	ADWR
(B-22-16) 34CBC	1/11/06	676.7	2,728	ADWR
(B-22-16) 34DCC	10/30/06	695.9	2,739	ADWR
(B-22-16E) 19BAA	2/9/06	734.4	2,712	ADWR
(B-22-17) 12DDA	1/19/06	579.8	3,004	ADWR

(B-23-14) 03ADC	1/11/06	465.8	2,965	ADWR
(B-23-15) 04DDD	1/17/06	462.5	2,715	ADWR
(B-23-15) 08CDA	1/17/06	371.4	2,716	ADWR
(B-23-15) 08DDD	1/17/06	413.3	2,719	ADWR
(B-23-15) 25BBC	1/20/06	959.3	2,833	ADWR
(B-23-15) 30CBB	1/10/06	377.2	2,778	ADWR
(B-23-16) 03BDB	4/26/06	650.9	2,548	ADWR
(B-23-16) 09BCB	2/9/06	504.7	2,856	ADWR
(B-23-16) 15BDB	1/10/06	543.3	2,754	ADWR
(B-24-14) 04CCA	2/10/06	456.8	2,805	ADWR
(B-24-14) 09CBB	1/11/06	525.1	2,759	ADWR
(B-24-14) 28CAD	1/11/06	548.1	2,808	ADWR
(B-24-14) 29ABA	1/11/06	676.5	2,638	ADWR
(B-24-14) 33ADA	1/11/06	552.0	2,826	ADWR
(B-24-15) 01BAC	1/11/06	621.3	2,513	ADWR
(B-24-15) 11ABC	1/18/06	600.1	2,532	ADWR
(B-24-15) 13DCC	1/20/06	724.3	2,525	ADWR
(B-24-15) 13DDC	1/11/06	726.9	2,531	ADWR
(B-24-15) 27DDD	1/17/06	644.2	2,517	ADWR
(B-24-15) 28CAC	1/17/06	513.2	2,512	ADWR
(B-24-15) 28DDD	1/17/06	564.1	2,513	ADWR
(B-24-15) 32ABD	1/17/06	507.7	2,514	ADWR
(B-24-15) 33BBB	1/17/06	506.6	2,516	ADWR
(B-24-15) 35CBC	1/17/06	691.0	2,520	ADWR
(B-24-16) 01DDD1	1/12/06	449.7	2,514	ADWR
(B-24-16) 10AAA2	1/12/06	405.9	2,514	ADWR
(B-24-16) 10CAA	1/12/06	409.3	2,511	ADWR
(B-24-16) 11DDD	1/12/06	429.5	2,511	ADWR
(B-24-16) 26ABA	1/19/06	513.7	2,515	ADWR
(B-24-16) 34ABB	1/19/06	539.8	2,566	ADWR
(B-24-16) 35AAA	1/19/06	646.4	2,518	ADWR
(B-24-16E) 19AAC	2/9/06	519.3	2,628	ADWR
(B-25-15) 29CCC	1/18/06	434.2	2,510	ADWR
(B-25-16) 23CCC	1/18/06	362.1	2,507	ADWR
(B-25-16) 30CDA	1/18/06	434.4	2,513	ADWR
(B-25-17) 13AAA	2/9/06	292.0	2,508	ADWR
(B-25-17) 17BAD	1/19/06	54.7	3,107	ADWR
(B-25-17) 23BCB	2/9/06	401.0	2,506	ADWR
(B-26-14) 30CCB	2/10/06	24.4	4,019	ADWR
(B-26-15) 23DAC	2/10/06	102.6	3,683	ADWR
(B-26-16) 29BBB	1/12/06	281.0	2,499	ADWR
(B-26-16) 29DDD	1/12/06	308.4	2,498	ADWR
(B-26-17) 23CDD	1/12/06	256.2	2,504	ADWR
(B-26-17) 35AAA	1/12/06	264.5	2,506	ADWR
(B-26-18) 01BDB	1/26/06	641.0	2,663	ADWR
(B-26-18) 03AAA1	1/26/06	557.4	2,745	ADWR
(B-26-18) 03CCC	1/26/06	544.4	2,878	ADWR
(B-26-18) 05BAD	1/26/06	612.6	2,955	ADWR
(B-26-18) 05DBB	1/26/06	566.0	2,977	ADWR
(B-26-18) 09BAA	1/31/06	520.1	2,917	ADWR
(B-26-18) 09BBB	1/31/06	523.9	2,939	ADWR
(B-26-18) 09CCB2	1/26/06	501.0	3,024	ADWR
(B-26-18) 11ADC1	1/31/06	645.6	2,837	ADWR

(B-26-18) 31BDB	1/30/06	105.6	3,557	ADWR
(B-26-19) 36ACA	1/30/06	419.1	3,086	ADWR
(B-27-16) 33BAA	1/12/06	349.6	2,445	ADWR
(B-27-17) 05ADB	2/9/06	497.3	2,371	ADWR
(B-27-17) 19CCA2	1/19/06	502.0	2,582	ADWR
(B-27-17) 23CAC	1/18/06	365.6	2,402	ADWR
(B-27-19) 12ACD	5/25/06	12.0	4,151	ADWR
(B-27-19) 35BDA	2/2/06	26.3	3,996	ADWR
(B-28-17) 09AAA	2/1/06	595.2	2,967	ADWR
(B-28-17) 17CCD	1/31/06	632.2	2,335	ADWR
(B-28-17) 31AAA	1/18/06	536.2	2,341	ADWR
(B-28-17) 31CCC	10/25/05	652.5	2,354	ADWR
(B-28-17) 31DDD	1/18/06	562.4	2,345	ADWR
(B-28-18) 01CDD	8/31/06	565.2	2,145	ADWR
(B-28-18) 13CDA	1/19/06	541.9	2,303	ADWR
(B-28-18) 25BAA	8/31/06	611.2	2,315	ADWR
(B-29-18) 01CDC	3/21/06	249.9	1,909	ADWR
(B-29-18) 11BDD	8/31/06	410.4	1,913	ADWR
(B-29-18) 13BBA	10/31/06	363.6	1,964	ADWR
(B-29-18) 25BCA	8/31/06	412.6	2,110	ADWR

Sacramento Valley Basin

(B-13-15) 11CAC1	1/30/06	53.9	2,398	ADWR
(B-13-15) 11CAD	1/30/06	42.1	2,420	ADWR
(B-13-15) 12ACB	1/30/06	3.7	2,639	ADWR
(B-13-15) 17CAC2	1/27/06	666.7	1,416	ADWR
(B-13-15) 28CAA	1/30/06	220.6	1,862	ADWR
(B-13-16) 16AAA	1/31/06	533.8	1,404	ADWR
(B-13-16) 26DBC	1/31/06	43.4	1,769	ADWR
(B-14-15) 02AAB2	2/1/06	11.9	3,060	ADWR
(B-14-15) 14CBC	1/31/06	155.0	2,802	ADWR
(B-14-17) 03DAC	1/25/06	583.7	1,415	ADWR
(B-14-17) 12BAA	1/25/06	673.8	1,406	ADWR
(B-15-14) 05ADD	1/26/06	120.9	4,032	ADWR
(B-15-14) 08ADB	1/23/06	24.2	3,838	ADWR
(B-15-15) 01BDC	1/26/06	39.9	3,669	ADWR
(B-15-15) 15BCB1	1/26/06	4.0	3,099	ADWR
(B-15-15) 15BCB2	1/26/06	5.6	3,097	ADWR
(B-15-15) 15BCB3	1/26/06	7.6	3,090	ADWR
(B-15-16) 01CAA	1/25/06	69.8	3,038	ADWR
(B-15-16) 03ADA	11/13/06	319.6	2,555	ADWR
(B-15-16) 07BDD	1/24/06	934.5	1,409	ADWR
(B-15-16) 12CAB	1/24/06	367.3	2,594	ADWR
(B-15-17) 07DCA1	1/26/06	426.5	1,396	ADWR
(B-15-17) 08CCC	11/13/06	451.2	1,400	ADWR
(B-15-17) 16ABD	11/17/06	541.6	1,397	ADWR
(B-15-17) 20DCC	1/25/06	498.3	1,394	ADWR
(B-15-17) 26CCD	11/13/06	637.2	1,401	ADWR
(B-15-17) 27BAB	1/26/06	691.5	1,519	ADWR
(B-15-17) 31CDA	1/26/06	276.5	1,768	ADWR
(B-15-17) 32DBD	1/25/06	576.6	1,399	ADWR
(B-15-17) 36ABA	1/25/06	737.6	1,405	ADWR
(B-15-18) 08BBC2	1/24/06	240.4	1,514	ADWR
(B-15-19) 07AAB	1/30/06	482.6	992	ADWR

(B-15-19) 07ADA	2/1/06	495.5	987	ADWR
(B-16-15) 18ACD	1/26/06	37.7	3,855	ADWR
(B-16-15) 32CAB	1/26/06	90.4	3,392	ADWR
(B-16-15) 33BBB	1/26/06	2.1	3,601	ADWR
(B-16-15) 36BCB	1/26/06	7.1	3,876	ADWR
(B-16-15) 36DBC2	1/26/06	25.9	3,787	ADWR
(B-16-16) 11ABB	1/24/06	42.2	3,357	ADWR
(B-16-16) 13DAC	2/1/06	115.6	3,548	ADWR
(B-16-16) 13DBD	2/1/06	119.9	3,546	ADWR
(B-16-16) 14BBB	1/24/06	32.4	3,345	ADWR
(B-16-16) 14BCA1	1/24/06	23.9	3,336	ADWR
(B-16-16) 14BCA2	1/24/06	26.8	3,350	ADWR
(B-16-16) 14BCB1	1/25/06	0.6	3,342	ADWR
(B-16-16) 14BCB3	1/24/06	17.7	3,335	ADWR
(B-16-16) 14BCB4	1/25/06	1.9	3,341	ADWR
(B-16-16) 32BBA	10/13/06	1,157.5	1,473	ADWR
(B-16-16) 33BAA	2/2/06	140.1	2,674	ADWR
(B-16-17) 08CCA	1/31/06	594.6	1,458	ADWR
(B-16-17) 31BAC	1/26/06	415.0	1,388	ADWR
(B-16-18) 11BAD	1/31/06	397.3	1,385	ADWR
(B-16-18) 15CAA	1/24/06	256.3	1,384	USGS
(B-16-19) 01DBD	1/25/06	107.6	1,260	ADWR
(B-16-19) 10CBC	1/23/06	62.0	1,105	USGS
(B-16-19) 11ACC	1/24/06	102.8	1,182	ADWR
(B-16-19) 16DCD	1/24/06	146.8	1,115	ADWR
(B-16-20) 03BAA	1/26/06	199.3	825	ADWR
(B-16-20) 04DDB	1/26/06	135.3	792	USGS
(B-16-20) 13BCD	1/30/06	38.0	944	USGS
(B-16-20H) 11CCD	10/27/05	218.1	474	USGS
(B-16-20H) 14CAB	1/24/06	219.0	563	USGS
(B-16-21) 35CDD1	1/23/06	51.9	465	USGS
(B-16-21) 36CBC1	1/24/06	169.7	468	ADWR
(B-16-21) 36CBC2	1/17/06	173.5	469	ADWR
(B-16H16) 31DCA1	1/26/06	288.5	2,566	ADWR
(B-16H18) 27AAA	12/13/06	382.2	1,416	ADWR
(B-16H18) 29AAB	1/25/06	183.7	1,359	ADWR
(B-16H20) 35CBA	1/26/06	234.5	868	ADWR
(B-17-16) 03CCC	1/25/06	13.6	3,109	ADWR
(B-17-16) 08DAC	1/25/06	11.9	2,901	ADWR
(B-17-16) 08DBD1	1/25/06	13.9	2,889	ADWR
(B-17-17E) 31ABA	1/26/06	472.4	1,418	ADWR
(B-17-17E) 31DBB	1/26/06	418.6	1,441	ADWR
(B-17-17W) 31BDA	1/25/06	280.1	1,442	ADWR
(B-17-18) 12ACB1	1/25/06	339.8	1,513	ADWR
(B-17-18) 12ACC	1/25/06	350.4	1,482	ADWR
(B-17-18) 12BCA	1/25/06	303.1	1,502	ADWR
(B-17-18) 12BCD	1/25/06	305.5	1,501	ADWR
(B-17-18) 12DCC	1/25/06	340.7	1,492	ADWR
(B-17-18) 13AAA	1/25/06	381.2	1,491	ADWR
(B-17-18) 25ADB1	1/25/06	295.9	1,446	ADWR
(B-17-29) 25ADB2	1/25/06	295.5	1,447	ADWR
(B-18-17) 31CBB	12/12/06	393.6	1,581	ADWR
(B-18-18) 01DCD	1/24/06	527.8	1,656	ADWR

(B-18-18) 03ADA	12/12/06	464.9	1,660	ADWR
(B-18-18) 25CCC	1/24/06	344.5	1,594	ADWR
(B-18-18) 35ABC	1/24/06	309.3	1,583	ADWR
(B-18-18) 35ABD	1/24/06	319.2	1,583	ADWR
(B-18-18) 35CBC	1/25/06	290.9	1,572	ADWR
(B-19-16) 07DDC1	1/31/06	23.8	3,353	ADWR
(B-19-16) 07DDC2	1/31/06	9.0	3,356	ADWR
(B-19-16) 07DDC3	1/31/06	5.3	3,402	ADWR
(B-19-16) 08ADC1	1/31/06	21.2	3,627	ADWR
(B-19-16) 09DCC	1/31/06	15.3	3,743	ADWR
(B-19-16) 09DCD1	1/31/06	15.6	3,747	ADWR
(B-19-16) 09DCD2	1/31/06	12.2	3,751	ADWR
(B-19-16) 15BCA	1/31/06	14.6	3,938	ADWR
(B-19-16) 23CAB	1/31/06	45.7	4,250	ADWR
(B-19-16) 23CBA	1/31/06	39.9	4,241	ADWR
(B-19-17) 16ADA	1/31/06	9.6	2,723	ADWR
(B-19-18) 07ABB	11/16/06	484.4	1,769	ADWR
(B-19-18) 10AAA	1/31/06	633.9	1,696	ADWR
(B-19-18) 15AAA	1/31/06	606.5	1,676	ADWR
(B-19-18) 16AAA	1/25/06	529.1	1,709	ADWR
(B-19-19) 12DCC	2/1/06	554.1	1,778	ADWR
(B-19-19) 17BAC	1/25/06	5.4	2,835	ADWR
(B-19-19) 17BDB	1/25/06	5.9	2,834	ADWR
(B-19-19) 17BDD	1/25/06	30.4	2,772	ADWR
(B-19-19) 17CAA	1/25/06	7.8	2,795	ADWR
(B-20-16) 02ADC	1/24/06	32.7	4,770	ADWR
(B-20-16) 06DAC	1/27/06	75.1	3,708	ADWR
(B-20-17) 08BBB	1/26/06	145.2	2,719	ADWR
(B-20-17) 08BCB	1/26/06	187.0	2,656	ADWR
(B-20-17E) 07AAB2	1/26/06	168.9	2,698	ADWR
(B-20-17W) 07BBB1	1/23/06	346.7	2,391	ADWR
(B-20-18) 01CCC	6/20/06	361.4	2,302	ADWR
(B-20-18) 04BBB	1/24/06	746.6	1,780	ADWR
(B-20-18) 07BDC	11/14/06	714.3	1,769	ADWR
(B-20-18) 22AAC	2/15/06	744.6	1,753	ADWR
(B-20-18) 28CCC	11/14/06	592.8	1,742	ADWR
(B-20-18) 34BBB	1/24/06	629.1	1,748	ADWR
(B-20-19) 03CDC	11/16/06	603.0	2,107	ADWR
(B-21-16) 20CDB	1/20/06	381.3	3,276	ADWR
(B-21-16) 29BCA	1/25/06	342.7	3,295	ADWR
(B-21-16) 35CBC1	1/24/06	38.3	4,265	ADWR
(B-21-16) 35DAD	1/24/06	64.7	4,658	ADWR
(B-21-17) 11CDB	2/2/06	51.5	3,571	ADWR
(B-21-17) 15BCC	2/2/06	77.9	3,565	ADWR
(B-21-17) 15DCA2	2/2/06	156.0	3,352	ADWR
(B-21-17) 24CBC	1/26/06	136.3	3,196	ADWR
(B-21-17) 24CDB	2/3/06	136.4	3,201	ADWR
(B-21-17) 24CDC	2/1/06	123.2	3,197	ADWR
(B-21-17) 24CDD1	2/2/06	133.9	3,201	ADWR
(B-21-17) 31CDB	1/25/06	451.7	2,254	ADWR
(B-21-17) 34DCA	1/31/06	63.9	2,979	ADWR
(B-21-17) 34ddb	1/26/06	56.4	2,996	ADWR
(B-21-17S) 03CDA2	2/2/06	81.0	3,846	ADWR

(B-21-17W) 35BBD4	1/26/06	115.9	3,007	ADWR
(B-21-18) 05DBD	1/24/06	1,070.6	1,787	ADWR
(B-21-18) 08AAA	1/24/06	1,052.3	1,784	ADWR
(B-21-18) 09BBA	1/24/06	1,050.7	1,784	ADWR
(B-21-18) 20CAA	1/24/06	892.5	1,773	ADWR
(B-21-18) 25BBA	1/23/06	517.1	2,205	ADWR
(B-21-18) 30ABB	2/1/06	866.0	1,769	ADWR
(B-21-18) 32BBB	1/24/06	808.1	1,772	ADWR
(B-21-18) 32DCC	1/24/06	763.3	1,770	ADWR
(B-21-19) 01DDD	1/26/06	1,043.0	1,777	ADWR
(B-21-19) 02DDD	1/26/06	1,020.8	1,785	ADWR
(B-21-19) 13DDD	1/26/06	929.6	1,767	ADWR
(B-21-19) 25AAA	1/26/06	869.9	1,767	ADWR
(B-21-19) 34CBC	1/31/06	315.1	2,506	ADWR
(B-22-17) 34BDA1	2/1/06	12.2	4,163	ADWR
(B-22-17) 34BDA2	2/1/06	14.9	4,168	ADWR
(B-22-17) 34DCD	2/1/06	4.3	4,034	ADWR
(B-22-18S) 05AAA	1/26/06	1,201.3	2,141	ADWR
(B-22-18S) 05DBC	1/26/06	1,186.6	2,097	ADWR
(B-23-18) 04ADB	1/26/06	27.8	3,965	ADWR
(B-23-18) 09ABD2	1/23/06	25.6	3,821	ADWR
(B-23-18) 09BCC1	1/23/06	11.1	3,751	ADWR
(B-23-18) 09BCC2	1/23/06	11.5	3,750	ADWR
(B-23-18) 33CBC1	1/26/06	913.8	2,479	ADWR
(B-23-18) 33CBC2	1/26/06	1,228.8	2,154	ADWR
