

BSS00 73 grain size table

Sample I.D.	Depth mdpt (ft)	Depth r	% finer than										Mean (I.S.D. (pl %Sand	%Silt	%Clay	
			5%	10%	16%	25%	50%	75%	84%	90%	95%					
73-000-002	0.08	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.05	0.06	mm	0.0	4.8	70.1	25.1
			10.37	9.51	8.65	8.01	6.30	5.02	4.62	4.32	4.01	phi	6.6	2.0		
73-011-013	1.00	#####	0.00	0.00	0.01	0.02	0.06	0.08	0.10	0.11	0.12		0.1	45.8	43.4	10.8
			9.33	8.14	6.93	5.47	4.10	3.57	3.37	3.22	3.08		5.2	1.8		
73-023-025	2.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.07	0.09	0.11		0.0	18.0	48.6	33.4
			10.52	9.98	9.18	8.47	6.63	4.40	3.88	3.49	3.24		6.5	2.6		
73-035-037	3.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.03	0.04	0.05		0.0	1.8	66.5	31.8
			10.52	9.97	9.14	8.41	6.79	5.62	5.20	4.82	4.36		7.2	2.0		
73-047-049	4.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.09	0.11	0.13		0.0	24.5	43.3	32.3
			10.50	9.93	9.07	8.40	6.71	4.05	3.40	3.15	3.00		6.2	2.8		
73-059-061	5.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.09	0.11	0.13	0.14		0.1	32.5	43.4	24.1
			10.33	9.48	8.63	7.92	5.50	3.52	3.16	2.96	2.81		5.9	2.7		
73-071-073	6.00	#####	0.00	0.00	0.01	0.01	0.02	0.03	0.04	0.05	0.06		0.0	4.4	82.1	13.6
			9.80	8.56	7.60	6.59	5.59	4.90	4.58	4.32	4.04		6.1	1.5		
73-083-085	7.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.09	0.17	0.20	0.22		0.1	29.8	54.5	15.7
			10.05	8.78	7.97	6.85	5.23	3.47	2.56	2.34	2.22		5.3	2.7		
73-095-097	8.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.05	0.08	0.12	0.14		0.0	19.3	61.9	18.9
			10.15	9.05	8.29	7.25	5.51	4.45	3.62	3.08	2.83		6.0	2.3		
73-100-102	8.42	#####	0.01	0.04	0.15	0.18	0.23	0.27	0.29	0.31	0.33		0.2	87.8	9.2	3.1
			6.61	4.69	2.74	2.44	2.13	1.88	1.77	1.69	1.58		2.3	0.5		
73-104-106	8.75	#####	0.00	0.01	0.03	0.12	0.23	0.28	0.31	0.33	0.36		0.2	79.4	14.9	5.6
			8.24	6.24	4.85	3.12	2.11	1.83	1.71	1.61	1.48		3.3	1.6		
73-107-109	9.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.05	0.06	0.08		0.0	10.3	60.6	29.1
			10.44	9.79	8.93	8.26	6.30	4.67	4.26	3.98	3.64		6.6	2.3		
73-119-121	10.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.03	0.04		0.0	0.8	53.7	45.6
			10.67	10.29	9.79	8.96	7.79	6.33	5.71	5.20	4.59		7.8	2.0		
73-124-126	10.42	#####	0.01	0.03	0.05	0.09	0.18	0.25	0.28	0.31	0.35		0.2	80.4	16.9	2.7
			6.38	5.04	4.34	3.52	2.46	2.03	1.85	1.70	1.50		3.1	1.2		
73-129-131	10.83	#####	0.09	0.13	0.15	0.18	0.22	0.28	0.32	0.36	0.40		0.2	97.0	2.6	0.5
			3.45	2.92	2.70	2.51	2.16	1.82	1.65	1.49	1.31		2.2	0.5		
73-131-133	11.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.13	0.18	0.19	0.20		0.1	34.1	32.7	33.2
			10.51	9.98	9.18	8.44	6.63	2.93	2.48	2.39	2.30		5.8	3.3		
73-136-138	11.42	#####	0.06	0.11	0.13	0.15	0.18	0.22	0.23	0.25	0.27		0.2	94.6	4.3	1.0
			4.09	3.21	2.94	2.76	2.46	2.20	2.10	2.00	1.90		2.5	0.4		
73-143-145	12.00	#####	0.07	0.14	0.16	0.18	0.22	0.26	0.28	0.30	0.33		0.2	95.0	3.5	1.4
			3.94	2.86	2.62	2.46	2.17	1.92	1.81	1.72	1.61		2.2	0.4		

Chart table

Sample	Depth (ft)	Depth (m)	%Sand	%Silt	%Clay
73-000-002	0.08	#####	4.8	70.1	25.1
73-011-013	1.00	#####	45.8	43.4	10.8
73-023-025	2.00	#####	18.0	48.6	33.4
73-035-037	3.00	#####	1.8	66.5	31.8
73-047-049	4.00	#####	24.5	43.3	32.3
73-059-061	5.00	#####	32.5	43.4	24.1
73-071-073	6.00	#####	4.4	82.1	13.6
73-083-085	7.00	#####	29.8	54.5	15.7
73-095-097	8.00	#####	19.3	61.9	18.9
73-100-102	8.42	#####	87.8	9.2	3.1
73-104-106	8.75	#####	79.4	14.9	5.6
73-107-109	9.00	#####	10.3	60.6	29.1
73-119-121	10.00	#####	0.8	53.7	45.6
73-124-126	10.42	#####	80.4	16.9	2.7
73-129-131	10.83	#####	97.0	2.6	0.5
73-131-133	11.00	#####	34.1	32.7	33.2
73-136-138	11.42	#####	94.6	4.3	1.0
73-143-145	12.00	#####	95.0	3.5	1.4

