

BSS00_63 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%	mm	phi					
63-000-002	0.08	#####	0.03	0.05	0.06	0.07	0.09	0.11	0.12	0.13	0.15	mm	0.1	3.5	0.5	84.2	14.5	1.2
			5.05	4.26	3.99	3.78	3.44	3.15	3.02	2.90	2.75	phi	3.5	0.5				
63-008-010	0.75	#####	0.01	0.03	0.06	0.07	0.10	0.12	0.13	0.14	0.16		0.1		82.2	14.7	3.1	
			7.01	5.03	4.10	3.78	3.39	3.08	2.94	2.80	2.61		3.5	0.6				
63-011-013	1.00	#####	0.00	0.01	0.02	0.04	0.08	0.11	0.12	0.13	0.15		0.1		66.0	28.1	6.0	
			8.24	7.02	5.81	4.48	3.62	3.22	3.06	2.93	2.77		4.4	1.4				
63-019-021	1.67	#####	0.03	0.05	0.06	0.07	0.09	0.11	0.12	0.13	0.14		0.1		81.3	16.8	1.9	
			4.87	4.29	4.07	3.88	3.55	3.25	3.11	2.99	2.84		3.6	0.5				
63-023-025	2.00	#####	0.02	0.04	0.05	0.06	0.08	0.10	0.11	0.12	0.14		0.1		72.8	25.7	1.6	
			5.99	4.73	4.31	4.05	3.65	3.32	3.16	3.03	2.85		3.7	0.6				
63-035-037	3.00	#####	0.00	0.01	0.04	0.05	0.07	0.09	0.10	0.11	0.13		0.1		60.3	34.8	5.0	
			8.00	6.15	4.77	4.32	3.84	3.47	3.31	3.17	2.98		4.0	0.7				
63-047-049	4.00	#####	0.00	0.00	0.01	0.03	0.05	0.09	0.11	0.16	0.28		0.1		42.6	48.6	8.8	
			8.95	7.72	6.41	5.27	4.19	3.54	3.18	2.60	1.83		4.8	1.6				
63-059-061	5.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.07	0.09	0.13		0.0		16.9	59.4	23.7	
			10.02	9.24	8.59	7.91	6.11	4.53	3.93	3.44	3.00		6.3	2.3				
63-071-073	6.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.05	0.06		0.0		2.6	67.8	29.6	
			10.44	9.73	8.84	8.25	6.63	5.15	4.72	4.36	4.11		6.8	2.1				
63-083-085	7.00	#####	0.00	0.00	0.01	0.02	0.07	0.16	0.17	0.19	0.21		0.1		52.7	35.5	11.8	
			9.29	8.28	7.35	5.80	3.79	2.69	2.52	2.40	2.27		4.9	2.4				
63-090-092	7.58	#####	0.01	0.03	0.05	0.07	0.13	0.17	0.19	0.20	0.22		0.1		77.7	19.0	3.3	
			6.96	5.11	4.38	3.86	2.92	2.54	2.41	2.30	2.20		3.4	1.0				
63-095-097	8.00	#####	0.03	0.04	0.05	0.06	0.08	0.11	0.13	0.15	0.16		0.1		65.8	33.4	0.9	
			4.94	4.58	4.37	4.17	3.73	3.13	2.91	2.77	2.66		3.6	0.7				
63-107-109	9.00	#####	0.04	0.05	0.06	0.08	0.14	0.18	0.21	0.23	0.26		0.1		84.6	14.0	1.4	
			4.55	4.21	3.98	3.67	2.88	2.44	2.27	2.13	1.96		3.1	0.9				
63-119-121	10.00	#####	0.08	0.09	0.10	0.11	0.14	0.17	0.18	0.19	0.21		0.1		96.0	2.5	1.4	
			3.71	3.41	3.27	3.13	2.86	2.60	2.48	2.38	2.26		2.9	0.4				
63-131-133	11.00	#####	0.00	0.00	0.01	0.02	0.11	0.15	0.17	0.18	0.20		0.1		63.0	24.9	12.2	
			9.35	8.36	7.31	5.60	3.13	2.70	2.55	2.44	2.31		4.9	2.4				
63-143-145	12.00	#####	0.04	0.09	0.11	0.13	0.16	0.20	0.22	0.24	0.27		0.2		93.6	4.2	2.2	
			4.48	3.40	3.14	2.96	2.63	2.32	2.17	2.04	1.87		2.7	0.5				
63-155-157	13.00	#####	0.00	0.01	0.04	0.07	0.11	0.14	0.16	0.17	0.19		0.1		79.5	13.3	7.2	
			8.44	7.01	4.63	3.74	3.18	2.83	2.68	2.55	2.39		3.7	1.0				

Chart table

Sample	Depth (ft)	Depth (m)	%Sand	%Silt	%Clay
63-000-002	0.08	#NAME?	84.2	14.5	1.2
63-008-010	0.75	#NAME?	82.2	14.7	3.1
63-011-013	1.00	#NAME?	66.0	28.1	6.0
63-019-021	1.67	#NAME?	81.3	16.8	1.9
63-023-025	2.00	#NAME?	72.8	25.7	1.6
63-035-037	3.00	#NAME?	60.3	34.8	5.0
63-047-049	4.00	#NAME?	42.6	48.6	8.8
63-059-061	5.00	#NAME?	16.9	59.4	23.7
63-071-073	6.00	#NAME?	2.6	67.8	29.6
63-083-085	7.00	#NAME?	52.7	35.5	11.8
63-090-092	7.58	#NAME?	77.7	19.0	3.3
63-095-097	8.00	#NAME?	65.8	33.4	0.9
63-107-109	9.00	#NAME?	84.6	14.0	1.4
63-119-121	10.00	#NAME?	96.0	2.5	1.4
63-131-133	11.00	#NAME?	63.0	24.9	12.2
63-143-145	12.00	#NAME?	93.6	4.2	2.2
63-155-157	13.00	#NAME?	79.5	13.3	7.2

