

BSS00_128 grain size table

Sample I.D.	Depth m	Depth n	% finer than							Mean (I.S.D. (phi)	%Sand	%Silt	%Clay			
			5%	10%	16%	25%	50%	75%	84%					90%	95%	
128-011-013	1.00	#####	0.02	0.05	0.07	0.09	0.12	0.15	0.16	0.17	0.19	mm	0.1	87.6	10.0	2.3
			5.65	4.24	3.79	3.50	3.08	2.75	2.63	2.53	2.43	phi	3.2	0.6		
128-023-025	2.00	#####	0.00	0.01	0.04	0.06	0.11	0.15	0.16	0.18	0.19		0.1	75.5	17.8	6.8
			8.39	6.48	4.82	3.97	3.20	2.78	2.62	2.51	2.41		3.7	1.1		
128-035-037	3.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.03	0.04		0.0	0.4	49.8	49.8
			10.68	10.30	9.79	8.97	8.00	6.46	5.82	5.07	4.64		7.8	2.0		
128-047-049	4.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.02	0.03		0.0	0.0	51.4	48.6
			10.67	10.29	9.77	8.95	7.95	6.61	6.01	5.64	4.87		7.9	1.9		
128-059-061	5.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.03	0.03	0.04		0.0	0.1	66.9	33.1
			10.48	9.90	9.08	8.43	6.93	5.78	5.26	4.91	4.53		7.2	1.9		
128-071-073	6.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.02	0.04		0.0	0.0	49.2	50.7
			10.69	10.31	9.82	9.01	8.03	6.55	5.89	5.35	4.76		7.9	2.0		
128-083-085	7.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.04	0.05		0.0	0.0	74.1	26.0
			10.34	9.56	8.74	8.07	6.22	5.31	4.98	4.76	4.47		6.9	1.9		
128-095-097	8.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.03	0.04		0.0	0.0	55.3	44.6
			10.66	10.26	9.69	8.85	7.75	6.17	5.77	5.22	4.81		7.7	2.0		
128-107-109	9.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.02	0.03	0.04		0.0	0.0	57.5	42.6
			10.63	10.20	9.57	8.77	7.63	6.09	5.68	5.16	4.78		7.6	1.9		
128-119-121	10.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.02		0.0	0.0	37.6	62.4
			10.75	10.43	10.06	9.35	8.34	7.52	7.06	6.45	6.02		8.6	1.5		
128-131-133	11.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.02		0.0	0.0	47.5	52.5
			10.69	10.32	9.85	9.07	8.08	6.95	6.35	6.09	5.85		8.1	1.7		
128-143-145	12.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03		0.0	0.0	58.7	41.2
			10.60	10.16	9.49	8.72	7.55	6.08	5.72	5.32	4.88		7.6	1.9		
128-155-157	13.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.02	0.02		0.0	0.0	43.7	56.4
			10.73	10.40	9.99	9.21	8.20	7.13	6.41	5.93	5.62		8.2	1.8		
128-167-169	14.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.02	0.03		0.0	0.0	47.6	52.3
			10.71	10.36	9.92	9.08	8.08	6.83	6.08	5.76	5.05		8.0	1.9		
128-179-1881	15.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.02	0.04		0.0	0.4	50.9	48.7
			10.68	10.31	9.79	8.93	7.95	6.61	5.96	5.57	4.72		7.9	1.9		
128-191-193	16.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.02	0.03		0.0	0.0	48.1	51.8
			10.72	10.38	9.94	9.09	8.07	6.72	6.03	5.70	4.95		8.0	2.0		
128-203-205	17.00	#####	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.02	0.03		0.0	0.0	50.3	49.7
			10.69	10.33	9.84	8.99	7.99	6.69	6.08	5.78	5.25		8.0	1.9		

Chart table

Sample	Depth (ft)	Depth (m)	%Sand	%Silt	%Clay
128-011-013	1.00	#####	87.6	10.0	2.3
128-023-025	2.00	#####	75.5	17.8	6.8
128-035-037	3.00	#####	0.4	49.8	49.8
128-047-049	4.00	#####	0.0	51.4	48.6
128-059-061	5.00	#####	0.1	66.9	33.1
128-071-073	6.00	#####	0.0	49.2	50.7
128-083-085	7.00	#####	0.0	74.1	26.0
128-095-097	8.00	#####	0.0	55.3	44.6
128-107-109	9.00	#####	0.0	57.5	42.6
128-119-121	10.00	#####	0.0	37.6	62.4
128-131-133	11.00	#####	0.0	47.5	52.5
128-143-145	12.00	#####	0.0	58.7	41.2
128-155-157	13.00	#####	0.0	43.7	56.4
128-167-169	14.00	#####	0.0	47.6	52.3
128-179-1881	15.00	#####	0.4	50.9	48.7
128-191-193	16.00	#####	0.0	48.1	51.8
128-203-205	17.00	#####	0.0	50.3	49.7

