

**BSS00\_226 grain size table**

Sample I.E	Depth mdpt	Depth mdpt (	% finer than										Mean (Inm)	S.D. (phi un	%Sand	%Silt	%Clay	Chart table					
			5%	10%	16%	25%	50%	75%	84%	90%	95%	mm						mm	mm	mm	mm		
226-000-0	0.08	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.06	0.08	0.08	0.0	8.2	71.8	19.9	226-000-002	0.08	0.03	8.2	71.8	19.9	
			10.02	8.80	8.26	7.70	6.29	5.05	4.55	4.12	3.64	phi	6.4	1.9			226-011-013	1.00	0.30	7.0	72.6	20.4	
226-011-01	1.00	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.06	0.07		0.0		7.0	72.6	20.4	226-023-025	2.00	0.61	2.3	74.4	23.4
			10.11	8.89	8.31	7.71	6.18	4.97	4.55	4.18	3.82		6.4	1.9			226-035-037	3.00	0.91	1.4	68.6	29.9	
226-023-0	2.00	0.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.03	0.04	0.05		0.0		2.3	74.4	23.4	226-047-049	4.00	1.22	13.7	64.3	22.0
			10.22	9.19	8.49	7.91	6.39	5.38	4.93	4.63	4.23		6.7	1.8			226-059-061	5.00	1.52	2.0	66.9	31.2	
226-035-0	3.00	0.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.03	0.04	0.05		0.0		1.4	68.6	29.9	226-071-073	6.00	1.83	18.4	66.7	15.0
			10.40	9.63	8.79	8.24	6.99	5.78	5.16	4.80	4.33		7.0	1.8			226-083-085	7.00	2.13	2.5	55.3	42.1	
226-047-0	4.00	1.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.05	0.06	0.07	0.08		0.0		13.7	64.3	22.0	226-095-097	8.00	2.44	6.7	48.0	45.4
			10.26	9.21	8.47	7.76	5.64	4.38	4.08	3.85	3.59		6.3	2.2			226-107-109	9.00	2.74	22.2	50.1	27.7	
226-059-0	5.00	1.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.03	0.04	0.05		0.0		2.0	66.9	31.2	226-119-121	10.00	3.05	96.4	2.5	1.1
			10.49	9.89	8.99	8.34	6.63	5.35	4.90	4.62	4.24		6.9	2.0			226-131-133	11.00	3.35	97.4	1.7	0.8	
226-071-0	6.00	1.83	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.06	0.07	0.07	0.08		0.0		18.4	66.7	15.0	226-155-157	13.00	3.96	63.7	27.7	8.5
			9.88	8.65	7.87	6.10	4.66	4.13	3.94	3.77	3.59		5.9	2.0									
226-083-0	7.00	2.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.03	0.04	0.06		0.0		2.5	55.3	42.1						
			10.63	10.20	9.55	8.76	7.60	5.76	4.92	4.56	4.17		7.2	2.3									
226-095-0	8.00	2.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.05	0.08		0.0		6.7	48.0	45.4						
			10.64	10.22	9.62	8.83	7.81	6.14	5.52	4.43	3.59		7.6	2.1									
226-107-10	9.00	2.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.05	0.10	0.12	0.14		0.0		22.2	50.1	27.7						
			10.46	9.79	8.83	8.18	5.98	4.23	3.39	3.06	2.87		6.1	2.7									
226-119-1	10.00	3.05	0.08	0.09	0.11	0.12	0.15	0.19	0.21	0.22	0.24		0.2		96.4	2.5	1.1						
			3.70	3.40	3.23	3.06	2.72	2.41	2.29	2.18	2.08		2.8	0.5									
226-131-1	11.00	3.35	0.08	0.10	0.11	0.13	0.16	0.20	0.23	0.25	0.27		0.2		97.4	1.7	0.8						
			3.56	3.31	3.15	2.98	2.63	2.30	2.15	2.03	1.88		2.7	0.5									
226-155-1	13.00	3.96	0.00	0.01	0.02	0.03	0.10	0.12	0.13	0.14	0.14		0.1		63.7	27.7	8.5						
			8.78	7.51	6.04	5.05	3.36	3.02	2.92	2.85	2.79		4.5	1.6									

