

Cruise: NGLI Station: C9 Sample: 0-5 cm  
 Date: 2-99 Latitude: 29.602 Longitude: -87.755

Phi Size	Frac. Wgt.	Frac. %	Cum. %
-4.00	0.000	0.00	0.00
-3.75	0.000	0.00	0.00
-3.50	0.000	0.00	0.00
-3.25	0.000	0.00	0.00
-3.00	0.000	0.00	0.00
-2.75	0.000	0.00	0.00
-2.50	0.000	0.00	0.00
-2.25	0.000	0.00	0.00
-2.00	0.056	0.08	0.08
-1.75	0.055	0.08	0.16
-1.50	0.197	0.28	0.43
-1.25	0.064	0.09	0.52
-1.00	0.071	0.10	0.62
-0.75	0.061	0.09	0.71
-0.50	0.072	0.10	0.81
-0.25	0.066	0.09	0.90
0.00	0.050	0.07	0.97
0.25	0.049	0.07	1.04
0.50	0.049	0.07	1.11
0.75	0.098	0.14	1.25
1.00	0.140	0.20	1.44
1.25	0.218	0.31	1.75
1.50	0.967	1.36	3.10
1.75	2.609	3.66	6.76
2.00	8.738	12.25	19.02
2.25	24.685	34.62	53.63
2.50	16.598	23.28	76.91
2.75	10.458	14.67	91.57
3.00	3.819	5.36	96.93
3.25	1.069	1.50	98.43
3.50	0.347	0.49	98.92
3.75	0.093	0.13	99.05
4.00	0.067	0.09	99.14
4.50	0.051	0.07	99.21
5.00	0.038	0.05	99.26
5.50	0.038	0.05	99.32
6.00	0.038	0.05	99.37
6.50	0.038	0.05	99.42
7.00	0.038	0.05	99.47
7.50	0.038	0.05	99.53
8.00	0.038	0.05	99.58
9.00	0.050	0.07	99.65
10.00	0.050	0.07	99.72
11.00	0.050	0.07	99.79
12.00	0.050	0.07	99.86
13.00	0.050	0.07	99.93
14.00	0.050	0.07	100.00

Post-analytical weight: 71.31

Phi size at percentage levels:  
 5 16 25 50 75 84 95  
 1.63 1.94 2.04 2.22 2.48 2.62 2.91

Percentages of:  
 Gravel Sand Silt Clay  
 0.62 98.52 0.44 0.42

Folk Values:  
 Mean S.Dev. Skew Kurt N.Kurt  
 2.26 0.36 0.12 1.20 0.55

Inman values:  
 Median Mean S.Dev. Skew Skew2 Kurt  
 2.22 2.28 0.34 0.16 0.13 0.88

Moment measures:  
 Mean S.Dev. Skew KG  
 1.90 0.83 2.96 78.90