



Probe No.	Depth of Silt (m)
D1	0
D2	0
D3	0.25
D4	0.42
D5	0.5
D6	0.7
D7	0.77
D8	0.9
D9	0.93
D10	0.75
D11	0.65
D12	0.55
D13	0.43
D14	0.35
D15	0.3
D16	0.15
D17	0.15
D18	0
D19	0.55
D20	0.53
D21	0.5
D22	0.51
D23	0.56
D24	0.48
D25	0.45
D26	0.65
D27	0.49
D28	0.4
D29	0.45
D30	0.52
D31	0.05
D32	0
D33	0.2
D34	0.55
D35	0.5
D36	0.5

Probe No.	Depth of Silt (m)
D37	0.6
D38	0.57
D39	0.7
D40	0.35
D41	0.02
D42	0
D43	0
D44	0.25
D45	0.2
D46	0.35
D47	0.17
D48	0.02
D49	0
D50	0
D51	0.02
D52	0.5
D53	0.4
D54	0.75
D55	0.75
D56	0.9
D57	0.65
D58	0.4
D59	0.15
D60	0.15
D61	0.1
D62	0.1
D63	0.05
D64	0.14
D65	0.25
D66	0.7
D67	0.77
D68	0.5
D69	0.45
D70	0.4
D71	0.07
D72	0
D73	0.05
D74	0

NB: Positions of Boreholes and/or Trial Pits are only indicative unless dimensioned

Site: Slindon Pond

Date: 25 November 2020

STL:J14617

Fig No: 1

Silt Depth



Southern Testing: Keeble House, Stuart Way, East Grinstead, West Sussex RH19 4QA
ST Consult: Twigden Barns, Brixworth Road, Creaton, Northampton NN6 8NN

