

Date	Haul	Time	Lat_START	Long_START	Lat_END	Long_END	Depth (m)
29/4/2011	1	Night	45°09,678	12°21,233	45°09,401	12°21,256	12
29/4/2011	2	Night	45°09,954	12°24,870	45°10,196	12°32,727	22,7
29/4/2011	3	Day	45°10,226	12°32,577	45°10,780	12°24,971	23
29/4/2011	4	Day	nd	nd	45°08,328	12°20,835	9
10/5/2011	1	Night	45°09,600	12°21,129	45°09,288	12°21,285	11,7
10/5/2011	2	Dawn	45°09,44	12°26,085	45°09,4	12°25,06	nd
10/5/2011	3	Day	45°09,031	12°21,198	45°09,440	12°21,318	11
15/5/2011	1	Night	45°11,748	12°27,350	45°09,201	12°27,082	25
15/5/2011	2	Dawn	45°09,327	12°21,204	45°10,160	12°21,062	9,6
15/5/2011	3	Day	45°10,170	12°24,311	45°12,357	12°26,922	20
15/5/2011	4	Day	nd	nd	nd	nd	21
18/5/2011	1	Night	45°12,293	12°27,264	45°09,442	12°26,505	24
18/5/2011	2	Dawn	45°09,096	12°21,115	45°09,437	12°21,250	11
18/5/2011	3	Day	45°13,142	12°25,244	45°18,691	12°26,521	21
18/5/2011	4	Day	45°18,584	12°26,502	45°12,803	12°25,215	19
28/5/2011	1	Night	45°09,22	12°21,16	45°06,935	12°21,36	11,5
28/5/2011	2	Night	45°07,653	12°21,253	45°06,51	12°21,389	11
28/5/2011	3	Dawn	45°09,20	12°27,08	45°13,055	12°25,055	nd
28/5/2011	4	Day	45°09,321	12°21,261	45°06,061	12°21,612	12
28/5/2011	5	Day	45°06,295	12°21,408	45°09,700	12°21,171'	12

Shore_Dist (M)
0,7
7,1
> 7
0,7
0,6
7
1
6,7
1
4,6
> 3
6
1
5
> 3
1,1
1,5
5
0,9
1,2