

Station	Date	Time	Latitude (N)	Longitude (E)	Depth (m)	Maximun sampling	Chl-a (mg/m3) > 10 μ m	Chl-a (mg/m3) < 10 μ m
1	2007/10/12	1400-1433	24.85	122.1	314	100	0.041	0.107
2	2007/10/12	1712-1802	25	122.5	1436	100	0.051	0.15
3	2007/10/12	2036-2119	25	123	1596	100	0.068	0.121
4	2007/10/13	0130-0218	24.5	122.5	581	100	0.009	0.121
5	2007/10/13	0453-0541	24.5	122	1074	100	0.071	0.122
6	2007/10/13	0858-0933	24	121.6666	563	100	0.017	0.106
7	2007/10/13	1145-1242	23.75	122	3188	100	0.03	0.233
8	2007/10/13	1520-1608	23.75	122.5	3136	100	0.008	0.113
9	2007/10/13	1850-1936	23.75	123	3646	100	0.008	0.095
10	2007/10/13	2357-0053	23	123	5686	100	0.005	0.108
11	2007/10/14	0329-0418	23	122.5	5539	100	0.01	0.135
12	2007/10/14	0649-0737	23	122	4888	100	0.012	0.127
13	2007/10/14	1009-1104	23	121.5	2086	100	0.05	0.207
14	2007/10/14	1339-1431	22.6666	121.25	1123	100	0.068	0.201
15	2007/10/14	1755-1842	22.25	121	1210	100	0.137	0.233
16	2007/10/14	2126-2205	22.25	121.5	508	100	0.018	0.121
17	2007/10/15	0102-0157	22.25	122	5687	100	0.008	0.196
18	2007/10/15	0437-0532	22.25	122.5	5686	100	0.003	0.071
19	2007/10/15	0807-0904	22.25	123	5688	100	0.002	0.083
20	2007/10/15	1328-1425	21.5	123	5024	100	0.004	0.052
21	2007/10/15	1636-1752	21.5	122.5	4784	100	0.004	0.09
22	2007/10/15	1955-2053	21.5	122	3479	100	0.007	0.126
23	2007/10/15	2312-0001	21.5	121.5	2070	100	0.009	0.067
24	2007/10/16	0240-0327	21.5	121	978	100	0.012	0.168
25	2007/10/16	0615-0705	21.5	120.5	1861	100	0.007	0.094
26	2007/10/16	0934-1024	21.5	120	2945	100	0.012	0.142
27	2007/10/16	1237-1318	21.5	119.5	2996	100	0.008	0.145
28	2007/10/16	1542-1629	21.5	119	2816	100	0.008	0.159
29	2007/10/16	1927-2010	22	119	1564	100	0.009	0.135
30	2007/10/16	2243-2325	22	119.5	2405	100	0.007	0.151
31	2007/10/17	0148-0244	22	120	1142	100	0.006	0.131
32	2007/10/17	0500-0535	22	120.5	598	100	0.005	0.101
33	2007/10/17	0815-0849	22.3666	120.3333	399	100	0.232	0.21
34	2007/10/21	1050-1134	22.5	120	608	100	0.449	0.203
35	2007/10/21	1422-1428	22.5	119.5	240	100	0.34	0.142
36	2007/10/21	1712-1730	22.5	119	86	75	0.342	0.215
37	2007/10/21	1957-2010	22.9166	119.1	30	25	0.663	0.432
38	2007/10/21	2210-2227	23	119.5	74	50	0.038	0.072
39	2007/10/22	0037-0057	23	119.9	126	100	0.128	0.1
40	2007/10/22	0317-0333	23.5	119.9	99	75	0.096	0.125
41	2007/10/22	0550-0557	23.5	119.4666	50	25	0.215	0.289
42	2007/10/22	0823-0833	23.5	119	54	25	0.891	0.243
43	2007/10/22	1138-1152	24	119	56	50	0.284	0.257
44	2007/10/22	1424-1438	24	119.5	60	50	0.224	0.322
45	2007/10/22	1708-1723	24	120	40	25	0.361	0.25
46	2007/10/22	2107-2117	24.5	120.5	54	25	0.12	0.373
47	2007/10/22	2342-2357	24.5	120	61	50	0.057	0.231
48	2007/10/23	0208-0223	24.5	119.5	48	25	0.075	0.241
49	2007/10/23	0603-0620	25	120	53.6	25	0.058	0.147
50	2007/10/23	0927-0944	25	120.5	76	50	0.088	0.185
51	2007/10/23	1203-1221	25.0833	120.9	71.2	50	0.109	0.288
52	2007/10/23	1515-1530	25.5	120.5	62.8	50	0.129	0.239
53	2007/10/23	1920-1933	26	121	82	75	0.038	0.221
54	2007/10/23	2208-2239	25.5	121	91	75	0.068	0.186
55	2007/10/24	0054-0125	25.5	121.5	120	100	0.04	0.17
56	2007/10/24	0400-0416	26	121.5	68	50	0.039	0.248
57	2007/10/24	0706-0717	26	122	100	75	0.517	0.148
58	2007/10/24	0945-1003	26	122.5	106	75	0.35	0.142
59	2007/10/24	1211-1227	26	123	96	75	0.02	0.099
60	2007/10/24	未採樣	25.5	123				
61	2007/10/24	1737-1814	25.5	122.5	447.2	100	0.026	0.102
62	2007/10/24	2038-2058	25.5	122	116	100	0.551	0.089