

CTD観測野帳

航海名: KT-12-16 日付: 2012年 7 月 1 日 記入者: 藤 川

Station: C001 CTDcast名: C001 使用CTD: S/N 0750

観測代表者: 岡 先生 表面水温: 23.4°C (温度計/センサー)

CTD

データファイル名		DOWN: C001		UP: _____	
	時刻	緯度(北緯)	経度(東経)	水深(m)	
観測開始	19:00	35° 14.9844'	142° 59.9724'	5720	
最下層	19:08	35° 14.9868'	142° 59.9986'	5712	
		センサー深度: 300.6 (db) m Wire Out: 297.5 m 高度(Alt.): _____ m			
観測終了	19:19	35° 14.9574'	143° 00.0269'	5710	

採水

Bottle No.	希望深度 Depth (db) / m	時刻	採水深度 Depth (db) / m	確認	備考
1	300	19:09	300.9	✓	
2	300	19:09	300.6	✓	
3	300	19:09	301.0	✓	
4	300	19:09	300.8	✓	上下フタ開き トリガー 固め
5	200	19:12	200.8	✓	
6	200	19:12	200.6	✓	フタ開き
7	200	19:12	200.8	✓	
8	200	19:13	201.1	✓	
9	100	19:15	99.9	✓	
10	100	19:15	100.4	✓	
11	50	19:17	50.0	✓	
12	50	19:17	50.0	✓	

(採水器種名: X-ニスキン12L)

Memo:

0m = 1.5ヶツ 採水

CTD観測野帳

航海名: KT-12-16 日付: 2012年 7 月 1 日 記入者: 山

Station: C002 CTDcast名: C002 使用CTD: S/N 0750

観測代表者: 岡 先生 表面水温: 22.9℃ (温度計/センサー)

CTD

データファイル名		DOWN: C002		UP: _____	
	時刻	緯度(北緯)	経度(東経)		水深(m)
観測開始	20:13	35° 15.0847'	143° 00.0129'		5709
最下層	20:28	35° 15.0455'	142° 59.9578'		5713
		センサー深度: 1000.1 (db) m Wire Out: 991.5 m 高度(Alt.): — m			
観測終了	20:47	35° 14.9940'	142° 59.9020'		5714

採水

Bottle No.	希望深度 Depth (db) / m	時刻	採水深度 Depth (db) / m	確認	備考
1	1000	20:29	1000.3	✓	
2	1000	20:29	1000.1	✓	
3	1000	20:30	1000.4	✓	
4	1000	20:30	1000.0	✓	
5	750	20:35	749.8	✓	
6	750	20:35	750.0	✓	
7	750	20:36	749.7	✓	
8	750	20:36	749.8	✓	
9	500	20:40	500.0	✓	
10	500	20:40	499.9	✓	
11	500	20:41	500.0	✓	
12	500	20:41	500.0	✓	

(採水器種名: X-ニスキン12L)

Memo: