

2014年近岸海域环境水质监测信息表1

省份	所在城市	站点编码	经纬度	监测时间	监测指标															
					溶解氧 (mg/L)	pH (无量纲)	活性磷酸盐 (mg/L)	化学需氧量 (mg/L)	无机氮 (mg/L)	石油类 (mg/L)	汞 ($\mu\text{g/L}$)	铜 ($\mu\text{g/L}$)	铅 ($\mu\text{g/L}$)	镉 ($\mu\text{g/L}$)	非离子氨 (mg/L)	砷 ($\mu\text{g/L}$)	锌 ($\mu\text{g/L}$)	大肠菌群 (个/L)	五日生化需氧量 (mg/L)	六价铬 ($\mu\text{g/L}$)
辽宁	大连	LN0201	E:121.082 N:40.16	2014年	7.74	8.10	0.009	1.36	0.184	0.013	0.02	0.9	未检出	未检出	0.0015	1.1	10.5	170	0.8	2.0
辽宁	大连	LN0202	E:121.248 N:39.7906	2014年	7.47	8.07	0.009	0.98	0.192	0.012	0.03	1.8	未检出	未检出	0.0020	1.3	16.0	210	0.6	2
辽宁	大连	LN0203	E:121.4733 N:39.6822	2014年	7.85	7.91	0.026	0.96	0.186	0.036	0.01	未检出	3.5	0.50	0.0015	2.0	12.5	170	1.0	2.0
辽宁	大连	LN0204	E:123.02 N:39.6347	2014年	7.69	7.87	0.007	1.48	0.138	0.010	0.01	未检出	未检出	未检出	未检出	0.1	1.0	70	0.9	2
辽宁	大连	LN0205	E:121.7117 N:39.35	2014年	8.35	8.14	0.015	1.57	0.148	0.016	0.02	未检出	未检出	未检出	0.0018	2.0	1.0	80	1.3	2.0
辽宁	大连	LN0206	E:123.14 N:39.2812	2014年	7.48	8.21	0.007	1.32	0.128	0.008	0.03	0.9	未检出	未检出	0.0015	1.0	8.0	790	0.7	2
辽宁	大连	LN0207	E:122.7528 N:39.2222	2014年	8.85	8.00	0.008	0.94	0.066	0.019	0.04	0.6	0.5	未检出	0.0010	1.2	2.5	20	0.7	2.0
辽宁	大连	LN0208	E:121.092 N:39.211	2014年	7.68	8.12	0.008	0.94	0.213	0.009	0.03	2.0	0.9	0.09	0.0020	1.1	9.0	210	0.5	2
辽宁	大连	LN0209	E:121.9483 N:38.9633	2014年	9.16	8.18	0.012	0.77	0.1540	0.013	0.03	2.7	0.7	未检出	0.0015	1.1	16.5	50	0.7	2.0
辽宁	大连	LN0210	E:121.76 N:38.9433	2014年	8.80	8.06	0.022	0.80	0.099	0.011	0.03	2.7	0.5	未检出	0.0010	1.1	16.5	20	0.7	2
辽宁	大连	LN0211	E:122.398 N:38.899	2014年	7.64	8.25	0.006	1.29	0.120	0.018	0.03	1.2	0.4	未检出	0.0025	1.0	17.5	700	0.7	2.0
辽宁	大连	LN0212	E:121.906 N:38.679	2014年	7.82	8.23	0.007	0.98	0.1240	0.013	0.04	1.2	0.4	未检出	0.0030	0.9	13.5	1100	0.5	2
辽宁	大连	LN0213	E:120.848 N:38.678	2014年	8.20	8.22	0.007	1.03	0.1850	0.011	0.03	未检出	未检出	未检出	0.0035	1.0	10.0	220	0.6	2.0
辽宁	大连	LN0214	E:121.364 N:38.541	2014年	8.38	8.20	0.007	1.06	0.1460	0.006	0.03	2.2	未检出	未检出	0.0030	1.0	8.5	1300	0.8	2
辽宁	丹东	LN0601	E:123.9728 N:39.7333	2014年	9.81	7.88	0.014	1.24	0.222	0.009	0.00	4.0	1.0	未检出	0.0010	2.5	6.5	9300	0.8	未检出
辽宁	丹东	LN0602	E:123.7 N:39.7	2014年	9.66	7.78	0.014	1.46	0.176	未检出	0.00	3.4	0.8	未检出	0.0010	1.5	6.3	9200	1.2	未检出
辽宁	丹东	LN0603	E:123.645 N:39.4962	2014年	7.50	8.22	0.008	1.05	0.176	0.012	0.03	2.0	0.3	未检出	0.0040	1.1	16.5	940	0.5	2.0
辽宁	锦州	LN0701	E:121.248 N:40.8532	2014年	7.28	8.20	0.006	1.37	0.076	0.055	0.07	3.4	1.8	1.06	0.0020	1.5	8.0	80	1.6	2
辽宁	锦州	LN0702	E:121.505 N:40.835	2014年	6.90	8.21	0.006	1.51	0.0980	0.040	0.07	3.1	0.7	0.50	0.0028	1.1	4.5	260	1.5	2.0
辽宁	锦州	LN0703	E:121.049 N:40.7861	2014年	7.80	8.26	0.005	1.24	0.165	0.071	0.12	3.0	0.9	0.26	0.0050	1.5	3.5	170	1.5	2
辽宁	锦州	LN0704	E:121.256 N:40.6855	2014年	7.05	8.12	0.007	1.20	0.183	0.038	0.12	3.3	0.8	1.42	0.0045	1.1	7.5	170	1.0	2.0
辽宁	锦州	LN0705	E:121.467 N:40.527	2014年	7.95	8.22	0.007	1.52	0.0920	0.013	0.12	6.9	2.2	0.28	0.0012	2.6	7.0	80	1.1	2
辽宁	营口	LN0801	E:122.128 N:40.653	2014年	7.65	8.05	0.012	2.00	0.460	0.002	0.00	4.2	1.3	0.84	0.0030	未检出	11.5	2	1.6	2.0
辽宁	营口	LN0802	E:121.831 N:40.2362	2014年	7.85	8.10	0.006	1.34	0.2400	0.002	0.00	3.0	1.0	0.70	0.0010	未检出	6.0	2	1.3	2
辽宁	盘锦	LN1101	E:121.8167 N:40.8333	2014年	8.32	8.04	0.025	2.14	0.484	0.031	未检出	6.6	3.1	0.75	0.0045	未检出	42.5	2600	2.4	未检出
辽宁	盘锦	LN1102	E:121.795 N:40.6795	2014年	8.52	8.15	0.023	2.02	0.4880	0.028	未检出	4.4	3.1	0.60	0.0045	未检出	28.5	3300	2.2	未检出
辽宁	葫芦岛	LN1401	E:120.826 N:40.4738	2014年	8.70	8.10	0.012	0.95	0.180	0.024	0.02	2.2	0.9	0.80	0.0025	3.4	10.0	120	0.9	4.0
辽宁	葫芦岛	LN1402	E:120.357 N:40.0023	2014年	8.75	8.15	0.013	1.00	0.1240	0.023	0.02	4.7	0.8	0.70	0.0050	未检出	10.0	20	0.9	4
河北	唐山	HB0201	E:118.979 N:39.1477	2014年	8.31	7.85	0.021	0.81	0.162	未检出	未检出	8.6	3.7	0.36	0.0017	1.8	32.5	未检出	未检出	未检出
河北	唐山	HB0202	E:119.417 N:39.1463	2014年	7.87	7.85	0.016	0.93	0.181	未检出	未检出	9.5	3.8	0.24	0.0017	1.6	33.7	未检出	未检出	未检出
河北	唐山	HB0203	E:118.398 N:38.9721	2014年	8.14	7.99	0.021	1.66	0.189	未检出	未检出	7.7	3.5	0.29	0.0020	1.9	31.4	未检出	未检出	未检出
河北	秦皇岛	HB0301	E:119.709 N:39.9247	2014年	8.66	8.01	0.016	2.17	0.169	未检出	未检出	2.3	未检出	未检出	0.0013	未检出	10.9	300	未检出	未检出
河北	秦皇岛	HB0302	E:119.561 N:39.851	2014年	8.44	8.05	0.018	2.23	0.152	未检出	未检出	2.2	未检出	未检出	0.0012	未检出	12.9	300	未检出	未检出
河北	秦皇岛	HB0303	E:119.777 N:39.724	2014年	8.34	8.02	0.014	2.27	0.166	未检出	未检出	2.2	未检出	未检出	0.0023	未检出	12.2	310	未检出	未检出
河北	秦皇岛	HB0304	E:119.326 N:39.511	2014年	8.4	7.95	0.010	1.8	0.139	未检出	未检出	2.1	未检出	未检出	0.0015	未检出	12.2	300	未检出	未检出
河北	沧州	HB0901	E:117.791 N:38.451	2014年	7.2	8.08	0.013	1.7	0.366	0.0229	未检出	2.6	1.5	0.18	0.0043	未检出	6.2	未检出	1.9	未检出
天津	天津	TJ1201	E:117.85 N:39.1347	2014年	7.1	8.15	0.024	1.2	0.585	0.0507	0.065	1.5	2.5	0.57	0.0053	2.7	14.3	23	1.2	未检出
天津	天津	TJ1202	E:118 N:39.0833	2014年	7.2	8.18	0.007	1.0	0.601	0.0247	0.048	1.7	2.0	0.94	0.0077	1.9	4.9	未检出	1.3	未检出
天津	天津	TJ1203	E:117.75 N:38.95	2014年	7.8	8.06	0.016	1.1	0.916	0.0430	0.052	1.9	1.7	0.42	0.0123	2.2	20.7	270	2.8	未检出
天津	天津	TJ1204	E:117.8667 N:38.95	2014年	7.3	8.05	0.012	0.6	0.484	0.0303	0.045	2.3	3.0	0.69	0.0028	2.3	30.5	33	2.4	未检出
天津	天津	TJ1205	E:118 N:38.9166	2014年	7.9	8.17	0.006	0.9	0.445	0.0220	0.078	4.4	2.2	0.46	0.0040	1.6	18.2	未检出	2.5	未检出
天津	天津	TJ1206	E:117.799 N:38.8102	2014年	7.5	8.12	0.006	0.7	0.474	0.0243	0.019	1.6	2.7	0.48	0.0010	1.4	9.0	未检出	2.0	未检出
天津	天津	TJ1207	E:117.6167 N:38.75	2014年	7.6	8.20	0.008	0.8	0.430	0.0297	0.028	1.5	0.9	0.37	0.0030	1.2	3.5	未检出	2.9	未检出
天津	天津	TJ1208	E:118.094 N:38.6787	2014年	8.3	8.13	0.005	0.8	0.233	0.0213	0.051	2.7	1.7	0.51	0.0020	0.8	16.1	未检出	2.3	未检出
天津	天津	TJ1209	E:118.901 N:38.667	2014年	8.1	8.09	0.008	0.95	0.269	0.0045	0.061	3.1	3.07	0.62	0.003	0.8	23.2	未检出	1.4	未检出
天津	天津	TJ1210	E:118.472 N:38.6378	2014年	8.1	8.08	0.006	0.90	0.237	0.0153	0.031	1.9	1.95	0.45	0.002	1.0	15.7	未检出	1.4	未检出
山东	青岛	SD0201	E:120.786 N:36.377	2014年	7.1	8.10	0.008	1.08	0.162	0.0123	未检出	1.8	未检出	未检出	0.003	0.5	2.7	未检出	未检出	未检出
山东	青岛	SD0202	E:121.342 N:36.342	2014年	7.5	8.06	0.007	0.98	0.137	0.0195	未检出	2.4	未检出	未检出	0.002	0.7	3.7	110	未检出	未检出
山东	青岛	SD0203	E:120.3436 N:36.1564	2014年	7.17	7.94	0.014	1.33	0.392	0.015	未检出	4.6	未检出	未检出	0.0017	1.1	5.6	未检出	1.2	未检出
山东	青岛	SD0204	E:120.1539 N:36.1558	2014年	8.14	8.16	0.020	1.66	0.345	0.018	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0023	未检出	未检出	330	1.5	未检出
山东	青岛	SD0205	E:120.2442 N:36.1047	2014年	7.37	8.17	未检出	0.76	0.174	0.013	未检出	4.0	未检出	未检出	0.0010	1.0	5.2	120	未检出	未检出
山东	青岛	SD0206	E:120.2897 N:36.0253	2014年	7.43	8.07	未检出	0.81	0.136	0.015	未检出	4.7	未检出	未检出	未检出	1.0	5.1	330	未检出	未检出
山东	青岛	SD0207	E:120.906 N:35.924	2014年	7.4	8.08	未检出	1.14	0.038	0.022	未检出	2.6	未检出	未检出	未检出	0	4	未检出	未检出	未检出
山东	青岛	SD0208	E:120.421 N:35.9158	2014年	7.4	8.10	0.0045	0.92	0.042	0.047	未检出	2.5	未检出	未检出	未检出	0	4	未检出	未检出	未检出
山东	青岛	SD0209	E:120 N:35.653	2014年	7.9	8.09	0.0127	1.16	0.072	0.012	未检出	1.9	未检出	未检出	未检出	未检出	3	303	未检出	未检出
山东	青岛	SD0210	E:120.324 N:35.506	2014年	7.5	8.10	0.0050	0.98	0.031	0.017	未检出	2.5	未检出	未检出	未检出	0	3	未检出	未检出	未检出
山东	东营	SD0501	E:118.636 N:38.2297	2014年	6.56	7.93	0.010	1.88	0.160	0.036	未检出	2.60	0.72	0.11	0.0010	2.10	未检出	1400	0.40	未检出
山东	东营	SD0502	E:119.275 N:38.183	2014年	6.70	7.94	0.011	1.84	0.168	0.038	未检出	2.27	0.78	未检出	0.0013	2.20	未检出	800	0	未检出
山东	东营	SD0503	E:119.205 N:37.8499	2014年	6.47	8.00	0.011	1.70	0.172	0.033	未检出	2.30	0.75	未检出	0.0013	1.80	未检出	1100	0.20	未检出
山东	东营	SD0504	E:119.039 N:37.474	2014年	6.80	7.99	0.011	1.89	0.170	0.038	未检出	2.43	0.70	未检出	0.0010	2.30	未检出	400	0.00	未检出
山东	烟台	SD0601	E:120.272 N:38.2002	2014年	8.06	8.12	0.008	1.01	0.075	0.029	未检出	未检出	0.73	未检出	0.0015	未检出	2.00	未检出	1	未检出

2014年近岸海域环境水质监测信息表2

省份	所在城市	站点编码	经纬度	监测时间	监测指标												主要污染因子	水质类别
					总铬 ($\mu\text{g/L}$)	硒 ($\mu\text{g/L}$)	镍 ($\mu\text{g/L}$)	氰化物 (mg/L)	硫化物 (mg/L)	挥发酚 (mg/L)	六六六 ($\mu\text{g/L}$)	DDT ($\mu\text{g/L}$)	马拉硫磷 ($\mu\text{g/L}$)	甲基对硫磷 ($\mu\text{g/L}$)	苯并(a)芘 ($\mu\text{g/L}$)	阴离子表面活性剂 (mg/L)		
辽宁	大连	LN0201	E:121.082 N:40.16	2014年	未检出	0.10	0.20	未检出	0.002	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.01	一类	
辽宁	大连	LN0202	E:121.248 N:39.7906	2014年	0.2	0.1	0.2	未检出	0.002	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.01	一类	
辽宁	大连	LN0203	E:121.4733 N:39.6822	2014年	0.2	0.10	0.2	未检出	0.002	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.03	二类	
辽宁	大连	LN0204	E:123.02 N:39.6347	2014年	0.2	0.1	0.2	未检出	0.002	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.01	一类	
辽宁	大连	LN0205	E:121.7117 N:39.35	2014年	0.2	0.10	0.2	未检出	0.002	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.01	二类	
辽宁	大连	LN0206	E:123.14 N:39.2812	2014年	0.2	0.1	0.2	未检出	0.002	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.01	一类	
辽宁	大连	LN0207	E:122.7528 N:39.2222	2014年	0.2	0.10	0.8	未检出	0.002	未检出	未检出	未检出	未检出	0.420	未检出	0.01	一类	
辽宁	大连	LN0208	E:121.092 N:39.211	2014年	0.2	0.1	0.2	未检出	0.002	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.01	二类	
辽宁	大连	LN0209	E:121.9483 N:38.9633	2014年	0.2	0.10	0.4	未检出	0.002	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.01	一类	
辽宁	大连	LN0210	E:121.76 N:38.9433	2014年	0.2	0.1	0.7	未检出	0.002	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.01	二类	
辽宁	大连	LN0211	E:122.398 N:38.899	2014年	0.2	0.10	0.2	未检出	0.002	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.01	一类	
辽宁	大连	LN0212	E:121.906 N:38.679	2014年	0.2	0.1	0.2	未检出	0.002	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.01	一类	
辽宁	大连	LN0213	E:120.848 N:38.678	2014年	0.2	0.10	0.2	未检出	0.002	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.01	一类	
辽宁	大连	LN0214	E:121.364 N:38.541	2014年	0.2	0.1	0.2	未检出	0.002	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.01	一类	
辽宁	丹东	LN0601	E:123.9728 N:39.7333	2014年	未检出	2.70	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
辽宁	丹东	LN0602	E:123.7 N:39.7	2014年	未检出	2.3	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	pH	三类
辽宁	丹东	LN0603	E:123.645 N:39.4962	2014年	0.2	0.10	0.2	未检出	0.002	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.01	一类	
辽宁	锦州	LN0701	E:121.248 N:40.8532	2014年	0.2	1.5	0.3	未检出	0.002	0.002	未检出	未检出	未检出	0.42	0.001	0.03	石油类	三类
辽宁	锦州	LN0702	E:121.505 N:40.835	2014年	0.2	1.50	0.3	未检出	0.002	0.002	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.01	二类	
辽宁	锦州	LN0703	E:121.049 N:40.7861	2014年	0.2	1.5	0.3	未检出	0.002	0.002	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.06	石油类	三类
辽宁	锦州	LN0704	E:121.256 N:40.6855	2014年	0.2	1.50	0.3	未检出	0.002	0.002	0.00	0.00	未检出	未检出	0.001	0.06	二类	
辽宁	锦州	LN0705	E:121.467 N:40.527	2014年	0.2	1.5	0.3	未检出	0.002	0.002	0.00	0.00	未检出	未检出	0.001	0.05	二类	
辽宁	营口	LN0801	E:122.128 N:40.653	2014年	0.2	0.10	1.1	0.000	0.000	0.001	0.00	0.00	未检出	未检出	0.000	0.01	无机氮	四类
辽宁	营口	LN0802	E:121.831 N:40.2362	2014年	0.2	0.1	0.8	0.000	0.000	0.001	0.00	0.00	未检出	未检出	0.000	0.01	二类	
辽宁	盘锦	LN1101	E:121.8167 N:40.8333	2014年	未检出	未检出	3.3	未检出	未检出	0.002	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.05	无机氮	四类
辽宁	盘锦	LN1102	E:121.795 N:40.6795	2014年	未检出	未检出	1.9	未检出	未检出	0.002	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.05	无机氮	四类
辽宁	葫芦岛	LN1401	E:120.826 N:40.4738	2014年	0.2	0.20	-	0.001	0.010	0.002	-	-	-	-	-	0.02	一类	
辽宁	葫芦岛	LN1402	E:120.357 N:40.0023	2014年	0.2	0.2	-	0.001	0.010	0.002	-	-	-	-	-	0.02	一类	
河北	唐山	HB0201	E:118.979 N:39.1477	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
河北	唐山	HB0202	E:119.417 N:39.1463	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
河北	唐山	HB0203	E:118.398 N:38.9721	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
河北	秦皇岛	HB0301	E:119.709 N:39.9247	2014年	未检出	未检出	2.7	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
河北	秦皇岛	HB0302	E:119.561 N:39.851	2014年	未检出	未检出	2.04	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
河北	秦皇岛	HB0303	E:119.777 N:39.724	2014年	未检出	未检出	2.4	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
河北	秦皇岛	HB0304	E:119.326 N:39.511	2014年	未检出	未检出	2.02	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类	
河北	沧州	HB0901	E:117.791 N:38.451	2014年	1.7	未检出	2.9	未检出	未检出	0.000	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮	三类
天津	天津	TJ1201	E:117.85 N:39.1347	2014年	3.4	未检出	3.5	未检出	未检出	未检出	0.06000	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮	劣四类
天津	天津	TJ1202	E:118 N:39.0833	2014年	4.5	未检出	3.3	未检出	未检出	0.001	0.100	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮	劣四类
天津	天津	TJ1203	E:117.75 N:38.95	2014年	6.7	未检出	5.1	未检出	未检出	0.001	0.10000	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮	劣四类
天津	天津	TJ1204	E:117.8667 N:38.95	2014年	3.8	未检出	2.9	未检出	未检出	未检出	0.100	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮	四类
天津	天津	TJ1205	E:118 N:38.9166	2014年	5.6	未检出	5.5	未检出	未检出	未检出	0.52000	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮	四类
天津	天津	TJ1206	E:117.799 N:38.8102	2014年	4.1	未检出	3.6	未检出	未检出	未检出	0.120	未检出	未检出	未检出	未检出	0.01	无机氮	四类
天津	天津	TJ1207	E:117.6167 N:38.75	2014年	4.0	未检出	5.5	未检出	未检出	未检出	0.10000	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮	四类
天津	天津	TJ1208	E:118.094 N:38.6787	2014年	7.0	未检出	4.2	未检出	未检出	未检出	0.080	未检出	未检出	未检出	未检出	0.02	二类	
天津	天津	TJ1209	E:118.901 N:38.667	2014年	5.6	未检出	4.50	未检出	未检出	未检出	0.16000	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
天津	天津	TJ1210	E:118.472 N:38.6378	2014年	6.7	未检出	7.2	未检出	未检出	未检出	0.100	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
山东	青岛	SD0201	E:120.786 N:36.377	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.014	一类	
山东	青岛	SD0202	E:121.342 N:36.342	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.01	一类	
山东	青岛	SD0203	E:120.3436 N:36.1564	2014年	未检出	0.27	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.022	无机氮	三类
山东	青岛	SD0204	E:120.1539 N:36.1558	2014年	未检出	0.2	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮	三类
山东	青岛	SD0205	E:120.2442 N:36.1047	2014年	未检出	0.27	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.021	一类	
山东	青岛	SD0206	E:120.2897 N:36.0253	2014年	未检出	0.2	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.012	一类	
山东	青岛	SD0207	E:120.906 N:35.924	2014年	未检出	0.16	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.016	一类	
山东	青岛	SD0208	E:120.421 N:35.9158	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.02	一类	
山东	青岛	SD0209	E:120 N:35.653	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.02	一类	
山东	青岛	SD0210	E:120.324 N:35.506	2014年	未检出	0.1	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.02	一类	
山东	东营	SD0501	E:118.636 N:38.2297	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类	
山东	东营	SD0502	E:119.275 N:38.183	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类	
山东	东营	SD0503	E:119.205 N:37.8499	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类	
山东	东营	SD0504	E:119.039 N:37.474	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类	
山东	烟台	SD0601	E:120.272 N:38.2002	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类	

2014年近岸海域环境水质监测信息表3

省份	所在城市	站点编码	经纬度	监测时间	监测指标															
					溶解氧 (mg/L)	pH (无量纲)	活性磷酸盐 (mg/L)	化学需氧量 (mg/L)	无机氮 (mg/L)	石油类 (mg/L)	汞 (μ g/L)	铜 (μ g/L)	铅 (μ g/L)	镉 (μ g/L)	非离子氨 (mg/L)	砷 (μ g/L)	锌 (μ g/L)	大肠菌群 (个/L)	五日生化需氧量 (mg/L)	六价铬 (μ g/L)
山东	烟台	SD0602	E:121.075 N:38.139	2014年	7.81	8.10	0.007	1.00	0.066	0.028	未检出	未检出	0.65	未检出	0.0015	未检出	4.00	未检出	0.87	未检出
山东	烟台	SD0603	E:120.775 N:38.1295	2014年	7.77	8.08	0.008	0.96	0.077	0.030	未检出	未检出	0.70	未检出	0.0017	未检出	5.00	未检出	0.92	未检出
山东	烟台	SD0604	E:120.717 N:37.921	2014年	7.64	8.08	0.010	1.35	0.106	0.025	未检出	未检出	1.67	未检出	0.0017	未检出	3.00	未检出	1	未检出
山东	烟台	SD0605	E:119.783 N:37.9046	2014年	7.42	8.03	0.008	1.34	0.159	0.016	未检出	未检出	1.77	0.93	0.0023	未检出	2.90	170	0.38	未检出
山东	烟台	SD0606	E:121.602 N:37.8845	2014年	8.51	8.02	0.011	0.73	0.096	未检出	未检出	1.03	1.03	未检出	0.0010	2.04	14.50	120	1	未检出
山东	烟台	SD0607	E:120.326 N:37.803	2014年	7.27	8.05	0.007	1.67	0.160	未检出	未检出	2.27	1.13	未检出	0.0020	未检出	4.90	260	0.62	未检出
山东	烟台	SD0608	E:121.233 N:37.657	2014年	7.65	8.10	0.007	0.78	0.209	0.022	未检出	0.70	未检出	未检出	0.0012	未检出	2.50	90	0.96	未检出
山东	烟台	SD0609	E:120.038 N:37.593	2014年	7.90	8.10	0.027	2.34	0.183	0.047	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0023	未检出	未检出	未检出	1	未检出
山东	烟台	SD0610	E:121.703 N:37.575	2014年	8.23	8.03	未检出	2.17	0.049	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	1.80	80	1.19	未检出
山东	烟台	SD0611	E:121.417 N:37.567	2014年	8.49	8.04	0.010	0.95	0.225	未检出	未检出	2.37	1.58	未检出	0.0027	2.56	19.80	1900	1.20	未检出
山东	烟台	SD0612	E:119.506 N:37.522	2014年	7.63	8.18	未检出	2.16	0.132	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0040	未检出	2.40	未检出	2	未检出
山东	烟台	SD0613	E:119.817 N:37.333	2014年	7.60	8.18	未检出	2.15	0.063	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0013	未检出	2.30	未检出	2.01	未检出
山东	烟台	SD0614	E:121.003 N:36.562	2014年	8.56	8.15	0.016	0.94	0.055	未检出	未检出	1.63	未检出	未检出	0.0010	未检出	未检出	未检出	0.82	未检出
山东	潍坊	SD0701	E:119.17 N:37.2615	2014年	8.49	8.18	0.022	1.56	0.268	0.038	0.06	0.97	2.60	0.32	0.0070	2.20	21.50	270	1	未检出
山东	威海	SD1001	E:122.219 N:37.6809	2014年	7.54	8.15	0.006	1.08	0.143	0.010	未检出	2.43	1.20	未检出	0.0047	0.80	1.20	20	1.01	未检出
山东	威海	SD1002	E:122.163 N:37.4983	2014年	7.41	8.10	0.006	1.10	0.159	0.006	未检出	2.83	1.08	未检出	0.0053	1.00	未检出	460	1.44	未检出
山东	威海	SD1003	E:122.715 N:37.4464	2014年	8.20	8.27	0.008	1.75	0.187	未检出	未检出	2.3	1.0	0.10	0.0010	未检出	2.0	110	1.00	未检出
山东	威海	SD1004	E:122.522 N:37.1006	2014年	8.11	8.14	0.021	2.37	0.227	0.0040	未检出	3.0	1.0	0.10	0.0010	未检出	3.0	140	1.44	未检出
山东	威海	SD1005	E:122.608 N:37.0818	2014年	8.19	8.14	0.022	2.35	0.228	0.0039	未检出	3.7	1.0	0.10	0.0010	未检出	2.0	130	1.61	未检出
山东	威海	SD1006	E:122.136 N:36.895	2014年	8.12	8.11	0.023	2.45	0.220	0.005	未检出	3.3	1.00	0.10	0.001	未检出	4.0	130	1.2	未检出
山东	威海	SD1007	E:122.452 N:36.8385	2014年	8.11	8.14	0.018	2.31	0.224	未检出	未检出	3.0	1.00	0.10	0.001	未检出	3.0	130	1.2	未检出
山东	威海	SD1008	E:121.555 N:36.7197	2014年	7.23	8.11	0.012	1.68	0.136	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.003	未检出	未检出	380	1.4	未检出
山东	威海	SD1009	E:121.877 N:36.627	2014年	7.40	8.12	0.002	1.06	0.15	0.009	未检出	1.9	0.80	未检出	0.005	0.6	未检出	130	未检出	未检出
山东	日照	SD1101	E:119.57 N:35.338	2014年	7.71	7.98	0.008	1.00	0.227	0.026	0.077	1.4	0.83	未检出	0.001	2.9	13.6	未检出	1.0	未检出
山东	日照	SD1106	E:119.918 N:35.1122	2014年	7.47	8.05	0.007	1.27	0.140	0.017	0.036	0.7	0.48	未检出	未检出	1.5	12.2	未检出	未检出	未检出
山东	滨州	SD2301	E:118.093 N:38.3286	2014年	8.5	8.14	0.015	1.83	0.07	0.023	未检出	1.2	0.95	0.07	未检出	2.0	15.0	120	3.0	未检出
江苏	南通	JS0601	E:121.676 N:32.852	2014年	8.72	8.06	0.019	0.84	0.247	未检出	未检出	1.2	未检出	0.04	未检出	未检出	5.7	未检出	1.2	未检出
江苏	南通	JS0602	E:121.008 N:32.6507	2014年	8.90	8.09	0.022	0.80	0.300	未检出	未检出	0.9	未检出	0.03	0.001	未检出	5.7	20	1.2	未检出
江苏	南通	JS0603	E:121.872 N:32.348	2014年	10.11	8.26	0.021	1.13	0.182	未检出	未检出	0.8	未检出	0.04	0.002	未检出	4.0	未检出	1.3	未检出
江苏	南通	JS0604	E:121.566 N:32.1789	2014年	8.23	8.07	0.032	1.03	0.319	未检出	未检出	0.9	未检出	未检出	0.004	未检出	4.5	未检出	1.3	未检出
江苏	南通	JS0605	E:122.149 N:31.8392	2014年	8.95	8.22	0.020	1.09	0.353	未检出	未检出	0.7	未检出	0.03	0.005	未检出	2.9	30	1.5	未检出
江苏	连云港	JS0701	E:119.872 N:35.0241	2014年	8.16	8.13	0.008	1.33	0.116	0.017	未检出	0.4	0.53	0.20	0.002	1.3	8.9	115	0.8	未检出
江苏	连云港	JS0702	E:119.509 N:34.9627	2014年	7.70	8.08	0.010	1.10	0.170	0.018	0.022	0.5	0.39	0.24	0.002	2.0	12.6	155	0.7	未检出
江苏	连云港	JS0703	E:119.286 N:34.8316	2014年	8.02	8.10	0.022	2.33	0.466	0.030	0.022	0.6	0.65	0.37	0.005	2.0	13.0	295	1.7	未检出
江苏	连云港	JS0704	E:119.764 N:34.774	2014年	8.04	8.08	0.012	1.03	0.222	0.021	未检出	0.6	0.48	0.25	0.002	1.7	12.7	175	0.6	未检出
江苏	连云港	JS0705	E:119.5 N:34.7301	2014年	7.01	7.96	0.026	1.53	0.335	0.024	0.034	0.9	0.68	0.47	0.003	2.3	18.0	235	1.1	未检出
江苏	连云港	JS0706	E:120.237 N:34.591	2014年	7.96	8.03	0.013	1.17	0.193	0.023	0.022	0.5	0.42	0.28	0.002	1.3	10.7	190	0.6	未检出
江苏	连云港	JS0707	E:119.825 N:34.503	2014年	7.29	7.99	0.028	1.97	0.614	0.028	0.035	0.7	0.75	0.35	0.007	3.7	17.5	1350	1.4	未检出
江苏	盐城	JS0901	E:120.615 N:34.167	2014年	7.79	8.01	0.021	1.16	0.199	0.017	0.015	2.3	0.39	0.06	未检出	1.1	8.0	760	2.0	未检出
江苏	盐城	JS0902	E:120.993 N:33.74	2014年	7.42	8.10	0.017	1.07	0.127	0.025	0.015	2.7	0.31	0.06	0.001	1.7	7.1	2728	2.0	未检出
江苏	盐城	JS0903	E:120.684 N:33.5914	2014年	7.61	7.97	0.031	1.21	0.212	0.033	0.015	2.3	未检出	0.04	0.002	1.5	7.1	410	2.0	未检出
江苏	盐城	JS0904	E:121.365 N:33.326	2014年	7.82	8.04	0.020	1.01	0.173	0.022	0.014	2.6	0.30	0.04	0.001	1.0	7.6	235	2.1	未检出
上海	上海	SH3101	E:121.999 N:31.5669	2014年	7.55	8.08	0.036	0.98	0.888	0.008	0.006	1.2	0.14	0.04	未检出	1.7	未检出	-	未检出	未检出
上海	上海	SH3102	E:122.423 N:31.4406	2014年	6.94	8.04	0.017	0.39	0.408	0.007	0.005	0.7	0.06	0.03	未检出	1.2	未检出	-	未检出	未检出
上海	上海	SH3105	E:122.204 N:31.402	2014年	7.69	8.16	0.052	1.40	1.528	0.0098	未检出	1.5	0.10	0.04	未检出	2.4	未检出	-	未检出	未检出
上海	上海	SH3106	E:121.986 N:31.3622	2014年	7.78	8.22	0.056	1.73	1.910	0.0122	0.003	2.1	0.07	0.01	未检出	2.9	未检出	-	未检出	未检出
上海	上海	SH3109	E:122.321 N:31.0992	2014年	7.65	8.06	0.041	1.39	1.149	0.007	0.004	1.3	0.08	0.05	未检出	1.9	未检出	-	未检出	未检出
上海	上海	SH3110	E:122.689 N:31.0893	2014年	6.90	8.01	0.027	0.75	0.615	0.0048	0.006	1.0	0.15	0.04	未检出	1.7	未检出	-	未检出	未检出
上海	上海	SH3111	E:122.038 N:31.0891	2014年	7.90	8.02	0.058	1.96	1.694	0.0102	0.005	1.1	未检出	0.04	未检出	2.3	0.6	-	未检出	未检出
上海	上海	SH3112	E:122.066 N:30.8496	2014年	7.52	8.03	0.045	2.92	1.090	0.010	0.009	1.1	0.1	0.1	未检出	2.1	未检出	-	未检出	未检出
上海	上海	SH3113	E:121.712 N:30.7608	2014年	7.61	7.99	0.054	2.37	1.653	0.010	0.003	1.0	0.0	0.0	未检出	1.9	未检出	-	未检出	未检出
上海	上海	SH3114	E:122.689 N:31.6057	2014年	7.20	8.11	0.017	0.53	0.445	0.005	0.007	0.7	0.1	0.0	未检出	1.3	0.6	-	未检出	未检出
浙江	宁波	ZJ0201	E:121.949 N:29.7	2014年	7.56	8.00	0.037	0.75	0.888	0.006	0.007	0.8	0.1	0.0	未检出	1.7	未检出	-	未检出	未检出
浙江	宁波	ZJ0202	E:121.74 N:29.57	2014年	7.08	7.93	0.049	0.65	0.956	0.006	0.006	0.8	0.1	0.1	未检出	1.3	未检出	-	未检出	未检出
浙江	宁波	ZJ0203	E:122.167 N:29.517	2014年	7.52	8.02	0.033	0.93	0.755	0.005	0.006	0.7	0.0	0.0	未检出	1.6	未检出	-	未检出	未检出
浙江	宁波	ZJ0204	E:121.556 N:29.5	2014年	7.00	7.97	0.055	0.76	1.032	0.007	0.006	0.8	0.1	0.1	未检出	1.3	0.6	-	未检出	未检出
浙江	宁波	ZJ0205	E:122.498 N:29.3299	2014年	8.34	8.16	0.017	1.56	0.376	0.003	0.005	1.0	0.3	0.0	未检出	1.2	0.8	-	1.0	未检出
浙江	宁波	ZJ0206	E:122.217 N:29.2104	2014年	8.25	8.04	0.025	1.34	0.598	0.005	0.007	0.7	0.1	0.0	未检出	1.6	未检出	-	未检出	未检出
浙江	宁波	ZJ0207	E:121.775 N:29.025	2014年	7.15	7.94	0.032	0.97	0.748	0.004	0.006	0.8	0.1	0.1	未检出	2.0	未检出	-	未检出	未检出
浙江	宁波	ZJ0208	E:122.038 N:28.9534	2014年	8.74	7.97	0.025	2.34	0.538	0.003	0.006	0.9	0.2	0.0	未检出	1.5	0.7	-	未检出	未检出
浙江	宁波	ZJ0209	E:122.358 N:29.0098	2014年	7.97	8.09	0.016	0.95	0.360	0.002	0.006	0.8	0.1	0.0	未检出	1.5	未检出	-	0.9	未检出

2014年近岸海域环境水质监测信息表4

省份	所在城市	站点编码	经纬度	监测时间	监测指标											主要污染因子	水质类别		
					总铬 ($\mu\text{g/L}$)	硒 ($\mu\text{g/L}$)	镍 ($\mu\text{g/L}$)	氰化物 (mg/L)	硫化物 (mg/L)	挥发酚 (mg/L)	六六六 ($\mu\text{g/L}$)	DDT ($\mu\text{g/L}$)	马拉硫磷 ($\mu\text{g/L}$)	甲基对硫磷 ($\mu\text{g/L}$)	苯并(a)芘 ($\mu\text{g/L}$)			阴离子表面活性剂 (mg/L)	
山东	烟台	SD0602	E:121.075 N:38.139	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类	
山东	烟台	SD0603	E:120.775 N:38.1295	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类	
山东	烟台	SD0604	E:120.717 N:37.921	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
山东	烟台	SD0605	E:119.783 N:37.9046	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类	
山东	烟台	SD0606	E:121.602 N:37.8845	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
山东	烟台	SD0607	E:120.326 N:37.803	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
山东	烟台	SD0608	E:121.233 N:37.657	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
山东	烟台	SD0609	E:120.038 N:37.593	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
山东	烟台	SD0610	E:121.703 N:37.575	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
山东	烟台	SD0611	E:121.417 N:37.567	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
山东	烟台	SD0612	E:119.506 N:37.522	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
山东	烟台	SD0613	E:119.817 N:37.333	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
山东	烟台	SD0614	E:121.003 N:36.562	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
山东	潍坊	SD0701	E:119.17 N:37.2615	2014年	未检出	0.3	0.80	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	未检出	二类	
山东	威海	SD1001	E:122.219 N:37.6809	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
山东	威海	SD1002	E:122.163 N:37.4983	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
山东	威海	SD1003	E:122.715 N:37.4464	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0010	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类	
山东	威海	SD1004	E:122.522 N:37.1006	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.01	二类	
山东	威海	SD1005	E:122.608 N:37.0818	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0010	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.013	二类	
山东	威海	SD1006	E:122.136 N:36.895	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.011	二类	
山东	威海	SD1007	E:122.452 N:36.8385	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
山东	威海	SD1008	E:121.555 N:36.7197	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
山东	威海	SD1009	E:121.877 N:36.627	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类	
山东	日照	SD1101	E:119.57 N:35.338	2014年	0.5	未检出	8.4	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.02	二类	
山东	日照	SD1106	E:119.918 N:35.1122	2014年	1.0	未检出	4.3	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.026	一类	
山东	滨州	SD2301	E:118.093 N:38.3286	2014年	16.0	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
江苏	南通	JS0601	E:121.676 N:32.852	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.000235	未检出	未检出	二类	
江苏	南通	JS0602	E:121.008 N:32.6507	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
江苏	南通	JS0603	E:121.872 N:32.348	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类	
江苏	南通	JS0604	E:121.566 N:32.1789	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	活性磷酸盐	四类
江苏	南通	JS0605	E:122.149 N:31.8392	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0004	未检出	未检出	无机氮	三类
江苏	连云港	JS0701	E:119.872 N:35.0241	2014年	1.1	未检出	0.5	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类
江苏	连云港	JS0702	E:119.509 N:34.9627	2014年	1.1	未检出	0.6	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类
江苏	连云港	JS0703	E:119.286 N:34.8316	2014年	1.5	未检出	0.8	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮	四类
江苏	连云港	JS0704	E:119.764 N:34.774	2014年	1.3	未检出	0.6	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
江苏	连云港	JS0705	E:119.5 N:34.7301	2014年	2.3	未检出	0.9	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮	三类
江苏	连云港	JS0706	E:120.237 N:34.591	2014年	1.4	未检出	0.6	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类
江苏	连云港	JS0707	E:119.825 N:34.503	2014年	3.5	未检出	1.2	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.070	无机氮	劣四类
江苏	盐城	JS0901	E:120.615 N:34.167	2014年	未检出	4.5	0.9	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.01	未检出	二类
江苏	盐城	JS0902	E:120.993 N:33.74	2014年	未检出	4.97	1.0	未检出	0.0020	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.010	未检出	二类
江苏	盐城	JS0903	E:120.684 N:33.5914	2014年	未检出	4.74	1.1	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.010	活性磷酸盐	四类
江苏	盐城	JS0904	E:121.365 N:33.326	2014年	未检出	4.5	0.8	未检出	0.0020	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
上海	上海	SH3101	E:121.999 N:31.5669	2014年	未检出	未检出	0.4	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	未检出	无机氮	劣四类
上海	上海	SH3102	E:122.423 N:31.4406	2014年	未检出	未检出	0.4	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	未检出	无机氮	四类
上海	上海	SH3105	E:122.204 N:31.402	2014年	0.8	未检出	0.3	0.001	未检出	未检出	0.002	未检出	未检出	未检出	-	未检出	未检出	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
上海	上海	SH3106	E:121.986 N:31.3622	2014年	未检出	0.20	0.4	0.001	0.0000	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	未检出	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
上海	上海	SH3109	E:122.321 N:31.0992	2014年	未检出	未检出	0.5	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	未检出	无机氮	劣四类
上海	上海	SH3110	E:122.689 N:31.0893	2014年	未检出	未检出	0.4	0.001	0.0010	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	未检出	无机氮	劣四类
上海	上海	SH3111	E:122.038 N:31.0891	2014年	0.6	未检出	0.7	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	未检出	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
上海	上海	SH3112	E:122.066 N:30.8496	2014年	0.7	未检出	0.60	0.001	未检出	0.002	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	未检出	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
上海	上海	SH3113	E:121.712 N:30.7608	2014年	未检出	未检出	0.5	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	未检出	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
上海	上海	SH3114	E:122.689 N:31.6057	2014年	未检出	未检出	0.4	0.001	0.000	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	未检出	无机氮	四类
浙江	宁波	ZJ0201	E:121.949 N:29.7	2014年	未检出	未检出	0.7	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	未检出	无机氮	劣四类
浙江	宁波	ZJ0202	E:121.74 N:29.57	2014年	未检出	未检出	0.8	0.001	未检出	未检出	未检出	0.0013	未检出	未检出	-	未检出	未检出	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
浙江	宁波	ZJ0203	E:122.167 N:29.517	2014年	未检出	未检出	0.5	0.001	未检出	0.002	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	未检出	无机氮	劣四类
浙江	宁波	ZJ0204	E:121.556 N:29.5	2014年	未检出	未检出	0.7	0.002	未检出	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	未检出	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
浙江	宁波	ZJ0205	E:122.498 N:29.3299	2014年	未检出	未检出	0.4	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	未检出	无机氮	三类
浙江	宁波	ZJ0206	E:122.217 N:29.2104	2014年	未检出	未检出	0.6	0.001	未检出	未检出	0.0023	0.0053	未检出	未检出	-	未检出	未检出	无机氮	劣四类
浙江	宁波	ZJ0207	E:121.775 N:29.025	2014年	未检出	未检出	0.6	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	未检出	无机氮	劣四类
浙江	宁波	ZJ0208	E:122.038 N:28.9534	2014年	未检出	未检出	0.7	0.001	未检出	未检出	0.0311	0.0686	未检出	未检出	-	未检出	未检出	无机氮	劣四类
浙江	宁波	ZJ0209	E:122.358 N:29.0098	2014年	未检出	未检出	0.4	0.001	未检出	未检出	未检出	0.0244	未检出	未检出	-	0.019	未检出	无机氮	三类

2014年近岸海域环境水质监测信息表5

省份	所在城市	站点编码	经纬度	监测时间	监测指标															
					溶解氧 (mg/L)	pH (无量纲)	活性磷酸盐 (mg/L)	化学需氧量 (mg/L)	无机氮 (mg/L)	石油类 (mg/L)	汞 ($\mu\text{g/L}$)	铜 ($\mu\text{g/L}$)	铅 ($\mu\text{g/L}$)	镉 ($\mu\text{g/L}$)	非离子氨 (mg/L)	砷 ($\mu\text{g/L}$)	锌 ($\mu\text{g/L}$)	大肠菌群 (个/L)	五日生化需氧量 (mg/L)	六价铬 ($\mu\text{g/L}$)
浙江	温州	ZJ0301	E:121.077 N:28.091	2014年	7.06	8.01	0.037	0.72	0.796	0.006	0.006	1.0	0.1	0.1	未检出	1.4	未检出	-	未检出	未检出
浙江	温州	ZJ0302	E:121.0667 N:27.9416	2014年	7.37	8.05	0.031	0.76	0.784	0.006	0.005	0.9	0.0	0.1	未检出	2.4	未检出	-	未检出	未检出
浙江	温州	ZJ0303	E:121.502 N:27.8677	2014年	8.12	8.13	0.014	1.02	0.305	0.002	0.006	0.8	0.1	0.0	未检出	1.5	未检出	-	0.8	未检出
浙江	温州	ZJ0304	E:121.21 N:27.8144	2014年	7.43	8.05	0.024	0.59	0.596	0.004	0.005	0.7	0.0	0.0	未检出	1.3	未检出	-	0.9	未检出
浙江	温州	ZJ0305	E:120.869 N:27.647	2014年	7.23	8.08	0.024	0.65	0.652	0.004	0.004	0.7	0.1	0.0	未检出	1.6	未检出	-	未检出	未检出
浙江	温州	ZJ0306	E:121.03 N:27.467	2014年	7.94	8.11	0.013	0.51	0.279	0.003	0.005	0.6	0.0	0.0	未检出	1.5	未检出	-	0.8	未检出
浙江	温州	ZJ0307	E:120.756 N:27.264	2014年	7.79	8.15	0.016	0.60	0.382	0.004	0.005	0.6	0.1	0.0	未检出	1.6	未检出	-	1.0	未检出
浙江	温州	ZJ0308	E:121.253 N:27.6178	2014年	8.33	8.12	0.017	0.88	0.348	0.004	0.005	0.8	0.1	0.0	未检出	1.6	未检出	-	0.5	未检出
浙江	嘉兴	ZJ0401	E:121.364 N:30.624	2014年	7.68	7.99	0.067	3.04	2.300	0.011	0.003	1.3	0.0	0.0	未检出	2.0	未检出	-	未检出	未检出
浙江	嘉兴	ZJ0402	E:121.042 N:30.425	2014年	7.77	8.00	0.069	2.89	2.528	0.017	0.004	1.5	0.1	0.0	未检出	1.7	未检出	-	未检出	未检出
浙江	嘉兴	ZJ0403	E:121.483 N:30.4	2014年	7.82	8.00	0.061	2.64	2.077	0.012	0.004	1.3	0.2	0.0	未检出	1.8	0.5	-	未检出	未检出
浙江	舟山	ZJ0901	E:122.461 N:30.825	2014年	6.79	8.00	0.025	1.29	0.599	0.005	0.004	0.9	0.0	0.0	未检出	1.3	未检出	-	未检出	未检出
浙江	舟山	ZJ0902	E:122.749 N:30.747	2014年	6.32	8.04	0.018	0.65	0.454	0.002	0.008	1.1	0.1	0.0	未检出	2.5	0.7	-	未检出	未检出
浙江	舟山	ZJ0903	E:122.3911 N:30.6272	2014年	6.84	8.02	0.028	1.32	0.707	0.004	0.008	0.6	0.1	0.0	未检出	1.1	未检出	-	未检出	未检出
浙江	舟山	ZJ0904	E:122.075 N:30.61	2014年	7.54	7.99	0.047	3.37	1.341	0.006	0.01	0.97	0.06	0.04	未检出	1.82	未检出	-	未检出	未检出
浙江	舟山	ZJ0905	E:121.782 N:30.482	2014年	7.47	7.98	0.052	2.16	1.500	0.008	0.00	0.92	0.10	0.05	未检出	1.46	未检出	-	未检出	未检出
浙江	舟山	ZJ0906	E:122.767 N:30.408	2014年	7.67	8.00	0.045	2.14	1.039	0.009	0.00	1.30	0.15	0.06	未检出	1.45	1.03	-	未检出	未检出
浙江	舟山	ZJ0907	E:122.0569 N:30.4058	2014年	6.65	8.12	0.012	0.62	0.403	0.004	0.00	0.64	0.11	0.03	未检出	1.42	未检出	-	0.99	未检出
浙江	舟山	ZJ0908	E:122.262 N:30.3968	2014年	7.21	8.01	0.041	2.43	1.077	0.005	0.00	0.86	0.08	0.04	未检出	1.51	未检出	-	未检出	未检出
浙江	舟山	ZJ0909	E:122.4711 N:30.3364	2014年	6.95	8.00	0.031	1.24	0.826	0.003	0.00	0.71	0.09	0.04	未检出	1.22	未检出	-	未检出	未检出
浙江	舟山	ZJ0910	E:122.054 N:30.231	2014年	7.34	7.96	0.044	1.70	1.137	0.006	0.00	1.00	0.06	0.06	未检出	0.94	未检出	-	未检出	未检出
浙江	舟山	ZJ0911	E:122.68 N:30.172	2014年	6.93	8.15	0.017	0.66	0.438	0.003	0.01	0.52	0.07	0.03	未检出	0.95	未检出	-	0.95	未检出
浙江	舟山	ZJ0912	E:121.717 N:30.167	2014年	7.78	8.00	0.055	3.06	1.602	0.011	0.00	0.84	未检出	0.05	未检出	1.14	未检出	-	未检出	未检出
浙江	舟山	ZJ0913	E:122.371 N:30.12	2014年	7.16	8.08	0.030	1.29	0.784	0.004	0.00	0.66	0.06	0.04	未检出	1.10	未检出	-	未检出	未检出
浙江	舟山	ZJ0914	E:121.975 N:29.988	2014年	7.40	8.01	0.041	1.84	1.014	0.007	0.01	1.13	0.06	0.05	未检出	3.48	0.50	-	未检出	未检出
浙江	舟山	ZJ0915	E:122.4181 N:29.9703	2014年	7.09	8.05	0.029	1.09	0.728	0.003	0.01	0.84	0.06	0.04	未检出	1.50	未检出	-	未检出	未检出
浙江	舟山	ZJ0916	E:122.133 N:29.9482	2014年	7.50	8.03	0.039	1.61	1.038	0.0099	0.009	1.2	0.1	0.05	未检出	1.8	未检出	-	未检出	未检出
浙江	舟山	ZJ0917	E:122.2631 N:29.8969	2014年	7.34	8.00	0.030	0.86	0.827	0.0043	0.009	1.1	0.1	0.05	未检出	1.62	0.5	-	未检出	未检出
浙江	舟山	ZJ0918	E:122.767 N:29.8883	2014年	6.86	7.95	0.018	0.47	0.359	0.0056	0.008	0.7	0.1	0.03	未检出	1.46	1.2	-	未检出	未检出
浙江	舟山	ZJ0919	E:122.1967 N:29.7492	2014年	7.14	8.08	0.033	1.59	0.775	0.0071	0.008	0.7	0.1	0.04	未检出	1.35	未检出	-	未检出	未检出
浙江	舟山	ZJ0920	E:122.52 N:29.736	2014年	7.20	8.11	0.021	0.52	0.485	0.0030	0.005	0.8	0.1	0.04	未检出	2.14	未检出	-	未检出	未检出
浙江	舟山	ZJ0921	E:122.702 N:29.5130	2014年	7.61	8.04	0.010	0.55	0.191	0.0017	0.005	0.6	0.2	0.02	未检出	1.47	未检出	-	0.94	未检出
浙江	台州	ZJ1001	E:121.63 N:29.14	2014年	7.66	8.00	0.035	1.03	0.779	0.0049	0.005	0.9	0.1	0.05	未检出	1.56	未检出	-	未检出	未检出
浙江	台州	ZJ1002	E:122.164 N:28.7082	2014年	7.61	8.15	0.020	0.56	0.321	0.0031	0.006	0.7	0.1	0.03	未检出	1.36	未检出	-	未检出	未检出
浙江	台州	ZJ1003	E:121.6833 N:28.6667	2014年	7.18	8.01	0.044	1.26	0.691	0.0063	0.007	0.9	0.1	0.06	0.001	1.74	0.7	-	未检出	未检出
浙江	台州	ZJ1004	E:121.924 N:28.6437	2014年	7.73	8.02	0.025	1.30	0.695	0.0034	0.006	0.7	0.1	0.05	未检出	1.28	未检出	-	未检出	未检出
浙江	台州	ZJ1005	E:121.775 N:28.333	2014年	7.62	8.03	0.021	0.72	0.686	0.0041	0.007	0.7	0.1	0.05	未检出	1.68	1.0	-	未检出	未检出
浙江	台州	ZJ1006	E:121.193 N:28.243	2014年	7.38	8.04	0.040	0.89	0.833	0.0054	0.004	0.9	0.1	0.04	未检出	1.68	0.5	-	未检出	未检出
浙江	台州	ZJ1007	E:121.475 N:28.085	2014年	9.56	8.08	0.022	1.18	0.506	0.0039	0.006	0.7	0.0	0.04	未检出	1.32	未检出	-	未检出	未检出
浙江	台州	ZJ1008	E:121.991 N:28.4283	2014年	7.17	8.15	0.016	0.60	0.444	0.0024	0.005	0.8	0.2	0.04	未检出	1.36	0.6	-	未检出	未检出
浙江	台州	ZJ1009	E:121.723 N:28.0939	2014年	8.19	8.11	0.017	0.83	0.388	0.0038	0.007	1.0	0.1	0.04	未检出	1.22	未检出	-	未检出	未检出
福建	福州	FJ0101	E:120.3561 N:26.3311	2014年	6.74	8.15	0.013	0.65	0.177	0.0099	未检出	0.3	0.2	0.07	未检出	2.11	0.9	-	0.18	未检出
福建	福州	FJ0102	E:119.6667 N:26.1133	2014年	6.92	8.12	0.030	0.87	0.469	0.0096	未检出	1.1	0.1	0.09	0.002	0.92	6.0	-	0.37	未检出
福建	福州	FJ0103	E:119.8869 N:26.075	2014年	7.02	8.12	0.017	0.52	0.291	0.0188	未检出	0.7	0.2	0.09	未检出	1.86	4.0	-	0.36	未检出
福建	福州	FJ0104	E:119.6667 N:25.8667	2014年	7.23	8.21	0.019	0.97	0.553	0.0126	未检出	0.9	0.1	0.09	0.001	1.76	14.7	-	0.46	未检出
福建	福州	FJ0105	E:120.02 N:25.8189	2014年	7.09	8.18	0.011	0.53	0.173	0.0378	未检出	0.4	0.1	0.09	未检出	1.95	2.4	-	0.47	未检出
福建	福州	FJ0106	E:119.55 N:25.675	2014年	7.32	8.03	0.039	0.76	0.317	0.0233	0.012	2.3	2.2	0.72	0.002	1.35	10.9	700	2.50	未检出
福建	福州	FJ0107	E:119.8661 N:25.5111	2014年	6.91	8.12	0.015	0.45	0.236	0.0235	未检出	0.5	0.1	0.08	未检出	1.95	3.9	-	0.32	未检出
福建	厦门	FJ0201	E:118.0531 N:24.4719	2014年	6.68	8.08	0.048	1.11	0.865	0.0067	0.025	4.0	0.0	0.13	0.016	2.47	4.7	-	0.53	未检出
福建	厦门	FJ0202	E:118.472 N:24.364	2014年	7.12	8.12	0.009	0.54	0.105	0.0204	未检出	0.5	0.6	0.12	未检出	1.81	2.8	-	0.48	未检出
福建	厦门	FJ0203	E:118.1942 N:24.3431	2014年	7.21	8.01	0.018	0.64	0.241	0.0206	未检出	0.9	0.4	0.13	未检出	1.85	3.8	-	0.28	未检出
福建	厦门	FJ0204	E:118.3817 N:24.275	2014年	7.26	8.18	0.007	0.66	0.117	0.0323	0.022	0.4	0.6	0.11	未检出	1.96	1.9	-	0.60	未检出
福建	莆田	FJ0301	E:119.3981 N:25.3669	2014年	7.33	8.10	0.018	0.44	0.218	0.0191	0.010	2.4	1.6	0.48	未检出	1.96	17.4	1200	1.66	未检出
福建	莆田	FJ0302	E:119.6819 N:25.2619	2014年	6.79	8.11	0.014	0.47	0.334	0.0142	未检出	0.7	0.8	0.10	未检出	2.02	3.8	-	0.46	未检出
福建	莆田	FJ0303	E:119.2083 N:25.1517	2014年	7.16	8.17	0.009	0.44	0.237	0.0113	未检出	0.4	0.0	0.07	未检出	1.98	1.8	-	0.44	未检出
福建	莆田	FJ0304	E:119.0081 N:25.11	2014年	7.32	8.16	0.021	0.44	0.182	0.0190	0.008	3.1	1.5	0.49	未检出	1.70	9.3	450	1.54	未检出
福建	莆田	FJ0305	E:119.3442 N:25.006	2014年	6.89	8.13	0.012	0.32	0.197	0.0155	未检出	0.3	0.1	0.09	未检出	1.85	2.4	-	0.27	未检出
福建	莆田	FJ0306	E:119.075 N:24.99	2014年	6.92	8.14	0.009	0.48	0.262	0.0174	0.032	0.6	0.7	0.09	未检出	1.97	5.9	-	0.52	未检出
福建	泉州	FJ0501	E:118.6525 N:24.8414	2014年	7.71	7.99	0.038	1.10	0.393	0.0170	未检出	2.9	1.8	0.15	0.002	-	-	-	-	-
福建	泉州	FJ0502	E:118.8139 N:24.8211	2014年	7.11	8.15	0.009	0.64	0.271	0.0209	0.033	0.6	0.3	0.07	未检出	1.85	2.4	-	0.28	未检出
福建	泉州	FJ0503	E:119.0011 N:24.7172	2014年	6.89	8.14	0.009	0.41	0.172	0.0255	未检出	0.4	0.1	0.07	未检出	1.76	3.0	-	0.34	未检出

2014年近岸海域环境水质监测信息表6

省份	所在城市	站点编码	经纬度	监测时间	监测指标											主要污染因子	水质类别	
					总铬 ($\mu\text{g/L}$)	硒 ($\mu\text{g/L}$)	镍 ($\mu\text{g/L}$)	氰化物 (mg/L)	硫化物 (mg/L)	挥发酚 (mg/L)	六六六 ($\mu\text{g/L}$)	DDT ($\mu\text{g/L}$)	马拉硫磷 ($\mu\text{g/L}$)	甲基对硫磷 ($\mu\text{g/L}$)	苯并(a)芘 ($\mu\text{g/L}$)			阴离子表面活性剂 (mg/L)
浙江	温州	ZJ0301	E:121.077 N:28.091	2014年	0.5	未检出	1.0	0.001	未检出	未检出	未检出	0.0081	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	劣四类
浙江	温州	ZJ0302	E:121.0667 N:27.9416	2014年	0.6	未检出	1.2	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	劣四类
浙江	温州	ZJ0303	E:121.502 N:27.8677	2014年	未检出	未检出	0.5	0.001	未检出	未检出	0.0093	0.0098	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	三类
浙江	温州	ZJ0304	E:121.21 N:27.8144	2014年	未检出	未检出	0.8	0.001	未检出	未检出	未检出	0.0090	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	劣四类
浙江	温州	ZJ0305	E:120.869 N:27.647	2014年	0.4	未检出	1.4	0.001	0.000	未检出	0.0010	0.0011	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	劣四类
浙江	温州	ZJ0306	E:121.03 N:27.467	2014年	未检出	未检出	0.4	0.001	未检出	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出		二类
浙江	温州	ZJ0307	E:120.756 N:27.264	2014年	未检出	未检出	0.7	0.001	未检出	未检出	0.0013	0.0030	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	三类
浙江	温州	ZJ0308	E:121.253 N:27.6178	2014年	未检出	未检出	0.4	0.001	未检出	未检出	0.0030	0.0072	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	三类
浙江	嘉兴	ZJ0401	E:121.364 N:30.624	2014年	0.5	未检出	0.6	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
浙江	嘉兴	ZJ0402	E:121.042 N:30.425	2014年	0.5	未检出	0.6	0.001	未检出	未检出	未检出	0.0022	未检出	未检出	-	未检出	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
浙江	嘉兴	ZJ0403	E:121.483 N:30.4	2014年	0.5	未检出	0.6	0.001	未检出	未检出	0.0011	未检出	未检出	未检出	-	未检出	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
浙江	舟山	ZJ0901	E:122.461 N:30.825	2014年	未检出	未检出	0.4	0.001	未检出	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	劣四类
浙江	舟山	ZJ0902	E:122.749 N:30.747	2014年	未检出	未检出	0.4	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	四类
浙江	舟山	ZJ0903	E:122.3911 N:30.6272	2014年	未检出	未检出	0.4	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	劣四类
浙江	舟山	ZJ0904	E:122.075 N:30.61	2014年	未检出	未检出	0.53	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
浙江	舟山	ZJ0905	E:121.782 N:30.482	2014年	0.43	未检出	0.54	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
浙江	舟山	ZJ0906	E:122.767 N:30.408	2014年	未检出	未检出	1.14	0.001	未检出	未检出	0.00	未检出	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	劣四类
浙江	舟山	ZJ0907	E:122.0569 N:30.4058	2014年	未检出	未检出	0.32	0.001	0.0000	未检出	未检出	0.005	0.0	0.0	-	0.010	无机氮	四类
浙江	舟山	ZJ0908	E:122.262 N:30.3968	2014年	未检出	未检出	0.60	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	劣四类
浙江	舟山	ZJ0909	E:122.4711 N:30.3364	2014年	未检出	未检出	0.48	0.001	未检出	未检出	0.02	0.013	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	劣四类
浙江	舟山	ZJ0910	E:122.054 N:30.231	2014年	未检出	未检出	0.72	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	劣四类
浙江	舟山	ZJ0911	E:122.68 N:30.172	2014年	未检出	未检出	0.29	0.001	未检出	0.002	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	四类
浙江	舟山	ZJ0912	E:121.717 N:30.167	2014年	未检出	未检出	0.64	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
浙江	舟山	ZJ0913	E:122.371 N:30.12	2014年	未检出	未检出	0.34	0.001	未检出	0.002	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	劣四类
浙江	舟山	ZJ0914	E:121.975 N:29.988	2014年	未检出	未检出	0.64	0.001	未检出	未检出	0.26	-	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	劣四类
浙江	舟山	ZJ0915	E:122.4181 N:29.9703	2014年	0.97	未检出	0.37	0.001	未检出	0.002	0.00176	0.006	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	劣四类
浙江	舟山	ZJ0916	E:122.133 N:29.9482	2014年	未检出	未检出	0.6	0.001	未检出	未检出	0.0012	0.0256	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	劣四类
浙江	舟山	ZJ0917	E:122.2631 N:29.8969	2014年	未检出	未检出	0.5	0.001	未检出	0.002	0.0053	0.0238	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	劣四类
浙江	舟山	ZJ0918	E:122.767 N:29.8883	2014年	未检出	未检出	0.4	0.001	0.000	0.001	0.0184	0.0330	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	三类
浙江	舟山	ZJ0919	E:122.1967 N:29.7492	2014年	未检出	未检出	0.7	0.001	未检出	未检出	未检出	0.0016	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	劣四类
浙江	舟山	ZJ0920	E:122.52 N:29.736	2014年	未检出	未检出	0.4	0.001	未检出	未检出	0.0038	0.0074	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	四类
浙江	舟山	ZJ0921	E:122.702 N:29.5130	2014年	未检出	未检出	0.3	0.001	未检出	未检出	0.0068	0.0229	未检出	未检出	-	未检出		一类
浙江	台州	ZJ1001	E:121.63 N:29.14	2014年	未检出	未检出	0.6	0.001	未检出	0.001	0.0011	未检出	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	劣四类
浙江	台州	ZJ1002	E:122.164 N:28.7082	2014年	未检出	未检出	0.4	0.001	未检出	未检出	未检出	0.0071	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	三类
浙江	台州	ZJ1003	E:121.6833 N:28.6667	2014年	未检出	未检出	1.0	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	劣四类
浙江	台州	ZJ1004	E:121.924 N:28.6437	2014年	未检出	未检出	0.6	0.001	未检出	未检出	未检出	0.0012	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	劣四类
浙江	台州	ZJ1005	E:121.775 N:28.333	2014年	未检出	未检出	0.6	0.001	未检出	未检出	未检出	0.0033	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	劣四类
浙江	台州	ZJ1006	E:121.193 N:28.243	2014年	1	未检出	1.3	0.001	0.000	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	劣四类
浙江	台州	ZJ1007	E:121.475 N:28.085	2014年	1	未检出	0.5	0.001	未检出	未检出	0.0061	0.0014	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	劣四类
浙江	台州	ZJ1008	E:121.991 N:28.4283	2014年	未检出	未检出	0.5	0.001	未检出	未检出	0.0010	0.0043	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	四类
浙江	台州	ZJ1009	E:121.723 N:28.0939	2014年	未检出	未检出	0.7	0.001	未检出	未检出	0.0010	0.0012	未检出	未检出	-	未检出	无机氮	三类
福建	福州	FJ0101	E:120.3561 N:26.3311	2014年	0	0.1	0.1	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.025		一类
福建	福州	FJ0102	E:119.6667 N:26.1133	2014年	0	未检出	0.4	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.040	无机氮	四类
福建	福州	FJ0103	E:119.8869 N:26.075	2014年	0	未检出	0.4	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.032		二类
福建	福州	FJ0104	E:119.6667 N:25.8667	2014年	0	未检出	0.5	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.045	无机氮	劣四类
福建	福州	FJ0105	E:120.02 N:25.8189	2014年	0	0.7	0.6	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.053		二类
福建	福州	FJ0106	E:119.55 N:25.675	2014年	1	2.3	4.6	未检出	未检出	0.005	未检出	未检出	未检出	未检出	-	未检出	活性磷酸盐	四类
福建	福州	FJ0107	E:119.8661 N:25.5111	2014年	0	未检出	0.5	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.043		二类
福建	厦门	FJ0201	E:118.0531 N:24.4719	2014年	0	未检出	1.8	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.054	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
福建	厦门	FJ0202	E:118.472 N:24.364	2014年	0	0.6	0.5	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.038		二类
福建	厦门	FJ0203	E:118.1942 N:24.3431	2014年	0	0.3	1.1	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.045		二类
福建	厦门	FJ0204	E:118.3817 N:24.275	2014年	0	0.5	0.4	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.042		二类
福建	莆田	FJ0301	E:119.3981 N:25.3669	2014年	1	1.0	0.9	未检出	未检出	0.003	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出		二类
福建	莆田	FJ0302	E:119.6819 N:25.2619	2014年	0	0.1	0.4	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.042	无机氮	三类
福建	莆田	FJ0303	E:119.2083 N:25.1517	2014年	0	0.2	0.4	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.042		二类
福建	莆田	FJ0304	E:119.0081 N:25.11	2014年	1	0.9	0.9	未检出	未检出	0.003	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出		二类
福建	莆田	FJ0305	E:119.3442 N:25.006	2014年	0	未检出	0.5	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.038		二类
福建	莆田	FJ0306	E:119.075 N:24.99	2014年	0	未检出	0.9	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.055		二类
福建	泉州	FJ0501	E:118.6525 N:24.8414	2014年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	活性磷酸盐	四类
福建	泉州	FJ0502	E:118.8139 N:24.8211	2014年	0	未检出	0.6	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.035		二类
福建	泉州	FJ0503	E:119.0011 N:24.7172	2014年	0	未检出	0.6	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.033		二类

2014年近岸海域环境水质监测信息表7

省份	所在城市	站点编码	经纬度	监测时间	监测指标															
					溶解氧 (mg/L)	pH (无量纲)	活性磷酸盐 (mg/L)	化学需氧量 (mg/L)	无机氮 (mg/L)	石油类 (mg/L)	汞 (μ g/L)	铜 (μ g/L)	铅 (μ g/L)	镉 (μ g/L)	非离子氨 (mg/L)	砷 (μ g/L)	锌 (μ g/L)	大肠菌群 (个/L)	五日生化需氧量 (mg/L)	六价铬 (μ g/L)
福建	泉州	FJ0504	E:118.6756 N:24.5869	2014年	6.88	8.08	0.012	0.68	0.242	0.0210	未检出	0.6	0.7	0.08	未检出	1.93	2.0	-	0.44	未检出
福建	泉州	FJ0505	E:118.5183 N:24.5467	2014年	7.05	8.14	0.008	0.62	0.143	0.0277	0.025	0.5	0.2	0.08	0.001	1.74	1.7	-	0.48	未检出
福建	泉州	FJ0506	E:118.86 N:24.5158	2014年	7.00	8.16	0.006	0.42	0.127	0.0242	未检出	0.2	0.2	0.09	未检出	1.81	2.3	-	0.43	未检出
福建	漳州	FJ0601	E:118.247 N:24.2167	2014年	6.88	8.13	0.012	0.59	0.127	0.0328	未检出	0.3	0.8	0.09	未检出	1.90	2.9	-	0.46	未检出
福建	漳州	FJ0602	E:117.9981 N:23.955	2014年	7.02	8.16	0.010	0.57	0.113	0.0225	未检出	0.4	0.6	0.12	未检出	1.94	5.3	-	0.34	未检出
福建	漳州	FJ0603	E:117.53 N:23.8056	2014年	6.29	8.17	0.023	1.64	0.209	未检出	0.066	3.3	3.2	0.17	0.004	-	37.7	5400	1.40	未检出
福建	漳州	FJ0604	E:117.2833 N:23.6033	2014年	6.69	8.14	0.020	1.24	0.181	0.0071	0.019	3.8	3.8	0.09	0.003	-	39.2	3500	0.33	未检出
福建	漳州	FJ0605	E:117.5969 N:23.5461	2014年	6.71	8.18	0.007	0.79	0.087	0.032	未检出	0.8	0.6	0.16	未检出	1.89	2.24	-	0.39	未检出
福建	宁德	FJ0901	E:120.3978 N:27.1856	2014年	6.70	8.02	0.028	1.54	0.293	0.024	未检出	1.8	未检出	0.03	0.001	3.7	12.8	-	0.60	未检出
福建	宁德	FJ0902	E:120.19 N:26.8917	2014年	7.21	8.13	0.019	0.62	0.405	0.016	未检出	1.1	0.0	0.09	0.001	2.00	4.79	-	0.22	未检出
福建	宁德	FJ0903	E:120.5719 N:26.8389	2014年	6.34	8.13	0.019	0.66	0.251	0.0232	0.02	0.9	0.1	0.08	未检出	2.17	2.19	-	0.36	未检出
福建	宁德	FJ0904	E:119.6669 N:26.7236	2014年	6.30	8.08	0.035	1.59	0.340	0.0217	未检出	2.0	0.1	0.04	0.002	2.8	5.9	-	1.20	4
福建	宁德	FJ0905	E:119.9561 N:26.7069	2014年	6.47	8.02	0.028	1.55	0.261	0.0227	未检出	2.3	未检出	0.03	未检出	3.85	1.78	-	0.90	未检出
福建	宁德	FJ0906	E:119.7819 N:26.6569	2014年	6.72	8.04	0.029	1.62	0.208	0.0243	未检出	1.8	0.0	0.04	未检出	3.48	1.03	-	0.75	未检出
福建	宁德	FJ0907	E:119.8819 N:26.4861	2014年	6.73	8.10	0.031	0.50	0.350	0.0165	未检出	0.8	0.4	0.08	未检出	1.9	4.5	-	0.29	未检出
广东	深圳	GD0301	E:113.707 N:22.66	2014年	5.02	7.51	0.065	1.24	2.686	未检出	未检出	5.3	0.7	未检出	0.005	1.95	15.05	16000	1.02	未检出
广东	深圳	GD0302	E:114.351 N:22.56	2014年	7.00	8.16	0.009	0.86	0.194	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.008	1.68	15.79	1170	0.76	未检出
广东	深圳	GD0303	E:113.727 N:22.541	2014年	6.59	7.72	0.034	0.91	1.772	未检出	未检出	5.8	1.2	未检出	0.002	1.8	24.8	16000	0.88	未检出
广东	深圳	GD0304	E:113.962 N:22.491	2014年	7.00	7.92	0.097	1.16	1.820	未检出	未检出	2.8	0.7	未检出	0.021	1.55	9.85	5400	0.95	未检出
广东	深圳	GD0305	E:114.44 N:22.468	2014年	6.81	8.16	0.008	0.77	0.240	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.008	2.25	12.40	900	0.65	未检出
广东	深圳	GD0306	E:113.8925 N:22.4378	2014年	6.40	7.83	0.043	1.58	1.898	未检出	未检出	2.1	未检出	未检出	0.015	1.9	11.2	16000	1.36	未检出
广东	深圳	GD0307	E:113.744 N:22.405	2014年	6.56	7.67	0.045	1.22	2.115	未检出	未检出	2.7	未检出	未检出	0.008	1.65	9.80	9200	0.78	未检出
广东	深圳	GD0308	E:113.89 N:22.341	2014年	6.18	7.74	0.062	2.10	1.833	未检出	未检出	2.0	0.8	未检出	0.010	1.65	5.55	9200	1.82	未检出
广东	深圳	GD0309	E:114.773 N:22.237	2014年	6.92	8.10	0.010	0.77	0.258	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.008	1.7	20.5	1147	0.64	未检出
广东	珠海	GD0401	E:113.738 N:22.296	2014年	6.39	7.93	0.013	2.56	0.224	0.0450	0.01	1.2	0.5	0.38	0.004	1.20	1.55	7900	2.30	未检出
广东	珠海	GD0402	E:113.595 N:22.2864	2014年	6.37	7.96	0.015	2.81	0.238	0.0450	0.01	1.2	0.6	0.35	0.004	1.15	1.85	6300	2.70	未检出
广东	珠海	GD0403	E:113.674 N:22.165	2014年	6.56	7.98	0.015	2.58	0.218	0.0400	0.01	1.2	0.6	0.36	0.004	1.1	1.7	9400	2.45	未检出
广东	珠海	GD0404	E:113.803 N:22.155	2014年	6.33	8.09	0.008	1.69	0.149	0.0400	0.02	1.1	0.6	0.34	0.003	1.20	1.65	3300	未检出	未检出
广东	珠海	GD0405	E:113.45 N:22.1131	2014年	6.29	8.08	0.023	2.80	0.194	0.0350	0.02	1.1	0.6	0.34	0.005	0.90	1.80	9400	2.45	未检出
广东	珠海	GD0406	E:114.0139 N:22.0925	2014年	6.80	8.14	0.013	1.40	0.142	0.0250	0.02	1.1	0.5	0.35	0.002	1.0	2.0	2700	未检出	未检出
广东	珠海	GD0407	E:113.071 N:22.0452	2014年	6.34	7.95	0.015	1.79	0.186	0.0350	0.02	1.1	0.6	0.36	0.002	0.90	1.60	3400	2.15	未检出
广东	珠海	GD0408	E:113.715 N:21.987	2014年	6.30	8.07	0.016	1.60	0.166	0.0400	0.01	1.1	0.6	0.34	0.002	0.78	1.75	4300	1.55	未检出
广东	珠海	GD0409	E:113.431 N:21.865	2014年	6.46	7.90	0.014	2.29	0.176	0.0350	0.02	1.1	0.5	0.35	0.002	0.6	1.6	4300	2.50	未检出
广东	珠海	GD0410	E:113.941 N:21.8419	2014年	6.47	8.14	0.011	1.58	0.152	0.0400	0.02	1.0	0.5	0.37	0.002	0.82	1.75	2300	未检出	未检出
广东	珠海	GD0411	E:113.059 N:21.697	2014年	6.14	8.00	0.013	2.68	0.173	0.0450	0.02	1.2	0.6	0.33	0.003	0.92	1.65	3300	1.8	未检出
广东	汕头	GD0501	E:116.8683 N:23.4283	2014年	7.23	8.24	0.016	0.83	0.386	0.0550	0.03	0.8	0.3	未检出	0.005	未检出	12.5	1770	0.6	未检出
广东	汕头	GD0502	E:116.94 N:23.4183	2014年	7.22	8.30	0.012	0.64	0.266	0.0465	0.03	1.0	0.8	未检出	0.004	未检出	20.00	1255	未检出	未检出
广东	汕头	GD0503	E:116.888 N:23.314	2014年	7.40	8.21	0.007	0.60	0.242	0.042	0.028	0.95	1.05	未检出	0.002	未检出	9.00	1125	0.50	未检出
广东	汕头	GD0504	E:117.178 N:23.291	2014年	7.40	8.24	0.007	0.72	0.233	0.043	0.040	未检出	0.38	未检出	0.001	未检出	7.00	760	0.7	未检出
广东	汕头	GD0505	E:116.5667 N:23.1583	2014年	7.39	8.24	0.016	0.85	0.246	0.047	0.033	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	14.50	1205	0.61	未检出
广东	汕头	GD0506	E:116.737 N:23.055	2014年	7.33	8.26	0.011	0.73	0.242	0.044	0.033	未检出	0.95	未检出	0.001	未检出	9.00	940	未检出	未检出
广东	江门	GD0701	E:112.4328 N:21.8169	2014年	6.75	8.00	0.018	1.60	0.258	0.045	0.065	6.75	3.20	0.18	0.005	1.15	7.70	1917	未检出	未检出
广东	江门	GD0702	E:112.691 N:21.665	2014年	6.15	8.15	0.021	1.55	0.245	0.040	0.070	6.35	3.35	0.21	0.010	0.80	6.50	1483	未检出	未检出
广东	湛江	GD0801	E:110.6367 N:21.235	2014年	7.53	7.84	0.023	1.1	0.290	未检出	0.03	1.85	3.35	未检出	0.002	0.52	16.95	81	未检出	未检出
广东	湛江	GD0802	E:110.414 N:21.17	2014年	6.28	7.84	0.025	1.3	0.225	未检出	0.04	1.30	1.45	未检出	0.004	未检出	4.4	4601	未检出	未检出
广东	湛江	GD0803	E:110.876 N:21.138	2014年	6.76	7.96	0.027	0.9	0.169	未检出	0.04	1.40	1.55	未检出	0.003	0.75	4.55	21	未检出	未检出
广东	湛江	GD0804	E:110.73 N:20.771	2014年	6.82	7.96	0.019	0.80	0.178	未检出	0.03	2.2	1.5	未检出	0.0030	未检出	4.3	1756	未检出	未检出
广东	湛江	GD0805	E:110.4617 N:20.5803	2014年	6.78	7.96	0.021	0.97	0.282	未检出	0.03	0.7	2.2	未检出	0.0035	未检出	1.6	7	未检出	未检出
广东	湛江	GD0806	E:110.802 N:20.414	2014年	6.83	8.15	0.018	0.58	0.148	未检出	0.03	1.5	1.2	未检出	0.0025	未检出	未检出	31	未检出	未检出
广东	湛江	GD0807	E:110.493 N:20.214	2014年	6.86	8.16	0.014	0.52	0.142	未检出	0.05	2.7	1.5	未检出	0.0030	未检出	1.8	16	未检出	未检出
广东	湛江	GD0808	E:109.835 N:21.4395	2014年	6.64	7.96	0.010	1.08	0.204	未检出	0.04	1.9	1.2	未检出	0.0025	未检出	3.5	14	未检出	未检出
广东	湛江	GD0809	E:109.748 N:20.703	2014年	7.32	7.87	0.012	0.70	0.194	未检出	0.03	2.0	0.8	未检出	0.0030	未检出	5.1	92	未检出	未检出
广东	湛江	GD0810	E:109.407 N:20.6765	2014年	6.86	8.13	0.017	0.66	0.197	未检出	0.04	2.4	1.8	未检出	0.0045	未检出	未检出	21	未检出	未检出
广东	湛江	GD0811	E:109.516 N:20.379	2014年	6.84	8.14	0.015	0.60	0.152	未检出	0.03	2.8	2.2	未检出	0.0030	0.6	2.7	21	未检出	未检出
广东	茂名	GD0901	E:111.06 N:21.4478	2014年	6.82	8.07	0.012	0.30	0.206	0.02	未检出	2.7	未检出	未检出	未检出	未检出	8.3	80	未检出	-
广东	茂名	GD0902	E:111.381 N:21.287	2014年	7.30	8.15	0.011	0.30	0.175	0.01	未检出	2.7	未检出	未检出	未检出	未检出	8.0	50	未检出	-
广东	惠州	GD1301	E:114.658 N:22.7	2014年	7.64	8.16	0.004	1.59	0.052	0.02	未检出	未检出	未检出	0.13	未检出	0.4	未检出	未检出	0.6	未检出
广东	惠州	GD1302	E:114.671 N:22.585	2014年	7.67	8.04	0.005	1.58	0.113	0.01	未检出	未检出	未检出	0.21	0.0020	未检出	未检出	未检出	0.6	未检出
广东	惠州	GD1303	E:114.8 N:22.58	2014年	7.76	8.22	0.008	1.44	0.166	0.02	未检出	未检出	未检出	0.20	0.0070	未检出	未检出	未检出	0.6	未检出
广东	汕尾	GD1501	E:115.221 N:22.6968	2014年	7.72	8.05	0.012	0.92	0.086	0.02	0.08	1.1	0.6	0.61	0.0025	2.4	6.8	155	0.5	未检出
广东	汕尾	GD1502	E:115.774 N:22.622	2014年	7.68	8.00	0.014	1.12	0.096	0.02	0.06	1.1	0.5	0.41	0.0030	2.2	6.0	130	0.4	未检出

2014年近岸海域环境水质监测信息表8

省份	所在城市	站点编码	经纬度	监测时间	监测指标											主要污染因子	水质类别	
					总铬 ($\mu\text{g/L}$)	硒 ($\mu\text{g/L}$)	镍 ($\mu\text{g/L}$)	氰化物 (mg/L)	硫化物 (mg/L)	挥发酚 (mg/L)	六六六 ($\mu\text{g/L}$)	DDT ($\mu\text{g/L}$)	马拉硫磷 ($\mu\text{g/L}$)	甲基对硫磷 ($\mu\text{g/L}$)	苯并(a)芘 ($\mu\text{g/L}$)			阴离子表面活性剂 (mg/L)
福建	泉州	FJ0504	E:118.6756 N:24.5869	2014年	0	未检出	0.4	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.040	二类
福建	泉州	FJ0505	E:118.5183 N:24.5467	2014年	0	未检出	0.4	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.048	二类
福建	泉州	FJ0506	E:118.86 N:24.5158	2014年	0	0.7	0.4	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.038	二类
福建	漳州	FJ0601	E:118.247 N:24.2167	2014年	0	未检出	0.8	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.055	二类
福建	漳州	FJ0602	E:117.9981 N:23.955	2014年	0	0.9	0.6	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.043	二类
福建	漳州	FJ0603	E:117.53 N:23.8056	2014年	-	-	-	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.060	二类
福建	漳州	FJ0604	E:117.2833 N:23.6033	2014年	-	-	-	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.040	二类
福建	漳州	FJ0605	E:117.5969 N:23.5461	2014年	0.30	未检出	0.45	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.043	二类
福建	宁德	FJ0901	E:120.3978 N:27.1856	2014年	2	未检出	2.0	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.070	二类
福建	宁德	FJ0902	E:120.19 N:26.8917	2014年	0.28	未检出	0.50	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.058	无机氮 四类
福建	宁德	FJ0903	E:120.5719 N:26.8389	2014年	0.28	0.40	0.27	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.034	二类
福建	宁德	FJ0904	E:119.6669 N:26.7236	2014年	1	未检出	1.0	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	活性磷酸盐 四类
福建	宁德	FJ0905	E:119.9561 N:26.7069	2014年	0.92	1.09	1.10	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
福建	宁德	FJ0906	E:119.7819 N:26.6569	2014年	1.01	未检出	1.12	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
福建	宁德	FJ0907	E:119.8819 N:26.4861	2014年	0	0.5	0.4	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.063	活性磷酸盐 四类
广东	深圳	GD0301	E:113.707 N:22.66	2014年	未检出	未检出	4.20	0.008	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.048	活性磷酸盐、无机氮 劣四类
广东	深圳	GD0302	E:114.351 N:22.56	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类
广东	深圳	GD0303	E:113.727 N:22.541	2014年	未检出	未检出	3.0	0.005	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.042	无机氮 劣四类
广东	深圳	GD0304	E:113.962 N:22.491	2014年	未检出	未检出	3.90	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.048	活性磷酸盐、无机氮、非离子氮 劣四类
广东	深圳	GD0305	E:114.44 N:22.468	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
广东	深圳	GD0306	E:113.8925 N:22.4378	2014年	未检出	未检出	3.0	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.034	无机氮 劣四类
广东	深圳	GD0307	E:113.744 N:22.405	2014年	未检出	未检出	3.20	0.003	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.040	无机氮 劣四类
广东	深圳	GD0308	E:113.89 N:22.341	2014年	未检出	未检出	2.70	0.004	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.037	活性磷酸盐、无机氮 劣四类
广东	深圳	GD0309	E:114.773 N:22.237	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
广东	珠海	GD0401	E:113.738 N:22.296	2014年	未检出	0.08	未检出	未检出	0.0110	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
广东	珠海	GD0402	E:113.595 N:22.2864	2014年	未检出	0.09	未检出	未检出	0.0110	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
广东	珠海	GD0403	E:113.674 N:22.165	2014年	未检出	0.1	未检出	未检出	0.0070	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
广东	珠海	GD0404	E:113.803 N:22.155	2014年	未检出	0.06	未检出	未检出	0.0060	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类
广东	珠海	GD0405	E:113.45 N:22.1131	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0090	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
广东	珠海	GD0406	E:114.0139 N:22.0925	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0050	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类
广东	珠海	GD0407	E:113.071 N:22.0452	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0110	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
广东	珠海	GD0408	E:113.715 N:21.987	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0060	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
广东	珠海	GD0409	E:113.431 N:21.865	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0100	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
广东	珠海	GD0410	E:113.941 N:21.8419	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0050	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类
广东	珠海	GD0411	E:113.059 N:21.697	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0100	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
广东	汕头	GD0501	E:116.8683 N:23.4283	2014年	未检出	未检出	1.3	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮、石油类 三类
广东	汕头	GD0502	E:116.94 N:23.4183	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
广东	汕头	GD0503	E:116.888 N:23.314	2014年	未检出	未检出	0.60	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
广东	汕头	GD0504	E:117.178 N:23.291	2014年	未检出	未检出	1.60	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
广东	汕头	GD0505	E:116.5667 N:23.1583	2014年	未检出	未检出	1.70	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
广东	汕头	GD0506	E:116.737 N:23.055	2014年	未检出	未检出	0.80	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
广东	江门	GD0701	E:112.4328 N:21.8169	2014年	27.00	未检出	0.90	未检出	0.0010	0.004	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
广东	江门	GD0702	E:112.691 N:21.665	2014年	22.00	未检出	0.90	未检出	0.0010	0.003	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
广东	湛江	GD0801	E:110.6367 N:21.235	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0020	未检出	0.00000	未检出	未检出	未检出	-	未检出	未检出	二类
广东	湛江	GD0802	E:110.414 N:21.17	2014年	未检出	0.2	未检出	未检出	0.002	未检出	0.000	未检出	未检出	未检出	-	0.012	未检出	二类
广东	湛江	GD0803	E:110.876 N:21.138	2014年	未检出	0.20	未检出	未检出	0.0030	未检出	0.00000	未检出	未检出	未检出	-	0.011	未检出	二类
广东	湛江	GD0804	E:110.73 N:20.771	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.00	未检出	未检出	未检出	-	未检出	未检出	二类
广东	湛江	GD0805	E:110.4617 N:20.5803	2014年	未检出	0	未检出	未检出	0.003	未检出	0.00	未检出	未检出	未检出	-	未检出	未检出	二类
广东	湛江	GD0806	E:110.802 N:20.414	2014年	未检出	0.30	未检出	未检出	0.002	未检出	0.00000	未检出	未检出	未检出	-	未检出	未检出	二类
广东	湛江	GD0807	E:110.493 N:20.214	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.002	未检出	0.00	未检出	未检出	未检出	-	未检出	未检出	二类
广东	湛江	GD0808	E:109.835 N:21.4395	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.00	未检出	未检出	未检出	-	未检出	未检出	二类
广东	湛江	GD0809	E:109.748 N:20.703	2014年	未检出	0.40	未检出	未检出	0.002	未检出	0.00000	未检出	未检出	未检出	-	未检出	未检出	一类
广东	湛江	GD0810	E:109.407 N:20.6765	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.002	未检出	0.00	未检出	未检出	未检出	-	0.01	未检出	二类
广东	湛江	GD0811	E:109.516 N:20.379	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.002	未检出	0.00	未检出	未检出	未检出	-	0.01	未检出	二类
广东	茂名	GD0901	E:111.06 N:21.4478	2014年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	二类
广东	茂名	GD0902	E:111.381 N:21.287	2014年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一类
广东	惠州	GD1301	E:114.658 N:22.7	2014年	未检出	未检出	2	未检出	未检出	0.003	未检出	未检出	未检出	未检出	-	0.01	未检出	一类
广东	惠州	GD1302	E:114.671 N:22.585	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.004	未检出	未检出	未检出	未检出	-	0.02	未检出	一类
广东	惠州	GD1303	E:114.8 N:22.58	2014年	未检出	未检出	1	未检出	未检出	0.004	未检出	未检出	未检出	未检出	-	0.03	未检出	一类
广东	汕尾	GD1501	E:115.221 N:22.6968	2014年	1	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.07	二类
广东	汕尾	GD1502	E:115.774 N:22.622	2014年	1	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.05	二类

2014年近岸海域环境水质监测信息表9

省份	所在城市	站点编码	经纬度	监测时间	监测指标															
					溶解氧 (mg/L)	pH (无量纲)	活性磷酸盐 (mg/L)	化学需氧量 (mg/L)	无机氮 (mg/L)	石油类 (mg/L)	汞 (μ g/L)	铜 (μ g/L)	铅 (μ g/L)	镉 (μ g/L)	非离子氨 (mg/L)	砷 (μ g/L)	锌 (μ g/L)	大肠菌群 (个/L)	五日生化需氧量 (mg/L)	六价铬 (μ g/L)
广东	汕尾	GD1503	E:115.272 N:22.429	2014年	7.67	8.05	0.013	1.66	0.092	0.016	0.06	1.90	0.56	0.59	0.0030	2.30	5.30	140	0.6	未检出
广东	汕尾	GD1504	E:115.674 N:22.772	2014年	7.60	8.04	0.014	1.74	0.089	0.015	0.075	1.95	0.68	0.44	0.0025	2.10	6.00	100	0.7	未检出
广东	阳江	GD1701	E:112.024 N:21.738	2014年	6.40	7.90	0.015	2.90	0.288	0.075	未检出	3.45	2.50	0.17	0.0060	未检出	20.40	2200	2.9	4.0
广东	阳江	GD1702	E:112.356 N:21.526	2014年	6.60	8.09	0.008	2.35	0.211	0.020	未检出	2.20	2.30	0.17	0.0075	未检出	17.05	600	未检出	4
广东	阳江	GD1703	E:111.889 N:21.41	2014年	6.85	7.92	0.008	2.22	0.174	未检出	未检出	1.80	1.15	0.17	0.0035	未检出	12.90	700	未检出	4.0
广东	揭阳	GD5201	E:116.3 N:22.859	2014年	7.95	8.02	0.012	0.52	0.099	未检出	未检出	未检出	未检出	0.33	未检出	未检出	21.00	未检出	未检出	未检出
广西	北海	GX0501	E:109.029 N:21.56	2014年	6.72	7.89	0.036	1.64	0.627	0.012	0.03	1.17	0.48	0.07	0.0027	1.67	5.15	1383	未检出	未检出
广西	北海	GX0502	E:108.921 N:21.528	2014年	6.92	7.92	0.022	1.50	0.317	0.009	未检出	0.80	0.31	0.05	0.0012	1.60	5.67	347	未检出	未检出
广西	北海	GX0503	E:109.598 N:21.5094	2014年	7.12	8.02	0.008	0.99	0.089	0.009	未检出	0.77	0.24	0.05	0.0027	1.33	3.72	27	未检出	未检出
广西	北海	GX0504	E:109.086 N:21.4882	2014年	6.38	7.98	0.027	1.46	0.268	0.011	未检出	0.97	0.18	0.07	0.0017	1.67	4.83	6167	未检出	未检出
广西	北海	GX0505	E:109.761 N:21.4349	2014年	6.90	8.01	0.008	0.69	0.107	未检出	未检出	0.90	0.41	0.05	0.0017	1.23	5.10	未检出	未检出	未检出
广西	北海	GX0506	E:108.95 N:21.4399	2014年	6.81	8.10	0.003	0.80	0.026	0.007	未检出	1.13	0.29	0.05	未检出	1.55	4.28	未检出	未检出	未检出
广西	北海	GX0507	E:109.372 N:21.4319	2014年	7.00	8.20	0.001	0.62	0.075	0.009	未检出	0.77	0.23	0.05	0.0010	1.17	6.83	未检出	未检出	未检出
广西	北海	GX0508	E:109.637 N:21.3877	2014年	6.96	8.10	0.002	0.87	0.048	未检出	未检出	0.58	0.34	0.04	0.0012	1.42	6.67	未检出	未检出	未检出
广西	北海	GX0509	E:109.192 N:21.3792	2014年	6.62	8.16	0.001	0.78	0.017	未检出	未检出	1.00	0.24	0.05	0.0013	1.40	4.75	未检出	未检出	未检出
广西	北海	GX0510	E:109.4492 N:21.3717	2014年	6.87	8.11	0.001	0.87	0.022	0.009	未检出	0.67	0.28	0.03	未检出	1.28	4.08	33	未检出	未检出
广西	北海	GX0511	E:108.972 N:21.2948	2014年	6.85	8.14	0.001	0.68	0.047	0.011	未检出	1.00	0.29	0.05	0.0022	1.43	3.94	未检出	未检出	未检出
广西	北海	GX0512	E:109.354 N:21.265	2014年	7.02	8.18	0.003	0.56	0.043	0.008	未检出	1.07	0.29	0.03	0.0012	1.28	6.92	23	未检出	未检出
广西	北海	GX0513	E:109.346 N:20.9951	2014年	6.70	8.18	0.001	0.68	0.060	未检出	未检出	0.58	0.22	0.03	未检出	1.43	5.25	37	未检出	未检出
广西	防城港	GX0601	E:108.391 N:21.632	2014年	7.79	8.05	0.025	1.22	0.124	0.009	未检出	1.10	0.25	0.06	0.0020	1.47	4.70	8033	1.2	未检出
广西	防城港	GX0602	E:108.35 N:21.578	2014年	7.88	8.06	0.011	1.08	0.066	0.008	未检出	0.87	0.25	0.05	0.0013	1.53	6.50	533	1.2	未检出
广西	防城港	GX0603	E:108.216 N:21.548	2014年	7.76	8.15	0.006	1.15	0.082	0.01	未检出	0.90	0.3	0.04	0.0020	1.37	5.0	33	1.2	未检出
广西	防城港	GX0604	E:108.0933 N:21.4933	2014年	7.99	8.04	0.005	1.68	0.133	0.01	未检出	1.23	0.5	0.06	0.0013	1.60	6.3	3507	1.2	未检出
广西	防城港	GX0605	E:108.287 N:21.4056	2014年	7.37	8.14	0.002	0.75	0.034	0.01	未检出	0.92	0.3	0.04	0.0011	1.38	4.1	4207	未检出	未检出
广西	钦州	GX0701	E:108.539 N:21.798	2014年	7.24	7.67	0.014	1.59	0.288	0.01	未检出	1.20	0.6	0.05	未检出	1.23	6.2	645	未检出	未检出
广西	钦州	GX0702	E:108.619 N:21.635	2014年	7.31	8.10	0.002	0.96	0.133	0.01	未检出	0.97	0.5	0.06	0.0017	1.27	5.5	50	未检出	未检出
广西	钦州	GX0704	E:108.628 N:21.5098	2014年	7.87	8.16	0.001	0.86	0.072	未检出	未检出	0.92	0.4	0.05	0.0013	1.17	5.7	未检出	未检出	未检出
广西	钦州	GX0705	E:108.641 N:21.3492	2014年	8.15	8.24	未检出	0.38	0.018	0.01	未检出	0.88	0.4	0.04	未检出	1.25	4.6	未检出	未检出	未检出
海南	海口	HN0101	E:110.115 N:20.12	2014年	5.91	7.95	0.013	0.20	0.174	未检出	未检出	0.50	未检出	未检出	0.0048	未检出	10.7	1550	未检出	未检出
海南	海口	HN0102	E:110.36 N:20.101	2014年	5.40	7.95	0.017	0.54	0.234	未检出	未检出	0.64	未检出	0.02	0.0062	未检出	11.6	1575	未检出	未检出
海南	海口	HN0103	E:110.511 N:20.102	2014年	5.60	8.04	0.007	1.22	0.186	未检出	未检出	0.66	0.4	未检出	0.0100	未检出	8.9	2850	未检出	未检出
海南	海口	HN0104	E:110.264 N:20.0779	2014年	6.03	7.92	0.019	0.34	0.242	未检出	未检出	0.60	未检出	未检出	0.0060	未检出	14.5	2600	未检出	未检出
海南	三亚	HN0201	E:109.788 N:18.3517	2014年	6.76	8.03	0.005	0.59	0.057	0.02	未检出	0.32	0.4	未检出	0.0010	未检出	14.1	65	未检出	未检出
海南	三亚	HN0202	E:109.649 N:18.2215	2014年	6.80	8.06	0.0035	0.53	0.056	0.024	未检出	0.38	0.28	未检出	未检出	未检出	14.45	未检出	未检出	未检出
海南	三亚	HN0203	E:109.607 N:18.1177	2014年	6.84	8.04	0.0058	0.44	0.049	0.008	未检出	0.58	0.33	未检出	未检出	未检出	14.60	20	未检出	未检出
海南	三亚	HN0204	E:109.529 N:18.195	2014年	6.71	7.98	0.0045	0.54	0.072	0.010	未检出	0.38	0.33	未检出	未检出	未检出	14.85	未检出	未检出	未检出
海南	三亚	HN0205	E:109.46 N:18.2479	2014年	6.72	7.96	0.0045	0.62	0.096	0.012	未检出	0.40	0.33	未检出	0.0022	未检出	16.35	80	未检出	未检出
海南	三亚	HN0206	E:109.306 N:18.298	2014年	6.72	8.04	0.0032	0.46	0.058	0.008	未检出	0.52	0.30	未检出	0.0012	未检出	17.05	未检出	未检出	未检出
海南	三亚	HN0207	E:109.01 N:18.2871	2014年	6.90	8.02	0.0042	0.43	0.051	0.010	未检出	0.40	0.33	未检出	未检出	未检出	13.10	20	未检出	未检出
海南	澄迈	HN2701	E:109.86 N:19.981	2014年	6.15	8.23	0.0024	1.06	0.075	0.006	未检出	0.78	0.56	0.06	0.0022	1.50	8.00	未检出	1	未检出
海南	临高	HN2801	E:109.728 N:20.144	2014年	7.42	8.07	0.0060	0.78	0.068	0.011	未检出	1.78	0.44	0.03	0.0025	1.50	3.18	未检出	0.65	未检出
海南	昌江	HN3101	E:108.575 N:19.3407	2014年	6.07	7.93	0.0080	0.48	0.047	0.005	未检出	0.85	0.78	0.03	0.0010	1.20	未检出	未检出	未检出	未检出
海南	陵水	HN3401	E:110.162 N:18.5659	2014年	7.06	8.19	0.0050	0.88	0.037	0.023	未检出	1.65	0.75	0.03	0.0020	1.45	未检出	未检出	未检出	未检出
海南	陵水	HN3402	E:109.973 N:18.2932	2014年	7.11	8.23	0.0065	0.66	0.031	0.017	未检出	0.88	0.90	0.03	0.0015	1.50	8.05	未检出	未检出	未检出
海南	琼海	HN9201	E:110.831 N:19.2404	2014年	7.00	8.06	0.0035	1.53	0.127	0.004	未检出	2.50	0.43	0.03	0.0035	1.15	7.50	45	未检出	未检出
海南	琼海	HN9202	E:110.608 N:19.163	2014年	7.41	8.13	0.0032	1.46	0.146	0.006	未检出	1.83	0.50	0.03	0.0050	1.15	未检出	未检出	未检出	未检出
海南	儋州	HN9301	E:109.33 N:19.982	2014年	7.10	7.97	0.0048	1.05	0.107	0.006	未检出	1.35	0.57	0.04	0.0011	1.05	6.95	未检出	未检出	未检出
海南	儋州	HN9302	E:109.25 N:19.737	2014年	6.85	8.02	0.0112	0.90	0.102	0.005	未检出	0.96	0.70	0.02	0.0034	1.30	3.70	未检出	未检出	未检出
海南	儋州	HN9303	E:109.175 N:19.6908	2014年	6.98	8.18	0.0102	0.66	0.084	0.011	未检出	0.82	0.66	0.03	0.0032	1.40	未检出	未检出	未检出	未检出
海南	儋州	HN9304	E:108.998 N:19.7138	2014年	6.71	8.11	0.0052	0.82	0.022	0.007	未检出	0.68	0.52	0.11	0.0012	1.40	未检出	未检出	未检出	未检出
海南	文昌	HN9501	E:111.012 N:20.101	2014年	6.71	8.11	0.0102	1.52	0.024	0.008	未检出	1.06	0.87	0.05	0.0018	未检出	5.23	45	未检出	未检出
海南	文昌	HN9502	E:110.904 N:20.026	2014年	6.69	8.13	0.0085	1.45	0.053	0.007	未检出	1.42	0.62	0.03	0.0025	未检出	15.40	未检出	未检出	未检出
海南	文昌	HN9503	E:111.079 N:19.7	2014年	6.74	8.13	0.0102	1.54	0.027	0.006	未检出	1.60	0.81	0.03	0.0018	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
海南	文昌	HN9504	E:110.852 N:19.506	2014年	6.52	8.12	0.0135	1.62	0.028	0.012	未检出	1.33	0.50	0.06	0.0020	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
海南	万宁	HN9601	E:110.47 N:18.673	2014年	6.72	8.33	0.0045	0.45	0.066	0.007	未检出	1.09	0.67	0.05	0.0040	1.35	5.25	26	0.5	未检出
海南	东方	HN9701	E:108.61 N:19.05	2014年	6.01	8.14	0.0055	0.61	0.058	未检出	未检出	2.27	0.93	0.04	0.0028	1.55	7.55	未检出	未检出	未检出
海南	东方	HN9702	E:108.598 N:18.696	2014年	6.04	8.12	0.0025	0.33	0.059	未检出	未检出	2.11	0.76	0.06	0.0028	2.46	9.65	未检出	未检出	未检出

2014年近岸海域环境水质监测信息表10

省份	所在城市	站点编码	经纬度	监测时间	监测指标											主要污染因子	水质类别	
					总铬 ($\mu\text{g/L}$)	硒 ($\mu\text{g/L}$)	镍 ($\mu\text{g/L}$)	氰化物 (mg/L)	硫化物 (mg/L)	挥发酚 (mg/L)	六六六 ($\mu\text{g/L}$)	DDT ($\mu\text{g/L}$)	马拉硫磷 ($\mu\text{g/L}$)	甲基对硫磷 ($\mu\text{g/L}$)	苯并(a)芘 ($\mu\text{g/L}$)			阴离子表面活性剂 (mg/L)
广东	汕尾	GD1503	E:115.272 N:22.429	2014年	0.70	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.05	二类
广东	汕尾	GD1504	E:115.674 N:22.772	2014年	0.60	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.04	二类
广东	阳江	GD1701	E:112.024 N:21.738	2014年	0.40	0.50	0.50	0.007	0.0200	0.007	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.04	石油类、氰化物、挥发酚 三类
广东	阳江	GD1702	E:112.356 N:21.526	2014年	0.40	0.5	0.50	0.003	0.0200	0.002	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.03	二类
广东	阳江	GD1703	E:111.889 N:21.41	2014年	0.40	0.50	0.50	0.002	0.0200	0.004	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.05	二类
广东	揭阳	GD5201	E:116.3 N:22.859	2014年	未检出	未检出	1.30	未检出	-	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
广西	北海	GX0501	E:109.029 N:21.56	2014年	未检出	未检出	0.95	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮 劣四类
广西	北海	GX0502	E:108.921 N:21.528	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮 三类
广西	北海	GX0503	E:109.598 N:21.5094	2014年	未检出	未检出	0.77	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类
广西	北海	GX0504	E:109.086 N:21.4882	2014年	未检出	未检出	1.00	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.01	二类
广西	北海	GX0505	E:109.761 N:21.4349	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类
广西	北海	GX0506	E:108.95 N:21.4399	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类
广西	北海	GX0507	E:109.372 N:21.4319	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类
广西	北海	GX0508	E:109.637 N:21.3877	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类
广西	北海	GX0509	E:109.192 N:21.3792	2014年	未检出	未检出	0.82	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类
广西	北海	GX0510	E:109.4492 N:21.3717	2014年	未检出	未检出	0.63	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类
广西	北海	GX0511	E:108.972 N:21.2948	2014年	未检出	未检出	0.68	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类
广西	北海	GX0512	E:109.354 N:21.265	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类
广西	北海	GX0513	E:109.346 N:20.9951	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类
广西	防城港	GX0601	E:108.391 N:21.632	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0020	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
广西	防城港	GX0602	E:108.35 N:21.578	2014年	未检出	未检出	0.55	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
广西	防城港	GX0603	E:108.216 N:21.548	2014年	未检出	未检出	0.8	未检出	0.003	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
广西	防城港	GX0604	E:108.0933 N:21.4933	2014年	未检出	未检出	0.7	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
广西	防城港	GX0605	E:108.287 N:21.4056	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类
广西	钦州	GX0701	E:108.539 N:21.798	2014年	未检出	未检出	1.1	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	pH 三类
广西	钦州	GX0702	E:108.619 N:21.635	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类
广西	钦州	GX0704	E:108.628 N:21.5098	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类
广西	钦州	GX0705	E:108.641 N:21.3492	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类
海南	海口	HN0101	E:110.115 N:20.12	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.007	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.01	二类
海南	海口	HN0102	E:110.36 N:20.101	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.010	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
海南	海口	HN0103	E:110.511 N:20.102	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.008	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
海南	海口	HN0104	E:110.264 N:20.0779	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.012	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	二类
海南	三亚	HN0201	E:109.788 N:18.3517	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.009	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.02	一类
海南	三亚	HN0202	E:109.649 N:18.2215	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0080	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.018	一类
海南	三亚	HN0203	E:109.607 N:18.1177	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0160	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.012	一类
海南	三亚	HN0204	E:109.529 N:18.195	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0140	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.019	一类
海南	三亚	HN0205	E:109.46 N:18.2479	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0140	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.016	一类
海南	三亚	HN0206	E:109.306 N:18.298	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0130	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.018	一类
海南	三亚	HN0207	E:109.01 N:18.2871	2014年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0080	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.013	一类
海南	澄迈	HN2701	E:109.86 N:19.981	2014年	0.54	未检出	0.63	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.010	一类
海南	临高	HN2801	E:109.728 N:20.144	2014年	0.78	未检出	0.61	未检出	未检出	未检出	未检出	0.025	未检出	未检出	未检出	未检出	0.015	一类
海南	昌江	HN3101	E:108.575 N:19.3407	2014年	未检出	未检出	0.16	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类
海南	陵水	HN3401	E:110.162 N:18.5659	2014年	未检出	未检出	0.30	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.010	一类
海南	陵水	HN3402	E:109.973 N:18.2932	2014年	未检出	未检出	0.30	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.010	一类
海南	琼海	HN9201	E:110.831 N:19.2404	2014年	0.46	未检出	0.31	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类
海南	琼海	HN9202	E:110.608 N:19.163	2014年	未检出	未检出	0.69	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	一类
海南	儋州	HN9301	E:109.33 N:19.982	2014年	未检出	未检出	0.37	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.010	一类
海南	儋州	HN9302	E:109.25 N:19.737	2014年	未检出	未检出	0.62	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.020	一类
海南	儋州	HN9303	E:109.175 N:19.6908	2014年	未检出	未检出	0.46	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.015	一类
海南	儋州	HN9304	E:108.998 N:19.7138	2014年	未检出	未检出	0.34	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.010	一类
海南	文昌	HN9501	E:111.012 N:20.101	2014年	1.09	未检出	0.63	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.010	一类
海南	文昌	HN9502	E:110.904 N:20.026	2014年	0.70	未检出	0.29	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.010	一类
海南	文昌	HN9503	E:111.079 N:19.7	2014年	0.80	未检出	0.56	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.010	一类
海南	文昌	HN9504	E:110.852 N:19.506	2014年	0.49	未检出	0.89	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.010	一类
海南	万宁	HN9601	E:110.47 N:18.673	2014年	未检出	未检出	0.68	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.010	一类
海南	东方	HN9701	E:108.61 N:19.05	2014年	未检出	未检出	0.45	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.01	一类
海南	东方	HN9702	E:108.598 N:18.696	2014年	未检出	未检出	0.65	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0.01	一类