

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	溶解氧	pH	活性磷酸盐	化学需氧量	无机氮	石油类	汞	总铜	总铅
							(mg/L)	(°)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
1	福建省	福州市	FJ0101	E:120.3561	N:26.3311	2015年	7.02	8.08	0.007	0.54	0.092	0.0162	0.000006	0.00046	未检出
2	福建省	福州市	FJ0102	E:119.6667	N:26.1133	2015年	6.98	8.03	0.017	0.77	0.482	0.0300	0.000006	0.00045	未检出
3	福建省	福州市	FJ0103	E:119.8869	N:26.0750	2015年	7.36	8.07	0.004	0.70	0.208	0.0219	未检出	0.00076	未检出
4	福建省	福州市	FJ0104	E:119.6667	N:25.8667	2015年	7.47	8.11	0.007	0.64	0.302	0.0248	未检出	0.00065	0.00001
5	福建省	福州市	FJ0105	E:120.0200	N:25.8189	2015年	7.00	8.05	0.003	0.32	0.135	0.0210	未检出	0.00120	0.00008
6	福建省	福州市	FJ0106	E:119.5500	N:25.6750	2015年	6.34	8.07	0.029	1.0	0.272	0.032	0.000016	0.00184	未检出
7	福建省	福州市	FJ0107	E:119.8661	N:25.5111	2015年	6.62	8.00	0.010	0.28	0.156	0.0276	未检出	0.00064	0.00004
8	福建省	厦门市	FJ0201	E:118.0531	N:24.4719	2015年	7.11	8.06	0.035	1.73	0.600	0.014	0.00004	0.00210	未检出
9	福建省	厦门市	FJ0202	E:118.4719	N:24.3639	2015年	6.71	8.06	未检出	0.64	0.107	0.0262	0.000009	0.00052	未检出
10	福建省	厦门市	FJ0203	E:118.1942	N:24.3431	2015年	6.79	8.06	0.005	0.58	0.177	0.0242	未检出	0.00084	0.00021
11	福建省	厦门市	FJ0204	E:118.3817	N:24.2750	2015年	6.84	8.08	未检出	0.28	0.112	0.0229	0.000008	0.00057	0.00010
12	福建省	莆田市	FJ0301	E:119.3981	N:25.3669	2015年	7.17	7.96	0.017	0.62	0.157	0.0280	0.000026	0.00010	0.00012
13	福建省	莆田市	FJ0302	E:119.6819	N:25.2619	2015年	6.92	8.01	0.006	0.53	0.120	0.0200	0.000008	0.00054	未检出
14	福建省	莆田市	FJ0303	E:119.2083	N:25.1517	2015年	6.97	8.05	0.004	0.35	0.062	0.0341	未检出	0.00048	未检出
15	福建省	莆田市	FJ0304	E:119.0081	N:25.1100	2015年	7.25	7.97	0.014	0.70	0.127	0.028	0.000022	0.00012	0.000151
16	福建省	莆田市	FJ0305	E:119.3442	N:25.0061	2015年	6.80	8.04	0.005	0.41	0.117	0.018	未检出	0.00047	未检出
17	福建省	莆田市	FJ0306	E:119.0750	N:24.9900	2015年	6.83	8.02	0.004	0.70	0.056	0.0302	未检出	0.00088	0.00017
18	福建省	泉州市	FJ0501	E:118.6525	N:24.8414	2015年	7.22	8.22	0.028	1.4	0.611	0.02	0.000008	0.00229	未检出
19	福建省	泉州市	FJ0502	E:118.8139	N:24.8211	2015年	6.71	8.02	0.005	0.30	0.210	0.0332	未检出	0.00082	0.00017
20	福建省	泉州市	FJ0503	E:119.0011	N:24.7172	2015年	6.71	8.06	0.004	0.16	0.110	0.0214	未检出	0.00060	未检出
21	福建省	泉州市	FJ0504	E:118.6756	N:24.5869	2015年	6.66	8.04	0.005	0.60	0.117	0.0324	未检出	0.00144	0.00019
22	福建省	泉州市	FJ0505	E:118.5183	N:24.5467	2015年	6.68	8.04	0.004	0.37	0.146	0.0359	未检出	0.00100	0.00001
23	福建省	泉州市	FJ0506	E:118.8600	N:24.5158	2015年	6.70	8.08	未检出	0.33	0.080	0.0146	未检出	0.00144	0.00013
24	福建省	漳州市	FJ0601	E:118.2469	N:24.2167	2015年	6.72	8.05	0.004	0.37	0.154	0.0206	0.000008	0.00084	未检出
25	福建省	漳州市	FJ0602	E:117.9981	N:23.9550	2015年	6.95	8.08	0.008	0.53	0.122	0.0166	未检出	0.00014	未检出
26	福建省	漳州市	FJ0603	E:117.5300	N:23.8056	2015年	6.24	8.39	0.014	0.94	0.178	未检出	0.00006	0.00216	0.00190
27	福建省	漳州市	FJ0604	E:117.2833	N:23.6033	2015年	7.12	8.22	0.008	0.94	0.078	未检出	未检出	0.00228	0.00199
28	福建省	漳州市	FJ0605	E:117.5969	N:23.5461	2015年	6.93	8.12	0.002	0.51	0.068	0.0210	未检出	0.00030	0.00030
29	福建省	宁德市	FJ0901	E:120.3978	N:27.1856	2015年	6.4	8.08	0.024	1.63	0.316	0.0139	0.000016	0.0012	0.000010
30	福建省	宁德市	FJ0902	E:120.1900	N:26.8917	2015年	7.76	8.08	0.001	0.66	0.180	0.0238	未检出	0.00076	未检出
31	福建省	宁德市	FJ0903	E:120.5719	N:26.8389	2015年	7.22	8.07	0.008	0.46	0.150	0.0207	未检出	0.00068	未检出
32	福建省	宁德市	FJ0904	E:119.6669	N:26.7236	2015年	6.6	8.03	0.037	1.76	0.348	0.0246	0.000023	0.00016	0.000202

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	监测指标							
							镉	非离子氨	总砷	总锌	大肠菌群	生化需氧量	六价铬	总铬
							(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(个/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
1	福建省	福州市	FJ0101	E:120.3561	N:26.3311	2015年	0.00004	0.00142	0.00308	0.00199		0.86	未检出	0.00049
2	福建省	福州市	FJ0102	E:119.6667	N:26.1133	2015年	0.00007	0.0028	0.00227	0.00119		0.72	未检出	0.00048
3	福建省	福州市	FJ0103	E:119.8869	N:26.0750	2015年	0.00004	0.0017	0.00251	0.00146		0.58	未检出	0.00048
4	福建省	福州市	FJ0104	E:119.6667	N:25.8667	2015年	0.00004	0.0027	0.00224	0.00190		0.58	未检出	0.00048
5	福建省	福州市	FJ0105	E:120.0200	N:25.8189	2015年	0.00006	0.0018	0.00294	0.00421		0.56	未检出	0.00048
6	福建省	福州市	FJ0106	E:119.5500	N:25.6750	2015年	0.00012	0.0006	0.00057	0.00641	100	2.8	未检出	未检出
7	福建省	福州市	FJ0107	E:119.8661	N:25.5111	2015年	0.00006	0.0016	0.00281	0.00306		0.74	未检出	0.00046
8	福建省	厦门市	FJ0201	E:118.0531	N:24.4719	2015年	0.00006	0.0060	0.00238	0.00370		1.70	未检出	0.00033
9	福建省	厦门市	FJ0202	E:118.4719	N:24.3639	2015年	0.00006	0.0016	0.00276	0.00512		0.58	未检出	0.00048
10	福建省	厦门市	FJ0203	E:118.1942	N:24.3431	2015年	0.00008	0.0030	0.00263	0.00991		0.72	未检出	0.00056
11	福建省	厦门市	FJ0204	E:118.3817	N:24.2750	2015年	0.00004	0.0018	0.00269	0.00388		0.54	未检出	0.00045
12	福建省	莆田市	FJ0301	E:119.3981	N:25.3669	2015年	0.00011	0.00008	0.00053	0.00274	200	1.25	未检出	0.00081
13	福建省	莆田市	FJ0302	E:119.6819	N:25.2619	2015年	0.00008	0.0012	未检出	未检出				
14	福建省	莆田市	FJ0303	E:119.2083	N:25.1517	2015年	0.00004	0.0010	0.00282	0.002		0.75	未检出	0.00039
15	福建省	莆田市	FJ0304	E:119.0081	N:25.1100	2015年	0.00006	0.0002	0.00038	0.00662	200	1.24	未检出	未检出
16	福建省	莆田市	FJ0305	E:119.3442	N:25.0061	2015年	0.00006	0.0022	0.00271	0.00070		0.56	未检出	0.00048
17	福建省	莆田市	FJ0306	E:119.0750	N:24.9900	2015年	0.00006	0.0012	0.00296	0.00950		0.72	未检出	0.00082
18	福建省	泉州市	FJ0501	E:118.6525	N:24.8414	2015年	0.00009	0.0157	0.0009	0.00388	9200	3.3	未检出	未检出
19	福建省	泉州市	FJ0502	E:118.8139	N:24.8211	2015年	0.00006	0.0034	0.00247	0.00369		0.69	未检出	0.00044
20	福建省	泉州市	FJ0503	E:119.0011	N:24.7172	2015年	0.00004	0.0018	0.00277	0.00172		0.67	未检出	0.00049
21	福建省	泉州市	FJ0504	E:118.6756	N:24.5869	2015年	0.00007	0.0024	0.00267	0.00540		0.78	未检出	0.00050
22	福建省	泉州市	FJ0505	E:118.5183	N:24.5467	2015年	0.00006	0.0026	0.00246	0.00615		0.72	未检出	0.00050
23	福建省	泉州市	FJ0506	E:118.8600	N:24.5158	2015年	0.00007	0.0012	0.00263	0.00466		0.69	未检出	0.00069
24	福建省	漳州市	FJ0601	E:118.2469	N:24.2167	2015年	0.00004	0.0022	0.00256	0.00449		0.70	未检出	0.00046
25	福建省	漳州市	FJ0602	E:117.9981	N:23.9550	2015年	0.00024	0.0012	0.00232	0.00408		0.37	未检出	0.00046
26	福建省	漳州市	FJ0603	E:117.5300	N:23.8056	2015年	0.00012	0.0061	0.00294	0.001	80	1.1	未检出	0.00031
27	福建省	漳州市	FJ0604	E:117.2833	N:23.6033	2015年	0.00016	0.0036	0.00296	0.00598	3500	0.35	未检出	0.00018
28	福建省	漳州市	FJ0605	E:117.5969	N:23.5461	2015年	0.00024	0.0012	0.00247	0.00930		0.29	未检出	0.00036
29	福建省	宁德市	FJ0901	E:120.3978	N:27.1856	2015年	0.00007	0.0022	0.00057	0.0158		0.9	未检出	未检出
30	福建省	宁德市	FJ0902	E:120.1900	N:26.8917	2015年	0.00005	0.0016	0.00296	0.00442		0.8	未检出	0.00067
31	福建省	宁德市	FJ0903	E:120.5719	N:26.8389	2015年	0.00004	0.00154	0.00318	0.00412		1.11	未检出	0.00052
32	福建省	宁德市	FJ0904	E:119.6669	N:26.7236	2015年	0.00006	0.0030	0.00053	0.00438		1.8	未检出	未检出

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	总硒	总镍	氰化物	硫化物	挥发性酚	六六六	滴滴涕	马拉硫磷
							(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
1	福建省	福州市	FJ0101	E:120.3561	N:26.3311	2015年	未检出	0.00057	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
2	福建省	福州市	FJ0102	E:119.6667	N:26.1133	2015年	未检出	0.00052	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
3	福建省	福州市	FJ0103	E:119.8869	N:26.0750	2015年	未检出	0.00092	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
4	福建省	福州市	FJ0104	E:119.6667	N:25.8667	2015年	未检出	0.00076	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
5	福建省	福州市	FJ0105	E:120.0200	N:25.8189	2015年	未检出	0.00074	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
6	福建省	福州市	FJ0106	E:119.5500	N:25.6750	2015年	0.00223	0.0004	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
7	福建省	福州市	FJ0107	E:119.8661	N:25.5111	2015年	未检出	0.00053	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
8	福建省	厦门市	FJ0201	E:118.0531	N:24.4719	2015年	未检出	0.00249	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
9	福建省	厦门市	FJ0202	E:118.4719	N:24.3639	2015年	未检出	0.00062	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
10	福建省	厦门市	FJ0203	E:118.1942	N:24.3431	2015年	未检出	0.00149	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
11	福建省	厦门市	FJ0204	E:118.3817	N:24.2750	2015年	未检出	0.00112	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
12	福建省	莆田市	FJ0301	E:119.3981	N:25.3669	2015年	0.00014	0.00068	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
13	福建省	莆田市	FJ0302	E:119.6819	N:25.2619	2015年								
14	福建省	莆田市	FJ0303	E:119.2083	N:25.1517	2015年	未检出	0.00064	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
15	福建省	莆田市	FJ0304	E:119.0081	N:25.1100	2015年	0.00022	0.00132	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
16	福建省	莆田市	FJ0305	E:119.3442	N:25.0061	2015年	未检出	0.00048	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
17	福建省	莆田市	FJ0306	E:119.0750	N:24.9900	2015年	未检出	0.0010	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
18	福建省	泉州市	FJ0501	E:118.6525	N:24.8414	2015年	未检出	0.00149	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
19	福建省	泉州市	FJ0502	E:118.8139	N:24.8211	2015年	未检出	0.00082	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
20	福建省	泉州市	FJ0503	E:119.0011	N:24.7172	2015年	未检出	0.00076	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
21	福建省	泉州市	FJ0504	E:118.6756	N:24.5869	2015年	未检出	0.00094	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
22	福建省	泉州市	FJ0505	E:118.5183	N:24.5467	2015年	未检出	0.00081	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
23	福建省	泉州市	FJ0506	E:118.8600	N:24.5158	2015年	未检出	0.00063	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
24	福建省	漳州市	FJ0601	E:118.2469	N:24.2167	2015年	未检出	0.00084	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
25	福建省	漳州市	FJ0602	E:117.9981	N:23.9550	2015年	未检出	0.00024	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
26	福建省	漳州市	FJ0603	E:117.5300	N:23.8056	2015年	未检出	0.00056	未检出	未检出	0.0013	未检出	未检出	未检出
27	福建省	漳州市	FJ0604	E:117.2833	N:23.6033	2015年	未检出	0.00051	未检出	未检出	0.0022	未检出	未检出	未检出
28	福建省	漳州市	FJ0605	E:117.5969	N:23.5461	2015年	未检出	0.00029	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
29	福建省	宁德市	FJ0901	E:120.3978	N:27.1856	2015年	0.00014	0.00065	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
30	福建省	宁德市	FJ0902	E:120.1900	N:26.8917	2015年	未检出	0.00077	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
31	福建省	宁德市	FJ0903	E:120.5719	N:26.8389	2015年	未检出	0.00083	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
32	福建省	宁德市	FJ0904	E:119.6669	N:26.7236	2015年	0.0002	0.00056	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	甲基对硫磷	苯并(a)芘	阴离子表面活性剂	粪大肠菌群	超标污染因子	水质类别
							(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(个/L)		
1	福建省	福州市	FJ0101	E:120.3561	N:26.3311	2015年	未检出	未检出	0.02	14		一类
2	福建省	福州市	FJ0102	E:119.6667	N:26.1133	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮	四类
3	福建省	福州市	FJ0103	E:119.8869	N:26.0750	2015年	未检出	未检出	0.02	10		二类
4	福建省	福州市	FJ0104	E:119.6667	N:25.8667	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮	三类
5	福建省	福州市	FJ0105	E:120.0200	N:25.8189	2015年	未检出	未检出	0.02	未检出		一类
6	福建省	福州市	FJ0106	E:119.5500	N:25.6750	2015年	未检出	未检出	未检出	100		二类
7	福建省	福州市	FJ0107	E:119.8661	N:25.5111	2015年	未检出	未检出	0.02	未检出		一类
8	福建省	厦门市	FJ0201	E:118.0531	N:24.4719	2015年	未检出	未检出	0.02	2973	活性磷酸盐、无机氮、粪大肠菌群	劣四类
9	福建省	厦门市	FJ0202	E:118.4719	N:24.3639	2015年	未检出	未检出	0.02	未检出		一类
10	福建省	厦门市	FJ0203	E:118.1942	N:24.3431	2015年	未检出	未检出	0.02	20		一类
11	福建省	厦门市	FJ0204	E:118.3817	N:24.2750	2015年	未检出	未检出	0.02	14		一类
12	福建省	莆田市	FJ0301	E:119.3981	N:25.3669	2015年	未检出	未检出	未检出	200		二类
13	福建省	莆田市	FJ0302	E:119.6819	N:25.2619	2015年						一类
14	福建省	莆田市	FJ0303	E:119.2083	N:25.1517	2015年	未检出	未检出	0.01	未检出		一类
15	福建省	莆田市	FJ0304	E:119.0081	N:25.1100	2015年	未检出	未检出	未检出	200		二类
16	福建省	莆田市	FJ0305	E:119.3442	N:25.0061	2015年	未检出	未检出	0.02	未检出		一类
17	福建省	莆田市	FJ0306	E:119.0750	N:24.9900	2015年	未检出	未检出	0.01	14		一类
18	福建省	泉州市	FJ0501	E:118.6525	N:24.8414	2015年	未检出	未检出	未检出	2800	无机氮、生化需氧量、粪大肠菌群	劣四类
19	福建省	泉州市	FJ0502	E:118.8139	N:24.8211	2015年	未检出	未检出	0.02	57		二类
20	福建省	泉州市	FJ0503	E:119.0011	N:24.7172	2015年	未检出	未检出	0.02	未检出		一类
21	福建省	泉州市	FJ0504	E:118.6756	N:24.5869	2015年	未检出	未检出	0.01	未检出		一类
22	福建省	泉州市	FJ0505	E:118.5183	N:24.5467	2015年	未检出	未检出	0.02	14		一类
23	福建省	泉州市	FJ0506	E:118.8600	N:24.5158	2015年	未检出	未检出	0.02	未检出		一类
24	福建省	漳州市	FJ0601	E:118.2469	N:24.2167	2015年	未检出	未检出	0.01	未检出		一类
25	福建省	漳州市	FJ0602	E:117.9981	N:23.9550	2015年	未检出	未检出	0.02	未检出		一类
26	福建省	漳州市	FJ0603	E:117.5300	N:23.8056	2015年	未检出	未检出	0.02	未检出		二类
27	福建省	漳州市	FJ0604	E:117.2833	N:23.6033	2015年	未检出	未检出	未检出	2000		二类
28	福建省	漳州市	FJ0605	E:117.5969	N:23.5461	2015年	未检出	未检出	0.02	未检出		一类
29	福建省	宁德市	FJ0901	E:120.3978	N:27.1856	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮	三类
30	福建省	宁德市	FJ0902	E:120.1900	N:26.8917	2015年	未检出	未检出	0.02	70		一类
31	福建省	宁德市	FJ0903	E:120.5719	N:26.8389	2015年	未检出	未检出	0.01	14		二类
32	福建省	宁德市	FJ0904	E:119.6669	N:26.7236	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出	活性磷酸盐、无机氮	四类

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	溶解氧	pH	活性磷酸盐	化学需氧量	无机氮	石油类	汞	总铜	总铅
							(mg/L)	(°)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
33	福建省	宁德市	FJ0905	E:119.9561	N:26.7069	2015年	6.6	8.03	0.032	1.66	0.282	0.0119	0.000023	0.00043	0.000047
34	福建省	宁德市	FJ0906	E:119.7819	N:26.6569	2015年	6.5	8.05	0.024	1.70	0.242	0.0261	0.000023	0.00016	0.000137
35	福建省	宁德市	FJ0907	E:119.8819	N:26.4861	2015年	6.80	7.97	0.016	0.42	0.322	0.0272	0.000008	0.00073	未检出
36	广东省	深圳市	GD0301	E:113.7070	N:22.6600	2015年	7.11	8.26	0.018	3.72	0.944	0.04	0.00005	0.0040	0.00016
37	广东省	深圳市	GD0302	E:114.3510	N:22.5600	2015年	6.64	8.2	0.012	1.12	0.136	未检出	0.00004	0.003	0.00028
38	广东省	深圳市	GD0303	E:113.7270	N:22.5410	2015年	9.1	8.81	0.018	3.12	0.982	0.027	未检出	0.0028	0.00016
39	广东省	深圳市	GD0304	E:113.9620	N:22.4910	2015年	6.46	8.19	0.099	2.29	1.327	0.04	未检出	0.002	未检出
40	广东省	深圳市	GD0305	E:114.4400	N:22.4680	2015年	6.73	8.24	0.007	2.40	0.210	未检出	未检出	0.003	0.00024
41	广东省	深圳市	GD0306	E:113.8925	N:22.4378	2015年	6.85	8.33	0.044	2.18	0.830	未检出	未检出	0.002	0.00023
42	广东省	深圳市	GD0307	E:113.7440	N:22.4050	2015年	9.03	8.3	0.016	2.10	0.755	0.044	未检出	0.0031	0.00016
43	广东省	深圳市	GD0308	E:113.8900	N:22.3410	2015年	9.14	8.49	0.020	1.76	0.661	0.0466	0.00006	0.0021	0.00016
44	广东省	深圳市	GD0309	E:114.7730	N:22.2370	2015年	7.01	8.07	0.018	2.20	0.077	未检出	未检出	0.003	0.00016
45	广东省	珠海市	GD0401	E:113.7380	N:22.2960	2015年	6.62	7.95	0.011	1.82	0.223	0.0268	0.000007	未检出	未检出
46	广东省	珠海市	GD0402	E:113.5950	N:22.2864	2015年	6.45	7.98	0.017	2.27	0.263	0.0386	0.000012	未检出	未检出
47	广东省	珠海市	GD0403	E:113.6740	N:22.1650	2015年	6.51	7.91	0.021	2.06	0.244	0.0293	0.000016	未检出	0.0003
48	广东省	珠海市	GD0404	E:113.8030	N:22.1550	2015年	6.53	8.01	0.011	1.13	0.171	0.0351	0.000027	未检出	未检出
49	广东省	珠海市	GD0405	E:113.4500	N:22.1131	2015年	6.47	8.13	0.023	2.05	0.217	0.0290	0.000015	未检出	未检出
50	广东省	珠海市	GD0406	E:114.0139	N:22.0925	2015年	6.80	8.16	0.011	1.06	0.166	0.0340	0.000014	未检出	未检出
51	广东省	珠海市	GD0407	E:113.0710	N:22.0452	2015年	6.55	8.05	0.016	1.55	0.212	0.0344	0.000013	0.0013	未检出
52	广东省	珠海市	GD0408	E:113.7150	N:21.9870	2015年	6.92	8.21	0.011	1.23	0.164	0.0302	0.000014	0.0006	0.0003
53	广东省	珠海市	GD0409	E:113.4310	N:21.8650	2015年	6.78	8.15	0.022	1.63	0.187	0.0341	0.000010	0.0015	未检出
54	广东省	珠海市	GD0410	E:113.9410	N:21.8419	2015年	6.67	8.23	0.009	1.19	0.176	0.0467	0.000021	未检出	未检出
55	广东省	珠海市	GD0411	E:113.0590	N:21.6970	2015年	6.54	8.17	0.019	1.74	0.171	0.0311	0.000016	未检出	0.0003
56	广东省	汕头市	GD0501	E:116.8683	N:23.4283	2015年	6.63	8.09	0.022	0.97	0.339	0.037	0.000018	0.0006	0.0011
57	广东省	汕头市	GD0502	E:116.9400	N:23.4183	2015年	6.72	8.06	0.022	1.06	0.242	0.033	0.000010	0.0010	0.0009
58	广东省	汕头市	GD0503	E:116.8880	N:23.3140	2015年	6.56	8.26	0.018	0.68	0.254	0.033	0.000015	0.0009	0.0014
59	广东省	汕头市	GD0504	E:117.1780	N:23.2910	2015年	6.63	8.22	0.020	0.62	0.192	0.032	0.000024	0.0008	0.0012
60	广东省	汕头市	GD0505	E:116.5667	N:23.1583	2015年	6.51	8.11	0.025	1.72	0.232	0.034	0.000008	未检出	0.0011
61	广东省	汕头市	GD0506	E:116.7370	N:23.0550	2015年	6.92	8.29	0.015	0.80	0.19	0.037	0.000015	0.0008	0.0010
62	广东省	江门市	GD0701	E:112.4328	N:21.8169	2015年	5.9	8.0	0.020	1.7	0.231	0.04	0.00006	0.0054	0.0021
63	广东省	江门市	GD0702	E:112.6910	N:21.6650	2015年	6.6	8.2	0.028	1.5	0.256	0.04	0.00007	0.0051	0.0018
64	广东省	湛江市	GD0801	E:110.6367	N:21.2350	2015年	7.33	8.02	0.014	1.09	0.283	未检出	0.000037	0.0015	0.0011
65	广东省	湛江市	GD0802	E:110.4139	N:21.1700	2015年	6.27	7.91	0.024	1.55	0.373	未检出	0.000046	0.0014	0.0010

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	监测指标							
							镉	非离子氨	总砷	总锌	大肠菌群	生化需氧量	六价铬	总铬
							(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(个/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
33	福建省	宁德市	FJ0905	E:119.9561	N:26.7069	2015年	0.00006	0.0016	0.00065	0.00162		1.2	未检出	未检出
34	福建省	宁德市	FJ0906	E:119.7819	N:26.6569	2015年	0.00009	0.0014	0.00050	0.00511		1.2	未检出	未检出
35	福建省	宁德市	FJ0907	E:119.8819	N:26.4861	2015年	0.00006	0.00124	0.00302	0.00162		0.67	未检出	0.00049
36	广东省	深圳市	GD0301	E:113.7070	N:22.6600	2015年	未检出	0.0024	0.0022	0.0193		1.60	未检出	0.002
37	广东省	深圳市	GD0302	E:114.3510	N:22.5600	2015年	未检出	0.0018	0.0016	0.0088		0.82	未检出	0.0020
38	广东省	深圳市	GD0303	E:113.7270	N:22.5410	2015年	未检出	0.0186	0.0010	0.0127		2.27	未检出	0.0022
39	广东省	深圳市	GD0304	E:113.9620	N:22.4910	2015年	未检出	0.0049	0.0018	0.0133		1.33	未检出	0.0022
40	广东省	深圳市	GD0305	E:114.4400	N:22.4680	2015年	未检出	0.0015	0.0044	0.0151		0.93	未检出	0.0020
41	广东省	深圳市	GD0306	E:113.8925	N:22.4378	2015年	未检出	0.0057	0.0015	0.0124		0.81	未检出	0.0026
42	广东省	深圳市	GD0307	E:113.7440	N:22.4050	2015年	0.00005	0.0182	0.0039	0.0162		2.08	未检出	0.0027
43	广东省	深圳市	GD0308	E:113.8900	N:22.3410	2015年	未检出	0.0094	0.0022	0.0114		1.70	未检出	0.0022
44	广东省	深圳市	GD0309	E:114.7730	N:22.2370	2015年	0.00008	0.0016	0.0042	0.0220		0.80	未检出	0.0024
45	广东省	珠海市	GD0401	E:113.7380	N:22.2960	2015年	0.00016	0.0032	未检出	未检出	1100	1.6	未检出	未检出
46	广东省	珠海市	GD0402	E:113.5950	N:22.2864	2015年	0.00014	0.0044	未检出	未检出	4600	1.8	未检出	未检出
47	广东省	珠海市	GD0403	E:113.6740	N:22.1650	2015年	0.00014	0.0028	未检出	0.0013	1300	1.5	未检出	未检出
48	广东省	珠海市	GD0404	E:113.8030	N:22.1550	2015年	0.00016	0.0031	未检出	未检出	630	未检出	未检出	未检出
49	广东省	珠海市	GD0405	E:113.4500	N:22.1131	2015年	0.00016	0.0058	未检出	0.0012	4900	1.6	未检出	未检出
50	广东省	珠海市	GD0406	E:114.0139	N:22.0925	2015年	0.00016	0.0044	未检出	未检出	4600	未检出	未检出	未检出
51	广东省	珠海市	GD0407	E:113.0710	N:22.0452	2015年	0.00016	0.0046	未检出	0.0012	1800	1.1	未检出	未检出
52	广东省	珠海市	GD0408	E:113.7150	N:21.9870	2015年	0.00015	0.0042	未检出	未检出	700	1.4	未检出	未检出
53	广东省	珠海市	GD0409	E:113.4310	N:21.8650	2015年	0.00014	0.0048	未检出	0.0015	1100	1.6	未检出	未检出
54	广东省	珠海市	GD0410	E:113.9410	N:21.8419	2015年	0.00016	0.0058	未检出	未检出	1400	未检出	未检出	未检出
55	广东省	珠海市	GD0411	E:113.0590	N:21.6970	2015年	0.00014	0.0043	未检出	未检出	790	1.3	未检出	未检出
56	广东省	汕头市	GD0501	E:116.8683	N:23.4283	2015年	0.00012	0.0056	未检出	0.006	5721	0.84		
57	广东省	汕头市	GD0502	E:116.9400	N:23.4183	2015年	未检出	0.0037	未检出	0.011	5284	1.00		
58	广东省	汕头市	GD0503	E:116.8880	N:23.3140	2015年	0.00013	0.0046	未检出	0.007	1094	0.74		
59	广东省	汕头市	GD0504	E:117.1780	N:23.2910	2015年	未检出	0.0032	未检出	0.008	1565	0.76		
60	广东省	汕头市	GD0505	E:116.5667	N:23.1583	2015年	0.00010	0.0059	未检出	0.007	1431	1.62		
61	广东省	汕头市	GD0506	E:116.7370	N:23.0550	2015年	0.0001	0.0016	未检出	0.006	2750	0.78		
62	广东省	江门市	GD0701	E:112.4328	N:21.8169	2015年	0.00015	0.0041	0.0011	0.0064	2070	1.3	未检出	未检出
63	广东省	江门市	GD0702	E:112.6910	N:21.6650	2015年	0.00016	0.0067	0.0008	0.0061	967	1.3	未检出	未检出
64	广东省	湛江市	GD0801	E:110.6367	N:21.2350	2015年	未检出	0.0060	0.0010	0.0014	未检出	未检出	未检出	未检出
65	广东省	湛江市	GD0802	E:110.4139	N:21.1700	2015年	未检出	0.0068	0.0007	未检出	5400	未检出	未检出	未检出

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	总硒	总镍	氰化物	硫化物	挥发性酚	六六六	滴滴涕	马拉硫磷
							(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
33	福建省	宁德市	FJ0905	E:119.9561	N:26.7069	2015年	0.00015	0.00057	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
34	福建省	宁德市	FJ0906	E:119.7819	N:26.6569	2015年	0.00018	0.00068	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
35	福建省	宁德市	FJ0907	E:119.8819	N:26.4861	2015年	未检出	0.00070	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
36	广东省	深圳市	GD0301	E:113.7070	N:22.6600	2015年	未检出	0.0034	0.0003	0.0003	0.0019	未检出	未检出	未检出
37	广东省	深圳市	GD0302	E:114.3510	N:22.5600	2015年	未检出	0.0024	0.0005	0.00034	0.0015	未检出	未检出	未检出
38	广东省	深圳市	GD0303	E:113.7270	N:22.5410	2015年	未检出	0.005	0.0004	0.00037	0.0013	未检出	未检出	未检出
39	广东省	深圳市	GD0304	E:113.9620	N:22.4910	2015年	未检出	0.0041	0.0008	0.00038	0.0029	未检出	未检出	未检出
40	广东省	深圳市	GD0305	E:114.4400	N:22.4680	2015年	未检出	0.0037	0.0004	0.00030	0.0017	未检出	未检出	未检出
41	广东省	深圳市	GD0306	E:113.8925	N:22.4378	2015年	未检出	0.0035	0.0004	0.00037	未检出	未检出	未检出	未检出
42	广东省	深圳市	GD0307	E:113.7440	N:22.4050	2015年	未检出	0.0024	0.0003	0.00026	未检出	未检出	未检出	未检出
43	广东省	深圳市	GD0308	E:113.8900	N:22.3410	2015年	未检出	0.0045	0.0006	0.00026	未检出	未检出	未检出	未检出
44	广东省	深圳市	GD0309	E:114.7730	N:22.2370	2015年	未检出	0.0040	0.0004	0.00031	未检出	未检出	未检出	未检出
45	广东省	珠海市	GD0401	E:113.7380	N:22.2960	2015年	未检出	未检出	未检出	0.0106	未检出	未检出	未检出	未检出
46	广东省	珠海市	GD0402	E:113.5950	N:22.2864	2015年	未检出	未检出	未检出	0.0093	未检出	未检出	未检出	未检出
47	广东省	珠海市	GD0403	E:113.6740	N:22.1650	2015年	未检出	未检出	未检出	0.0062	未检出	未检出	未检出	未检出
48	广东省	珠海市	GD0404	E:113.8030	N:22.1550	2015年	未检出	未检出	未检出	0.006	未检出	未检出	未检出	未检出
49	广东省	珠海市	GD0405	E:113.4500	N:22.1131	2015年	未检出	未检出	未检出	0.0095	未检出	未检出	未检出	未检出
50	广东省	珠海市	GD0406	E:114.0139	N:22.0925	2015年	未检出	未检出	未检出	0.0055	未检出	未检出	未检出	未检出
51	广东省	珠海市	GD0407	E:113.0710	N:22.0452	2015年	未检出	未检出	未检出	0.0094	未检出	未检出	未检出	未检出
52	广东省	珠海市	GD0408	E:113.7150	N:21.9870	2015年	未检出	未检出	未检出	0.0066	未检出	未检出	未检出	未检出
53	广东省	珠海市	GD0409	E:113.4310	N:21.8650	2015年	未检出	未检出	未检出	0.0103	未检出	未检出	未检出	未检出
54	广东省	珠海市	GD0410	E:113.9410	N:21.8419	2015年	未检出	未检出	未检出	0.005	未检出	未检出	未检出	未检出
55	广东省	珠海市	GD0411	E:113.0590	N:21.6970	2015年	未检出	未检出	未检出	0.0089	未检出	未检出	未检出	未检出
56	广东省	汕头市	GD0501	E:116.8683	N:23.4283	2015年								
57	广东省	汕头市	GD0502	E:116.9400	N:23.4183	2015年								
58	广东省	汕头市	GD0503	E:116.8880	N:23.3140	2015年								
59	广东省	汕头市	GD0504	E:117.1780	N:23.2910	2015年								
60	广东省	汕头市	GD0505	E:116.5667	N:23.1583	2015年								
61	广东省	汕头市	GD0506	E:116.7370	N:23.0550	2015年								
62	广东省	江门市	GD0701	E:112.4328	N:21.8169	2015年	未检出	0.0011	未检出	0.0009	未检出	未检出	未检出	未检出
63	广东省	江门市	GD0702	E:112.6910	N:21.6650	2015年	未检出	0.0009	未检出	0.0014	未检出	未检出	未检出	未检出
64	广东省	湛江市	GD0801	E:110.6367	N:21.2350	2015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
65	广东省	湛江市	GD0802	E:110.4139	N:21.1700	2015年	未检出	未检出	未检出	0.005	未检出	未检出	未检出	未检出

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	甲基对硫磷	苯并(a)芘	阴离子表面活性剂	粪大肠菌群	超标污染因子	水质类别
							(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(个/L)		
33	福建省	宁德市	FJ0905	E:119.9561	N:26.7069	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出	活性磷酸盐	四类
34	福建省	宁德市	FJ0906	E:119.7819	N:26.6569	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		二类
35	福建省	宁德市	FJ0907	E:119.8819	N:26.4861	2015年	未检出	未检出	0.01	未检出	无机氮	三类
36	广东省	深圳市	GD0301	E:113.7070	N:22.6600	2015年	未检出	未检出	0.024	48	化学需氧量、无机氮	劣四类
37	广东省	深圳市	GD0302	E:114.3510	N:22.5600	2015年	未检出	未检出	0.030	56		一类
38	广东省	深圳市	GD0303	E:113.7270	N:22.5410	2015年	未检出	未检出	未检出	20	pH、化学需氧量、无机氮	劣四类
39	广东省	深圳市	GD0304	E:113.9620	N:22.4910	2015年	未检出	未检出	0.023	362	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
40	广东省	深圳市	GD0305	E:114.4400	N:22.4680	2015年	未检出	未检出	0.024	未检出		二类
41	广东省	深圳市	GD0306	E:113.8925	N:22.4378	2015年	未检出	未检出	0.011	215	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
42	广东省	深圳市	GD0307	E:113.7440	N:22.4050	2015年	未检出	未检出	0.013	未检出	无机氮	劣四类
43	广东省	深圳市	GD0308	E:113.8900	N:22.3410	2015年	未检出	未检出	0.021	未检出	无机氮	劣四类
44	广东省	深圳市	GD0309	E:114.7730	N:22.2370	2015年	未检出	未检出	0.02	未检出		二类
45	广东省	珠海市	GD0401	E:113.7380	N:22.2960	2015年	未检出	未检出	0.03	732		二类
46	广东省	珠海市	GD0402	E:113.5950	N:22.2864	2015年	未检出	未检出	0.04	1624		二类
47	广东省	珠海市	GD0403	E:113.6740	N:22.1650	2015年	未检出	未检出	0.01	216		二类
48	广东省	珠海市	GD0404	E:113.8030	N:22.1550	2015年	未检出	未检出	0.02	82		一类
49	广东省	珠海市	GD0405	E:113.4500	N:22.1131	2015年	未检出	未检出	0.03	1145		二类
50	广东省	珠海市	GD0406	E:114.0139	N:22.0925	2015年	未检出	未检出	0.01	1555		一类
51	广东省	珠海市	GD0407	E:113.0710	N:22.0452	2015年	未检出	未检出	0.04	1020		二类
52	广东省	珠海市	GD0408	E:113.7150	N:21.9870	2015年	未检出	未检出	0.02	92		二类
53	广东省	珠海市	GD0409	E:113.4310	N:21.8650	2015年	未检出	未检出	0.02	78		二类
54	广东省	珠海市	GD0410	E:113.9410	N:21.8419	2015年	未检出	未检出	0.01	130		一类
55	广东省	珠海市	GD0411	E:113.0590	N:21.6970	2015年	未检出	未检出	0.01	51		二类
56	广东省	汕头市	GD0501	E:116.8683	N:23.4283	2015年				1449	无机氮	三类
57	广东省	汕头市	GD0502	E:116.9400	N:23.4183	2015年				1166		二类
58	广东省	汕头市	GD0503	E:116.8880	N:23.3140	2015年				412		二类
59	广东省	汕头市	GD0504	E:117.1780	N:23.2910	2015年				580		二类
60	广东省	汕头市	GD0505	E:116.5667	N:23.1583	2015年				792		二类
61	广东省	汕头市	GD0506	E:116.7370	N:23.0550	2015年				835		一类
62	广东省	江门市	GD0701	E:112.4328	N:21.8169	2015年	未检出		未检出	674		二类
63	广东省	江门市	GD0702	E:112.6910	N:21.6650	2015年	未检出		未检出	252		二类
64	广东省	湛江市	GD0801	E:110.6367	N:21.2350	2015年	未检出		未检出	54		二类
65	广东省	湛江市	GD0802	E:110.4139	N:21.1700	2015年	未检出		未检出	126	无机氮	三类

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	溶解氧	pH	活性磷酸盐	化学需氧量	无机氮	石油类	汞	总铜	总铅
							(mg/L)	()	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
66	广东省	湛江市	GD0803	E:110.8760	N:21.1380	2015年	6.61	8.00	0.026	0.90	0.200	未检出	0.000050	0.0014	0.0014
67	广东省	湛江市	GD0804	E:110.7300	N:20.7710	2015年	6.60	8.02	0.015	0.91	0.241	未检出	0.000042	0.0012	0.0008
68	广东省	湛江市	GD0805	E:110.4617	N:20.5803	2015年	6.66	7.93	0.003	1.39	0.249	未检出	0.000045	0.0013	0.0012
69	广东省	湛江市	GD0806	E:110.8020	N:20.4140	2015年	6.74	8.06	未检出	0.64	0.230	未检出	0.000050	0.0014	0.0013
70	广东省	湛江市	GD0807	E:110.4930	N:20.2140	2015年	6.74	8.07	0.012	0.64	0.256	未检出	0.000058	0.0014	0.0009
71	广东省	湛江市	GD0808	E:109.8350	N:21.4395	2015年	6.38	7.87	0.016	1.14	0.234	未检出	0.000043	0.0012	0.0012
72	广东省	湛江市	GD0809	E:109.7480	N:20.7030	2015年	7.34	7.86	0.007	0.85	0.159	未检出	0.000030	0.0011	0.0007
73	广东省	湛江市	GD0810	E:109.4070	N:20.6765	2015年	6.60	7.99	0.007	0.53	0.266	未检出	0.000048	0.0015	0.0018
74	广东省	湛江市	GD0811	E:109.5160	N:20.3790	2015年	6.64	8.03	0.001	0.53	0.210	未检出	0.000058	0.0015	0.0016
75	广东省	茂名市	GD0901	E:111.0600	N:21.4478	2015年	6.45	8.07	0.007	0.39	0.183	0.014	未检出	0.0029	未检出
76	广东省	茂名市	GD0902	E:111.3810	N:21.2870	2015年	6.84	8.31	0.006	0.29	0.157	0.016	未检出	0.0029	未检出
77	广东省	惠州市	GD1301	E:114.6580	N:22.7000	2015年	7.52	8.13	0.0052	1.10	0.158	0.012	未检出	未检出	未检出
78	广东省	惠州市	GD1302	E:114.6710	N:22.5850	2015年	7.62	8.04	0.0056	1.16	0.1739	0.018	未检出	未检出	未检出
79	广东省	惠州市	GD1303	E:114.8000	N:22.5800	2015年	7.24	7.92	0.0083	0.87	0.0965	0.017	未检出	未检出	未检出
80	广东省	汕尾市	GD1501	E:115.2210	N:22.6968	2015年	6.71	7.97	0.014	0.85	0.073	0.029	未检出	0.0014	0.00037
81	广东省	汕尾市	GD1502	E:115.7740	N:22.6220	2015年	6.82	8.08	0.012	1.11	0.083	0.027	0.00004	0.0013	0.00043
82	广东省	汕尾市	GD1503	E:115.2720	N:22.4290	2015年	6.66	8.06	0.015	1.41	0.073	0.030	未检出	0.0016	0.00038
83	广东省	汕尾市	GD1504	E:115.6740	N:22.7720	2015年	6.99	8.05	0.010	1.21	0.074	0.034	未检出	0.0013	0.00043
84	广东省	阳江市	GD1701	E:112.0240	N:21.7380	2015年	6.3	7.91	0.029	2.6	0.174	0.0118	未检出	0.003	未检出
85	广东省	阳江市	GD1702	E:112.3560	N:21.5260	2015年	7.0	8.00	0.008	2.3	0.198	0.0104	未检出	0.002	未检出
86	广东省	阳江市	GD1703	E:111.8890	N:21.4100	2015年	6.6	7.99	0.02	2.4	0.242	未检出	0.000014	0.0033	未检出
87	广东省	揭阳市	GD5201	E:116.3000	N:22.8590	2015年	7.15	8.02	0.010	0.58	0.125	未检出	未检出	未检出	未检出
88	广西壮族自治区	北海市	GX0501	E:109.029	N:21.56	2015年	7.17	8.08	0.0120	1.23	0.254	0.0102	0.000008	0.0008	0.00034
89	广西壮族自治区	北海市	GX0502	E:108.921	N:21.528	2015年	7.20	8.10	0.0030	0.94	0.066	0.0083	0.000007	0.0009	0.00035
90	广西壮族自治区	北海市	GX0503	E:109.585	N:21.5094	2015年	6.57	8.06	0.0054	0.71	0.077	0.0121	未检出	0.0008	0.00025
91	广西壮族自治区	北海市	GX0504	E:109.086	N:21.4882	2015年	7.03	8.05	0.0187	1.03	0.162	0.0100	0.000013	0.0009	0.00019
92	广西壮族自治区	北海市	GX0505	E:109.761	N:21.4349	2015年	7.05	8.14	0.0013	0.90	0.049	0.0117	未检出	0.0007	0.00055
93	广西壮族自治区	北海市	GX0506	E:108.95	N:21.4399	2015年	7.30	8.17	0.0015	0.79	0.041	未检出	未检出	0.0009	0.00055
94	广西壮族自治区	北海市	GX0507	E:109.372	N:21.4319	2015年	6.99	8.14	0.0016	0.77	0.035	0.0091	未检出	0.0013	0.00053
95	广西壮族自治区	北海市	GX0508	E:109.637	N:21.3877	2015年	6.90	8.17	0.0008	0.51	0.021	0.0088	未检出	0.0010	0.00023
96	广西壮族自治区	北海市	GX0509	E:109.192	N:21.3792	2015年	7.11	8.12	0.0011	0.58	0.014	0.0122	未检出	0.0013	0.00054
97	广西壮族自治区	北海市	GX0510	E:109.4492	N:21.3717	2015年	6.91	8.16	0.0011	0.42	0.026	0.0067	未检出	0.0010	0.00040
98	广西壮族自治区	北海市	GX0511	E:108.972	N:21.2948	2015年	7.63	8.21	0.0017	0.56	0.011	0.0171	0.000009	0.0009	0.00029
99	广西壮族自治区	北海市	GX0512	E:109.354	N:21.265	2015年	7.30	8.19	0.0014	0.46	0.024	0.0085	未检出	0.0008	0.00025
100	广西壮族自治区	北海市	GX0513	E:109.346	N:20.9951	2015年	7.06	8.23	0.0016	0.86	0.021	未检出	未检出	0.0009	0.00043
101	广西壮族自治区	防城港市	GX0601	E:108.4	N:21.632	2015年	6.64	8.00	0.0237	0.84	0.150	0.0220	未检出	0.0014	0.00038
102	广西壮族自治区	防城港市	GX0602	E:108.35	N:21.54	2015年	7.09	8.12	0.0039	0.72	0.044	0.0109	未检出	0.0009	0.00021

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	监测指标							
							镉	非离子氨	总砷	总锌	大肠菌群	生化需氧量	六价铬	总铬
							(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(个/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
66	广东省	湛江市	GD0803	E:110.8760	N:21.1380	2015年	未检出	0.0049	0.0005	0.0028	未检出	未检出	未检出	未检出
67	广东省	湛江市	GD0804	E:110.7300	N:20.7710	2015年	未检出	0.0049	未检出	0.0027	未检出	未检出	未检出	未检出
68	广东省	湛江市	GD0805	E:110.4617	N:20.5803	2015年	未检出	0.0024	0.0005	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
69	广东省	湛江市	GD0806	E:110.8020	N:20.4140	2015年	未检出	0.0042	未检出	0.0014	未检出	未检出	未检出	未检出
70	广东省	湛江市	GD0807	E:110.4930	N:20.2140	2015年	未检出	0.0056	未检出	0.0019	未检出	未检出	未检出	未检出
71	广东省	湛江市	GD0808	E:109.8350	N:21.4395	2015年	未检出	0.0038	0.0005	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
72	广东省	湛江市	GD0809	E:109.7480	N:20.7030	2015年	未检出	0.0018	0.0006	0.0016	未检出	未检出	未检出	未检出
73	广东省	湛江市	GD0810	E:109.4070	N:20.6765	2015年	未检出	0.0034	未检出	0.0016	未检出	未检出	未检出	未检出
74	广东省	湛江市	GD0811	E:109.5160	N:20.3790	2015年	未检出	0.0044	未检出	0.0021	未检出	未检出	未检出	未检出
75	广东省	茂名市	GD0901	E:111.0600	N:21.4478	2015年	未检出	0.0001	未检出	未检出				
76	广东省	茂名市	GD0902	E:111.3810	N:21.2870	2015年	未检出	0.0002	未检出	未检出				
77	广东省	惠州市	GD1301	E:114.6580	N:22.7000	2015年	0.00014	0.0065	0.0011	0.0054		0.6	未检出	0.0037
78	广东省	惠州市	GD1302	E:114.6710	N:22.5850	2015年	0.00012	0.0046	0.0032	0.0074		0.6	未检出	0.0037
79	广东省	惠州市	GD1303	E:114.8000	N:22.5800	2015年	0.00013	0.0023	0.0015	0.0044		0.7	未检出	0.0041
80	广东省	汕尾市	GD1501	E:115.2210	N:22.6968	2015年	0.00019	0.0016	0.0017	0.0046	91	0.249	未检出	未检出
81	广东省	汕尾市	GD1502	E:115.7740	N:22.6220	2015年	0.00021	0.0021	0.0019	0.0044	150	0.273	未检出	未检出
82	广东省	汕尾市	GD1503	E:115.2720	N:22.4290	2015年	0.00019	0.0021	0.0015	0.0049	120	0.289	未检出	未检出
83	广东省	汕尾市	GD1504	E:115.6740	N:22.7720	2015年	0.00018	0.0021	0.0016	0.0056	207	0.309	未检出	未检出
84	广东省	阳江市	GD1701	E:112.0240	N:21.7380	2015年	0.0012	0.0038	未检出	0.0203	8500	2.2	未检出	未检出
85	广东省	阳江市	GD1702	E:112.3560	N:21.5260	2015年	0.0024	0.0068	未检出	0.0192	5400	2.1	未检出	未检出
86	广东省	阳江市	GD1703	E:111.8890	N:21.4100	2015年	未检出	0.0069	未检出	0.0266	6100	2.1	未检出	未检出
87	广东省	揭阳市	GD5201	E:116.3000	N:22.8590	2015年	未检出	0.0012	0.0004	0.017	40	未检出	未检出	未检出
88	广西壮族自治区	北海市	GX0501	E:109.029	N:21.56	2015年	0.00004	0.0037	0.0019	0.0045	32	未检出	未检出	未检出
89	广西壮族自治区	北海市	GX0502	E:108.921	N:21.528	2015年	0.00005	0.0027	0.0015	0.0070	未检出	未检出	未检出	未检出
90	广西壮族自治区	北海市	GX0503	E:109.585	N:21.5094	2015年	0.00012	0.0012	0.0012	0.0066	22	未检出	未检出	未检出
91	广西壮族自治区	北海市	GX0504	E:109.086	N:21.4882	2015年	0.00006	0.0035	0.0018	0.0083	490	未检出	未检出	未检出
92	广西壮族自治区	北海市	GX0505	E:109.761	N:21.4349	2015年	0.00010	0.0021	0.0019	0.0035	未检出	未检出	未检出	未检出
93	广西壮族自治区	北海市	GX0506	E:108.95	N:21.4399	2015年	0.00004	0.0017	0.0012	0.0088	未检出	未检出	未检出	未检出
94	广西壮族自治区	北海市	GX0507	E:109.372	N:21.4319	2015年	0.00006	0.0008	0.0015	0.0039	未检出	未检出	未检出	未检出
95	广西壮族自治区	北海市	GX0508	E:109.637	N:21.3877	2015年	0.00008	0.0005	0.0012	0.0055	未检出	未检出	未检出	未检出
96	广西壮族自治区	北海市	GX0509	E:109.192	N:21.3792	2015年	0.00005	0.0003	0.0015	0.0052	未检出	未检出	未检出	未检出
97	广西壮族自治区	北海市	GX0510	E:109.4492	N:21.3717	2015年	0.00007	0.0007	0.0014	0.0051	未检出	未检出	未检出	未检出
98	广西壮族自治区	北海市	GX0511	E:108.972	N:21.2948	2015年	0.00005	0.0004	0.0012	0.0051	未检出	未检出	未检出	未检出
99	广西壮族自治区	北海市	GX0512	E:109.354	N:21.265	2015年	0.00006	0.0009	0.0011	0.0063	未检出	未检出	未检出	未检出
100	广西壮族自治区	北海市	GX0513	E:109.346	N:20.9951	2015年	0.00006	0.0006	0.0014	0.0040	未检出	未检出	未检出	未检出
101	广西壮族自治区	防城港市	GX0601	E:108.4	N:21.632	2015年	0.00009	0.0036	0.0017	0.0068	22	未检出	未检出	未检出
102	广西壮族自治区	防城港市	GX0602	E:108.35	N:21.54	2015年	0.00005	0.0016	0.0015	0.0060	30	未检出	未检出	未检出

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	甲基对硫磷	苯并(a)芘	阴离子表面活性剂	粪大肠菌群	超标污染因子	水质类别
							(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(个/L)		
66	广东省	湛江市	GD0803	E:110.8760	N:21.1380	2015年	未检出		未检出	未检出		二类
67	广东省	湛江市	GD0804	E:110.7300	N:20.7710	2015年	未检出		未检出	未检出		二类
68	广东省	湛江市	GD0805	E:110.4617	N:20.5803	2015年	未检出		未检出	24		二类
69	广东省	湛江市	GD0806	E:110.8020	N:20.4140	2015年	未检出		未检出	未检出		二类
70	广东省	湛江市	GD0807	E:110.4930	N:20.2140	2015年	未检出		未检出	未检出		二类
71	广东省	湛江市	GD0808	E:109.8350	N:21.4395	2015年	未检出		未检出	44		二类
72	广东省	湛江市	GD0809	E:109.7480	N:20.7030	2015年	未检出		未检出	72		一类
73	广东省	湛江市	GD0810	E:109.4070	N:20.6765	2015年	未检出		未检出	未检出		二类
74	广东省	湛江市	GD0811	E:109.5160	N:20.3790	2015年	未检出		未检出	未检出		二类
75	广东省	茂名市	GD0901	E:111.0600	N:21.4478	2015年				146		一类
76	广东省	茂名市	GD0902	E:111.3810	N:21.2870	2015年				未检出		一类
77	广东省	惠州市	GD1301	E:114.6580	N:22.7000	2015年	未检出		0.02	未检出		一类
78	广东省	惠州市	GD1302	E:114.6710	N:22.5850	2015年	未检出		0.02	未检出		一类
79	广东省	惠州市	GD1303	E:114.8000	N:22.5800	2015年	未检出		0.02	未检出		一类
80	广东省	汕尾市	GD1501	E:115.2210	N:22.6968	2015年	未检出		0.07	60		二类
81	广东省	汕尾市	GD1502	E:115.7740	N:22.6220	2015年	未检出		0.04	84		二类
82	广东省	汕尾市	GD1503	E:115.2720	N:22.4290	2015年	未检出		0.03	71		一类
83	广东省	汕尾市	GD1504	E:115.6740	N:22.7720	2015年	未检出		0.04	105		二类
84	广东省	阳江市	GD1701	E:112.0240	N:21.7380	2015年	未检出	未检出	0.008	365		二类
85	广东省	阳江市	GD1702	E:112.3560	N:21.5260	2015年	未检出	未检出	0.013	82		二类
86	广东省	阳江市	GD1703	E:111.8890	N:21.4100	2015年	未检出	未检出	0.006	1500		二类
87	广东省	揭阳市	GD5201	E:116.3000	N:22.8590	2015年	未检出	未检出	未检出	20		一类
88	广西壮族自治区	北海市	GX0501	E:109.029	N:21.56	2015年	未检出	未检出	未检出	24		二类
89	广西壮族自治区	北海市	GX0502	E:108.921	N:21.528	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		一类
90	广西壮族自治区	北海市	GX0503	E:109.585	N:21.5094	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		一类
91	广西壮族自治区	北海市	GX0504	E:109.086	N:21.4882	2015年	未检出	未检出	未检出	203		二类
92	广西壮族自治区	北海市	GX0505	E:109.761	N:21.4349	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		一类
93	广西壮族自治区	北海市	GX0506	E:108.95	N:21.4399	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		一类
94	广西壮族自治区	北海市	GX0507	E:109.372	N:21.4319	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		一类
95	广西壮族自治区	北海市	GX0508	E:109.637	N:21.3877	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		一类
96	广西壮族自治区	北海市	GX0509	E:109.192	N:21.3792	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		一类
97	广西壮族自治区	北海市	GX0510	E:109.4492	N:21.3717	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		一类
98	广西壮族自治区	北海市	GX0511	E:108.972	N:21.2948	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		一类
99	广西壮族自治区	北海市	GX0512	E:109.354	N:21.265	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		一类
100	广西壮族自治区	北海市	GX0513	E:109.346	N:20.9951	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		一类
101	广西壮族自治区	防城港市	GX0601	E:108.4	N:21.632	2015年	未检出	未检出	未检出	20		二类
102	广西壮族自治区	防城港市	GX0602	E:108.35	N:21.54	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		一类

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	溶解氧	pH	活性磷酸盐	化学需氧量	无机氮	石油类	汞	总铜	总铅
							(mg/L)	()	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
103	广西壮族自治区	防城港市	GX0603	E:108.216	N:21.554	2015年	6.90	8.11	0.0038	0.92	0.098	0.0071	未检出	0.0010	0.00029
104	广西壮族自治区	防城港市	GX0604	E:108.0933	N:21.4893	2015年	6.61	8.08	0.0056	0.79	0.078	0.0087	未检出	0.0006	0.00039
105	广西壮族自治区	防城港市	GX0605	E:108.287	N:21.4057	2015年	7.04	8.14	0.0024	0.75	0.042	0.0070	未检出	0.0014	0.00034
106	广西壮族自治区	钦州市	GX0701	E:108.539	N:21.798	2015年	7.42	7.97	0.0329	1.54	0.381	0.0142	未检出	0.0010	0.00029
107	广西壮族自治区	钦州市	GX0702	E:108.619	N:21.635	2015年	6.98	8.03	0.0097	1.05	0.117	0.0128	未检出	0.0014	0.00032
108	广西壮族自治区	钦州市	GX0704	E:108.628	N:21.5098	2015年	7.31	8.12	0.0029	0.47	0.045	0.0121	未检出	0.0015	0.00021
109	广西壮族自治区	钦州市	GX0705	E:108.641	N:21.3492	2015年	7.31	8.16	0.0017	0.54	0.027	0.0074	未检出	0.0011	0.00032
110	河北省	唐山市	HB0201	E:118.9790	N:39.1477	2015年	7.65	7.96	0.019	1.68	0.137	未检出	未检出	0.00662	0.00374
111	河北省	唐山市	HB0202	E:119.4170	N:39.1463	2015年	7.78	7.90	0.019	2.15	0.153	未检出	未检出	0.00764	0.00319
112	河北省	唐山市	HB0203	E:118.3980	N:38.9721	2015年	6.51	8.03	0.019	1.84	0.177	未检出	未检出	0.00641	0.00317
113	河北省	秦皇岛市	HB0301	E:119.7090	N:39.9247	2015年	7.38	8.15	0.016	1.8	0.141	未检出	未检出	0.0016	未检出
114	河北省	秦皇岛市	HB0302	E:119.5610	N:39.8510	2015年	7.51	8.19	0.017	1.7	0.130	未检出	未检出	0.0019	未检出
115	河北省	秦皇岛市	HB0303	E:119.7770	N:39.7240	2015年	7.15	8.20	0.016	1.6	0.126	未检出	未检出	0.0016	未检出
116	河北省	秦皇岛市	HB0304	E:119.3260	N:39.5110	2015年	7.06	8.23	0.012	1.5	0.120	未检出	未检出	0.0015	未检出
117	河北省	沧州市	HB0901	E:117.7910	N:38.4510	2015年	6.74	7.94	0.016	1.58	0.390	0.0234	0.000019	0.0021	0.0006
118	海南省	海口市	HN0101	E:110.12	N:20.12	2015年	5.8	8.09	0.012	0.26	0.238	0.04	未检出	0.00049	未检出
119	海南省	海口市	HN0102	E:110.36	N:20.1	2015年	6.0	8.10	0.012	0.20	0.246	0.02	未检出	0.00066	0.0004
120	海南省	海口市	HN0103	E:110.51	N:20.1	2015年	5.8	8.09	0.014	0.60	0.247	0.02	未检出	0.00062	0.00036
121	海南省	海口市	HN0104	E:110.26	N:20.08	2015年	6.0	8.10	0.009	0.26	0.232	0.03	未检出	0.00064	未检出
122	海南省	三亚市	HN0201	E:109.79	N:18.35	2015年	6.76	8.05	0.007	0.70	0.062	0.021	未检出	0.0004	未检出
123	海南省	三亚市	HN0202	E:109.65	N:18.22	2015年	6.86	8.07	0.002	0.48	0.053	0.012	未检出	0.0004	未检出
124	海南省	三亚市	HN0203	E:109.61	N:18.12	2015年	6.80	8.03	0.005	0.46	0.062	0.010	未检出	0.0004	未检出
125	海南省	三亚市	HN0204	E:109.53	N:18.2	2015年	6.73	8.04	0.004	0.48	0.077	0.010	未检出	0.0004	未检出
126	海南省	三亚市	HN0205	E:109.46	N:18.25	2015年	6.63	8.04	0.007	0.55	0.112	0.006	未检出	0.0004	未检出
127	海南省	三亚市	HN0206	E:109.31	N:18.3	2015年	6.97	8.07	0.006	0.50	0.075	0.005	未检出	0.0004	未检出
128	海南省	三亚市	HN0207	E:109.01	N:18.29	2015年	6.91	8.03	0.005	0.50	0.071	0.009	未检出	0.0003	未检出
129	海南省	澄迈市	HN2701	E:109.86	N:19.98	2015年	5.8	8.12	0.005	1.90	0.186	0.006	未检出	0.001065	0.000477
130	海南省	临高市	HN2801	E:109.73	N:20.14	2015年	7.6	8.11	0.007	0.52	0.072	0.004	未检出	0.000686	0.000196
131	海南省	昌江市	HN3101	E:108.58	N:19.34	2015年	6.48	7.89	0.005	0.64	0.081	0.004	未检出	0.000632	0.000192
132	海南省	陵水市	HN3401	E:110.16	N:18.57	2015年	7.32	8.24	0.002	0.8	0.034	0.006	未检出	0.000644	0.000344
133	海南省	陵水市	HN3402	E:109.97	N:18.29	2015年	7.17	8.13	0.003	0.9	0.049	0.005	未检出	0.000678	0.000415
134	海南省	琼海市	HN9201	E:110.83	N:19.24	2015年	7.18	8.06	0.002	1.10	0.070	0.004	未检出	0.000703	0.000353
135	海南省	琼海市	HN9202	E:110.61	N:19.16	2015年	7.36	8.08	0.002	1.12	0.059	0.004	未检出	0.000556	0.000278
136	海南省	儋州市	HN9301	E:109.33	N:19.98	2015年	6.24	7.98	0.011	0.71	0.070	0.006	未检出	0.001091	0.000342
137	海南省	儋州市	HN9302	E:109.25	N:19.74	2015年	6.44	8.01	0.009	0.68	0.056	0.006	未检出	0.000640	0.000243
138	海南省	儋州市	HN9303	E:109.18	N:19.69	2015年	6.63	8.03	0.006	0.50	0.040	0.004	未检出	0.000586	0.000244

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	监测指标							
							镉	非离子氨	总砷	总锌	大肠菌群	生化需氧量	六价铬	总铬
							(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(个/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
103	广西壮族自治区	防城港市	GX0603	E:108.216	N:21.554	2015年	0.00007	0.0056	0.0013	0.0058	未检出	未检出	未检出	未检出
104	广西壮族自治区	防城港市	GX0604	E:108.0933	N:21.4893	2015年	0.00004	0.0015	0.0011	0.0054	37	未检出	未检出	未检出
105	广西壮族自治区	防城港市	GX0605	E:108.287	N:21.4057	2015年	0.00009	0.0016	0.0014	0.0072	未检出	未检出	未检出	未检出
106	广西壮族自治区	钦州市	GX0701	E:108.539	N:21.798	2015年	0.00007	0.0024	0.0010	0.0061	212	未检出	未检出	未检出
107	广西壮族自治区	钦州市	GX0702	E:108.619	N:21.635	2015年	0.00006	0.0021	0.0013	0.0076	64	1.0	未检出	未检出
108	广西壮族自治区	钦州市	GX0704	E:108.628	N:21.5098	2015年	0.00007	0.0015	0.0015	0.0039	未检出	未检出	未检出	未检出
109	广西壮族自治区	钦州市	GX0705	E:108.641	N:21.3492	2015年	0.00006	0.0010	0.0017	0.0042	未检出	未检出	未检出	未检出
110	河北省	唐山市	HB0201	E:118.9790	N:39.1477	2015年	0.00031	0.0021	0.00076	0.0276		未检出	未检出	未检出
111	河北省	唐山市	HB0202	E:119.4170	N:39.1463	2015年	0.00040	0.0012	0.00087	0.0283		未检出	未检出	未检出
112	河北省	唐山市	HB0203	E:118.3980	N:38.9721	2015年	0.00030	0.0028	0.00145	0.0205		未检出	未检出	未检出
113	河北省	秦皇岛市	HB0301	E:119.7090	N:39.9247	2015年	未检出	0.003	未检出	0.0118	350	未检出	未检出	未检出
114	河北省	秦皇岛市	HB0302	E:119.5610	N:39.8510	2015年	未检出	0.003	未检出	0.0086	390	未检出	未检出	未检出
115	河北省	秦皇岛市	HB0303	E:119.7770	N:39.7240	2015年	未检出	0.003	未检出	0.0098	360	未检出	未检出	未检出
116	河北省	秦皇岛市	HB0304	E:119.3260	N:39.5110	2015年	未检出	0.0035	未检出	0.009	300	未检出	未检出	未检出
117	河北省	沧州市	HB0901	E:117.7910	N:38.4510	2015年	0.00016	0.0040	0.0006	0.0060	22	1.46	未检出	0.00089
118	海南省	海口市	HN0101	E:110.12	N:20.12	2015年	未检出	0.0036	未检出	0.0106	546	未检出	未检出	未检出
119	海南省	海口市	HN0102	E:110.36	N:20.1	2015年	0.000034	0.0042	未检出	0.0123	1180	未检出	未检出	未检出
120	海南省	海口市	HN0103	E:110.51	N:20.1	2015年	未检出	0.0052	未检出	0.0090	1839	未检出	未检出	未检出
121	海南省	海口市	HN0104	E:110.26	N:20.08	2015年	未检出	0.0050	未检出	0.0156	752	未检出	未检出	未检出
122	海南省	三亚市	HN0201	E:109.79	N:18.35	2015年	未检出	0.0016	未检出	0.0158	20	未检出	未检出	未检出
123	海南省	三亚市	HN0202	E:109.65	N:18.22	2015年	未检出	0.0011	未检出	0.0149	20	未检出	未检出	未检出
124	海南省	三亚市	HN0203	E:109.61	N:18.12	2015年	未检出	0.0016	未检出	0.0141	20	未检出	未检出	未检出
125	海南省	三亚市	HN0204	E:109.53	N:18.2	2015年	未检出	0.0020	未检出	0.0160	20	未检出	未检出	未检出
126	海南省	三亚市	HN0205	E:109.46	N:18.25	2015年	未检出	0.0042	未检出	0.0165	32	未检出	未检出	未检出
127	海南省	三亚市	HN0206	E:109.31	N:18.3	2015年	未检出	0.0026	未检出	0.0158	20	未检出	未检出	未检出
128	海南省	三亚市	HN0207	E:109.01	N:18.29	2015年	未检出	0.0023	未检出	0.0129	20	未检出	未检出	未检出
129	海南省	澄迈市	HN2701	E:109.86	N:19.98	2015年	0.000082	0.0055	0.0016	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0007
130	海南省	临高市	HN2801	E:109.73	N:20.14	2015年	0.000030	0.0018	0.0016	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0008
131	海南省	昌江市	HN3101	E:108.58	N:19.34	2015年	0.000028	0.0023	0.0011	0.0052	未检出	未检出	未检出	0.0006
132	海南省	陵水市	HN3401	E:110.16	N:18.57	2015年	0.000026	0.0016	0.0016	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0007
133	海南省	陵水市	HN3402	E:109.97	N:18.29	2015年	0.000023	0.0042	0.0015	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0004
134	海南省	琼海市	HN9201	E:110.83	N:19.24	2015年	0.000036	0.0040	0.0018	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0008
135	海南省	琼海市	HN9202	E:110.61	N:19.16	2015年	0.000030	0.0042	0.0010	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0005
136	海南省	儋州市	HN9301	E:109.33	N:19.98	2015年	0.000034	0.0024	0.0013	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0009
137	海南省	儋州市	HN9302	E:109.25	N:19.74	2015年	0.000034	0.0024	0.0013	未检出	102	未检出	未检出	0.0008
138	海南省	儋州市	HN9303	E:109.18	N:19.69	2015年	0.000034	0.0020	0.0012	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0005

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	总硒	总镍	氰化物	硫化物	挥发性酚	六六六	滴滴涕	马拉硫磷
							(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
103	广西壮族自治区	防城港市	GX0603	E:108.216	N:21.554	2015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
104	广西壮族自治区	防城港市	GX0604	E:108.0933	N:21.4893	2015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
105	广西壮族自治区	防城港市	GX0605	E:108.287	N:21.4057	2015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
106	广西壮族自治区	钦州市	GX0701	E:108.539	N:21.798	2015年	未检出	0.0010	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
107	广西壮族自治区	钦州市	GX0702	E:108.619	N:21.635	2015年	未检出	0.0007	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
108	广西壮族自治区	钦州市	GX0704	E:108.628	N:21.5098	2015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
109	广西壮族自治区	钦州市	GX0705	E:108.641	N:21.3492	2015年	未检出	0.0006	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
110	河北省	唐山市	HB0201	E:118.9790	N:39.1477	2015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
111	河北省	唐山市	HB0202	E:119.4170	N:39.1463	2015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
112	河北省	唐山市	HB0203	E:118.3980	N:38.9721	2015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
113	河北省	秦皇岛市	HB0301	E:119.7090	N:39.9247	2015年	未检出		未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
114	河北省	秦皇岛市	HB0302	E:119.5610	N:39.8510	2015年	未检出		未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
115	河北省	秦皇岛市	HB0303	E:119.7770	N:39.7240	2015年	未检出		未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
116	河北省	秦皇岛市	HB0304	E:119.3260	N:39.5110	2015年	未检出		未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
117	河北省	沧州市	HB0901	E:117.7910	N:38.4510	2015年	未检出	0.0032	未检出	0.0465	未检出	0.000032	未检出	未检出
118	海南省	海口市	HN0101	E:110.12	N:20.12	2015年	未检出	未检出	未检出	0.013	未检出	未检出	未检出	未检出
119	海南省	海口市	HN0102	E:110.36	N:20.1	2015年	未检出	未检出	未检出	0.011	未检出	未检出	未检出	未检出
120	海南省	海口市	HN0103	E:110.51	N:20.1	2015年	未检出	未检出	未检出	0.014	未检出	未检出	未检出	未检出
121	海南省	海口市	HN0104	E:110.26	N:20.08	2015年	未检出	未检出	未检出	0.012	未检出	未检出	未检出	未检出
122	海南省	三亚市	HN0201	E:109.79	N:18.35	2015年	未检出	未检出	未检出	0.016	未检出	未检出	未检出	未检出
123	海南省	三亚市	HN0202	E:109.65	N:18.22	2015年	未检出	未检出	未检出	0.013	未检出	未检出	未检出	未检出
124	海南省	三亚市	HN0203	E:109.61	N:18.12	2015年	未检出	未检出	未检出	0.018	未检出	未检出	未检出	未检出
125	海南省	三亚市	HN0204	E:109.53	N:18.2	2015年	未检出	未检出	未检出	0.011	未检出	未检出	未检出	未检出
126	海南省	三亚市	HN0205	E:109.46	N:18.25	2015年	未检出	未检出	未检出	0.018	未检出	未检出	未检出	未检出
127	海南省	三亚市	HN0206	E:109.31	N:18.3	2015年	未检出	未检出	未检出	0.010	未检出	未检出	未检出	未检出
128	海南省	三亚市	HN0207	E:109.01	N:18.29	2015年	未检出	未检出	未检出	0.016	未检出	未检出	未检出	未检出
129	海南省	澄迈市	HN2701	E:109.86	N:19.98	2015年	未检出	0.000374	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
130	海南省	临高市	HN2801	E:109.73	N:20.14	2015年	未检出	0.000198	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
131	海南省	昌江市	HN3101	E:108.58	N:19.34	2015年	未检出	0.000262	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
132	海南省	陵水市	HN3401	E:110.16	N:18.57	2015年	未检出	0.000160	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
133	海南省	陵水市	HN3402	E:109.97	N:18.29	2015年	未检出	0.000154	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
134	海南省	琼海市	HN9201	E:110.83	N:19.24	2015年	未检出	0.000265	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
135	海南省	琼海市	HN9202	E:110.61	N:19.16	2015年	未检出	0.000232	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
136	海南省	儋州市	HN9301	E:109.33	N:19.98	2015年	未检出	0.000424	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
137	海南省	儋州市	HN9302	E:109.25	N:19.74	2015年	未检出	0.000371	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
138	海南省	儋州市	HN9303	E:109.18	N:19.69	2015年	未检出	0.000410	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	甲基对硫磷	苯并(a)芘	阴离子表面活性剂	粪大肠菌群	超标污染因子	水质类别
							(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(个/L)		
103	广西壮族自治区	防城港市	GX0603	E:108.216	N:21.554	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		一类
104	广西壮族自治区	防城港市	GX0604	E:108.0933	N:21.4893	2015年	未检出	未检出	未检出	36		一类
105	广西壮族自治区	防城港市	GX0605	E:108.287	N:21.4057	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		一类
106	广西壮族自治区	钦州市	GX0701	E:108.539	N:21.798	2015年	未检出	未检出	未检出	157	活性磷酸盐、无机氮	四类
107	广西壮族自治区	钦州市	GX0702	E:108.619	N:21.635	2015年	未检出	未检出	未检出	48		一类
108	广西壮族自治区	钦州市	GX0704	E:108.628	N:21.5098	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		一类
109	广西壮族自治区	钦州市	GX0705	E:108.641	N:21.3492	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		一类
110	河北省	唐山市	HB0201	E:118.9790	N:39.1477	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		二类
111	河北省	唐山市	HB0202	E:119.4170	N:39.1463	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		二类
112	河北省	唐山市	HB0203	E:118.3980	N:38.9721	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		二类
113	河北省	秦皇岛市	HB0301	E:119.7090	N:39.9247	2015年	未检出	0.0004	未检出	200		二类
114	河北省	秦皇岛市	HB0302	E:119.5610	N:39.8510	2015年	未检出	0.0004	未检出	190		二类
115	河北省	秦皇岛市	HB0303	E:119.7770	N:39.7240	2015年	未检出	0.0004	未检出	220		二类
116	河北省	秦皇岛市	HB0304	E:119.3260	N:39.5110	2015年	未检出	0.0004	未检出	250		一类
117	河北省	沧州市	HB0901	E:117.7910	N:38.4510	2015年	未检出	未检出	0.04	20	无机氮	三类
118	海南省	海口市	HN0101	E:110.12	N:20.12	2015年	未检出	未检出	未检出	297		二类
119	海南省	海口市	HN0102	E:110.36	N:20.1	2015年	未检出	未检出	未检出	507		二类
120	海南省	海口市	HN0103	E:110.51	N:20.1	2015年	未检出	未检出	未检出	1097		二类
121	海南省	海口市	HN0104	E:110.26	N:20.08	2015年	未检出	未检出	未检出	442		二类
122	海南省	三亚市	HN0201	E:109.79	N:18.35	2015年	未检出	未检出	0.02	未检出		一类
123	海南省	三亚市	HN0202	E:109.65	N:18.22	2015年	未检出	未检出	0.02	未检出		一类
124	海南省	三亚市	HN0203	E:109.61	N:18.12	2015年	未检出	未检出	0.01	未检出		一类
125	海南省	三亚市	HN0204	E:109.53	N:18.2	2015年	未检出	未检出	0.02	未检出		一类
126	海南省	三亚市	HN0205	E:109.46	N:18.25	2015年	未检出	未检出	0.02	未检出		一类
127	海南省	三亚市	HN0206	E:109.31	N:18.3	2015年	未检出	未检出	0.02	未检出		一类
128	海南省	三亚市	HN0207	E:109.01	N:18.29	2015年	未检出	未检出	0.01	未检出		一类
129	海南省	澄迈市	HN2701	E:109.86	N:19.98	2015年	未检出	未检出	0.01	未检出		二类
130	海南省	临高市	HN2801	E:109.73	N:20.14	2015年	未检出	未检出	0.02	未检出		一类
131	海南省	昌江市	HN3101	E:108.58	N:19.34	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		一类
132	海南省	陵水市	HN3401	E:110.16	N:18.57	2015年	未检出	未检出	0.01	未检出		一类
133	海南省	陵水市	HN3402	E:109.97	N:18.29	2015年	未检出	未检出	0.01	未检出		一类
134	海南省	琼海市	HN9201	E:110.83	N:19.24	2015年	未检出	未检出	0.01	未检出		一类
135	海南省	琼海市	HN9202	E:110.61	N:19.16	2015年	未检出	未检出	0.01	未检出		一类
136	海南省	儋州市	HN9301	E:109.33	N:19.98	2015年	未检出	未检出	0.02	未检出		一类
137	海南省	儋州市	HN9302	E:109.25	N:19.74	2015年	未检出	未检出	0.02	75		一类
138	海南省	儋州市	HN9303	E:109.18	N:19.69	2015年	未检出	未检出	0.01	未检出		一类

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度	监测时间	溶解氧	pH	活性磷酸盐	化学需氧量	无机氮	石油类	汞	总铜	总铅
						(mg/L)	(°)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
139	海南省	儋州市	HN9304	E:109 N:19.71	2015年	6.45	8.03	0.004	0.70	0.041	0.006	未检出	0.000490	0.000340
140	海南省	文昌市	HN9501	E:111.01 N:20.1	2015年	6.71	8.17	0.01	1.46	0.036	0.004	未检出	0.000801	0.000386
141	海南省	文昌市	HN9502	E:110.9 N:20.03	2015年	6.84	8.18	0.008	1.40	0.034	0.004	未检出	0.000446	0.000634
142	海南省	文昌市	HN9503	E:111.08 N:19.7	2015年	6.79	8.16	0.010	1.50	0.042	0.006	未检出	0.000569	0.000501
143	海南省	文昌市	HN9504	E:110.85 N:19.51	2015年	6.47	8.14	0.014	1.58	0.058	0.004	未检出	0.001062	0.000452
144	海南省	万宁市	HN9601	E:110.47 N:18.67	2015年	6.64	8.27	0.002	未检出	0.048	0.006	未检出	0.001816	0.000309
145	海南省	东方市	HN9701	E:108.61 N:19.05	2015年	6.74	8.06	0.004	1.00	0.048	0.006	未检出	0.000743	0.000562
146	海南省	东方市	HN9702	E:108.6 N:18.7	2015年	7.49	7.87	0.004	0.34	0.060	0.006	未检出	0.000834	0.000639
147	江苏省	南通市	JS0601	E:121.676 N:32.852	2015年	9.3	8.12	0.007	0.59	0.175	未检出	未检出	未检出	未检出
148	江苏省	南通市	JS0602	E:121.008 N:32.6507	2015年	9.2	8.12	0.030	0.99	0.453	未检出	未检出	未检出	未检出
149	江苏省	南通市	JS0603	E:121.872 N:32.348	2015年	9.0	8.16	0.013	0.82	0.248	未检出	未检出	0.0008	未检出
150	江苏省	南通市	JS0604	E:121.566 N:32.1789	2015年	8.93	8.07	0.026	1.03	0.511	未检出	未检出	未检出	未检出
151	江苏省	南通市	JS0605	E:122.149 N:31.8392	2015年	9.2	8.12	0.013	0.87	0.255	未检出	未检出	未检出	未检出
152	江苏省	连云港市	JS0701	E:119.872 N:35.0241	2015年	8.54	8.22	0.008	1.3	0.100	0.015	未检出	0.00088	0.000804
153	江苏省	连云港市	JS0702	E:119.509 N:34.9627	2015年	8.05	8.11	0.010	1.2	0.127	0.013	未检出	0.000769	0.000708
154	江苏省	连云港市	JS0703	E:119.286 N:34.8316	2015年	8.60	7.96	0.016	1.6	0.309	0.019	未检出	0.001092	0.00093
155	江苏省	连云港市	JS0704	E:119.764 N:34.774	2015年	8.11	8.15	0.017	1.4	0.233	0.024	未检出	0.00065	0.00075
156	江苏省	连云港市	JS0705	E:119.5 N:34.7301	2015年	7.64	8.05	0.024	1.4	0.199	0.017	未检出	0.00090	0.00096
157	江苏省	连云港市	JS0706	E:120.237 N:34.591	2015年	8.32	8.14	0.015	1.2	0.209	0.024	未检出	0.00092	0.000777
158	江苏省	连云港市	JS0707	E:119.825 N:34.503	2015年	4.18	8.10	0.108	2.9	1.074	0.034	未检出	0.000911	0.000667
159	江苏省	盐城市	JS0901	E:120.615 N:34.167	2015年	7.3	8.27	0.011	0.90	0.239	0.001	未检出	0.00199	0.0004
160	江苏省	盐城市	JS0902	E:120.993 N:33.74	2015年	6.8	8.28	0.006	1.06	0.201	未检出	未检出	0.00176	0.0004
161	江苏省	盐城市	JS0903	E:120.684 N:33.5914	2015年	6.5	8.46	0.013	1.12	0.257	0.001	未检出	0.00152	0.0004
162	江苏省	盐城市	JS0904	E:121.365 N:33.326	2015年	6.6	8.27	0.006	1.00	0.210	未检出	未检出	0.00136	0.0005
163	辽宁省	大连市	LN0201	E:121.0820 N:40.1600	2015年	9.1	8.22	0.015	1.32	0.178	0.005	0.00002	0.0068	0.0012
164	辽宁省	大连市	LN0202	E:121.2480 N:39.7906	2015年	9.0	8.3	0.016	1.15	0.232	0.007	0.00002	0.0022	0.0006
165	辽宁省	大连市	LN0203	E:121.4733 N:39.6822	2015年	7.4	8.17	0.027	1.0	0.180	0.046	未检出	未检出	0.004
166	辽宁省	大连市	LN0204	E:123.0200 N:39.6347	2015年	8.0	7.87	0.010	1.7	0.108	0.008	0.00004	未检出	未检出
167	辽宁省	大连市	LN0205	E:121.7117 N:39.3500	2015年	10.8	7.97	0.013	2.0	0.198	0.007	0.00004	0.0022	未检出
168	辽宁省	大连市	LN0206	E:123.1400 N:39.2812	2015年	8.8	8.36	0.006	1.27	0.080	未检出	0.00003	0.0036	0.0014
169	辽宁省	大连市	LN0207	E:122.7528 N:39.2222	2015年	8.4	8.07	0.010	0.8	0.068	0.013	0.00004	0.0049	未检出
170	辽宁省	大连市	LN0208	E:121.0920 N:39.2110	2015年	9.2	8.19	0.016	1.44	0.241	未检出	0.00002	0.0022	0.0007
171	辽宁省	大连市	LN0209	E:121.9483 N:38.9633	2015年	9.9	8.11	0.011	1.4	0.112	0.005	0.00004	0.0016	0.0007
172	辽宁省	大连市	LN0210	E:121.7600 N:38.9433	2015年	10.8	8.17	0.023	1.2	0.144	0.006	0.00003	0.0054	0.0022
173	辽宁省	大连市	LN0211	E:122.3980 N:38.8990	2015年	8.6	8.32	0.010	1.12	0.106	未检出	0.00002	0.0023	0.0011
174	辽宁省	大连市	LN0212	E:121.9060 N:38.6790	2015年	9.0	8.35	0.012	1.08	0.083	0.005	0.00002	0.0016	0.0005

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度	监测时间	监测指标							
						镉	非离子氨	总砷	总锌	大肠菌群	生化需氧量	六价铬	总铬
						(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(个/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
139	海南省	儋州市	HN9304	E:109 N:19.71	2015年	0.000033	0.0017	0.0013	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0007
140	海南省	文昌市	HN9501	E:111.01 N:20.1	2015年	0.000044	0.0019	0.0014	0.0043	20	未检出	未检出	0.0008
141	海南省	文昌市	HN9502	E:110.9 N:20.03	2015年	0.000034	0.0018	0.0014	未检出	50	未检出	未检出	0.001
142	海南省	文昌市	HN9503	E:111.08 N:19.7	2015年	0.000031	0.0019	0.0014	未检出	未检出	未检出	未检出	0.0009
143	海南省	文昌市	HN9504	E:110.85 N:19.51	2015年	0.000028	0.0027	0.0016	0.0037	未检出	未检出	未检出	0.0009
144	海南省	万宁市	HN9601	E:110.47 N:18.67	2015年	0.000025	0.0032	0.0012	未检出	328	未检出	未检出	0.0006
145	海南省	东方市	HN9701	E:108.61 N:19.05	2015年	0.000034	0.0018	0.0014	0.0053	115	0.6	未检出	0.0005
146	海南省	东方市	HN9702	E:108.6 N:18.7	2015年	0.000036	0.0014	0.0014	未检出	120	未检出	未检出	0.0006
147	江苏省	南通市	JS0601	E:121.676 N:32.852	2015年	未检出	未检出	0.0010	0.0189	未检出	0.8	未检出	未检出
148	江苏省	南通市	JS0602	E:121.008 N:32.6507	2015年	未检出	0.001	0.0016	0.0057	179	1	未检出	未检出
149	江苏省	南通市	JS0603	E:121.872 N:32.348	2015年	未检出	未检出	0.0015	0.0111	未检出	0.9	未检出	未检出
150	江苏省	南通市	JS0604	E:121.566 N:32.1789	2015年	未检出	未检出	0.0014	0.0072	40	0.7	未检出	未检出
151	江苏省	南通市	JS0605	E:122.149 N:31.8392	2015年	未检出	未检出	0.0017	0.0173	未检出	1	未检出	未检出
152	江苏省	连云港市	JS0701	E:119.872 N:35.0241	2015年	0.000151	0.0018	0.0014	0.00718	214	0.8	未检出	0.00108
153	江苏省	连云港市	JS0702	E:119.509 N:34.9627	2015年	0.000168	0.0024	0.0016	0.00869	322	0.8	未检出	0.0022
154	江苏省	连云港市	JS0703	E:119.286 N:34.8316	2015年	0.000199	0.0029	0.0021	0.00809	237	1.2	未检出	0.00213
155	江苏省	连云港市	JS0704	E:119.764 N:34.774	2015年	0.000170	0.0034	0.0016	0.00867	269	0.9	未检出	0.00113
156	江苏省	连云港市	JS0705	E:119.5 N:34.7301	2015年	0.000164	0.0019	0.0016	0.00944	700	1.0	未检出	0.00229
157	江苏省	连云港市	JS0706	E:120.237 N:34.591	2015年	0.000167	0.0027	0.0016	0.00694	175	0.9	未检出	0.00133
158	江苏省	连云港市	JS0707	E:119.825 N:34.503	2015年	0.000218	0.0158	0.0030	0.0158	1159	2.2	未检出	0.00274
159	江苏省	盐城市	JS0901	E:120.615 N:34.167	2015年	0.00006	0.004	未检出	0.01362	99	1.2	未检出	0.00168
160	江苏省	盐城市	JS0902	E:120.993 N:33.74	2015年	0.00007	0.002	未检出	0.00923	244	1.2	未检出	0.00169
161	江苏省	盐城市	JS0903	E:120.684 N:33.5914	2015年	0.00006	0.013	0.0016	0.00906	800	1.1	未检出	0.00162
162	江苏省	盐城市	JS0904	E:121.365 N:33.326	2015年	0.00006	0.003	未检出	0.01029	244	1.2	未检出	0.00208
163	辽宁省	大连市	LN0201	E:121.0820 N:40.1600	2015年	0.00013	0.0034	0.0012	0.0272	430	1.0	未检出	未检出
164	辽宁省	大连市	LN0202	E:121.2480 N:39.7906	2015年	0.00011	0.0068	0.0012	0.0091	460	1.0	未检出	未检出
165	辽宁省	大连市	LN0203	E:121.4733 N:39.6822	2015年	0.0005	0.0019	未检出	0.013	140	1.2	未检出	未检出
166	辽宁省	大连市	LN0204	E:123.0200 N:39.6347	2015年	未检出	0.0004	未检出	未检出	260	0.8	未检出	未检出
167	辽宁省	大连市	LN0205	E:121.7117 N:39.3500	2015年	未检出	0.0012	0.0016	0.0101	70	0.6	未检出	0.0006
168	辽宁省	大连市	LN0206	E:123.1400 N:39.2812	2015年	未检出	0.0012	0.0011	0.0140	220	1.0	未检出	未检出
169	辽宁省	大连市	LN0207	E:122.7528 N:39.2222	2015年	未检出	0.0010	0.0014	0.0074	160	0.4	未检出	未检出
170	辽宁省	大连市	LN0208	E:121.0920 N:39.2110	2015年	0.00011	0.0056	0.0062	0.0040	220	1.1	未检出	未检出
171	辽宁省	大连市	LN0209	E:121.9483 N:38.9633	2015年	未检出	0.0032	0.0011	0.0194	20	1	未检出	未检出
172	辽宁省	大连市	LN0210	E:121.7600 N:38.9433	2015年	未检出	0.0022	0.0012	0.0500	210	1.0	未检出	未检出
173	辽宁省	大连市	LN0211	E:122.3980 N:38.8990	2015年	未检出	0.0040	0.0014	0.0226	60	0.9	未检出	未检出
174	辽宁省	大连市	LN0212	E:121.9060 N:38.6790	2015年	未检出	0.0029	0.0012	0.0180	490	0.8	未检出	未检出

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度	监测时间	总硒	总镍	氰化物	硫化物	挥发性酚	六六六	滴滴涕	马拉硫磷
						(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
139	海南省	儋州市	HN9304	E:109 N:19.71	2015年	未检出	0.000348	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
140	海南省	文昌市	HN9501	E:111.01 N:20.1	2015年	未检出	0.000398	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
141	海南省	文昌市	HN9502	E:110.9 N:20.03	2015年	未检出	0.000240	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
142	海南省	文昌市	HN9503	E:111.08 N:19.7	2015年	未检出	0.000230	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
143	海南省	文昌市	HN9504	E:110.85 N:19.51	2015年	未检出	0.000386	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
144	海南省	万宁市	HN9601	E:110.47 N:18.67	2015年	未检出	0.000264	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
145	海南省	东方市	HN9701	E:108.61 N:19.05	2015年	未检出	0.000318	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
146	海南省	东方市	HN9702	E:108.6 N:18.7	2015年	未检出	0.000254	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
147	江苏省	南通市	JS0601	E:121.676 N:32.852	2015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
148	江苏省	南通市	JS0602	E:121.008 N:32.6507	2015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
149	江苏省	南通市	JS0603	E:121.872 N:32.348	2015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
150	江苏省	南通市	JS0604	E:121.566 N:32.1789	2015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
151	江苏省	南通市	JS0605	E:122.149 N:31.8392	2015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
152	江苏省	连云港市	JS0701	E:119.872 N:35.0241	2015年	未检出	0.000609	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
153	江苏省	连云港市	JS0702	E:119.509 N:34.9627	2015年	未检出	0.000588	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
154	江苏省	连云港市	JS0703	E:119.286 N:34.8316	2015年	未检出	0.000787	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
155	江苏省	连云港市	JS0704	E:119.764 N:34.774	2015年	未检出	0.000667	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
156	江苏省	连云港市	JS0705	E:119.5 N:34.7301	2015年	未检出	0.000791	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
157	江苏省	连云港市	JS0706	E:120.237 N:34.591	2015年	未检出	0.000744	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
158	江苏省	连云港市	JS0707	E:119.825 N:34.503	2015年	未检出	0.00145	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
159	江苏省	盐城市	JS0901	E:120.615 N:34.167	2015年	0.00172	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
160	江苏省	盐城市	JS0902	E:120.993 N:33.74	2015年	0.00186	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
161	江苏省	盐城市	JS0903	E:120.684 N:33.5914	2015年	0.00037	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
162	江苏省	盐城市	JS0904	E:121.365 N:33.326	2015年	0.00367	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
163	辽宁省	大连市	LN0201	E:121.0820 N:40.1600	2015年	未检出	0.0009	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
164	辽宁省	大连市	LN0202	E:121.2480 N:39.7906	2015年	未检出	0.0004	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
165	辽宁省	大连市	LN0203	E:121.4733 N:39.6822	2015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
166	辽宁省	大连市	LN0204	E:123.0200 N:39.6347	2015年	未检出	未检出	0.0011	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
167	辽宁省	大连市	LN0205	E:121.7117 N:39.3500	2015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
168	辽宁省	大连市	LN0206	E:123.1400 N:39.2812	2015年	未检出	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
169	辽宁省	大连市	LN0207	E:122.7528 N:39.2222	2015年	未检出	未检出	0.0006	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
170	辽宁省	大连市	LN0208	E:121.0920 N:39.2110	2015年	未检出	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
171	辽宁省	大连市	LN0209	E:121.9483 N:38.9633	2015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
172	辽宁省	大连市	LN0210	E:121.7600 N:38.9433	2015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
173	辽宁省	大连市	LN0211	E:122.3980 N:38.8990	2015年	未检出	0.0006	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
174	辽宁省	大连市	LN0212	E:121.9060 N:38.6790	2015年	未检出	0.0003	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度	监测时间	甲基对硫磷	苯并(a)芘	阴离子表面活性剂	粪大肠菌群	超标污染因子	水质类别
						(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(个/L)		
139	海南省	儋州市	HN9304	E:109 N:19.71	2015年	未检出	未检出	0.01	未检出		一类
140	海南省	文昌市	HN9501	E:111.01 N:20.1	2015年	未检出	未检出	0.01	未检出		一类
141	海南省	文昌市	HN9502	E:110.9 N:20.03	2015年	未检出	未检出	0.01	28		一类
142	海南省	文昌市	HN9503	E:111.08 N:19.7	2015年	未检出	未检出	0.02	未检出		一类
143	海南省	文昌市	HN9504	E:110.85 N:19.51	2015年	未检出	未检出	0.01	未检出		一类
144	海南省	万宁市	HN9601	E:110.47 N:18.67	2015年	未检出	未检出	0.01	173		一类
145	海南省	东方市	HN9701	E:108.61 N:19.05	2015年	未检出	未检出	0.01	90		一类
146	海南省	东方市	HN9702	E:108.6 N:18.7	2015年	未检出	未检出	0.01	80		一类
147	江苏省	南通市	JS0601	E:121.676 N:32.852	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		一类
148	江苏省	南通市	JS0602	E:121.008 N:32.6507	2015年	未检出	未检出	未检出	40	无机氮	四类
149	江苏省	南通市	JS0603	E:121.872 N:32.348	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		二类
150	江苏省	南通市	JS0604	E:121.566 N:32.1789	2015年	未检出	未检出	未检出	22	无机氮	劣四类
151	江苏省	南通市	JS0605	E:122.149 N:31.8392	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		二类
152	江苏省	连云港市	JS0701	E:119.872 N:35.0241	2015年	未检出	未检出	未检出	114		一类
153	江苏省	连云港市	JS0702	E:119.509 N:34.9627	2015年	未检出	未检出	未检出	225		一类
154	江苏省	连云港市	JS0703	E:119.286 N:34.8316	2015年	未检出	未检出	未检出	124	无机氮	三类
155	江苏省	连云港市	JS0704	E:119.764 N:34.774	2015年	未检出	未检出	未检出	109		二类
156	江苏省	连云港市	JS0705	E:119.5 N:34.7301	2015年	未检出	未检出	未检出	325		二类
157	江苏省	连云港市	JS0706	E:120.237 N:34.591	2015年	未检出	未检出	未检出	68		二类
158	江苏省	连云港市	JS0707	E:119.825 N:34.503	2015年	未检出	未检出	0.02	647	溶解氧、活性磷酸盐、无机氮	劣四类
159	江苏省	盐城市	JS0901	E:120.615 N:34.167	2015年	未检出	未检出	未检出	41		二类
160	江苏省	盐城市	JS0902	E:120.993 N:33.74	2015年	未检出	未检出	未检出	169		二类
161	江苏省	盐城市	JS0903	E:120.684 N:33.5914	2015年	未检出	未检出	未检出	429		二类
162	江苏省	盐城市	JS0904	E:121.365 N:33.326	2015年	未检出	未检出	未检出	191		二类
163	辽宁省	大连市	LN0201	E:121.0820 N:40.1600	2015年	未检出	未检出	未检出	70		二类
164	辽宁省	大连市	LN0202	E:121.2480 N:39.7906	2015年	未检出	未检出	未检出	70		二类
165	辽宁省	大连市	LN0203	E:121.4733 N:39.6822	2015年	未检出	未检出	未检出	120		二类
166	辽宁省	大连市	LN0204	E:123.0200 N:39.6347	2015年	未检出	未检出	未检出	90		一类
167	辽宁省	大连市	LN0205	E:121.7117 N:39.3500	2015年	未检出	未检出	未检出	20		一类
168	辽宁省	大连市	LN0206	E:123.1400 N:39.2812	2015年	未检出	未检出	未检出	70		二类
169	辽宁省	大连市	LN0207	E:122.7528 N:39.2222	2015年	未检出	未检出	未检出	120		一类
170	辽宁省	大连市	LN0208	E:121.0920 N:39.2110	2015年	未检出	未检出	未检出	20		二类
171	辽宁省	大连市	LN0209	E:121.9483 N:38.9633	2015年	未检出	未检出	未检出	20		一类
172	辽宁省	大连市	LN0210	E:121.7600 N:38.9433	2015年	未检出	未检出	未检出	20		二类
173	辽宁省	大连市	LN0211	E:122.3980 N:38.8990	2015年	未检出	未检出	未检出	20		二类
174	辽宁省	大连市	LN0212	E:121.9060 N:38.6790	2015年	未检出	未检出	未检出	90		一类

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	溶解氧	pH	活性磷酸盐	化学需氧量	无机氮	石油类	汞	总铜	总铅
							(mg/L)	(°)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
175	辽宁省	大连市	LN0213	E:120.8480	N:38.6780	2015年	9.2	8.23	0.018	1.14	0.201	未检出	0.00002	0.0024	0.0007
176	辽宁省	大连市	LN0214	E:121.3640	N:38.5410	2015年	8.9	8.30	0.011	1.20	0.126	未检出	0.00004	0.0025	0.0012
177	辽宁省	丹东市	LN0601	E:123.9728	N:39.7333	2015年	8.8	7.92	0.018	0.8	0.241	0.0059	0.000015	0.0036	0.0016
178	辽宁省	丹东市	LN0602	E:123.7000	N:39.7000	2015年	9.0	7.93	0.012	0.8	0.178	0.0084	0.000020	0.0028	0.0010
179	辽宁省	丹东市	LN0603	E:123.6450	N:39.4962	2015年	9.7	8.36	0.010	1.2	0.10	未检出	0.00002	0.0018	0.0004
180	辽宁省	锦州市	LN0701	E:121.2480	N:40.8532	2015年	6.2	8.07	0.008	1.4	0.233	0.014	0.00002	0.0036	0.0028
181	辽宁省	锦州市	LN0702	E:121.5050	N:40.8350	2015年	6.9	8.10	0.012	1.37	0.324	0.024	0.00002	0.0046	0.0039
182	辽宁省	锦州市	LN0703	E:121.0490	N:40.7861	2015年	6.8	8.08	0.006	1.57	0.333	0.006	0.00002	0.0069	0.0065
183	辽宁省	锦州市	LN0704	E:121.2560	N:40.6855	2015年	8.0	8.10	0.012	1.32	0.288	0.028	0.00006	0.0016	0.0014
184	辽宁省	锦州市	LN0705	E:121.4670	N:40.5270	2015年	7.9	8.10	0.015	1.21	0.174	0.034	0.00003	0.0077	0.0011
185	辽宁省	营口市	LN0801	E:122.1280	N:40.6530	2015年	7.2	8.1	0.033	2.24	0.474	未检出	未检出	0.0043	0.0014
186	辽宁省	营口市	LN0802	E:121.8310	N:40.2360	2015年	7.4	8.2	0.009	1.49	0.233	未检出	未检出	0.0027	0.001
187	辽宁省	盘锦市	LN1101	E:121.8167	N:40.8333	2015年	9.2	8.20	0.017	2.27	0.336	0.038	0.000018	0.0034	0.0013
188	辽宁省	盘锦市	LN1102	E:121.7950	N:40.6795	2015年	9.0	8.17	0.012	1.60	0.390	0.034	0.000010	0.0022	0.0011
189	辽宁省	葫芦岛市	LN1401	E:120.8260	N:40.4738	2015年	9.6	8.13	0.011	0.9	0.128	0.013	未检出	0.0036	0.0004
190	辽宁省	葫芦岛市	LN1402	E:120.3570	N:40.0023	2015年	8.8	8.11	0.014	1.0	0.102	0.008	未检出	0.0056	0.0002
191	山东省	青岛市	SD0201	E:120.786	N:36.377	2015年	6.50	7.99	0.011	0.95	0.171	未检出	未检出	未检出	未检出
192	山东省	青岛市	SD0202	E:121.342	N:36.342	2015年	6.72	7.88	0.012	0.80	0.150	未检出	未检出	未检出	未检出
193	山东省	青岛市	SD0203	E:120.3436	N:36.1564	2015年	7.3	8.06	0.012	1.20	0.373	0.014	未检出	0.0038	未检出
194	山东省	青岛市	SD0204	E:120.1539	N:36.1558	2015年	8.07	8.20	0.029	1.39	0.328	0.019	未检出	未检出	未检出
195	山东省	青岛市	SD0205	E:120.2442	N:36.1047	2015年	7.5	8.09	0.004	1.18	0.124	0.016	未检出	0.0037	未检出
196	山东省	青岛市	SD0206	E:120.2897	N:36.0253	2015年	7.4	8.06	未检出	1.00	0.113	0.018	未检出	0.0039	未检出
197	山东省	青岛市	SD0207	E:120.906	N:35.924	2015年	8.2	8.12	未检出	1.16	0.032	0.008	未检出	0.0032	未检出
198	山东省	青岛市	SD0208	E:120.421	N:35.9158	2015年	7.36	8.03	0.006	1.07	0.108	0.006	未检出	未检出	未检出
199	山东省	青岛市	SD0209	E:120	N:35.653	2015年	8.8	8.16	0.012	1.46	0.094	未检出	未检出	未检出	未检出
200	山东省	青岛市	SD0210	E:120.324	N:35.506	2015年	7.40	8.05	0.006	1.18	0.063	0.004	未检出	未检出	未检出
201	山东省	东营市	SD0501	E:118.6361	N:38.2597	2015年	6.37	7.92	0.010	1.44	0.179	0.020	未检出	未检出	未检出
202	山东省	东营市	SD0502	E:119.275	N:38.1831	2015年	6.42	7.84	0.010	1.38	0.271	0.029	未检出	未检出	未检出
203	山东省	东营市	SD0503	E:119.205	N:37.8499	2015年	6.14	7.85	0.010	1.35	0.256	0.033	未检出	未检出	未检出
204	山东省	东营市	SD0504	E:119.0389	N:37.4739	2015年	6.13	7.88	0.009	1.47	0.302	0.027	未检出	未检出	未检出
205	山东省	烟台市	SD0601	E:120.2740	N:38.2012	2015年	8.02	8.06	0.007	1.13	0.061	0.030	0.0000017	未检出	0.0006
206	山东省	烟台市	SD0602	E:121.0754	N:38.1394	2015年	8.36	8.06	0.006	1.18	0.054	0.027	0.0000017	未检出	0.0006
207	山东省	烟台市	SD0603	E:120.7755	N:38.1281	2015年	8.02	8.06	0.005	1.02	0.068	0.030	0.0000017	0.0007	0.0006
208	山东省	烟台市	SD0604	E:120.7178	N:37.9109	2015年	7.55	8.08	0.012	1.42	0.095	0.035	0.0000017	0.0007	0.0006
209	山东省	烟台市	SD0605	E:119.7831	N:37.9044	2015年	7.09	8.03	0.01	1.4	0.138	未检出	未检出	0.0011	0.0003
210	山东省	烟台市	SD0606	E:121.6019	N:37.8844	2015年	8.32	8.06	0.004	1.19	0.196	0.0150	未检出	0.0018	0.0024

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	监测指标							
							镉	非离子氨	总砷	总锌	大肠菌群	生化需氧量	六价铬	总铬
							(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(个/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
175	辽宁省	大连市	LN0213	E:120.8480	N:38.6780	2015年	0.00032	0.0046	0.0014	0.0293	430	1.0	未检出	未检出
176	辽宁省	大连市	LN0214	E:121.3640	N:38.5410	2015年	未检出	0.0040	0.0012	0.0170	260	1.0	未检出	未检出
177	辽宁省	丹东市	LN0601	E:123.9728	N:39.7333	2015年	未检出	0.0018	未检出	0.0102	2300	0.7	未检出	未检出
178	辽宁省	丹东市	LN0602	E:123.7000	N:39.7000	2015年	未检出	0.0015	0.0005	0.0056	2200	0.7	未检出	未检出
179	辽宁省	丹东市	LN0603	E:123.6450	N:39.4962	2015年	未检出	0.0062	0.0012	0.0152	460	1.0	未检出	未检出
180	辽宁省	锦州市	LN0701	E:121.2480	N:40.8532	2015年	0.00112	0.008	0.0011	0.0496	130	0.85	未检出	0.0010
181	辽宁省	锦州市	LN0702	E:121.5050	N:40.8350	2015年	0.0010	0.006	0.0011	0.036	20	0.70	未检出	0.0092
182	辽宁省	锦州市	LN0703	E:121.0490	N:40.7861	2015年	0.0010	0.011	0.0011	0.040	230	0.40	未检出	0.0009
183	辽宁省	锦州市	LN0704	E:121.2560	N:40.6855	2015年	0.00010	0.009	0.0011	0.0342	20	0.88	未检出	0.0015
184	辽宁省	锦州市	LN0705	E:121.4670	N:40.5270	2015年	0.00010	0.004	0.0011	0.0270	20	0.75	未检出	0.0018
185	辽宁省	营口市	LN0801	E:122.1280	N:40.6530	2015年	0.00084	0.003	未检出	0.0134	20	1.6	未检出	未检出
186	辽宁省	营口市	LN0802	E:121.8310	N:40.2360	2015年	0.00068	0.002	未检出	0.0056	20	1.4	未检出	未检出
187	辽宁省	盘锦市	LN1101	E:121.8167	N:40.8333	2015年	0.00028	0.0030	未检出	0.0116	3400	1.4	0.009	0.0117
188	辽宁省	盘锦市	LN1102	E:121.7950	N:40.6795	2015年	0.00028	0.0019	0.0006	0.0118	2600	1.2	0.008	0.0102
189	辽宁省	葫芦岛市	LN1401	E:120.8260	N:40.4738	2015年	0.0004	0.0018	未检出	0.011	20	0.7	0.008	未检出
190	辽宁省	葫芦岛市	LN1402	E:120.3570	N:40.0023	2015年	0.0004	0.0010	未检出	0.010	20	0.6	0.002	未检出
191	山东省	青岛市	SD0201	E:120.786	N:36.377	2015年	未检出	0.0027	未检出	未检出	170	未检出	未检出	未检出
192	山东省	青岛市	SD0202	E:121.342	N:36.342	2015年	未检出	0.0022	未检出	未检出	130	未检出	未检出	未检出
193	山东省	青岛市	SD0203	E:120.3436	N:36.1564	2015年	未检出	0.0035	0.0012	0.004	20	未检出	未检出	未检出
194	山东省	青岛市	SD0204	E:120.1539	N:36.1558	2015年	未检出	0.0014	未检出	未检出	330	1.5	未检出	未检出
195	山东省	青岛市	SD0205	E:120.2442	N:36.1047	2015年	未检出	0.0008	0.001	0.0036	50	未检出	未检出	未检出
196	山东省	青岛市	SD0206	E:120.2897	N:36.0253	2015年	未检出	0.0003	0.001	0.0038	330	未检出	未检出	未检出
197	山东省	青岛市	SD0207	E:120.906	N:35.924	2015年	未检出	0.0003	0.0014	0.003	未检出	未检出	未检出	未检出
198	山东省	青岛市	SD0208	E:120.421	N:35.9158	2015年	未检出	0.0008	未检出	未检出	140	未检出	未检出	未检出
199	山东省	青岛市	SD0209	E:120	N:35.653	2015年	未检出	0.0005	未检出	未检出	340	未检出	未检出	未检出
200	山东省	青岛市	SD0210	E:120.324	N:35.506	2015年	未检出	0.0008	未检出	未检出	140	未检出	未检出	未检出
201	山东省	东营市	SD0501	E:118.6361	N:38.2597	2015年	未检出	0.0008	0.0012	未检出	2300	0.5	未检出	未检出
202	山东省	东营市	SD0502	E:119.275	N:38.1831	2015年	未检出	0.0025	0.0014	未检出	1700	0.7	未检出	未检出
203	山东省	东营市	SD0503	E:119.205	N:37.8499	2015年	未检出	0.0029	0.001	未检出	1300	0.6	未检出	未检出
204	山东省	东营市	SD0504	E:119.0389	N:37.4739	2015年	未检出	0.0051	0.0011	未检出	2500	0.6	未检出	未检出
205	山东省	烟台市	SD0601	E:120.2740	N:38.2012	2015年	未检出	0.0008	0.001	0.0019	未检出	0.84	未检出	未检出
206	山东省	烟台市	SD0602	E:121.0754	N:38.1394	2015年	未检出	0.0006	0.0009	0.0021	未检出	0.82	未检出	未检出
207	山东省	烟台市	SD0603	E:120.7755	N:38.1281	2015年	未检出	0.0008	0.0008	0.0019	未检出	0.76	未检出	未检出
208	山东省	烟台市	SD0604	E:120.7178	N:37.9109	2015年	未检出	0.0017	0.0013	0.0021	未检出	0.8	未检出	未检出
209	山东省	烟台市	SD0605	E:119.7831	N:37.9044	2015年	未检出	0.0006	0.0012	0.0051	170	0.38	未检出	未检出
210	山东省	烟台市	SD0606	E:121.6019	N:37.8844	2015年	未检出	0.0035	0.0011	0.0019	未检出	1.22	未检出	未检出

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	甲基对硫磷	苯并(a)芘	阴离子表面活性剂	粪大肠菌群	超标污染因子	水质类别
							(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(个/L)		
175	辽宁省	大连市	LN0213	E:120.8480	N:38.6780	2015年	未检出	未检出	未检出	90		二类
176	辽宁省	大连市	LN0214	E:121.3640	N:38.5410	2015年	未检出	未检出	未检出	40		二类
177	辽宁省	丹东市	LN0601	E:123.9728	N:39.7333	2015年	未检出	未检出	未检出	60		二类
178	辽宁省	丹东市	LN0602	E:123.7000	N:39.7000	2015年	未检出	未检出	未检出	90		一类
179	辽宁省	丹东市	LN0603	E:123.6450	N:39.4962	2015年	未检出	未检出	未检出	70		一类
180	辽宁省	锦州市	LN0701	E:121.2480	N:40.8532	2015年	未检出	未检出	0.015	130		二类
181	辽宁省	锦州市	LN0702	E:121.5050	N:40.8350	2015年	未检出	未检出	0.035	20	无机氮	三类
182	辽宁省	锦州市	LN0703	E:121.0490	N:40.7861	2015年	未检出	未检出	0.055	230	无机氮、总铅	三类
183	辽宁省	锦州市	LN0704	E:121.2560	N:40.6855	2015年	未检出	未检出	0.09	20		二类
184	辽宁省	锦州市	LN0705	E:121.4670	N:40.5270	2015年	未检出	未检出	0.075	20		二类
185	辽宁省	营口市	LN0801	E:122.1280	N:40.6530	2015年	未检出	未检出	0.02	20	活性磷酸盐、无机氮	四类
186	辽宁省	营口市	LN0802	E:121.8310	N:40.2360	2015年	未检出	未检出	未检出	20		二类
187	辽宁省	盘锦市	LN1101	E:121.8167	N:40.8333	2015年	未检出	未检出	0.04	700	无机氮	三类
188	辽宁省	盘锦市	LN1102	E:121.7950	N:40.6795	2015年	未检出	未检出	0.03	1700	无机氮	三类
189	辽宁省	葫芦岛市	LN1401	E:120.8260	N:40.4738	2015年	未检出	未检出	0.005	20		二类
190	辽宁省	葫芦岛市	LN1402	E:120.3570	N:40.0023	2015年	未检出	未检出	0.005	20		二类
191	山东省	青岛市	SD0201	E:120.786	N:36.377	2015年	未检出	未检出	未检出	110		一类
192	山东省	青岛市	SD0202	E:121.342	N:36.342	2015年	未检出	未检出	未检出	80		一类
193	山东省	青岛市	SD0203	E:120.3436	N:36.1564	2015年	未检出	未检出	未检出	20	无机氮	三类
194	山东省	青岛市	SD0204	E:120.1539	N:36.1558	2015年	未检出	未检出	未检出	90	无机氮	三类
195	山东省	青岛市	SD0205	E:120.2442	N:36.1047	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		一类
196	山东省	青岛市	SD0206	E:120.2897	N:36.0253	2015年	未检出	未检出	未检出	170		一类
197	山东省	青岛市	SD0207	E:120.906	N:35.924	2015年	未检出	未检出	0.014	未检出		一类
198	山东省	青岛市	SD0208	E:120.421	N:35.9158	2015年	未检出	未检出	未检出	130		一类
199	山东省	青岛市	SD0209	E:120	N:35.653	2015年	未检出	未检出	未检出	270		一类
200	山东省	青岛市	SD0210	E:120.324	N:35.506	2015年	未检出	未检出	未检出	130		一类
201	山东省	东营市	SD0501	E:118.6361	N:38.2597	2015年	未检出		0.027	110		一类
202	山东省	东营市	SD0502	E:119.275	N:38.1831	2015年	未检出		未检出	110		二类
203	山东省	东营市	SD0503	E:119.205	N:37.8499	2015年	未检出		0.025	130		二类
204	山东省	东营市	SD0504	E:119.0389	N:37.4739	2015年	未检出		未检出	140	无机氮	三类
205	山东省	烟台市	SD0601	E:120.2740	N:38.2012	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		一类
206	山东省	烟台市	SD0602	E:121.0754	N:38.1394	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		一类
207	山东省	烟台市	SD0603	E:120.7755	N:38.1281	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		一类
208	山东省	烟台市	SD0604	E:120.7178	N:37.9109	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		一类
209	山东省	烟台市	SD0605	E:119.7831	N:37.9044	2015年	未检出	未检出	未检出	140		一类
210	山东省	烟台市	SD0606	E:121.6019	N:37.8844	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		二类

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	溶解氧	pH	活性磷酸盐	化学需氧量	无机氮	石油类	汞	总铜	总铅
							(mg/L)	(°)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
211	山东省	烟台市	SD0607	E:120.3261	N:37.8031	2015年	6.58	7.95	0.02	1.3	0.172	未检出	未检出	0.0013	0.0003
212	山东省	烟台市	SD0608	E:121.2331	N:37.6569	2015年	7.27	8.14	0.005	0.65	0.097	0.021	0.000002	未检出	未检出
213	山东省	烟台市	SD0609	E:120.0381	N:37.5931	2015年	6.94	8.13	未检出	2.37	0.109	0.036	未检出	未检出	未检出
214	山东省	烟台市	SD0610	E:121.7031	N:37.575	2015年	8.40	8.03	未检出	2.11	0.045	未检出	未检出	0.0007	未检出
215	山东省	烟台市	SD0611	E:121.4167	N:37.5667	2015年	8.15	8.09	0.012	1.12	0.227	0.0118	未检出	0.0014	未检出
216	山东省	烟台市	SD0612	E:119.5061	N:37.5219	2015年	7.7	8.11	未检出	2.43	0.124	未检出	未检出	0.0007	0.0005
217	山东省	烟台市	SD0613	E:119.8167	N:37.3333	2015年	7.7	8.17	未检出	2.25	0.073	未检出	未检出	0.0007	未检出
218	山东省	烟台市	SD0614	E:121.0030	N:36.5620	2015年	8.10	8.20	0.017	1.05	0.050	未检出	0.000002	0.0012	未检出
219	山东省	潍坊市	SD0701	E:119.1700	N:37.2615	2015年	8.33	8.20	0.017	1.79	0.219	0.0183	0.00011	0.0042	0.00032
220	山东省	威海市	SD1001	E:122.2190	N:37.6809	2015年	7.85	8.13	0.012	1.04	0.207	0.0149	未检出	0.00141	0.00014
221	山东省	威海市	SD1002	E:122.1630	N:37.4983	2015年	7.74	8.11	0.013	1.04	0.202	0.026	未检出	0.00088	0.00012
222	山东省	威海市	SD1003	E:122.7150	N:37.4464	2015年	8.27	8.24	0.008	1.88	0.192	0.0046	未检出	0.003	0.0007
223	山东省	威海市	SD1004	E:122.5220	N:37.1006	2015年	8.13	8.14	0.022	2.28	0.231	0.007	未检出	0.002	0.001
224	山东省	威海市	SD1005	E:122.6080	N:37.0818	2015年	8.20	8.13	0.022	2.33	0.226	0.0052	未检出	0.004	0.001
225	山东省	威海市	SD1006	E:122.1360	N:36.8950	2015年	8.34	8.12	0.022	2.20	0.223	0.007	未检出	0.002	0.001
226	山东省	威海市	SD1007	E:122.4520	N:36.8385	2015年	8.16	8.13	0.018	2.23	0.224	0.0052	未检出	0.003	0.00068
227	山东省	威海市	SD1008	E:121.5550	N:36.7197	2015年	8.2	7.97	0.010	1.83	0.182	未检出	未检出	未检出	未检出
228	山东省	威海市	SD1009	E:121.8770	N:36.6270	2015年	7.84	8.14	0.009	0.94	0.184	0.013	未检出	0.00058	0.00009
229	山东省	日照市	SD1101	E:119.5887	N:35.3326	2015年	8.60	8.12	0.010	0.89	0.107	0.0306	0.000084	0.0032	0.0004
230	山东省	日照市	SD1106	E:119.918	N:35.1122	2015年	8.81	8.10	0.005	0.84	0.064	0.0046	0.000030	0.0011	0.0004
231	山东省	滨州市	SD2301	E:118.1833	N:38.3167	2015年	8.08	8.08	0.008	2.2	0.189	0.0224	未检出	0.0011	未检出
232	上海市	上海市	SH3101	E:122.1467	N:31.5592	2015年	7.12	8.01	0.024	0.67	0.544	0.003	0.00002	0.000678	0.00018
233	上海市	上海市	SH3102	E:122.4230	N:31.4406	2015年	6.26	8.05	0.017	0.48	0.270	0.002	未检出	0.000731	0.00016
234	上海市	上海市	SH3105	E:122.2040	N:31.4020	2015年	7.60	8.00	0.045	0.94	1.199	0.0072	未检出	0.000566	0.000028
235	上海市	上海市	SH3106	E:121.9860	N:31.3622	2015年	7.78	8.11	0.060	1.54	1.859	0.0132	0.000029	0.00031	未检出
236	上海市	上海市	SH3109	E:122.3210	N:31.0542	2015年	7.32	8.03	0.036	1.06	0.852	0.0061	未检出	0.001360	0.000092
237	上海市	上海市	SH3110	E:122.6890	N:31.0893	2015年	7.03	8.07	0.018	0.62	0.346	0.0022	未检出	0.000278	0.00005
238	上海市	上海市	SH3111	E:122.0380	N:31.0891	2015年	7.28	7.98	0.062	2.05	1.734	0.0144	0.000031	0.00033	0.00006
239	上海市	上海市	SH3112	E:122.0660	N:30.8496	2015年	7.38	7.99	0.043	2.01	1.149	0.0076	未检出	0.000750	0.000034
240	上海市	上海市	SH3113	E:121.7120	N:30.7608	2015年	7.58	7.97	0.051	2.04	1.533	0.0088	0.000034	0.00093	0.00007
241	上海市	上海市	SH3114	E:122.6890	N:31.6057	2015年	6.02	8.00	0.018	0.41	0.282	0.002	0.00002	0.000329	0.000130

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	监测指标							
							镉	非离子氨	总砷	总锌	大肠菌群	生化需氧量	六价铬	总铬
							(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(个/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
211	山东省	烟台市	SD0607	E:120.3261	N:37.8031	2015年	未检出	0.0016	0.0017	0.005	260	0.62	未检出	未检出
212	山东省	烟台市	SD0608	E:121.2331	N:37.6569	2015年	0.00012	0.0009	0.001	未检出	未检出	1.23	未检出	未检出
213	山东省	烟台市	SD0609	E:120.0381	N:37.5931	2015年	未检出	0.0007	0.0018	未检出	未检出	1	未检出	未检出
214	山东省	烟台市	SD0610	E:121.7031	N:37.575	2015年	未检出	未检出	0.0006	0.0123	90	1.2	未检出	未检出
215	山东省	烟台市	SD0611	E:121.4167	N:37.5667	2015年	未检出	0.0026	0.0009	0.0021	1200	1.26	未检出	未检出
216	山东省	烟台市	SD0612	E:119.5061	N:37.5219	2015年	未检出	0.0029	0.0015	未检出	未检出	2.03	未检出	未检出
217	山东省	烟台市	SD0613	E:119.8167	N:37.3333	2015年	未检出	0.0013	0.0017	未检出	未检出	2.02	未检出	未检出
218	山东省	烟台市	SD0614	E:121.0030	N:36.5620	2015年	未检出	0.0009	0.0015	未检出	未检出	0.63	未检出	未检出
219	山东省	潍坊市	SD0701	E:119.1700	N:37.2615	2015年	0.00006	0.0008	0.006	0.006	335	1.5	未检出	未检出
220	山东省	威海市	SD1001	E:122.2190	N:37.6809	2015年	0.00011	0.0068	0.001	0.0051	未检出	未检出	未检出	未检出
221	山东省	威海市	SD1002	E:122.1630	N:37.4983	2015年	0.00008	0.0058	0.0009	0.0026	20	未检出	未检出	未检出
222	山东省	威海市	SD1003	E:122.7150	N:37.4464	2015年	0.0001	0.0007	未检出	0.002	140	1	未检出	未检出
223	山东省	威海市	SD1004	E:122.5220	N:37.1006	2015年	0.0001	0.0007	未检出	0.003	140	1.2	未检出	未检出
224	山东省	威海市	SD1005	E:122.6080	N:37.0818	2015年	0.0001	0.0006	未检出	0.002	170	1.3	未检出	未检出
225	山东省	威海市	SD1006	E:122.1360	N:36.8950	2015年	0.0001	0.0007	未检出	0.002	140	1.2	未检出	未检出
226	山东省	威海市	SD1007	E:122.4520	N:36.8385	2015年	0.0001	0.0006	未检出	0.003	140	1.3	未检出	未检出
227	山东省	威海市	SD1008	E:121.5550	N:36.7197	2015年	未检出	0.0024	未检出	未检出	200	1.9	未检出	未检出
228	山东省	威海市	SD1009	E:121.8770	N:36.6270	2015年	0.00006	0.0070	0.0007	0.0032	20	未检出	未检出	未检出
229	山东省	日照市	SD1101	E:119.5887	N:35.3326	2015年	未检出	0.0006	0.0024	0.008	未检出	1.2	未检出	0.0008
230	山东省	日照市	SD1106	E:119.918	N:35.1122	2015年	未检出	0.0005	0.0014	0.0106	未检出	1.1	未检出	0.0012
231	山东省	滨州市	SD2301	E:118.1833	N:38.3167	2015年	0.00009	0.0010	0.0018	未检出	170	3	未检出	未检出
232	上海市	上海市	SH3101	E:122.1467	N:31.5592	2015年	0.000035	未检出	0.00176	未检出		未检出	未检出	未检出
233	上海市	上海市	SH3102	E:122.4230	N:31.4406	2015年	0.000029	未检出	0.00148	0.0016		1	未检出	未检出
234	上海市	上海市	SH3105	E:122.2040	N:31.4020	2015年	0.000025	未检出	0.00170	0.0002		未检出	未检出	未检出
235	上海市	上海市	SH3106	E:121.9860	N:31.3622	2015年	0.000018	未检出	0.00127	未检出		未检出	未检出	未检出
236	上海市	上海市	SH3109	E:122.3210	N:31.0542	2015年	0.000046	未检出	0.00139	0.0034		未检出	未检出	未检出
237	上海市	上海市	SH3110	E:122.6890	N:31.0893	2015年	0.000030	未检出	0.00138	0.0006		未检出	未检出	未检出
238	上海市	上海市	SH3111	E:122.0380	N:31.0891	2015年	0.000014	未检出	0.00129	未检出		未检出	未检出	未检出
239	上海市	上海市	SH3112	E:122.0660	N:30.8496	2015年	0.000044	未检出	0.00176	未检出		未检出	未检出	未检出
240	上海市	上海市	SH3113	E:121.7120	N:30.7608	2015年	0.00004	未检出	0.0016	0.0009		未检出	未检出	未检出
241	上海市	上海市	SH3114	E:122.6890	N:31.6057	2015年	0.000028	未检出	0.00148	0.0007		未检出	未检出	未检出

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	总硒	总镍	氰化物	硫化物	挥发性酚	六六六	滴滴涕	马拉硫磷
							(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
211	山东省	烟台市	SD0607	E:120.3261	N:37.8031	2015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
212	山东省	烟台市	SD0608	E:121.2331	N:37.6569	2015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
213	山东省	烟台市	SD0609	E:120.0381	N:37.5931	2015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
214	山东省	烟台市	SD0610	E:121.7031	N:37.575	2015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
215	山东省	烟台市	SD0611	E:121.4167	N:37.5667	2015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
216	山东省	烟台市	SD0612	E:119.5061	N:37.5219	2015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
217	山东省	烟台市	SD0613	E:119.8167	N:37.3333	2015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
218	山东省	烟台市	SD0614	E:121.0030	N:36.5620	2015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
219	山东省	潍坊市	SD0701	E:119.1700	N:37.2615	2015年	未检出	0.001	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
220	山东省	威海市	SD1001	E:122.2190	N:37.6809	2015年	未检出	0.00128	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
221	山东省	威海市	SD1002	E:122.1630	N:37.4983	2015年	未检出	0.00117	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
222	山东省	威海市	SD1003	E:122.7150	N:37.4464	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.001	未检出	未检出	未检出
223	山东省	威海市	SD1004	E:122.5220	N:37.1006	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.001	未检出	未检出	未检出
224	山东省	威海市	SD1005	E:122.6080	N:37.0818	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.001	未检出	未检出	未检出
225	山东省	威海市	SD1006	E:122.1360	N:36.8950	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.001	未检出	未检出	未检出
226	山东省	威海市	SD1007	E:122.4520	N:36.8385	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出	0.001	未检出	未检出	未检出
227	山东省	威海市	SD1008	E:121.5550	N:36.7197	2015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
228	山东省	威海市	SD1009	E:121.8770	N:36.6270	2015年	未检出	0.00099	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
229	山东省	日照市	SD1101	E:119.5887	N:35.3326	2015年	未检出	0.0062	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
230	山东省	日照市	SD1106	E:119.918	N:35.1122	2015年	未检出	0.0092	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
231	山东省	滨州市	SD2301	E:118.1833	N:38.3167	2015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
232	上海市	上海市	SH3101	E:122.1467	N:31.5592	2015年	未检出	0.00067	未检出	0.0002	0.0015	未检出	未检出	未检出
233	上海市	上海市	SH3102	E:122.4230	N:31.4406	2015年	未检出	0.00040	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
234	上海市	上海市	SH3105	E:122.2040	N:31.4020	2015年	未检出	0.00053	未检出	未检出	0.0015	未检出	未检出	未检出
235	上海市	上海市	SH3106	E:121.9860	N:31.3622	2015年	未检出	0.00043	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
236	上海市	上海市	SH3109	E:122.3210	N:31.0542	2015年	未检出	0.00055	未检出	0.0002	未检出	未检出	未检出	未检出
237	上海市	上海市	SH3110	E:122.6890	N:31.0893	2015年	未检出	0.00036	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
238	上海市	上海市	SH3111	E:122.0380	N:31.0891	2015年	未检出	0.00074	未检出	0.0006	未检出	未检出	未检出	未检出
239	上海市	上海市	SH3112	E:122.0660	N:30.8496	2015年	未检出	0.0006	未检出	0.0006	未检出	未检出	未检出	未检出
240	上海市	上海市	SH3113	E:121.7120	N:30.7608	2015年	未检出	0.00081	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
241	上海市	上海市	SH3114	E:122.6890	N:31.6057	2015年	未检出	0.00046	未检出	0.0002	未检出	未检出	未检出	未检出

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	甲基对硫磷	苯并(a)芘	阴离子表面活性剂	粪大肠菌群	超标污染因子	水质类别
							(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(个/L)		
211	山东省	烟台市	SD0607	E:120.3261	N:37.8031	2015年	未检出	未检出	未检出	220		二类
212	山东省	烟台市	SD0608	E:121.2331	N:37.6569	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		二类
213	山东省	烟台市	SD0609	E:120.0381	N:37.5931	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		二类
214	山东省	烟台市	SD0610	E:121.7031	N:37.575	2015年	未检出	未检出	未检出	60		二类
215	山东省	烟台市	SD0611	E:121.4167	N:37.5667	2015年	未检出	未检出	未检出	940		二类
216	山东省	烟台市	SD0612	E:119.5061	N:37.5219	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		二类
217	山东省	烟台市	SD0613	E:119.8167	N:37.3333	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		二类
218	山东省	烟台市	SD0614	E:121.0030	N:36.5620	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		二类
219	山东省	潍坊市	SD0701	E:119.1700	N:37.2615	2015年	未检出	未检出	0.017	215		二类
220	山东省	威海市	SD1001	E:122.2190	N:37.6809	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		二类
221	山东省	威海市	SD1002	E:122.1630	N:37.4983	2015年	未检出	未检出	未检出	20		二类
222	山东省	威海市	SD1003	E:122.7150	N:37.4464	2015年	未检出	未检出	未检出	70		一类
223	山东省	威海市	SD1004	E:122.5220	N:37.1006	2015年	未检出	未检出	0.02	70		二类
224	山东省	威海市	SD1005	E:122.6080	N:37.0818	2015年	未检出	未检出	0.019	50		二类
225	山东省	威海市	SD1006	E:122.1360	N:36.8950	2015年	未检出	未检出	0.011	80		二类
226	山东省	威海市	SD1007	E:122.4520	N:36.8385	2015年	未检出	未检出	未检出	70		二类
227	山东省	威海市	SD1008	E:121.5550	N:36.7197	2015年	未检出	未检出	未检出	100		二类
228	山东省	威海市	SD1009	E:121.8770	N:36.6270	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		一类
229	山东省	日照市	SD1101	E:119.5887	N:35.3326	2015年	未检出	未检出	0.031	未检出		二类
230	山东省	日照市	SD1106	E:119.918	N:35.1122	2015年	未检出	未检出	0.028	未检出		二类
231	山东省	滨州市	SD2301	E:118.1833	N:38.3167	2015年	未检出	未检出	未检出	140		二类
232	上海市	上海市	SH3101	E:122.1467	N:31.5592	2015年	未检出	未检出	未检出	45	无机氮	劣四类
233	上海市	上海市	SH3102	E:122.4230	N:31.4406	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		二类
234	上海市	上海市	SH3105	E:122.2040	N:31.4020	2015年	未检出	未检出	未检出	48	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
235	上海市	上海市	SH3106	E:121.9860	N:31.3622	2015年	未检出	未检出	未检出	136	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
236	上海市	上海市	SH3109	E:122.3210	N:31.0542	2015年	未检出	未检出	未检出	22	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
237	上海市	上海市	SH3110	E:122.6890	N:31.0893	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮	三类
238	上海市	上海市	SH3111	E:122.0380	N:31.0891	2015年	未检出	未检出	未检出	207	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
239	上海市	上海市	SH3112	E:122.0660	N:30.8496	2015年	未检出	未检出	未检出	81	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
240	上海市	上海市	SH3113	E:121.7120	N:30.7608	2015年	未检出	未检出	未检出	36	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
241	上海市	上海市	SH3114	E:122.6890	N:31.6057	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		二类

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	溶解氧	pH	活性磷酸盐	化学需氧量	无机氮	石油类	汞	总铜	总铅
							(mg/L)	(°)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
242	天津市	天津市	TJ1201	E:117.8500	N:39.1347	2015年	9.4	8.42	0.008	1.66	0.492	0.0302	0.000027	0.0017	0.00197
243	天津市	天津市	TJ1202	E:118.0000	N:39.0833	2015年	8.88	8.36	0.006	0.89	0.408	0.0255	0.000022	0.0022	0.00103
244	天津市	天津市	TJ1203	E:117.7500	N:38.9500	2015年	8.56	8.16	0.044	1.70	1.236	0.0364	0.000067	0.0067	0.00338
245	天津市	天津市	TJ1204	E:117.8667	N:38.9500	2015年	8.89	8.36	0.006	2.48	0.510	0.0356	0.000042	0.0047	0.00298
246	天津市	天津市	TJ1205	E:118.0000	N:38.9166	2015年	9.42	8.42	0.004	1.86	0.326	0.0250	0.000022	0.0024	0.00328
247	天津市	天津市	TJ1206	E:117.7990	N:38.8102	2015年	9.20	8.30	0.016	1.46	0.500	0.0232	0.000042	0.0060	0.00351
248	天津市	天津市	TJ1207	E:117.6167	N:38.7500	2015年	9.4	8.35	0.010	1.64	0.606	0.0436	0.000052	0.0055	0.00100
249	天津市	天津市	TJ1208	E:118.0940	N:38.6787	2015年	9.06	8.33	0.006	1.44	0.202	0.0237	0.000027	0.0034	0.00303
250	天津市	天津市	TJ1209	E:118.9010	N:38.6670	2015年	9.63	8.30	0.008	1.40	0.168	0.0139	0.000027	0.0086	0.00318
251	天津市	天津市	TJ1210	E:118.4720	N:38.6378	2015年	9.34	8.31	0.009	1.66	0.208	0.0103	0.000037	0.0082	0.00192
252	浙江省	宁波市	ZJ0201	E:121.9490	N:29.7000	2015年	7.64	8.04	0.036	0.98	0.752	0.0080	未检出	0.000458	0.000061
253	浙江省	宁波市	ZJ0202	E:121.7400	N:29.5700	2015年	7.43	7.99	0.050	0.58	0.846	0.0046	未检出	0.00046	0.00012
254	浙江省	宁波市	ZJ0203	E:122.1670	N:29.5170	2015年	7.58	8.07	0.030	0.71	0.722	0.004	未检出	0.000644	0.00003
255	浙江省	宁波市	ZJ0204	E:121.5560	N:29.5000	2015年	7.29	7.96	0.056	0.64	0.906	0.0069	0.000031	0.00044	未检出
256	浙江省	宁波市	ZJ0205	E:122.4980	N:29.3299	2015年	7.16	8.08	0.008	0.46	0.177	0.002	0.000030	0.00049	未检出
257	浙江省	宁波市	ZJ0206	E:122.2170	N:29.2104	2015年	7.64	8.08	0.028	0.70	0.594	0.0024	未检出	0.00054	0.00008
258	浙江省	宁波市	ZJ0207	E:121.7750	N:29.0250	2015年	7.66	8.04	0.034	0.56	0.682	0.0022	0.000023	0.00043	未检出
259	浙江省	宁波市	ZJ0208	E:122.0380	N:28.9534	2015年	7.64	8.08	0.033	0.54	0.668	0.0032	未检出	0.000604	0.000062
260	浙江省	宁波市	ZJ0209	E:122.3580	N:29.0098	2015年	7.27	8.07	0.012	0.56	0.278	0.0017	未检出	0.000394	0.00006
261	浙江省	温州市	ZJ0301	E:121.0770	N:28.0910	2015年	7.36	8.01	0.042	0.52	0.677	0.003	未检出	0.00037	未检出
262	浙江省	温州市	ZJ0302	E:120.9640	N:27.9263	2015年	7.58	8.06	0.037	0.46	0.613	0.0037	未检出	0.00052	0.00006
263	浙江省	温州市	ZJ0303	E:121.5020	N:27.8677	2015年	7.68	8.1	0.023	0.53	0.330	0.0020	0.00002	0.000488	0.000134
264	浙江省	温州市	ZJ0304	E:121.2100	N:27.8144	2015年	7.46	8.09	0.031	0.63	0.516	0.0026	0.000023	0.00064	0.00003
265	浙江省	温州市	ZJ0305	E:120.8690	N:27.6470	2015年	7.44	8.08	0.030	0.50	0.532	0.0024	未检出	0.000480	0.00005
266	浙江省	温州市	ZJ0306	E:121.0300	N:27.4670	2015年	7.42	8.09	0.019	0.43	0.386	0.0020	未检出	0.000904	0.000192
267	浙江省	温州市	ZJ0307	E:120.7560	N:27.2640	2015年	7.27	8.13	0.022	0.43	0.424	0.0016	未检出	0.000513	0.00007
268	浙江省	温州市	ZJ0308	E:121.2530	N:27.6178	2015年	7.52	8.11	0.017	0.50	0.374	0.001	0.00002	0.000522	0.00007

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	监测指标							
							镉	非离子氨	总砷	总锌	大肠菌群	生化需氧量	六价铬	总铬
							(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(个/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
242	天津市	天津市	TJ1201	E:117.8500	N:39.1347	2015年	0.00010	0.0147	0.0024	0.0142	未检出	未检出	未检出	未检出
243	天津市	天津市	TJ1202	E:118.0000	N:39.0833	2015年	0.00013	0.0101	0.0023	0.0106	未检出	未检出	未检出	未检出
244	天津市	天津市	TJ1203	E:117.7500	N:38.9500	2015年	0.00034	0.0221	0.0024	0.028	未检出	未检出	未检出	0.0043
245	天津市	天津市	TJ1204	E:117.8667	N:38.9500	2015年	0.00028	0.0048	0.0024	0.0324	未检出	未检出	未检出	未检出
246	天津市	天津市	TJ1205	E:118.0000	N:38.9166	2015年	0.00034	0.0020	0.0020	0.0346	未检出	未检出	未检出	0.0038
247	天津市	天津市	TJ1206	E:117.7990	N:38.8102	2015年	0.00090	0.0104	0.0019	0.0220	未检出	未检出	未检出	0.0042
248	天津市	天津市	TJ1207	E:117.6167	N:38.7500	2015年	0.00068	0.0126	0.0020	0.0314	未检出	未检出	未检出	未检出
249	天津市	天津市	TJ1208	E:118.0940	N:38.6787	2015年	0.00030	0.0012	0.0018	0.0466	未检出	未检出	未检出	0.0086
250	天津市	天津市	TJ1209	E:118.9010	N:38.6670	2015年	0.00039	0.0038	0.0018	0.0300	未检出	1.0	未检出	0.0038
251	天津市	天津市	TJ1210	E:118.4720	N:38.6378	2015年	0.00030	0.0018	0.0016	0.0218	未检出	未检出	未检出	0.0033
252	浙江省	宁波市	ZJ0201	E:121.9490	N:29.7000	2015年	0.000038	未检出	0.00160	未检出		未检出	未检出	未检出
253	浙江省	宁波市	ZJ0202	E:121.7400	N:29.5700	2015年	0.000046	未检出	0.00176	未检出		未检出	未检出	未检出
254	浙江省	宁波市	ZJ0203	E:122.1670	N:29.5170	2015年	0.000032	未检出	0.00175	0.000606		未检出	未检出	未检出
255	浙江省	宁波市	ZJ0204	E:121.5560	N:29.5000	2015年	0.000020	未检出	0.00132	未检出		未检出	未检出	未检出
256	浙江省	宁波市	ZJ0205	E:122.4980	N:29.3299	2015年	0.000025	未检出	0.00140	0.0010		1.28	未检出	未检出
257	浙江省	宁波市	ZJ0206	E:122.2170	N:29.2104	2015年	0.000033	未检出	0.00170	未检出		未检出	未检出	未检出
258	浙江省	宁波市	ZJ0207	E:121.7750	N:29.0250	2015年	0.000023	未检出	0.00143	未检出		未检出	未检出	未检出
259	浙江省	宁波市	ZJ0208	E:122.0380	N:28.9534	2015年	0.000038	未检出	0.00191	未检出		未检出	未检出	未检出
260	浙江省	宁波市	ZJ0209	E:122.3580	N:29.0098	2015年	0.000024	未检出	0.00137	未检出		1.62	未检出	未检出
261	浙江省	温州市	ZJ0301	E:121.0770	N:28.0910	2015年	0.000024	未检出	0.00147	未检出		未检出	未检出	未检出
262	浙江省	温州市	ZJ0302	E:120.9640	N:27.9263	2015年	0.000023	未检出	0.00150	未检出		未检出	未检出	未检出
263	浙江省	温州市	ZJ0303	E:121.5020	N:27.8677	2015年	0.000032	0.001	0.00155	未检出		1.14	未检出	0.0004
264	浙江省	温州市	ZJ0304	E:121.2100	N:27.8144	2015年	0.000036	未检出	0.00143	未检出		未检出	未检出	0.0007
265	浙江省	温州市	ZJ0305	E:120.8690	N:27.6470	2015年	0.000045	未检出	0.00154	未检出		未检出	未检出	未检出
266	浙江省	温州市	ZJ0306	E:121.0300	N:27.4670	2015年	0.000032	0.001	0.00144	0.001813		未检出	未检出	未检出
267	浙江省	温州市	ZJ0307	E:120.7560	N:27.2640	2015年	0.000032	未检出	0.00174	未检出		未检出	未检出	0.0010
268	浙江省	温州市	ZJ0308	E:121.2530	N:27.6178	2015年	0.000025	0.001	0.00141	未检出		未检出	未检出	0.0007

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	总硒	总镍	氰化物	硫化物	挥发性酚	六六六	滴滴涕	马拉硫磷
							(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
242	天津市	天津市	TJ1201	E:117.8500	N:39.1347	2015年	未检出	未检出	0.0009	未检出	未检出	0.000007	0.0000057	未检出
243	天津市	天津市	TJ1202	E:118.0000	N:39.0833	2015年	未检出	未检出	0.0008	未检出	未检出	0.000006	未检出	未检出
244	天津市	天津市	TJ1203	E:117.7500	N:38.9500	2015年	未检出	未检出	0.0011	未检出	未检出	0.000013	0.0000206	未检出
245	天津市	天津市	TJ1204	E:117.8667	N:38.9500	2015年	未检出	0.0063	0.0009	未检出	未检出	0.000009	未检出	未检出
246	天津市	天津市	TJ1205	E:118.0000	N:38.9166	2015年	未检出	0.0086	0.0006	未检出	未检出	0.000035	0.0000247	未检出
247	天津市	天津市	TJ1206	E:117.7990	N:38.8102	2015年	未检出	未检出	0.0006	未检出	未检出	0.000006	0.0000094	未检出
248	天津市	天津市	TJ1207	E:117.6167	N:38.7500	2015年	未检出	0.0041	0.0006	未检出	未检出	0.00001	未检出	未检出
249	天津市	天津市	TJ1208	E:118.0940	N:38.6787	2015年	未检出	0.0076	0.0006	未检出	未检出	0.000006	未检出	未检出
250	天津市	天津市	TJ1209	E:118.9010	N:38.6670	2015年	未检出	0.0095	未检出	未检出	未检出	0.000008	未检出	未检出
251	天津市	天津市	TJ1210	E:118.4720	N:38.6378	2015年	未检出	未检出	0.0007	未检出	未检出	0.000009	未检出	未检出
252	浙江省	宁波市	ZJ0201	E:121.9490	N:29.7000	2015年	未检出	0.00040	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
253	浙江省	宁波市	ZJ0202	E:121.7400	N:29.5700	2015年	未检出	0.00056	未检出	0.0006	未检出	未检出	未检出	未检出
254	浙江省	宁波市	ZJ0203	E:122.1670	N:29.5170	2015年	未检出	0.00147	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
255	浙江省	宁波市	ZJ0204	E:121.5560	N:29.5000	2015年	未检出	0.00062	未检出	0.0006	未检出	未检出	未检出	未检出
256	浙江省	宁波市	ZJ0205	E:122.4980	N:29.3299	2015年	未检出	0.00025	未检出	0.0006	未检出	未检出	未检出	未检出
257	浙江省	宁波市	ZJ0206	E:122.2170	N:29.2104	2015年	未检出	0.00139	未检出	未检出	未检出	未检出	0.00000578	未检出
258	浙江省	宁波市	ZJ0207	E:121.7750	N:29.0250	2015年	未检出	0.00092	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
259	浙江省	宁波市	ZJ0208	E:122.0380	N:28.9534	2015年	未检出	0.00064	未检出	0.0002	未检出	未检出	未检出	未检出
260	浙江省	宁波市	ZJ0209	E:122.3580	N:29.0098	2015年	未检出	0.00026	未检出	0.0006	未检出	未检出	未检出	未检出
261	浙江省	温州市	ZJ0301	E:121.0770	N:28.0910	2015年	未检出	0.00097	未检出	0.0006	未检出	未检出	未检出	未检出
262	浙江省	温州市	ZJ0302	E:120.9640	N:27.9263	2015年	未检出	0.00089	未检出	0.0006	未检出	未检出	未检出	未检出
263	浙江省	温州市	ZJ0303	E:121.5020	N:27.8677	2015年	未检出	0.00036	未检出	0.0002	未检出	未检出	未检出	未检出
264	浙江省	温州市	ZJ0304	E:121.2100	N:27.8144	2015年	未检出	0.00067	未检出	0.0006	未检出	未检出	未检出	未检出
265	浙江省	温州市	ZJ0305	E:120.8690	N:27.6470	2015年	未检出	0.00120	未检出	0.0006	未检出	未检出	未检出	未检出
266	浙江省	温州市	ZJ0306	E:121.0300	N:27.4670	2015年	未检出	0.00032	未检出	0.0006	未检出	未检出	未检出	未检出
267	浙江省	温州市	ZJ0307	E:120.7560	N:27.2640	2015年	未检出	0.00070	未检出	0.0002	未检出	未检出	未检出	未检出
268	浙江省	温州市	ZJ0308	E:121.2530	N:27.6178	2015年	未检出	0.00118	未检出	0.0002	未检出	未检出	未检出	未检出

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	甲基对硫磷	苯并(a)芘	阴离子表面活性剂	粪大肠菌群	超标污染因子	水质类别
							(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(个/L)		
242	天津市	天津市	TJ1201	E:117.8500	N:39.1347	2015年	未检出	未检出	0.09	未检出	无机氮	四类
243	天津市	天津市	TJ1202	E:118.0000	N:39.0833	2015年	未检出	未检出	0.08	未检出	无机氮	四类
244	天津市	天津市	TJ1203	E:117.7500	N:38.9500	2015年	未检出	未检出	0.09	未检出	活性磷酸盐、无机氮、非离子氮	劣四类
245	天津市	天津市	TJ1204	E:117.8667	N:38.9500	2015年	未检出	未检出	0.09	未检出	无机氮	劣四类
246	天津市	天津市	TJ1205	E:118.0000	N:38.9166	2015年	未检出	未检出	0.08	未检出	无机氮	三类
247	天津市	天津市	TJ1206	E:117.7990	N:38.8102	2015年	未检出	未检出	0.09	未检出	无机氮	四类
248	天津市	天津市	TJ1207	E:117.6167	N:38.7500	2015年	未检出	未检出	0.09	未检出	无机氮	劣四类
249	天津市	天津市	TJ1208	E:118.0940	N:38.6787	2015年	未检出	未检出	0.09	未检出		二类
250	天津市	天津市	TJ1209	E:118.9010	N:38.6670	2015年	未检出	未检出	0.09	未检出		二类
251	天津市	天津市	TJ1210	E:118.4720	N:38.6378	2015年	未检出	未检出	0.08	未检出		二类
252	浙江省	宁波市	ZJ0201	E:121.9490	N:29.7000	2015年	未检出	未检出	未检出	36	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
253	浙江省	宁波市	ZJ0202	E:121.7400	N:29.5700	2015年	未检出	未检出	未检出	223	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
254	浙江省	宁波市	ZJ0203	E:122.1670	N:29.5170	2015年	未检出	未检出	未检出	107	无机氮	劣四类
255	浙江省	宁波市	ZJ0204	E:121.5560	N:29.5000	2015年	未检出	未检出	未检出	89	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
256	浙江省	宁波市	ZJ0205	E:122.4980	N:29.3299	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		二类
257	浙江省	宁波市	ZJ0206	E:122.2170	N:29.2104	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮	劣四类
258	浙江省	宁波市	ZJ0207	E:121.7750	N:29.0250	2015年	未检出	未检出	未检出	48	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
259	浙江省	宁波市	ZJ0208	E:122.0380	N:28.9534	2015年	未检出	未检出	未检出	22	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
260	浙江省	宁波市	ZJ0209	E:122.3580	N:29.0098	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		二类
261	浙江省	温州市	ZJ0301	E:121.0770	N:28.0910	2015年	未检出	未检出	未检出	63	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
262	浙江省	温州市	ZJ0302	E:120.9640	N:27.9263	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
263	浙江省	温州市	ZJ0303	E:121.5020	N:27.8677	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮	三类
264	浙江省	温州市	ZJ0304	E:121.2100	N:27.8144	2015年	未检出	未检出	未检出	36	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
265	浙江省	温州市	ZJ0305	E:120.8690	N:27.6470	2015年	未检出	未检出	未检出	28	无机氮	劣四类
266	浙江省	温州市	ZJ0306	E:121.0300	N:27.4670	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮	三类
267	浙江省	温州市	ZJ0307	E:120.7560	N:27.2640	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮	四类
268	浙江省	温州市	ZJ0308	E:121.2530	N:27.6178	2015年	未检出	未检出	0.01	未检出	无机氮	三类

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	溶解氧	pH	活性磷酸盐	化学需氧量	无机氮	石油类	汞	总铜	总铅
							(mg/L)	(°)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
269	浙江省	嘉兴市	ZJ0401	E:121.3640	N:30.6240	2015年	7.60	7.93	0.064	2.40	2.057	0.0118	未检出	0.000763	0.000204
270	浙江省	嘉兴市	ZJ0402	E:121.0420	N:30.4250	2015年	7.72	7.97	0.070	2.24	2.466	0.0148	0.000034	0.00048	未检出
271	浙江省	嘉兴市	ZJ0403	E:121.4830	N:30.4000	2015年	7.70	7.95	0.068	1.96	2.223	0.0098	0.00002	0.001014	0.000028
272	浙江省	舟山市	ZJ0901	E:122.4610	N:30.8250	2015年	6.64	8.03	0.027	0.62	0.587	0.0043	0.00002	0.00086	0.00004
273	浙江省	舟山市	ZJ0902	E:122.7490	N:30.7470	2015年	5.86	8.09	0.014	0.54	0.296	0.0018	未检出	0.002438	0.000134
274	浙江省	舟山市	ZJ0903	E:122.3911	N:30.6272	2015年	6.78	8.04	0.027	0.62	0.672	0.0040	未检出	0.000818	0.00008
275	浙江省	舟山市	ZJ0904	E:122.0750	N:30.6100	2015年	7.43	7.91	0.046	3.14	1.294	0.0090	0.00002	0.000517	0.00006
276	浙江省	舟山市	ZJ0905	E:121.7820	N:30.4820	2015年	7.72	7.95	0.056	2.82	1.718	0.0088	0.000029	0.00169	未检出
277	浙江省	舟山市	ZJ0906	E:122.7670	N:30.4080	2015年	7.54	7.95	0.048	2.11	1.216	0.0084	未检出	0.000800	0.000052
278	浙江省	舟山市	ZJ0907	E:122.0569	N:30.4058	2015年	6.80	8.16	0.012	0.63	0.316	0.002	0.00002	0.000600	0.000110
279	浙江省	舟山市	ZJ0908	E:122.2620	N:30.3968	2015年	7.30	7.96	0.044	1.51	1.122	0.0067	0.00002	0.000653	0.00004
280	浙江省	舟山市	ZJ0909	E:122.4711	N:30.3364	2015年	6.88	8.00	0.035	0.92	0.786	0.0044	未检出	0.000497	0.000080
281	浙江省	舟山市	ZJ0910	E:122.0540	N:30.2310	2015年	7.42	8.00	0.045	1.52	1.143	0.0072	0.000024	0.00098	未检出
282	浙江省	舟山市	ZJ0911	E:122.6800	N:30.1720	2015年	7.56	8.22	0.010	0.74	0.324	0.002	0.000030	0.00141	0.00032
283	浙江省	舟山市	ZJ0912	E:121.7170	N:30.1670	2015年	7.66	7.97	0.058	1.68	1.623	0.0116	0.00003	0.00087	未检出
284	浙江省	舟山市	ZJ0913	E:122.3710	N:30.1200	2015年	7.28	8.08	0.030	0.60	0.756	0.0019	0.00003	0.00110	未检出
285	浙江省	舟山市	ZJ0914	E:121.9750	N:29.9880	2015年	7.37	7.97	0.046	1.45	1.076	0.0070	未检出	0.000402	未检出
286	浙江省	舟山市	ZJ0915	E:122.4181	N:29.9703	2015年	7.23	8.07	0.032	0.74	0.756	0.0054	未检出	0.000312	0.00009
287	浙江省	舟山市	ZJ0916	E:122.1330	N:29.9482	2015年	7.60	7.98	0.042	1.39	0.905	0.010	0.000035	0.00041	未检出
288	浙江省	舟山市	ZJ0917	E:122.2631	N:29.8969	2015年	7.46	8.03	0.038	1.09	0.880	0.0068	未检出	0.000633	0.00003
289	浙江省	舟山市	ZJ0918	E:122.7670	N:29.8883	2015年	8.03	8.03	0.016	0.48	0.288	0.0033	未检出	0.000465	0.00010

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	监测指标							
							镉	非离子氨	总砷	总锌	大肠菌群	生化需氧量	六价铬	总铬
							(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(个/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
269	浙江省	嘉兴市	ZJ0401	E:121.3640	N:30.6240	2015年	0.000032	未检出	0.00187	0.004216		未检出	未检出	0.0006
270	浙江省	嘉兴市	ZJ0402	E:121.0420	N:30.4250	2015年	0.000030	未检出	0.00145	未检出		未检出	未检出	0.0004
271	浙江省	嘉兴市	ZJ0403	E:121.4830	N:30.4000	2015年	0.000024	未检出	0.00181	0.000634		未检出	未检出	0.00053
272	浙江省	舟山市	ZJ0901	E:122.4610	N:30.8250	2015年	0.000028	未检出	0.00154	未检出		未检出	未检出	未检出
273	浙江省	舟山市	ZJ0902	E:122.7490	N:30.7470	2015年	0.000048	未检出	0.00154	未检出		未检出	未检出	未检出
274	浙江省	舟山市	ZJ0903	E:122.3911	N:30.6272	2015年	0.000030	未检出	0.00166	未检出		未检出	未检出	未检出
275	浙江省	舟山市	ZJ0904	E:122.0750	N:30.6100	2015年	0.000038	未检出	0.00188	未检出		未检出	未检出	未检出
276	浙江省	舟山市	ZJ0905	E:121.7820	N:30.4820	2015年	0.000022	未检出	0.00183	未检出		未检出	未检出	0.0004
277	浙江省	舟山市	ZJ0906	E:122.7670	N:30.4080	2015年	0.000032	未检出	0.00178	未检出		未检出	未检出	未检出
278	浙江省	舟山市	ZJ0907	E:122.0569	N:30.4058	2015年	0.000036	未检出	0.00162	0.0015		未检出	未检出	未检出
279	浙江省	舟山市	ZJ0908	E:122.2620	N:30.3968	2015年	0.000040	未检出	0.00178	未检出		未检出	未检出	未检出
280	浙江省	舟山市	ZJ0909	E:122.4711	N:30.3364	2015年	0.000038	未检出	0.00184	未检出		未检出	未检出	未检出
281	浙江省	舟山市	ZJ0910	E:122.0540	N:30.2310	2015年	0.000052	未检出	0.00156	0.0009		未检出	未检出	0.0004
282	浙江省	舟山市	ZJ0911	E:122.6800	N:30.1720	2015年	0.000050	未检出	0.00126	0.0052		1.18	未检出	未检出
283	浙江省	舟山市	ZJ0912	E:121.7170	N:30.1670	2015年	0.000037	未检出	0.00182	未检出		未检出	未检出	0.00047
284	浙江省	舟山市	ZJ0913	E:122.3710	N:30.1200	2015年	0.000047	未检出	0.00150	未检出		未检出	未检出	未检出
285	浙江省	舟山市	ZJ0914	E:121.9750	N:29.9880	2015年	0.000033	未检出	0.00159	未检出		未检出	未检出	未检出
286	浙江省	舟山市	ZJ0915	E:122.4181	N:29.9703	2015年	0.000032	未检出	0.00150	未检出		未检出	未检出	未检出
287	浙江省	舟山市	ZJ0916	E:122.1330	N:29.9482	2015年	0.000030	未检出	0.00144	未检出		未检出	未检出	0.0008
288	浙江省	舟山市	ZJ0917	E:122.2631	N:29.8969	2015年	0.000046	未检出	0.00164	0.0007		未检出	未检出	0.00147
289	浙江省	舟山市	ZJ0918	E:122.7670	N:29.8883	2015年	0.000030	未检出	0.00154	未检出		未检出	未检出	0.00131

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	总硒	总镍	氰化物	硫化物	挥发性酚	六六六	滴滴涕	马拉硫磷
							(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
269	浙江省	嘉兴市	ZJ0401	E:121.3640	N:30.6240	2015年	未检出	0.00052	未检出	0.0002	未检出	未检出	未检出	未检出
270	浙江省	嘉兴市	ZJ0402	E:121.0420	N:30.4250	2015年	未检出	0.00045	未检出	0.0006	未检出	未检出	未检出	未检出
271	浙江省	嘉兴市	ZJ0403	E:121.4830	N:30.4000	2015年	未检出	0.00056	未检出	0.0002	未检出	未检出	未检出	0.000014
272	浙江省	舟山市	ZJ0901	E:122.4610	N:30.8250	2015年	未检出	0.00034	未检出	未检出	0.0012	未检出	未检出	未检出
273	浙江省	舟山市	ZJ0902	E:122.7490	N:30.7470	2015年	未检出	0.00030	未检出	0.0002	未检出	未检出	未检出	未检出
274	浙江省	舟山市	ZJ0903	E:122.3911	N:30.6272	2015年	未检出	0.00042	未检出	0.0009	0.0013	未检出	未检出	0.000014
275	浙江省	舟山市	ZJ0904	E:122.0750	N:30.6100	2015年	未检出	0.00063	未检出	0.0009	未检出	未检出	未检出	0.000015
276	浙江省	舟山市	ZJ0905	E:121.7820	N:30.4820	2015年	未检出	0.00036	未检出	0.0006	未检出	未检出	未检出	未检出
277	浙江省	舟山市	ZJ0906	E:122.7670	N:30.4080	2015年	未检出	0.00053	未检出	0.0009	0.0014	未检出	0.0000189	未检出
278	浙江省	舟山市	ZJ0907	E:122.0569	N:30.4058	2015年	未检出	0.00049	未检出	0.0002	未检出	未检出	未检出	未检出
279	浙江省	舟山市	ZJ0908	E:122.2620	N:30.3968	2015年	未检出	0.00048	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
280	浙江省	舟山市	ZJ0909	E:122.4711	N:30.3364	2015年	未检出	0.00046	未检出	0.0009	0.0013	未检出	未检出	未检出
281	浙江省	舟山市	ZJ0910	E:122.0540	N:30.2310	2015年	未检出	0.00054	未检出	0.0006	未检出	未检出		未检出
282	浙江省	舟山市	ZJ0911	E:122.6800	N:30.1720	2015年	未检出	0.00033	未检出	0.0006	未检出	未检出	未检出	未检出
283	浙江省	舟山市	ZJ0912	E:121.7170	N:30.1670	2015年	未检出	0.0018	未检出	0.0006	未检出	未检出	未检出	未检出
284	浙江省	舟山市	ZJ0913	E:122.3710	N:30.1200	2015年	未检出	0.00040	未检出	0.0006	未检出	未检出	未检出	未检出
285	浙江省	舟山市	ZJ0914	E:121.9750	N:29.9880	2015年	未检出	0.00077	未检出	0.0002	未检出	未检出	未检出	未检出
286	浙江省	舟山市	ZJ0915	E:122.4181	N:29.9703	2015年	未检出	0.00042	未检出	0.0002	未检出	未检出	未检出	未检出
287	浙江省	舟山市	ZJ0916	E:122.1330	N:29.9482	2015年	未检出	0.00042	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
288	浙江省	舟山市	ZJ0917	E:122.2631	N:29.8969	2015年	未检出	0.00034	未检出	0.0002	未检出	未检出	0.00000315	未检出
289	浙江省	舟山市	ZJ0918	E:122.7670	N:29.8883	2015年	未检出	0.00027	未检出	0.0006	未检出	未检出	未检出	未检出

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	甲基对硫磷	苯并(a)芘	阴离子表面活性剂	粪大肠菌群	超标污染因子	水质类别
							(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(个/L)		
269	浙江省	嘉兴市	ZJ0401	E:121.3640	N:30.6240	2015年	未检出	未检出	未检出	63	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
270	浙江省	嘉兴市	ZJ0402	E:121.0420	N:30.4250	2015年	未检出	未检出	未检出	103	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
271	浙江省	嘉兴市	ZJ0403	E:121.4830	N:30.4000	2015年	0.000018	未检出	未检出	80	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
272	浙江省	舟山市	ZJ0901	E:122.4610	N:30.8250	2015年	未检出	未检出	未检出	36	无机氮	劣四类
273	浙江省	舟山市	ZJ0902	E:122.7490	N:30.7470	2015年	未检出	未检出	未检出	40		二类
274	浙江省	舟山市	ZJ0903	E:122.3911	N:30.6272	2015年	0.000019	未检出	未检出	40	无机氮	劣四类
275	浙江省	舟山市	ZJ0904	E:122.0750	N:30.6100	2015年	0.000019	未检出	未检出	128	活性磷酸盐、化学需氧量、无机氮	劣四类
276	浙江省	舟山市	ZJ0905	E:121.7820	N:30.4820	2015年	未检出	未检出	未检出	120	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
277	浙江省	舟山市	ZJ0906	E:122.7670	N:30.4080	2015年	未检出	未检出	未检出	157	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
278	浙江省	舟山市	ZJ0907	E:122.0569	N:30.4058	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮	三类
279	浙江省	舟山市	ZJ0908	E:122.2620	N:30.3968	2015年	未检出	未检出	未检出	50	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
280	浙江省	舟山市	ZJ0909	E:122.4711	N:30.3364	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
281	浙江省	舟山市	ZJ0910	E:122.0540	N:30.2310	2015年	未检出	未检出	未检出	107	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
282	浙江省	舟山市	ZJ0911	E:122.6800	N:30.1720	2015年	未检出	未检出	0.013	26	无机氮	三类
283	浙江省	舟山市	ZJ0912	E:121.7170	N:30.1670	2015年	未检出	未检出	未检出	230	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
284	浙江省	舟山市	ZJ0913	E:122.3710	N:30.1200	2015年	未检出	未检出	未检出	71	无机氮	劣四类
285	浙江省	舟山市	ZJ0914	E:121.9750	N:29.9880	2015年	未检出	未检出	未检出	320	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
286	浙江省	舟山市	ZJ0915	E:122.4181	N:29.9703	2015年	未检出	未检出	0.012	207	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
287	浙江省	舟山市	ZJ0916	E:122.1330	N:29.9482	2015年	未检出	未检出	0.012	207	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
288	浙江省	舟山市	ZJ0917	E:122.2631	N:29.8969	2015年	未检出	未检出	未检出	130	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
289	浙江省	舟山市	ZJ0918	E:122.7670	N:29.8883	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		二类

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	溶解氧	pH	活性磷酸盐	化学需氧量	无机氮	石油类	汞	总铜	总铅
							(mg/L)	(°)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
290	浙江省	舟山市	ZJ0919	E:122.1967	N:29.7492	2015年	7.44	8.03	0.038	0.98	0.738	0.0066	0.000035	0.00121	0.00011
291	浙江省	舟山市	ZJ0920	E:122.5200	N:29.7360	2015年	7.24	8.00	0.024	0.43	0.420	0.0024	未检出	0.001170	0.000063
292	浙江省	舟山市	ZJ0921	E:122.7740	N:29.5133	2015年	6.78	8.08	0.012	0.32	0.140	未检出	未检出	0.000440	0.000094
293	浙江省	台州市	ZJ1001	E:121.6300	N:29.1400	2015年	7.58	8.01	0.038	0.56	0.731	0.002	0.00002	0.00150	0.000098
294	浙江省	台州市	ZJ1002	E:122.1640	N:28.7082	2015年	7.71	8.18	0.012	0.46	0.278	未检出	未检出	0.001063	0.00006
295	浙江省	台州市	ZJ1003	E:121.6833	N:28.6667	2015年	7.68	8.04	0.038	0.46	0.682	0.0032	未检出	0.00166	0.00010
296	浙江省	台州市	ZJ1004	E:121.9240	N:28.6437	2015年	7.58	8.07	0.032	0.46	0.608	0.002	未检出	0.000468	0.000056
297	浙江省	台州市	ZJ1005	E:121.7750	N:28.3330	2015年	7.60	8.09	0.033	0.42	0.581	0.0022	未检出	0.000452	未检出
298	浙江省	台州市	ZJ1006	E:121.1500	N:28.1883	2015年	7.47	7.99	0.043	0.65	0.692	0.0061	0.00003	0.000386	0.000054
299	浙江省	台州市	ZJ1007	E:121.4750	N:28.0850	2015年	7.40	8.03	0.034	0.50	0.595	0.0036	0.000045	0.00012	0.00011
300	浙江省	台州市	ZJ1008	E:121.9910	N:28.4283	2015年	7.65	8.17	0.017	0.50	0.311	未检出	未检出	0.000593	0.000058
301	浙江省	台州市	ZJ1009	E:121.7230	N:28.0939	2015年	7.23	8.09	0.022	0.46	0.336	0.0021	未检出	0.00047	未检出

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度	监测时间	监测指标							
						镉	非离子氨	总砷	总锌	大肠菌群	生化需氧量	六价铬	总铬
						(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(个/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
290	浙江省	舟山市	ZJ0919	E:122.1967 N:29.7492	2015年	0.000045	未检出	0.00181	未检出		未检出	未检出	0.00066
291	浙江省	舟山市	ZJ0920	E:122.5200 N:29.7360	2015年	0.000035	未检出	0.00142	0.0005		未检出	未检出	0.00099
292	浙江省	舟山市	ZJ0921	E:122.7740 N:29.5133	2015年	0.000029	未检出	0.00142	0.0004		未检出	未检出	未检出
293	浙江省	台州市	ZJ1001	E:121.6300 N:29.1400	2015年	0.000051	未检出	0.00183	0.000970		未检出	未检出	未检出
294	浙江省	台州市	ZJ1002	E:122.1640 N:28.7082	2015年	0.000032	0.001	0.00160	未检出		1.03	未检出	未检出
295	浙江省	台州市	ZJ1003	E:121.6833 N:28.6667	2015年	0.000043	未检出	0.00176	0.0006		未检出	未检出	0.00042
296	浙江省	台州市	ZJ1004	E:121.9240 N:28.6437	2015年	0.000041	未检出	0.00151	未检出		未检出	未检出	未检出
297	浙江省	台州市	ZJ1005	E:121.7750 N:28.3330	2015年	0.000032	未检出	0.00178	未检出		未检出	未检出	未检出
298	浙江省	台州市	ZJ1006	E:121.1500 N:28.1883	2015年	0.000038	未检出	0.00188	未检出		未检出	未检出	0.00046
299	浙江省	台州市	ZJ1007	E:121.4750 N:28.0850	2015年	0.000057	未检出	0.00148	0.0006		未检出	未检出	未检出
300	浙江省	台州市	ZJ1008	E:121.9910 N:28.4283	2015年	0.000032	0.001	0.00154	0.0006		1.04	未检出	未检出
301	浙江省	台州市	ZJ1009	E:121.7230 N:28.0939	2015年	0.000032	0.001	0.00151	未检出		未检出	未检出	未检出

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	总硒	总镍	氰化物	硫化物	挥发性酚	六六六	滴滴涕	马拉硫磷
							(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
290	浙江省	舟山市	ZJ0919	E:122.1967	N:29.7492	2015年	未检出	0.00037	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
291	浙江省	舟山市	ZJ0920	E:122.5200	N:29.7360	2015年	未检出	0.00035	未检出	0.0002	未检出	未检出	未检出	未检出
292	浙江省	舟山市	ZJ0921	E:122.7740	N:29.5133	2015年	未检出	0.00025	未检出	0.0006	未检出	未检出	未检出	0.000013
293	浙江省	台州市	ZJ1001	E:121.6300	N:29.1400	2015年	未检出	0.00170	未检出	0.0002	未检出	未检出	未检出	未检出
294	浙江省	台州市	ZJ1002	E:122.1640	N:28.7082	2015年	未检出	0.00041	未检出	0.0002	未检出	未检出	未检出	未检出
295	浙江省	台州市	ZJ1003	E:121.6833	N:28.6667	2015年	未检出	0.00075	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
296	浙江省	台州市	ZJ1004	E:121.9240	N:28.6437	2015年	未检出	0.00056	未检出	0.0002	未检出	未检出	未检出	未检出
297	浙江省	台州市	ZJ1005	E:121.7750	N:28.3330	2015年	未检出	0.00078	未检出	0.0006	未检出	未检出	未检出	未检出
298	浙江省	台州市	ZJ1006	E:121.1500	N:28.1883	2015年	未检出	0.00144	未检出	0.0006	未检出	0.00000729	0.0000267	未检出
299	浙江省	台州市	ZJ1007	E:121.4750	N:28.0850	2015年	未检出	0.00109	未检出	0.0006	未检出	未检出	0.0000192	未检出
300	浙江省	台州市	ZJ1008	E:121.9910	N:28.4283	2015年	未检出	0.00058	未检出	0.0006	未检出	未检出	未检出	未检出
301	浙江省	台州市	ZJ1009	E:121.7230	N:28.0939	2015年	未检出	0.00062	未检出	0.0002	未检出	未检出	未检出	未检出

2015年近岸海域环境水质监测信息表

序号	省份	城市	站位编码	经纬度		监测时间	甲基对硫磷	苯并(a)芘	阴离子表面活性剂	粪大肠菌群	超标污染因子	水质类别
							(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(个/L)		
290	浙江省	舟山市	ZJ0919	E:122.1967	N:29.7492	2015年	未检出	未检出	未检出	230	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
291	浙江省	舟山市	ZJ0920	E:122.5200	N:29.7360	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮	四类
292	浙江省	舟山市	ZJ0921	E:122.7740	N:29.5133	2015年	0.000018	未检出	未检出	未检出		一类
293	浙江省	台州市	ZJ1001	E:121.6300	N:29.1400	2015年	未检出	未检出	未检出	28	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
294	浙江省	台州市	ZJ1002	E:122.1640	N:28.7082	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出		二类
295	浙江省	台州市	ZJ1003	E:121.6833	N:28.6667	2015年	未检出	未检出	未检出	47	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
296	浙江省	台州市	ZJ1004	E:121.9240	N:28.6437	2015年	未检出		未检出	40	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
297	浙江省	台州市	ZJ1005	E:121.7750	N:28.3330	2015年	未检出	未检出	未检出	57	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
298	浙江省	台州市	ZJ1006	E:121.1500	N:28.1883	2015年	未检出		未检出	40	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
299	浙江省	台州市	ZJ1007	E:121.4750	N:28.0850	2015年	未检出	未检出	未检出	22	活性磷酸盐、无机氮	劣四类
300	浙江省	台州市	ZJ1008	E:121.9910	N:28.4283	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮	三类
301	浙江省	台州市	ZJ1009	E:121.7230	N:28.0939	2015年	未检出	未检出	未检出	未检出	无机氮	三类