

# 平成24年度 能代海域水質調査結果

調査項目		水素イオン濃度		化学的酸素要求量		浮遊物質		溶存酸素		ノルマルキチン抽出物質		大腸菌群数		全窒素		全リン	
		A	B	7.8~8.3	3mg/l以下	—	—	7.5mg/l以上	5mg/l以上	検出されないこと	検出されないこと	1,000MPN/100ml以下	—	—	—	—	
調査時期		第1回	第2回	第1回	第2回	第1回	第2回	第1回	第2回	第1回	第2回	第1回	第2回	第1回	第2回	第1回	第2回
地点名																	
1. 海水浴場沖1.5km	A	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2. 河口	A	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3. 泊地中央	B	—	8.1	—	1.7	—	1.0	—	7.0	—	—	—	130	—	0.17	—	0.022
4. 臨海団地沖3.5km	A	8.2	—	0.9	—	1.8	—	9.2	—	—	—	<20	—	0.06	—	0.017	—
5. 臨海団地沖1.5km	B	—	8.2	—	1.4	—	2.0	—	7.2	—	—	—	—	—	0.14	—	0.015
6. 火力用地沖3.5km	A	8.2	—	1.0	—	2.5	—	9.4	—	—	—	<20	—	0.05	—	0.013	—
7. 火力用地沖1.5km	A	8.2	8.2	0.9	1.1	1.0	3.3	9.3	<u>7.0</u>	—	—	<20	—	0.04	0.15	0.011	0.015
8. し尿処理場沖1.5km	A	8.2	—	0.5	—	1.4	—	9.3	—	—	—	<20	—	0.04	—	0.010	—
9. ロケットセンター沖1.5km	A	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10. 黒岡沖1.5km	A	—	8.2	—	1.2	—	0.6	—	<u>7.1</u>	—	—	—	—	—	0.13	—	0.008
11. 落合沖250m	A	—	8.2	—	1.0	—	1.8	—	<u>7.4</u>	—	<0.5	—	—	—	0.13	—	0.013
12. 海水浴場沖250m	A	8.2	—	0.8	—	2.9	—	9.6	—	—	—	46	—	0.19	—	0.017	—
13. 臨海団地沖500m	B	8.2	—	0.6	—	2.7	—	9.5	—	<0.5	—	<20	—	0.04	—	0.011	—
14. 火力用地沖500m	A	8.2	—	<0.5	—	2.6	—	9.4	—	<0.5	—	<20	—	0.06	—	0.01	—
15. 灰捨場吐水口	A	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16. ロケットセンター沖250m	A	—	8.2	—	1.3	—	2.1	—	<u>6.9</u>	—	<0.5	—	—	—	0.12	—	0.011
17. 鉱さい処理場沖250m	A	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18. 黒岡沖250m	A	—	8.2	—	0.8	—	1.8	—	<u>6.8</u>	—	<0.5	—	—	—	0.11	—	0.010

調査時期	第1回	平成24年	5月24日採水
	第2回	平成24年	8月31日採水