

平成26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		ノルマルキサン抽出物質		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	-	8.2	-	1.8	-	1.5	-	7.8	-	<0.5	-	110	-	0.18	-	0.029
4. 臨海団地沖3.5km	A	8.1	-	1.4	-	1.8	-	8.6	-	-	-	<20	-	0.13	-	0.021	-
5. 臨海団地沖1.5km	B	-	8.2	-	1.9	-	1.0	-	8.0	-	-	-	<20	-	0.07	-	0.016
6. 火力用地沖3.5km	A	8.2	-	1.4	-	1.8	-	8.3	-	-	-	<20	-	0.14	-	0.018	-
7. 火力用地沖1.5km	A	8.2	8.2	1.2	1.1	2.1	0.6	8.8	<u>7.2</u>	-	-	<20	<20	0.14	0.09	0.017	0.012
8. し尿処理場沖1.5km	A	8.1	-	1.1	-	1.5	-	8.4	-	-	-	<20	-	0.13	-	0.016	-
9. ロケットセンター沖1.5km	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. 黒岡沖1.5km	A	-	8.2	-	0.9	-	<0.5	-	<u>7.2</u>	-	-	-	20	-	0.13	-	0.009
11. 落合沖250m	A	-	8.2	-	1.3	-	0.8	-	<u>7.4</u>	-	<0.5	-	20	-	0.11	-	0.013
12. 旧海水浴場沖250m	A	8.2	-	1.7	-	2.6	-	8.7	-	-	-	33	-	0.16	-	<0.005	-
13. 臨海団地沖500m	B	8.2	-	1.6	-	1.3	-	8.9	-	<0.5	-	<20	-	0.13	-	<0.005	-
14. 火力用地沖500m	A	8.1	-	1.3	-	2.7	-	8.4	-	<0.5	-	<20	-	0.12	-	<0.005	-
15. 灰捨場吐水口	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. ロケットセンター沖250m	A	-	8.2	-	1.3	-	<0.5	-	<u>7.4</u>	-	<0.5	-	<20	-	0.09	-	0.009
17. 鉱さい処理場沖250m	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18. 黒岡沖250m	A	-	8.2	-	1.2	-	<0.5	-	<u>7.4</u>	-	<0.5	-	<20	-	0.13	-	0.009

調査時期	第1回	平成26年	5月30日	採水
	第2回	平成26年	9月2日	採水