

富山湾海洋深層水水質検査結果

採水場所：入善町取水施設内

試料採水日：平成21年 2月26日

分析項目	単位	分析値	定量下限値
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.00003	0.00002
水銀及びその化合物	mg/l	<0.00004	0.00004
セレン及びその化合物	mg/l	<0.0002	0.0002
鉛及びその化合物	mg/l	<0.00002	0.00002
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.0013	0.0005
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	<0.001	0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	0.37	0.05
フッ素及びその化合物	mg/l	1.0	0.08
ホウ素及びその化合物	mg/l	5.1	0.5
亜鉛及びその化合物	mg/l	0.00066	0.00002
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.0021	0.00002
鉄及びその化合物	mg/l	0.002	0.002
銅及びその化合物	mg/l	0.00011	0.00004
ナトリウム及びその化合物	mg/l	10700	10
マンガン及びその化合物	mg/l	0.00043	0.00002
塩化物イオン	mg/l	19500	10
陰イオン界面活性剤	mg/l	<0.02	0.02
非イオン界面活性剤	mg/l	<0.002	0.002
フェノール類	mg/l	<0.0005	0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	0.9	0.5
pH値	—	7.6	
味	—	異常なし	
臭気	—	異常なし	
色度	度	<0.5	0.5
濁度	度	0.1	0.1
アンチモン	mg/l	<0.0002	0.0002
ウラン	mg/l	0.0014	0.00005
ニッケル	mg/l	0.00076	0.00002
亜硝酸性窒素	mg/l	<0.02	0.02
溶存酸素	mg/l	7.0	0.1
無機体炭素	mg/l	26	1
全窒素	mg/l	0.42	0.05
アンモニア性窒素	mg/l	<0.05	0.05
マグネシウム	mg/l	1270	10
硫酸イオン	mg/l	2590	10
カルシウム	mg/l	410	1
カリウム	mg/l	360	1
臭素イオン	mg/l	65	10
ストロンチウム	mg/l	8.2	0.05
溶性珪酸	mg/l	2.7	0.1
リチウム	mg/l	0.18	0.05
ルビジウム	mg/l	0.12	0.05
全燐	mg/l	0.059	0.003
ヨウ素イオン	mg/l	0.04	0.02
モリブデン	mg/l	0.0094	0.00002
バナジウム	mg/l	0.0011	0.00002
バリウム	mg/l	<0.005	0.005
クロム	mg/l	<0.0002	0.0002
コバルト	mg/l	0.00002	0.00002
スズ	mg/l	<0.00002	0.00002
六価クロム化合物	mg/l	<0.002	0.002
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	6300	10
蒸発残留物	mg/l	37000	
臭素酸	mg/l	<0.001	0.001
水温	℃	2.9	