

外海地区専用水道給水栓水水質検査結果

令和7年度 7 月分

項目名	浄水場名 地点	年間検査 回数	単位	牧野	黒崎	大中尾
				上大野町	上黒崎町	神浦下大中尾町
採水日				7/15	7/15	7/15
昨日天候				曇	曇	曇
当日天候				晴	晴	晴
採水時刻				10:40	10:10	11:30
気温			℃	27.9	27.9	27.9
水温			℃	23.2	25.3	26.3
一般細菌	12		個/mL	0	0	0
大腸菌	12		定性	不検出	不検出	不検出
カドミウム及びその化合物	4		mg/L	—	—	—
水銀及びその化合物	2		mg/L	—	—	—
セレン及びその化合物	4		mg/L	—	—	—
鉛及びその化合物	4		mg/L	—	—	—
ヒ素及びその化合物	4		mg/L	—	—	—
6価クロム化合物	4		mg/L	—	—	—
亜硝酸態窒素	12		mg/L	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	4		mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	12		mg/L	0.53	0.53	0.18
フッ素及びその化合物	12		mg/L	<0.08	<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物	4		mg/L	—	—	—
四塩化炭素	4		mg/L	—	—	—
1,4-ジオキサン	4		mg/L	—	—	—
シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	4		mg/L	—	—	—
ジクロロメタン	4		mg/L	—	—	—
テトラクロロエチレン	4		mg/L	—	—	—
トリクロロエチレン	4		mg/L	—	—	—
ベンゼン	4		mg/L	—	—	—
塩素酸	4		mg/L	—	—	—
クロロ酢酸	4		mg/L	—	—	—
クロロホルム	4		mg/L	—	—	—
ジクロロ酢酸	4		mg/L	—	—	—
ジブromクロロメタン	4		mg/L	—	—	—
臭素酸	4		mg/L	—	—	—
総トリハロメタン	4		mg/L	—	—	—
トリクロロ酢酸	4		mg/L	—	—	—
ブromジクロロメタン	4		mg/L	—	—	—
ブromホルム	4		mg/L	—	—	—
ホルムアルデヒド	4		mg/L	<0.008	<0.008	<0.008
亜鉛及びその化合物	4		mg/L	—	—	—
アルミニウム及びその化合物	4		mg/L	—	—	—
鉄及びその化合物	4		mg/L	—	—	—
銅及びその化合物	4		mg/L	—	—	—
ナトリウム及びその化合物	12		mg/L	7.1	7.4	8.5
マンガン及びその化合物	4		mg/L	—	—	—
塩化物イオン	12		mg/L	11.3	11.7	10.7
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	12		mg/L	20.4	19.8	77.7
蒸発残留物	4		mg/L	52	52	126
陰イオン界面活性剤	2		mg/L	—	—	—
ジェオミン	発生時		ng/L	1	<1	<1
2-メチルイソボルネオール	発生時		ng/L	<1	<1	<1
非イオン界面活性剤	2		mg/L	—	—	—
フェノール類	2		mg/L	—	—	—
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	12		mg/L	0.6	0.6	<0.3
pH値	12			7.3	7.2	7.9
臭気種類	12			異常なし	異常なし	異常なし
臭気強度	12			—	—	—
味	12			異常なし	異常なし	異常なし
味の度	12			—	—	—
色度	12		度	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	12		度	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	12		mg/L	0.37	0.66	0.82
遊離炭酸	12		mg/L	1.9	2.0	2.0
アルカリ度	12		mg/L	12.8	12.2	57.3
電気伝導率	12		mS/m	8.5	8.6	20.1
備考						