

# 外海地区専用水道給水栓水水質検査結果

令和7年度 11 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				11/18	11/18	11/18
昨日天候				晴	晴	晴
当日天候				曇	曇	曇
採水時刻				10:35	10:10	11:30
気温			℃	11.3	11.3	11.3
水温			℃	15.3	14.2	18.0
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	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	2		mg/L	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	4		mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	4		mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	4		mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
6価クロム化合物	4		mg/L	<0.002	<0.002	<0.002
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			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	12		mg/L	0.53	0.53	0.21
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	<0.01	<0.01	<0.01
四塩化炭素	4		mg/L	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	4		mg/L	<0.005	<0.005	<0.005
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	<0.004	<0.004	<0.004
ジクロロメタン	4		mg/L	<0.002	<0.002	<0.002
テトラクロロエチレン	4		mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	4		mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	4		mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
塩素酸	4		mg/L	0.13	0.17	0.13
クロロ酢酸	4		mg/L	<0.002	<0.002	<0.002
クロホルム	4		mg/L	0.023	0.019	0.009
ジクロロ酢酸	4		mg/L	<0.002	0.009	0.005
ジブromクロロメタン	4		mg/L	0.005	0.004	0.005
臭素酸	4		mg/L			
総トリハロメタン	4		mg/L	0.041	0.035	0.021
トリクロロ酢酸	4		mg/L	0.008	0.008	0.005
ブromジクロロメタン	4		mg/L	0.014	0.012	0.008
ブromホルム	4		mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
ホルムアルデヒド	4		mg/L			
亜鉛及びその化合物	4		mg/L	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	4		mg/L	0.01	0.01	0.06
鉄及びその化合物	4		mg/L	<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	4		mg/L	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	12		mg/L	7.0	7.1	7.7
マンガン及びその化合物	4		mg/L	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	12		mg/L	10.7	11.2	10.3
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	12		mg/L	21.0	20.6	50.0
蒸発残留物	4		mg/L			
陰イオン界面活性剤	2		mg/L	<0.02	<0.02	<0.02
ジェオミン	発生時		ng/L			
2-メチルイソボルネオール	発生時		ng/L			
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	0.5	<0.3
pH値	12			7.4	7.3	7.8
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	0.44	0.60	0.96
遊離炭酸	12		mg/L	2.0	2.3	2.1
アルカリ度	12		mg/L	14.5	13.5	37.4
電気伝導率	12		mS/m	8.4	8.4	14.3
備考						