

平成30年度水質結果

採取日		2018/6/4	2018/6/4	2018/6/4	2018/6/5	2018/6/5	2018/6/5	2018/6/5
天候		晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温		26.8	26.7	26.5	22.8	24.9	24.4	23.2
水温		19.7	16.7	16.7	14.5	23.5	14	15.1
水道区分		浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
浄水場名	基準値	月見野浄水場 (管末)	木造浄水場 (管末)	野末浄水場 (管末)	車力浄水場 (管末)	富范浄水場 (管末)	相内浄水場 (管末)	脇元浄水場 (管末)
一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満
水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満
セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
六価クロム化合物	0.05 mg/l以下	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0.002	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.49	0.44	0.54	1.1	0.32	0.53	0.2 未満
フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08 未満	0.08 未満	0.08 未満	0.08 未満	0.08 未満	0.08 未満	0.08 未満
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.14	0.05 未満	0.05 未満
四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満
ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
塩素酸	0.6 mg/l以下	0.11	0.23	0.15	0.25	0.29	0.21	0.15
クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
クロロホルム	0.06 mg/l以下	0.007	0.023	0.023	0.004	0.01	0.001 未満	0.01
ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下	0.003	0.015	0.019	0.003 未満	0.005	0.003 未満	0.007
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	0.006	0.004	0.003	0.008	0.031	0.005	0.011
臭素酸	0.01 mg/l以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001	0.002	0.002	0.001 未満
総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	0.022	0.039	0.037	0.021	0.076	0.012	0.036
トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下	0.006	0.023	0.027	0.003	0.007	0.003 未満	0.006
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	0.009	0.012	0.011	0.007	0.018	0.002	0.013
ブロモホルム	0.09 mg/l以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.002	0.017	0.005	0.002
ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	0.008 未満	0.011	0.008 未満	0.008 未満	0.01	0.008 未満	0.008 未満
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.008	0.007	0.005 未満	0.012	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02	0.01	0.02	0.01	0.03	0.01 未満	0.07
鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満
銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.02	0.04	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	17.6	23.1	19.1	27.4	57	68	26.5
マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.008	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満
塩化物イオン	200 mg/l以下	23.8	26.3	24.2	42.3	116	64	39.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	26.6	28	26.8	56.9	207	59.7	38.7
蒸発残留物	500 mg/l以下	81	106	94	158	444	239	114
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満
ジオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000002	0.000002	0.000002	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000002
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満
非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.7	1	1.2	0.4	1.3	0.5	0.7
PH値	5.8以上8.6以下	7.0(22℃)	7.0(21℃)	7.0(20℃)	6.9(21℃)	7.4(21℃)	7.4(21℃)	7.4(21℃)
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度以下	0.5	0.5 未満	0.5	0.5 未満	0.6	0.5 未満	0.5 未満
濁度	2度以下	0.1	0.05 未満	0.05 未満	0.07	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満