

平成29年度水質結果

採取日		2017/6/5	2017/6/5	2017/6/5	2017/6/6	2017/6/6	2017/6/6	2017/6/6
天候		曇	曇	曇	晴	晴	晴	晴
気温		13.9	15.5	16.1	16.6	15.5	16.9	16.6
水温		17.3	15.1	15.7	14.2	16.5	13.9	14.5
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	4	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	0.001 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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.28	0.43	0.64	1.1	0.2 未満	0.45	0.22
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	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	0.05 未満	0.13	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	0.12	0.25	0.2	0.25	0.68	0.23	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	0.011	0.026	0.025	0.004	0.01	0.001 未満	0.032
ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下	0.005	0.015	0.016	0.003 未満	0.004	0.004 未満	0.022
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	0.006	0.003	0.005	0.008	0.028	0.005	0.004
臭素酸	0.01 mg/l以下	0.001 未満	0.001	0.001	0.002	0.004	0.004	0.001 未満
総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	0.027	0.04	0.042	0.021	0.075	0.012	0.05
トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下	0.009	0.021	0.021	0.003 未満	0.005	0.010 未満	0.022
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	0.01	0.011	0.012	0.006	0.016	0.002	0.014
ブロモホルム	0.09 mg/l以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.003	0.021	0.005	0.001 未満
ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	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	0.008	0.005	0.005	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	0.01	0.01 未満	0.01	0.02	0.03	0.01 未満	0.09
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	0.05	0.03 未満	0.03 未満	0.03
銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01 未満	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	16.3	21.6	20	26.8	55.8	69.8	23.6
マンガン及びその化合物	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
塩化物イオン	200 mg/l以下	22.1	26.2	27.2	40.4	106	62.3	36.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	22.4	26.2	28	57.2	197	59.5	28.5
蒸発残留物	500 mg/l以下	90	116	114	145	407	230	96
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	0.000003	0.000004	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001	0.000001	0.000002	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	0.8	1.1	1.2	0.3	1.2	0.4	1.1
PH値	5.8以上8.6以下	7.3(20℃)	7.1(20℃)	7.0(20℃)	6.9(21℃)	7.3(21℃)	7.4(21℃)	7.3(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 未満	0.5 未満	0.5 未満	1	1	0.5 未満	0.7
濁度	2度以下	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.08	0.06	0.05 未満	0.08