

令和5年度 飽別浄水場 原水

受付日		令和5年4月25日	令和5年5月9日	令和5年6月13日	令和6年7月4日	令和5年8月1日	令和5年9月12日
大腸菌 (MPN/100mL)		4	0	8	23	110	540
嫌気性芽胞菌 (MPN/100mL)		0	0	0	0	1	0
採水時刻		10:30	10:44	10:40	10:30	10:24	10:20
水温 (°C)		4.2	6.6	10.6	11.2	15.9	14.8
受付日		令和5年10月10日	令和5年11月7日	令和5年12月5日	令和6年1月9日	令和6年2月6日	令和6年3月5日
大腸菌 (MPN/100mL)		540	33	0	4	0	0
嫌気性芽胞菌 (MPN/100mL)		2	0	0	0	0	0
採水時刻		10:30	10:58	10:40	10:20	10:45	10:45
水温 (°C)		11.8	10.5	1.7	0.1	1.2	0.3

受付日		令和5年5月9日	令和5年8月1日	令和5年11月7日	令和6年2月6日
クリプトスポリジウム (個/10L)		0	0	0	0
ジアルジア (個/10L)		0	0	0	0
採水時刻		10:44	10:24	10:58	10:45
水温 (°C)		6.6	15.9	10.5	1.2

令和5年度 飽別浄水場 原水

受付日	令和5年11月7日
一般細菌 (個/mL)	6
大腸菌	検出
カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.0002未満
水銀及びその化合物 (mg/L)	0.00005未満
セレン及びその化合物 (mg/L)	0.001未満
鉛及びその化合物 (mg/L)	0.001未満
ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.0007
六価クロム化合物 (mg/L)	0.002未満
亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.004未満
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.09
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.05未満
ホウ素及びその化合物 (mg/L)	0.01未満
四塩化炭素 (mg/L)	0.0002未満
1,4-ジオキサン (mg/L)	0.0005未満
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 (mg/L)	0.0004未満
ジクロロメタン (mg/L)	0.0002未満
テトラクロロエチレン (mg/L)	0.0002未満
トリクロロエチレン (mg/L)	0.0002未満
ベンゼン (mg/L)	0.0002未満
亜鉛及びその化合物 (mg/L)	0.002未満
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.018
鉄及びその化合物 (mg/L)	0.047
銅及びその化合物 (mg/L)	0.002未満
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	4.3
マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.0015
塩化物イオン (mg/L)	2.5
カルシウム,マグネシウム等(硬度) (mg/L)	24
蒸発残留物 (mg/L)	97
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02未満
ジェオスミン (mg/L)	0.000001
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.000001未満
非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.005未満
フェノール類 (mg/L)	0.0005未満
有機物等(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	2.3
pH値	7.5(23℃)
臭気	異常なし
色度 (度)	9.0
濁度 (度)	0.6
採水時刻	10:58
水温 (℃)	10.5