

11月

名称	基準値 (mg/l)	浅川第1簡易水道	浅川第2簡易水道	浅川第2簡易水道 分水地区 (背戸谷地区)	浅川第2簡易水道 分水地区 (里白石・福貴作地区)	浅川第3簡易水道	浅川第4簡易水道
採水場所		松ノ入字内畑17番地	小貫字社田28-2	浅川字背戸谷地112-15	福貴作字六斗碓251番地	大草字平田107番地	里白石字高梨沢197番地
検査名	基準項目50項目						
一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	1
大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
カドミウム及びその化合物	0.01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
水銀及びその化合物	0.0005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
セレン及びその化合物	0.01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
鉛及びその化合物	0.01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
ヒ素及びその化合物	0.01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
六価クロム化合物	0.05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
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	0.02	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
フッ素及びその化合物	0.8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
ホウ素及びその化合物	1.0以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
四塩化炭素	0.002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
1,4-ジオキサン	0.05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
1,1-ジクロロエチレン	0.02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
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04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
ジクロロメタン	0.02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
テトラクロロエチレン	0.01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
トリクロロエチレン	0.03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
ベンゼン	0.01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
クロロ酢酸	0.02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
クロロホルム	0.06以下	0.002	0.004	0.004	0.006	0.008	0.02
ジクロロ酢酸	0.04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
ジプロモクロロメタン	0.1以下	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.003
臭素酸	0.01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
総トリハロメタン	0.1以下	0.006	0.009	0.009	0.012	0.013	0.031
トリクロロ酢酸	0.2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
プロモジクロロメタン	0.03以下	0.002	0.003	0.003	0.004	0.004	0.008
プロモホルム	0.09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
ホルムアルデヒド	0.08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
亜鉛及びその化合物	1.0以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	0.02未満	0.11	0.12	0.1	0.02未満	0.02未満
鉄及びその化合物	0.3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
銅及びその化合物	1.0以下	0.01未満	0.01	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以下	30	58	58	60	11	12
マンガン及びその化合物	0.05以下	0.018	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以下	17	12	12	12	18	22
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	64	7.0	8.4	7.8	76	99
蒸発残留物	500以下	200	240	210	240	150	170
陰イオン界面活性剤	0.2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
ジオスミン	0.00002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
2-メチルイソボルネオール	0.00002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
非イオン界面活性剤	0.02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
フェノール類	0.005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
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.7	0.9
pH値	5.8~8.6	7.0	7.0	7.0	7.2	6.9	7.3
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
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
色度	5度以下	1	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
残留塩素 (mg/l)		0.2	0.6	0.5	0.4	0.5	0.2
水温 ()		12.7	15.5	14.2	13.4	14.0	13.2