



○富士宮市上水道 令和4年度水源別浄水水質検査成績表

検査項目	検査頻度	単位	基準値	猪之頭第2水源 <small>(注1)</small>	上井出第1・2水源	村山水源	大久保水源	内房水源	下稲子水源	根原水源	粟倉水源	木伐山水源	椿沢水源	大宮水源	芝川水源	向田水源
				平山配水池 <small>(注2)</small>	上井出配水池	杉田第2配水池	中央消防芝川分署	内房山口共同墓地	J R 稲子駅前	根原配水池	粟倉水源	木伐山水源	上野流量計室	消防団第5分団詰所	白糸会館	稲子小学校
一般細菌	1回/月	(CFU/mL)	100CFU/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0
大腸菌	1回/月		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	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	検出しない
カドミウム及びその化合物	1回/年	(mg/L)	0.003mg/L以下	0.00015 未満	0.00015 未満	0.00015 未満	0.00015 未満	0.00015 未満	0.00015 未満	0.00015 未満	0.00015 未満	0.00015 未満	0.00015 未満	0.00015 未満	0.00015 未満	0.00015 未満
水銀及びその化合物	1回/年	(mg/L)	0.0005mg/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	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	1回/年	(mg/L)	0.01mg/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	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満
鉛及びその化合物	1回/年	(mg/L)	0.01mg/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	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満
ヒ素及びその化合物	1回/年	(mg/L)	0.01mg/L以下	0.0009 未満	0.0005 未満	0.0007 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0006 未満	0.0008 未満	0.0007 未満	0.0006 未満	0.0008 未満	0.0011 未満
六価クロム化合物	1回/年	(mg/L)	0.02mg/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	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
亜硝酸態窒素	1回/年	(mg/L)	0.04mg/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	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	1回/3月	(mg/L)	0.01mg/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	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	1回/3月	(mg/L)	10mg/L以下	1.0 未満	0.2 未満	0.1 未満	1.4 未満	1.3 未満	0.3 未満	0.6 未満	0.7 未満	0.1 未満	1.2 未満	1.7 未満	0.8 未満	0.5 未満
フッ素及びその化合物	1回/年	(mg/L)	0.8mg/L以下	0.10 未満	0.09 未満	0.06 未満	0.05 未満	0.06 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.07 未満	0.11 未満	0.07 未満	0.07 未満	0.08 未満	0.05 未満
ホウ素及びその化合物	1回/年	(mg/L)	1.0mg/L以下	0.03 未満	0.01 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.03 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.02 未満	0.03 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.03 未満
四塩化炭素	1回/年	(mg/L)	0.002mg/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	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	1回/年	(mg/L)	0.05mg/L以下	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 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	1回/年	(mg/L)	0.04mg/L以下	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満
ジクロロメタン	1回/年	(mg/L)	0.02mg/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	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
テトラクロロエチレン	1回/年	(mg/L)	0.01mg/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	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
トリクロロエチレン	1回/年	(mg/L)	0.01mg/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	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
ベンゼン	1回/年	(mg/L)	0.01mg/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	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
塩素酸	1回/3月	(mg/L)	0.6mg/L以下	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.08 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満
クロロ酢酸	1回/3月	(mg/L)	0.02mg/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	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	1回/3月	(mg/L)	0.06mg/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	0.0010 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
ジクロロ酢酸	1回/3月	(mg/L)	0.03mg/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	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
ジプロモクロロメタン	1回/3月	(mg/L)	0.1mg/L以下	0.0004 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0004 未満	0.0005 未満	0.0002 未満	0.0007 未満	0.0006 未満	0.0003 未満	0.0002 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0006 未満
臭素酸	1回/3月	(mg/L)	0.01mg/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	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	1回/3月	(mg/L)	0.1mg/L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	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
トリクロロ酢酸	1回/3月	(mg/L)	0.03mg/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	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
プロモジクロロメタン	1回/3月	(mg/L)	0.03mg/L以下	0.0003 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0006 未満	0.0009 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
プロモホルム	1回/3月	(mg/L)	0.09mg/L以下	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0003 未満	0.0004 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	0.0002 未満	0.0006 未満
ホルムアルデヒド	1回/3月	(mg/L)	0.08mg/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	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満
亜鉛及びその化合物	1回/年	(mg/L)	1.0mg/L以下	0.005 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.003 未満	0.061 未満	0.008 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.005 未満	0.007 未満	0.012 未満	0.002 未満	0.043 未満
アルミニウム及びその化合物	1回/年	(mg/L)	0.2mg/L以下	0.005 未満	0.015 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.007 未満	0.008 未満	0.007 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.008 未満	0.006 未満
鉄及びその化合物	1回/3月	(mg/L)	0.3mg/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	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.11 未満
銅及びその化合物	1回/年	(mg/L)	1.0mg/L以下	0.007 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.005 未満	0.008 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.035 未満	0.015 未満	0.004 未満	0.002 未満
ナトリウム及びその化合物	1回/年	(mg/L)	200mg/L以下	7.4 未満	5.5 未満	6.7 未満	9.1 未満	9.5 未満	5.9 未満	5.6 未満	5.4 未満	9.6 未満	8.2 未満	7.2 未満	6.8 未満	7.6 未満
マンガン及びその化合物	1回/3月	(mg/L)	0.05mg/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	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
塩化物イオン	1回/月	(mg/L)	200mg/L以下	3.7 未満	0.8 未満	2.2 未満	7.8 未満	7.8 未満	2.0 未満	4.8 未満	3.0 未満	1.9 未満	4.2 未満	3.1 未満	3.5 未満	6.0 未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	1回/3月	(mg/L)	300mg/L以下	34 未満	20 未満	45 未満	44 未満	57 未満	59 未満	31 未満	32 未満	52 未満	38 未満	43 未満	35 未満	46 未満
蒸発残留物	1回/3月	(mg/L)	500mg/L以下	93 未満	63 未満	113 未満	115 未満	125 未満	101 未満	70 未満	84 未満	123 未満	110 未満	118 未満	91 未満	94 未満
陰イオン界面活性剤	1回/年	(mg/L)	0.2mg/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	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満
ジェオスミン	原因藻類発生時期に月に1回以上	(mg/L)	0.00001mg/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	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	原因藻類発生時期に月に1回以上	(mg/L)	0.00001mg/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	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	1回/年	(mg/L)	0.02mg/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	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	1回/年	(mg/L)	0.005mg/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	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)	1回/月	(mg/L)	3mg/L以下	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満
pH値	1回/月		5.8以上8.6以下	7.4 未満	7.8 未満	8.1 未満	7.4 未満	7.5 未満	8.3 未満	7.8 未満	7.9 未満	8.1 未満	7.4 未満	7.5 未満	7.8 未満	8.0 未満
味	1回/月		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	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	1回/月		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	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	1回/月	(度)	5度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.7 未満
濁度	1回/月	(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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2 未満
残留塩素		(mg/L)	0.1mg/L以上	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.3 未満	0.1 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.1 未満
水温(℃)		(℃)		14.6 未満	11.8 未満	17.5 未満	18.1 未満	18.0 未満	18.5 未満	11.2 未満	17.1 未満	14.3 未満	12.5 未満	15.3 未満	14.0 未満	15.6 未満

※(注1)の行は、水源地または取水口 ※(注2)の行は、採水場所 ※上記検査項目の数値は、