

様名地域 水質検査結果

令和7年 10月 (その1)

分類	水質基準項目	水質基準値	下村浄水場 水系	宮谷戸浄水場 水系	間野浄水場 水系	上里見浄水場 水系	一五沢浄水場 水系	小田原浄水場 水系	十文字浄水場 水系
病原生物	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0
	2 大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/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
	4 水銀及びその化合物	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
	5 セレン及びその化合物	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
	6 鉛及びその化合物	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
	7 ヒ素及びその化合物	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
	8 六価クロム化合物	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
	9 亜硝酸態窒素	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
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	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
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.8	2.4	2.8	2.8	1.7	1.1	1.3
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L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
健康に 関連する 項目	14 四塩化炭素	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
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/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
	16 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	0.04mg/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
	17 ジクロロメタン	0.02mg/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
	18 テトラクロロエチレン	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
	19 トリクロロエチレン	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
	20 ベンゼン	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
	21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.07	0.06	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
	22 クロロ酢酸	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
	23 クロロホルム	0.06mg/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
消毒副生成物	24 ジクロロ酢酸	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
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/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
	26 臭素酸	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
	27 総トリハロメタン	0.1mg/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
	28 トリクロロ酢酸	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
	29 プロモジクロロメタン	0.03mg/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
	30 プロモホルム	0.09mg/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
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/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
	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/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
	33 アルミニウム及びその化合物	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
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/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
水道水が 有すべき 性状に 関する 項目	35 銅及びその化合物	1.0mg/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
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	5.0	8.1	6.9	6.8	4.8	2.8	3.5
	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/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
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	2.2	4.2	5.2	5.3	2.0	1.2	1.5
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	47	57	56	56	44	25	33
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	111	148	136	138	108	68	83
	41 陰イオン界面活性剤	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
	42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/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
衛生上の基 準	45 フェノール類	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
	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	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
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.5	7.3	7.3	7.1	7.3	7.4
	48 味	異常でないこと	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない
	49 臭気	異常でないこと	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない
	50 色度	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
	51 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	0.1未満

一印は、今回測定しなかった項目

様名地域 水質検査結果

令和7年 10月 (その2)

分類	水質基準項目	水質基準値	宮沢浄水場 水系	白岩浄水場 水系	高浜浄水場 水系	本郷浄水場 水系	里東配水池 水系
病原生物	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0
	2 大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
	4 水銀及びその化合物	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
	5 セレン及びその化合物	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
	6 鉛及びその化合物	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
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001
	8 六価クロム化合物	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
	9 亜硝酸態窒素	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
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	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
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.7	1.4	3.0	2.5	2.5
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
健康に 関連する 項目	14 四塩化炭素	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
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	16 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	0.04mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	18 テトラクロロエチレン	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
	19 トリクロロエチレン	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
	20 ベンゼン	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
	21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.12	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
	22 クロロ酢酸	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
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
消毒副生成物	24 ジクロロ酢酸	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
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001
	26 臭素酸	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
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001
	28 トリクロロ酢酸	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
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
	33 アルミニウム及びその化合物	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
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
水道水が 有すべき 性状に 関する 項目	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	5.1	4.1	6.2	8.4	7.6
	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.0	1.6	4.0	5.3	4.6
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	40	31	53	59	61
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	109	87	139	153	145
	41 陰イオン界面活性剤	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
	42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
衛生上の基 準	45 フェノール類	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
	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.1	7.3	7.7	7.5
	48 味	異常でないこと	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない
	49 臭気	異常でないこと	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない
	50 色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
	51 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

一印は、今回測定しなかった項目

様名地域 水質検査結果

令和7年 11月 (その1)

分類	水質基準項目	水質基準値	下村浄水場 水系	宮谷戸浄水場 水系	間野浄水場 水系	上里見浄水場 水系	一五沢浄水場 水系	小田原浄水場 水系	十文字浄水場 水系
病原生物	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0
	2 大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
健康に 関連する 項目	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	16 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	0.04mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	21 塩素酸	0.6mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
消毒副生 成物	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
水道水が 有すべき 性状に 関する 項目	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	2.2	4.1	5.6	5.5	2.0	1.3	1.5
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
衛生上の基 準	45 フェノール類	0.005mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	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
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.6	7.3	7.3	7.4	7.4	7.5
	48 味	異常でないこと	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない
	49 臭気	異常でないこと	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない
	50 色度	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
	51 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	0.1未満

一印は、今回測定しなかった項目

様名地域 水質検査結果

令和7年 11月 (その2)

分類	水質基準項目	水質基準値	宮沢浄水場 水系	白岩浄水場 水系	高浜浄水場 水系	本郷浄水場 水系	里東配水池 水系
病原生物	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0
	2 大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
健康に関連する項目	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	16 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	0.04mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	21 塩素酸	0.6mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
消毒副生成物	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
水道水が有すべき性状に関する項目	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	2.8	4.3	5.6	5.6	5.4
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
衛生上の基準	45 フェノール類	0.005mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.3	7.4	7.6	7.3
	48 味	異常でないこと	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない
	49 臭気	異常でないこと	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない	異常ではない
	50 色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
	51 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

一印は、今回測定しなかった項目