

標名支所管内水質検査結果

令和元年 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		
健康に関連する項目	病原生物	1 一般細菌	100個/mL以下	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		
	無機物質/重金属	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	0.05mg/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	
		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	2.6	3.1	3.1	1.8	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	0.07	0.06	0.06	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	
		一般有機化学物質	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	
	消毒副生成物	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	0.12	0.10	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06		
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		
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		
水道水が有すべき性状に関する項目	色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.02	0.01未満	0.01	0.01未満	0.01	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	
		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	
	味覚	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	5.0	8.5	7.3	7.5	4.6	2.6	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	
	味覚	38 塩化物イオン	200mg/L以下	2.2	4.7	5.8	6.4	2.1	1.6	1.7	
		39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	44	62	63	64	41	23	31	
		40 蒸発残留物	500mg/L以下	98	138	134	137	77	57	62	
	発泡	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 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—	
	発泡	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	
	味覚	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	
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.5	7.3	7.2	7.0	7.4	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		
衛生上の基準	残留塩素(水道法施行規則第17条)	0.1mg/L以上	0.20	0.30	0.19	0.23	0.11	0.14	0.31		

—印は、今回測定しなかった項目

標名支所管内水質検査結果

令和元年 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	
無機物質／重金属	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未満	
	8 六価クロム化合物	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	
	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	1.4	2.8	3	1.9	2.9	
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05	0.05未満	0.05未満	0.06	0.05	
	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 一般有機化学物質	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	
消毒副生成物		21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.14	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	
	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romok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	
	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	
	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	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	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	0.02
		33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02	0.02	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
		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
	味覚	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	5.7	4.6	5.7	8.5	7.7
		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
	味覚	38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.4	2.8	3.9	4.3	5.4
		39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	41	37	50	57	63
		40 蒸発残留物	500mg/L以下	103	88	113	135	138
	発泡	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 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—
	におい	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
	味覚	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
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.2	7.3	7.7	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	
	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	0.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
衛生上の基準	残留塩素(水道法施行規則第17条)	0.1mg/L以上	0.39	0.22	0.24	0.21	0.22	

—印は、今回測定しなかった項目

標名支所管内水質検査結果

令和元年 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	
無機物質／重金属	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	0.05mg/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	-	-	-	-	-	-	-	
消毒副生成物		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	-	-	-	-	-	-	-	
	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	-	-	-	-	-	-	-	
色	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	-	-	-	-	-	-	-	
	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	-	-	-	-	-	-	-	
味覚	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	2.3	4.6	6.1	6.1	2.1	1.4	1.6	
味覚	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	-	-	-	-	-	-	-	
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	
	45 フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	
味覚	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	7.3	7.4	7.2	7.2	7	7.4	7.4	
基礎的性状	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	
衛生上の基準	残留塩素(水道法施行規則第17条)	0.1mg/L以上	0.2	0.32	0.19	0.24	0.15	0.17	0.28	

一印は、今回測定しなかった項目

標名支所管内水質検査結果

令和元年 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		
健康に関連する項目	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		
	無機物質／重金属	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	0.05mg/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	—	—	—	—	—	
		一般有機化学物質	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		—	—	—	—	—		
消毒副生成物	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	—	—	—	—	—		
	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	—	—	—	—	—		
水道水が有すべき性状に関する項目	色	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	—	—	—	—		
		35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	—		
	味覚	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	—	—	—	—		
	味覚	38 塩化物イオン	200mg/L以下	1.9	3.8	4.1	4.8	5.6	
		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	—	—	—	—	—	
	発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—	—	—	—	—	
		におい	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	
			43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	
	発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	—	—	—	—		
		におい	45 フェノール類	0.005mg/L以下	—	—	—	—	
	味覚		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
基礎的性状		47 pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.2	7.5	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		
衛生上の基準	残留塩素(水道法施行規則第17条)	0.1mg/L以上	0.28	0.22	0.2	0.19	0.24		

—印は、今回測定しなかった項目

標名支所管内水質検査結果

令和元年 12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	
無機物質／重金属	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	0.05mg/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	-	-	-	-	-	-	-	
消毒副生成物		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	-	-	-	-	-	-	-	
	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	-	-	-	-	-	-	-	
色	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	-	-	-	-	-	-	-	
	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	-	-	-	-	-	-	-	
味覚	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	2.3	4.5	5.5	5.5	2.2	1.4	1.7	
味覚	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	-	-	-	-	-	-	-	
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	
	45 フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	
味覚	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	7.3	7.5	7.3	7.2	7.2	7.5	7.5	
基礎的性状	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	
衛生上の基準	残留塩素(水道法施行規則第17条)	0.1mg/L以上	0.20	0.41	0.22	0.29	0.14	0.19	0.24	

一印は、今回測定しなかった項目

橋名支所管内水質検査結果

令和元年 12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	
無機物質／重金属	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	0.05mg/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	—	—	—	—	—	
消毒副生成物		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	—	—	—	—	—	
	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	—	—	—	—	—	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	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	—	—	—	—	
		35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	—	
	味覚	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	—	—	—	—	
	味覚	38 塩化物イオン	200mg/L以下	1.8	3.4	4.5	4.7	4.9
		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	—	—	—	—	—
	発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—	—	—	—	—
		42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—
		43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—
	発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	—	—	—	—	—
		45 フェノール類	0.005mg/L以下	—	—	—	—	—
	基礎的性状	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	7.5	7.3	7.4	7.7	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	
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	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
衛生上の基準	残留塩素(水道法施行規則第17条)	0.1mg/L以上	0.24	0.16	0.25	0.18	0.21	

—印は、今回測定しなかった項目

標名支所管内水質検査結果

令和2年 1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		
健康に関連する項目	病原生物	1 一般細菌	100個/mL以下	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		
	無機物質/重金属	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	0.05mg/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	
		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	2.1	2.4	3.6	3.7	2.0	1.1	1.4	
		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	
		一般有機化学物質	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	
消毒副生成物	21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.13	0.06未満	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		
	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 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	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	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		
水道水が有すべき性状に関する項目	色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01	0.01未満	0.02	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		
		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		
		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		
	味覚	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	5.0	8.2	7.0	7.0	4.7	2.6		
		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	0.005未満		
	味覚	38 塩化物イオン	200mg/L以下	2.4	4.3	5.5	5.4	2.2	1.4		
		39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	47	58	62	61	43	23		
		40 蒸発残留物	500mg/L以下	105	151	139	149	106	57		
	発泡	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		
		42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—	—		
		43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—	—		
	発泡	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		
		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		
	基礎的性状	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		
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.3	7.6	7.3	7.3	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			
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			
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			
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			
衛生上の基準	残留塩素(水道法施行規則第17条)	0.1mg/L以上	0.13	0.26	0.24	0.12	0.11	0.17			

—印は、今回測定しなかった項目

標名支所管内水質検査結果

令和2年 1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	
無機物質／重金属	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	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005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	1.4	4.4	4.1	2.3	3.2	
	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	
消毒副生成物		21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06	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	
	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romok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	
	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	
	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	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01	0.01未満	0.01未満	0.02
		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
		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
	味覚	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	4.1	5.6	6.4	8.3	7.5
		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
	味覚	38 塩化物イオン	200mg/L以下	2.1	4.6	5.4	4.9	4.8
		39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	36	47	57	57	63
		40 蒸発残留物	500mg/L以下	86	131	142	150	148
	発泡	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 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—
	発泡	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
	味覚	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
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.3	7.4	7.7	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	
	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	0.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
衛生上の基準	残留塩素(水道法施行規則第17条)	0.1mg/L以上	0.30	0.26	0.25	0.12	0.22	

—印は、今回測定しなかった項目

標名支所管内水質検査結果

令和2年 2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	
無機物質／重金属	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	0.05mg/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	-	-	-	-	-	-	-	
消毒副生成物		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	-	-	-	-	-	-	-	
	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	-	-	-	-	-	-	-	
色	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	-	-	-	-	-	-	-	
	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	-	-	-	-	-	-	-	
味覚	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	2.5	4.2	5.9	5.8	2.2	1.4	1.6	
味覚	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	-	-	-	-	-	-	-	
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	
	45 フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	-	-	-	-	
味覚	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	7.3	7.5	7.3	7.3	7.4	7.5	7.5	
基礎的性状	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	
衛生上の基準	残留塩素(水道法施行規則第17条)	0.1mg/L以上	0.20	0.25	0.28	0.21	0.12	0.18	0.22	

一印は、今回測定しなかった項目

橋名支所管内水質検査結果

令和2年 2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	
無機物質／重金属	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	0.05mg/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	—	—	—	—	—	
消毒副生成物		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	—	—	—	—	—	
	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 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	—	—	—	—	—	
	30 プロモホルム	0.09mg/L以下	—	—	—	—	—	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	—	—	—	—	—	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	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	—	—	—	—	
		35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	—	
	味覚	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	—	—	—	—	
	味覚	38 塩化物イオン	200mg/L以下	2.0	3.4	4.5	4.8	5.5
		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	—	—	—	—	—
	発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—	—	—	—	—
		42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—
		43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—
	発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	—	—	—	—	—
		45 フェノール類	0.005mg/L以下	—	—	—	—	—
	基礎的性状	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	7.5	7.4	7.4	7.7	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	
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	
衛生上の基準	残留塩素(水道法施行規則第17条)	0.1mg/L以上	0.29	0.24	0.25	0.20	0.24	

—印は、今回測定しなかった項目

様名支所管内水質検査結果

令和2年 3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	
健康に関連する項目	病原生物	1 一般細菌	100個/mL以下	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	
	無機物質／重金属	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	0.05mg/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	—	—	—	—	—	—	
		一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	—	—	—	—	—	—
			15 1,4-ジオキサソ	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	—	—	—	—	—	—	
消毒副生成物	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	—	—	—	—	—	—		
	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 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	—	—	—	—	—	—		
	30 プロモホルム	0.09mg/L以下	—	—	—	—	—	—		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	—	—	—	—	—	—		
水道水が有すべき性状に関する項目	色	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	—	—	—	—	—	—	
		35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	—	—	—	
	味覚	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	—	—	—	—	—	—	
	発泡性	38 塩化物イオン	200mg/L以下	2.3	4.2	5.3	5.3	2.2	1.3	1.6
		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 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—
発泡性	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	—	—	—	—	—	—	—	
基礎的性状	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	7.2	7.5	7.3	7.2	7.3	7.5	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		
衛生上の基準	残留塩素(水道法施行規則第17条)	0.1mg/L以上	0.19	0.23	0.26	0.22	0.12	0.13	0.28	

—印は、今回測定しなかった項目

様名支所管内水質検査結果

令和2年 3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		
健康に関連する項目	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		
	無機物質／重金属	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	0.05mg/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	—	—	—	—	—	
		一般有機化学物質	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		—	—	—	—	—		
消毒副生成物	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	—	—	—	—	—		
	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	—	—	—	—	—		
色	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	—	—	—	—	—		
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	—	—		
	味覚	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	—	—	—	—		
色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	—	—	—	—			
	味覚	38 塩化物イオン	200mg/L以下	2.1	4.5	5.3	5.1	4.9	
水道水が有すべき性状に関する項目	味覚	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	—	—	—	—		
	味覚	40 蒸発残留物	500mg/L以下	—	—	—	—		
	発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—	—	—	—		
		42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—	—		
	におい	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—	—	—	—		
		発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	—	—	—		
	におい	45 フェノール類	0.005mg/L以下	—	—	—	—		
		味覚	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
	基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.3	7.3	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	0.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満		
衛生上の基準	残留塩素(水道法施行規則第17条)	0.1mg/L以上	0.31	0.25	0.25	0.22	0.23		

—印は、今回測定しなかった項目