

機名支所管内水質検査結果

			令和6年 4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	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	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	0.001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
		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	1.81	2.31	2.83	2.84	1.78	1.04	1.33
		12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L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	0.08未満
		13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.02	0.01	0.01未満	0.01未満	0.01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	0.004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
		17 ジクロロメタン	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
		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	0.11	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	0.003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
		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	0.01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
		28 トリクロロ酢酸	0.03mg/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
		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	0.01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
		34 鉄及びその化合物	0.3mg/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
		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	5.2	8.2	6.7	6.8	4.9	2.8	3.8
	色	37 マンガン及びその化合物	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
		38 塩化物イオン	200mg/L以下	2.2	4.0	5.5	5.4	2.0	1.2	1.6
	味覚	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	47	57	55	54	45	27	35
		40 蒸発残留物	500mg/L以下	100	140	120	130	99	57	79
	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
	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	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
	におい	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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
	基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.8	7.7	7.6	7.6	7.6	7.7
		48 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	異常なし
		49 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	異常なし
		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	0.12	0.14	0.14	0.18	0.12	0.12	0.22

―印は、今回測定しなかった項目

機名支所管内水質検査結果

令和6年 4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	6	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	0.02mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001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	1.71	5.73	5.43	2.28	2.56	
		12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	
		13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01	0.01	
		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	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	
	17 ジクロロメタン		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	
	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	
		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	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003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	
		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	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
		28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003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	0.02	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	0.01	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
		34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01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	6.3	7.7	8.6	7.4	
	色	37 マンガン及びその化合物	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	
		38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.4	5.5	6.3	4.8	4.9	
	味覚	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	43	55	72	59	56	
		40 蒸発残留物	500mg/L以下	110	140	170	150	120	
	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	
	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	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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	
	基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.6	7.6	7.8	7.7	
		48 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	
49 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		
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	0.32	0.20	0.16	0.14	0.14	

―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6年 5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	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	0.02mg/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	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
		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	2.1	4.0	5.1	5.1	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	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
	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	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
		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	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
		46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.6	7.5	7.4	7.4	7.6	7.5		
	48	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	異常なし		
	49	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	異常なし		
	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	0.14	0.16	0.16	0.12	0.14	0.12	0.10	

―印は、今回測定しなかった項目

機名支所管内水質検査結果

令和6年 5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	2	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	0.02mg/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	-----	-----	-----	-----	-----
	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	-----	-----	-----	-----	-----
	味覚色	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	2.3	5.4	6.0	4.8	5.0
		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	-----	-----	-----	-----	-----
	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	-----	-----	-----	-----	-----
	味覚	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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.5	7.6	7.7	7.5	
	48 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	
	49 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	
	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	0.30	0.18	0.14	0.16	0.14

―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6年 6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	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	0.02mg/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	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
		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	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
	消毒副生成物	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	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
		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 色	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	2.2	4.1	5.5	5.4	2.1	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	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
	発泡 におい	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	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	
	発泡 におい	43 2-メチルイソボルネオール	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	
		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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.5	7.7	7.6	7.5	7.6	7.6	7.6		
48 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	異常なし		
49 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	異常なし		
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		
衛生上の基準	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		
	残留塩素(水道法施行規則第17条)		0.1mg/L以上	0.10	0.14	0.16	0.14	0.10	0.14	0.16	

―印は、今回測定しなかった項目

機名支所管内水質検査結果

令和6年 6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	2	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	0.02mg/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	-----	-----	-----	-----	-----
	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	-----	-----	-----	-----	-----
	味覚色	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	3.4	2.8	5.3	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	-----	-----	-----	-----	-----
	におい	42 ジェオスミン	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
		43 2-メチルイソボルネオール	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
	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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
		47 pH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.5	7.7	7.9	7.7
	基礎的性状	48 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
49 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	
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	0.22	0.16	0.14	0.18	0.14

―印は、今回測定しなかった項目

機名支所管内水質検査結果

			令和6年 7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	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	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	0.001 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	
		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	1.77	2.24	2.57	2.56	1.75	1.09	1.29	
		12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L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	0.08 未満	
		13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01 未満	0.01	0.01	0.01	0.01 未満	0.01 未満	0.01 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	0.004 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	
		17 ジクロロメタン	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	
		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	0.09	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	0.003 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	
		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	0.01 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	
		28 トリクロロ酢酸	0.03mg/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	
		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 未満	0.01 未満	0.02	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	0.01 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	
		34 鉄及びその化合物	0.3mg/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	
		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	5.1	8.3	7.1	6.8	4.9	2.9	3.7	
	色	37 マンガン及びその化合物	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	
		38 塩化物イオン	200mg/L以下	2.2	4.1	5	5	2	1.4	1.5	
		39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	48	62	53	54	46	30	37	
		40 蒸発残留物	500mg/L以下	110	140	120	130	96	53	68	
	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	
	におい	42 ジェオスミン	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	
		43 2-メチルイソボルネオール	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	
	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	0.005 未満	
	基礎的 性 状	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	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	
		47 pH値	5.8以上8.6以下	7.5(25℃)	7.4(25℃)	7.6(25℃)	7.4(25℃)	7.4(25℃)	7.4(25℃)	7.4(25℃)	
		48 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	異常なし	
		49 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	異常なし	
		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	0.14	0.14	0.14	0.10	0.16	0.12	

―印は、今回測定しなかった項目

機名支所管内水質検査結果

令和6年 7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	2	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	0.02mg/L以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 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	1.6	2.28	4.11	2.22	2.37
		12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08 未満	0.08 未満	0.08 未満	0.08 未満	0.08 未満
		13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01	0.01
	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	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満
		17 ジクロロメタン	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
		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 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
		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	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 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	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
		28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 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	0.03
		33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
		34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 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	5.4	4.7	7.3	8.7	7.8
	色	37 マンガン及びその化合物	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
		38 塩化物イオン	200mg/L以下	2.9	2.4	5.2	4.8	4.5
	味覚	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	41	35	68	58	60
		40 蒸発残留物	500mg/L以下	95	97	160	150	130
	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
	におい	42 ジェオスミン	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
		43 2-メチルイソボルネオール	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
	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
	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	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
	基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.6(25℃)	7.2(25℃)	7.6(25℃)	7.7(25℃)	7.7(25℃)
		48 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
		49 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
		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	0.24	0.28	0.12	0.18	0.12

—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6年 8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	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	0.02mg/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	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
		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	2.2	4.2	4.9	4.9	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	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
	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	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
	43		2-メチルイソボルネオール	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	
	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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
		基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.4	7.3	7.2	7.1	7.2	7.2
	48		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	異常なし	
49	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	異常なし		
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	0.18	0.12	0.14	0.12	0.14	0.14	0.14		

―印は、今回測定しなかった項目

機名支所管内水質検査結果

令和6年 8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	0.02mg/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	-----	-----	-----	-----	-----	
		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	-----	-----	-----	-----	-----	
	味覚色	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	3.5	3.1	5.5	4.9	4.7	
		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	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
		43 2-メチルイソボルネオール	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	
	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	-----	-----	-----	-----	-----	
	基礎的性状	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	
		47 pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.1	7.3	7.5	7.3	
		48 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	
49 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		
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	0.30	0.22	0.14	0.14	0.14	

―印は、今回測定しなかった項目

機名支所管内水質検査結果

令和6年 9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	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	0.02mg/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	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
		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	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
	消毒副生成物	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	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
		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 色	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	2.2	4.2	4.7	4.6	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	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
	発泡 におい	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 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	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	
	衛生上の基準	味覚 におい	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	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
基礎的性状		47 pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.8	7.6	7.6	7.4	7.6	7.7	
		48 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	異常なし	
		49 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	異常なし	
		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	
残留塩素(水道法施行規則第17条)		0.1mg/L以上	0.18	0.12	0.20	0.10	0.12	0.16	0.18		

—印は、今回測定しなかった項目

機名支所管内水質検査結果

令和6年 9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	1	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	0.02mg/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	-----	-----	-----	-----	-----	
		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 色	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	3	2	4.5	4.8	4.4	
		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	-----	-----	-----	-----	-----	
	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 におい	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	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.6	7.9	7.6	7.9	7.7		
48 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		
49 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		
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	0.26	0.20	0.24	0.12	0.10	

—印は、今回測定しなかった項目