分:	類	<u> </u>	水質検査結果 水質基準項目	水質基準値	下村浄水場	宮谷戸浄水場	間野浄水場	上里見浄水場	令和7年 一五沢浄水場	小田原浄水場	(その1) 十文字浄水場
分類		1	I		水系。	<u>水系</u> 0	<u>水系</u> 0	水系	<u>水系</u> 0	<u>水系</u> 0	<u>水系</u> 0
	原生			100個/mL以下	0 <u>陰性</u>	 陰性					陰性
ŀ	物	<u> </u>	大腸菌	検出されないこと			陰性	陰性	陰性	陰性	
		-	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未済
		-	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
		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未清
	無機物質/重金属	-	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未済
			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未済
			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未済
			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
		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
		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未清
		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
建		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
	<u> </u>	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未決
₽	般有機化	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未決
ける頁目		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
Ì	学物	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
	質	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
		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
		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未滿
		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
		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
	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
		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
		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
		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
		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
		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
		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
		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
		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未済
		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未済
	色	_	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未済
		35		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未済
ŀ	味覚		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
ŀ	色		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
ķ	味覚		塩化物イオン	200mg/L以下	2.2	4.2	5.2	5.3	2.0	1.2	1.5
直 K			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
水が有すべ			蒸発残留物	500mg/L以下	111	148	136	138	108	68	83
	発		※パスタロック 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未済
生	泡 におい 発泡に	-	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.02/八川	U.UZ/K/JIIIJ	0.02不加	U.UZ/K/JIIIJ	U.UZ/K/AMJ	U.UZ/K/MJ	0.02/\(\pi\)
犬こ割											
りた。		-	2ーメチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			0.005 ± 🛱				0.005±3
o 頁		-	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
頁目	味	-	フェノール類 ち 機 岩 表 (エスの)の 号 \	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
ļ	覚	-	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未溢
	基礎		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		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
	的性	_	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
	状	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未清
11	_	٠	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未清
生.	上の	垂	残留塩素(水道法施行規則第17条)	0.1mg/L以上	0.18	0.20	0.25	0.19	0.17	0.20	0.25

	1 电4 類		水質検査結果 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	令和7年 高浜浄水場 水系	本郷浄水場 水系	<u>(その2)</u> 里東配水池 水系
	病原	1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0
	生物	2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
	190	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
	無機物質/重金属 一般有機化学物質	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		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
建			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
1 7 4		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
関車		16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトラン	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
5		17	ス-1,2-ジクロロエチレン 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
Į			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
7			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
			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
			塩素酸	_	0.001次/周	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
				0.6mg/L以下					
			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
	消毒副生成物		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
			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
			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
			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
			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
			プロモジグロロメダン	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
			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
			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
			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
	色 味覚 色 味覚	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
		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
と重く		38	塩化物イオン	200mg/L以下	3.0	1.6	4.0	5.3	4.6
'n		39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	40	31	53	59	61
すけ、		40	蒸発残留物	500mg/L以下	109	87	139	153	145
, m. +	発泡 におい 発泡にお 味覚	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
生犬こ		42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					
		43	2ーメチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					
ける頁		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
Į		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
	性状	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
			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
牛	上の	基	残留塩素(水道法施行規則第17条)	0.1mg/L以上	0.34	0.25	0.22	0.18	0.26