

倉洲支所管内簡易水道事業水質検査結果

令和5年 4月

(その1)

分類	水質基準項目	水質基準値	川浦簡易水道	中部簡易水道	三ノ倉簡易水道	三ノ倉簡易水道 (水沼)		
病原生物	1 一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0		
	2 大腸菌	不検出	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(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	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	—	—	—	—	
		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	1mg/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 ヘンセン		0.01mg/l以下	—	—	—	—	
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	
	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		
	23 クロホルム	0.06mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
	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		
	25 ジブrom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		
	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		
	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		
	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		
	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		
	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		
	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		
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	1mg/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	1mg/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	2.2	2.2	2.0	1.9
		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	101	—	—	89	
	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-メチルイソホルネオール	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	
		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	0.2未満	0.2未満
基礎的性状		47 pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.7	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		
	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		
	50 色度	5度以下	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		
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	0.22	0.22	0.25		

—印は、今回測定しなかった項目

倉洲支所管内簡易水道事業水質検査結果

令和5年 4月

(その2)

分類	水質基準項目	水質基準値	相満簡易水道	川浦西簡易水道 (西ヶ淵)	川浦西簡易水道 (小倉)	川浦西簡易水道 (川浦)	
病原生物	1 一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	
	2 大腸菌	不検出	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(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	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	6.1	—	—	—	
	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	1mg/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 ヘンセン		0.01mg/l以下	—	—	—	—	
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	
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	
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	
消毒副生成物	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	
	25 ジブrom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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	水道水が有すべき性状に関する項目	32 亜鉛及びその化合物	1mg/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		1mg/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	3.5	2.0	2.3	1.9
		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	115	—	—	—
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-メチルイソホルネオール	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
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
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.2	7.2	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	
	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	
	50 色度	5度以下	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	
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	0.20	0.18	0.22	

—印は、今回測定しなかった項目

倉洲支所管内簡易水道事業水質検査結果

令和5年 5月

(その1)

分類	水質基準項目	水質基準値	川浦簡易水道	中部簡易水道	三ノ倉簡易水道	三ノ倉簡易水道(水沼)	
病原生物	1 一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	
	2 大腸菌	不検出	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(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	1mg/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 ヘンセン		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 シクロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	
	25 シクロクロロメタン	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	1mg/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		1mg/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	2.1	1.9	1.7
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	—	—	—	—
43 2-メチルイソホルネオール		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
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.7	7.6	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	
	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	
	50 色度	5度以下	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	
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	0.16	0.13	0.14	

—印は、今回測定しなかった項目

倉洲支所管内簡易水道事業水質検査結果

令和5年 5月

(その2)

分類	水質基準項目	水質基準値	相満簡易水道	川浦西簡易水道 (西ヶ淵)	川浦西簡易水道 (小倉)	川浦西簡易水道 (川浦)	
病原生物	1 一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	
	2 大腸菌	不検出	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(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	1mg/l以下	—	—	—	—	
	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	—	—	—	—
		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 ヘンセン		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 シクロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	
	25 シクロクロロメタン	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	1mg/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	1mg/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	3.2	2.1	2.3
		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-メチルイソホルネオール		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	0.3
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.6	7.3	7.3		
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		
	49 臭気	異常でないこと	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		
	51 濁度	2度以下	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	0.11		

—印は、今回測定しなかった項目

分類	水質基準項目	水質基準値	川浦簡易水道	中部簡易水道	三ノ倉簡易水道	三ノ倉簡易水道(水沼)	
病原生物	1 一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	
	2 大腸菌	不検出	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(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	1mg/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 ヘンセン		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	—	—	—	—	
	色	32 亜鉛及びその化合物	1mg/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		1mg/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	2.0	2.0	1.8	1.8
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	
	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	
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
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.7	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	
	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	
	50 色度	5度以下	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	
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	0.20	0.20	0.19	

—印は、今回測定しなかった項目

倉洲支所管内簡易水道事業水質検査結果

令和5年 6月

(その2)

分類	水質基準項目	水質基準値	相満簡易水道	川浦西簡易水道 (西ヶ淵)	川浦西簡易水道 (小倉)	川浦西簡易水道 (川浦)	
病原生物	1 一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	
	2 大腸菌	不検出	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(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	1mg/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 ヘンセン		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 シクロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	
	25 シクロクロロメタン	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	1mg/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	1mg/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	3.2	2.0	2.1	1.8	
	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	
	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	
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	0.2未満	
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.3	7.2	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	
	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	
	50 色度	5度以下	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	
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	0.21	0.22	0.28	0.28	

—印は、今回測定しなかった項目

倉洲支所管内簡易水道事業水質検査結果

令和5年 7月

(その1)

分類	水質基準項目	水質基準値	川浦簡易水道	中部簡易水道	三ノ倉簡易水道	三ノ倉簡易水道 (水沼)		
病原生物	1 一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0		
	2 大腸菌	不検出	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(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	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	—	—	—	—	
		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	1mg/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 ヘンセン		0.01mg/l以下	—	—	—	—	
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	
	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		
	23 クロホルム	0.06mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
	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		
	25 ジブrom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		
	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		
	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		
	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		
	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		
	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		
	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		
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	1mg/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	1mg/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	2.1	1.8	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	109	—	—	115	
	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
	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	
	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	
		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
基礎的性状		47 pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.5	7.4	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		
	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		
	50 色度	5度以下	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		
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	0.17	0.18	0.16		

—印は、今回測定しなかった項目

倉洲支所管内簡易水道事業水質検査結果

令和5年 7月

(その2)

分類	水質基準項目	水質基準値	相満簡易水道	川浦西簡易水道 (西ヶ淵)	川浦西簡易水道 (小倉)	川浦西簡易水道 (川浦)		
病原生物	1 一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0		
	2 大腸菌	不検出	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(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	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	4.1	—	—	—	
		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	1mg/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	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		
	23 クロロホルム	0.06mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.002	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		
	25 ジブrom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		
	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		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.002	0.001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		
	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		
	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		
	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		
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	1mg/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	1mg/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	2.7	1.9	2.1	1.8
		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	101	—	—	—	
	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
	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	
	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	
		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	0.2未満	0.2	0.2未満
基礎的性状		47 pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.1	7.1	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		
	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		
	50 色度	5度以下	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		
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	0.26	0.20	0.22		

—印は、今回測定しなかった項目



分類	水質基準項目	水質基準値	川浦簡易水道	中部簡易水道	三ノ倉簡易水道	三ノ倉簡易水道(水沼)	
病原生物	1 一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	
	2 大腸菌	不検出	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(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	1mg/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 ヘンセン		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 シクロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	
	25 シフロクロロメタン	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	1mg/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		1mg/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	2.2	1.8	1.9
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
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	
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
	基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.5	7.5	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	
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	
50 色度		5度以下	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	
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	0.19	0.13	0.18	

—印は、今回測定しなかった項目

分類	水質基準項目	水質基準値	相満簡易水道	川浦西簡易水道 (西ヶ淵)	川浦西簡易水道 (小倉)	川浦西簡易水道 (川浦)	
病原生物	1 一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	
	2 大腸菌	不検出	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(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	1mg/l以下	—	—	—	—	
	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	—	—	—	—
		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 シクロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	
	25 シクロクロロメタン	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	1mg/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	1mg/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	—	—	—	—	
水道水が有すべき性状に関する項目 味覚	38 塩化物イオン	200mg/l以下	2.8	2.0	2.1	1.9	
	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	
	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	
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	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	7.0	7.2	7.2	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	
	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	
	50 色度	5度以下	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	
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	0.11	0.15	0.27	0.22	

—印は、今回測定しなかった項目

分類	水質基準項目	水質基準値	川浦簡易水道	中部簡易水道	三ノ倉簡易水道	三ノ倉簡易水道 (水沼)	
病原生物	1 一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	
	2 大腸菌	不検出	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(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	1mg/l以下	—	—	—	—	
	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	—	—	—	—
		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 ヘンセン		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 シクロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	
	25 シクロクロロメタン	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	1mg/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	1mg/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	1.4	1.5	1.2	1.3
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-メチルイソホルネオール		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
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.4	7.4	7.6	
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	
	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	
	50 色度	5度以下	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	
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	0.20	0.20	0.15	

—印は、今回測定しなかった項目

分類	水質基準項目	水質基準値	相満簡易水道	川浦西簡易水道 (西ヶ淵)	川浦西簡易水道 (小倉)	川浦西簡易水道 (川浦)	
病原生物	1 一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	
	2 大腸菌	不検出	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(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	1mg/l以下	—	—	—	—	
	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	—	—	—	—
		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 ヘンセン		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 シクロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	
	25 シクロクロロメタン	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	1mg/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	1mg/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	2.5	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	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-メチルイソホルネオール		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	0.2未満	0.2
基礎的性状		47 pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.1	
	48 味	異常でないこと	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		
	50 色度	5度以下	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		
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	0.17	0.18	0.17		

—印は、今回測定しなかった項目