

倉洲支所管内簡易水道事業水質検査結果

平成31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	0.05mg/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	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 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	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 シプロクロロメタン	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	2.4	2.3	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	—	—	—	—
	発泡性におい	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	—	—	—	—
		43 2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/l以下	—	—	—	—
	発泡性におい	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	—	—	—	—
	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	7.6	7.8	7.7	7.8	
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	0.21	0.19	0.19	0.15	

—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

平成31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	0.05mg/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	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	5.94	—	—	—
		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 シプロクロロメタン		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	3.5	2.2	2.3	2.0
		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	187	—	—	—
	発泡性におい	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	—	—	—	—
		43 2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/l以下	—	—	—	—
	発泡性におい	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	—	—	—	—
	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	7.7	7.3	7.3	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	0.17	0.18	0.16	0.17	

—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

令和元年 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	0.05mg/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	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	—	—	—	—	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	—	—	
	23 クロホルム	0.06mg/l以下	—	—	—	—	
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	
	25 シプロクロロメタン	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 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	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	1.6	1.6	1.3	1.1
		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	—	—	—	—
	発泡性におい	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	—	—	—	—
		43 2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/l以下	—	—	—	—
	発泡性におい	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	—	—	—	—
	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	7.6	7.7	7.7	7.8	
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	0.18	0.23	0.20	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

令和元年 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	0.05mg/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	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 ペンセン	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 クロホルム		0.06mg/l以下	—	—	—	—	
24 ジクロロ酢酸		0.03mg/l以下	—	—	—	—	
25 シプロクロロメタン		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	—	—	—	
		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	2.8	1.7	1.7	1.4
		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	—	—	—	—
	発泡性におい	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	—	—	—	—
		43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	—	—	—	—
	発泡性におい	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	—	—	—	—
	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
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.8	7.4	7.2	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	0.15	0.19	0.14	0.17	

—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

令和元年 6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	0.05mg/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	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 ペンセン	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 クロホルム		0.06mg/l以下	—	—	—	—	
24 ジクロロ酢酸		0.03mg/l以下	—	—	—	—	
25 シプロクロロメタン		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 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	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	2.0	2.0	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	—	—	—	—
	発泡性	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
発泡性	43 2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
	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	0.2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	7.7	7.6	7.7	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	0.24	0.22	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

令和元年 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	0.05mg/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	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	—	—	—	—
22 クロロ酢酸		0.02mg/l以下	—	—	—	—	
23 クロホルム		0.06mg/l以下	—	—	—	—	
24 ジクロロ酢酸		0.03mg/l以下	—	—	—	—	
25 シプロクロロメタン		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 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	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	3.1	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	—	—	—	—
	発泡性	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
	発泡性	43 2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
		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	0.2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	7.6	7.8	7.7	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	
	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	0.18	0.21	0.18	

—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

令和元年 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	0.05mg/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	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 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	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 シプロクロロメタン	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	1.5	1.5	1.2	1.1
		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	—	—	—	—
	発泡性におい	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
		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
	発泡性におい	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	0.2	0.2未満	0.2未満	0.2未満
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.4	7.8	7.6	7.8	
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	0.26	0.26	0.17	

—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

令和元年 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	0.05mg/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	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	6.02	—	—	—	
	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	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
	22 クロ酢酸	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	0.004	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 シプロクロロメタン	0.1mg/l以下	0.001	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	0.001未満	0.004	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	3.0	1.5	1.6	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	128	—	—	—
	発泡性におい	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
		43 2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
	発泡性におい	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	—	—	—	—
	味覚	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.3	0.2	0.4	0.2未満
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.2	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	0.27	0.21	0.22	0.2	

—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

令和元年 8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	0.05mg/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	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	—	—	—	—
22 クロロ酢酸		0.02mg/l以下	—	—	—	—	
23 クロホルム		0.06mg/l以下	—	—	—	—	
24 ジクロロ酢酸		0.03mg/l以下	—	—	—	—	
25 シプロクロロメタン		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	—	—	—	—
		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	1.7
		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	—	—	—	—
	発泡性におい	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
発泡性におい	43 2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
	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	0.2	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	7.6	7.4	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	0.22	0.26	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

令和元年 8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	0.05mg/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	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	—	—	—	—
22 クロロ酢酸		0.02mg/l以下	—	—	—	—	
23 クロホルム		0.06mg/l以下	—	—	—	—	
24 ジクロロ酢酸		0.03mg/l以下	—	—	—	—	
25 シプロクロロメタン		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 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	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	3.0	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	—	—	—	—
	発泡性	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
	発泡性	43 2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
		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	0.4	0.2	0.3	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	7.5	
	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	
	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	0.23	0.22	0.29	0.17	

—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

令和元年 9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	0.05mg/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	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 ペンセン	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 クロホルム		0.06mg/l以下	—	—	—	—	
24 ジクロロ酢酸		0.03mg/l以下	—	—	—	—	
25 シプロクロロメタン		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	—	—	—	—
		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	1.6
		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	—	—	—	—
	発泡性におい	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	—	—	—	—
		43 2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/l以下	—	—	—	—
	発泡性におい	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	0.2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	7.6	7.5	7.8	
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	0.23	0.22	0.23	0.13	

—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

令和元年 9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	0.05mg/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	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	—	—	—	—
22 クロロ酢酸		0.02mg/l以下	—	—	—	—	
23 クロホルム		0.06mg/l以下	—	—	—	—	
24 ジクロロ酢酸		0.03mg/l以下	—	—	—	—	
25 シプロクロロメタン		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	—	—	—	
		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	3.3	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	—	—	—	—
	発泡性におい	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	—	—	—	—
43 2-メチルイソボルネオール		0.00001mg/l以下	—	—	—	—	
発泡性におい	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	—	—	—	—	
味覚	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.3	0.2	0.3	0.2未満	
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.2	7.1	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	0.17	0.19	0.19	0.16	

—印は、今回測定しなかった項目