

## 倉渕支所管内簡易水道事業水質検査結果

令和3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)
	3 か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	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	9 垂硝酸態窒素	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 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	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	—	—	—	—
	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
	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 ブロモシクロロメタン	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 <sup>+</sup>	0.08mg/l以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
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	121	—	—	114
水道水が有すべき性状に関する項目	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—
	42 ジエオスミン	0.00001mg/l以下	—	—	—	—
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	—	—	—	—
	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	7.7	7.8	7.7	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	0.19

一印は、今回測定しなかった項目

## 倉渕支所管内簡易水道事業水質検査結果

令和3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 (西ヶ瀬)	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)
	3 か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	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	9 垂硝酸態窒素	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 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	10mg/l以下	6.2	—	—	—
	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	—	—	—	—
	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
	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 ブロモシクロロメタン	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 <sup>+</sup>	0.08mg/l以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
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	3.6	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	117	—	—	—
水道水が有すべき性状に関する項目	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—
	42 ジエオスミン	0.00001mg/l以下	—	—	—	—
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	—	—	—	—
	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	7.4	7.3	7.3	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	0.18	0.18	0.17

一印は、今回測定しなかった項目

## 倉渕支所管内簡易水道事業水質検査結果

令和3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)
	3 か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 垂硝酸態窒素	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 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	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	—	—	—	—
	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 ブロモシクロロメタン	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 <sup>+</sup>	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	—	—	—	—
	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	2.1	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	—	—	—	—
発泡性状	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—
	42 ジエオスミン	0.00001mg/l以下	—	—	—	—
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	—	—	—	—
発泡性状	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	7.6	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	0.22	0.21	0.19	0.20

一印は、今回測定しなかった項目

## 倉渕支所管内簡易水道事業水質検査結果

令和3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 (西ヶ瀬)	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)
	3 か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 垂硝酸態窒素	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 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	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	—	—	—	—
	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 ブロモシクロロメタン	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 <sup>+</sup>	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	—	—	—	—
	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	2.1	2.2	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	—	—	—	—
発泡性状	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—
	42 ジエオスミン	0.00001mg/l以下	—	—	—	—
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	—	—	—	—
発泡性状	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	7.5	7.2	7.3	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	0.21	0.19	0.20

一印は、今回測定しなかった項目

## 倉渕支所管内簡易水道事業水質検査結果

令和3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)
	3 か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 垂硝酸態窒素	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 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	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	—	—	—	—
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 ブロモシクロロメタン	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 <sup>+</sup>	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	—	—	—	—
	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	2.3	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	—	—	—	—
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—
	42 ジュオスミン	0.00001mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
におい	43 2-メチルイソヒカルネオール	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	—	—	—	—
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	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
基礎的性状	47 pH 値	5.8以上8.6以下	7.5	7.7	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	0.23	0.20	0.21	0.20

一印は、今回測定しなかった項目

## 倉渕支所管内簡易水道事業水質検査結果

令和3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 (西ヶ瀬)	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)
	3 か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 垂硝酸態窒素	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 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	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	—	—	—	—
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 ブロモシクロロメタン	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 <sup>+</sup>	0.08mg/l以下	—	—	—	—
	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	—	—	—	—
色	35 銅及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—
	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	—	—	—	—
	38 塩化物イオン	200mg/l以下	3.3	2.2	2.3	1.9
味覚	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—	—	—	—
	40 蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	—	—
	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—
におい	42 ジュオスミン	0.00001mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
	43 2-メチルイソホルムオール	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	—	—	—	—
いのい	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	0.2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	7.2	7.2	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	0.18	0.22	0.23

一印は、今回測定しなかった項目

## 倉渕支所管内簡易水道事業水質検査結果

令和3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)
	3 か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	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	9 垂硝酸態窒素	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 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	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	—	—	—	—
	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
	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 ブロモシクロロメタン	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 <sup>+</sup>	0.08mg/l以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
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	2.1	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	104	—	—	104
水道水が有すべき性状に関する項目	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—
	42 ジエオスミン	0.00001mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
	43 2-メチルイソホルムオール	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	—	—	—	—
	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	7.1	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	0.20	0.20	0.24

一印は、今回測定しなかった項目

## 倉渕支所管内簡易水道事業水質検査結果

令和3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 (西ヶ瀬)	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)
	3 か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	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	9 垂硝酸態窒素	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 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	10mg/l以下	5.4	—	—	—
	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	—	—	—	—
	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
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
	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 ブロモシクロロメタン	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 <sup>+</sup>	0.08mg/l以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
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	2.0	2.2	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	94	—	—	—
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—
	42 ジエオスミン	0.00001mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
におい	43 2-メチルイソヒカルネオール	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	—	—	—	—
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	0.2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	7.0	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	0.21	0.20	0.24	0.18

一印は、今回測定しなかった項目

## 倉渕支所管内簡易水道事業水質検査結果

令和3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)
	3 か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 垂硝酸態窒素	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 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	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	—	—	—	—
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 ブロモシクロロメタン	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 <sup>+</sup>	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	—	—	—	—
	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	—	—	—	—
	42 ジエオスミン	0.00001mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
におい	43 2-メチルイソヒカルネオール	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	—	—	—	—
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	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
基礎的性状	47 pH 値	5.8以上8.6以下	7.3	7.6	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	0.21	0.19	0.19	0.15

一印は、今回測定しなかった項目

## 倉渕支所管内簡易水道事業水質検査結果

令和3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 (西ヶ瀬)	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)
	3 か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 垂硝酸態窒素	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 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	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	—	—	—	—
	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 ブロモシクロロメタン	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 <sup>+</sup>	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	—	—	—	—
	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	2.2	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	—	—	—	—
	42 ジエオスミン	0.00001mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
におい	43 2-メチルイソヒカルネオール	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	—	—	—	—
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	0.2	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	7.2	7.2	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	0.23	0.19	0.18	0.15

一印は、今回測定しなかった項目

## 倉渕支所管内簡易水道事業水質検査結果

令和3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)
	3 か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 垂硝酸態窒素	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 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	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	—	—	—	—
	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 ブロモシクロロメタン	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 <sup>+</sup>	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	—	—	—	—
	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	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	—	—	—	—
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—
	42 ジエオスミン	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	0.2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	7.6	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	0.20	0.22	0.22	0.16

一印は、今回測定しなかった項目

## 倉渕支所管内簡易水道事業水質検査結果

令和3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 (西ヶ瀬)	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)
	3 か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 垂硝酸態窒素	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 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	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-ジクロエチレン及びトランス-1,2-ジクロエチレン	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	—	—	—	—
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 ブロモシクロロメタン	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 <sup>+</sup>	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	—	—	—	—
	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	2.2	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	—	—	—	—
	42 ジエオスミン	0.00001mg/l以下	—	—	—	—
におい	43 2-メチルイソヒカルネオール	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	0.2	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	7.0	7.2	7.0	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	0.23	0.20	0.21	0.17

一印は、今回測定しなかった項目