

箕郷支所管内水質検査結果

令和元年 10月

分類	水質基準項目	水質基準値	矢原浄水場水系	生原浄水場水系	松之沢浄水場水系	松原総合配水場水系	唐松浄水場水系	下之原浄水場水系	
病原生物	1 一般細菌	100個/mL以下	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	
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	
	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	
	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	
	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	
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001	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	0.05mg/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	
	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	
	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	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.1	0.2	2.0	1.1	0.9	0.3	
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.06	0.08	0.05未満	0.06	0.05	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	0.2	
	健康に関連する項目	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
		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
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	
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	
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	
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	
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	
消毒副生成物		21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.14	0.11	0.07	0.12	0.06未満	0.12
	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	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.006	0.002	0.001未満	0.010	0.002	0.002	
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.003	0.002未満	0.002未満	
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001	0.001未満	0.001未満	0.002	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	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.011	0.003	0.001未満	0.015	0.002	0.003	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004	0.002未満	0.002未満	0.008	0.002未満	0.002未満	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.004	0.001	0.001未満	0.003	0.001未満	0.001	
	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	
	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	
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	
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.04	0.02未満	0.02未満	0.03	0.02	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	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	0.01未満	
	味覚色	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	7.8	8.0	6.1	6.5	3.8	21
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	0.005未満	
味覚	38 塩化物イオン	200mg/L以下	8.2	4.3	2.3	7.1	4.0	15.3	
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	42	50	55	41	26	57	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	80	114	108	72	65	167	
発泡性	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	
	42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	—	—	—	—	—	—	
	43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	—	—	—	—	—	—	
発泡性	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	
	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	
味覚	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.4	0.2未満	0.2未満	0.5	0.2	0.2未満	
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.8	7.6	7.5	7.4	7.9	
基礎的性状	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	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	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	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	
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	0.23	0.25	0.25	0.19	0.24	

—印は、今回測定しなかった項目

箕郷支所管内水質検査結果

令和元年 11月

分類	水質基準項目	水質基準値	矢原浄水場水系	生原浄水場水系	松之沢浄水場水系	松原総合配水場水系	唐松浄水場水系	下之原浄水場水系	
病原生物	1 一般細菌	100個/mL以下	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	
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	1.0mg/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 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	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	5.8	4.2	2.3	7.7	3.1	14.9	
	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 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 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	0.4	0.2未満	0.2未満	0.4	0.2未満	0.2未満	
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.8	7.4	7.4	7.3	7.9	
基礎的 性状	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	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	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	0.5未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1	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	0.3	0.22	0.29	0.26	0.2	0.24	

—印は、今回測定しなかった項目

箕郷支所管内水質検査結果

令和元年 12月

分類	水質基準項目	水質基準値	矢原浄水場水系	生原浄水場水系	松之沢浄水場水系	松原総合配水場水系	唐松浄水場水系	下之原浄水場水系	
病原生物	1 一般細菌	100個/mL以下	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	
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	1.0mg/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 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 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	—	—	—	—	—	—	
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	5.8	4.2	2.3	7.8	2.7	14.8	
	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 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	0.0001mg/L以下	—	—	—	—	—	—	
	43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/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	—	—	—	—	—	—	
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	0.4	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	7.5	7.4	7.9	
基礎的 性状	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	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	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	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	
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	0.23	0.28	0.27	0.20	0.24	

—印は、今回測定しなかった項目

箕郷支所管内水質検査結果

令和2年 1月

分類	水質基準項目	水質基準値	矢原浄水場水系	生原浄水場水系	松之沢浄水場水系	松原総合配水場水系	唐松浄水場水系	下之原浄水場水系	
病原生物	1 一般細菌	100個/mL以下	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	
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	
	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	
	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	
	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	
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001	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	0.05mg/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	
	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	
	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	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.1	0.2	2.0	1.1	0.9	0.3	
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05未満	0.06	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	0.2	
	健康に関連する項目	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
		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
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	
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	
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	
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	
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	
消毒副生成物		21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.08	0.13	0.07	0.07	0.06未満	0.12
	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	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.003	0.001未満	0.001未満	0.004	0.001	0.001未満	
	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	
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001	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	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.006	0.001未満	0.001未満	0.007	0.001	0.001未満	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002	0.002未満	0.002未満	0.003	0.002未満	0.002未満	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002	0.001未満	0.001未満	0.002	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	
	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	
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	
	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	0.05	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	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	0.01未満	
	味覚色	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	7.4	7.6	5.8	6.2	3.2	20
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	0.005未満	
味覚	38 塩化物イオン	200mg/L以下	8.5	4.1	2.4	7.2	2.6	15.5	
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	40	48	52	39	24	54	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	98	127	127	92	67	175	
発泡性	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	
	42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	—	—	—	—	—	—	
	43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	—	—	—	—	—	—	
発泡性	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	
	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	
味覚	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3	0.3	0.2未満	0.4	0.2未満	0.2未満	
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.9	7.5	7.5	7.4	7.8	
基礎的性状	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	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	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	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	
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	0.24	0.27	0.25	0.24	0.25	

—印は、今回測定しなかった項目

箕郷支所管内水質検査結果

令和2年 2月

分類	水質基準項目	水質基準値	矢原浄水場水系	生原浄水場水系	松之沢浄水場水系	松原総合配水場水系	唐松浄水場水系	下之原浄水場水系	
病原生物	1 一般細菌	100個/mL以下	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	
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	1.0mg/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 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	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	9.3	4.2	2.3	9.0	3.1	15.3	
	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	0.0001mg/L以下	—	—	—	—	—	—	
	43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/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	0.4	0.2未満	0.2未満	0.4	0.2未満	0.2未満	
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.9	7.6	7.6	7.4	8.0	
基礎的性状	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	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	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	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	
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	0.28	0.30	0.27	0.22	0.22	

—印は、今回測定しなかった項目

箕郷支所管内水質検査結果

令和2年 3月

分類	水質基準項目	水質基準値	矢原浄水場水系	生原浄水場水系	松之沢浄水場水系	松原総合配水場水系	唐松浄水場水系	下之原浄水場水系	
病原生物	1 一般細菌	100個/mL以下	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	
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	1.0mg/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 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 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	—	—	—	—	—	—	
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	8.4	4.1	2.3	8.6	2.1	15.3	
	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 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	0.0001mg/L以下	—	—	—	—	—	—	
	43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/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	—	—	—	—	—	—	
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	0.4	0.2未満	0.2未満	
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.8	7.5	7.5	7.5	7.9	
基礎的 性状	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	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	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	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	
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	0.28	0.28	0.31	0.21	0.23	

—印は、今回測定しなかった項目