

久留米市給水栓水質検査結果
令和4年9月

	検査項目名	単位	水質基準値	給水栓水の検査地点						
				草野	善導寺	宮ノ陣	南薫	長門石	青峰	上津
	採水日		-	9月5日	9月5日	9月5日	9月5日	9月13日	9月5日	9月5日
	水温	℃	-	27.5	27.5	28.3	27.1	27.9	27.0	27.0
	残留塩素	mg/L	0.1以上	0.4	0.4	0.4	0.6	0.4	0.3	0.4
水質基準項目	1 一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	0
	2 大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下					<0.0003		
	4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下					<0.00005		
	5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下					<0.001		
	6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下					0.003		
	7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下					<0.001		
	8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下					<0.002		
	9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下					<0.004		
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下					<0.001		
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下					0.9		
	12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下					0.11		
	13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下					0.005		
	14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下					<0.0002		
	15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下					<0.002		
	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	mg/L	0.04以下					<0.002		
	17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下					<0.001		
	18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下					<0.001		
	19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下					<0.001		
	20 ヘンゼン	mg/L	0.01以下					<0.001		
	21 塩素酸	mg/L	0.6以下	0.12	0.12	0.11	0.11	0.13	0.20	0.22
	22 クロ酢酸	mg/L	0.02以下					0.002		
	23 クロホルム	mg/L	0.06以下	0.015				0.015	0.021	0.020
	24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下					0.004		
	25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.004				0.004	0.005	0.005
	26 臭素酸	mg/L	0.01以下					<0.001		
	27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.028				0.028	0.037	0.036
	28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下					0.008		
	29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.009				0.009	0.012	0.011
	30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下	<0.001				<0.001	<0.001	<0.001
	31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下					0.001		
	32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下					<0.005		
	33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下					0.04		
	34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下					<0.01		
	35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下					<0.005		
	36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下					13		
	37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下					<0.001		
	38 塩化物イオン	mg/L	200以下	12	11	11	11	12	11	11
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下					55		
	40 蒸発残留物	mg/L	500以下					120		
	41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下					<0.02		
	42 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	<0.000001				<0.000001	0.000001	<0.000001
	43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000002				0.000003	0.000001	0.000001
	44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					<0.005		
	45 フェノール類	mg/L	0.005以下					<0.0005		
	46 有機物質(TOC)	mg/L	3以下	0.6	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7
	47 pH値	-	5.8以上8.6以下	7.6	7.5	7.4	7.4	7.5	7.6	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	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	異常なし	異常なし	異常なし
	50 色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
	51 濁度	度	2以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1

久留米市給水栓水質検査結果

令和4年9月

	検査項目名	単位	水質基準値	給 水 栓 水 の 検 査 地 点							
				大善寺	安武	三瀧玉満	城島下田	田主丸竹野	田主丸大慶寺	田主丸水分	田主丸石垣
	採水日		-	9月5日	9月5日	9月5日	9月13日	9月5日	9月5日	9月5日	9月13日
	水温	°C	-	28.0	28.8	27.5	29.9	30.1	29.0	28.8	28.2
	残留塩素	mg/L	0.1以上	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
水 質 基 準 項 目	1 一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0
	2 大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下				<0.0003				<0.0003
	4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下				<0.00005				<0.00005
	5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下				<0.001				<0.001
	6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下				<0.001				<0.001
	7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下				0.001				<0.001
	8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下				<0.002				<0.002
	9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下				<0.004				<0.004
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下				<0.001				<0.001
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下				0.9				1.0
	12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下				0.12				0.10
	13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下				0.005				0.005
	14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下				<0.0002				<0.0002
	15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下				<0.002				<0.002
	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	mg/L	0.04以下				<0.002				<0.002
	17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下				<0.001				<0.001
	18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下				<0.001				<0.001
	19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下				<0.001				<0.001
	20 ベンゼン	mg/L	0.01以下				<0.001				<0.001
	21 塩素酸	mg/L	0.6以下	0.11	0.11	0.16	0.12	0.12	0.11	0.10	0.12
	22 クロ酢酸	mg/L	0.02以下				<0.002				<0.002
	23 クロホルム	mg/L	0.06以下				0.019			0.015	0.020
	24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下				0.002				<0.002
	25 ジプロモクロロメタン	mg/L	0.1以下				0.005			0.004	0.005
	26 臭素酸	mg/L	0.01以下				<0.001				<0.001
	27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下				0.035			0.028	0.036
	28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下				0.009				0.009
	29 プロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下				0.011			0.009	0.011
	30 プロモホルム	mg/L	0.09以下				<0.001			<0.001	<0.001
	31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下				0.001				0.001
	32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下				<0.005				0.020
	33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下				0.04				0.03
	34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下				<0.01				<0.01
	35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下				<0.005				<0.005
	36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下				12				13
	37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下				<0.001				<0.001
	38 塩化物イオン	mg/L	200以下	11	11	11	12	12	12	12	12
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下				56				52
	40 蒸発残留物	mg/L	500以下				130				120
	41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下				<0.02				<0.02
	42 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				0.000001			<0.000001	<0.000001
	43 2-メチルイソホルネオール	mg/L	0.00001以下				0.000002			0.000002	0.000002
	44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下				<0.005				<0.005
	45 フェノール類	mg/L	0.005以下				<0.0005				<0.0005
	46 有機物質(TOC)	mg/L	3以下	0.6	0.6	0.6	0.7	0.5	0.5	0.5	0.6
	47 pH値	-	5.8以上8.6以下	7.4	7.5	7.6	7.6	7.6	7.5	7.4	7.4
	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	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	50 色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
	51 濁度	度	2以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1