

久留米市給水栓水質検査結果
令和4年2月

※三明寺公民館の建て替えて試料を採取できなくなるため、
2月から竹野コミュニティーセンターに検査地点を変更

				給水栓水の検査地点							
検査項目名		単位	水質基準値	草野	善導寺	宮ノ陣	南薫	長門石	青峰	荒木	
	採水日		-	2月1日	2月1日	2月1日	2月1日	2月1日	2月1日	2月8日	
	水温	℃	-	11.0	11.3	12.4	10.0	10.3	9.9	10.2	
	残留塩素	mg/L	0.1以上	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	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							<0.001	
	7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下							0.002	
	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							0.6	
	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							0.10	
	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	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.09	0.06	
	22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下							<0.002	
	23 クロロホルム	mg/L	0.06以下							0.003	
	24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下							0.003	
	25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下							0.003	
	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							0.010	
	28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下							0.003	
	29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下							0.004	
	30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下							<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							0.02	
	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							15	
	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	14	14	14	14	14	14	14	
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下							47	
	40 蒸発残留物	mg/L	500以下							130	
	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	0.000002	<0.000001
	43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	<0.000001					<0.000001	<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	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.7	0.4	
	47 pH値	-	5.8以上8.6以下	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	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

久留米市給水栓水質検査結果

令和4年2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	三瀬玉満	城島下田	竹野	田主丸大慶寺	田主丸水分	田主丸石垣	
	採水日		-	2月1日	2月8日	2月1日	2月1日	2月7日	2月1日	2月1日	2月1日	
	水温	°C	-	11.2	11.0	9.9	10.8	9.8	11.0	11.2	10.9	
	残留塩素	mg/L	0.1以上	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	0.4	0.4	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	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		0.002			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		0.6			0.6				
	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		0.10			0.10				
	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	0.06	0.05	0.06	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	
	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		0.002			0.005				
	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		0.003			0.004				
	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		0.008			0.014				
	28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.002			0.005				
	29 プロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.003			0.005				
	30 プロモホルム	mg/L	0.09以下		<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			0.015				
	33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		0.02			0.02				
	34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			0.04				
	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		16			15				
	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	14	15	13	13	14	14	14	14	
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		46			46				
	40 蒸発残留物	mg/L	500以下		120			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			<0.000001	
	43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下		<0.000001		<0.000001	<0.000001			<0.000001	
	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	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	
	47 pH値	-	5.8以上8.6以下	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	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	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	