

給水地点水質検査結果表 (令和5年9月)  
水質基準項目及び水質管理設定項目

東部広域水道事務所(中津川浄水場)

項目区分	番号	区分	坂本	雀子ヶ根	明世	肥田	虎溪山	小名田調整・配水池					基準値 目標値
基礎項目	1	採水月日	9月5日	9月5日	9月5日	9月5日	9月5日	9月5日					
	2	採水時刻	時分 9:55	10:13	11:20	11:53	12:54	10:20					
	3	天候	前日	曇	曇	曇	曇	曇					
	4	天候	当日	曇/晴	曇/晴	曇/晴	曇/晴	曇					
	5	気温	°C	28.5	29.0	29.6	31.8	33.8	30.4				
	6	水温	°C	21.7	22.9	21.9	21.8	22.7	24.1				
	7	外観		無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明				
	8	電気伝導率	μS/cm	72	70	70	70	69	69				
	9	アルカリ度	mg/L	18.8	18.7	18.7	18.9	18.6	17.6				
基準項目	1	一般細菌	1mL中	0	0	0	0	0	0				100以下
	2	大腸菌		検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない				検出されないこと
	3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満				0.003以下
	4	水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満				0.0005以下
	5	セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満				0.01以下
	6	鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満				0.01以下
	7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満				0.01以下
	8	六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満				0.02以下
	9	亜硝酸態窒素	mg/L										0.04以下
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L										0.01以下
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L										10以下
	12	フッ素及びその化合物	mg/L										0.8以下
	13	ホウ素及びその化合物	mg/L										1以下
	14	四塩化炭素	mg/L										0.002以下
	15	1,4-ジオキサン	mg/L										0.05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	mg/L										0.04以下
	17	ジクロロメタン	mg/L										0.02以下
	18	テトラクロロエチレン	mg/L										0.01以下
	19	トリクロロエチレン	mg/L										0.01以下
	20	ベンゼン	mg/L										0.01以下
	21	塩素酸	mg/L										0.6以下
	22	クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満				0.02以下
	23	クロホルム	mg/L	0.009	0.014	0.013	0.013	0.015	0.016				0.06以下
	24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003				0.03以下
	25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満				0.1以下
	26	臭素酸	mg/L										0.01以下
	27	総トリハロメタン	mg/L	0.012	0.018	0.016	0.017	0.019	0.020				0.1以下
	28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.004	0.007	0.006	0.006	0.008	0.008				0.03以下
	29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004				0.03以下
	30	ブロモホルム	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満				0.09以下
	31	ホルムアルデヒド	mg/L										0.08以下
	32	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満				1以下
	33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03				0.2以下
	34	鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満				0.3以下
	35	銅及びその化合物	mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満				1以下
	36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	4.9	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7				200以下
	37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満				0.05以下
	38	塩化物イオン	mg/L	4.3	4.2	4.2	4.2	4.2	4.3				200以下
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	20	19	20	19	19	19				300以下



給水地点水質検査結果表 (令和5年9月)  
 水質基準項目及び水質管理設定項目

東部広域水道事務所(山之上・川合浄水場)

項目区分	番号	区分 検査項目	川辺	佐口	富加	坂祝	可児中区山之上	可児中区川合	南山	小名田調整・配水池			基準値 目標値
基礎項目	1	採水月日	9月5日	9月5日	9月5日	9月5日	9月5日	9月5日	9月5日	9月5日			
	2	採水時刻	時分 9:35	9:55	10:25	10:55	11:00	11:00	9:40	10:20			
	3	天候	前日	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇			
	4	天候	当日	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇			
	5	気温	°C	30.2	32.1	29.3	28.8	32.0	32.0	29.7	30.4		
	6	水温	°C	23.7	23.6	25.4	25.5	25.5	25.7	26.5	24.1		
	7	外観		無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明		
	8	電気伝導率	μS/cm	50	50	49	49	50	70	50	69		
	9	アルカリ度	mg/L	15.6	15.6	15.5	15.3	15.6	16.8	15.0	17.6		
基準項目	1	一般細菌	1mL中	0	0	0	0	0	0	0	0		100以下
	2	大腸菌		検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない		検出されないこと
	3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満		0.003以下
	4	水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満		0.0005以下
	5	セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.01以下
	6	鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.01以下
	7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.01以下
	8	六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		0.02以下
	9	亜硝酸態窒素	mg/L										0.04以下
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L										0.01以下
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L										10以下
	12	フッ素及びその化合物	mg/L										0.8以下
	13	ホウ素及びその化合物	mg/L										1以下
	14	四塩化炭素	mg/L										0.002以下
	15	1,4-ジオキサン	mg/L										0.05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	mg/L										0.04以下
	17	ジクロロメタン	mg/L										0.02以下
	18	テトラクロロエチレン	mg/L										0.01以下
	19	トリクロロエチレン	mg/L										0.01以下
	20	ベンゼン	mg/L										0.01以下
	21	塩素酸	mg/L										0.6以下
	22	クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		0.02以下
	23	クロロホルム	mg/L	0.007	0.010	0.012	0.013	0.013	0.010	0.011	0.016		0.06以下
	24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.005	0.005	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003		0.03以下
	25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.1以下
	26	臭素酸	mg/L										0.01以下
	27	総トリハロメタン	mg/L	0.009	0.012	0.014	0.016	0.015	0.014	0.014	0.020		0.1以下
	28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.004	0.005	0.006	0.007	0.007	0.005	0.006	0.008		0.03以下
	29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004		0.03以下
	30	ブロモホルム	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.09以下
	31	ホルムアルデヒド	mg/L										0.08以下
	32	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満		1以下
	33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.06	0.06	0.05	0.05	0.06	0.05	0.06	0.03		0.2以下
	34	鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満		0.3以下
	35	銅及びその化合物	mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満		1以下
	36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6		200以下
	37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.05以下
	38	塩化物イオン	mg/L	3.2	3.1	3.2	3.2	3.2	4.7	3.2	4.3		200以下
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	14	14	14	14	14	20	14	19		300以下

