

浄水場内水質検査(試験)結果表 (令和8年5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	検査項目	原水	浄水	基準値 目標値	
基礎項目	1		採水月日	5月12日	5月12日		
	2		採水時刻	時分	8:45	8:45	
	3		天候	前日	晴	晴	
	4		天候	当日	晴	晴	
	5		気温	℃	18.6	18.6	
	6		水温	℃	12.2	11.9	
	7		外観		無色透明	無色透明	
	8		電気伝導率	μ S/cm	55	56	
	9		アルカリ度	mg/L	16.9	14.1	
基準項目	1		一般細菌	1mL中	110	0	100以下
	2		大腸菌			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			0.003以下
	4		水銀及びその化合物	mg/L			0.0005以下
	5		セレン及びその化合物	mg/L			0.01以下
	6		鉛及びその化合物	mg/L			0.01以下
	7		ヒ素及びその化合物	mg/L			0.01以下
	8		六価クロム化合物	mg/L			0.02以下
	9		亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.04以下
	10		シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.01以下
	11		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.23	0.23	10以下
	12		フッ素及びその化合物	mg/L	0.07	0.09	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		ペルフルオロオクタン sulfon 酸(PFOA) 及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/L			0.00005以下 (PFOS及びPFOAの量の和とし て)
	21		ベンゼン	mg/L			0.01以下
	22		塩素酸	mg/L	0.06未満	0.06未満	0.6以下
	23		クロロ酢酸	mg/L			0.02以下
	24		クロホルム	mg/L			0.06以下
	25		ジクロロ酢酸	mg/L			0.03以下
	26		ジブロモクロロメタン	mg/L			0.1以下
	27		臭素酸	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.01以下
	28		総トリハロメタン	mg/L			0.1以下
	29		トリクロロ酢酸	mg/L			0.03以下
	30		ブロモジクロロメタン	mg/L			0.03以下
	31		ブロモホルム	mg/L			0.09以下
	32		ホルムアルデヒド	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.08以下
	33		亜鉛及びその化合物	mg/L			1以下
	34		アルミニウム及びその化合物	mg/L			0.2以下
	35		鉄及びその化合物	mg/L			0.3以下
	36		銅及びその化合物	mg/L			1以下
	37		ナトリウム及びその化合物	mg/L			200以下
	38		マンガン及びその化合物	mg/L			0.05以下
	39		塩化物イオン	mg/L	1.9	3.1	200以下
	40		カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L			300以下

基準項目 (続き)	41	蒸発残留物	mg/L			500以下	
	42	陰イオン界面活性剤	mg/L			0.2以下	
	43	ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.00001以下	
	44	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.00001以下	
	45	非イオン界面活性剤	mg/L			0.02以下	
	46	フェノール類	mg/L			0.005以下	
	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	0.3未満	3以下	
	48	pH値		7.1	7.1	5.8以上8.6以下	
	49	味			異常なし	異常でないこと	
	50	臭気		異常なし	異常なし	異常でないこと	
	51	色度	度	3	1未満	5以下	
	52	濁度	度	1.4	0.1未満	2以下	
	水質管理 目標設定項目	1	アンチモン及びその化合物	mg/L			0.02以下
2		ウラン及びその化合物	mg/L			0.002以下(暫定)	
3		ニッケル及びその化合物	mg/L			0.02以下	
5		1,2-ジクロロエタン	mg/L			0.004以下	
8		トルエン	mg/L			0.4以下	
9		フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.006未満	0.006未満	0.08以下	
10		亜塩素酸	mg/L	0.06未満	0.06未満	0.6以下	
12		二酸化塩素	mg/L			0.6以下	
13		ジクロロアセトニトリル	mg/L			0.01以下(暫定)	
14		抱水クロラール	mg/L			0.02以下(暫定)	
15		農薬類				検出値と目標値の比の和として、1以下	
16		残留塩素	mg/L		0.50	1以下	
17		カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L			10以上100以下	
18		マンガン及びその化合物	mg/L			0.01以下	
19		遊離炭酸	mg/L			20以下	
20		1,1,1-トリクロロエタン	mg/L			0.3以下	
21		メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L			0.02以下	
22		有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	2.0	0.3	3以下	
23		臭気強度(TON)				3以下	
24		蒸発残留物	mg/L			30以上200以下	
25		濁度	度	1.4	0.1未満	1以下	
26		pH値		7.1	7.1	7.5程度	
27		腐食性(ランゲリア指数)				-1程度以上とし、極力0に近づける	
28		従属栄養細菌	1mL中	130	0	2,000以下(暫定)	
29		1,1-ジクロロエチレン	mg/L			0.1以下	
30		アルミニウム及びその化合物	mg/L			0.1以下	
その他		1	pH値(比色)				
		2	アンモニア態窒素	mg/L	0.02未満		
		3	侵食性遊離炭酸	mg/L			
		4	酸度	mg/L			
	5	溶存酸素	mg/L				
	6	BOD	mg/L				
	7	COD	mg/L				
	8	浮遊物質(SS)	mg/L				
	9	全窒素	mg/L				
	10	全リン	mg/L				
	11	硫酸イオン	mg/L				
	14	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	38			
	15	大腸菌数	CFU/100mL				
	17	嫌気性芽胞菌	10mL中	0			
		採水地点		原水	浄水		