

浄水場内水質検査(試験)結果表 (令和 元年 12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 (川合浄水場)

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	12月2日	12月2日	
	2	採水時刻	時分 11:00	11:00	
	3	天候	前日 晴	晴	
	4	天候	当日 雨	雨	
	5	気温	℃ 13.0	13.0	
	6	水温	℃ 10.0	9.6	
	7	外観		無色透明	無色透明
	8	電気伝導率	μ S/cm 73	75	
	9	アルカリ度	mg/L 19.6	17.2	
基準項目	1	一般細菌	1mL中 140	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 0.0003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	0.0005以下
	5	セレン及びその化合物	mg/L 0.001未満	0.001未満	0.01以下
	6	鉛及びその化合物	mg/L 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	0.01以下
	8	六価クロム化合物	mg/L 0.005未満	0.005未満	0.05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 0.02	0.02未満	1以下
	14	四塩化炭素	mg/L 0.0002未満	0.0002未満	0.002以下
	15	1,4-ジオキサン	mg/L 0.005未満	0.005未満	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 0.001未満	0.001未満	0.04以下
	17	ジクロロメタン	mg/L 0.001未満	0.001未満	0.02以下
	18	テトラクロロエチレン	mg/L 0.001未満	0.001未満	0.01以下
	19	トリクロロエチレン	mg/L 0.001未満	0.001未満	0.01以下
	20	ベンゼン	mg/L 0.001未満	0.001未満	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	0.02以下
	23	クロホルム	mg/L 0.001未満	0.003	0.06以下
	24	ジクロロ酢酸	mg/L 0.002未満	0.004	0.03以下
	25	ジブromクロロメタン	mg/L 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 0.001未満	0.005	0.1以下
	28	トリクロロ酢酸	mg/L 0.002未満	0.003	0.03以下
	29	ブromジクロロメタン	mg/L 0.001未満	0.002	0.03以下
	30	ブromホルム	mg/L 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	1以下
	33	アルミニウム及びその化合物	mg/L 0.05	0.01	0.2以下
	34	鉄及びその化合物	mg/L 0.12	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	1以下
	36	ナトリウム及びその化合物	mg/L		200以下
	37	マンガン及びその化合物	mg/L 0.008	0.001未満	0.05以下
	38	塩化物イオン	mg/L 3.4	5.1	200以下

基準項目 (続き)	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L			300以下	
	40	蒸発残留物	mg/L			500以下	
	41	陰イオン界面活性剤	mg/L			0.2以下	
	42	ジェオスミン	mg/L			0.00001以下	
	43	2-メチルイソボルネオール	mg/L			0.00001以下	
	44	非イオン界面活性剤	mg/L			0.02以下	
	45	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.005以下	
	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.7	0.5	3以下	
	47	pH値		7.2	7.2	5.8以上8.6以下	
	48	味				異常なし	
	49	臭気		異常なし	異常なし	異常でないこと	
50	色度	度	5	1未満	5以下		
51	濁度	度	1.3	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	0.0002未満	0.0002未満	0.02以下	
	2	ウラン及びその化合物	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.002以下(暫定)	
	3	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.02以下	
	5	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.004以下	
	8	トルエン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.4以下	
	9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L			0.08以下	
	10	亜塩素酸	mg/L			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		0.55	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	0.008	0.001未満	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	0.001未満	0.001未満	0.3以下	
	21	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.02以下	
	22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	2.6	1.3	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	1.3	0.1未満	1以下	
	26	pH値		7.2	7.2	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	1500	0	2,000以下(暫定)	
	29	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.1以下	
	30	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.05	0.01	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				
12		大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	0			
13		大腸菌群	MPN/100mL	79			
14		嫌気性芽胞菌	10mL中	1			
	採水地点		原水	浄水			