

令和8年度 東城上水道

水質検査結果				4月		5月	
採水年月日				令和8年4月10日		令和8年5月8日	
地点名		東城地区 川西浄水場		気温	13.6 °C	気温	19.8 °C
区分		浄水		水温	12.2 °C	水温	15.5 °C
				天気		雨	
				天気		晴	
番号	検査項目	水質基準	単位				
基 1	一般細菌	100/ml以下	個/ml	0		0	
基 2	大腸菌	不検出	MPL/100ml	陰性		陰性	
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L				
基 4	水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L				
基 5	セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L				
基 6	鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L				
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L				
基 8	六価クロム化合物	0.02以下	mg/L				
基 9	亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L				
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L				
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10.0以下	mg/L	0.57		0.57	
基 12	フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L				
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L				
基 14	四塩化炭素	0.002以下	mg/L				
基 15	1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L				
基 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	0.04以下	mg/L				
基 17	ジクロロメタン	0.02以下	mg/L				
基 18	テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L				
基 19	トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L				
基 20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005以下	mg/L				
基 21	ベンゼン	0.01以下	mg/L				
基 22	塩素酸	0.6以下	mg/L				
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	mg/L				
基 24	クロロホルム	0.06以下	mg/L				
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/L				
基 26	ジブromクロロメタン	0.1以下	mg/L				
基 27	臭素酸	0.01以下	mg/L				
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	mg/L				
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/L				
基 30	ブromジクロロメタン	0.03以下	mg/L				
基 31	ブromホルム	0.09以下	mg/L				
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/L				
基 33	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L				
基 34	アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L				
基 35	鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L				
基 36	銅及びその化合物	1.0以下	mg/L				
基 37	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L				
基 38	マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L				
基 39	塩化物イオン	200以下	mg/L	4.4		4.3	
基 40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L				
基 41	蒸発残留物	500以下	mg/L				
基 42	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L				
基 43	ジェオスミン	0.00001以下	mg/L				
基 44	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L				
基 45	非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L				
基 46	フェノール類	0.005以下	mg/L				
基 47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0以下	mg/L	0.5		0.6	
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.5		7.5	
基 49	味	異常でないこと	-	異常なし		異常なし	
基 50	臭気	異常でないこと	-	異常なし		異常なし	
基 51	色度	5度以下	度	0.5 未満		0.9	
基 52	濁度	2度以下	度	0.1 未満		0.1 未満	
	残留塩素	—	mg/L	0.47		0.37	

令和8年度 東城上水道

水質検査結果				4月	5月
採水年月日				令和8年4月10日	令和8年5月8日
地点名	東城地区 鯉の池浄水場			気温 13.2 °C	気温 21.3 °C
区分	浄 水			水温 12.5 °C	水温 14.7 °C
				天気 雨	天気 晴
番号	検査項目	水質基準	単位		
基 1	一般細菌	100/ml以下	個/ml	0	0
基 2	大腸菌	不検出	MPL/100ml	陰性	陰性
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L		
基 4	水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L		
基 5	セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L		
基 6	鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L		
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L		
基 8	六価クロム化合物	0.02以下	mg/L		
基 9	亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L		
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L		
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10.0以下	mg/L	0.88	1.00
基 12	フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L		
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L		
基 14	四塩化炭素	0.002以下	mg/L		
基 15	1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L		
基 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	0.04以下	mg/L		
基 17	ジクロロメタン	0.02以下	mg/L		
基 18	テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L		
基 19	トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L		
基 20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005以下	mg/L		
基 21	ベンゼン	0.01以下	mg/L		
基 22	塩素酸	0.6以下	mg/L		
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	mg/L		
基 24	クロロホルム	0.06以下	mg/L		
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/L		
基 26	ジブromokロロメタン	0.1以下	mg/L		
基 27	臭素酸	0.01以下	mg/L		
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	mg/L		
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/L		
基 30	ブromokジクロロメタン	0.03以下	mg/L		
基 31	ブromokホルム	0.09以下	mg/L		
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/L		
基 33	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L		
基 34	アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L		
基 35	鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L		
基 36	銅及びその化合物	1.0以下	mg/L		
基 37	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L		
基 38	マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L		
基 39	塩化物イオン	200以下	mg/L	6.0	5.2
基 40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L		
基 41	蒸発残留物	500以下	mg/L		
基 42	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L		
基 43	ジェオスミン	0.00001以下	mg/L		
基 44	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L		
基 45	非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L		
基 46	フェノール類	0.005以下	mg/L		
基 47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0以下	mg/L	0.4	0.4
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.5	7.4
基 49	味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし
基 50	臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし
基 51	色度	5度以下	度	0.5 未満	0.6
基 52	濁度	2度以下	度	0.1 未満	0.1 未満
	残留塩素	—	mg/L	0.51	0.56

令和8年度 東城上水道

水質検査結果				4月		5月	
採水年月日				令和8年4月10日		令和8年5月8日	
地点名		東城帝釈地区 帝釈公民館		気温	14.1 °C	気温	19.5 °C
区分		浄水		水温	14.2 °C	水温	17.2 °C
		気温/水温		天気	雨	天気	晴
番号	検査項目	水質基準	単位				
基 1	一般細菌	100/ml以下	個/ml	0		0	
基 2	大腸菌	不検出	MPL/100ml	陰性		陰性	
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L				
基 4	水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L				
基 5	セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L				
基 6	鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L				
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L				
基 8	六価クロム化合物	0.02以下	mg/L				
基 9	亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L				
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L				
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10.0以下	mg/L	0.71		0.69	
基 12	フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L				
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L				
基 14	四塩化炭素	0.002以下	mg/L				
基 15	1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L				
基 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	0.04以下	mg/L				
基 17	ジクロロメタン	0.02以下	mg/L				
基 18	テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L				
基 19	トリクロロエチレン	0.03以下	mg/L				
基 20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005以下	mg/L				
基 21	ベンゼン	0.01以下	mg/L				
基 22	塩素酸	0.6以下	mg/L				
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	mg/L				
基 24	クロロホルム	0.06以下	mg/L				
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/L				
基 26	ジブromクロロメタン	0.1以下	mg/L				
基 27	臭素酸	0.01以下	mg/L				
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	mg/L				
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/L				
基 30	ブromジクロロメタン	0.03以下	mg/L				
基 31	ブromホルム	0.09以下	mg/L				
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/L				
基 33	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L				
基 34	アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L				
基 35	鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L				
基 36	銅及びその化合物	1.0以下	mg/L				
基 37	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L				
基 38	マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L				
基 39	塩化物イオン	200以下	mg/L	4.2		4.2	
基 40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L				
基 41	蒸発残留物	500以下	mg/L				
基 42	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L				
基 43	ジェオスミン	0.00001以下	mg/L				
基 44	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L				
基 45	非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L				
基 46	フェノール類	0.005以下	mg/L				
基 47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0以下	mg/L	0.2 未満		0.2 未満	
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.7		7.8	
基 49	味	異常でないこと	-	異常なし		異常なし	
基 50	臭気	異常でないこと	-	異常なし		異常なし	
基 51	色度	5度以下	度	0.5 未満		0.5 未満	
基 52	濁度	2度以下	度	0.1 未満		0.1 未満	
	残留塩素	—	mg/L	0.55		0.55	