

令和7年度 口和上水道

水質検査結果			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月
採水年月日			4月23日	5月20日	6月20日	7月28日	8月28日	9月18日	10月28日
地点名	永田配水池系 別作地区ドレン		気温 24.0℃	気温 26.2℃	気温 29.6℃	気温 31.9℃	気温 29.6℃	気温 26.9℃	気温 11.0℃
区分	浄水		水温 17.1℃	水温 20.5℃	水温 24.7℃	水温 30.5℃	水温 29.2℃	水温 26.6℃	水温 18.7℃
			曇	曇	晴	晴	晴	雨	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	0	0	0	0
基 2	大腸菌	-	-	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L		0.0003 未満				
基 4	水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L		0.00005 未満				
基 5	セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L		0.001 未満				
基 6	鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L		0.001 未満				
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L		0.001 未満				
基 8	六価クロム化合物	0.02以下	mg/L		0.002 未満				
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	mg/L		0.004 未満				
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L		0.001 未満		0.001 未満		
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10.0以下	mg/L	0.35	0.35	0.35	0.31	0.26	0.38
基 12	フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L		0.08 未満				
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L		0.1 未満				
基 14	四塩化炭素	0.002以下	mg/L		0.0002 未満				
基 15	1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L		0.005 未満				
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		0.004 未満				
基 17	ジクロロメタン	0.02以下	mg/L		0.002 未満				
基 18	テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L		0.001 未満				
基 19	トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L		0.001 未満				
基 20	ベンゼン	0.01以下	mg/L		0.001 未満				
基 21	塩素酸	0.6以下	mg/L		0.06 未満		0.06 未満		
基 22	クロロ酢酸	0.02以下	mg/L		0.002 未満		0.002 未満		
基 23	クロロホルム	0.06以下	mg/L		0.015		0.017		
基 24	ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/L		0.011		0.009		
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/L		0.001		0.002		
基 26	臭素酸	0.01以下	mg/L		0.001 未満		0.001 未満		
基 27	総トリハロメタン	0.1以下	mg/L		0.021		0.026		
基 28	トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/L		0.012		0.009		
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/L		0.005		0.007		
基 30	ブロモホルム	0.09以下	mg/L		0.001 未満		0.001 未満		
基 31	ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/L		0.008 未満		0.008 未満		
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L		0.1 未満				
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L		0.027				
基 34	鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L		0.03 未満		0.03 未満		
基 35	銅及びその化合物	1.0以下	mg/L		0.1 未満				
基 36	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L		7.8				
基 37	マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L		0.001 未満				
基 38	塩化物イオン	200以下	mg/L	8.8	8.4	8.5	8.2	8.1	7.6
基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L		18				
基 40	蒸発残留物	500以下	mg/L		60				
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L		0.02 未満				
基 42	ジェオスミン	0.00001以下	mg/L		0.000001 未満				
基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L		0.000001 未満				
基 44	非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L		0.002 未満				
基 45	フェノール類	0.005以下	mg/L		0.0005 未満				
基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0以下	mg/L	0.4	0.5	0.6	0.5	0.4	0.6
基 47	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	7.1
基 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
基 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
基 50	色度	5度以下	度	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
基 51	濁度	2度以下	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
	残留塩素	-	mg/L	0.50	0.44	0.21	0.51	0.49	0.45
	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		0.000001 未満				

令和7年度 口和上水道

水質検査結果			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月
採水年月日			4月23日	5月20日	6月20日	7月28日	8月28日	9月18日	10月28日
地点名	木原配水池系 宮内市場上ドレン		気温 21.9℃	気温 25.3℃	気温 29.7℃	気温 31.0℃	気温 31.3℃	気温 25.4℃	気温 12.6℃
区分	浄水		水温 14.4℃	水温 17.3℃	水温 20.3℃	水温 25.3℃	水温 25.9℃	水温 24.6℃	水温 20.3℃
			曇	曇	晴	晴	晴	雨	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	0	0	0	0
基 2	大腸菌	-	-	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
基 3	カドミウム及びその化合物	0.01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	0.04mg/l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	0.35	0.35	0.35	0.31	0.26	0.39
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	ベンゼン	0.01以下	mg/L						
基 21	塩素酸	0.6以下	mg/L						
基 22	クロロ酢酸	0.02以下	mg/L						
基 23	クロロホルム	0.06以下	mg/L						
基 24	ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/L						
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/L						
基 26	臭素酸	0.01以下	mg/L						
基 27	総トリハロメタン	0.1以下	mg/L						
基 28	トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/L						
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/L						
基 30	ブロモホルム	0.09以下	mg/L						
基 31	ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/L						
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L						
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L						
基 34	鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L						
基 35	銅及びその化合物	1.0以下	mg/L						
基 36	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L						
基 37	マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L						
基 38	塩化物イオン	200以下	mg/L	8.9	8.5	8.5	8.3	8.0	7.5
基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L						
基 40	蒸発残留物	500以下	mg/L						
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L						
基 42	ジェオスミン	0.00001以下	mg/L						
基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L						
基 44	非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L						
基 45	フェノール類	0.005以下	mg/L						
基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0以下	mg/L	0.4	0.6	0.6	0.6	0.4	0.6
基 47	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.3	7.3	7.3	7.5	7.4	7.3
基 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
基 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
基 50	色度	5度以下	度	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
基 51	濁度	2度以下	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
	残留塩素	-	mg/L	0.17	0.41	0.17	0.45	0.45	0.24
	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						

令和7年度 口和上水道

水質検査結果			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月
採水年月日			4月23日	5月20日	6月20日	7月28日	8月28日	9月18日	10月28日
地点名	湯木配水池系 ドレン		気温 21.7℃	気温 25.9℃	気温 29.5℃	気温 29.5℃	気温 28.7℃	気温 25.7℃	気温 11.6℃
区分	浄水		水温 14.9℃	水温 18.5℃	水温 21.4℃	水温 27.9℃	水温 27.9℃	水温 25.9℃	水温 20.3℃
			曇	曇	晴	晴	晴	雨	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	0	0	0	0
基 2	大腸菌	-	-	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
基 3	カドミウム及びその化合物	0.01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	0.04mg/l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	0.36	0.35	0.35	0.32	0.27	0.39
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	ベンゼン	0.01以下	mg/L						
基 21	塩素酸	0.6以下	mg/L						
基 22	クロロ酢酸	0.02以下	mg/L						
基 23	クロロホルム	0.06以下	mg/L						
基 24	ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/L						
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/L						
基 26	臭素酸	0.01以下	mg/L						
基 27	総トリハロメタン	0.1以下	mg/L						
基 28	トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/L						
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/L						
基 30	ブロモホルム	0.09以下	mg/L						
基 31	ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/L						
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L						
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L						
基 34	鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L						
基 35	銅及びその化合物	1.0以下	mg/L						
基 36	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L						
基 37	マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L						
基 38	塩化物イオン	200以下	mg/L	8.9	8.3	8.5	8.3	8.0	7.5
基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L						
基 40	蒸発残留物	500以下	mg/L						
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L						
基 42	ジェオスミン	0.00001以下	mg/L						
基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L						
基 44	非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L						
基 45	フェノール類	0.005以下	mg/L						
基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0以下	mg/L	0.4	0.6	0.6	0.5	0.4	0.6
基 47	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.2	7.2	7.3	7.4	7.3	7.2
基 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
基 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
基 50	色度	5度以下	度	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
基 51	濁度	2度以下	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
	残留塩素	-	mg/L	0.51	0.38	0.31	0.55	0.41	0.48
	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						

令和7年度 口和上水道

水質検査結果			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月
採水年月日			4月23日	5月20日	6月20日	7月28日	8月28日	9月18日	10月28日
地点名	向泉浄水場 浄水		気温 20.5℃	気温 23.4℃	気温 28.4℃	気温 31.2℃	気温 29.6℃	気温 25.4℃	気温 11.6℃
区分	浄水		水温 14.8℃	水温 17.6℃	水温 20.7℃	水温 25.0℃	水温 24.6℃	水温 23.3℃	水温 17.4℃
			曇	曇	晴	晴	晴	雨	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						
基 2	大腸菌	-	-						
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	0.04mg/l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						
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	ベンゼン	0.01以下	mg/L						
基 21	塩素酸	0.6以下	mg/L						
基 22	クロロ酢酸	0.02以下	mg/L						
基 23	クロロホルム	0.06以下	mg/L						
基 24	ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/L						
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/L						
基 26	臭素酸	0.01以下	mg/L						
基 27	総トリハロメタン	0.1以下	mg/L						
基 28	トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/L						
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/L						
基 30	ブロモホルム	0.09以下	mg/L						
基 31	ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/L						
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L						
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L						
基 34	鉄及びその化合物	0.3以下	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
基 35	銅及びその化合物	1.0以下	mg/L						
基 36	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L						
基 37	マンガン及びその化合物	0.05以下	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
基 38	塩化物イオン	200以下	mg/L						
基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L						
基 40	蒸発残留物	500以下	mg/L						
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L						
基 42	ジェオスミン	0.00001以下	mg/L						
基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L						
基 44	非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L						
基 45	フェノール類	0.005以下	mg/L						
基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0以下	mg/L						
基 47	pH値	5.8以上8.6以下	-						
基 48	味	異常でないこと	-						
基 49	臭気	異常でないこと	-						
基 50	色度	5度以下	度						
基 51	濁度	2度以下	度						

令和7年度

水質検査結果		地点名		膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場
		区分		ろ過水	ろ過水	ろ過水	ろ過水	ろ過水	ろ過水	ろ過水
		採水年月		令和7年4月23日	令和7年5月20日	令和7年6月20日	令和7年7月28日	令和7年8月28日	令和7年9月18日	令和7年10月28日
番号	検査項目	水質基準	単位							
基 1	一般細菌	100/ml以下	個/ml	47	13	43	0	0	43	2
基 2	大腸菌	-	-	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
基 3	カドミウム及びその化合物	0.01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	0.04mg/l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	0.41	0.38	0.38	0.37	0.27	0.43	0.34
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	ベンゼン	0.01以下	mg/L							
基 21	塩素酸	0.6以下	mg/L							
基 22	クロロ酢酸	0.02以下	mg/L							
基 23	クロロホルム	0.06以下	mg/L							
基 24	ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/L							
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/L							
基 26	臭素酸	0.01以下	mg/L							
基 27	総トリハロメタン	0.1以下	mg/L							
基 28	トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/L							
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/L							
基 30	ブロモホルム	0.09以下	mg/L							
基 31	ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/L							
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L							
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L							
基 34	鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.07	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満			0.03 未満
基 35	銅及びその化合物	1.0以下	mg/L							
基 36	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L							
基 37	マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	0.003	0.001	0.001 未満	0.001 未満			0.001 未満
基 38	塩化物イオン	200以下	mg/L	7.7	8.5	8.7	8.0	7.6	6.9	7.8
基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L							
基 40	蒸発残留物	500以下	mg/L							
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L							
基 42	ジェオスミン	0.00001以下	mg/L							
基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L							
基 44	非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L							
基 45	フェノール類	0.005以下	mg/L							
基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0以下	mg/L	1.2	0.5	0.6	0.5	0.5	1.0	0.5
基 47	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.4	7.2	7.3	7.4	7.3	7.3	7.3
基 48	味	異常でないこと	-	検査不能	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
基 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
基 50	色度	5度以下	度	5.6	2.2	2.0	1.6	1.8	3.9	1.6
基 51	濁度	2度以下	度	2.3	0.9	0.7	0.7	0.7	1.7	0.6
	残留塩素	-	mg/L	0.08	0.17	0.27	0.28	0.25	0.12	0.24