

令和7年度 口和上水道

水質検査結果		採水年月日	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月
			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／水温	気温 24.0 °C	気温 26.2 °C	気温 29.6 °C	気温 31.9 °C	気温 29.6 °C	気温 26.9 °C	気温 11.0 °C
			水温 17.1 °C	水温 20.5 °C	水温 24.7 °C	水温 30.5 °C	水温 29.2 °C	水温 26.6 °C	水温 18.7 °C
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	0
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	0.003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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	0.32
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	8.0
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	0.4
基 47	pH値	5.8以上8.6以下 -	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	7.1	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	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	0.5 未満	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	0.1 未満
	残留塩素	— mg/L	0.50	0.44	0.21	0.51	0.49	0.45	0.52
	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		採水年月日	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月
			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 °C 水温 14.4 °C	気温 25.3 °C 水温 17.3 °C	気温 29.7 °C 水温 20.3 °C	気温 31.0 °C 水温 25.3 °C	気温 31.3 °C 水温 25.9 °C	気温 25.4 °C 水温 24.6 °C	気温 12.6 °C 水温 20.3 °C
区分	浄水		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	0
基 2	大腸菌	- -	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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	0.32
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	8.0
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	0.4
基 47	pH値	5.8以上8.6以下 -	7.3	7.3	7.3	7.5	7.4	7.3	7.4
基 48	味	異常でないこと -	異常なし						
基 49	臭気	異常でないこと -	異常なし						
基 50	色度	5度以下 度	0.5 未満						
基 51	濁度	2度以下 度	0.1 未満						
	残留塩素	- mg/L	0.17	0.41	0.17	0.45	0.45	0.24	0.44
	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		採水年月日	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月
地点名	湯木配水池系 ドレン		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
区分	浄水		気温／水温	気温 21.7 °C 水温 14.9 °C	気温 25.9 °C 水温 18.5 °C	気温 29.5 °C 水温 21.4 °C	気温 29.5 °C 水温 27.9 °C	気温 28.7 °C 水温 27.9 °C	気温 11.6 °C 水温 20.3 °C
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	0
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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	0.32
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	8.0
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	0.4
基 47	pH値	5.8以上8.6以下 -	7.2	7.2	7.3	7.4	7.3	7.2	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	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	0.5 未満	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	0.1 未満
	残留塩素	— mg/L	0.51	0.38	0.31	0.55	0.41	0.48	0.56
	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		採水年月日	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月
			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 清水	気温／水温	気温 20.5 °C	気温 23.4 °C	気温 28.4 °C	気温 31.2 °C	気温 29.6 °C	気温 25.4 °C	気温 11.6 °C
			水温 14.8 °C	水温 17.6 °C	水温 20.7 °C	水温 25.0 °C	水温 24.6 °C	水温 23.3 °C	水温 17.4 °C
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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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						
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						
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		地點名		膜ろ過淨水場						
		区分		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						
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	ジエオスミン	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						
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