

水質検査結果		採水年月日		4月	5月
地点名 永田配水池 別作地区ドレン		気温/水温		4月15日	5月18日
区分 浄水				気温 16.3℃	気温 29.5℃
				水温 15.5℃	水温 20.9℃
				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
基 2	大腸菌	-	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		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	0.04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
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10.0以下	mg/L	0.49	0.45
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	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
基 21	ベンゼン	0.01以下	mg/L		0.001 未満
基 22	塩素酸	0.6以下	mg/L		0.06 未満
基 23	クロロ酢酸	0.02以下	mg/L		0.002 未満
基 24	クロロホルム	0.06以下	mg/L		0.008
基 25	ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/L		0.005
基 26	ジブromokロロメタン	0.1以下	mg/L		0.002
基 27	臭素酸	0.01以下	mg/L		0.001 未満
基 28	総トリハロメタン	0.1以下	mg/L		0.015
基 29	トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/L		0.007
基 30	ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/L		0.005
基 31	ブロモホルム	0.09以下	mg/L		0.001 未満
基 32	ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/L		0.008 未満
基 33	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L		0.1 未満
基 34	アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L		0.020
基 35	鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L		0.03 未満
基 36	銅及びその化合物	1.0以下	mg/L		0.1 未満
基 37	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L		8.3
基 38	マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L		0.001 未満
基 39	塩化物イオン	200以下	mg/L	8.3	8.6
基 40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L		17
基 41	蒸発残留物	500以下	mg/L		63
基 42	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L		0.02 未満
基 43	ジェオスミン	0.00001以下	mg/L		0.000001 未満
基 44	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L		0.000001 未満
基 45	非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L		0.002 未満
基 46	フェノール類	0.005以下	mg/L		0.0005 未満
基 47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0以下	mg/L	0.3	0.3
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.0	7.3
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	0.46	0.56

水質検査結果		採水年月日		4月	5月
地点名 木原配水池系 宮内市場上ドレン		気温/水温		4月15日	5月18日
区分 浄水				気温 15.6℃	気温 27.5℃
				水温 13.6℃	水温 17.0℃
				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
基 2	大腸菌	-	MPL/100ml	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	0.04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	0.51	0.43
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	ジブロモクロロメタン	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	ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/L		
基 31	ブロモホルム	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	8.1	8.5
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	0.3
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	-	8.0	7.6
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	0.30	0.41

水質検査結果		採水年月日		4月	5月
地点名 湯木配水池系 ドレン				4月15日	5月18日
区分 浄水		気温/水温		気温 16.6 °C	気温 28.5 °C
				水温 13.9 °C	水温 18.2 °C
				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
基 2	大腸菌	-	MPL/100ml	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	0.04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	0.48	0.45
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	ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/L		
基 31	ブロモホルム	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	8.2	8.6
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	0.3	0.3
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.1	7.3
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	0.46	0.53

水質検査結果		採水年月日		4月	
				5月	
地点名 向泉浄水場 浄水		気温/水温		4月15日	
区分 浄水				5月18日	
				気温 15.2℃	気温 26.3℃
				水温 13.8℃	水温 18.0℃
				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	-	MPL/100m		
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		
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	ジブロモクロロメタン	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	ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/L		
基 31	ブロモホルム	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	0.03 未満	0.03 未満
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	0.001 未満	0.001 未満
基 39	塩化物イオン	200以下	mg/L		
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		
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	-		
基 49	味	異常でないこと	-		
基 50	臭気	異常でないこと	-		
基 51	色度	5度以下	度		
基 52	濁度	2度以下	度		

水質検査結果		地点名		膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場
		区分		ろ過水	ろ過水
		採水年月		令和8年4月15日	令和8年5月18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	15	18
基 2	大腸菌	-	MPL/100ml	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	0.04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	0.59	0.54
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	ジブロモクロロメタン	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	ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/L		
基 31	ブロモホルム	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	0.03 未満	0.03 未満
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	0.001	0.001 未満
基 39	塩化物イオン	200以下	mg/L	8.0	8.7
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	0.5
基 48	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.1	7.3
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	0.9	2.2
基 52	濁度	2度以下	度	1.8	0.8
	残留塩素	-	mg/L	0.11	0.18