

浄水水質試験成績表 10月14日採取・省略9項目について実施

番号	項目	単位	基準	杉戸5丁目	木津内	下野	第一配水場	第二配水場	第三配水場
	水温	(°C)		23	26	27	23	21	23
基01	一般細菌	(個/mL)	100 以下であること	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌		検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.003 以下であること						
基04	水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005 以下であること						
基05	セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01 以下であること						
基06	鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01 以下であること						
基07	ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01 以下であること						
基08	六価クロム化合物	(mg/L)	0.02 以下であること						
基09	亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.04 以下であること						
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.01 以下であること						
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10.0 以下であること						
基12	フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8 以下であること						
基13	ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下であること						
基14	四塩化炭素	(mg/L)	0.002 以下であること						
基15	1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05 以下であること						
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	(mg/L)	0.04 以下であること						
基17	ジクロロメタン	(mg/L)	0.02 以下であること						
基18	テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01 以下であること						
基19	トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01 以下であること						
基20	ベンゼン	(mg/L)	0.01 以下であること						
基21	塩素酸	(mg/L)	0.6 以下であること						
基22	クロロ酢酸	(mg/L)	0.02 以下であること						
基23	クロロホルム	(mg/L)	0.06 以下であること						
基24	ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03 以下であること						
基25	ジブロモクロロメタン	(mg/L)	0.1 以下であること						
基26	臭素酸	(mg/L)	0.01 以下であること						
基27	総トリハロメタン	(mg/L)	0.1 以下であること						
基28	トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03 以下であること						
基29	ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03 以下であること						
基30	ブロモホルム	(mg/L)	0.09 以下であること						
基31	ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08 以下であること						
基32	亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下であること						
基33	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2 以下であること						
基34	鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3 以下であること						
基35	銅及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下であること						
基36	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200 以下であること						
基37	マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05 以下であること						
基38	塩化物イオン	(mg/L)	200 以下であること	24.8	24.2	23.8	24.7	26.1	24.2
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300 以下であること						
基40	蒸発残留物	(mg/L)	500 以下であること						
基41	陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2 以下であること						
基42	ジオスミン	(mg/L)	0.00001 以下であること						
基43	2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001 以下であること						
基44	非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02以下						
基45	フェノール類	(mg/L)	0.005以下						
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3 以下であること	0.8	0.9	0.8	0.8	0.9	0.9
基47	PH値		5.8以上8.6以下	7.0	7.2	7.0	6.9	7.4	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	(度)	5 以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1.1	0.5未満
基51	濁度	(度)	2 以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	判定			水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合

省略9項目:(全採水箇所)

省略9項目+消毒副生成物外12項目+硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素+六価クロム化合物(第一配水場系(杉戸5丁目・第一配水場)、第三配水場系(下野・第三配水場))

浄水49項目:(第二配水場系(木津内・第二配水場))

浄水全51項目:(第二配水場系(木津内・第二配水場))

年8回検査(4・5・7・8・10・11・1・2月)

年4回検査(6・9・12・3月)

年3回検査(9・12・3月)

年1回検査(6月)

浄水水質試験成績表 11月11日採取・省略9項目について実施

番号	項目	単位	基準	杉戸5丁目	木津内	下野	第一配水場	第二配水場	第三配水場
	水温	(°C)		19	22	22	20	18	19
基01	一般細菌	(個/mL)	100 以下であること	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌		検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.003 以下であること						
基04	水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005 以下であること						
基05	セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01 以下であること						
基06	鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01 以下であること						
基07	ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01 以下であること						
基08	六価クロム化合物	(mg/L)	0.02 以下であること						
基09	亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.04 以下であること						
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.01 以下であること						
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10.0 以下であること						
基12	フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8 以下であること						
基13	ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下であること						
基14	四塩化炭素	(mg/L)	0.002 以下であること						
基15	1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05 以下であること						
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	(mg/L)	0.04 以下であること						
基17	ジクロロメタン	(mg/L)	0.02 以下であること						
基18	テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01 以下であること						
基19	トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01 以下であること						
基20	ベンゼン	(mg/L)	0.01 以下であること						
基21	塩素酸	(mg/L)	0.6 以下であること						
基22	クロロ酢酸	(mg/L)	0.02 以下であること						
基23	クロロホルム	(mg/L)	0.06 以下であること						
基24	ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03 以下であること						
基25	ジブromクロロメタン	(mg/L)	0.1 以下であること						
基26	臭素酸	(mg/L)	0.01 以下であること						
基27	総トリハロメタン	(mg/L)	0.1 以下であること						
基28	トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03 以下であること						
基29	ブromジクロロメタン	(mg/L)	0.03 以下であること						
基30	ブromホルム	(mg/L)	0.09 以下であること						
基31	ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08 以下であること						
基32	亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下であること						
基33	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2 以下であること						
基34	鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3 以下であること						
基35	銅及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下であること						
基36	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200 以下であること						
基37	マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05 以下であること						
基38	塩化物イオン	(mg/L)	200 以下であること	22.8	24.0	22.9	23.0	22.8	22.1
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300 以下であること						
基40	蒸発残留物	(mg/L)	500 以下であること						
基41	陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2 以下であること						
基42	ジオスミン	(mg/L)	0.00001 以下であること						
基43	2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001 以下であること						
基44	非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02以下						
基45	フェノール類	(mg/L)	0.005以下						
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3 以下であること	0.8	0.9	0.8	0.9	0.9	0.8
基47	PH値		5.8以上8.6以下	7.3	7.6	7.3	7.2	7.6	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	(度)	5 以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.9	0.5未満
基51	濁度	(度)	2 以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	判定			水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合

省略9項目:(全採水箇所)

省略9項目+消毒副生成物外12項目+硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素+六価クロム化合物(第一配水場系(杉戸5丁目・第一配水場)、第三配水場系(下野・第三配水場))

浄水49項目:(第二配水場系(木津内・第二配水場))

浄水全51項目:(第二配水場系(木津内・第二配水場))

年8回検査(4・5・7・8・10・11・1・2月)

年4回検査(6・9・12・3月)

年3回検査(9・12・3月)

年1回検査(6月)

浄水水質試験成績表

12月9日採取・木津内、第二配水場：49項目、  
杉戸5丁目、下野、第一配水場、第三配水場：省略9項目+消毒副生成物外13項目について実施

番号	項目	単位	基準	杉戸5丁目	木津内	下野	第一配水場	第二配水場	第三配水場
	水温	(°C)		11.5	16.0	15.5	11.0	12.0	10.0
基01	一般細菌	(個/mL)	100 以下であること	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌		検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.003 以下であること		0.0003未満			0.0003未満	
基04	水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005 以下であること		0.00005未満			0.00005未満	
基05	セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01 以下であること		0.001未満			0.001未満	
基06	鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01 以下であること		0.001未満			0.001未満	
基07	ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01 以下であること		0.001未満			0.001未満	
基08	六価クロム化合物	(mg/L)	0.02 以下であること	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
基09	亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.04 以下であること		0.004未満			0.004未満	
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.01 以下であること	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11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10.0 以下であること	1.79	1.50	1.76	1.82	1.44	1.69
基12	フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8 以下であること		0.13			0.13	
基13	ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下であること		0.10未満			0.10未満	
基14	四塩化炭素	(mg/L)	0.002 以下であること		0.0002未満			0.0002未満	
基15	1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05 以下であること		0.005未満			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	(mg/L)	0.04 以下であること		0.001未満			0.001未満	
基17	ジクロロメタン	(mg/L)	0.02 以下であること		0.001未満			0.001未満	
基18	テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01 以下であること		0.001未満			0.001未満	
基19	トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01 以下であること		0.001未満			0.001未満	
基20	ベンゼン	(mg/L)	0.01 以下であること		0.001未満			0.001未満	
基21	塩素酸	(mg/L)	0.6 以下であること	0.05未満	0.13	0.05未満	0.05未満	0.12	0.05未満
基22	クロロ酢酸	(mg/L)	0.02 以下であること	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
基23	クロロホルム	(mg/L)	0.06 以下であること	0.004	0.011	0.005	0.004	0.007	0.004
基24	ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03 以下であること	0.003	0.003未満	0.004	0.003	0.004	0.004
基25	ジブロモクロロメタン	(mg/L)	0.1 以下であること	0.006	0.009	0.007	0.006	0.006	0.006
基26	臭素酸	(mg/L)	0.01 以下であること	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27	総トリハロメタン	(mg/L)	0.1 以下であること	0.017	0.032	0.021	0.017	0.021	0.018
基28	トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03 以下であること	0.003	0.008	0.005	0.003	0.006	0.004
基29	ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03 以下であること	0.006	0.011	0.008	0.006	0.008	0.007
基30	ブロモホルム	(mg/L)	0.09 以下であること	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001未満	0.001
基31	ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08 以下であること	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下であること		0.005未満			0.005未満	
基33	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2 以下であること		0.02未満			0.02未満	
基34	鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3 以下であること		0.03未満			0.03未満	
基35	銅及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下であること		0.01未満			0.01未満	
基36	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200 以下であること		19.3			18.9	
基37	マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05 以下であること		0.005未満			0.005未満	
基38	塩化物イオン	(mg/L)	200 以下であること	25.8	25.6	25.3	25.8	24.8	24.7
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300 以下であること		73.0			71.0	
基40	蒸発残留物	(mg/L)	500 以下であること		183			176	
基41	陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2 以下であること		0.02未満			0.02未満	
基42	ジェオスミン	(mg/L)	0.00001 以下であること						
基43	2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001 以下であること						
基44	非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02以下		0.005未満			0.005未満	
基45	フェノール類	(mg/L)	0.005以下		0.0005未満			0.0005未満	
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3 以下であること	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7
基47	PH値		5.8以上8.6以下	6.6	7.2	6.9	6.8	7.2	6.8
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	(度)	5 以下であること	0.5未満	0.6	0.5未満	0.5未満	0.9	0.5未満
基51	濁度	(度)	2 以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	判定			水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合

省略9項目：(全採水箇所)

省路9項目+消毒副生成物外12項目+硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素+六価クロム化合物(第一配水場系(杉戸5丁目・第一配水場)、第三配水場系(下野・第三配水場)) 年8回検査(4・5・7・8・10・11・1・2月)  
 浄水49項目：(第二配水場系(木津内・第二配水場)) 年4回検査(6・9・12・3月)  
 浄水全51項目：(第二配水場系(木津内・第二配水場)) 年3回検査(9・12・3月)  
 年1回検査(6月)

浄水水質試験成績表 1月13日採取・省略9項目について実施

番号	項目	単位	基準	杉戸5丁目	木津内	下野	第一配水場	第二配水場	第三配水場
	水温	(°C)		8.0	11.0	9.0	7.0	9.0	8.0
基01	一般細菌	(個/mL)	100 以下であること	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌		検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.003 以下であること						
基04	水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005 以下であること						
基05	セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01 以下であること						
基06	鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01 以下であること						
基07	ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01 以下であること						
基08	六価クロム化合物	(mg/L)	0.02 以下であること						
基09	亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.04 以下であること						
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.01 以下であること						
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10.0 以下であること						
基12	フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8 以下であること						
基13	ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下であること						
基14	四塩化炭素	(mg/L)	0.002 以下であること						
基15	1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05 以下であること						
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	(mg/L)	0.04 以下であること						
基17	ジクロロメタン	(mg/L)	0.02 以下であること						
基18	テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01 以下であること						
基19	トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01 以下であること						
基20	ベンゼン	(mg/L)	0.01 以下であること						
基21	塩素酸	(mg/L)	0.6 以下であること						
基22	クロロ酢酸	(mg/L)	0.02 以下であること						
基23	クロロホルム	(mg/L)	0.06 以下であること						
基24	ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03 以下であること						
基25	ジブromクロロメタン	(mg/L)	0.1 以下であること						
基26	臭素酸	(mg/L)	0.01 以下であること						
基27	総トリハロメタン	(mg/L)	0.1 以下であること						
基28	トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03 以下であること						
基29	ブromジクロロメタン	(mg/L)	0.03 以下であること						
基30	ブromホルム	(mg/L)	0.09 以下であること						
基31	ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08 以下であること						
基32	亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下であること						
基33	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2 以下であること						
基34	鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3 以下であること						
基35	銅及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下であること						
基36	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200 以下であること						
基37	マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05 以下であること						
基38	塩化物イオン	(mg/L)	200 以下であること	24.8	24.4	24.9	24.9	24.3	25.1
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300 以下であること						
基40	蒸発残留物	(mg/L)	500 以下であること						
基41	陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2 以下であること						
基42	ジオスミン	(mg/L)	0.00001 以下であること						
基43	2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001 以下であること						
基44	非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02以下						
基45	フェノール類	(mg/L)	0.005以下						
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3 以下であること	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7
基47	PH値		5.8以上8.6以下	7.1	7.3	7.1	7.0	7.4	7.0
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	(度)	5 以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1	0.5未満
基51	濁度	(度)	2 以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	判定			水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合

省略9項目:(全採水箇所)

省略9項目+消毒副生成物外12項目+硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素+六価クロム化合物(第一配水場系(杉戸5丁目・第一配水場)、第三配水場系(下野・第三配水場))

浄水49項目:(第二配水場系(木津内・第二配水場))

浄水全51項目:(第二配水場系(木津内・第二配水場))

年8回検査(4・5・7・8・10・11・1・2月)

年4回検査(6・9・12・3月)

年3回検査(9・12・3月)

年1回検査(6月)

浄水水質試験成績表 2月13日採取・省略9項目について実施

番号	項目	単位	基準	杉戸5丁目	木津内	下野	第一配水場	第二配水場	第三配水場
	水温	(°C)		7.0	10.0	10.0	7.0	10.0	7.0
基01	一般細菌	(個/mL)	100 以下であること	1	0	0	0	0	0
基02	大腸菌		検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.003 以下であること						
基04	水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005 以下であること						
基05	セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01 以下であること						
基06	鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01 以下であること						
基07	ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01 以下であること						
基08	六価クロム化合物	(mg/L)	0.02 以下であること						
基09	亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.04 以下であること						
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.01 以下であること						
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10.0 以下であること						
基12	フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8 以下であること						
基13	ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下であること						
基14	四塩化炭素	(mg/L)	0.002 以下であること						
基15	1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05 以下であること						
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	(mg/L)	0.04 以下であること						
基17	ジクロロメタン	(mg/L)	0.02 以下であること						
基18	テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01 以下であること						
基19	トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01 以下であること						
基20	ベンゼン	(mg/L)	0.01 以下であること						
基21	塩素酸	(mg/L)	0.6 以下であること						
基22	クロロ酢酸	(mg/L)	0.02 以下であること						
基23	クロロホルム	(mg/L)	0.06 以下であること						
基24	ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03 以下であること						
基25	ジブロモクロロメタン	(mg/L)	0.1 以下であること						
基26	臭素酸	(mg/L)	0.01 以下であること						
基27	総トリハロメタン	(mg/L)	0.1 以下であること						
基28	トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03 以下であること						
基29	ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03 以下であること						
基30	ブロモホルム	(mg/L)	0.09 以下であること						
基31	ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08 以下であること						
基32	亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下であること						
基33	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2 以下であること						
基34	鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3 以下であること						
基35	銅及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下であること						
基36	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200 以下であること						
基37	マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05 以下であること						
基38	塩化物イオン	(mg/L)	200 以下であること	27.6	25.8	26.4	26.8	26.6	26.3
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300 以下であること						
基40	蒸発残留物	(mg/L)	500 以下であること						
基41	陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2 以下であること						
基42	ジオスミン	(mg/L)	0.00001 以下であること						
基43	2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001 以下であること						
基44	非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02以下						
基45	フェノール類	(mg/L)	0.005以下						
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3 以下であること	0.9	0.9	0.8	0.9	1.0	0.8
基47	PH値		5.8以上8.6以下	6.8	7.0	6.8	6.7	7.2	6.7
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	(度)	5 以下であること	0.5未満	1	0.5未満	0.5未満	1.2	0.5未満
基51	濁度	(度)	2 以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	判定			水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合

省略9項目:(全採水箇所)

省略9項目+消毒副生成物外12項目+硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素+六価クロム化合物(第一配水場系(杉戸5丁目・第一配水場)、第三配水場系(下野・第三配水場))

浄水49項目:(第二配水場系(木津内・第二配水場))

浄水全51項目:(第二配水場系(木津内・第二配水場))

年8回検査(4・5・7・8・10・11・1・2月)

年4回検査(6・9・12・3月)

年3回検査(9・12・3月)

年1回検査(6月)

浄水水質試験成績表

3月10日採取・木津内、第二配水場：49項目、  
 杉戸5丁目、下野、第一配水場、第三配水場：省略9項目+消毒副生成物外13項目について実施

番号	項目	単位	基準	杉戸5丁目	木津内	下野	第一配水場	第二配水場	第三配水場
	水温	(°C)		11.0	13.0	11.0	10.0	11.0	10.0
基01	一般細菌	(個/mL)	100 以下であること	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌		検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
基03	カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.003 以下であること		0.0003未満			0.0003未満	
基04	水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005 以下であること		0.00005未満			0.00005未満	
基05	セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01 以下であること		0.001未満			0.001未満	
基06	鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01 以下であること		0.001未満			0.001未満	
基07	ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01 以下であること		0.001未満			0.001未満	
基08	六価クロム化合物	(mg/L)	0.02 以下であること	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
基09	亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.04 以下であること		0.004未満			0.004未満	
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.01 以下であること	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11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10.0 以下であること	1.89	1.79	1.92	1.89	1.55	1.87
基12	フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8 以下であること		0.09			0.10	
基13	ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下であること		0.10未満			0.10未満	
基14	四塩化炭素	(mg/L)	0.002 以下であること		0.0002未満			0.0002未満	
基15	1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05 以下であること		0.005未満			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	(mg/L)	0.04 以下であること		0.001未満			0.001未満	
基17	ジクロロメタン	(mg/L)	0.02 以下であること		0.001未満			0.001未満	
基18	テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01 以下であること		0.001未満			0.001未満	
基19	トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01 以下であること		0.001未満			0.001未満	
基20	ベンゼン	(mg/L)	0.01 以下であること		0.001未満			0.001未満	
基21	塩素酸	(mg/L)	0.6 以下であること	0.05未満	0.07	0.05未満	0.05未満	0.09	0.05未満
基22	クロロ酢酸	(mg/L)	0.02 以下であること	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
基23	クロロホルム	(mg/L)	0.06 以下であること	0.007	0.010	0.010	0.007	0.009	0.007
基24	ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03 以下であること	0.006	0.008	0.008	0.006	0.007	0.007
基25	ジブロモクロロメタン	(mg/L)	0.1 以下であること	0.003	0.004	0.004	0.003	0.005	0.003
基26	臭素酸	(mg/L)	0.01 以下であること	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27	総トリハロメタン	(mg/L)	0.1 以下であること	0.017	0.022	0.022	0.017	0.022	0.017
基28	トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03 以下であること	0.009	0.013	0.012	0.008	0.011	0.011
基29	ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03 以下であること	0.007	0.008	0.008	0.007	0.008	0.007
基30	ブロモホルム	(mg/L)	0.09 以下であること	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31	ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08 以下であること	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下であること		0.005未満			0.005未満	
基33	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2 以下であること		0.02未満			0.02未満	
基34	鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3 以下であること		0.03未満			0.03未満	
基35	銅及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下であること		0.01未満			0.01未満	
基36	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200 以下であること		17.4			19.5	
基37	マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05 以下であること		0.005未満			0.005未満	
基38	塩化物イオン	(mg/L)	200 以下であること	23.7	24.7	24.3	23.4	24.9	23.5
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300 以下であること		61.0			61.0	
基40	蒸発残留物	(mg/L)	500 以下であること		180			181	
基41	陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2 以下であること		0.02未満			0.02未満	
基42	ジェオスミン	(mg/L)	0.00001 以下であること						
基43	2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001 以下であること						
基44	非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02以下		0.005未満			0.005未満	
基45	フェノール類	(mg/L)	0.005以下		0.0005未満			0.0005未満	
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3 以下であること	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
基47	PH値		5.8以上8.6以下	6.9	7.3	7.1	6.9	7.4	7.0
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	(度)	5 以下であること	0.5未満	0.5	0.5未満	0.5未満	1.1	0.5未満
基51	濁度	(度)	2 以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	判定			水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合

省略9項目：(全採水箇所)

省路9項目+消毒副生成物外12項目+硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素+六価クロム化合物(第一配水場系(杉戸5丁目・第一配水場)、第三配水場系(下野・第三配水場)) 年8回検査(4・5・7・8・10・11・1・2月)  
 浄水49項目：(第二配水場系(木津内・第二配水場)) 年4回検査(6・9・12・3月)  
 浄水全51項目：(第二配水場系(木津内・第二配水場)) 年3回検査(9・12・3月)  
 年1回検査(6月)

# 原水水質試験成績表

## 8号取水井

項目	単位	令和7年11月11日	令和8年2月13日
気温	(°C)	14	9
水温	(°C)	19	23
嫌気性芽胞菌		不検出	不検出
大腸菌(定性)		不検出	不検出

## 9号取水井

項目	単位	令和7年11月11日	令和8年2月13日
気温	(°C)	16	10
水温	(°C)	19	23
嫌気性芽胞菌		不検出	不検出
大腸菌(定性)		不検出	不検出

嫌気性芽胞菌+大腸菌(定性)(11・2月実施)

## 放射性物質濃度測定 結果

採水日	採水箇所	測定項目		判定
		放射性セシウム134 (Cs-134)	放射性セシウム137 (Cs-137)	
12月9日	第二配水場ろ過機	不検出(検出下限0.32)	不検出(検出下限0.54)	管理目標値以下
3月10日	第二配水場ろ過機	不検出(検出下限0.40)	不検出(検出下限0.41)	管理目標値以下

※管理目標値は、セシウム134、セシウム137の合計値が10Bq/kg以下になります。

※検出限界は測定毎に検出限界計数が異なるため、この数値から計算により算出する検出限界濃度が異なります。

令和7年度

10月

水質検査結果表

第一配水場系 杉戸地内

日	曜日	色		濁り		残 塩	時 間	天 気
		有	無	有	無			
1	水		○		○	0.60	14:00	雨
2	木		○		○	0.62	8:50	晴
3	金		○		○	0.54	15:00	晴
4	土		○		○	0.62	8:00	雨
5	日		○		○	0.60	9:30	晴
6	月		○		○	0.50	10:49	曇
7	火		○		○	0.44	10:58	曇
8	水		○		○	0.48	10:58	晴
9	木		○		○	0.48	13:32	曇
10	金		○		○	0.48	10:48	晴
11	土		○		○	0.52	7:05	雨
12	日		○		○	0.52	7:44	晴
13	月		○		○	0.48	9:00	曇
14	火		○		○	0.44	8:00	曇
15	水		○		○	0.52	8:10	曇
16	木		○		○	0.44	15:20	晴
17	金		○		○	0.46	13:10	晴
18	土		○		○	0.52	13:00	晴
19	日		○		○	0.48	12:20	晴
20	月		○		○	0.50	10:23	曇
21	火		○		○	0.54	12:35	曇
22	水		○		○	0.54	10:46	曇
23	木		○		○	0.60	12:57	晴
24	金		○		○	0.62	10:45	晴
25	土		○		○	0.60	7:55	雨
26	日		○		○	0.58	8:15	雨
27	月		○		○	0.54	15:00	晴
28	火		○		○	0.52	8:50	晴
29	水		○		○	0.50	16:00	晴
30	木		○		○	0.60	15:30	晴
31	金		○		○	0.54	10:00	晴

令和7年度

11月

水質検査結果表

第一配水場系 杉戸地内

日	曜日	色		濁り		残 塩	時 間	天 気
		有	無	有	無			
1	土		○		○	0.58	14:50	晴
2	日		○		○	0.60	12:30	晴
3	月		○		○	0.54	10:50	晴
4	火		○		○	0.60	11:30	晴
5	水		○		○	0.54	15:30	晴
6	木		○		○	0.58	9:00	晴
7	金		○		○	0.60	13:30	晴
8	土		○		○	0.54	15:20	曇
9	日		○		○	0.60	14:00	雨
10	月		○		○	0.50	10:10	晴
11	火		○		○	0.50	10:54	曇
12	水		○		○	0.50	10:43	晴
13	木		○		○	0.52	13:29	曇
14	金		○		○	0.54	10:43	晴
15	土		○		○	0.50	10:53	晴
16	日		○		○	0.50	10:25	晴
17	月		○		○	0.50	10:30	晴
18	火		○		○	0.56	11:04	曇
19	水		○		○	0.54	10:46	晴
20	木		○		○	0.52	13:35	晴
21	金		○		○	0.52	12:00	晴
22	土		○		○	0.50	12:33	晴
23	日		○		○	0.54	8:36	晴
24	月		○		○	0.52	14:00	晴
25	火		○		○	0.54	15:20	雨
26	水		○		○	0.52	14:20	晴
27	木		○		○	0.50	13:00	晴
28	金		○		○	0.52	14:15	晴
29	土		○		○	0.54	15:23	晴
30	日		○		○	0.50	10:00	晴

令和7年度

12月

水質検査結果表

第一配水場系 杉戸地内

日	曜日	色		濁り		残 塩	時 間	天 気
		有	無	有	無			
1	月		○		○	0.52	10:30	晴
2	火		○		○	0.56	10:39	曇
3	水		○		○	0.54	10:49	曇
4	木		○		○	0.54	13:50	晴
5	金		○		○	0.52	10:55	晴
6	土		○		○	0.52	9:46	曇
7	日		○		○	0.54	10:39	晴
8	月		○		○	0.52	8:50	晴
9	火		○		○	0.54	15:00	晴
10	水		○		○	0.52	9:15	晴
11	木		○		○	0.56	15:20	晴
12	金		○		○	0.54	14:00	晴
13	土		○		○	0.52	15:10	曇
14	日		○		○	0.54	13:00	雨
15	月		○		○	0.50	10:57	晴
16	火		○		○	0.58	13:38	晴
17	水		○		○	0.56	10:59	晴
18	木		○		○	0.56	13:58	晴
19	金		○		○	0.54	10:57	晴
20	土		○		○	0.56	7:44	晴
21	日		○		○	0.50	7:56	雨
22	月		○		○	0.52	8:00	晴
23	火		○		○	0.54	12:30	晴
24	水		○		○	0.56	13:00	雨
25	木		○		○	0.52	15:20	曇
26	金		○		○	0.54	14:30	曇
27	土		○		○	0.50	10:50	晴
28	日		○		○	0.52	9:00	晴
29	月		○		○	0.54	7:42	晴
30	火		○		○	0.58	16:02	晴
31	水		○		○	0.52	7:49	晴

令和7年度

1月

水質検査結果表

第一配水場系 杉戸地内

日	曜日	色		濁り		残 塩	時 間	天 気
		有	無	有	無			
1	木		○		○	0.50	7:37	晴
2	金		○		○	0.54	7:51	晴
3	土		○		○	0.56	8:33	晴
4	日		○		○	0.48	8:51	晴
5	月		○		○	0.50	16:00	晴
6	火		○		○	0.52	14:15	晴
7	水		○		○	0.54	13:20	晴
8	木		○		○	0.52	15:00	晴
9	金		○		○	0.54	14:20	晴
10	土		○		○	0.50	9:30	晴
11	日		○		○	0.52	11:50	晴
12	月		○		○	0.52	8:31	晴
13	火		○		○	0.50	13:07	晴
14	水		○		○	0.50	10:59	晴
15	木		○		○	0.52	13:39	晴
16	金		○		○	0.50	10:57	晴
17	土		○		○	0.50	8:59	晴
18	日		○		○	0.50	9:03	晴
19	月		○		○	0.52	14:10	晴
20	火		○		○	0.56	15:00	晴
21	水		○		○	0.54	9:00	晴
22	木		○		○	0.50	9:30	晴
23	金		○		○	0.54	15:00	晴
24	土		○		○	0.52	13:20	晴
25	日		○		○	0.54	14:40	晴
26	月		○		○	0.50	11:22	晴
27	火		○		○	0.50	11:10	晴
28	水		○		○	0.52	10:40	曇
29	木		○		○	0.54	13:45	晴
30	金		○		○	0.56	10:56	晴
31	土		○		○	0.56	10:47	晴

令和7年度

2月

水質検査結果表

第一配水場系 杉戸地内

日	曜日	色		濁り		残 塩	時 間	天気
		有	無	有	無			
1	日		○		○	0.54	16:04	晴
2	月		○		○	0.56	15:00	曇
3	火		○		○	0.56	13:10	晴
4	水		○		○	0.54	14:30	晴
5	木		○		○	0.52	9:20	晴
6	金		○		○	0.56	13:30	晴
7	土		○		○	0.52	15:00	晴
8	日		○		○	0.54	12:30	曇
9	月		○		○	0.50	10:36	晴
10	火		○		○	0.54	13:49	曇
11	水		○		○	0.50	9:05	雨
12	木		○		○	0.52	10:41	曇
13	金		○		○	0.56	11:01	晴
14	土		○		○	0.52	10:56	晴
15	日		○		○	0.50	7:26	晴
16	月		○		○	0.54	10:10	雲
17	火		○		○	0.50	15:10	晴
18	水		○		○	0.52	14:30	晴
19	木		○		○	0.50	15:20	晴
20	金		○		○	0.50	14:20	雲
21	土		○		○	0.52	13:30	晴
22	日		○		○	0.54	14:00	晴
23	月		○		○	0.52	8:00	晴
24	火		○		○	0.62	14:04	曇
25	水		○		○	0.60	11:06	雨
26	木		○		○	0.60	11:03	曇
27	金		○		○	0.62	11:16	晴
28	土		○		○	0.60	10:17	晴

令和7年度

3月

水質検査結果表

第一配水場系 杉戸地内

日	曜日	色		濁り		残 塩	時 間	天 気
		有	無	有	無			
1	日		○		○	0.56	8:51	晴
2	月		○		○	0.54	15:20	曇
3	火		○		○	0.56	9:10	雨
4	水		○		○	0.56	14:15	晴
5	木		○		○	0.54	11:50	晴
6	金		○		○	0.52	8:50	雲
7	土		○		○	0.54	9:10	雲
8	日		○		○	0.56	15:00	晴
9	月		○		○	0.50	10:57	晴
10	火		○		○	0.50	10:11	雪
11	水		○		○	0.52	10:57	晴
12	木		○		○	0.58	13:38	晴
13	金		○		○	0.56	11:00	晴
14	土		○		○	0.60	11:02	晴
15	日		○		○	0.58	8:58	晴
16	月		○		○	0.58	15:10	晴
17	火		○		○	0.56	14:30	晴
18	水		○		○	0.52	13:30	晴
19	木		○		○	0.60	15:20	晴
20	金		○		○	0.58	9:00	晴
21	土		○		○	0.60	9:20	晴
22	日		○		○	0.50	15:40	晴
23	月		○		○	0.50	10:54	晴
24	火		○		○	0.56	9:51	晴
25	水		○		○	0.56	10:51	曇
26	木		○		○	0.56	10:45	雨
27	金		○		○	0.50	10:57	晴
28	土		○		○	0.58	10:48	晴
29	日		○		○	0.58	7:50	晴
30	月		○		○	0.56	10:10	晴
31	火		○		○	0.58	15:20	雨

令和7年度

10月

水質検査結果表

第二配水場系 木津内地内

日	曜日	色		濁り		残 塩	時 間	天 気
		有	無	有	無			
1	水		○		○	0.32	15:40	雨
2	木		○		○	0.34	16:00	晴
3	金		○		○	0.30	16:30	晴
4	土		○		○	0.32	11:30	雨
5	日		○		○	0.40	10:40	晴
6	月		○		○	0.28	11:42	曇
7	火		○		○	0.28	11:44	曇
8	水		○		○	0.28	11:46	晴
9	木		○		○	0.34	14:28	曇
10	金		○		○	0.30	11:36	晴
11	土		○		○	0.32	6:43	雨
12	日		○		○	0.36	7:21	晴
13	月		○		○	0.34	11:20	曇
14	火		○		○	0.36	13:50	曇
15	水		○		○	0.32	12:40	曇
16	木		○		○	0.30	8:30	晴
17	金		○		○	0.36	14:30	晴
18	土		○		○	0.32	13:50	晴
19	日		○		○	0.22	13:30	晴
20	月		○		○	0.28	11:21	曇
21	火		○		○	0.30	11:37	曇
22	水		○		○	0.30	11:37	曇
23	木		○		○	0.30	13:42	晴
24	金		○		○	0.32	11:48	晴
25	土		○		○	0.30	7:30	雨
26	日		○		○	0.28	7:50	雨
27	月		○		○	0.40	11:50	晴
28	火		○		○	0.46	13:00	晴
29	水		○		○	0.42	16:50	晴
30	木		○		○	0.44	16:10	晴
31	金		○		○	0.42	15:00	晴

令和7年度

11月

水質検査結果表

第二配水場系 木津内地内

日	曜日	色		濁り		残 塩	時 間	天 気
		有	無	有	無			
1	土		○		○	0.30	12:50	晴
2	日		○		○	0.34	10:30	晴
3	月		○		○	0.28	14:00	晴
4	火		○		○	0.32	12:50	晴
5	水		○		○	0.40	16:20	晴
6	木		○		○	0.40	13:00	晴
7	金		○		○	0.42	15:05	晴
8	土		○		○	0.40	11:50	曇
9	日		○		○	0.34	13:00	雨
10	月		○		○	0.28	9:45	晴
11	火		○		○	0.30	11:45	曇
12	水		○		○	0.30	11:32	晴
13	木		○		○	0.28	14:11	曇
14	金		○		○	0.32	11:30	晴
15	土		○		○	0.30	11:33	晴
16	日		○		○	0.30	10:00	晴
17	月		○		○	0.28	11:20	晴
18	火		○		○	0.32	12:13	曇
19	水		○		○	0.30	11:33	晴
20	木		○		○	0.32	14:17	晴
21	金		○		○	0.30	12:43	晴
22	土		○		○	0.38	12:07	晴
23	日		○		○	0.40	8:12	晴
24	月		○		○	0.40	15:10	晴
25	火		○		○	0.40	16:30	雨
26	水		○		○	0.42	15:15	晴
27	木		○		○	0.40	13:40	晴
28	金		○		○	0.36	11:50	晴
29	土		○		○	0.34	13:30	晴
30	日		○		○	0.32	14:30	晴

令和7年度

12月

水質検査結果表

第二配水場系 木津内地内

日	曜日	色		濁り		残 塩	時 間	天 気
		有	無	有	無			
1	月		○		○	0.28	11:25	晴
2	火		○		○	0.32	11:52	曇
3	水		○		○	0.34	11:40	曇
4	木		○		○	0.30	14:32	晴
5	金		○		○	0.30	11:46	晴
6	土		○		○	0.32	9:20	曇
7	日		○		○	0.30	10:15	晴
8	月		○		○	0.32	12:50	晴
9	火		○		○	0.34	13:50	晴
10	水		○		○	0.40	16:45	晴
11	木		○		○	0.42	13:40	晴
12	金		○		○	0.40	13:00	晴
13	土		○		○	0.30	13:40	曇
14	日		○		○	0.32	12:30	雨
15	月		○		○	0.28	11:41	晴
16	火		○		○	0.32	14:20	晴
17	水		○		○	0.32	11:47	晴
18	木		○		○	0.32	14:41	晴
19	金		○		○	0.30	11:48	晴
20	土		○		○	0.32	7:21	晴
21	日		○		○	0.30	7:33	雨
22	月		○		○	0.32	9:00	晴
23	火		○		○	0.34	13:50	晴
24	水		○		○	0.32	11:50	雨
25	木		○		○	0.30	12:30	曇
26	金		○		○	0.32	15:10	曇
27	土		○		○	0.32	14:00	晴
28	日		○		○	0.40	12:50	晴
29	月		○		○	0.30	7:16	晴
30	火		○		○	0.34	15:32	晴
31	水		○		○	0.30	7:28	晴

令和7年度

1月

水質検査結果表

第二配水場系 木津内地内

日	曜日	色		濁り		残 塩	時 間	天気
		有	無	有	無			
1	木		○		○	0.32	7:14	晴
2	金		○		○	0.34	7:29	晴
3	土		○		○	0.30	8:09	晴
4	日		○		○	0.30	8:29	晴
5	月		○		○	0.34	14:10	晴
6	火		○		○	0.36	12:50	晴
7	水		○		○	0.40	15:20	晴
8	木		○		○	0.42	13:45	晴
9	金		○		○	0.40	15:30	晴
10	土		○		○	0.36	12:10	晴
11	日		○		○	0.34	12:50	晴
12	月		○		○	0.32	8:06	晴
13	火		○		○	0.30	12:20	晴
14	水		○		○	0.30	11:43	晴
15	木		○		○	0.32	14:22	晴
16	金		○		○	0.32	11:44	晴
17	土		○		○	0.32	8:38	晴
18	日		○		○	0.34	8:39	晴
19	月		○		○	0.34	15:30	晴
20	火		○		○	0.40	16:20	晴
21	水		○		○	0.34	11:50	晴
22	木		○		○	0.36	13:00	晴
23	金		○		○	0.30	15:50	晴
24	土		○		○	0.34	12:10	晴
25	日		○		○	0.32	13:25	晴
26	月		○		○	0.36	11:02	晴
27	火		○		○	0.30	11:55	晴
28	水		○		○	0.30	11:32	曇
29	木		○		○	0.30	14:28	晴
30	金		○		○	0.30	11:44	晴
31	土		○		○	0.30	11:35	晴

令和7年度

2月

水質検査結果表

第二配水場系 木津内地内

日	曜日	色		濁り		残 塩	時 間	天 気
		有	無	有	無			
1	日		○		○	0.32	15:40	晴
2	月		○		○	0.38	16:00	曇
3	火		○		○	0.36	14:40	晴
4	水		○		○	0.36	12:30	晴
5	木		○		○	0.30	11:10	晴
6	金		○		○	0.36	14:50	晴
7	土		○		○	0.32	15:40	晴
8	日		○		○	0.30	13:50	曇
9	月		○		○	0.32	11:32	晴
10	火		○		○	0.40	14:31	曇
11	水		○		○	0.38	8:42	雨
12	木		○		○	0.30	11:33	曇
13	金		○		○	0.32	11:51	晴
14	土		○		○	0.30	11:37	晴
15	日		○		○	0.34	7:08	晴
16	月		○		○	0.34	11:00	雲
17	火		○		○	0.36	15:30	晴
18	水		○		○	0.32	14:50	晴
19	木		○		○	0.36	15:50	晴
20	金		○		○	0.34	14:40	雲
21	土		○		○	0.34	14:20	晴
22	日		○		○	0.32	15:00	晴
23	月		○		○	0.32	7:39	晴
24	火		○		○	0.30	13:42	曇
25	水		○		○	0.32	11:55	雨
26	木		○		○	0.36	11:56	曇
27	金		○		○	0.30	12:03	晴
28	土		○		○	0.36	11:30	晴

令和7年度

3月

水質検査結果表

第二配水場系 木津内地内

日	曜日	色		濁り		残 塩	時 間	天 気
		有	無	有	無			
1	日		○		○	0.34	8:26	晴
2	月		○		○	0.34	16:10	曇
3	火		○		○	0.36	10:35	雨
4	水		○		○	0.38	15:45	晴
5	木		○		○	0.36	13:10	晴
6	金		○		○	0.34	9:50	曇
7	土		○		○	0.32	11:10	雲
8	日		○		○	0.34	13:00	晴
9	月		○		○	0.32	11:45	晴
10	火		○		○	0.32	9:28	雪
11	水		○		○	0.30	11:46	晴
12	木		○		○	0.40	14:22	晴
13	金		○		○	0.38	11:45	晴
14	土		○		○	0.36	11:50	晴
15	日		○		○	0.38	8:36	晴
16	月		○		○	0.36	16:00	晴
17	火		○		○	0.36	16:40	晴
18	水		○		○	0.40	12:10	晴
19	木		○		○	0.36	14:00	晴
20	金		○		○	0.40	11:20	晴
21	土		○		○	0.32	10:50	晴
22	日		○		○	0.36	14:20	晴
23	月		○		○	0.32	11:36	晴
24	火		○		○	0.30	10:33	晴
25	水		○		○	0.42	11:57	曇
26	木		○		○	0.30	11:36	雨
27	金		○		○	0.30	11:40	晴
28	土		○		○	0.30	11:35	晴
29	日		○		○	0.30	7:20	晴
30	月		○		○	0.32	11:10	晴
31	火		○		○	0.30	13:00	雨

令和7年度

10月

水質検査結果表

第三配水場系 下野地内

日	曜日	色		濁り		残 塩	時 間	天 気
		有	無	有	無			
1	水		○		○	0.36	13:35	雨
2	木		○		○	0.40	8:20	晴
3	金		○		○	0.40	15:20	晴
4	土		○		○	0.38	7:20	雨
5	日		○		○	0.42	9:00	晴
6	月		○		○	0.38	11:02	曇
7	火		○		○	0.34	11:10	曇
8	水		○		○	0.34	11:10	晴
9	木		○		○	0.36	13:45	曇
10	金		○		○	0.36	11:01	晴
11	土		○		○	0.32	7:18	雨
12	日		○		○	0.38	7:57	晴
13	月		○		○	0.36	8:35	曇
14	火		○		○	0.32	8:40	曇
15	水		○		○	0.38	9:05	曇
16	木		○		○	0.36	14:45	晴
17	金		○		○	0.42	13:40	晴
18	土		○		○	0.40	12:40	晴
19	日		○		○	0.42	11:50	晴
20	月		○		○	0.32	10:36	曇
21	火		○		○	0.36	12:48	曇
22	水		○		○	0.36	10:59	曇
23	木		○		○	0.40	13:08	晴
24	金		○		○	0.38	11:00	晴
25	土		○		○	0.36	8:10	雨
26	日		○		○	0.36	8:30	雨
27	月		○		○	0.42	15:40	晴
28	火		○		○	0.40	8:20	晴
29	水		○		○	0.40	15:40	晴
30	木		○		○	0.42	15:00	晴
31	金		○		○	0.40	9:40	晴

令和7年度

11月

水質検査結果表

第三配水場系 下野地内

日	曜日	色		濁り		残 塩	時 間	天 気
		有	無	有	無			
1	土		○		○	0.42	14:20	晴
2	日		○		○	0.40	12:10	晴
3	月		○		○	0.34	10:00	晴
4	火		○		○	0.38	11:05	晴
5	水		○		○	0.42	14:50	晴
6	木		○		○	0.42	9:20	晴
7	金		○		○	0.42	13:50	晴
8	土		○		○	0.40	14:50	曇
9	日		○		○	0.42	13:40	雨
10	月		○		○	0.38	10:22	晴
11	火		○		○	0.38	11:06	曇
12	水		○		○	0.38	10:56	晴
13	木		○		○	0.40	13:41	曇
14	金		○		○	0.40	10:55	晴
15	土		○		○	0.34	11:08	晴
16	日		○		○	0.34	10:40	晴
17	月		○		○	0.38	10:45	晴
18	火		○		○	0.40	11:16	曇
19	水		○		○	0.40	10:58	晴
20	木		○		○	0.38	13:47	晴
21	金		○		○	0.38	12:13	晴
22	土		○		○	0.34	12:45	晴
23	日		○		○	0.36	8:50	晴
24	月		○		○	0.40	13:35	晴
25	火		○		○	0.38	14:50	雨
26	水		○		○	0.42	13:50	晴
27	木		○		○	0.36	12:35	晴
28	金		○		○	0.40	13:20	晴
29	土		○		○	0.38	15:10	晴
30	日		○		○	0.34	9:40	晴

令和7年度

12月

水質検査結果表

第三配水場系 下野地内

日	曜日	色		濁り		残 塩	時 間	天 気
		有	無	有	無			
1	月		○		○	0.38	10:43	晴
2	火		○		○	0.40	10:51	曇
3	水		○		○	0.38	11:00	曇
4	木		○		○	0.36	14:03	晴
5	金		○		○	0.34	11:07	晴
6	土		○		○	0.32	9:59	曇
7	日		○		○	0.32	10:53	晴
8	月		○		○	0.34	8:30	晴
9	火		○		○	0.36	15:20	晴
10	水		○		○	0.32	8:50	晴
11	木		○		○	0.40	14:50	晴
12	金		○		○	0.34	14:25	晴
13	土		○		○	0.32	14:30	曇
14	日		○		○	0.32	12:40	雨
15	月		○		○	0.30	11:07	晴
16	火		○		○	0.36	13:51	晴
17	水		○		○	0.36	11:09	晴
18	木		○		○	0.42	14:10	晴
19	金		○		○	0.36	11:07	晴
20	土		○		○	0.32	7:55	晴
21	日		○		○	0.32	8:08	雨
22	月		○		○	0.32	8:20	晴
23	火		○		○	0.34	12:05	晴
24	水		○		○	0.36	12:34	雨
25	木		○		○	0.34	15:00	曇
26	金		○		○	0.32	13:50	曇
27	土		○		○	0.34	10:30	晴
28	日		○		○	0.34	9:25	晴
29	月		○		○	0.34	7:54	晴
30	火		○		○	0.36	16:16	晴
31	水		○		○	0.34	7:58	晴

令和7年度

1月

水質検査結果表

第三配水場系 下野地内

日	曜日	色		濁り		残 塩	時 間	天 気
		有	無	有	無			
1	木		○		○	0.34	7:51	晴
2	金		○		○	0.34	8:04	晴
3	土		○		○	0.36	8:44	晴
4	日		○		○	0.40	9:06	晴
5	月		○		○	0.42	15:20	晴
6	火		○		○	0.40	13:40	晴
7	水		○		○	0.42	12:50	晴
8	木		○		○	0.42	14:15	晴
9	金		○		○	0.44	13:40	晴
10	土		○		○	0.42	9:10	晴
11	日		○		○	0.36	11:20	晴
12	月		○		○	0.46	8:44	晴
13	火		○		○	0.40	13:17	晴
14	水		○		○	0.38	11:10	晴
15	木		○		○	0.40	13:50	晴
16	金		○		○	0.38	11:08	晴
17	土		○		○	0.38	9:13	晴
18	日		○		○	0.36	9:15	晴
19	月		○		○	0.40	13:45	晴
20	火		○		○	0.44	14:40	晴
21	水		○		○	0.40	8:40	晴
22	木		○		○	0.38	9:05	晴
23	金		○		○	0.36	14:40	晴
24	土		○		○	0.38	13:50	晴
25	日		○		○	0.40	15:10	晴
26	月		○		○	0.32	11:34	晴
27	火		○		○	0.36	11:22	晴
28	水		○		○	0.34	10:55	曇
29	木		○		○	0.36	13:57	晴
30	金		○		○	0.38	11:09	晴
31	土		○		○	0.40	11:00	晴

令和7年度

2月

水質検査結果表

第三配水場系 下野地内

日	曜日	色		濁り		残 塩	時 間	天 気
		有	無	有	無			
1	日		○		○	0.36	16:16	晴
2	月		○		○	0.40	14:20	曇
3	火		○		○	0.42	13:35	晴
4	水		○		○	0.42	13:50	晴
5	木		○		○	0.36	10:00	晴
6	金		○		○	0.42	12:50	晴
7	土		○		○	0.46	14:40	晴
8	日		○		○	0.40	11:50	曇
9	月		○		○	0.38	10:48	晴
10	火		○		○	0.40	14:00	曇
11	水		○		○	0.38	9:19	雨
12	木		○		○	0.38	10:54	曇
13	金		○		○	0.40	11:14	晴
14	土		○		○	0.38	11:07	晴
15	日		○		○	0.44	7:37	晴
16	月		○		○	0.40	10:30	雲
17	火		○		○	0.42	16:00	雲
18	水		○		○	0.38	15:30	晴
19	木		○		○	0.40	16:10	晴
20	金		○		○	0.44	15:00	雲
21	土		○		○	0.42	13:05	晴
22	日		○		○	0.44	14:25	晴
23	月		○		○	0.38	8:12	晴
24	火		○		○	0.36	14:16	曇
25	水		○		○	0.34	11:18	雨
26	木		○		○	0.34	11:15	曇
27	金		○		○	0.38	11:27	晴
28	土		○		○	0.38	10:32	晴

令和7年度

3月

水質検査結果表

第三配水場系 下野地内

日	曜日	色		濁り		残 塩	時 間	天 気
		有	無	有	無			
1	日		○		○	0.36	9:04	晴
2	月		○		○	0.40	14:50	曇
3	火		○		○	0.42	9:37	雨
4	水		○		○	0.42	14:40	晴
5	木		○		○	0.40	11:20	晴
6	金		○		○	0.40	9:15	曇
7	土		○		○	0.42	9:40	雲
8	日		○		○	0.40	14:40	晴
9	月		○		○	0.36	11:09	晴
10	火		○		○	0.58	9:43	雪
11	水		○		○	0.40	11:08	晴
12	木		○		○	0.36	13:52	晴
13	金		○		○	0.38	11:14	晴
14	土		○		○	0.40	11:15	晴
15	日		○		○	0.36	9:14	晴
16	月		○		○	0.40	14:45	晴
17	火		○		○	0.42	14:05	晴
18	水		○		○	0.40	13:10	晴
19	木		○		○	0.40	15:00	晴
20	金		○		○	0.40	8:42	晴
21	土		○		○	0.36	9:47	晴
22	日		○		○	0.42	15:15	晴
23	月		○		○	0.38	11:06	晴
24	火		○		○	0.42	10:02	晴
25	水		○		○	0.40	11:03	曇
26	木		○		○	0.40	10:59	雨
27	金		○		○	0.38	11:09	晴
28	土		○		○	0.38	11:01	晴
29	日		○		○	0.38	8:07	晴
30	月		○		○	0.40	9:40	晴
31	火		○		○	0.36	14:40	雨