

## 令和7年度水質基準項目検査結果(10~12月)

番号	項目	分類	単位	上段:10月測定値		中段:11月測定値		下段:12月測定値		りんくう末端 (給水栓)	新家町末端 (給水栓)
				大池 (水源)	稻倉池 (水源)	着水井 (原水)	浄水池出口	企水受水	大崎超高区末端 (給水栓)	長瀬中区末端 (給水栓)	
基1	一般細菌	病原生物	菌数	1ml中100以下	-	150 120 98	0 1 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
基2	大腸菌		菌数	検出されないこと	-	2.0 2.0 2.0	0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0
基3	カドミウム及びその化合物	金属	mg/l	0.003以下	-	0.0003未満 0.0003未満 0.0003未満	0.0003未満 0.0003未満 0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
基4	水銀及びその化合物		mg/l	0.0005以下	-	-	0.00005未満	0.00005未満	-	-	-
基5	セレン及びその化合物		mg/l	0.01以下	-	0.001未満 0.001未満 0.001未満	0.001未満 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6	鉛及びその化合物		mg/l	0.01以下	-	0.001未満 0.001未満 0.001未満	0.001未満 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7	ヒ素及びその化合物		mg/l	0.01以下	-	0.001 0.001 0.001未満	0.001未満 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8	六価クロム化合物		mg/l	0.02以下	-	0.002未満 0.002未満 0.002未満	0.002未満 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9	亜硝酸態窒素		mg/l	0.04以下	-	-	0.004未満	0.004未満	-	-	-
基10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ		mg/l	0.01以下	-	-	-	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	無機物質	mg/l	10以下	-	-	0.24	1.06	-	-	-
基12	フッ素及びその化合物		mg/l	0.8以下	-	-	0.11	0.10	-	-	-
基13	ホウ素及びその化合物		mg/l	1.0以下	-	-	0.1未満	0.1未満	-	-	-
基14	四塩化炭素		mg/l	0.002以下	-	-	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
基15	1, 4-ジオキサン	一般有機化合物	mg/l	0.05以下	-	-	0.005未満	0.005未満	-	-	-
基16	(シス, ブラント) -1, 2ジクロロエチレン		mg/l	0.04以下	-	-	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
基17	ジクロロメタン		mg/l	0.02以下	-	-	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
基18	テトラクロロエチレン		mg/l	0.01以下	-	-	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	-	-	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基20	ベンゼン		mg/l	0.01以下	-	-	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基21	塩素酸	消毒副生成物	mg/l	0.6以下	-	-	-	0.06	0.12	0.06	0.06
基22	クロロ酢酸		mg/l	0.02以下	-	-	-	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	-	-	0.028	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
基24	ジクロロ酢酸		mg/l	0.03以下	-	-	-	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
基25	ジブロモクロロメタン		mg/l	0.1以下	-	-	0.01未満	0.01	0.01未満	0.01	0.01未満
基26	臭素酸		mg/l	0.01以下	-	-	-	0.003	0.002	0.003	0.003
基27	総トリハロメタン		mg/l	0.1以下	-	-	0.04	0.02	-	-	-
基28	トリクロロ酢酸		mg/l	0.03以下	-	-	-	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン		mg/l	0.03以下	-	-	0.007	0.006	-	-	-
基30	ブロモホルム		mg/l	0.09以下	-	-	0.009未満	0.009未満	0.009未満	0.009未満	0.009未満
基31	ホルムアルデヒド		mg/l	0.08以下	-	-	-	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	金属	mg/l	1.0以下	-	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	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
基33	アルミニウム及びその化合物		mg/l	0.2以下	-	0.03 0.22 0.20	0.03 0.03 0.02	0.02未満	0.02未満 0.02未満 0.02未満	0.02未満 0.02未満 0.02未満	0.02未満
基34	鉄及びその化合物		mg/l	0.3以下	-	0.06 0.17 0.15	0.03未満 0.03未満 0.03未満	0.03未満	0.03未満 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		mg/l	1.0以下	-	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	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
基36	ナトリウム及びその化合物	味覚	mg/l	200以下	-	9.8 14.1 14.6	12.4 16.4 17.0	16.9	-	-	-
基37	マンガン及びその化合物	色	mg/l	0.05以下	-	0.018 0.008 0.007	0.005未満 0.005未満 0.005未満	0.005未満	0.005未満 0.005未満 0.005未満	0.005未満 0.005未満 0.005未満	0.005未満
基38	塩化物イオン	味覚	mg/l	200以下	-	6.5 7.9 7.2	8.6 13.7 13.7	17.4 17.4 17.0	18.1 14.8 16.7	18.1 17.0 15.6	17.4 17.4 17.8
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		mg/l	300以下	-	56 70 78	55 68 76	44 58 -	-	-	-
基40	蒸発残留物	mg/l	500以下	-	-	99 112 175	135 96 126	92 103 -	99 65 -	71 71 -	73 73 -

基41	陰イオン界面活性剤	発泡	mg/l	0.2以下	-	-	-	0.02未満	0.02未満	-	-	-	-	-	-
基42	ジエオスミン	か び 臭	mg/l	0.00001以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
基43	2-メチルイソボルネオール		mg/l	0.00001以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
基44	非イオン界面活性剤	発泡	mg/l	0.02以下	-	-	-	0.002未満	0.002未満	-	-	-	-	-	-
基45	フェノール類	匂い	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)	味覚	mg/l	3以下	-	-	-	-	-	0.8	1.0	0.7	0.7	0.7	0.7
基47	pH値	基礎性状	5.8~8.6	-	-	7.44*	7.22*	7.26*	7.76	7.45	7.45	7.91	7.41		
基48	味			-	-	7.47*	7.33*	7.28*	7.43	7.38	7.36	7.89	7.45		
基49	臭気			-	-	7.45*	7.28*	7.22*	7.47	7.29	7.25	7.72	7.23		
基50	色度		度	5以下	-	-	3.3*	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	0.5未満
基51	濁度			2以下	-	-	4.3*	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	0.5未満
				-	-	3.0*	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	0.5未満	
				-	-	2.5*	0.2未満*	0.2未満*	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	
				-	-	3.9*	0.2未満*	0.2未満*	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	
				-	-	3.1*	0.2未満*	0.2未満*	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	

\*は月間平均値

## 令和7年度水質管理目標設定項目検査結果(10~12月)

上段:10月測定値 中段:11月測定値 下段:12月測定値

番号	項目	単位	目標値	大池 (水源)	稻倉池 (水源)	着水井 (原水)	浄水池出口	企水受水	大鳴超高区末端 (給水栓)	長瀬中区末端 (給水栓)	住吉町低区末端 (給水栓)	りんくう末端 (給水栓)	新家町末端 (給水栓)
目1	アンチモン及びその化合物	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
目2	ウラン及びその化合物	mg/l	0.002以下(暫定)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
目3	ニッケル及びその化合物	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
目4	削除												
目5	1, 2-ジクロロエタン	mg/l	0.004以下	-	-	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
目6	削除												
目7	削除												
目8	トルエン	mg/l	0.4以下	-	-	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
目9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/l	0.08以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
目10	亜塩素酸	mg/l	0.6以下			使用していないため、検査省略							
目11	削除												
目12	二酸化塩素	mg/l	0.6以下			使用していないため、検査省略							
目13	ジクロロアセトニトリル	mg/l	0.01以下(暫定)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
目14	抱水クロラール	mg/l	0.02以下(暫定)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
目15	農薬類	指標値	1以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
目16	残留塩素	mg/l	1以下	-	-	0.9*	0.7*	0.4	0.5	0.6	0.2	0.6	0.5
目17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	10~100	-	56	55	44	-	-	52	56	40	-
				-	70	68	-	58	38	-	-	-	-
				-	78	76	-	-	-	-	-	-	-
目18	マンガン及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	0.018	0.001未満	0.001未満	-	-	-	-	-
				-	-	0.008	0.001未満	-	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
				-	-	0.007	0.001未満	-	-	-	-	-	-
目19	遊離炭酸	mg/l	20以下	-	-	7.9	7.0	3.5	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	8.8	7.9	7.0	5.3	7.9	-
目20	1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/l	0.3以下	-	-	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-	-	0.03未満	0.03未満	0.03未満
目21	メチル- <i>t</i> -ブチルエーテル(MTBE)	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
目22	過マンガン酸カリウム消費量	mg/l	3以下	-	-	7.0	1.9	1.3	-	-	-	-	-
				-	-	7.6	2.5	-	1.6	1.3	1.3	1.3	0.9
				-	-	5.7	1.9	-	-	-	-	-	-
目23	臭気強度(TON)		3以下	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	1	1	1	1	1	-
目24	蒸発残留物	mg/l	30~200	-	-	99	135	92	-	-	-	-	-
				-	-	112	96	-	103	99	65	71	73
				-	-	175	126	-	-	-	-	-	-
目25	濁度	度	1以下	-	-	2.5*	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
				-	-	3.9*	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
				-	-	3.1*	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
目26	pH値		7.5程度	-	-	7.44*	7.22*	7.26*	7.76	7.45	7.45	7.91	7.41
				-	-	7.47*	7.33*	7.28*	7.43	7.38	7.36	7.89	7.45
				-	-	7.45*	7.28*	7.22*	7.47	7.29	7.25	7.72	7.23
目27	腐食性(ランゲリア指数)		0~1付近	-	-	-0.7	-1.0	-1.2	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-1.0	-1.1	-1.0	-0.4	-0.1	-
目28	従属栄養細菌	菌数	1ml中2000以下(暫定)	-	-	129	3	0	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	0	0	0	0	0	-
目29	1, 1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1以下	-	-	0.01未満	0.01未満	0.01未満	-	-	-	-	-
目30	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.1以下	-	-	0.03	0.03	0.01	-	-	-	-	-
				-	-	0.22	0.03	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
				-	-	0.20	0.02	-	-	-	-	-	-
目31	ペルフルオロオクタノルホン酸(PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/l	0.00005以下(暫定)	0.000013	0.000012	-	0.000012	-	-	-	-	-	-

\*は月間平均値

項目	単位	大池 (水源)	稻倉池 (水源)	着水井 (原水)	浄水池出口	企水受水	大鳴超高区末端 (給水栓)	長瀬中区末端 (給水栓)	住吉町低区末端 (給水栓)	りんくう末端 (給水栓)	新家町末端 (給水栓)
水温	°C	-	-	22.7*	23.2*	23.3*	22.5	27.4	26.1	27.9	24.6
		-	-	14.9*	15.5*	16.8*	13.4	13.8	20.0	16.7	14.3
		-	-	12.0*	12.5*	13.5*	12.8	14.6	16.8	19.3	14.3
総アルカリ度	mg/l	-	-	43.0	42.0	35.0	-	38.0	36.0	41.0	36.0
		-	-	45.0	42.0	-	-	-	-	-	-
		-	-	51.0	46.0	-	-	-	-	-	-
総酸度	mg/l	-	-	9.0	8.0	4.0	-	-	-	-	-
		-	-	13.0	1.0	-	10.0	9.0	8.0	6.0	9.0
		-	-	12.0	7.0	-	-	-	-	-	-
クリプトスボリジウム	(10L中)	-	-	検出せず	-	-	-	-	-	-	-
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	-	-	-	0.1未満	-	-	-	-	-	-

\*は月間平均値