

林浄水場 第2取水原水 令和7年度

番号	定期項目検査	単位 採水日	R7.4.16	R7.5.19	R7.6.18	R7.7.22	R7.8.12	R7.9.18	R7.10.22	R7.11.25	R7.12.15	R8.1.21	R8.2.19	R8.3.18	水質基準値等
基1	一般細菌	個/ml	8	4	3	9	160	2	3	0	11	2	2	8	100個/ml以下
基2	大腸菌	-	陽性(1.0)	陽性(1.0)	陽性(2.0)	陰性(<1)	陽性(10.8)	陰性(<1)	陰性(<1)	陰性(<1)	陰性(<1)	陰性(<1)	陰性(<1)	陰性(<1)	検出されないこと
基3	カドミウム及びその化合物	mg/L	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	0.0003未満	0.0003未満	0.003mg/L以下
基4	水銀及びその化合物	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	0.00005未満	-	-	-	-	0.0005mg/L以下
基5	セレン及びその化合物	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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/L以下
基6	鉛及びその化合物	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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/L以下
基7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/L以下
基8	六価クロム化合物	mg/L	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	0.002未満	0.002未満	0.02mg/L以下
基9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.04mg/L以下
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	0.01mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.48	0.47	0.46	0.43	0.54	0.42	0.37	0.41	0.53	0.45	0.38	0.34	10mg/L以下
基12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.16	0.16	0.14	0.17	0.15	0.18	0.17	0.18	0.17	0.19	0.20	0.20	0.8mg/L以下
基13	ホウ素及びその化合物	mg/L	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	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1.0mg/L以下
基14	四塩化炭素	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	0.0002未満	-	-	-	-	0.002mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	-	0.05mg/L以下
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	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	0.04mg/L以下
基17	ジクロロメタン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	0.02mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	0.01mg/L以下
基19	トリクロロエチレン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	0.01mg/L以下
基20	ベンゼン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	0.01mg/L以下
基21	塩素酸	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6mg/L以下
基22	クロロ酢酸	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.02mg/L以下
基23	クロロホルム	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.06mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.03mg/L以下
基25	ジプロモクロロメタン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1mg/L以下
基26	臭素酸	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01mg/L以下
基27	総トリハロメタン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.03mg/L以下
基29	プロモジクロロメタン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.03mg/L以下
基30	プロモホルム	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.09mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.009	0.005	0.014	0.005	0.006	0.006	0.005未満	0.009	0.011	0.005未満	0.007	1.0mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.2mg/L以下
基34	鉄及びその化合物	mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.02	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.3mg/L以下
基35	銅及びその化合物	mg/L	0.005	0.008	0.012	0.013	0.011	0.008	0.008	0.005未満	0.045	0.007	0.006	0.006	1.0mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	6.5	5.7	5.5	7.0	4.5	7.3	7.6	8.0	7.6	8.8	9.0	8.4	200mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.014	0.005	0.003	0.006	0.007	0.007	0.006	0.004	0.006	0.003	0.002	0.001	0.05mg/L以下
基38	塩化物イオン	mg/L	4.5	4.0	3.5	4.3	2.8	4.2	4.4	4.8	5.4	5.4	6.0	5.4	200mg/L以下
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	28.7	24.1	23.1	30.8	20.9	31.3	32.1	33.7	33.7	35.6	35.6	34.2	300mg/L以下
基40	蒸発残留物	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	74	-	-	-	-	500mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	0.02未満	-	-	-	-	0.2mg/L以下
基42	ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	-	-	-	0.00001mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	-	-	-	0.00001mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	0.002未満	-	-	-	-	0.02mg/L以下
基45	フェノール類	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	0.005mg/L以下
基46	有機物(TOC)	mg/L	0.8	0.7	0.7	0.6	1.2	0.5	0.4	0.3	0.6	0.3	0.4	0.4	3mg/L以下
基47	pH値	-	7.2	7.0	7.1	7.0	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.1	7.2	7.2	5.8以上8.6以下
基48	味	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	異常でないこと
基49	臭気	-	異常なし	異常なし	異常なし	藻臭	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	異常なし	異常でないこと
基50	色度	度	2.0	2.0	2.1	1.6	4.1	1.4	1.0	0.8	1.3	0.7	0.7	0.9	5度以下
基51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	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	2度以下
	水温	℃	13.1	17.8	20.7	25.5	23.4	26.7	19.2	14.2	10.5	10.8	9.8	12.3	-
	残留塩素	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	アンモニア態窒素	mg/L	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	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-
	カリウム	mg/L	1.2	1.0	1.0	1.3	0.9	1.3	1.3	1.4	1.4	1.5	1.5	1.4	-
	マグネシウム	mg/L	9.5	8.0	7.6	10.2	6.9	10.4	10.7	11.2	11.2	11.8	11.8	11.4	-
	カルシウム	mg/L	1.2	1.2	1.3	1.5	1.2	1.6	1.4	1.4	1.3	1.4	1.3	1.4	-
	硫酸イオン	mg/L	7.0	6.4	6.1	6.7	5.1	6.5	6.7	7.3	7.0	7.8	7.8	7.6	-
	電気伝導率	µS/cm	94	82	79	101	69	102	104	110	106	116	118	113	-
	ウェルシュ菌芽胞	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-

〇〇〇〇未満は定量下限値未満です。

-は検査未実施を表しています。