

給水栓水 鳥越

令和6年度

番号	定期検査項目	単位	基準値	R6.4.10	R6.5.13	R6.6.4	R6.7.3	R6.8.5	R6.9.2	R6.10.7	R6.11.18	R6.12.16	R7.1.14	R7.2.17	R7.3.17
基1	一般細菌 個/mL	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌 不検出		陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	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 mg/L	0.003	-	-	-	-	0.0003未満	-	-	-	-	-	-	-	-
基4	水銀及びその化合物 mg/L	0.0005	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-	-	-
基5	セレン及びその化合物 mg/L	0.01	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-
基6	鉛及びその化合物 mg/L	0.01	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-
基7	ヒ素及びその化合物 mg/L	0.01	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-
基8	六価クロム化合物 mg/L	0.02	-	-	-	-	0.002未満	-	-	-	-	-	-	-	-
基9	亜硝酸態窒素 mg/L	0.04	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	0.004未満
基10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ mg/L	0.01	-	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	0.35	0.45	0.43	0.40	0.44	0.43	0.43	0.34	0.30	0.29	0.33	0.35	
基12	フッ素及びその化合物 mg/L	0.8	0.09	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	
基13	ホウ素及びその化合物 mg/L	1.0	-	-	-	-	0.02未満	-	-	-	-	-	-	-	-
基14	四塩化炭素 mg/L	0.002	-	-	-	-	0.0002未満	-	-	-	-	-	-	-	-
基15	1, 4-ジオキサン mg/L	0.05	-	-	-	-	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	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-
基17	ジクロロメタン mg/L	0.02	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-
基18	テトラクロロエチレン mg/L	0.01	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-
基19	トリクロロエチレン mg/L	0.01	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-
基20	ベンゼン mg/L	0.01	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-
基21	塩素酸 mg/L	0.6	0.06未満	0.06	0.11	0.12	0.18	0.17	0.15	0.09	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
基22	クロロ酢酸 mg/L	0.02	-	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	-	0.02	-	-	0.031	-	-	0.017	-	-	0.007	-	-
基24	ジクロロ酢酸 mg/L	0.03	-	0.002	-	-	0.002未満	-	-	0.003	-	-	0.002	-	-
基25	ジブロモクロロメタン mg/L	0.1	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-
基26	臭素酸 mg/L	0.01	-	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	-	0.025	-	-	0.038	-	-	0.021	-	-	0.01	-	-
基28	トリクロロ酢酸 mg/L	0.03	-	0.015	-	-	0.019	-	-	0.01	-	-	0.006	-	-
基29	ブロモジクロロメタン mg/L	0.03	-	0.005	-	-	0.007	-	-	0.004	-	-	0.003	-	-
基30	ブロモホルム mg/L	0.09	-	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	-	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	-	-	-	-	0.016	-	-	-	-	-	-	-	-
基33	アルミニウム及びその化合物 mg/L	0.2	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-
基34	鉄及びその化合物 mg/L	0.3	-	-	-	-	0.01未満	-	-	-	-	-	-	-	-
基35	銅及びその化合物 mg/L	1.0	-	-	-	-	0.008	-	-	-	-	-	-	-	-
基36	ナトリウム及びその化合物 mg/L	200	7.4	7.0	6.8	6.9	6.6	6.8	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.3	
基37	マンガン及びその化合物 mg/L	0.05	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-
基38	塩化物イオン mg/L	200	6.3	6.4	6.2	6.3	6.2	6.2	6.2	6.2	6.0	6.1	6.2	5.9	
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度) mg/L	300	28.3	25.3	24.5	24.5	22.3	22.6	23.1	23.1	24.5	25.7	26.2	27.7	
基40	蒸発残留物 mg/L	500	-	-	-	-	59	-	-	-	-	-	-	-	-
基41	陰イオン界面活性剤 mg/L	0.2	-	-	-	-	0.02未満	-	-	-	-	-	-	-	-
基42	ジオスミン ng/L	10	2	2	2	6	2	1	1未満	1未満	1未満	1	2	1	
基43	2-メチルイソボルネオール ng/L	10	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
基44	非イオン界面活性剤 mg/L	0.02	-	-	-	-	0.002未満	-	-	-	-	-	-	-	-
基45	フェノール類 mg/L	0.005	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-	-	-
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量) mg/L	3	0.7	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8	0.7	0.8	0.7	0.6	0.7	
基47	pH値	5.8~8.6	7.4	7.4	7.3	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.5	7.4	7.4	7.5	
基48	味	異常でない	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	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
基50	色度	5	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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
基51	濁度	2	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	
	水温	°C	14.0	18.5	23.1	24.7	27.3	26.0	22.7	19.2	9.0	6.3	6.6	7.8	
	遊離残留塩素	mg/L	0.10以上	0.42	0.27	0.47	0.32	0.45	0.51	0.40	0.70	0.62	0.90	0.80	0.58
	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		1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
	マグネシウム	mg/L		1.3	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.1	1.2	1.2	1.2
	カルシウム	mg/L		9.2	8.3	8.0	8.0	7.3	7.4	7.6	7.6	8.0</			