

米川簡易水道 給水栓水 米川出張所

令和7年度

番号	定期検査項目	単位	基準値	4月14日	5月13日	6月11日	7月15日	8月7日	9月16日					
基1	一般細菌	個/mL	100	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					
基3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003	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	-	-	-	-	-	-					
基5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01	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	-	-	-	-	-	-					
基7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003					
基8	六価クロム化合物	mg/L	0.02	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	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	-					
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	0.46	0.74	0.57	0.53	0.35	0.56					
基12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8	0.24	0.16	0.15	0.16	0.14	0.17					
基13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0	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14	四塩化炭素	mg/L	0.002	-	-	-	-	-	-					
基15	1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05	-	-	-	-	-	-					
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	-	-	-	-	-	-					
基17	ジクロロメタン	mg/L	0.02	-	-	-	-	-	-					
基18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	-	-	-	-	-	-					
基19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	-	-	-	-	-	-					
基20	ベンゼン	mg/L	0.01	-	-	-	-	-	-					
基21	塩素酸	mg/L	0.6	0.06未満	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	-					
基23	クロロホルム	mg/L	0.06	-	0.006	-	-	0.013	-					
基24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	-	0.003	-	-	0.003	-					
基25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	-	0.001	-	-	0.002	-					
基26	臭素酸	mg/L	0.01	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-					
基27	総トリハロメタン	mg/L	0.1	-	0.011	-	-	0.021	-					
基28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03	-	0.003	-	-	0.004	-					
基29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03	-	0.004	-	-	0.006	-					
基30	ブロモホルム	mg/L	0.09	-	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	-					
基32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0	0.008	0.014	0.014	0.013	0.010	0.011					
基33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満					
基34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満					
基35	銅及びその化合物	mg/L	1.0	0.005未満	0.005	0.006	0.006	0.009	0.005未満					
基36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200	7.5	6.1	6.8	7.2	6.8	7.4					
基37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	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38	塩化物イオン	mg/L	200	4.5	3.9	3.9	3.8	4.1	3.8					
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	31.4	26.1	31.2	33.3	31.9	33.9					
基40	蒸発残留物	mg/L	500	-	-	-	-	-	-					
基41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	-	-	-	-	-	-					
基42	ジエオスミン	ng/L	10	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満					
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未満					
基44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	-	-	-	-	-	-					
基45	フェノール類	mg/L	0.005	-	-	-	-	-	-					
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4					
基47	pH値		5.8~8.6	7.7	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4					
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					
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					
基50	色度	度	5	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満					
基51	濁度	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					
	水温	°C		13.9	19.5	21.0	27.2	28.3	27.2					
	遊離残留塩素	mg/L	0.10以上	0.50	0.55	0.56	0.38	0.45	0.99					
	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					
	カリウム	mg/L		1.2	1.0	1.2	1.3	1.2	1.2					
	マグネシウム	mg/L		10.6	8.8	10.5	11.2	10.8	11.6					
	カルシウム	mg/L		1.0	1.0	1.0	1.1	1.1	1.2					
	硫酸イオン	mg/L		6.8	6.1	6.1	6.3	5.8	6.4					
	電気伝導率	μS/cm		102	87	98	105	100	107					
	ウェルシュ菌芽胞	個/100mL		-	-	-	-	-	-					

1ng/L=0.000001mg/L

○○○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。