

令和4年度水質検査結果(水質管理目標設定項目:浄水)

十日町地域 鏡島地区簡易水道

採水場所 : 吉田地区公民館 (北鏡坂第3)

No.	項目	目標値	管理目標設定 26項目
			令和4年8月9日
目 1	アンチモン及びその化合物	0.02 mg/ℓ以下	0.002未満
目 2	ウラン及びその化合物	0.002 mg/ℓ以下(暫定)	0.0002未満
目 3	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/ℓ以下(暫定)	0.002未満
目 4	削除	-	-
目 5	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/ℓ以下	0.0004未満
目 6	削除	-	-
目 7	削除	-	-
目 8	トルエン	0.4 mg/ℓ以下	0.04未満
目 9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/ℓ以下	0.008未満
目 10	亜塩素酸	0.6 mg/ℓ以下	0.06未満
目 11	削除	-	-
目 12	二酸化塩素	0.6 mg/ℓ以下	0.06未満
目 13	ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/ℓ以下(暫定)	0.001未満
目 14	抱水クロラール	0.02 mg/ℓ以下(暫定)	0.002未満
目 15	農薬類	1 以下	-
目 16	残留塩素	1 mg/ℓ以下	0.4
目 17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10 mg/ℓ以上 100 mg/ℓ以下	69
目 18	マンガン及びその化合物	0.01 mg/ℓ以下	0.001未満
目 19	遊離炭酸	20 mg/ℓ以下	15
目 20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/ℓ以下	0.001未満
目 21	メチル-t-ブチルエーテル	0.02 mg/ℓ以下	0.002未満
目 22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3 mg/ℓ以下	0.3未満
目 23	臭気強度(TON)	3 以下	1未満
目 24	蒸発残留物	30 mg/ℓ以上 200 mg/ℓ以下	130
目 25	濁度	1 度以下	0.1未満
目 26	PH値	7.5 程度	7.0
目 27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし、 極力0に近づける	-1.4
目 28	従属栄養細菌	1mlの検水で形成される 集落数が2,000以下(暫定)	0
目 29	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/ℓ以下	0.01未満
目 30	アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/ℓ以下	0.01未満
目 31	PFOS及びPFOA	0.00005 mg/ℓ以下	0.00005未満