

平成31年度水質検査項目一覧表(水質管理目標設定項目)

(回/年)

No.	項目	目標値	十日町地域		川西地域		中里地域
			上水道	簡易水道	上水道	簡易水道	簡易水道
			第2配水系	鏡島	千手配水系	白倉	山崎
目 1	アンチモン及びその化合物	0.02 mg/ℓ以下	1	1	1	1	1
目 2	ウラン及びその化合物	0.002 mg/ℓ以下(暫定)	1	1	1	1	1
目 3	ニッケル及びその化合物	0.01 mg/ℓ以下(暫定)	1	1	1	1	1
目 4	削除	-	-	-	-	-	-
目 5	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/ℓ以下	1	1	1	1	1
目 6	削除	-	-	-	-	-	-
目 7	削除	-	-	-	-	-	-
目 8	トルエン	0.4 mg/ℓ以下	1	1	1	1	1
目 9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/ℓ以下	1	1	1	1	1
目 10	亜塩素酸	0.6 mg/ℓ以下	1	1	1	1	1
目 11	削除	-	-	-	-	-	-
目 12	二酸化塩素	0.6 mg/ℓ以下	1	1	1	1	1
目 13	ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/ℓ以下(暫定)	1	1	1	1	1
目 14	抱水クロラール	0.02 mg/ℓ以下(暫定)	1	1	1	1	1
目 15	農薬類	1 以下	表-3	表-3	表-3	表-3	表-3
目 16	残留塩素	1 mg/ℓ以下	1	1	1	1	1
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	1	1	1	1	1
目 18	マンガン及びその化合物	0.01 mg/ℓ以下	1	1	1	1	1
目 19	遊離炭酸	20 mg/ℓ以下	1	1	1	1	1
目 20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/ℓ以下	1	1	1	1	1
目 21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02 mg/ℓ以下	1	1	1	1	1
目 22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3 mg/ℓ以下	1	1	1	1	1
目 23	臭気強度(TON)	3 以下	1	1	1	1	1
目 24	蒸発残留物	30 mg/ℓ以上 200 mg/ℓ以下	1	1	1	1	1
目 25	濁度	1 度以下	1	1	1	1	1
目 26	PH値	7.5 程度	1	1	1	1	1
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	1	1	1	1
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)	1	1	1	1	1
目 29	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/ℓ以下	1	1	1	1	1
目 30	アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/ℓ以下	1	1	1	1	1

平成31年度水質検査項目一覧表(水質管理目標設定項目:農薬類)

(回/年)

No.	項目	用途	目標値	十日町地域		川西地域		中里地域		松代地域				松之山地域
				上水道	簡易水道	上水道	簡易水道	簡易水道	小規模水道	簡易水道		小規模水道	飲料水供給施設	簡易水道
				第3配水系	鏡島	千手~赤岩配水系	白倉	市之越東田尻清田山	倉下	松代	海老伊沢	滝沢	池之畑	松之山
				第4水源地 浅井戸×1	水源地 浅井戸×1	水源地 深井戸×5	水源地 湧水×1	水源地 湧水×4	水源地 湧水×1	水源地 表流水×1 湧水×1	水源地 湧水×3	水源地 湧水×1	水源地 湧水×1	水源地 表流水×1 浅井戸×2
農 15	イソプロチオラン(IPT)	殺虫剤 殺菌剤	0.3 mg/l以下							1	1	1	1	
農 41	クロロタロニル(TPN)	殺虫剤 殺菌剤	0.05 mg/l以下							1	1	1	1	
農 52	シハロホップブチル	除草剤	0.006 mg/l以下	1	1	1	1	1	1					
農 81	フェニトロチオン(MEP)	殺虫剤 殺菌剤	0.01 mg/l以下							1	1	1	1	
農 82	フェノブカルブ(BPMC)	殺虫剤 殺菌剤	0.03 mg/l以下							1	1	1	1	
農 87	フサライド	殺虫剤 殺菌剤	0.1 mg/l以下							1	1	1	1	
農 97	プロベナゾール	殺虫剤 殺菌剤	0.03 mg/l以下	1	1	1	1	1	1					
農 98	ブロモブチド	除草剤	0.1 mg/l以下	1	1	1	1	1	1					
他 30	ジノテフラン	殺虫剤	0.6 mg/l以下	1	1	1	1	1	1					1
除 8	ベンスルフロンメチル	除草剤	0.5 mg/l以下	1	1	1	1	1	1					

