

別表2-1 水質管理目標設定項目（原水）

検査場所 松任上水道センター10号取水井
美川配水区第2水源

原水（22項目農薬類除く）

番号	検査項目	目標値 mg/L	検査回数 (回/年)
管 1	アンチモン及びその化合物	アンチモンの量に関して、0.015以下	1
管 2	ウラン及びその化合物	ウランの量に関して、0.002以下（暫定）	1
管 3	ニッケル及びその化合物	ニッケルの量に関して、0.01以下（暫定）	1
管 4	亜硝酸態窒素	0.05以下（暫定）	1
管 5	1,2-ジクロロエタン	0.004以下	1
管 8	トルエン	0.4以下	1
管 9	フタル酸ジ（2-エチルヘキシル）	0.1以下	1
管 13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下（暫定）	1
管 14	抱水クロラール	0.02mg/L以下（暫定）	1
管 15	農薬類（別表2-1）	検定値と目標値の比の和として、1以下	1
管 17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/L以下	1
管 18	マンガン及びその化合物	マンガンの量に関して、0.01mg/L以下	1
管 19	遊離炭酸	20mg/L以下	1
管 20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下	1
管 21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L以下	1
管 22	有機物等（過マンガン酸カリウム消費量）	3mg/L以下	1
管 23	臭気強度（TON）	3以下	1
管 24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下	1
管 25	濁度	1度以下	1
管 26	PH値	7.5度以下	1
管 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
管 28	従属栄養細菌試験	1mlの検水で形成される集落数が2,000以下（暫定）	1
管 29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	1
検査項目数			24

別表2-2 水質管理目標設定項目（農薬類）

松任・美川地域 農薬類（37項目）

番号	検査項目	目標値	検査回数 (回/年)
農 2	シマジン (CAT)	0.003mg/L以下	1
農 5	イソキサチオン	0.008mg/L以下	1
農 6	ダイアジノン	0.005mg/L以下	1
農 7	フェニトロチオン (MEP)	0.003mg/L以下	1
農 9	クロロタロニル (TPN)	0.05mg/L以下	1
農 10	プロピサミド	0.05mg/L以下	1
農 11	ジクロロボス (DDVP)	0.008mg/L以下	1
農 12	フェノブカルブ (BPMC)	0.03mg/L以下	1
農 15	イプロベンホス (IBP)	0.008mg/L以下	1
農 23	クロルピリホス	0.03mg/L以下	1
農 26	イプロジオン	0.3mg/L以下	1
農 29	キャプタン	0.3mg/L以下	1
農 31	トルクロホスメチル	0.2mg/L以下	1
農 32	フルトラニル	0.2mg/L以下	1
農 33	ペンシクロン	0.1mg/L以下	1
農 34	メタラキシル	0.06mg/L以下	1
農 35	メプロニル	0.1mg/L以下	1
農 40	ピリブチカルブ	0.02mg/L以下	1
農 41	ブタミホス	0.02mg/L以下	1
農 44	ペンディメタリン	0.1mg/L以下	1
農 50	ピロキロン	0.04mg/L以下	1
農 52	メフェナセット	0.02mg/L以下	1
農 53	プレチラクロール	0.05mg/L以下	1
農 57	メチダチオン (DMTP)	0.004mg/L以下	1
農 59	プロモブチド	0.1mg/L以下	1
農 61	プロシミドン	0.09mg/L以下	1
農 63	アトラジン	0.01mg/L以下	1
農 65	ジクロベニル (DBN)	0.01mg/L以下	1
農 66	ジメトエート	0.05mg/L以下	1
農 70	エトフェンプロックス	0.08mg/L以下	1
農 73	マラソン (マラチオン)	0.05mg/L以下	1
農 77	シメトリン	0.03mg/L以下	1
農 79	フェントエート (PAP)	0.004mg/L以下	1
農 81	エチルチオメトン	0.004mg/L以下	1
農 89	ジメタメトリン	0.02mg/L以下	1
農 100	トリフルラリン	0.06mg/L以下	1
農 101	カフェンストロール	0.008mg/L以下	1

別表3 その他項目（独自項目）

番 号	検 査 項 目	目 標 値	検査回数 (回/年)
他 1	指標菌検査（原水）		12