

6 地下水関係

(1) 令和3年度 地下水質測定結果 (概況調査)

市区町村名		那覇市	宜野湾市	豊見城市	西原町	浦添市	久米島町	伊江村
地区名		本庁地区	伊佐	高嶺	森川	仲間	宇江城	東江上
採水年月日		R3.8.31	R3.10.21	R3.10.25	R3.10.25	R3.10.25	R3.11.1	R3.11.1
pH	環境基準値 (mg/L)	7.5	7.1	7.5	8.0	8.3	7.1	7.8
	カドミウム	0.003	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
全シアン	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
鉛	0.01	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
六価クロム	0.05	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
砒素	0.01	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
総水銀	0.0005	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
アルキル水銀	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
ポリ塩化ビフェニル (PCB)	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
ジクロロメタン	0.02	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
四塩化炭素	0.002	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
クロロエチレン (塩化ビニルモノマー)	0.002	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
1,2-ジクロロエタン	0.004	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
1,1-ジクロロエチレン	0.1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
1,2-ジクロロエチレン	0.04	不検出	不検出	0.0005	不検出	不検出	不検出	不検出
1,1,1-トリクロロエタン (MC)	1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
1,1,2-トリクロロエタン	0.006	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
トリクロロエチレン (TCE)	0.01	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
テトラクロロエチレン (PCE)	0.01	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
1,3-ジクロロプロペン	0.002	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
チウラム	0.006	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
シマジン	0.003	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
チオベンカルブ	0.02	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
ベンゼン	0.01	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
セレン	0.01	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素	10	1.3	2.2	2.5	2.1	3.0	0.88	5.8
ふっ素	0.8	不検出	不検出	0.07	0.07	不検出	不検出	不検出
ほう素	1	0.04	0.02	0.03	0.02	0.03	0.02	0.02
1,4-ジオキサン	0.05	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出

(2) 令和3年度 地下水質測定結果（継続監視調査）

基準値の単位：(mg/L)

市町村	字	項目名	砒素	トリクロロ エチレン	テトラクロロ エチレン	1,1,1-トリ クロロエタン	クロロエチレン (塩化ビニルモノマー)	1,2-ジ クロロエタン	ほう素
		採水日 基準値	0.01	0.01	0.01	1	1	0.004	1
浦添市	屋富祖	R3.8.26	0.036						
	当山	R3.8.26	0.032						
沖縄市	与儀	R3.8.26	0.037						
西原町	小那覇	R3.8.26		不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
北谷町	桑江	R3.9.14	0.012						
嘉手納町	屋良	R3.10.18		0.0077	0.0009	不検出	不検出		
読谷村	楚辺	R3.10.18	0.013						0.92
うるま市	石川	R3.10.18	0.011						
	与那城 屋慶名	R3.8.26	0.005						
恩納村	谷茶	R3.10.18	不検出						

※網掛けは基準超過