

## 6 土壌・地下水・地盤関係

### (1) 令和元年度 地下水質測定結果（概況調査）

(mg/L)

市 町 村 名		那覇市	渡嘉敷村	座間味村	渡名喜村	石垣市	竹富町	与那国町
地 区 名		真和志	字渡嘉敷	字阿嘉	—	字真栄里	竹富	与那国
採 水 年 月 日		R1. 8. 20	R1. 8. 28	R1. 10. 8	R1. 8. 30	R1. 8. 21	R1. 8. 21	R2. 1. 21
pH	環境基準値	8. 3	8. 0	7. 6	7. 8	7. 3	7. 4	7. 6
	カドミウム	0. 003以下	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						
鉛	0. 01以下	不検出						
六価クロム	0. 05以下	不検出						
砒素	0. 01以下	不検出	0. 006	不検出	不検出	不検出	0. 004	不検出
総水銀	0. 0005以下	不検出						
アルキル水銀	検出されないこと	不検出						
P C B	検出されないこと	不検出						
ジクロロタン	0. 02以下	不検出						
四塩化炭素	0. 002以下	不検出						
クロロエチレン (塩化ビニルモノマー)	0. 002以下	不検出						
1, 2-ジクロロタン	0. 004以下	不検出						
1, 1-ジクロロエチレン	0. 1以下	不検出						
1, 2-ジクロロエチレン	0. 04以下	不検出						
1, 1, 1-トリクロロタン (MC)	1以下	不検出						
1, 1, 2-トリクロロタン	0. 006以下	不検出						
トリクロロエチレン (TCE)	0. 01以下	不検出						
テトラクロロエチレン (PCE)	0. 01以下	不検出						
1, 3-ジクロロプロペン	0. 002以下	不検出						
チラウム	0. 006以下	不検出						
シマジン	0. 003以下	不検出						
チオベンカルブ	0. 02以下	不検出						
ベンゼン	0. 01以下	不検出						
セレン	0. 01以下	不検出						
硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素	10以下	2. 96	1. 57	0. 71	5. 55	3. 23	0. 24	1. 76
ふっ素	0. 8以下	不検出	0. 31	0. 13	0. 39	0. 06	0. 11	不検出
ほう素	1以下	0. 03	0. 06	0. 07	0. 06	不検出	0. 04	0. 02
1, 4-ジオキサン	0. 05以下	不検出						

6 土壌・地下水・地盤関係

(2) 令和元年度 地下水質測定結果（継続監視調査）

市町村	字 井戸番号	項目	: 基準超過							(mg/L)	
			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	塩化ビニ ルモノマー	1,2-ジクロ ロエタン	ほう素	硝酸性窒素 及び亜硝酸 性窒素	
基準値			0.01 以下	0.01 以下	0.01 以下	1以下	0.002 以下	0.004 以下	1以下	10以下	
採水日											
浦添市	屋富祖	R1.9.9	0.077	—	—	—	—	—	—	—	
	当山	R1.9.9	0.018	—	—	—	—	—	—	—	
沖縄市	与儀	R1.9.11	0.024	—	—	—	—	—	—	—	
西原町	小那覇	R1.9.9	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	—	—	
北谷町	桑江	R1.9.9	0.011	—	—	—	—	—	—	—	
嘉手納町	屋良	R2.2.13	—	0.0090	0.0011	不検出	不検出	—	—	—	
読谷村	楚辺	R1.12.10	0.002	—	—	—	—	—	1.1	—	
うるま市	石川	R1.9.11	0.006	—	—	—	—	—	—	—	
	与那城 屋慶名	R1.9.11	0.002	—	—	—	—	—	—	—	
恩納村	谷茶	R2.2.13	不検出	—	—	—	—	—	—	—	
宮古島市	伊良部 仲地	R2.1.28	—	—	—	—	—	—	—	4.3	