

2 - 3 - (4) 再度汚染井戸周辺地区調査

市町村No	208	208	208	208	208	208	208	208	208	208	208	208	208	208	208	208
地区No	2020	2020	2020	2020	2020	2020	2020	2020	2020	2020	2020	2020	2020	2020	2020	2020
井戸No	000400	000500	000600	000700	000900	001000	001100	001200	001300	001400						
市町村名	小城市															
地区名	三日月町長神田															
井戸深度(m)																
浅深井戸別																
用途区分	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3
年月日	H30.10.2	H30.10.2	H30.10.1													
カドミウム (mg/L)																
全シアン (mg/L)																
鉛 (mg/L)																
六価クロム (mg/L)																
砒素 (mg/L)																
総水銀 (mg/L)																
メチル水銀 (mg/L)																
PCB (mg/L)																
ジクロロメタン (mg/L)																
四塩化炭素 (mg/L)																
クロロベンゼン (mg/L)																
1,2-ジクロロメタン (mg/L)																
1,1-ジクロロエタン (mg/L)																
1,2-ジクロロエタン (mg/L)																
メチルシクロヘキサン (mg/L)																
トランス-1,2-ジクロロエタン (mg/L)																
1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)																
1,1,2-トリクロロエタン (mg/L)																
トリクロロベンゼン (mg/L)																
テトラクロロエタン (mg/L)																
1,3-ジクロロベンゼン (mg/L)																
クロム (mg/L)																
マンガン (mg/L)																
鉄 (mg/L)																
銅 (mg/L)																
亜鉛 (mg/L)																
ニッケル (mg/L)																
セレン (mg/L)																
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)																
硝酸性窒素 (mg/L)																
亜硝酸性窒素 (mg/L)																
亜硫酸 (mg/L)																
ほう素 (mg/L)																
1,4-ジチオール (mg/L)																

2 - 3 - (4) 再度汚染井戸周辺地区調査

市町村No	345	345
地区No	0030	0030
井戸No	001100	001200
市町村名	上峰町	上峰町
地区名	坊所	坊所
井戸深度(m)		
浅深井戸別		
用途区分	2	3
年月日	H30.11.13	H30.11.13
カドミウム (mg/L)		
全リン (mg/L)		
鉛 (mg/L)		
六価クロム (mg/L)		
砒素 (mg/L)		
総水銀 (mg/L)		
別種水銀 (mg/L)		
PCB (mg/L)		
ジクロロメタン (mg/L)		
四塩化炭素 (mg/L)		
クロロベンゼン (mg/L)	< 0.0002	< 0.0002
1,2-ジクロロエタン (mg/L)	< 0.0004	< 0.0004
1,1-ジクロロエタン (mg/L)	< 0.002	< 0.002
1,2-ジクロロプロパン (mg/L)	< 0.008	< 0.008
メチルクロロエタン (mg/L)		
トランス-1,2-ジクロロエタン (mg/L)		
1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)	< 0.0005	< 0.0005
1,1,2-トリクロロエタン (mg/L)	< 0.0006	< 0.0006
トリクロロエタン (mg/L)	< 0.002	< 0.002
テトラクロロエタン (mg/L)	< 0.0005	< 0.0005
1,3-ジクロロベンゼン (mg/L)		
クロロホルム (mg/L)		
メタノール (mg/L)		
エタノール (mg/L)		
アセトアルデヒド (mg/L)		
ホルムアルデヒド (mg/L)		
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)		
硝酸性窒素 (mg/L)		
亜硝酸性窒素 (mg/L)		
ふっ素 (mg/L)		
ほう素 (mg/L)		
1,4-ジチオール (mg/L)		