





2018年度 水質測定結果個別表

市区町村名	西予市	松野町
市区町村コード	214	484
地区名	宇和町伊賀上	大字豊岡
地区番号	0180	0110
井戸番号	000200	000200
用途区分	3	5
調査区分	a	a
採取年月日	2018年07月02日	2018年07月03日
カドミウム		
全シアン		
鉛		
六価クロム		
砒素	< 0.005	< 0.005
総水銀		
アルキル水銀		
PCB		
ジクロロメタン		
四塩化炭素		
1,2-ジクロロエタン		
1,1-ジクロロエチレン		
シス-1,2-ジクロロエチレン		
1,2-ジクロロエチレン	< 0.004	< 0.004
1,1,1-トリクロロエタン		
1,1,2-トリクロロエタン		
トリクロロエチレン		
テトラクロロエチレン		
1,3-ジクロロプロペン		
チウラム		
シマジン		
チオベンカルブ		
ベンゼン		
セレン		
硝酸性窒素	2.6	6.5
亜硝酸性窒素	0.002	0.001
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	2.6	6.5
ふっ素	< 0.08	< 0.08
ほう素	< 0.02	< 0.02
クロロホルム(要監視)		
トランス-1,2-ジクロロエチレン		
1,2-ジクロロプロパン		
p-ジクロロベンゼン		
イソキサチオン		
ダイアジノン		
フェニトロチオン		
イソプロチオラン		
オキシ銅		
クロロタロニル		
プロピザミド		
EPN		
ジクロルボス		
フェノカルブ		
イプロベンホス		
クロルニトロフェン		
トルエン		
キシレン		
フタル酸ジエチルヘキシル		
ニッケル		
モリブデン		
アンチモン		
クロロエチレン(別名塩化ビニル又は塩化ビニルモノマー)	< 0.0002	< 0.0002
エピクロロヒドリン		
1,4-ジオキサソ	< 0.005	< 0.005
全マンガン		
ウラン		
調査実施主体	02	02
塩水の影響	3	2
措置1	09	09
措置2	06	06
備考		