

2019年度 水質測定結果個別表

市区町村名	今治市	今治市	今治市	今治市	今治市	今治市
市区町村コード	202	202	202	202	202	202
地区名	大三島町宗方	大三島町宗方	大三島町宗方	大三島町宗方	大三島町宗方	大三島町宗方
地区番号	0080	0080	0080	0080	0080	0080
井戸番号	000200	003201	003202	003203	003204	003205
用途区分	3	3	3	3	3	2
調査区分	a	c	c	c	c	c
採取年月日	2019年07月25日	2019年09月30日	2019年09月30日	2019年09月30日	2019年09月30日	2019年09月30日
カドミウム						
全シアン						
鉛						
六価クロム						
砒素	< 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					
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	11	11	7.1	6.4	4.6	4.2
亜硝酸性窒素	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	11	11	7.1	6.4	4.6	4.2
ふっ素	0.16					
ほう素	0.15					
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						
オキシニル						
クロロタロニル						
プロピザミド						
EPN						
ジクロロボス						
フェノプロカルブ						
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					
エピクロロヒドリン						
1,4-ジオキサン	< 0.005					
全マンガン						
ウラン						
調査実施主体	02	02	02	02	02	02
塩水の影響	2	3	3	3	3	3
措置1	09	09	09	09	09	09
措置2	06	06	06	06	06	06
備考						