

2024年度 水質測定結果個別表

市区町村名	伊予市	伊予市	四国中央市	四国中央市	四国中央市
地区名	下吾川	下吾川	三島金子	三島中央	三島中央
採取年月日	2024年07月18日	2024年07月18日	2024年07月08日	2024年07月08日	2024年07月08日
カドミウム					
全シアン					
鉛					
六価クロム					
砒素					
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			< 0.002	< 0.002	< 0.002
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	< 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			< 0.001	< 0.001	< 0.001
テトラクロロエチレン			< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005
1,3-ジクロロプロパン					
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	2.7			
亜硝酸性窒素	0.003	< 0.001			
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	2.6	2.7			
ふつ素					
ほう素					
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					
イソキサチオノン					
ダイアジノン					
フェニトロチオノン					
イソプロチオラン					
オキシン銅					
クロロタロニル					
プロピザミド					
EPN					
ジクロルボス					
フェノブカルブ					
イブロベンホス					
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	< 0.0002
エビクロロヒドリン					
1,4-ジオキサン					
全マンガン					
ウラン					
PFOS及びPFOA					
備考	継続監視調査地点(再掲)		継続監視調査地点(再掲)		