

②継続監視調査

地区名	久保泉町下和泉	富士町上熊川	富士町上熊川
採取年月日	2022年04月14日	2022年08月02日	2022年08月24日
カドミウム			
全シアン			
鉛			
六価クロム			
砒素		< 0.001	0.008
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		
シス-1,2-ジクロロエチレン	< 0.004		
1,2-ジクロロエチレン	< 0.008		
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		
テトラクロロエチレン	< 0.0005		
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			
亜硝酸性窒素			
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素			
ふっ素			
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	< 0.004		
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			
ジクロロボス			
フェノプロカルブ			
イプロベンホス			
クロロニトロフェン			
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		
エビクロロヒドリン			
1,4-ジオキサン			
全マンガン			
ウラン			
ペルフルオロオクタンスルホン酸 （PFOS）			
ペルフルオロオクタンスルホン酸 （PFOS）（直鎖体）			
ペルフルオロオクタタン酸			
ペルフルオロオクタタン酸 （PFOA）			
PFOS及びPFOAの合算値			