

平成27年度汚染井戸周辺地区調査

市区町村名	宇和島市						
市区町村コード	203	203	203	203	203	203	203
地区名	伊吹町	伊吹町	伊吹町	伊吹町	伊吹町	泉町	泉町
地区番号	U010	U010	U010	U010	U010	U210	U210
井戸番号	000400	003401	003402	003403	003404	003405	003406
用途区分	5	5	5	5	3	3	2
調査区分	c	c	c	c	c	c	c
採取年月日	2015年08月06日						
カドミウム							
全シアン							
鉛							
六価クロム							
砒素	0.011	0.018	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 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							
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							
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							
塩化ビニルモノマー							
エピクロロヒドリン							
1,4-ジオキサソ							
全マンガン							
ウラン							
調査実施主体	02	02	02	02	02	02	02
備考							

用途区分 1:水道水源、2:一般飲用、3:生活用水、4:工業用水、5:その他
 調査区分 a:概況調査(定点方式)、b:概況調査(ローリング方式)、c:汚染井戸周辺地区調査、d:継続監視調査
 調査実施主体 01:国、02:県、03:松山市