

平成28年度地下水質調査結果

調査区分	県概況	県概況	県概況	県継続	県継続	県継続	県継続	県継続	県継続	県継続	県継続	県継続	県継続	県継続	県継続	市継続	市継続	市継続	市継続	市継続	市継続	市継続	市継続	市継続	市継続	環境基準				
井戸番号	081810	102000	111806	061903	071800	071917※1	071933	071939	072004	072007	081903	082002	082020	111700	112103	121700	051810	071910※1	071911※1	082019	101713	111711	111735※2	121710	121711					
地区	大塚新町	寺井	下小坂	上松原	今福	今福	下松原	今福	寺尾	諏訪町	砂新田	牛子	木野目	小堤	東本宿	下広谷	下赤坂	砂久保	今福	木野目	吉田	天沼新田	小堤	下広谷	下広谷					
調査月	10月	10月	10月	10月	10月	10月	10月	10月	10月	10月	10月	10月	10月	10月	10月	10月	10月	10月	10月	10月	10月	10月	10月	10月	10月					
測定結果 (単位:mg/l)	カドミウム	<0.0003	<0.0003	<0.0003																						0.003以下				
	全シアン	<0.1	<0.1	<0.1																							検出されないこと			
	鉛	<0.001	<0.001	<0.001																								0.01以下		
	六価クロム	<0.005	<0.005	<0.005																								0.05以下		
	砒素	<0.001	<0.001	<0.001											0.014													0.01以下		
	総水銀	<0.0005	<0.0005	<0.0005																								0.0005以下		
	PCB	<0.0005	<0.0005	<0.0005																								検出されないこと		
	ジクロロメタン	<0.002	<0.002	<0.002																								0.02以下		
	四塩化炭素	<0.0002	<0.0002	<0.0002																								0.002以下		
	塩化ビニルモノマー	<0.0002	<0.0002	<0.0002		<0.0002	<0.0002		<0.0002						<0.0002		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002					0.0002		0.015	<0.0002	0.002以下
	1,2-ジクロロエタン	<0.0004	<0.0004	<0.0004																									0.004以下	
	1,1-ジクロロエチレン	<0.002	<0.002	<0.002		<0.002	<0.002		<0.002						<0.002		<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002					<0.002	<0.002	0.016	0.005	0.01以下
	1,2-ジクロロエチレン	<0.004	<0.004	<0.004		<0.004	<0.004		<0.004						<0.004		<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004					<0.004	<0.004		0.04以下	
	1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005	<0.0005	<0.0005																									1以下	
	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006	<0.0006	<0.0006																									0.006以下	
	トリクロロエチレン	0.001	<0.001	<0.001		<0.001	0.002		<0.001						<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001					0.025		<0.001	<0.001	0.01以下
	テトラクロロエチレン	0.0018	<0.0005	<0.0005		0.0059	<0.0005		<0.0005						<0.0005		0.014	0.0019	0.0018	0.0012	0.021		<0.0005			<0.0005	<0.0005	0.020		0.01以下
	1,3-ジクロロプロペン	<0.0002	<0.0002	<0.0002																									0.002以下	
	チウラム	<0.0006	<0.0006	<0.0006																									0.006以下	
	シマジン	<0.0003	<0.0003	<0.0003																									0.003以下	
	チオベンカルブ	<0.002	<0.002	<0.002																									0.02以下	
	ベンゼン	<0.001	<0.001	<0.001																									0.01以下	
	セレン	<0.001	<0.001	<0.001																									0.01以下	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	5.4	2.6	6.1	6.8			13	9.0	9.6	13	11	8.6	13												8.8			10以下		
ふっ素	<0.02	0.02	0.02																									0.8以下		
ほう素	<0.02	<0.02	<0.02																									1以下		
1,4-ジオキサン	<0.005	<0.005	<0.005																									0.05以下		

は基準値超過

※1:長年に渡り環境基準を満たしていたので、3つの井戸について終了のための調査を実施。周辺での追加調査でも環境基準を満たしていたので、調査終了。

※2:井戸使用終了のため、調査終了。(111700等の井戸が近くにあるので、周辺の監視は継続可能。)