

令和3年度 地下水水質調査結果

概況調査

単位 mg/L

調査地点	弥平2丁目	上青木6丁目	環境基準	
井戸深度(m)	40	210		
採取年月日	令和3年5月26日	令和3年5月26日		
測定項目	カドミウム	<0.0003	<0.0003	0.003以下
	全シアン	<0.1	<0.1	検出されないこと
	鉛	<0.001	<0.001	0.01以下
	六価クロム	<0.005	<0.005	0.05以下
	砒素	0.018	0.001	0.01以下
	総水銀	<0.0005	<0.0005	0.0005以下
	アルキル水銀	-	-	検出されないこと
	PCB	<0.0005	<0.0005	検出されないこと
	ジクロロメタン	<0.002	<0.002	0.02以下
	四塩化炭素	<0.0002	<0.0002	0.002以下
	クロロエチレン	0.0004	<0.0002	0.002以下
	1,2-ジクロロエタン	<0.0004	<0.0004	0.004以下
	1,1-ジクロロエチレン	<0.002	<0.002	0.1以下
	1,2-ジクロロエチレン	<0.004	<0.004	0.04以下
	1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005	<0.0005	1以下
	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006	<0.0006	0.006以下
	トリクロロエチレン	<0.001	<0.001	0.01以下
	テトラクロロエチレン	<0.0005	<0.0005	0.01以下
	1,3-ジクロロプロペン	<0.0002	<0.0002	0.002以下
	チウラム	<0.0006	<0.0006	0.006以下
	シマジン	<0.0003	<0.0003	0.003以下
	チオベンカルブ	<0.002	<0.002	0.02以下
	ベンゼン	<0.001	<0.001	0.01以下
	セレン	<0.001	<0.001	0.01以下
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	<0.02	<0.02	10以下
	ふっ素	0.02	0.02	0.8以下
	ほう素	0.02	<0.02	1以下
1,4-ジオキサン	<0.005	<0.005	0.05以下	

継続監視調査

単位 mg/L

調査地点		本町1丁目	東貝塚	戸塚3丁目	環境基準
井戸深度 (m)		100	5	14	
採取年月日		令和3年5月26日	令和3年5月25日	令和3年5月25日	
測定項目	ジクロロメタン	<0.002	-	-	0.02以下
	四塩化炭素	<0.0002	-	-	0.002以下
	クロロエチレン	<0.0002	-	-	0.002以下
	1,2-ジクロロエタン	<0.0004	-	-	0.004以下
	1,1-ジクロロエチレン	0.003	-	-	0.1以下
	1,2-ジクロロエチレン	0.058	-	-	0.04以下
	1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005	-	-	1以下
	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006	-	-	0.006以下
	トリクロロエチレン	0.065	-	-	0.01以下
	テトラクロロエチレン	<0.0005	-	-	0.01以下
	1,3-ジクロロプロペン	<0.0002	-	-	0.002以下
	ベンゼン	<0.001	-	-	0.01以下
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	-	8.7	8.8	10以下
	1,4-ジオキサン	<0.005	-	-	0.05以下

汚染井戸周辺地区調査

単位 : mg/L

調査地点		末広3丁目		環境基準
井戸深度 (m)		不明		
採取年月日		令和3年10月25日		
測定項目	砒素	<0.001		0.01以下