

平成18年度 地下水調査結果

1 概況調査

(単位 mg/l)

地 区 名		西川口	安行領根岸	赤芝新田	環境基準
井 戸 番 号		032806	052805	053024	
井 戸 深 度 (m)		130.0	100.0	5.0	
測 定 年 月 日		H18.5.16	H18.5.16	H18.5.16	
測	カドミウム	<0.001	<0.001	<0.001	0.01
	全 シ ア ン	<0.1	<0.1	<0.1	検出されないこと
	鉛	<0.005	<0.005	<0.005	0.01
	六 価 ク ロ ム	<0.01	<0.01	<0.01	0.05
	砒 素	<0.005	<0.005	<0.005	0.01
	総 水 銀	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.0005
	アルキル水銀	-	-	-	検出されないこと
	P C B	<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
	四 塩 化 炭 素	<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.002
定	1,2-ジクロロエタン	<0.0004	<0.0004	<0.0004	0.004
	1,1-ジクロロエチレン	<0.002	<0.002	<0.002	0.02
	汎-1,2-ジクロロエチレン	<0.004	<0.004	<0.004	0.04
	1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1
	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006	<0.0006	<0.0006	0.006
	トリクロロエチレン	<0.002	<0.002	<0.002	0.03
	テトラクロロエチレン	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.01
	1,3-ジクロロプロペン	<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.002
	チ ウ ラ ム	<0.0006	<0.0006	<0.0006	0.006
	シ マ ジ ン	<0.0003	<0.0003	<0.0003	0.003
果	チオベンカルブ	<0.002	<0.002	<0.002	0.02
	ベ ン ゼ ン	<0.001	<0.001	<0.001	0.01
	セ レ ン	<0.002	<0.002	<0.002	0.01
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	<0.02	0.48	6.5	10
	ふっ素	<0.08	<0.08	<0.08	0.8
	ほう素	<0.02	<0.02	<0.02	1
	(亜硝酸性窒素)	<0.005	<0.005	<0.005	
	(硝酸性窒素)	<0.015	0.48	6.5	

3 定期自主調査

(単位 mg/ℓ)

地 区 名		本町	環境基準
井 戸 番 号		022903	
井 戸 深 度 (m)		100.0	
測 定 年 月 日		H18.5.16	
測	カドミウム		0.01
	全 シ ア ン		検出されないこと
	鉛		0.01
	六 価 ク ロ ム		0.05
	砒 素		0.01
	総 水 銀		0.0005
	アルキル水銀		検出されないこと
	P C B		検出されないこと
	ジクロロメタン	<0.002	0.02
	四 塩 化 炭 素	<0.0002	0.002
定	1,2-ジクロロエタン	<0.0004	0.004
	1,1-ジクロロエチレン	0.008	0.02
	γ-1,2-ジクロロエチレン	0.034	0.04
	1,1,1-トリクロロエタン	0.0006	1
	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006	0.006
	トリクロロエチレン	0.11	0.03
	テトラクロロエチレン	0.0019	0.01
	1,3-ジクロロプロペン	<0.0002	0.002
	チ ウ ラ ム		0.006
	シ マ ジ ン		0.003
果	チオベンカルブ		0.02
	ベ ン ゼ ン	<0.001	0.01
	セ レ ン		0.01
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素		10
	ふっ素		0.8
	ほう素		1
	(亜硝酸性窒素)		
	(硝酸性窒素)		