

平成24年度概況調査結果

測定項目	環境基準値 (mg/L)	東住吉区 鷹合	住吉区 万代東	天王寺区 烏ヶ辻	中央区 法円坂	城東区 新喜多	北区 扇町	福島区 福島	旭区 大宮
採水日	—	2月1日	2月1日	1月25日	1月25日	1月15日	1月16日	1月17日	2月18日
色相	—	淡黄灰色	淡黄色	淡灰色	淡黄色	黄灰色	淡灰黄色	淡灰黄色	褐色
臭気	—	硫化水素臭	硫化水素臭	硫化水素臭	硫化水素臭	塩素臭	硫化水素臭	硫化水素臭	微土臭
pH	—	7.3	7.3	7.2	7.2	6.7	7.2	7.1	6.6
カドミウム	0.003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
全シアン	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
鉛	0.01	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.017*
六価クロム	0.05	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
砒素	0.01	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
総水銀	0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
PCB	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
ジクロロメタン	0.02	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
四塩化炭素	0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
塩化ビニルモノマー	0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.0016	0.0005	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,2-ジクロロエタン	0.004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004
1,1-ジクロロエチレン	0.1	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
1,2-ジクロロエチレン	0.04	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
1,1,1-トリクロロエタン	1	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
1,1,2-トリクロロエタン	0.006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006
トリクロロエチレン	0.03	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
テトラクロロエチレン	0.01	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
1,3-ジクロロプロペン	0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
チウラム	0.006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006
シマジン	0.003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
チオベンカルブ	0.02	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
ベンゼン	0.01	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
セレン	0.01	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素	10	<0.08	<0.08	<0.08	5.7	0.54	<0.08	<0.08	2.0
ふっ素	0.8	0.21	0.16	0.20	0.21	0.15	0.27	0.24	0.08
ほう素	1	0.14	0.27	0.10	0.18	0.28	0.21	0.24	0.04
1,4-ジオキサン	0.05	<0.005	<0.005	<0.005	0.011	0.024	<0.005	<0.005	<0.005

注:表中の*印は、環境基準を超過したことを示しています。

平成24年度汚染井戸周辺地区調査結果

測定項目	環境基準値 (mg/L)	平野区 加美北(1)	平野区 加美北(2)	平野区 加美東	鶴見区 諸口	此花区 桜島	此花区 島屋
採水日	—	1月23日	1月23日	1月23日	1月15日	1月17日	1月17日
色相	—	淡灰黄色	淡黄灰色	淡黄灰色	無色	淡黄灰色	黄色
臭気	—	硫化水素臭	無臭	無臭	微硫化水素臭	硫化水素臭	無臭
pH	—	6.9	7.0	7.1	7.2	7.2	9.1
鉛	0.01	—	—	—	—	<0.005	<0.005
ジクロロメタン	0.02	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	—
四塩化炭素	0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	—	—
塩化ビニルモノマー	0.002	0.15*	<0.0002	<0.0002	0.0002	—	—
1,2-ジクロロエタン	0.004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	—	—
1,1-ジクロロエチレン	0.1	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	—
1,2-ジクロロエチレン	0.04	0.22*	<0.004	<0.004	<0.004	—	—
1,1,1-トリクロロエタン	1	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	—	—
1,1,2-トリクロロエタン	0.006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	—	—
トリクロロエチレン	0.03	0.009	<0.002	<0.002	<0.002	—	—
テトラクロロエチレン	0.01	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	—	—
1,3-ジクロロプロペン	0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	—	—
ベンゼン	0.01	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—

注1：表中の*印は、環境基準を超過したことを示しています。

2：表中の—印は、測定していないことを示しています。

平成24年度継続監視調査結果

測定項目	環境基準値 (mg/L)	東淀川区 大槻	西成区 鶴見橋	都島区 網島町	此花区 島屋	鶴見区 浜	西成区 千本北	都島区 中野町
採水日	—	1月21日	1月25日	1月22日	1月17日	1月15日	2月1日	1月21日
色相	—	淡灰黄色	無色	黄色	黄色	黄色	無色	無色
臭気	—	土臭	無臭	無臭	無臭	硫化水素臭	無臭	硫化水素臭
pH	—	7.2	7.2	7.3	9.1	7.2	6.8	7.0
砒素	0.01	—	—	0.007	—	—	—	—
ジクロロメタン	0.02	—	—	—	—	<0.002	—	<0.002
四塩化炭素	0.002	—	—	—	—	<0.0002	—	<0.0002
塩化ビニルモノマー	0.002	—	—	—	—	0.079*	—	0.0083*
1,2-ジクロロエタン	0.004	—	—	—	—	<0.0004	—	<0.0004
1,1-ジクロロエチレン	0.1	—	—	—	—	<0.002	—	<0.002
1,2-ジクロロエチレン	0.04	—	—	—	—	0.098*	—	<0.004
1,1,1-トリクロロエタン	1	—	—	—	—	<0.0005	—	<0.0005
1,1,2-トリクロロエタン	0.006	—	—	—	—	<0.0006	—	<0.0006
トリクロロエチレン	0.03	—	—	—	—	<0.002	—	<0.002
テトラクロロエチレン	0.01	—	—	—	—	<0.0005	—	<0.0005
1,3-ジクロロプロペン	0.002	—	—	—	—	<0.0002	—	<0.0002
ベンゼン	0.01	—	—	—	—	<0.001	—	<0.001
硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素	10	38*	—	—	—	—	4.8	—
ふっ素	0.8	—	0.85*	—	—	0.35	—	—
ほう素	1	—	—	—	2.0*	—	—	—

注1：表中の*印は、環境基準を超過したことを示しています。

2：表中の—印は、測定していないことを示しています。