

地表水の水質調査結果

街区	調査機関	分析機関
6街区	応用地質株式会社	エヌエス環境株式会社

分析項目	単位	分析結果	排水基準	採取日	計量証明書 発行日
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.1	2月22日	3月11日
シアン化合物	mg/L	0.1 未満	1	2月22日	3月11日
鉛及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.1	2月22日	3月11日
六価クロム化合物	mg/L	0.01 未満	0.5	2月22日	3月11日
砒素及びその化合物	mg/L	0.002	0.1	2月22日	3月11日
水銀及びその化合物(総水銀)	mg/L	0.0005 未満	0.005	2月22日	3月11日
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.1	2月22日	3月11日
アルキル水銀	mg/L	不検出	検出され ないこと	2月22日	3月11日
ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/L	0.0005 未満	0.003	2月22日	3月11日
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.2	2月22日	3月11日
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.02	2月22日	3月11日
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.0004 未満	0.04	2月22日	3月11日
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.002 未満	0.2	2月22日	3月11日
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.004 未満	0.4	2月22日	3月11日
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.1 未満	3	2月22日	3月11日
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.0006 未満	0.06	2月22日	3月11日
トリクロロエチレン	mg/L	0.003 未満	0.3	2月22日	3月11日
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.1	2月22日	3月11日
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.0002 未満	0.02	2月22日	3月11日
チウラム	mg/L	0.0006 未満	0.06	2月22日	3月11日
シマジン	mg/L	0.0003 未満	0.03	2月22日	3月11日
チオベンカルブ	mg/L	0.002 未満	0.2	2月22日	3月11日
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.1	2月22日	3月11日
ふっ素及びその化合物	mg/L	0.3	15(海域)	2月22日	3月11日
ほう素及びその化合物	mg/L	0.4	230(海域)	2月22日	3月11日
有機りん化合物	mg/L	0.1 未満	1	2月22日	3月11日
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物、硝酸化合物	mg/L	1.1	100	2月22日	3月11日
水素イオン濃度(pH)	-	8	5.0 ~ 9.0 (海域)	2月22日	3月11日

注) 1.分析項目欄の ， は水質汚濁防止法に規定される排水基準設定項目(有害物質)を示す。うち、 は東京ガス株式会社豊洲工場における石炭ガスの製造過程に伴い汚染の可能性のある物質(7項目)を示す。

2.分析項目欄の は水質汚濁防止法に規定される排水基準設定項目(その他)を示す。

3.有機りん化合物は、パラチオン、メチルパラチオン、メチルジメトン及びEPNIに限る。