

濃度計量証明書

証明書番号 第 S070887-1 号
受付番号 第 07215000 号
発行年月日 2008年 3月 13日

東京都知事 様

日立プラン
本社 〒150
東
分析技術セ

計量証明事業登録番号
計量管理者名 環

下記試料に対する計量の結果を次のとおり証明致します。

1. 件名 豊洲新市場予定地における土壌・地下水詳細調査委託(その3)
2. 採取年月日 平成 20 年 2 月 16~22 日
3. 計量の対象 土壌溶出量
4. 検液調整方法 「土壌の汚染に係る環境基準について(平成 3 年 8 月環告第 46 号)付表」により作成致しました。
5. 採取者 日立プラント建設サービス株式会社
6. 計量の結果 計量結果一覧表 S070887-1 のとおり
7. 分析会社

7-1 分析会社名称

- ①日立プラント建設サービス株式会社
(計量証明事業登録番号 千葉県 第 506 号)
- ②習和産業株式会社
(計量証明事業登録番号 千葉県 第 540 号)

7-2 分析会社区分

砒素に関しましては、日立プラント建設サービス株式会社、日立協和エンジニアリング株式会社にて分析を行っています。
計量結果一覧表の会社区分におきまして、下記のように区分けしております。

分析会社名称	会社区分
日立プラント建設サービス株式会社	0
習和産業株式会社	2

その他の項目につきましては、日立プラント建設サービス株式会社で行っております。

8. 計量方法 計量結果一覧表
9. その他 計量結果一覧表において『不検出』とは、定量下限値未満であることを表します。

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年3月13日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
I 7 - 7	2/21	不検出	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
I 10 - 6	2/20	不検出	不検出	0.012	2	不検出	不検出	不検出	不検出
I 13 - 5	2/20	不検出	0.1	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
I 16 - 6	2/19	不検出	不検出	0.032	2	不検出	不検出	不検出	不検出
I 20 - 4	2/18	不検出	不検出	0.016	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 23 - 5	2/19	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 25 - 3	2/18	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
J 9 - 5	2/21	不検出	不検出	0.001	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 6 - 8	2/22	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 11 - 9	2/21	不検出	不検出	0.004	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 13 - 8	2/19	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 16 - 9	2/19	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 20 - 7	2/18	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 23 - 8	2/16	不検出	不検出	0.011	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 25 - 8	2/22	不検出	不検出	0.001	0	不検出	不検出	不検出	不検出
N 4 - 2	2/21	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
N 6 - 3	2/20	不検出	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 10 - 4	2/20	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	0.02	不検出
O 13 - 2	2/22	不検出	不検出	0.001	0	不検出	不検出	不検出	不検出
O 16 - 6	2/20	不検出	不検出	0.006	0	不検出	不検出	不検出	不検出
O 20 - 1	2/19	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
O 23 - 2	2/18	不検出	不検出	0.009	0	不検出	不検出	0.010	不検出

注1)分析機関については、標題会社区分番号による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

濃度計量証明書

証明書番号 第 S070887-2 号
受付番号 第 07215000 号
発行年月日 2008年 3月 26日

東京都知事 様

日立プラン
本社 〒150
東
分析技術セ

計量証明事業登録番
計量管理者名 環

下記試料に対する計量の結果を次のとおり証明致します。

1. 件 名 豊洲新市場予定地における土壌・地下水詳細調査委託(その3)
2. 採取年月日 平成20年2月16日～3月21日
3. 計量の対象 土壌溶出量
4. 検液調整方法 「土壌の汚染に係る環境基準について(平成3年8月環告第46号)付表」により作成致しました。
5. 採取者 日立プラント建設サービス株式会社
6. 計量の結果 計量結果一覧表 S070887-2 のとおり
7. 分析会社

7-1 分析会社名称

- ①日立プラント建設サービス株式会社
(計量証明事業登録番号 千葉県 第506号)
- ②習和産業株式会社
(計量証明事業登録番号 千葉県 第540号)

7-2 分析会社区分

砒素に関しましては、日立プラント建設サービス株式会社、日立協和エンジニアリング株式会社にて分析を行っています。
計量結果一覧表の会社区分におきまして、下記のように区分けしております。

分析会社名称	会社区分
日立プラント建設サービス株式会社	0
習和産業株式会社	2

その他の項目につきましては、日立プラント建設サービス株式会社で行っております。

8. 計量方法 計量結果一覧表 S070887-2 のとおり
9. その他 計量結果一覧表において『不検出』とは、定量下限値未満であることを表します。

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年3月26日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
G 9 - 7	2/27	不検出	不検出	0.006	2	不検出	---	不検出	不検出
G 9 - 8	2/28	不検出	不検出	0.001	2	不検出	---	不検出	不検出
G 9 - 9	2/28	不検出	不検出	不検出	2	不検出	---	不検出	不検出
G 10 - 7	2/27	不検出	不検出	0.001	2	---	---	---	---
G 10 - 8	2/28	不検出	不検出	不検出	2	---	---	---	---
G 10 - 9	2/28	不検出	不検出	0.001	2	不検出	---	---	不検出
G 11 - 7	2/28	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
G 11 - 8	2/27	不検出	不検出	0.004	0	不検出	不検出	不検出	不検出
G 11 - 9	2/27	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
G 12 - 7	2/28	不検出	不検出	0.006	2	不検出	不検出	不検出	不検出
G 12 - 8	2/27	不検出	1.5	0.004	2	不検出	不検出	不検出	不検出
G 12 - 9	2/27	0.002	不検出	0.006	2	---	不検出	不検出	---
G 13 - 7	2/27	0.002	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
G 13 - 8	2/27	不検出	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
G 13 - 9	2/28	不検出	不検出	0.005	2	不検出	不検出	不検出	不検出
G 14 - 7	2/28	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
G 14 - 8	2/29	不検出	不検出	0.001	0	不検出	不検出	不検出	不検出
G 14 - 9	2/28	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
G 15 - 7	2/29	不検出	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
G 15 - 8	2/29	不検出	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
G 15 - 9	2/28	不検出	不検出	不検出	2	---	不検出	不検出	---
G 16 - 7	2/28	不検出	不検出	不検出	2	不検出	---	---	不検出
H 7 - 5	3/1	---	不検出	---	-	---	---	---	---
H 7 - 6	2/29	---	不検出	---	-	---	---	---	---
H 8 - 1	2/29	不検出	不検出	0.002	0	不検出	---	不検出	不検出
H 8 - 2	3/1	不検出	不検出	0.003	0	不検出	---	不検出	不検出
H 8 - 3	3/1	---	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
H 8 - 4	2/29	---	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
H 8 - 9	2/28	不検出	不検出	0.012	0	不検出	---	不検出	不検出
H 9 - 1	3/1	---	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
H 9 - 5	3/1	---	不検出	---	-	---	---	---	---
H 9 - 6	2/27	---	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
H 9 - 7	2/29	---	不検出	0.003	0	不検出	---	---	不検出
H 9 - 8	2/28	不検出	不検出	不検出	2	---	---	---	---
H 9 - 9	2/29	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
H 10 - 4	2/28	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
H 10 - 5	2/28	不検出	不検出	不検出	0	不検出	---	不検出	不検出
H 10 - 6	2/28	不検出	不検出	0.009	2	不検出	---	不検出	不検出
H 10 - 7	2/29	不検出	不検出	0.003	2	不検出	---	不検出	不検出
H 10 - 8	2/29	不検出	不検出	0.001	2	不検出	---	不検出	不検出
H 10 - 9	2/28	不検出	不検出	不検出	2	不検出	---	不検出	不検出
H 11 - 3	3/29	---	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
H 11 - 4	2/28	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
H 11 - 5	2/27	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 11 - 6	2/27	不検出	不検出	0.028	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 11 - 7	2/29	不検出	不検出	0.004	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 11 - 8	2/29	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 11 - 9	2/29	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 12 - 4	2/29	不検出	不検出	0.001	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 12 - 5	2/28	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 12 - 6	2/28	不検出	不検出	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
H 12 - 7	2/29	不検出	不検出	不検出	2	---	不検出	不検出	---
H 12 - 8	3/1	不検出	不検出	0.001	2	---	不検出	不検出	---
H 12 - 9	3/1	不検出	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年3月26日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
H 13 - 4	2/28	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
H 13 - 5	2/27	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 13 - 6	2/29	不検出	0.2	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
H 13 - 7	3/1	不検出	不検出	0.005	2	不検出	不検出	不検出	不検出
H 13 - 8	3/1	不検出	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
H 13 - 9	3/1	不検出	不検出	不検出	2	0.007	不検出	不検出	不検出
H 14 - 4	2/29	不検出	不検出	不検出	0	不検出	---	不検出	不検出
H 14 - 5	2/29	不検出	不検出	0.016	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 14 - 6	2/29	不検出	不検出	0.002	0	不検出	---	不検出	不検出
H 14 - 7	3/1	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 14 - 8	3/1	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
H 14 - 9	3/1	不検出	0.2	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 15 - 4	2/28	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	0.010	不検出
H 15 - 5	2/28	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 15 - 6	2/29	不検出	不検出	0.006	2	---	不検出	不検出	---
H 15 - 7	3/1	不検出	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
H 15 - 8	3/1	不検出	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
H 15 - 9	3/1	不検出	不検出	不検出	2	---	不検出	不検出	---
I 7 - 6	3/1	不検出	0.7	不検出	0	不検出	---	---	不検出
I 7 - 8	3/1	不検出	不検出	不検出	0	---	---	---	---
I 8 - 1	3/1	不検出	不検出	0.012	2	不検出	---	不検出	不検出
I 8 - 2	3/1	不検出	不検出	0.008	0	不検出	---	不検出	不検出
I 8 - 3	3/1	不検出	不検出	0.003	0	不検出	---	不検出	不検出
I 8 - 4	2/29	不検出	不検出	0.011	0	不検出	---	不検出	不検出
I 8 - 5	2/29	不検出	不検出	0.012	0	不検出	---	不検出	不検出
I 9 - 1	2/29	不検出	不検出	0.002	0	---	---	---	---
I 9 - 2	2/29	不検出	不検出	不検出	2	不検出	---	---	不検出
I 9 - 4	3/21	---	---	---	-	---	不検出	---	---
I 9 - 5	3/21	---	---	---	-	---	不検出	---	---
I 9 - 6	3/21	---	---	---	-	---	不検出	---	---
I 10 - 1	3/21	---	不検出	---	-	---	不検出	---	---
I 10 - 2	3/21	---	不検出	---	-	---	不検出	---	---
I 10 - 3	2/28	不検出	不検出	0.005	2	不検出	不検出	---	不検出
I 10 - 4	3/21	---	不検出	---	-	---	---	---	---
I 10 - 5	3/21	---	不検出	---	-	---	---	---	---
I 10 - 7	3/22	---	不検出	---	-	---	---	---	---
I 10 - 8	3/22	---	不検出	---	-	---	---	---	---
I 10 - 9	3/21	---	不検出	---	-	---	---	---	---
I 11 - 1	2/29	不検出	不検出	0.008	2	不検出	不検出	不検出	不検出
I 11 - 2	2/28	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 11 - 3	2/28	不検出	不検出	0.008	0	---	不検出	不検出	---
I 11 - 4	2/28	不検出	不検出	0.008	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 11 - 5	3/8	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 11 - 6	3/8	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 11 - 7	2/29	不検出	不検出	0.015	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 11 - 8	3/8	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 11 - 9	3/10	不検出	不検出	0.010	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 12 - 1	2/28	不検出	不検出	0.008	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 12 - 2	3/11	不検出	---	---	-	---	---	---	---
I 12 - 3	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
I 12 - 4	2/29	不検出	不検出	0.004	0	不検出	不検出	---	不検出
I 12 - 5	2/29	不検出	不検出	0.004	2	---	不検出	---	---
I 12 - 6	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
I 12 - 7	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年3月26日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
I 12 - 8	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
I 12 - 9	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
I 13 - 1	3/11	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 13 - 2	3/11	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 13 - 3	3/8	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 13 - 4	3/10	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 13 - 6	3/10	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 13 - 7	3/10	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 13 - 8	3/10	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 13 - 9	3/10	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 14 - 1	3/8	不検出	不検出	0.003	2	不検出	不検出	不検出	不検出
I 14 - 2	3/8	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 14 - 3	3/8	不検出	不検出	0.004	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 14 - 4	3/8	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 14 - 5	3/10	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 14 - 6	3/8	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 14 - 7	3/10	不検出	不検出	0.004	0	---	不検出	不検出	---
I 14 - 8	3/10	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 14 - 9	3/10	不検出	不検出	0.008	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 15 - 1	3/10	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 15 - 2	3/10	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 15 - 3	3/3	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 15 - 4	3/10	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 15 - 5	3/10	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 15 - 6	3/10	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 15 - 7	3/11	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
I 15 - 8	3/11	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 15 - 9	3/11	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 16 - 1	3/3	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 16 - 2	3/11	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 16 - 3	3/11	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 16 - 4	3/11	不検出	不検出	---	-	---	不検出	0.020	---
I 16 - 5	3/10	不検出	不検出	---	-	---	不検出	0.030	---
I 16 - 7	3/11	不検出	不検出	---	-	---	不検出	0.010	---
I 16 - 8	3/10	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 16 - 9	3/10	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 17 - 1	3/3	不検出	不検出	0.006	2	不検出	---	---	不検出
I 17 - 2	3/4	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
I 17 - 3	3/4	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
I 17 - 4	3/3	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
I 17 - 5	3/3	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
I 17 - 6	3/4	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
I 17 - 7	3/3	不検出	不検出	0.006	0	不検出	---	---	不検出
I 17 - 8	3/3	不検出	不検出	0.003	0	不検出	---	---	不検出
I 17 - 9	3/4	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
I 18 - 1	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
I 18 - 2	3/5	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
I 18 - 3	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
I 18 - 4	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
I 18 - 5	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
I 18 - 6	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
I 18 - 7	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
I 18 - 8	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
I 18 - 9	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年3月26日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
I 19 - 1	3/7	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
I 19 - 2	3/11	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
I 19 - 3	3/11	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
I 19 - 4	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
I 19 - 5	3/11	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
I 19 - 6	3/12	---	不検出	---	-	---	---	---	---
I 19 - 7	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
I 19 - 8	3/8	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
I 19 - 9	3/12	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
I 20 - 5	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
I 20 - 6	3/22	不検出	---	---	-	---	---	---	---
I 20 - 8	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
I 21 - 1	3/12	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
I 21 - 2	3/12	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
I 21 - 3	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
I 21 - 4	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
I 21 - 7	3/12	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
I 21 - 8	3/12	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
I 21 - 9	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
I 22 - 1	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
I 22 - 2	3/15	---	不検出	---	-	---	---	---	---
I 22 - 3	3/15	---	不検出	---	-	---	---	---	---
I 22 - 6	3/17	---	不検出	---	-	---	---	---	---
I 22 - 7	3/15	---	不検出	---	-	---	---	---	---
I 22 - 8	3/14	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
I 22 - 9	3/15	---	不検出	---	-	---	---	---	---
I 23 - 1	3/11	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
I 23 - 2	3/11	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
I 23 - 3	3/12	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
I 23 - 6	3/12	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
I 23 - 7	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
I 23 - 9	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
I 24 - 1	3/17	---	---	---	-	---	不検出	---	---
I 24 - 2	3/17	---	---	---	-	---	不検出	---	---
J 5 - 9	2/29	不検出	不検出	不検出	0	不検出	---	---	不検出
J 6 - 3	2/29	不検出	不検出	0.004	2	---	---	---	---
J 6 - 5	2/29	不検出	不検出	0.002	2	不検出	---	---	不検出
J 6 - 6	3/19	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
J 6 - 7	2/29	不検出	不検出	不検出	2	不検出	---	---	不検出
J 6 - 8	3/1	不検出	不検出	不検出	2	不検出	---	---	不検出
J 6 - 9	3/20	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
J 7 - 1	3/19	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
J 7 - 3	3/20	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
J 13 - 1	3/8	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 13 - 2	3/8	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 13 - 3	3/8	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 13 - 4	3/4	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
J 13 - 5	3/4	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 13 - 6	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
J 13 - 7	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 13 - 8	3/4	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
J 13 - 9	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
J 14 - 1	3/12	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
J 14 - 2	3/12	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年3月26日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
J 14 - 3	3/13	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 14 - 4	3/13	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 14 - 5	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 14 - 6	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 14 - 7	3/13	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 14 - 8	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 14 - 9	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 15 - 1	3/10	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 15 - 5	3/14	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
J 15 - 6	3/10	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 15 - 8	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 15 - 9	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 16 - 4	3/10	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 16 - 5	3/10	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 16 - 6	3/10	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 16 - 7	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 16 - 8	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 16 - 9	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 17 - 4	3/10	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
J 17 - 5	3/10	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
J 17 - 6	3/10	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 17 - 7	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 17 - 8	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 17 - 9	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 18 - 4	3/10	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 18 - 5	3/10	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 18 - 6	3/10	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 18 - 7	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 18 - 8	3/7	0.002	---	---	-	---	---	---	---
J 18 - 9	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 19 - 4	3/10	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 19 - 5	3/10	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 19 - 6	3/10	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 19 - 7	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 19 - 8	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 19 - 9	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 20 - 2	3/15	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 21 - 1	3/11	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 21 - 2	3/10	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 21 - 3	3/8	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 21 - 4	3/12	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 21 - 5	3/13	---	不検出	---	-	---	---	---	---
J 21 - 6	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 21 - 7	3/12	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 21 - 8	3/13	---	不検出	---	-	---	---	---	---
J 21 - 9	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 22 - 1	3/8	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 22 - 2	3/5	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 22 - 3	3/4	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
J 22 - 4	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 22 - 5	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 22 - 6	3/3	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 22 - 7	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 22 - 8	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年3月26日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
J 22 - 9	3/3	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 23 - 1	3/3	不検出	不検出	0.002	0	不検出	---	不検出	不検出
J 23 - 2	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
J 23 - 3	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
J 23 - 4	3/3	不検出	不検出	0.011	0	不検出	---	不検出	不検出
J 23 - 5	3/4	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
J 23 - 6	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
J 23 - 7	3/4	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
J 23 - 8	3/4	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
J 23 - 9	3/8	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
J 24 - 1	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 24 - 2	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 24 - 3	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 24 - 4	3/8	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 24 - 5	3/8	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 24 - 6	3/7	0.001	---	---	-	---	---	---	---
J 24 - 7	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 24 - 8	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 24 - 9	3/10	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 25 - 1	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 25 - 2	3/11	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 25 - 3	3/12	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 25 - 4	3/10	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 25 - 5	3/11	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 25 - 6	3/12	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 25 - 7	3/10	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 25 - 8	3/11	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
J 25 - 9	3/12	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
K 5 - 2	3/1	不検出	不検出	0.009	0	不検出	---	---	不検出
K 5 - 3	3/11	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
K 5 - 5	3/11	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
K 5 - 6	3/11	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
K 5 - 7	3/11	不検出	不検出	---	-	---	不検出	---	---
K 5 - 8	3/11	不検出	不検出	---	-	---	不検出	---	---
K 5 - 9	3/11	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
K 6 - 1	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 6 - 4	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 6 - 5	3/14	0.007	---	---	-	---	---	---	---
K 6 - 6	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 6 - 7	3/13	不検出	---	---	-	---	不検出	---	---
K 12 - 2	3/11	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
K 12 - 3	3/11	不検出	不検出	---	-	---	不検出	---	---
K 12 - 5	3/12	不検出	不検出	---	-	---	不検出	---	---
K 12 - 6	3/11	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
K 12 - 8	3/13	不検出	---	---	-	---	不検出	---	---
K 12 - 9	3/10	0.001	不検出	---	-	---	---	---	---
K 13 - 1	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 13 - 2	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 13 - 3	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
K 13 - 4	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 13 - 5	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 13 - 6	3/10	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
K 13 - 7	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 13 - 9	3/10	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年3月26日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
K 14 - 1	3/14	---	---	---	-	---	不検出	---	---
K 14 - 4	3/15	不検出	---	---	-	---	不検出	---	---
K 14 - 8	3/15	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 15 - 2	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 15 - 3	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 15 - 5	3/5	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
K 15 - 6	3/5	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 15 - 8	3/5	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 15 - 9	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
K 16 - 1	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 16 - 2	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 16 - 3	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 16 - 4	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
K 16 - 5	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 16 - 6	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
K 16 - 7	3/5	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 16 - 8	3/5	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 17 - 1	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 17 - 2	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 17 - 3	3/6	不検出	---	---	-	不検出	---	0.010	不検出
K 17 - 4	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
K 17 - 5	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
K 17 - 6	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
K 17 - 7	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
K 17 - 8	3/5	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 17 - 9	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
K 18 - 1	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 18 - 2	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 18 - 3	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 18 - 4	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
K 18 - 5	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 18 - 6	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 18 - 7	3/5	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 18 - 8	3/5	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 18 - 9	3/5	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 19 - 1	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 19 - 2	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 19 - 3	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 19 - 4	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 19 - 5	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 19 - 6	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 19 - 7	3/5	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 19 - 8	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
K 19 - 9	3/4	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
K 20 - 5	3/18	---	---	---	-	---	不検出	---	---
K 20 - 8	3/19	---	---	---	-	---	不検出	---	---
K 21 - 1	3/10	不検出	---	---	-	---	不検出	不検出	---
K 21 - 2	3/10	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
K 21 - 3	3/11	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
K 21 - 4	3/12	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
K 21 - 5	3/12	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
K 21 - 6	3/11	不検出	---	---	-	---	不検出	不検出	---
K 21 - 7	3/12	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
K 21 - 8	3/11	不検出	---	---	-	---	---	---	---

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年3月26日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
K 22 - 1	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 22 - 2	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 23 - 1	3/10	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
K 23 - 2	3/8	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
K 23 - 3	3/8	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
K 23 - 4	3/8	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
K 23 - 5	3/8	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
K 23 - 6	3/8	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
K 23 - 7	3/8	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
K 23 - 9	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 24 - 1	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 24 - 2	3/4	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
K 24 - 3	3/4	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 24 - 4	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 24 - 5	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
K 24 - 6	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
K 24 - 7	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 24 - 8	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
K 24 - 9	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
K 25 - 1	3/3	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
K 25 - 2	3/4	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
K 25 - 3	3/7	0.001	---	---	-	---	---	---	---
K 25 - 4	3/3	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
K 25 - 5	3/3	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
K 25 - 6	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
K 25 - 7	3/3	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
K 25 - 9	3/7	0.001	---	---	-	---	---	---	---
L 4 - 3	3/11	---	不検出	---	-	---	---	---	---
L 4 - 6	3/11	---	不検出	---	-	---	---	---	---
L 4 - 8	3/12	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
L 4 - 9	3/12	---	不検出	---	-	---	---	---	---
L 5 - 1	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
L 5 - 2	3/4	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
L 5 - 3	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
L 5 - 4	3/4	0.006	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
L 5 - 5	3/4	0.001	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
L 5 - 6	3/3	不検出	不検出	0.001	0	不検出	---	---	不検出
L 5 - 7	3/3	不検出	不検出	不検出	0	不検出	---	---	不検出
L 5 - 8	3/3	不検出	不検出	0.004	0	不検出	---	---	不検出
L 5 - 9	3/5	0.001	0.1	---	-	不検出	---	---	不検出
L 6 - 1	3/13	---	不検出	---	-	---	---	---	---
L 6 - 7	4/3	不検出	---	---	-	---	---	---	---
L 6 - 8	3/8	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
L 6 - 9	3/7	0.002	---	---	-	---	---	---	---
L 7 - 7	3/8	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
L 13 - 1	3/12	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
L 13 - 2	3/12	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
L 13 - 3	3/13	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
L 13 - 4	3/14	---	不検出	---	-	---	---	---	---
L 13 - 5	3/13	---	不検出	---	-	---	---	---	---
L 13 - 6	3/13	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
L 13 - 7	3/14	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
L 13 - 8	3/14	---	不検出	---	-	---	---	---	---
L 14 - 4	3/15	不検出	---	---	-	---	---	---	---

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年3月26日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
L 14 - 7	3/17	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 14 - 8	3/17	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 14 - 9	3/18	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 15 - 1	3/18	---	不検出	---	-	---	---	---	---
L 15 - 2	3/18	---	不検出	---	-	---	---	---	---
L 15 - 4	3/19	---	不検出	---	-	---	---	---	---
L 15 - 5	3/19	---	不検出	---	-	---	---	---	---
L 15 - 6	3/20	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 15 - 7	3/19	---	不検出	---	-	---	---	---	---
L 15 - 8	3/19	---	不検出	---	-	---	---	---	---
L 15 - 9	3/19	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 16 - 7	3/18	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 16 - 8	3/18	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 16 - 9	3/18	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 17 - 7	3/18	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 17 - 8	3/19	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 17 - 9	3/19	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 19 - 4	3/17	---	不検出	---	-	---	---	---	---
L 19 - 5	3/17	---	不検出	---	-	---	---	---	---
L 19 - 6	3/17	---	不検出	---	-	---	---	---	---
L 19 - 7	3/19	---	不検出	---	-	---	---	---	---
L 19 - 8	3/18	---	不検出	---	-	---	---	---	---
L 19 - 9	3/18	---	不検出	---	-	---	---	---	---
L 20 - 1	3/17	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 20 - 2	3/19	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 20 - 4	3/18	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 20 - 5	3/18	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 21 - 1	3/12	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
L 21 - 2	3/13	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
L 21 - 3	3/13	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
L 21 - 4	3/13	---	不検出	---	-	---	---	---	---
L 21 - 5	3/13	---	不検出	---	-	---	---	---	---
L 21 - 6	3/17	---	不検出	---	-	---	---	---	---
L 21 - 9	3/19	---	不検出	---	-	---	---	---	---
L 23 - 1	3/12	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
L 23 - 2	3/3	不検出	不検出	0.006	0	不検出	---	---	不検出
L 23 - 3	3/3	不検出	不検出	0.003	0	不検出	---	---	不検出
L 23 - 4	3/4	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
L 23 - 5	3/4	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
L 23 - 6	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
L 23 - 7	3/12	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
L 23 - 8	3/11	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
L 23 - 9	3/5	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
L 24 - 1	3/8	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
L 24 - 4	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
L 24 - 5	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
L 24 - 6	3/7	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
L 24 - 7	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
L 24 - 8	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
L 24 - 9	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
L 25 - 1	3/8	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
L 25 - 2	3/8	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
L 25 - 3	3/13	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
L 25 - 4	3/10	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年3月26日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
L 25 - 5	3/10	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
L 25 - 6	3/13	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
L 25 - 7	3/11	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
L 25 - 8	3/10	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
L 25 - 9	3/13	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
M 4 - 1	3/12	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 4 - 2	3/12	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 4 - 3	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 4 - 5	3/12	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 4 - 6	3/12	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 4 - 8	3/12	0.004	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 4 - 9	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 5 - 1	3/6	0.001	---	---	-	---	---	---	---
M 5 - 2	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 5 - 3	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 5 - 4	3/13	0.002	---	---	-	---	---	---	---
M 5 - 5	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 5 - 6	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 5 - 7	3/17	0.003	---	---	-	---	---	---	---
M 5 - 8	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 5 - 9	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 6 - 1	3/7	0.031	---	---	-	---	---	---	---
M 6 - 2	3/8	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 6 - 3	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 6 - 5	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 6 - 6	3/7	0.002	---	---	-	---	---	---	---
M 6 - 7	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 6 - 9	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 7 - 1	3/7	0.002	---	---	-	---	---	---	---
M 7 - 2	3/8	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 7 - 4	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 7 - 5	3/8	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 7 - 7	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 7 - 8	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 7 - 9	3/8	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 11 - 3	3/18	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 11 - 9	3/15	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 12 - 1	3/14	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 12 - 2	3/17	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 12 - 4	3/15	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 12 - 5	3/17	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 12 - 6	3/17	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 12 - 7	4/3	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 12 - 8	3/15	不検出	---	---	-	---	不検出	---	---
M 12 - 9	3/15	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 13 - 1	3/1	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 13 - 2	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 13 - 3	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 13 - 4	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 13 - 5	3/8	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 13 - 6	3/8	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 13 - 7	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 13 - 8	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 13 - 9	3/8	不検出	---	---	-	---	---	---	---

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年3月26日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
M 14 - 1	3/12	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 14 - 2	3/12	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 14 - 3	3/12	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 14 - 4	3/12	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 14 - 5	3/12	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 14 - 6	3/12	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 14 - 7	3/11	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 14 - 8	3/11	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 14 - 9	3/12	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 15 - 1	3/12	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 15 - 2	3/12	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 15 - 3	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 15 - 4	3/12	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 15 - 5	3/12	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 15 - 6	3/12	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 15 - 7	3/11	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 15 - 8	3/11	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 16 - 1	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 16 - 2	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 16 - 3	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 16 - 4	3/13	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 16 - 5	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 16 - 6	3/13	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 16 - 7	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 16 - 8	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 16 - 9	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 17 - 1	3/3	不検出	不検出	0.005	0	不検出	---	---	不検出
M 17 - 2	3/4	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 17 - 3	3/5	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 17 - 4	3/3	不検出	不検出	0.031	0	不検出	---	---	不検出
M 17 - 5	3/4	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 17 - 6	3/5	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 17 - 7	3/3	不検出	不検出	0.005	0	不検出	---	---	不検出
M 17 - 8	3/4	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 17 - 9	3/5	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 18 - 1	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 18 - 2	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 18 - 3	3/8	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 18 - 4	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 18 - 5	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 18 - 6	4/3	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 18 - 7	3/5	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 18 - 8	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 18 - 9	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 19 - 1	3/8	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 19 - 2	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 19 - 3	3/8	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 19 - 4	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 19 - 5	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 19 - 6	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 19 - 7	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 19 - 8	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 19 - 9	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 20 - 1	3/8	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年3月26日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
M 20 - 2	3/8	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 20 - 3	3/8	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 20 - 4	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 20 - 5	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 20 - 6	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 20 - 7	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 20 - 8	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 20 - 9	3/6	0.005	---	---	-	---	---	---	---
M 21 - 1	3/11	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 21 - 2	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 21 - 3	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 21 - 4	3/8	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 21 - 5	3/8	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 21 - 6	3/8	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 21 - 7	3/5	0.001	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 21 - 8	3/5	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 21 - 9	3/5	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 22 - 5	3/15	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 22 - 8	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 22 - 9	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 23 - 1	3/3	不検出	不検出	0.010	0	不検出	---	---	不検出
M 23 - 2	3/3	不検出	不検出	0.004	0	不検出	---	---	不検出
M 23 - 3	3/4	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 23 - 4	3/5	不検出	---	---	-	不検出	---	---	0.004
M 23 - 5	3/5	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 23 - 6	3/4	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 23 - 7	3/5	不検出	---	---	-	不検出	---	---	0.002
M 23 - 8	3/5	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 23 - 9	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 24 - 1	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 24 - 2	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 24 - 3	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 24 - 4	3/8	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 24 - 6	2/27	不検出	不検出	0.005	2	不検出	---	---	不検出
M 24 - 7	3/8	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 24 - 8	2/27	不検出	不検出	0.011	2	不検出	---	---	不検出
M 24 - 9	2/26	不検出	不検出	0.004	2	---	---	---	---
M 25 - 1	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 25 - 2	3/8	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 25 - 3	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 25 - 4	2/26	不検出	不検出	0.002	2	---	---	---	---
M 25 - 5	2/26	不検出	不検出	0.005	2	---	---	---	---
M 25 - 6	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 25 - 7	2/25	不検出	不検出	0.001	2	---	---	---	---
M 25 - 8	2/26	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
M 25 - 9	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 4 - 3	3/12	不検出	---	不検出	0	---	---	---	---
N 4 - 4	3/13	不検出	---	0.012	0	---	---	---	---
N 4 - 5	3/12	不検出	---	不検出	0	---	---	---	---
N 4 - 6	3/13	---	---	0.055	0	不検出	---	---	不検出
N 5 - 1	3/12	不検出	---	0.014	0	不検出	---	---	不検出
N 5 - 2	3/13	不検出	---	0.011	0	不検出	---	---	不検出
N 5 - 3	3/13	---	---	不検出	0	---	---	---	---
N 5 - 4	3/13	不検出	---	不検出	0	不検出	---	---	不検出

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年3月26日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
N 5 - 5	3/14	不検出	---	0.007	0	不検出	---	---	不検出
N 5 - 6	3/13	不検出	---	0.006	0	---	---	---	---
N 6 - 1	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 6 - 2	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 6 - 3	2/20	---	---	---	-	---	---	---	---
N 6 - 4	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 6 - 5	3/31	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 6 - 6	3/11	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 7 - 1	3/5	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
N 7 - 2	3/5	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
N 7 - 3	3/5	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
N 7 - 4	3/11	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 7 - 5	3/11	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 7 - 6	3/5	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
N 8 - 1	3/4	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
N 8 - 2	3/4	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 8 - 3	3/28	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
N 8 - 4	3/3	不検出	不検出	0.006	0	不検出	---	---	不検出
N 8 - 5	3/3	不検出	不検出	0.001	0	不検出	---	---	不検出
N 8 - 6	3/3	不検出	不検出	0.004	0	---	---	---	---
N 8 - 7	3/10	不検出	---	0.006	0	---	---	---	---
N 8 - 8	3/10	不検出	---	0.005	0	---	---	---	---
N 8 - 9	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 9 - 4	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 9 - 5	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 9 - 6	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 9 - 7	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 9 - 8	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 11 - 3	3/15	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 13 - 1	3/3	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
N 13 - 2	3/5	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
N 13 - 3	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 13 - 4	3/3	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
N 13 - 5	3/4	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
N 13 - 6	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 13 - 7	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 13 - 8	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 13 - 9	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 14 - 1	3/14	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
N 14 - 2	3/14	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
N 14 - 3	3/14	不検出	---	---	-	不検出	---	---	0.011
N 16 - 1	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 16 - 2	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 16 - 3	3/12	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 16 - 4	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 17 - 3	3/14	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
N 17 - 6	3/14	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
N 18 - 1	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 18 - 2	3/12	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
N 18 - 3	3/11	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 18 - 5	3/12	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 18 - 6	3/11	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 19 - 1	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 19 - 2	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年3月26日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
N 19 - 3	3/12	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 19 - 4	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 19 - 5	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 19 - 6	3/11	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 19 - 7	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 19 - 8	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 19 - 9	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 20 - 1	3/11	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 20 - 2	3/14	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
N 20 - 3	3/14	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
N 20 - 4	3/11	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
N 20 - 5	3/14	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
N 20 - 6	3/14	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
N 20 - 7	3/27	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 20 - 8	3/28	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 20 - 9	3/14	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
N 21 - 1	3/11	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
N 21 - 2	3/12	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 21 - 3	3/12	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 21 - 4	3/11	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 21 - 5	3/12	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 21 - 6	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 21 - 7	3/11	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 21 - 8	3/11	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 21 - 9	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 22 - 4	3/15	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 22 - 7	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 22 - 8	3/15	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 23 - 9	3/15	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 24 - 1	2/27	不検出	不検出	0.005	2	---	---	---	---
N 24 - 2	2/26	不検出	不検出	0.005	2	---	---	---	---
N 24 - 3	2/26	不検出	不検出	0.004	2	---	---	---	---
N 24 - 4	2/27	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
N 24 - 5	2/26	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
N 24 - 6	2/26	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
N 24 - 8	3/15	不検出	---	---	-	---	---	---	---
N 25 - 1	2/25	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
N 25 - 2	2/26	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
N 25 - 4	2/25	不検出	不検出	0.008	2	---	---	---	---
N 25 - 5	2/27	不検出	不検出	0.009	2	---	---	---	---
O 11 - 1	3/19	不検出	---	---	-	---	不検出	---	---
O 11 - 2	3/19	不検出	---	---	-	---	不検出	---	---
O 12 - 3	3/14	不検出	---	---	-	---	不検出	---	---
O 13 - 1	3/14	不検出	---	---	-	---	不検出	---	---
O 14 - 2	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
O 14 - 3	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
O 14 - 5	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
O 14 - 6	3/12	不検出	---	---	-	---	---	---	---
O 15 - 1	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
O 15 - 2	3/18	---	---	---	-	---	不検出	---	---
O 15 - 3	3/18	---	---	---	-	---	不検出	---	---
O 15 - 4	3/12	不検出	---	---	-	---	---	---	---
O 15 - 5	3/12	不検出	---	---	-	---	---	---	---
O 15 - 6	3/11	不検出	---	---	-	---	---	---	---

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年3月26日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
○ 16 - 1	3/17	---	---	---	-	---	不検出	---	---
○ 16 - 2	3/17	---	---	---	-	---	不検出	---	---
○ 16 - 3	3/17	---	---	---	-	---	不検出	---	---
○ 16 - 5	3/11	不検出	---	---	-	---	---	---	---
○ 17 - 1	3/17	---	---	---	-	---	不検出	---	---
○ 17 - 2	3/17	---	---	---	-	---	不検出	---	---
○ 17 - 3	3/17	---	---	---	-	---	不検出	---	---
○ 17 - 4	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
○ 17 - 5	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
○ 17 - 6	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
○ 17 - 8	3/11	不検出	---	---	-	---	---	---	---
○ 17 - 9	3/11	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
○ 18 - 5	3/15	不検出	---	---	-	---	---	---	---
○ 18 - 7	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
○ 18 - 8	3/10	不検出	---	---	-	---	---	---	---
○ 18 - 9	3/8	不検出	---	---	-	---	---	---	---
○ 19 - 4	3/15	---	---	---	-	---	不検出	---	---
○ 19 - 5	3/15	---	---	---	-	---	不検出	---	---
○ 19 - 6	3/15	---	---	---	-	---	不検出	---	---
○ 19 - 7	3/8	不検出	---	---	-	---	---	---	---
○ 19 - 8	3/8	不検出	---	---	-	---	---	---	---
○ 19 - 9	3/7	不検出	---	---	-	---	---	---	---
○ 20 - 4	3/15	---	---	---	-	---	不検出	---	---
○ 20 - 6	3/14	不検出	---	---	-	---	---	---	---
○ 20 - 9	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
○ 21 - 1	3/5	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
○ 21 - 2	3/5	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
○ 21 - 3	3/3	不検出	不検出	0.008	2	不検出	---	---	不検出
○ 21 - 4	3/5	不検出	---	---	-	---	---	---	---
○ 21 - 5	3/4	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
○ 21 - 6	3/4	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
○ 21 - 7	3/5	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
○ 21 - 8	3/4	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
○ 21 - 9	3/4	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
○ 22 - 1	3/3	不検出	不検出	0.003	2	不検出	---	---	不検出
○ 22 - 2	2/26	不検出	不検出	0.005	2	---	---	---	---
○ 22 - 3	2/26	不検出	0.40	0.003	2	不検出	---	---	不検出
○ 22 - 4	3/3	0.002	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
○ 22 - 5	3/4	0.001	---	---	-	不検出	---	---	不検出
○ 22 - 6	3/3	0.001	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
○ 22 - 7	3/4	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
○ 22 - 8	3/3	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
○ 22 - 9	3/4	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
○ 23 - 4	2/26	0.002	不検出	0.018	0	不検出	---	---	不検出
○ 23 - 7	2/26	0.001	---	0.010	0	不検出	---	---	不検出
○ 23 - 8	2/26	不検出	不検出	0.005	0	不検出	---	---	不検出
○ 23 - 9	2/26	不検出	不検出	0.007	0	不検出	---	---	不検出
○ 24 - 1	3/15	---	---	---	-	---	不検出	---	---
○ 24 - 3	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
○ 24 - 5	3/15	---	---	---	-	---	不検出	---	---
○ 24 - 6	3/17	---	---	---	-	---	不検出	---	---
○ 25 - 4	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
○ 25 - 5	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
○ 25 - 8	3/17	---	---	---	-	---	不検出	---	---

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年3月26日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
P 20 - 3	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
P 21 - 1	3/5	不検出	---	---	-	不検出	---	---	不検出
P 21 - 2	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
P 21 - 3	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
P 22 - 1	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
P 22 - 2	3/6	不検出	---	---	-	---	---	---	---
P 22 - 3	2/27	不検出	不検出	---	-	---	---	---	---
P 23 - 1	2/26	不検出	不検出	0.012	0	不検出	---	---	不検出
P 23 - 2	2/26	不検出	不検出	0.004	0	不検出	---	---	不検出
P 23 - 3	2/26	不検出	不検出	0.005	0	不検出	---	---	不検出

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

濃度計量証明書

証明書番号 第 S070887-3 号
受付番号 第 07215000 号
発行年月日 2008年 4月 9日

東京都知事 様

日立プラン
本社 〒150
東
分析技術セ

計量証明事業登録番
計量管理者名 環

下記試料に対する計量の結果を次のとおり証明致します。

1. 件名 豊洲新市場予定地における土壌・地下水詳細調査委託(その3)
2. 採取年月日 平成20年2月28日～4月5日
3. 計量の対象 土壌溶出量
4. 検液調整方法 「土壌の汚染に係る環境基準について(平成3年8月環告第46号)付表」により作成致しました。
5. 採取者 日立プラント建設サービス株式会社
6. 計量の結果 計量結果一覧表 S070887-3 のとおり
7. 分析会社

7-1 分析会社名称

- ①日立プラント建設サービス株式会社
(計量証明事業登録番号 千葉県 第506号)
- ②習和産業株式会社
(計量証明事業登録番号 千葉県 第540号)

7-2 分析会社区分

砒素に関しましては、日立プラント建設サービス株式会社、日立協和エンジニアリング株式会社にて分析を行っています。
計量結果一覧表の会社区分におきまして、下記のように区分けしております。

分析会社名称	会社区分
日立プラント建設サービス株式会社	0
習和産業株式会社	2

その他の項目につきましては、日立プラント建設サービス株式会社で行っております。

8. 計量方法 計量結果一覧表 S070887-3 のとおり
9. その他 計量結果一覧表において『不検出』とは、定量下限値未満であることを表します。

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月9日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
G 9 - 7	2/27	---	---	---	-	---	不検出	---	---
G 9 - 8	2/28	---	---	---	-	---	不検出	---	---
G 9 - 9	2/28	---	---	---	-	---	不検出	---	---
G 10 - 7	2/27	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
G 10 - 8	2/28	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
G 10 - 9	2/28	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
G 15 - 9	2/28	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
G 16 - 7	2/28	---	---	---	-	---	---	不検出	---
G 16 - 8	3/26	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
G 16 - 9	3/26	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
G 20 - 8	3/26	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
G 20 - 9	3/26	不検出	不検出	---	-	---	不検出	---	---
G 21 - 7	3/27	不検出	不検出	0.002	0	---	不検出	不検出	---
G 21 - 8	3/27	0.002	不検出	0.005	0	---	不検出	不検出	---
G 21 - 9	3/28	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
G 22 - 7	3/28	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
G 22 - 8	3/28	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	0.040	不検出
G 22 - 9	3/27	不検出	不検出	不検出	0	---	不検出	不検出	---
G 23 - 7	3/27	不検出	不検出	0.002	0	---	不検出	不検出	---
G 23 - 8	3/28	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
G 23 - 9	3/28	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
G 24 - 7	3/27	不検出	不検出	0.004	0	---	不検出	不検出	---
G 24 - 8	3/27	不検出	不検出	0.006	0	---	不検出	不検出	---
G 24 - 9	3/26	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
H 7 - 5	3/1	不検出	---	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 7 - 6	2/29	不検出	---	0.015	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 8 - 1	2/29	---	---	---	-	---	不検出	---	---
H 8 - 2	3/1	---	---	---	-	---	不検出	---	---
H 8 - 3	3/1	不検出	---	---	-	---	不検出	---	---
H 8 - 4	2/29	不検出	---	---	-	---	不検出	---	---
H 8 - 5	3/29	---	不検出	---	-	不検出	不検出	---	不検出
H 8 - 6	3/29	---	不検出	---	-	不検出	不検出	---	不検出
H 8 - 7	3/29	---	不検出	---	-	不検出	不検出	---	不検出
H 8 - 8	3/29	---	不検出	---	-	不検出	不検出	---	不検出
H 8 - 9	2/28	---	---	---	-	---	不検出	---	---
H 9 - 1	3/1	不検出	---	0.003	0	---	不検出	---	---
H 9 - 2	3/29	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	---	不検出
H 9 - 3	3/29	---	不検出	---	-	不検出	不検出	---	不検出
H 9 - 4	3/29	---	不検出	---	-	不検出	不検出	---	不検出
H 9 - 5	3/1	不検出	---	不検出	0	---	不検出	不検出	---
H 9 - 6	2/27	不検出	---	---	-	---	不検出	---	---
H 9 - 7	2/29	不検出	---	---	-	---	不検出	不検出	---
H 9 - 8	2/28	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
H 9 - 9	2/29	---	---	0.013	2	---	不検出	---	---
H 10 - 4	2/28	---	---	---	-	---	不検出	---	---
H 10 - 5	2/28	---	---	---	-	---	不検出	---	---
H 10 - 6	2/28	---	---	---	-	---	不検出	---	---
H 10 - 7	2/29	---	---	---	-	---	不検出	---	---
H 10 - 8	2/29	---	---	---	-	---	不検出	---	---
H 10 - 9	2/28	---	---	---	-	---	不検出	---	---
H 11 - 3	3/29	---	---	---	-	---	不検出	---	---
H 12 - 7	2/29	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
H 12 - 8	3/1	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
H 13 - 4	2/28	---	---	0.001	0	---	---	---	---
H 15 - 4	2/28	---	---	0.004	0	---	---	---	---

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月9日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
H 15 - 9	3/1	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
H 16 - 4	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
H 16 - 5	3/25	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
H 16 - 6	3/25	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
H 16 - 7	3/24	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
H 16 - 8	3/25	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
H 16 - 9	3/24	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
H 20 - 5	3/26	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
H 20 - 6	3/26	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
H 21 - 4	3/26	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
H 21 - 5	3/27	不検出	不検出	不検出	0	---	不検出	不検出	---
H 21 - 6	3/27	不検出	不検出	不検出	0	---	不検出	不検出	---
H 22 - 4	3/27	不検出	不検出	不検出	0	---	不検出	不検出	---
H 22 - 5	3/28	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
H 22 - 6	3/28	不検出	不検出	---	-	---	---	不検出	---
H 23 - 4	3/27	不検出	不検出	0.003	0	---	不検出	不検出	---
H 23 - 5	3/27	不検出	不検出	0.002	0	---	不検出	不検出	---
H 23 - 6	3/27	不検出	不検出	不検出	0	---	---	不検出	---
H 24 - 4	3/27	不検出	不検出	0.001	0	---	不検出	不検出	---
H 24 - 5	3/27	不検出	不検出	0.003	0	---	不検出	不検出	---
H 24 - 6	3/27	不検出	不検出	0.002	0	---	不検出	不検出	---
I 7 - 6	3/1	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
I 7 - 8	3/1	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 7 - 9	3/19	不検出	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 8 - 1	3/1	---	---	---	-	---	不検出	---	---
I 8 - 2	3/1	---	---	---	-	---	不検出	---	---
I 8 - 3	3/1	---	---	---	-	---	不検出	---	---
I 8 - 6	3/20	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	0.001
I 8 - 7	3/19	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 8 - 8	3/19	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 8 - 9	3/19	不検出	不検出	0.007	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 9 - 1	2/29	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
I 9 - 2	2/29	---	---	---	-	---	---	不検出	---
I 9 - 3	3/28	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 9 - 4	3/21	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
I 9 - 5	3/21	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
I 9 - 6	3/21	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
I 9 - 7	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 9 - 8	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 9 - 9	3/21	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
I 10 - 1	3/21	不検出	---	---	-	不検出	---	不検出	不検出
I 10 - 2	3/21	不検出	---	---	-	不検出	---	不検出	不検出
I 10 - 3	2/28	---	---	---	-	---	---	不検出	---
I 10 - 4	3/21	不検出	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 10 - 5	3/21	不検出	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 10 - 7	3/22	不検出	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 10 - 8	3/22	不検出	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 10 - 9	3/21	不検出	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 11 - 3	2/28	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
I 11 - 8	3/8	---	---	0.005	0	不検出	---	---	0.002
I 12 - 2	3/11	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 12 - 3	3/10	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 12 - 4	2/29	---	---	---	-	---	---	不検出	---
I 12 - 5	2/29	---	---	---	-	不検出	---	不検出	不検出
I 12 - 6	3/10	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月9日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
I 12 - 7	3/10	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 12 - 8	3/10	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 12 - 9	3/10	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 13 - 1	3/11	---	---	---	-	0.096	---	---	不検出
I 13 - 2	3/11	---	---	---	-	不検出	---	---	0.004
I 13 - 3	3/8	---	---	---	-	不検出	---	---	0.002
I 13 - 4	3/10	---	---	---	-	不検出	---	---	0.002
I 13 - 6	3/10	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
I 13 - 7	3/10	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
I 13 - 8	3/10	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
I 13 - 9	3/10	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
I 14 - 7	3/10	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
I 15 - 1	3/10	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
I 15 - 2	3/10	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
I 15 - 3	3/3	---	---	0.006	0	---	---	---	---
I 15 - 4	3/10	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
I 15 - 5	3/10	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
I 15 - 6	3/10	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
I 15 - 7	3/11	---	---	---	-	不検出	---	不検出	不検出
I 15 - 8	3/11	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
I 15 - 9	3/11	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
I 16 - 1	3/3	---	---	0.006	0	---	---	---	---
I 16 - 2	3/11	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
I 16 - 3	3/11	---	---	0.007	2	不検出	---	---	不検出
I 16 - 4	3/11	---	---	0.003	2	不検出	---	---	不検出
I 16 - 5	3/10	---	---	0.005	2	不検出	---	---	不検出
I 16 - 7	3/11	---	---	0.004	0	不検出	---	---	不検出
I 16 - 8	3/10	---	---	0.010	2	不検出	---	---	不検出
I 16 - 9	3/10	---	---	0.008	2	不検出	---	---	不検出
I 17 - 1	3/3	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
I 17 - 2	3/4	---	---	0.003	0	---	不検出	不検出	---
I 17 - 3	3/4	---	---	0.007	0	---	不検出	0.030	---
I 17 - 4	3/3	---	---	0.005	0	---	不検出	不検出	---
I 17 - 5	3/3	---	---	0.013	0	---	不検出	不検出	---
I 17 - 6	3/4	---	---	0.032	0	---	不検出	不検出	---
I 17 - 7	3/3	---	---	---	-	---	不検出	0.040	---
I 17 - 8	3/3	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
I 17 - 9	3/4	---	---	0.025	0	---	不検出	不検出	---
I 18 - 1	3/5	---	---	0.012	0	---	不検出	不検出	---
I 18 - 2	3/5	---	---	0.005	2	---	不検出	不検出	---
I 18 - 3	3/7	---	---	0.001	2	---	不検出	不検出	---
I 18 - 4	3/5	---	---	0.009	2	---	不検出	不検出	---
I 18 - 5	3/6	---	---	0.012	2	不検出	不検出	不検出	不検出
I 18 - 6	3/6	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 18 - 7	3/5	---	---	0.007	0	---	不検出	不検出	---
I 18 - 8	3/6	---	---	0.004	2	不検出	不検出	0.050	不検出
I 18 - 9	3/6	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
I 19 - 1	3/7	---	---	0.002	0	---	不検出	不検出	---
I 19 - 2	3/11	---	---	0.009	2	不検出	不検出	不検出	不検出
I 19 - 3	3/11	---	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	0.001
I 19 - 4	3/7	---	---	0.001	2	不検出	不検出	不検出	0.001
I 19 - 5	3/11	---	---	0.005	2	不検出	不検出	不検出	不検出
I 19 - 6	3/12	---	---	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
I 19 - 7	3/7	---	---	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
I 19 - 8	3/8	---	---	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月9日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
I 19 - 9	3/12	---	---	0.003	2	不検出	不検出	0.030	不検出
I 20 - 1	3/13	不検出	---	0.003	2	不検出	---	不検出	0.003
I 20 - 2	3/13	不検出	---	0.006	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 20 - 3	3/22	不検出	不検出	0.017	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 20 - 5	3/13	---	---	0.004	0	不検出	不検出	0.030	不検出
I 20 - 6	3/22	---	不検出	0.025	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 20 - 7	3/15	不検出	不検出	0.002	0	不検出	---	不検出	不検出
I 20 - 8	3/14	---	不検出	0.004	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 20 - 9	3/21	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 21 - 1	3/12	---	---	0.001	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 21 - 2	3/12	---	---	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
I 21 - 3	3/13	---	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
I 21 - 4	3/14	---	不検出	0.001	2	---	---	不検出	---
I 21 - 5	3/29	---	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
I 21 - 6	3/15	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 21 - 7	3/12	---	---	0.006	2	不検出	---	不検出	不検出
I 21 - 8	3/12	---	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
I 21 - 9	3/13	---	---	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
I 22 - 1	3/14	---	不検出	0.001	2	---	不検出	不検出	---
I 22 - 2	3/15	不検出	---	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
I 22 - 3	3/15	不検出	---	0.001	2	---	不検出	不検出	---
I 22 - 4	3/18	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 22 - 5	3/18	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 22 - 6	3/17	不検出	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 22 - 7	3/15	不検出	---	不検出	2	---	不検出	不検出	---
I 22 - 8	3/14	---	---	0.003	2	不検出	---	0.030	不検出
I 22 - 9	3/15	不検出	---	0.001	2	---	不検出	不検出	---
I 23 - 1	3/11	---	---	0.002	2	---	不検出	不検出	---
I 23 - 2	3/11	---	---	0.007	0	---	不検出	不検出	---
I 23 - 3	3/12	---	---	0.003	0	---	不検出	不検出	---
I 23 - 4	3/15	不検出	不検出	0.001	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 23 - 6	3/12	---	---	0.003	0	---	不検出	不検出	---
I 23 - 7	3/14	---	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 23 - 8	3/14	不検出	---	0.002	0	不検出	---	不検出	不検出
I 23 - 9	3/13	---	---	0.001	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 24 - 1	3/17	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
I 24 - 2	3/17	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
I 24 - 3	3/19	0.003	0.4	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 24 - 4	3/18	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 24 - 5	3/19	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 24 - 6	3/20	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 24 - 7	3/19	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
I 24 - 8	3/20	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 24 - 9	3/20	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 25 - 1	3/26	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 25 - 2	4/2	---	---	---	-	---	不検出	---	---
I 25 - 4	3/26	不検出	0.1	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 25 - 5	3/28	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 25 - 7	3/25	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 25 - 8	3/28	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 25 - 9	3/28	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 26 - 1	3/25	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
I 26 - 4	3/24	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
I 26 - 7	3/24	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 5 - 9	2/29	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月9日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
J 6 - 3	2/29	---	---	---	-	不検出	---	不検出	不検出
J 6 - 5	2/29	---	---	---	-	---	---	不検出	---
J 6 - 6	3/19	不検出	不検出	0.004	2	不検出	---	---	不検出
J 6 - 7	2/29	---	---	---	-	---	---	不検出	---
J 6 - 8	3/1	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
J 6 - 9	3/20	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
J 7 - 1	3/19	不検出	不検出	0.001	2	不検出	---	---	不検出
J 7 - 2	3/19	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 7 - 3	3/20	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
J 7 - 4	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 7 - 5	3/21	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 7 - 6	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 7 - 7	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 7 - 8	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 7 - 9	3/27	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 8 - 1	3/21	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
J 8 - 2	3/21	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	不検出	不検出
J 8 - 3	3/21	不検出	不検出	0.004	0	不検出	不検出	不検出	不検出
J 8 - 4	3/24	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
J 8 - 5	3/22	不検出	不検出	0.004	0	不検出	不検出	不検出	不検出
J 8 - 6	3/24	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
J 8 - 7	3/25	不検出	不検出	0.002	0	不検出	---	不検出	不検出
J 8 - 8	3/25	不検出	不検出	0.001	0	不検出	---	---	不検出
J 8 - 9	3/27	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
J 9 - 1	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 9 - 2	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 9 - 3	3/24	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 9 - 4	3/26	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 9 - 6	3/28	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
J 9 - 7	3/28	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
J 9 - 8	3/28	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
J 9 - 9	3/28	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
J 10 - 1	3/20	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 10 - 2	3/21	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 10 - 3	3/21	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 10 - 4	3/21	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 10 - 5	3/21	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 10 - 6	3/20	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 10 - 7	3/25	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 10 - 8	3/25	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 10 - 9	3/24	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 11 - 1	3/19	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 11 - 2	3/19	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 11 - 3	3/19	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 11 - 4	3/19	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 11 - 5	3/18	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 11 - 6	3/18	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 11 - 7	3/19	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 11 - 8	3/19	不検出	不検出	---	-	---	不検出	---	---
J 11 - 9	3/18	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 12 - 1	3/20	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 12 - 2	3/20	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 12 - 4	3/29	---	不検出	---	-	不検出	---	---	0.017
J 12 - 8	3/30	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 12 - 9	3/20	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月9日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
J 13 - 1	3/8	---	---	不検出	2	---	不検出	不検出	---
J 13 - 2	3/8	---	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	0.032
J 13 - 3	3/8	---	---	0.005	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 13 - 4	3/4	---	---	不検出	2	---	---	---	---
J 13 - 5	3/4	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 13 - 6	3/5	---	---	0.005	2	---	---	---	---
J 13 - 7	3/6	---	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 13 - 8	3/4	---	---	不検出	2	---	---	---	---
J 13 - 9	3/5	---	---	0.003	2	---	---	---	---
J 14 - 1	3/12	---	---	0.003	0	---	不検出	---	---
J 14 - 2	3/12	---	---	0.002	0	---	不検出	---	---
J 14 - 3	3/13	---	---	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
J 14 - 4	3/13	---	---	0.004	0	不検出	不検出	不検出	不検出
J 14 - 5	3/14	---	不検出	不検出	0	---	不検出	不検出	---
J 14 - 6	3/14	---	不検出	0.005	0	---	不検出	---	---
J 14 - 7	3/13	---	---	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
J 14 - 8	3/14	---	不検出	0.008	0	---	不検出	---	---
J 14 - 9	3/14	---	不検出	0.003	0	---	不検出	---	---
J 15 - 1	3/10	---	---	0.009	2	---	不検出	不検出	---
J 15 - 2	3/15	不検出	不検出	0.006	2	不検出	不検出	---	0.001
J 15 - 3	3/15	不検出	不検出	0.010	2	不検出	不検出	---	不検出
J 15 - 4	3/19	---	不検出	0.008	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 15 - 5	3/14	---	不検出	0.001	2	---	不検出	---	---
J 15 - 6	3/10	---	---	0.009	2	---	不検出	不検出	---
J 15 - 7	3/19	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
J 15 - 8	3/7	---	不検出	0.006	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 15 - 9	3/7	---	不検出	0.010	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 16 - 1	3/17	不検出	不検出	0.005	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 16 - 2	3/17	不検出	不検出	0.007	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 16 - 3	3/18	不検出	不検出	0.011	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 16 - 4	3/10	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
J 16 - 5	3/10	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 16 - 6	3/10	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
J 16 - 7	3/7	---	不検出	0.012	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 16 - 8	3/7	---	不検出	0.004	2	不検出	不検出	不検出	0.019
J 16 - 9	3/7	---	不検出	0.005	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 17 - 1	3/18	不検出	不検出	0.007	0	---	不検出	---	---
J 17 - 2	3/20	不検出	不検出	0.015	0	---	不検出	---	---
J 17 - 3	3/19	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 17 - 4	3/10	---	---	0.006	0	---	不検出	不検出	---
J 17 - 5	3/10	---	---	0.009	0	---	不検出	不検出	---
J 17 - 6	3/10	---	---	0.009	0	不検出	---	不検出	不検出
J 17 - 7	3/7	---	不検出	0.008	0	不検出	不検出	不検出	0.001
J 17 - 8	3/7	---	---	0.002	0	不検出	---	不検出	不検出
J 17 - 9	3/7	---	不検出	---	-	不検出	不検出	0.020	0.039
J 18 - 1	3/18	不検出	不検出	0.016	2	---	不検出	不検出	---
J 18 - 2	3/18	不検出	不検出	0.006	2	---	不検出	不検出	---
J 18 - 3	3/17	不検出	不検出	0.006	2	不検出	不検出	0.060	0.028
J 18 - 4	3/10	---	---	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 18 - 5	3/10	---	---	0.003	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 18 - 6	3/10	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 18 - 7	3/7	---	不検出	0.003	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 18 - 8	3/7	---	不検出	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 18 - 9	3/7	---	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 19 - 1	3/26	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月9日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
J 19 - 2	3/26	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 19 - 3	3/25	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 19 - 4	3/10	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 19 - 5	3/10	---	---	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 19 - 6	3/10	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 19 - 7	3/7	---	---	0.007	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 19 - 8	3/7	---	---	0.002	2	不検出	不検出	不検出	0.001
J 19 - 9	3/7	---	---	0.002	2	不検出	不検出	不検出	0.001
J 20 - 1	3/20	不検出	不検出	0.002	0	---	不検出	不検出	---
J 20 - 2	3/15	---	不検出	0.013	0	不検出	不検出	不検出	不検出
J 20 - 3	3/20	不検出	不検出	0.001	0	不検出	不検出	0.030	不検出
J 20 - 4	3/21	不検出	不検出	0.001	0	不検出	不検出	不検出	不検出
J 20 - 5	3/20	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	0.010	不検出
J 20 - 6	3/21	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
J 20 - 7	3/21	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
J 20 - 8	3/21	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 20 - 9	3/19	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 21 - 1	3/11	---	不検出	0.001	2	---	不検出	不検出	---
J 21 - 2	3/10	---	---	不検出	2	---	不検出	不検出	---
J 21 - 3	3/8	---	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 21 - 4	3/12	---	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 21 - 5	3/13	不検出	---	0.003	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 21 - 6	3/14	---	不検出	0.001	2	---	不検出	不検出	---
J 21 - 7	3/12	---	---	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 21 - 8	3/13	不検出	---	---	-	---	不検出	不検出	---
J 21 - 9	3/14	---	不検出	0.008	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 22 - 1	3/8	---	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 22 - 2	3/5	---	---	不検出	2	---	不検出	不検出	---
J 22 - 3	3/4	---	---	0.007	2	---	---	不検出	---
J 22 - 4	3/7	---	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 22 - 5	3/6	---	---	0.008	2	不検出	不検出	不検出	0.001
J 22 - 6	3/3	---	---	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 22 - 7	3/7	---	---	0.005	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 22 - 8	3/6	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 22 - 9	3/3	---	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 23 - 1	3/3	---	---	---	-	---	不検出	---	---
J 23 - 2	3/5	---	---	0.013	0	---	不検出	---	---
J 23 - 3	3/5	---	---	0.025	0	---	不検出	---	---
J 23 - 4	3/3	---	---	---	-	---	不検出	---	---
J 23 - 5	3/4	---	---	0.004	0	---	不検出	---	---
J 23 - 6	3/5	---	---	0.004	0	---	不検出	---	---
J 23 - 7	3/4	---	---	0.015	0	---	---	---	---
J 23 - 8	3/4	---	---	0.004	0	---	不検出	---	---
J 23 - 9	3/8	---	---	0.008	0	---	不検出	---	---
J 24 - 1	3/6	---	---	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 24 - 2	3/6	---	---	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 24 - 3	3/6	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 24 - 4	3/8	---	---	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 24 - 5	3/8	---	---	不検出	2	---	不検出	不検出	---
J 24 - 6	3/7	---	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 24 - 7	3/7	---	---	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 24 - 8	3/7	---	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	0.001
J 24 - 9	3/10	---	---	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 25 - 1	3/7	---	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 25 - 2	3/11	---	---	不検出	2	不検出	---	不検出	不検出

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月9日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
J 25 - 3	3/12	---	---	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 25 - 4	3/10	---	---	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 25 - 5	3/11	---	---	0.001	2	---	不検出	不検出	---
J 25 - 6	3/12	---	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 25 - 7	3/10	---	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 25 - 8	3/11	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
J 25 - 9	3/12	---	---	0.006	2	---	不検出	不検出	---
J 26 - 1	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 26 - 4	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
J 26 - 7	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 5 - 2	3/1	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
K 5 - 3	3/11	---	---	0.002	0	不検出	---	不検出	不検出
K 5 - 4	3/19	不検出	不検出	不検出	0	不検出	---	不検出	不検出
K 5 - 5	3/11	---	---	0.005	0	---	---	不検出	---
K 5 - 6	3/11	---	---	0.005	0	不検出	---	不検出	不検出
K 5 - 7	3/11	---	---	0.004	0	不検出	---	不検出	不検出
K 5 - 8	3/11	---	---	0.008	0	不検出	---	不検出	不検出
K 5 - 9	3/11	---	---	不検出	0	不検出	---	不検出	不検出
K 6 - 1	3/13	---	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
K 6 - 2	4/2	---	---	---	-	---	---	不検出	---
K 6 - 3	3/24	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 6 - 4	3/14	---	不検出	不検出	2	---	不検出	不検出	---
K 6 - 5	3/14	---	0.2	0.001	2	---	不検出	不検出	---
K 6 - 6	3/14	---	不検出	0.001	2	---	不検出	不検出	---
K 6 - 7	3/13	---	不検出	不検出	2	---	---	不検出	---
K 6 - 9	3/25	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 7 - 1	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 7 - 2	3/25	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 7 - 3	3/25	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 7 - 4	3/25	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 7 - 5	3/19	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 7 - 6	3/19	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 7 - 7	3/25	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 7 - 8	3/31	---	---	---	-	---	---	不検出	---
K 8 - 1	3/25	不検出	不検出	0.006	0	不検出	---	不検出	不検出
K 8 - 2	3/19	不検出	不検出	0.005	0	不検出	---	不検出	不検出
K 8 - 3	3/27	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 8 - 4	3/26	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 8 - 5	3/26	不検出	不検出	0.001	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 8 - 6	3/27	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 8 - 7	3/26	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 8 - 8	3/25	不検出	不検出	0.003	0	不検出	---	不検出	不検出
K 8 - 9	3/25	不検出	不検出	0.012	0	不検出	---	不検出	不検出
K 9 - 1	3/28	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
K 9 - 2	3/28	不検出	---	---	-	---	不検出	不検出	---
K 9 - 3	3/28	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
K 9 - 4	3/27	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 9 - 5	3/28	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
K 9 - 6	3/28	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
K 9 - 7	3/27	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 9 - 8	3/28	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
K 9 - 9	3/27	不検出	不検出	0.004	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 10 - 1	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 10 - 2	3/27	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 10 - 3	3/27	不検出	不検出	0.007	0	不検出	不検出	不検出	不検出

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月9日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
K 10 - 4	3/24	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 10 - 5	3/26	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 10 - 6	3/26	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 10 - 7	3/25	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 10 - 8	3/25	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 10 - 9	3/26	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 11 - 1	3/25	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 11 - 2	3/26	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 11 - 3	3/27	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 11 - 4	3/26	不検出	不検出	0.016	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 11 - 5	3/26	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 11 - 6	3/27	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 11 - 7	3/26	不検出	不検出	0.009	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 11 - 8	3/27	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 12 - 1	3/29	---	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
K 12 - 2	3/11	---	---	0.009	2	---	不検出	不検出	---
K 12 - 3	3/11	---	---	0.010	2	---	---	不検出	---
K 12 - 4	3/29	---	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
K 12 - 5	3/12	---	---	0.004	2	---	---	不検出	---
K 12 - 6	3/11	---	---	不検出	2	---	不検出	不検出	---
K 12 - 7	3/19	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	0.050	不検出
K 12 - 8	3/13	---	不検出	0.005	2	---	---	不検出	---
K 12 - 9	3/10	---	---	0.007	2	---	不検出	不検出	---
K 13 - 1	3/6	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 13 - 2	3/6	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 13 - 3	3/5	---	---	不検出	2	---	不検出	不検出	---
K 13 - 4	3/7	---	不検出	0.001	2	不検出	---	不検出	不検出
K 13 - 5	3/7	---	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
K 13 - 6	3/10	---	---	不検出	2	---	不検出	不検出	---
K 13 - 7	3/7	---	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
K 13 - 9	3/10	---	---	0.005	2	---	不検出	不検出	---
K 14 - 1	3/14	不検出	不検出	不検出	0	不検出	---	不検出	不検出
K 14 - 2	3/19	不検出	不検出	不検出	0	不検出	---	不検出	不検出
K 14 - 3	3/17	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 14 - 4	3/15	---	不検出	0.001	0	---	---	不検出	---
K 14 - 5	3/15	不検出	不検出	0.002	0	---	不検出	不検出	---
K 14 - 6	4/3	---	---	---	-	---	---	不検出	---
K 14 - 7	3/17	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 14 - 8	3/15	---	不検出	不検出	0	---	不検出	不検出	---
K 14 - 9	3/18	不検出	不検出	不検出	0	不検出	---	不検出	不検出
K 15 - 1	3/17	不検出	不検出	0.001	2	---	不検出	不検出	---
K 15 - 2	3/6	---	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	0.001
K 15 - 3	3/6	---	不検出	0.006	2	不検出	不検出	不検出	不検出
K 15 - 4	3/17	不検出	不検出	不検出	2	---	不検出	不検出	---
K 15 - 5	3/5	---	---	---	-	不検出	---	不検出	不検出
K 15 - 6	3/5	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 15 - 7	3/18	不検出	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
K 15 - 8	3/5	---	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
K 15 - 9	3/5	---	---	不検出	2	---	不検出	不検出	---
K 16 - 1	3/6	---	不検出	0.008	2	不検出	不検出	不検出	不検出
K 16 - 2	3/6	---	不検出	0.003	2	不検出	不検出	不検出	不検出
K 16 - 3	3/6	---	不検出	0.007	2	不検出	不検出	不検出	不検出
K 16 - 4	3/5	---	---	不検出	2	---	不検出	不検出	---
K 16 - 5	3/6	---	不検出	0.002	2	不検出	---	不検出	不検出
K 16 - 6	3/5	---	---	0.008	2	---	不検出	不検出	---

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月9日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
K 16 - 7	3/5	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 16 - 8	3/5	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 17 - 1	3/6	---	---	0.007	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 17 - 2	3/6	---	---	0.008	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 17 - 3	3/6	---	---	0.002	0	---	不検出	---	---
K 17 - 4	3/5	---	---	0.002	0	---	不検出	---	---
K 17 - 5	3/5	---	---	0.020	0	---	不検出	---	---
K 17 - 6	3/5	---	---	0.024	0	---	---	---	---
K 17 - 7	3/5	---	---	0.012	0	---	不検出	---	---
K 17 - 8	3/5	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 17 - 9	3/5	---	---	0.001	0	---	不検出	不検出	---
K 18 - 1	3/6	---	不検出	0.007	2	不検出	不検出	不検出	不検出
K 18 - 2	3/6	---	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
K 18 - 3	3/6	---	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
K 18 - 4	3/5	---	---	0.019	2	---	不検出	不検出	---
K 18 - 5	3/6	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 18 - 6	3/6	---	不検出	0.013	2	不検出	不検出	0.020	不検出
K 18 - 7	3/5	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 18 - 8	3/5	---	---	---	-	---	---	不検出	---
K 18 - 9	3/5	---	---	---	-	---	---	不検出	---
K 19 - 1	3/6	---	---	0.006	2	不検出	不検出	不検出	不検出
K 19 - 2	3/6	---	---	0.004	2	不検出	不検出	0.020	不検出
K 19 - 3	3/6	---	---	0.001	2	不検出	不検出	不検出	0.001
K 19 - 4	3/6	---	---	0.012	2	不検出	不検出	不検出	不検出
K 19 - 5	3/6	---	---	0.006	2	不検出	不検出	不検出	不検出
K 19 - 6	3/6	---	---	0.006	2	不検出	不検出	不検出	不検出
K 19 - 7	3/5	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 19 - 8	3/5	---	---	0.006	2	---	不検出	不検出	---
K 19 - 9	3/4	---	---	0.002	2	---	不検出	不検出	---
K 20 - 1	3/18	不検出	不検出	0.010	0	不検出	---	不検出	不検出
K 20 - 2	3/18	不検出	不検出	0.006	0	不検出	---	不検出	不検出
K 20 - 3	3/21	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 20 - 4	3/19	不検出	不検出	0.005	0	不検出	---	不検出	不検出
K 20 - 5	3/18	不検出	不検出	0.005	0	不検出	---	不検出	不検出
K 20 - 6	3/20	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 20 - 8	3/19	不検出	不検出	0.002	0	不検出	---	不検出	不検出
K 20 - 9	3/19	不検出	不検出	0.003	0	不検出	---	不検出	不検出
K 21 - 1	3/10	---	---	不検出	2	不検出	---	---	不検出
K 21 - 2	3/10	---	---	不検出	2	不検出	---	---	不検出
K 21 - 3	3/11	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
K 21 - 5	3/12	---	---	不検出	2	不検出	---	---	不検出
K 21 - 6	3/11	---	---	不検出	2	---	---	---	---
K 21 - 7	3/12	---	---	不検出	2	不検出	---	---	不検出
K 21 - 8	3/11	---	---	0.003	2	---	不検出	不検出	---
K 21 - 9	3/25	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 22 - 1	3/14	---	不検出	不検出	2	---	不検出	不検出	---
K 22 - 2	3/14	---	不検出	不検出	2	---	不検出	不検出	---
K 22 - 3	3/25	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 22 - 4	3/15	不検出	不検出	不検出	2	---	不検出	不検出	---
K 22 - 5	3/24	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 22 - 6	3/15	不検出	不検出	不検出	2	---	不検出	不検出	---
K 22 - 7	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 22 - 8	3/15	不検出	不検出	0.002	2	---	不検出	不検出	---
K 22 - 9	3/21	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 23 - 1	3/10	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月9日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
K 23 - 2	3/8	---	---	0.002	0	---	---	不検出	---
K 23 - 3	3/8	---	---	0.010	0	---	不検出	不検出	---
K 23 - 4	3/8	---	---	0.008	0	---	不検出	不検出	---
K 23 - 5	3/8	---	---	0.002	0	---	不検出	不検出	---
K 23 - 6	3/8	---	---	0.008	0	---	不検出	不検出	---
K 23 - 7	3/8	---	---	0.011	0	---	不検出	不検出	---
K 23 - 9	3/6	---	---	0.010	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 24 - 1	3/7	---	---	0.010	2	不検出	不検出	0.030	不検出
K 24 - 2	3/4	---	---	不検出	2	---	---	不検出	---
K 24 - 3	3/4	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
K 24 - 4	3/6	---	---	0.006	2	---	---	不検出	---
K 24 - 5	3/5	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
K 24 - 6	3/5	---	---	不検出	2	---	不検出	不検出	---
K 24 - 7	3/6	---	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
K 24 - 8	3/5	---	---	0.001	2	---	不検出	不検出	---
K 24 - 9	3/5	---	---	0.003	2	---	不検出	不検出	---
K 25 - 1	3/3	---	---	0.002	2	---	不検出	不検出	---
K 25 - 2	3/4	---	---	0.002	2	---	---	不検出	---
K 25 - 3	3/7	---	不検出	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
K 25 - 4	3/3	---	---	0.002	2	---	不検出	不検出	---
K 25 - 5	3/3	---	---	不検出	2	---	不検出	不検出	---
K 25 - 6	3/7	---	不検出	0.003	2	不検出	不検出	不検出	不検出
K 25 - 7	3/3	---	---	0.001	2	---	不検出	不検出	---
K 25 - 9	3/7	---	不検出	0.009	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 4 - 3	3/11	不検出	---	0.006	0	---	---	不検出	---
L 4 - 5	3/19	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 4 - 6	3/11	0.002	---	0.001	0	---	---	不検出	---
L 4 - 8	3/12	---	---	0.002	0	不検出	---	不検出	不検出
L 4 - 9	3/12	不検出	---	0.002	0	不検出	---	不検出	不検出
L 5 - 1	3/5	---	---	0.014	0	---	不検出	不検出	---
L 5 - 2	3/4	---	---	0.008	0	---	不検出	不検出	---
L 5 - 3	3/5	---	---	0.004	0	---	---	不検出	---
L 5 - 4	3/4	---	---	0.004	0	---	---	不検出	---
L 5 - 5	3/4	---	---	0.005	0	---	---	不検出	---
L 5 - 6	3/3	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
L 5 - 7	3/3	---	---	---	-	---	---	不検出	---
L 5 - 8	3/3	---	---	---	-	---	---	不検出	---
L 5 - 9	3/5	---	---	0.005	0	---	不検出	不検出	---
L 6 - 1	3/13	不検出	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 6 - 2	3/25	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 6 - 3	3/29	---	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
L 6 - 4	3/24	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 6 - 5	3/31	---	---	---	-	---	---	不検出	---
L 6 - 6	3/29	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
L 6 - 7	4/3	---	不検出	0.001	2	不検出	---	不検出	不検出
L 6 - 8	3/8	---	---	0.002	2	不検出	---	不検出	不検出
L 6 - 9	3/7	---	不検出	---	-	不検出	不検出	0.020	不検出
L 7 - 1	3/31	---	---	---	-	---	---	不検出	---
L 7 - 2	3/29	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 7 - 3	3/28	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
L 7 - 4	3/31	---	---	---	-	---	---	不検出	---
L 7 - 5	3/27	不検出	不検出	0.006	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 7 - 6	3/28	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
L 7 - 7	3/8	---	---	不検出	2	---	不検出	不検出	---
L 7 - 8	3/27	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月9日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
L 7 - 9	3/27	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 8 - 1	3/24	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 8 - 2	3/25	不検出	不検出	0.005	0	不検出	---	不検出	不検出
L 8 - 3	3/25	不検出	不検出	0.004	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 8 - 4	3/29	---	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
L 8 - 5	3/24	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 8 - 6	3/22	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 8 - 7	3/29	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 8 - 8	3/22	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 8 - 9	3/21	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 9 - 1	3/26	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 9 - 2	3/26	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 9 - 3	3/26	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 9 - 4	3/24	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 9 - 5	3/25	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 9 - 6	3/25	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 9 - 7	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 9 - 8	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 9 - 9	3/21	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 10 - 1	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 10 - 2	3/24	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 10 - 3	3/25	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 10 - 4	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 10 - 5	3/25	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 10 - 6	3/26	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 10 - 7	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 10 - 8	3/25	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 10 - 9	3/26	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 11 - 1	3/18	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 11 - 2	3/18	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 11 - 3	3/19	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 11 - 4	3/19	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 11 - 5	3/21	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 11 - 6	3/24	不検出	不検出	0.003	0	---	不検出	不検出	---
L 11 - 7	3/25	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 11 - 8	3/25	不検出	不検出	0.012	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 11 - 9	3/24	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 12 - 1	3/22	0.002	2.1	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 12 - 2	3/21	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 12 - 3	3/20	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 12 - 4	3/19	不検出	不検出	0.003	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 12 - 5	3/19	不検出	不検出	0.005	2	---	不検出	不検出	---
L 12 - 6	3/20	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 12 - 7	3/19	不検出	不検出	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 12 - 8	3/18	不検出	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 12 - 9	3/19	不検出	不検出	0.003	2	---	不検出	不検出	---
L 13 - 1	3/12	---	---	0.003	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 13 - 2	3/12	---	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 13 - 3	3/13	---	---	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 13 - 4	3/14	不検出	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 13 - 5	3/13	不検出	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 13 - 6	3/13	---	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 13 - 7	3/14	---	---	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 13 - 8	3/14	不検出	---	0.009	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 13 - 9	3/15	不検出	---	不検出	2	---	不検出	不検出	---

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月9日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
L 14 - 1	3/15	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 14 - 2	3/18	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	0.010	不検出
L 14 - 3	3/17	不検出	不検出	0.012	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 14 - 4	3/15	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 14 - 5	3/17	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 14 - 6	3/18	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 14 - 7	3/17	不検出	不検出	不検出	0	---	---	不検出	---
L 14 - 8	3/17	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
L 14 - 9	3/18	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
L 15 - 1	3/18	不検出	---	0.004	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 15 - 2	3/18	不検出	---	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 15 - 3	3/19	不検出	不検出	0.004	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 15 - 4	3/19	不検出	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 15 - 5	3/19	不検出	---	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 15 - 6	3/20	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
L 15 - 7	3/19	不検出	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 15 - 8	3/19	不検出	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 15 - 9	3/19	不検出	不検出	0.002	2	不検出	---	不検出	不検出
L 16 - 1	3/17	不検出	不検出	0.003	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 16 - 2	3/17	不検出	不検出	0.006	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 16 - 3	3/17	不検出	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 16 - 4	3/18	不検出	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 16 - 5	3/18	不検出	不検出	0.003	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 16 - 6	3/18	不検出	不検出	0.003	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 16 - 7	3/18	不検出	不検出	0.001	2	不検出	---	不検出	不検出
L 16 - 8	3/18	不検出	不検出	不検出	2	不検出	---	不検出	不検出
L 16 - 9	3/18	不検出	不検出	不検出	2	---	---	不検出	---
L 17 - 1	3/17	不検出	不検出	0.003	0	---	不検出	不検出	---
L 17 - 2	3/17	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 17 - 3	3/17	不検出	不検出	0.004	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 17 - 4	3/18	不検出	不検出	0.001	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 17 - 5	3/18	不検出	不検出	0.001	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 17 - 6	3/18	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 17 - 7	3/18	不検出	不検出	不検出	0	不検出	---	不検出	不検出
L 17 - 8	3/19	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
L 17 - 9	3/19	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
L 18 - 1	3/17	不検出	不検出	0.007	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 18 - 2	3/17	不検出	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 18 - 3	3/17	不検出	不検出	0.003	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 18 - 4	3/18	不検出	不検出	0.005	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 18 - 5	3/18	不検出	不検出	0.006	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 18 - 6	3/18	不検出	不検出	0.005	2	不検出	不検出	0.040	不検出
L 18 - 7	3/19	不検出	不検出	0.003	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 18 - 8	3/19	不検出	不検出	0.005	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 18 - 9	3/19	不検出	不検出	0.008	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 19 - 1	3/17	不検出	不検出	0.007	2	不検出	不検出	---	不検出
L 19 - 2	3/17	不検出	不検出	0.011	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 19 - 3	3/17	不検出	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 19 - 4	3/17	不検出	---	0.006	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 19 - 5	3/17	不検出	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 19 - 6	3/17	不検出	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 19 - 7	3/19	不検出	---	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 19 - 8	3/18	不検出	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 19 - 9	3/18	不検出	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	0.003
L 20 - 1	3/17	不検出	不検出	不検出	0	不検出	---	不検出	不検出

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月9日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
L 20 - 2	3/19	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
L 20 - 3	3/19	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 20 - 4	3/18	不検出	不検出	0.011	0	---	---	不検出	---
L 20 - 5	3/18	不検出	不検出	0.008	0	不検出	---	不検出	不検出
L 20 - 6	3/18	不検出	不検出	0.011	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 20 - 7	3/17	不検出	不検出	0.003	0	---	不検出	不検出	---
L 20 - 8	3/17	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 20 - 9	3/18	不検出	不検出	0.002	0	---	不検出	不検出	---
L 21 - 1	3/12	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 21 - 2	3/13	---	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 21 - 3	3/13	---	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 21 - 4	3/13	不検出	---	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 21 - 5	3/13	---	---	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 21 - 6	3/17	不検出	---	0.005	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 21 - 7	3/18	不検出	不検出	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 21 - 8	3/18	不検出	不検出	0.011	2	不検出	不検出	不検出	0.002
L 21 - 9	3/19	不検出	---	0.003	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 22 - 1	3/17	不検出	不検出	0.007	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 22 - 2	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 22 - 3	3/21	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 22 - 4	3/21	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 22 - 5	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 22 - 6	3/17	不検出	不検出	0.011	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 22 - 7	3/21	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
L 22 - 8	3/17	不検出	不検出	0.012	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 22 - 9	3/18	不検出	不検出	0.017	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 23 - 1	3/12	---	---	0.007	0	---	---	0.020	---
L 23 - 2	3/3	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
L 23 - 3	3/3	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
L 23 - 4	3/4	---	---	0.016	0	---	不検出	不検出	---
L 23 - 5	3/4	---	---	0.011	0	---	不検出	不検出	---
L 23 - 6	3/5	---	---	0.019	0	---	不検出	不検出	---
L 23 - 7	3/12	---	---	0.010	0	---	不検出	不検出	---
L 23 - 8	3/11	---	---	0.006	0	---	---	不検出	---
L 23 - 9	3/5	---	---	0.005	0	---	不検出	不検出	---
L 24 - 1	3/8	---	---	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 24 - 2	3/18	不検出	不検出	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 24 - 3	3/18	不検出	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 24 - 4	3/6	---	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 24 - 5	3/6	---	不検出	不検出	2	不検出	---	不検出	不検出
L 24 - 6	3/7	---	---	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 24 - 7	3/6	---	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
L 24 - 8	3/7	---	不検出	0.002	2	不検出	---	不検出	不検出
L 24 - 9	3/7	---	---	0.001	2	不検出	---	不検出	不検出
L 25 - 1	3/8	---	---	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 25 - 2	3/8	---	---	0.006	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 25 - 3	3/13	---	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 25 - 4	3/10	---	---	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 25 - 5	3/10	---	---	0.002	2	不検出	---	不検出	不検出
L 25 - 6	3/13	---	---	0.006	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 25 - 7	3/11	---	---	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 25 - 8	3/10	---	---	0.009	2	不検出	不検出	不検出	不検出
L 25 - 9	3/13	---	---	0.008	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 4 - 1	3/12	---	不検出	0.002	0	---	不検出	不検出	---
M 4 - 2	3/12	---	0.2	0.003	0	---	不検出	不検出	---

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月9日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
M 4 - 3	3/6	---	0.2	0.003	0	不検出	---	不検出	0.001
M 4 - 4	3/29	不検出	0.1	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 4 - 5	3/12	---	不検出	0.001	0	---	不検出	不検出	---
M 4 - 6	3/12	---	不検出	0.002	0	---	不検出	不検出	---
M 4 - 7	3/31	---	---	---	-	---	---	不検出	---
M 4 - 8	3/12	---	0.3	0.008	0	---	不検出	不検出	---
M 4 - 9	3/13	---	0.1	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 5 - 1	3/6	---	---	0.002	0	不検出	---	不検出	0.001
M 5 - 2	3/6	---	---	0.005	0	不検出	---	不検出	0.001
M 5 - 3	3/6	---	---	0.002	0	不検出	---	不検出	0.001
M 5 - 4	3/13	---	---	0.005	0	不検出	不検出	不検出	不検出
M 5 - 5	3/6	---	---	0.004	0	不検出	---	不検出	0.001
M 5 - 6	3/7	---	---	不検出	0	不検出	---	不検出	0.001
M 5 - 7	3/17	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 5 - 8	3/6	---	---	0.003	0	不検出	---	不検出	0.001
M 5 - 9	3/7	---	---	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
M 6 - 1	3/7	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	0.001
M 6 - 2	3/8	---	---	0.003	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 6 - 3	3/7	---	5.8	---	-	不検出	不検出	不検出	0.001
M 6 - 4	3/8	0.015	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 6 - 5	3/7	---	不検出	0.006	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 6 - 6	3/7	---	不検出	0.001	2	不検出	---	不検出	0.001
M 6 - 7	3/7	---	不検出	---	-	不検出	---	不検出	0.001
M 6 - 8	3/8	不検出	不検出	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 6 - 9	3/7	---	不検出	0.001	2	不検出	---	不検出	0.001
M 7 - 1	3/7	---	不検出	---	-	不検出	不検出	0.020	0.002
M 7 - 2	3/8	---	不検出	0.001	2	---	不検出	不検出	---
M 7 - 3	3/27	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 7 - 4	3/7	---	不検出	不検出	2	不検出	---	不検出	0.001
M 7 - 5	3/8	---	---	0.008	2	---	不検出	---	---
M 7 - 6	3/28	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
M 7 - 7	3/7	---	不検出	不検出	2	不検出	---	不検出	0.001
M 7 - 8	3/7	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	0.001
M 7 - 9	3/8	---	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
M 8 - 1	3/28	不検出	0.2	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 8 - 2	3/28	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 8 - 3	3/27	不検出	不検出	0.006	0	不検出	不検出	不検出	不検出
M 8 - 4	3/27	不検出	不検出	0.016	0	不検出	不検出	不検出	不検出
M 8 - 5	3/28	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 8 - 6	3/29	---	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
M 8 - 7	3/27	不検出	不検出	0.011	0	不検出	不検出	不検出	不検出
M 8 - 8	3/28	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 8 - 9	3/28	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 9 - 3	3/28	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 9 - 4	3/29	---	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
M 9 - 5	3/29	---	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
M 9 - 6	3/28	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 9 - 8	3/28	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 10 - 1	3/21	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 10 - 2	3/21	不検出	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 10 - 3	3/26	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 10 - 4	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 10 - 5	3/26	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 10 - 6	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 10 - 7	3/28	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月9日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
M 10 - 8	3/27	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
M 10 - 9	3/27	不検出	不検出	0.006	0	不検出	不検出	不検出	不検出
M 11 - 1	3/22	不検出	不検出	0.004	0	不検出	不検出	不検出	不検出
M 11 - 2	3/22	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
M 11 - 3	3/18	不検出	不検出	0.003	0	不検出	---	不検出	不検出
M 11 - 4	3/24	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 11 - 5	3/24	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
M 11 - 6	3/17	不検出	不検出	0.002	0	不検出	---	不検出	不検出
M 11 - 7	3/25	不検出	不検出	0.007	0	不検出	不検出	不検出	不検出
M 11 - 8	3/24	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	不検出	不検出
M 11 - 9	3/15	---	---	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
M 12 - 1	3/14	不検出	不検出	不検出	2	---	---	不検出	---
M 12 - 2	3/17	不検出	---	0.001	2	不検出	---	不検出	不検出
M 12 - 3	3/18	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 12 - 4	3/15	不検出	不検出	不検出	2	---	---	不検出	---
M 12 - 5	3/17	不検出	不検出	不検出	2	不検出	---	不検出	不検出
M 12 - 6	3/17	不検出	不検出	不検出	2	不検出	---	不検出	不検出
M 12 - 7	4/3	---	不検出	---	-	---	---	不検出	---
M 12 - 8	3/15	---	不検出	0.003	2	---	---	不検出	---
M 12 - 9	3/15	---	不検出	不検出	2	---	不検出	不検出	---
M 13 - 1	3/1	---	不検出	0.003	2	---	不検出	不検出	---
M 13 - 2	3/10	---	不検出	0.001	2	---	不検出	不検出	---
M 13 - 3	3/10	---	不検出	0.003	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 13 - 4	3/10	---	不検出	0.001	2	---	不検出	不検出	---
M 13 - 5	3/8	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 13 - 6	3/8	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 13 - 7	3/10	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 13 - 8	3/10	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 13 - 9	3/8	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 14 - 1	3/12	---	不検出	不検出	0	---	不検出	不検出	---
M 14 - 2	3/12	---	不検出	0.002	0	---	不検出	不検出	---
M 14 - 3	3/12	---	不検出	0.003	0	不検出	不検出	0.020	不検出
M 14 - 4	3/12	---	不検出	0.002	0	---	不検出	不検出	---
M 14 - 5	3/12	---	不検出	不検出	0	---	不検出	不検出	---
M 14 - 6	3/12	---	不検出	不検出	0	---	不検出	不検出	---
M 14 - 7	3/11	---	不検出	0.018	0	---	不検出	不検出	---
M 14 - 8	3/11	---	不検出	不検出	0	---	不検出	不検出	---
M 14 - 9	3/12	---	不検出	不検出	0	---	不検出	不検出	---
M 15 - 1	3/12	---	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 15 - 2	3/12	---	不検出	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 15 - 3	3/13	---	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 15 - 4	3/12	---	不検出	0.001	2	不検出	---	不検出	不検出
M 15 - 5	3/12	---	不検出	不検出	2	不検出	---	不検出	不検出
M 15 - 6	3/12	---	不検出	0.004	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 15 - 7	3/11	---	不検出	0.003	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 15 - 8	3/11	---	不検出	0.005	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 15 - 9	3/11	---	不検出	0.004	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 16 - 1	3/13	---	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 16 - 2	3/13	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 16 - 3	3/13	---	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	0.003
M 16 - 4	3/13	---	不検出	不検出	2	---	---	不検出	---
M 16 - 5	3/13	---	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	0.002
M 16 - 6	3/13	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
M 16 - 7	3/13	---	不検出	0.011	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 16 - 8	3/13	---	不検出	0.005	2	不検出	不検出	不検出	不検出

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月9日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
M 16 - 9	3/13	---	不検出	0.007	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 17 - 1	3/3	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
M 17 - 2	3/4	---	不検出	0.018	0	---	不検出	不検出	---
M 17 - 3	3/5	---	不検出	不検出	0	---	不検出	不検出	---
M 17 - 4	3/3	---	---	---	-	---	---	不検出	---
M 17 - 5	3/4	---	不検出	0.013	0	---	不検出	0.010	---
M 17 - 6	3/5	---	不検出	0.011	0	---	不検出	不検出	---
M 17 - 7	3/3	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
M 17 - 8	3/4	---	不検出	不検出	0	---	不検出	不検出	---
M 17 - 9	3/5	---	不検出	0.018	0	---	不検出	不検出	---
M 18 - 1	3/6	---	不検出	0.005	2	不検出	---	不検出	0.001
M 18 - 2	3/6	---	不検出	0.002	2	不検出	---	不検出	0.009
M 18 - 3	3/8	---	不検出	---	-	---	---	不検出	---
M 18 - 4	3/6	---	不検出	0.005	2	不検出	---	不検出	0.013
M 18 - 5	3/7	---	不検出	0.006	2	不検出	---	不検出	不検出
M 18 - 6	4/3	---	不検出	---	-	---	---	不検出	---
M 18 - 7	3/5	---	---	0.003	2	---	---	不検出	---
M 18 - 8	3/7	---	不検出	0.004	2	不検出	---	不検出	0.001
M 18 - 9	3/7	---	不検出	0.008	2	不検出	不検出	不検出	0.001
M 19 - 1	3/8	---	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 19 - 2	3/10	---	不検出	0.001	2	不検出	不検出	0.030	不検出
M 19 - 3	3/8	---	不検出	0.002	2	不検出	不検出	0.020	不検出
M 19 - 4	3/10	---	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 19 - 5	3/10	---	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 19 - 6	3/10	---	不検出	0.008	2	不検出	不検出	0.010	不検出
M 19 - 7	3/10	---	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 19 - 8	3/10	---	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 19 - 9	3/10	---	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 20 - 1	3/8	---	不検出	0.003	0	---	不検出	不検出	---
M 20 - 2	3/8	---	不検出	0.006	0	---	不検出	不検出	---
M 20 - 3	3/8	---	不検出	0.015	0	---	不検出	不検出	---
M 20 - 4	3/7	---	不検出	0.006	0	不検出	---	不検出	不検出
M 20 - 5	3/7	---	不検出	0.004	0	不検出	---	不検出	0.001
M 20 - 6	3/7	---	不検出	0.019	0	不検出	---	不検出	0.001
M 20 - 7	3/6	---	不検出	0.003	0	不検出	---	不検出	不検出
M 20 - 8	3/6	---	不検出	0.007	0	不検出	---	不検出	不検出
M 20 - 9	3/6	---	不検出	0.006	0	不検出	---	不検出	0.001
M 21 - 1	3/11	---	不検出	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 21 - 2	3/10	---	不検出	0.007	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 21 - 3	3/10	---	不検出	0.013	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 21 - 4	3/8	---	不検出	0.007	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 21 - 5	3/8	---	---	0.007	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 21 - 6	3/8	---	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 21 - 7	3/5	---	---	0.003	2	---	不検出	不検出	---
M 21 - 8	3/5	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 21 - 9	3/5	---	---	0.005	2	---	不検出	不検出	---
M 22 - 1	3/18	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 22 - 2	3/17	不検出	不検出	0.011	2	不検出	---	不検出	不検出
M 22 - 3	3/18	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 22 - 4	3/18	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 22 - 5	3/15	---	不検出	0.009	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 22 - 6	3/17	不検出	不検出	0.005	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 22 - 7	3/22	不検出	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 22 - 8	3/14	---	不検出	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 22 - 9	3/14	---	不検出	0.002	2	不検出	---	不検出	不検出

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月9日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
M 23 - 1	3/3	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
M 23 - 2	3/3	---	---	---	-	---	0.0078	不検出	---
M 23 - 3	3/4	---	不検出	0.007	0	---	不検出	不検出	---
M 23 - 4	3/5	---	不検出	0.007	0	---	不検出	不検出	---
M 23 - 5	3/5	---	---	0.019	0	---	不検出	不検出	---
M 23 - 6	3/4	---	不検出	0.007	0	---	不検出	不検出	---
M 23 - 7	3/5	---	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
M 23 - 8	3/5	---	不検出	0.007	0	---	不検出	不検出	---
M 23 - 9	3/6	---	不検出	0.005	0	不検出	---	不検出	0.001
M 24 - 1	3/6	---	不検出	0.004	2	不検出	---	不検出	0.001
M 24 - 2	3/7	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	0.001
M 24 - 3	3/7	---	不検出	0.001	2	---	---	不検出	---
M 24 - 4	3/8	---	---	0.008	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 24 - 5	3/29	---	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
M 24 - 6	2/27	---	---	---	-	---	---	不検出	---
M 24 - 7	3/8	---	---	0.007	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 24 - 8	2/27	---	---	---	-	---	---	不検出	---
M 24 - 9	2/26	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 25 - 1	3/7	---	不検出	0.001	2	不検出	---	不検出	0.001
M 25 - 2	3/8	---	不検出	0.009	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 25 - 3	3/7	---	不検出	0.008	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 25 - 4	2/26	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	0.001
M 25 - 5	2/26	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
M 25 - 6	3/10	---	不検出	0.012	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 25 - 7	2/25	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
M 25 - 8	2/26	---	---	0.018	2	不検出	不検出	不検出	不検出
M 25 - 9	3/10	---	不検出	0.008	2	---	不検出	不検出	---
N 3 - 3	3/29	---	0.4	---	-	不検出	---	不検出	不検出
N 3 - 6	3/31	---	---	---	-	---	---	不検出	---
N 4 - 1	3/31	---	---	---	-	---	---	不検出	---
N 4 - 3	3/12	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 4 - 4	3/13	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 4 - 5	3/12	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 4 - 6	3/13	不検出	---	---	-	---	不検出	不検出	---
N 5 - 1	3/12	---	---	---	-	---	---	0.010	---
N 5 - 2	3/13	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
N 5 - 3	3/13	不検出	---	---	-	不検出	---	不検出	不検出
N 5 - 4	3/13	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
N 5 - 5	3/14	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
N 5 - 6	3/13	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 6 - 1	3/6	---	---	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 6 - 2	3/6	---	---	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 6 - 4	3/6	---	---	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 6 - 5	3/31	---	---	0.003	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 6 - 6	3/11	---	---	0.006	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 6 - 8	3/31	---	---	---	-	---	不検出	---	---
N 6 - 9	3/31	---	---	---	-	---	不検出	---	---
N 7 - 1	3/5	---	不検出	0.001	2	---	---	不検出	---
N 7 - 2	3/5	---	不検出	0.001	2	---	---	不検出	---
N 7 - 3	3/5	---	不検出	0.002	2	---	不検出	不検出	---
N 7 - 4	3/11	---	不検出	0.006	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 7 - 5	3/11	---	不検出	0.007	2	不検出	不検出	0.020	不検出
N 7 - 6	3/5	---	不検出	0.003	2	---	---	不検出	---
N 7 - 7	3/31	---	---	---	-	---	---	不検出	---
N 7 - 8	3/31	---	---	---	-	---	---	不検出	---

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月9日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
N 7 - 9	4/1	---	---	---	-	---	---	不検出	---
N 8 - 1	3/4	---	---	不検出	0	---	---	不検出	---
N 8 - 2	3/4	---	---	不検出	0	---	---	不検出	---
N 8 - 3	3/28	不検出	---	---	-	---	---	不検出	---
N 8 - 4	3/3	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
N 8 - 5	3/3	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
N 8 - 6	3/3	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
N 8 - 7	3/10	---	---	---	-	不検出	---	不検出	不検出
N 8 - 8	3/10	---	---	---	-	不検出	---	不検出	不検出
N 8 - 9	3/10	---	---	0.004	0	---	不検出	不検出	---
N 9 - 1	3/29	---	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
N 9 - 4	3/13	---	不検出	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 9 - 5	3/14	---	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 9 - 6	3/14	---	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 9 - 7	3/14	---	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 9 - 8	3/14	---	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 9 - 9	3/15	不検出	不検出	0.006	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 10 - 1	3/26	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 10 - 2	3/26	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 10 - 3	3/27	不検出	不検出	0.006	0	不検出	不検出	不検出	不検出
N 10 - 5	3/25	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 10 - 6	3/27	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
N 10 - 7	3/25	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 10 - 8	3/18	不検出	不検出	0.034	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 10 - 9	3/24	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 11 - 1	3/25	不検出	不検出	0.004	0	不検出	不検出	不検出	不検出
N 11 - 2	3/25	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
N 11 - 3	3/15	---	不検出	0.007	0	不検出	不検出	不検出	不検出
N 11 - 4	3/26	不検出	不検出	0.004	0	---	不検出	不検出	---
N 11 - 5	3/25	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
N 11 - 6	3/19	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 11 - 7	3/24	不検出	不検出	0.008	0	不検出	不検出	不検出	不検出
N 11 - 8	3/22	不検出	不検出	0.009	0	不検出	不検出	不検出	不検出
N 11 - 9	3/18	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 12 - 1	3/17	不検出	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 12 - 2	3/17	不検出	不検出	0.004	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 12 - 3	3/17	不検出	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 12 - 4	3/18	不検出	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 12 - 5	3/15	不検出	不検出	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 12 - 6	3/15	不検出	不検出	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 12 - 7	3/15	不検出	不検出	0.006	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 12 - 8	3/15	不検出	不検出	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 12 - 9	3/18	不検出	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 13 - 1	3/3	---	---	0.005	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 13 - 2	3/5	---	不検出	0.003	2	---	---	不検出	---
N 13 - 3	3/6	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 13 - 4	3/3	---	---	不検出	2	---	---	不検出	---
N 13 - 5	3/4	---	不検出	---	-	---	---	不検出	---
N 13 - 6	3/6	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 13 - 7	3/7	---	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 13 - 8	3/7	---	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 13 - 9	3/7	---	不検出	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 14 - 1	3/14	---	不検出	0.001	0	---	不検出	不検出	---
N 14 - 2	3/14	---	不検出	0.003	0	---	不検出	不検出	---
N 14 - 3	3/14	---	不検出	0.002	0	---	不検出	不検出	---

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月9日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
N 14 - 4	3/15	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
N 14 - 5	3/15	不検出	不検出	0.004	0	不検出	---	不検出	不検出
N 14 - 6	3/15	不検出	不検出	---	-	---	---	不検出	---
N 14 - 7	3/17	不検出	不検出	不検出	0	---	不検出	不検出	---
N 14 - 8	3/17	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 14 - 9	3/18	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 15 - 1	3/17	不検出	不検出	0.003	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 15 - 2	3/15	不検出	不検出	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 15 - 3	3/15	不検出	不検出	0.003	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 15 - 4	3/17	不検出	不検出	0.004	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 15 - 5	3/18	不検出	不検出	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 15 - 6	3/19	不検出	不検出	不検出	2	---	不検出	不検出	---
N 15 - 7	3/17	不検出	不検出	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 15 - 8	3/18	不検出	不検出	0.004	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 15 - 9	3/19	不検出	不検出	0.008	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 16 - 1	3/14	---	不検出	0.004	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 16 - 2	3/13	---	不検出	0.002	2	不検出	---	0.010	不検出
N 16 - 3	3/12	---	不検出	0.002	2	不検出	---	不検出	不検出
N 16 - 4	3/14	---	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 16 - 5	3/20	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 16 - 6	3/19	不検出	不検出	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 16 - 7	3/19	不検出	不検出	0.004	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 16 - 8	3/17	不検出	不検出	0.004	2	不検出	---	不検出	不検出
N 16 - 9	3/17	不検出	不検出	不検出	2	不検出	---	不検出	不検出
N 17 - 1	3/17	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
N 17 - 2	3/15	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
N 17 - 3	3/14	不検出	不検出	0.009	0	---	---	不検出	---
N 17 - 4	3/26	不検出	不検出	0.006	0	不検出	不検出	不検出	不検出
N 17 - 5	3/15	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
N 17 - 6	3/14	---	不検出	0.003	0	---	不検出	不検出	---
N 17 - 7	3/18	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 17 - 8	3/18	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 17 - 9	3/19	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
N 18 - 1	3/13	---	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 18 - 2	3/12	---	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
N 18 - 3	3/11	---	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 18 - 4	3/13	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 18 - 5	3/12	---	不検出	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 18 - 6	3/11	---	不検出	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 18 - 7	3/17	不検出	不検出	0.004	2	不検出	不検出	不検出	0.003
N 18 - 8	3/17	不検出	不検出	0.006	2	不検出	不検出	不検出	0.001
N 18 - 9	3/14	不検出	不検出	0.009	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 19 - 1	3/14	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 19 - 2	3/14	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 19 - 3	3/12	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 19 - 4	3/14	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 19 - 5	3/14	---	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
N 19 - 6	3/11	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 19 - 7	3/14	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 19 - 8	3/14	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 19 - 9	3/14	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 20 - 1	3/11	---	不検出	0.007	0	---	不検出	不検出	---
N 20 - 2	3/14	---	不検出	0.012	0	---	不検出	不検出	---
N 20 - 3	3/14	---	不検出	0.006	0	---	不検出	不検出	---
N 20 - 4	3/11	---	不検出	0.004	0	---	不検出	不検出	---

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月9日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
N 20 - 5	3/14	---	不検出	0.005	0	---	不検出	不検出	---
N 20 - 6	3/14	---	不検出	0.002	0	---	0.0015	0.010	---
N 20 - 7	3/27	---	不検出	0.004	0	不検出	不検出	不検出	不検出
N 20 - 8	3/28	---	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
N 20 - 9	3/14	---	不検出	0.007	0	---	---	不検出	---
N 21 - 1	3/11	---	不検出	---	-	---	---	不検出	---
N 21 - 2	3/12	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 21 - 3	3/12	---	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
N 21 - 4	3/11	---	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
N 21 - 5	3/12	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 21 - 6	3/13	---	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
N 21 - 7	3/11	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 21 - 8	3/11	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 21 - 9	3/13	---	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
N 22 - 1	3/21	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 22 - 2	3/21	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 22 - 3	3/21	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 22 - 4	3/15	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 22 - 5	3/21	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 22 - 6	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 22 - 7	3/13	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 22 - 8	3/15	---	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
N 22 - 9	3/22	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 23 - 1	3/18	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	不検出	不検出
N 23 - 2	3/18	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 23 - 3	3/18	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 23 - 4	3/18	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 23 - 5	3/17	不検出	不検出	0.007	0	不検出	---	不検出	不検出
N 23 - 6	3/19	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 23 - 7	3/21	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	0.080	不検出
N 23 - 8	3/15	不検出	不検出	0.009	0	不検出	不検出	不検出	不検出
N 23 - 9	3/15	---	不検出	0.005	0	不検出	---	不検出	不検出
N 24 - 1	2/27	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 24 - 2	2/26	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 24 - 3	2/26	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 24 - 4	2/27	---	---	0.012	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 24 - 5	2/26	---	---	0.009	2	---	不検出	不検出	---
N 24 - 6	2/26	---	---	0.036	2	---	---	不検出	---
N 24 - 7	3/15	不検出	不検出	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 24 - 8	3/15	---	不検出	0.001	2	---	不検出	不検出	---
N 24 - 9	3/17	不検出	---	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 25 - 1	2/25	---	---	0.010	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 25 - 2	2/26	---	---	0.034	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 25 - 3	3/28	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
N 25 - 4	2/25	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 25 - 5	2/27	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
N 25 - 7	3/19	不検出	不検出	0.004	2	不検出	不検出	不検出	不検出
N 25 - 8	3/19	不検出	不検出	0.005	2	不検出	不検出	不検出	不検出
O 9 - 3	3/31	---	---	---	-	---	---	不検出	---
O 10 - 1	3/31	---	---	---	-	---	---	不検出	---
O 10 - 2	3/31	---	---	---	-	---	---	不検出	---
O 10 - 3	3/31	---	---	---	-	---	---	不検出	---
O 11 - 1	3/19	---	不検出	0.008	0	不検出	---	不検出	不検出
O 11 - 2	3/19	---	不検出	0.018	0	不検出	---	不検出	不検出
O 11 - 3	3/20	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	不検出	不検出

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月9日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
○ 12 - 1	3/21	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 12 - 2	3/22	不検出	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
○ 12 - 3	3/14	---	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
○ 12 - 6	4/1	---	---	---	-	---	---	不検出	---
○ 13 - 1	3/14	---	不検出	不検出	2	不検出	---	不検出	不検出
○ 13 - 3	3/14	不検出	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 13 - 4	3/31	---	---	---	-	---	---	不検出	---
○ 13 - 5	3/31	---	---	---	-	---	---	不検出	---
○ 13 - 6	4/1	---	---	---	-	---	---	不検出	---
○ 14 - 1	3/14	不検出	不検出	---	-	---	不検出	---	---
○ 14 - 2	3/13	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 14 - 3	3/13	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 14 - 4	3/31	---	---	---	-	---	---	不検出	---
○ 14 - 5	3/13	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 14 - 6	3/12	---	不検出	0.003	0	不検出	---	不検出	不検出
○ 15 - 1	3/13	---	不検出	0.003	2	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 15 - 2	3/18	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
○ 15 - 3	3/18	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
○ 15 - 4	3/12	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 15 - 5	3/12	---	不検出	0.008	2	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 15 - 6	3/11	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 16 - 1	3/17	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
○ 16 - 2	3/17	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
○ 16 - 3	3/17	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
○ 16 - 4	3/25	0.001	不検出	---	-	---	不検出	不検出	---
○ 16 - 5	3/11	---	---	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 16 - 7	3/31	---	---	---	-	---	---	不検出	---
○ 16 - 8	4/1	---	---	---	-	不検出	---	不検出	不検出
○ 16 - 9	4/1	---	---	---	-	---	---	不検出	---
○ 17 - 1	3/17	不検出	不検出	0.004	0	不検出	---	不検出	不検出
○ 17 - 2	3/17	不検出	不検出	0.004	0	不検出	---	不検出	不検出
○ 17 - 3	3/17	不検出	不検出	0.003	0	不検出	---	不検出	不検出
○ 17 - 4	3/10	---	---	0.007	0	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 17 - 5	3/10	---	---	0.005	0	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 17 - 6	3/10	---	---	0.005	0	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 17 - 7	3/31	---	---	---	-	不検出	---	不検出	不検出
○ 17 - 8	3/11	---	---	0.027	0	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 17 - 9	3/11	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
○ 18 - 1	3/15	不検出	不検出	0.010	2	不検出	不検出	不検出	0.001
○ 18 - 2	3/15	不検出	不検出	0.009	2	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 18 - 3	3/15	不検出	---	0.005	2	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 18 - 4	3/15	不検出	---	0.003	2	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 18 - 5	3/15	---	---	0.004	2	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 18 - 6	3/15	不検出	---	0.004	2	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 18 - 7	3/10	---	---	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 18 - 8	3/10	---	---	0.005	2	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 18 - 9	3/8	---	---	0.001	2	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 19 - 1	3/27	不検出	不検出	0.004	0	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 19 - 2	3/27	不検出	不検出	0.006	0	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 19 - 3	3/27	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
○ 19 - 4	3/15	不検出	---	0.003	2	不検出	---	不検出	不検出
○ 19 - 5	3/15	不検出	---	0.003	2	不検出	---	不検出	不検出
○ 19 - 6	3/15	不検出	---	0.013	2	不検出	---	不検出	不検出
○ 19 - 7	3/8	---	---	0.003	2	---	不検出	不検出	---
○ 19 - 8	3/8	---	---	0.003	2	不検出	---	0.010	不検出

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月9日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
O 19 - 9	3/7	---	---	0.006	2	不検出	---	不検出	不検出
O 20 - 2	3/28	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
O 20 - 3	3/27	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	不検出	不検出
O 20 - 4	3/15	不検出	---	---	-	不検出	---	不検出	不検出
O 20 - 5	3/15	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
O 20 - 6	3/14	---	不検出	0.004	0	不検出	---	不検出	不検出
O 20 - 7	3/7	不検出	---	0.006	0	不検出	---	不検出	不検出
O 20 - 8	3/7	不検出	---	0.004	0	不検出	---	不検出	不検出
O 20 - 9	3/6	---	---	0.008	0	不検出	---	不検出	不検出
O 21 - 1	3/5	---	---	0.005	2	---	---	不検出	---
O 21 - 2	3/5	---	---	0.003	2	---	---	不検出	---
O 21 - 3	3/3	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
O 21 - 4	3/5	---	---	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
O 21 - 5	3/4	---	---	不検出	2	---	---	不検出	---
O 21 - 6	3/4	---	---	0.001	2	---	---	不検出	---
O 21 - 7	3/5	---	---	0.003	2	---	不検出	不検出	---
O 21 - 8	3/4	---	---	0.003	2	---	不検出	不検出	---
O 21 - 9	3/4	---	---	0.005	2	---	---	不検出	---
O 22 - 1	3/3	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
O 22 - 2	2/26	---	---	---	-	不検出	不検出	0.030	不検出
O 22 - 3	2/26	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
O 22 - 4	3/3	---	---	0.022	2	---	不検出	不検出	---
O 22 - 5	3/4	---	---	0.013	2	---	---	不検出	---
O 22 - 6	3/3	---	---	0.016	2	---	不検出	不検出	---
O 22 - 7	3/4	---	---	0.004	2	---	---	不検出	---
O 22 - 8	3/3	---	---	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
O 22 - 9	3/4	---	---	0.002	2	---	不検出	不検出	---
O 23 - 1	3/21	不検出	不検出	0.004	0	不検出	不検出	不検出	不検出
O 23 - 3	3/28	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
O 23 - 4	2/26	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
O 23 - 5	3/28	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
O 23 - 6	3/20	不検出	不検出	0.004	0	不検出	不検出	不検出	不検出
O 23 - 7	2/26	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
O 23 - 8	2/26	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
O 23 - 9	2/26	---	---	---	-	---	不検出	0.020	---
O 24 - 1	3/15	不検出	---	不検出	2	不検出	---	不検出	不検出
O 24 - 2	3/17	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
O 24 - 3	3/13	---	不検出	0.014	2	不検出	不検出	---	不検出
O 24 - 4	3/20	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
O 24 - 5	3/15	不検出	---	0.003	2	不検出	---	不検出	不検出
O 24 - 6	3/17	不検出	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
O 24 - 7	3/21	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
O 24 - 8	3/21	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
O 24 - 9	3/21	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
O 25 - 1	3/18	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
O 25 - 2	3/18	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
O 25 - 4	3/13	---	不検出	0.012	2	不検出	不検出	---	不検出
O 25 - 5	3/13	---	不検出	0.005	2	不検出	不検出	---	不検出
O 25 - 7	3/20	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
O 25 - 8	3/17	不検出	不検出	不検出	2	不検出	---	不検出	不検出
P 19 - 2	4/1	---	---	---	-	---	---	不検出	---
P 19 - 3	4/1	---	---	---	-	---	---	不検出	---
P 20 - 1	3/31	---	---	---	-	---	---	不検出	---
P 20 - 2	4/1	---	---	---	-	---	---	不検出	---
P 20 - 3	3/6	---	不検出	0.007	0	不検出	---	不検出	不検出

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壤溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月9日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
P 21 - 1	3/5	---	---	0.004	2	---	---	0.020	---
P 21 - 2	3/6	---	---	0.003	2	不検出	---	0.020	不検出
P 21 - 3	3/6	---	---	0.003	2	不検出	---	不検出	不検出
P 22 - 1	3/6	---	不検出	0.005	2	不検出	---	不検出	不検出
P 22 - 2	3/6	---	不検出	0.001	2	不検出	---	不検出	不検出
P 22 - 3	2/27	---	---	0.001	2	不検出	不検出	0.010	不検出
P 22 - 6	4/1	---	---	---	-	---	---	不検出	---
P 23 - 1	2/26	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
P 23 - 2	2/26	---	---	---	-	---	不検出	0.030	---
P 23 - 3	2/26	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
P 23 - 6	3/29	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
P 24 - 1	3/28	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
P 24 - 2	3/28	不検出	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
P 24 - 3	3/26	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
P 24 - 4	3/27	不検出	不検出	0.009	0	不検出	不検出	不検出	不検出
P 24 - 5	3/26	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
P 24 - 6	3/27	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	不検出	不検出
P 25 - 1	3/20	---	不検出	---	-	不検出	不検出	---	不検出
P 25 - 2	3/20	---	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
P 25 - 4	3/28	不検出	不検出	---	-	不検出	不検出	不検出	不検出
P 25 - 5	3/20	---	不検出	---	-	不検出	不検出	0.010	不検出

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

濃度計量証明書

証明書番号 第 S070887-4 号
受付番号 第 07215000 号
発行年月日 2008年 4月 15日

東京都知事 様

日立プラント
本社 〒150-
東京
分析技術セ

計量証明事業登録番
計量管理者名 環

下記試料に対する計量の結果を次のとおり証明致します。

1. 件名 豊洲新市場予定地における土壌・地下水詳細調査委託(その3)
2. 採取年月日 平成20年3月25日～4月4日
3. 計量の対象 土壌溶出量
4. 検液調整方法 「土壌の汚染に係る環境基準について(平成3年8月環告第46号)付表」により作成致しました。
5. 採取者 日立プラント建設サービス株式会社
6. 計量の結果 計量結果一覧表 S070887-4 のとおり
7. 分析会社

7-1 分析会社名称

- ①日立プラント建設サービス株式会社
(計量証明事業登録番号 千葉県 第506号)
- ②習和産業株式会社
(計量証明事業登録番号 千葉県 第540号)

7-2 分析会社区分

砒素に関しましては、日立プラント建設サービス株式会社、日立協和エンジニアリング株式会社にて分析を行っています。
計量結果一覧表の会社区分におきまして、下記のように区分けしております。

分析会社名称	会社区分
日立プラント建設サービス株式会社	0
習和産業株式会社	2

その他の項目につきましては、日立プラント建設サービス株式会社で行っております。

8. 計量方法 計量結果一覧表 S070887-4 のとおり
9. その他 計量結果一覧表において『不検出』とは、定量下限値未満であることを表します。

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月15日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
H 16 - 4	3/22	---	---	不検出	0	---	---	---	---
H 16 - 5	3/25	---	---	0.001	2	---	---	---	---
H 16 - 6	3/25	---	---	0.001	2	---	---	---	---
H 16 - 7	3/24	---	---	不検出	2	不検出	---	---	---
H 16 - 8	3/25	---	---	不検出	2	---	---	---	---
H 16 - 9	3/24	---	---	0.001	2	---	---	---	---
I 7 - 9	3/19	---	---	0.008	2	---	---	---	---
I 9 - 4	3/21	---	---	0.005	0	---	---	---	---
I 9 - 5	3/21	---	---	0.006	2	---	---	---	---
I 9 - 6	3/21	---	---	0.001	2	---	---	---	---
I 9 - 7	3/22	---	---	0.009	2	---	---	---	---
I 9 - 8	3/22	---	---	0.007	2	---	---	---	---
I 9 - 9	3/21	---	---	0.010	2	---	---	---	---
I 10 - 1	3/21	---	---	0.003	2	---	---	---	---
I 10 - 2	3/21	---	---	不検出	2	---	---	---	---
I 10 - 4	3/21	---	---	0.002	2	---	---	---	---
I 10 - 5	3/21	---	---	0.002	2	---	---	---	---
I 10 - 7	3/22	---	---	0.005	0	---	---	---	---
I 10 - 8	3/22	---	---	0.006	2	---	---	---	---
I 10 - 9	3/21	---	---	0.005	2	---	---	---	---
I 13 - 1	3/11	---	---	不検出	0	---	---	---	---
I 13 - 2	3/11	---	---	不検出	2	---	---	---	---
I 13 - 3	3/8	---	---	0.002	2	---	---	---	---
I 13 - 4	3/10	---	---	不検出	2	---	---	---	---
I 13 - 6	3/10	---	---	0.005	0	---	---	---	---
I 13 - 7	3/10	---	---	0.001	2	---	---	---	---
I 13 - 8	3/10	---	---	不検出	2	---	---	---	---
I 13 - 9	3/10	---	---	0.003	2	---	---	---	---
I 16 - 2	3/11	---	---	0.013	2	---	---	---	---
I 18 - 9	3/6	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
I 22 - 1	3/14	---	---	---	-	---	---	---	不検出
I 22 - 3	3/15	---	---	---	-	---	---	---	不検出
I 22 - 4	3/18	---	---	不検出	2	---	---	---	---
I 22 - 5	3/18	---	---	不検出	2	---	---	---	---
I 22 - 6	3/17	---	---	不検出	2	---	---	---	---
I 23 - 8	3/14	---	不検出	---	-	---	---	---	---
I 23 - 9	3/13	---	不検出	---	-	---	---	---	---
I 24 - 1	3/17	---	---	0.001	0	---	---	---	---
I 24 - 2	3/17	---	---	0.001	2	---	---	---	---
I 24 - 3	3/19	---	---	0.008	2	---	---	---	---
I 24 - 4	3/18	---	---	不検出	2	---	---	---	---
I 24 - 5	3/19	---	---	不検出	2	---	---	---	---
I 24 - 6	3/20	---	---	不検出	2	---	---	---	---
I 24 - 7	3/19	---	---	0.001	2	---	---	---	---
I 24 - 8	3/20	---	---	不検出	2	---	---	---	---
I 24 - 9	3/20	---	---	不検出	2	---	---	---	---
I 25 - 7	3/25	---	---	不検出	0	---	---	---	---
I 26 - 1	3/25	---	---	不検出	0	---	---	---	---
I 26 - 4	3/24	---	---	0.003	2	---	---	---	---
I 26 - 7	3/24	---	---	不検出	2	---	---	---	---
J 6 - 9	3/20	---	---	0.001	2	---	---	---	---
J 7 - 2	3/19	---	---	0.001	2	---	---	---	---
J 7 - 3	3/20	---	---	0.001	2	---	---	---	---
J 7 - 4	3/22	---	---	不検出	2	---	---	---	---
J 7 - 5	3/21	---	---	不検出	2	---	---	---	---

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月15日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
J 7 - 6	3/22	---	---	0.002	2	---	---	---	---
J 7 - 7	3/22	---	---	0.001	2	---	---	---	---
J 7 - 8	3/22	---	---	0.003	2	---	---	---	---
J 7 - 9	3/27	---	---	不検出	2	---	---	---	---
J 9 - 1	3/22	---	---	0.003	2	---	---	---	---
J 9 - 2	3/22	---	---	不検出	2	---	---	---	---
J 9 - 3	3/24	---	---	0.004	2	---	---	---	---
J 10 - 1	3/20	---	---	0.010	2	---	---	---	---
J 10 - 2	3/21	---	---	0.005	2	---	---	---	---
J 10 - 3	3/21	---	---	0.001	2	---	---	---	---
J 10 - 4	3/21	---	---	0.015	0	---	---	---	---
J 10 - 5	3/21	---	---	0.002	2	---	---	---	---
J 10 - 6	3/20	---	---	0.009	2	---	---	---	---
J 10 - 9	3/24	---	---	0.028	2	---	---	---	---
J 11 - 8	3/19	---	---	---	---	---	---	---	不検出
J 12 - 1	3/20	---	---	0.002	2	---	---	---	---
J 12 - 2	3/20	---	---	不検出	2	---	---	---	---
J 12 - 8	3/30	---	---	不検出	2	---	---	---	---
J 12 - 9	3/20	---	---	0.002	2	---	---	---	---
J 15 - 4	3/19	不検出	---	---	-	---	---	---	---
J 16 - 4	3/10	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
J 16 - 6	3/10	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
J 18 - 2	3/18	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
J 19 - 3	3/25	---	---	0.019	2	---	---	---	---
J 21 - 1	3/11	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
J 21 - 2	3/10	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
J 21 - 6	3/14	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
J 21 - 8	3/13	---	---	不検出	2	不検出	---	---	不検出
J 24 - 5	3/8	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
J 25 - 8	3/11	---	---	---	-	---	---	---	不検出
J 26 - 1	3/22	---	---	不検出	2	---	---	---	---
J 26 - 4	3/22	---	---	不検出	2	---	---	---	---
J 26 - 7	3/22	---	---	0.007	2	---	---	---	---
K 6 - 1	3/13	---	---	0.012	2	---	---	---	---
K 6 - 3	3/24	---	---	0.002	2	---	---	---	---
K 6 - 9	3/25	---	---	0.001	2	---	---	---	---
K 7 - 1	3/22	---	---	0.002	2	---	---	---	---
K 7 - 2	3/25	---	---	不検出	2	---	---	---	---
K 7 - 3	3/25	---	---	0.005	2	---	---	---	---
K 7 - 4	3/25	---	---	不検出	2	---	---	---	---
K 7 - 5	3/19	---	---	0.002	2	---	---	---	---
K 7 - 6	3/19	---	---	0.003	2	---	---	---	---
K 7 - 7	3/25	---	---	不検出	2	---	---	---	---
K 10 - 1	3/22	---	---	0.009	2	---	---	---	---
K 10 - 4	3/24	---	---	0.008	2	---	---	---	---
K 10 - 7	3/25	---	---	0.001	2	---	---	---	---
K 10 - 8	3/25	---	---	0.003	2	---	---	---	---
K 14 - 6	4/3	---	不検出	---	-	---	---	---	---
K 15 - 1	3/17	---	---	---	-	---	---	---	不検出
K 15 - 4	3/17	---	---	---	-	---	---	---	不検出
K 21 - 9	3/25	---	---	0.003	2	---	---	---	---
K 22 - 3	3/25	---	---	0.005	2	---	---	---	---
K 22 - 5	3/24	---	---	0.003	2	---	---	---	---
K 22 - 7	3/22	---	---	0.002	2	---	---	---	---
K 22 - 9	3/21	---	---	0.003	2	---	---	---	---

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月15日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
L 6 - 2	3/25	---	---	0.002	2	---	---	---	---
L 6 - 4	3/24	---	---	0.008	2	---	---	---	---
L 9 - 4	3/24	---	---	不検出	2	---	---	---	---
L 9 - 5	3/25	---	---	0.004	2	---	---	---	---
L 9 - 6	3/25	---	---	0.002	2	---	---	---	---
L 9 - 7	3/22	---	---	0.015	2	---	---	---	---
L 9 - 8	3/22	---	---	0.002	2	---	---	---	---
L 9 - 9	3/21	---	---	0.017	2	---	---	---	---
L 10 - 1	3/22	---	---	0.001	2	---	---	---	---
L 10 - 2	3/24	---	---	0.001	2	---	---	---	---
L 10 - 3	3/25	---	---	0.004	2	---	---	---	---
L 10 - 4	3/22	---	---	0.001	2	---	---	---	---
L 10 - 5	3/25	---	---	0.002	2	---	---	---	---
L 10 - 7	3/22	---	---	0.004	2	---	---	---	---
L 10 - 8	3/25	---	---	0.034	2	---	---	---	---
L 12 - 1	3/22	---	---	0.004	2	---	---	---	---
L 12 - 2	3/21	---	---	0.006	2	---	---	---	---
L 12 - 3	3/20	---	---	0.001	2	---	---	---	---
L 12 - 5	3/19	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
L 12 - 6	3/20	---	---	0.017	2	---	---	---	---
L 12 - 9	3/19	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
L 15 - 6	3/20	---	---	0.004	2	---	---	---	---
L 21 - 1	3/12	---	---	0.009	2	---	---	---	---
L 22 - 2	3/22	---	---	0.011	2	---	---	---	---
L 22 - 3	3/21	---	---	0.015	2	---	---	---	---
L 22 - 4	3/21	---	---	0.002	2	---	---	---	---
L 22 - 5	3/22	---	---	0.007	2	---	---	---	---
L 22 - 7	3/21	---	---	0.012	2	---	---	---	---
L 24 - 7	3/6	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
L 24 - 9	3/7	---	不検出	---	-	---	---	---	---
M 6 - 2	3/8	---	不検出	---	-	---	---	---	---
M 6 - 4	3/8	---	0.8	0.009	2	---	---	---	---
M 6 - 7	3/7	---	---	0.014	2	---	---	---	---
M 7 - 2	3/8	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 7 - 9	3/8	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 10 - 1	3/21	---	---	不検出	2	---	---	---	---
M 10 - 2	3/21	---	---	0.001	2	---	---	---	---
M 10 - 4	3/22	---	---	0.009	2	---	---	---	---
M 10 - 6	3/22	---	---	0.009	2	---	---	---	---
M 12 - 1	3/14	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 12 - 3	3/18	---	---	0.001	2	---	---	---	---
M 12 - 4	3/15	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 12 - 8	3/15	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 12 - 9	3/15	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 13 - 1	3/1	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 13 - 2	3/10	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 13 - 4	3/10	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 13 - 5	3/8	---	---	0.008	2	---	---	---	---
M 13 - 6	3/8	---	---	0.040	2	---	---	---	---
M 13 - 7	3/10	---	---	0.016	2	---	---	---	---
M 13 - 8	3/10	---	---	0.009	2	---	---	---	---
M 13 - 9	3/8	---	---	0.018	2	---	---	---	---
M 18 - 6	4/3	---	---	0.019	2	---	---	---	---
M 22 - 1	3/18	---	---	0.006	2	---	---	---	---
M 22 - 3	3/18	---	---	0.003	2	---	---	---	---

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月15日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
M 22 - 4	3/18	---	---	0.006	2	---	---	---	---
M 22 - 7	3/22	---	---	0.010	2	---	---	---	---
M 23 - 5	3/5	---	不検出	---	-	---	---	---	---
M 24 - 4	3/8	---	不検出	---	-	---	---	---	---
M 24 - 7	3/8	---	不検出	---	-	---	---	---	---
M 25 - 9	3/10	---	---	---	-	---	---	---	不検出
N 5 - 1	3/12	---	不検出	---	-	---	---	---	---
N 5 - 2	3/13	---	不検出	---	-	---	---	---	---
N 5 - 3	3/13	---	0.6	---	-	---	---	---	---
N 5 - 4	3/13	---	不検出	---	-	---	---	---	---
N 5 - 5	3/14	---	不検出	---	-	---	---	---	---
N 5 - 6	3/13	---	不検出	---	-	---	---	---	---
N 10 - 5	3/25	---	---	0.003	2	---	---	---	---
N 10 - 7	3/25	---	---	0.030	2	---	---	---	---
N 10 - 9	3/24	---	---	0.009	2	---	---	---	---
N 11 - 4	3/26	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
N 13 - 3	3/6	---	---	0.025	2	---	---	---	---
N 13 - 6	3/6	---	---	0.028	2	---	---	---	---
N 15 - 6	3/19	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
N 16 - 5	3/20	---	---	0.016	2	---	---	---	---
N 18 - 2	3/12	---	---	0.023	2	---	---	---	---
N 18 - 4	3/13	---	---	0.059	2	---	---	---	---
N 19 - 1	3/14	---	---	不検出	2	---	---	---	---
N 19 - 2	3/14	---	---	0.002	2	---	---	---	---
N 19 - 3	3/12	---	---	0.005	2	---	---	---	---
N 19 - 4	3/14	---	---	0.005	2	---	---	---	---
N 19 - 5	3/14	---	---	0.001	2	不検出	---	---	不検出
N 19 - 6	3/11	---	---	0.002	2	---	---	---	---
N 19 - 7	3/14	---	---	0.001	2	---	---	---	---
N 19 - 8	3/14	---	---	0.002	2	---	---	---	---
N 19 - 9	3/14	---	---	0.002	2	---	---	---	---
N 21 - 1	3/11	---	---	0.009	2	---	---	---	---
N 21 - 2	3/12	---	---	0.006	2	---	---	---	---
N 21 - 3	3/12	---	---	0.005	2	不検出	---	---	不検出
N 21 - 4	3/11	---	---	0.001	2	不検出	---	---	不検出
N 21 - 5	3/12	---	---	0.021	2	---	---	---	---
N 21 - 6	3/13	---	---	0.006	2	不検出	---	---	不検出
N 21 - 7	3/11	---	---	0.005	2	---	---	---	---
N 21 - 8	3/11	---	---	0.002	2	---	---	---	---
N 21 - 9	3/13	---	---	0.006	2	不検出	---	---	不検出
N 22 - 1	3/21	---	---	0.002	2	---	---	---	---
N 22 - 2	3/21	---	---	0.008	2	---	---	---	---
N 22 - 3	3/21	---	---	0.005	2	---	---	---	---
N 22 - 4	3/15	---	---	0.012	2	---	---	---	---
N 22 - 5	3/21	---	---	0.004	2	---	---	---	---
N 22 - 6	3/22	---	---	不検出	2	---	---	---	---
N 22 - 7	3/13	---	---	0.003	2	---	---	---	---
N 22 - 8	3/15	---	---	0.001	2	不検出	---	---	不検出
N 22 - 9	3/22	---	---	0.001	2	---	---	---	---
N 24 - 8	3/15	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
O 12 - 1	3/21	---	---	0.008	2	---	---	---	---
O 12 - 2	3/22	---	---	0.006	2	---	---	---	---
O 12 - 3	3/14	---	---	0.011	2	---	---	---	---
O 15 - 2	3/18	---	---	0.017	2	---	---	---	---
O 15 - 3	3/18	---	---	0.003	2	---	---	---	---

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月15日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
O 15 - 4	3/12	---	---	0.003	2	---	---	---	---
O 16 - 1	3/17	---	---	0.002	2	---	---	---	---
O 16 - 2	3/17	---	---	0.003	2	---	---	---	---
O 16 - 3	3/17	---	---	不検出	2	---	---	---	---
O 16 - 4	3/25	---	---	0.003	2	---	---	---	---
O 18 - 3	3/15	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 18 - 4	3/15	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 18 - 5	3/15	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 18 - 6	3/15	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 18 - 7	3/10	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 18 - 8	3/10	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 18 - 9	3/8	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 19 - 4	3/15	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 19 - 5	3/15	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 19 - 6	3/15	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 19 - 7	3/8	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 19 - 8	3/8	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 19 - 9	3/7	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 21 - 1	3/5	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 21 - 2	3/5	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 21 - 4	3/5	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 21 - 5	3/4	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 21 - 6	3/4	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 21 - 7	3/5	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 21 - 8	3/4	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 21 - 9	3/4	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 22 - 5	3/4	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 22 - 7	3/4	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 22 - 9	3/4	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 24 - 2	3/17	---	---	0.001	2	---	---	---	---
O 24 - 4	3/20	---	---	不検出	2	---	---	---	---
O 24 - 6	3/17	---	---	0.001	2	---	---	---	---
O 24 - 7	3/21	---	---	不検出	2	---	---	---	---
O 24 - 8	3/21	---	---	不検出	2	---	---	---	---
O 24 - 9	3/21	---	---	0.002	2	---	---	---	---
O 25 - 1	3/18	---	---	0.002	2	---	---	---	---
O 25 - 2	3/18	---	---	不検出	2	---	---	---	---
O 25 - 7	3/20	---	---	0.007	2	---	---	---	---
P 21 - 1	3/5	---	不検出	---	-	---	---	---	---
P 21 - 2	3/6	---	不検出	---	-	---	---	---	---
P 21 - 3	3/6	---	不検出	---	-	---	---	---	---
P 25 - 1	3/20	不検出	---	不検出	2	---	---	---	---
P 25 - 2	3/20	不検出	---	0.001	2	---	---	---	---
P 25 - 5	3/20	不検出	---	不検出	2	---	---	---	---

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

濃度計量証明書

証明書番号 第 S070887-5 号
受付番号 第 07215000 号
発行年月日 2008年 4月 28日

東京都知事 様

日立プラン
本社 〒150
東
分析技術セ

計量証明事業登録
計量管理者名 環

下記試料に対する計量の結果を次のとおり証明致します。

1. 件名 豊洲新市場予定地における土壌・地下水詳細調査委託(その3)
2. 採取年月日 平成20年2月16日～4月21日
3. 計量の対象 土壌溶出量
4. 検液調整方法 「土壌の汚染に係る環境基準について(平成3年8月環告第46号)付表」により作成致しました。
5. 採取者 日立プラント建設サービス株式会社
6. 計量の結果 計量結果一覧表 S070887-5 のとおり
7. 分析会社

7-1 分析会社名称

- ①日立プラント建設サービス株式会社
(計量証明事業登録番号 千葉県 第506号)
- ②習和産業株式会社
(計量証明事業登録番号 千葉県 第540号)

7-2 分析会社区分

砒素に関しましては、日立プラント建設サービス株式会社、日立協和エンジニアリング株式会社にて分析を行っています。
計量結果一覧表の会社区分におきまして、下記のように区分けしております。

分析会社名称	会社区分
日立プラント建設サービス株式会社	0
習和産業株式会社	2

その他の項目につきましては、日立プラント建設サービス株式会社で行っております。

8. 計量方法 計量結果一覧表 S070887-5 のとおり
9. その他 計量結果一覧表において『不検出』とは、定量下限値未満であることを表します。

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月28日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
G 10 - 8	2/28	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
G 12 - 9	2/27	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
G 16 - 7	2/28	---	---	---	-	---	不検出	---	---
G 16 - 8	3/26	---	---	0.002	0	---	---	---	---
G 16 - 9	3/26	---	---	0.001	0	---	---	---	---
G 20 - 8	3/26	---	---	0.002	0	不検出	---	---	不検出
G 20 - 9	3/26	---	---	不検出	0	不検出	---	0.05	不検出
G 21 - 7	3/27	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
G 21 - 8	3/27	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
G 21 - 9	3/28	---	---	0.002	0	不検出	---	---	不検出
G 22 - 7	3/28	---	---	0.001	0	不検出	---	---	不検出
G 22 - 8	3/28	---	---	0.005	0	---	---	---	---
G 22 - 9	3/27	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
G 23 - 7	3/27	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
G 23 - 8	3/28	---	---	不検出	0	不検出	---	---	不検出
G 23 - 9	3/28	---	---	0.002	0	不検出	---	---	不検出
G 24 - 7	3/27	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
G 24 - 8	3/27	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
G 24 - 9	3/26	---	---	0.003	0	不検出	---	---	不検出
G 25 - 7	4/2	0.010	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
G 25 - 8	4/5	不検出	不検出	0.006	0	不検出	不検出	不検出	不検出
G 25 - 9	4/5	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
G 26 - 4	4/5	不検出	不検出	0.004	0	不検出	不検出	不検出	不検出
G 26 - 7	4/5	不検出	不検出	0.008	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 7 - 9	4/13	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 8 - 3	3/1	---	---	不検出	0	---	---	---	---
H 8 - 4	2/29	---	---	0.006	0	---	---	---	---
H 8 - 5	3/29	不検出	---	不検出	0	---	---	不検出	---
H 8 - 6	3/29	不検出	---	0.002	0	---	---	不検出	---
H 8 - 7	3/29	不検出	---	不検出	0	---	---	不検出	---
H 8 - 8	3/29	不検出	---	不検出	0	---	---	不検出	---
H 9 - 2	3/29	---	---	不検出	2	---	---	不検出	---
H 9 - 3	3/29	不検出	---	0.002	0	---	---	不検出	---
H 9 - 4	3/29	不検出	---	不検出	0	---	---	不検出	---
H 9 - 5	3/1	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
H 9 - 6	2/27	---	---	0.007	2	---	---	---	---
H 9 - 8	2/28	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
H 10 - 1	3/29	0.023	0.5	0.014	2	不検出	不検出	不検出	不検出
H 10 - 2	3/29	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 10 - 3	3/29	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 10 - 4	2/28	---	---	不検出	0	---	---	---	---
H 11 - 1	3/29	不検出	0.4	0.004	2	不検出	不検出	不検出	不検出
H 11 - 2	3/29	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 11 - 3	3/29	不検出	---	0.002	0	---	---	---	---
H 11 - 4	2/28	---	---	不検出	0	---	---	---	---
H 12 - 1	3/29	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 12 - 2	3/29	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 12 - 3	4/1	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 13 - 1	4/1	不検出	不検出	0.003	2	不検出	不検出	不検出	不検出
H 13 - 2	4/1	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 13 - 3	4/1	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 14 - 1	4/1	不検出	不検出	不検出	2	不検出	不検出	不検出	不検出
H 14 - 2	4/1	不検出	不検出	0.001	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 14 - 3	4/3	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月28日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
H 14 - 4	2/29	---	---	---	-	---	不検出	---	---
H 14 - 6	2/29	---	---	---	-	---	不検出	---	---
H 14 - 8	3/1	---	---	0.003	0	---	---	---	---
H 15 - 1	4/3	不検出	不検出	0.001	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 15 - 2	4/3	不検出	0.1	0.001	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 15 - 3	4/3	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 15 - 6	2/29	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
H 16 - 1	3/31	0.001	不検出	0.002	2	不検出	不検出	不検出	不検出
H 16 - 2	4/3	不検出	不検出	0.001	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 16 - 3	3/31	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 16 - 7	3/24	---	---	---	-	---	---	---	不検出
H 17 - 1	3/31	不検出	不検出	0.006	2	不検出	不検出	不検出	不検出
H 17 - 2	3/31	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 17 - 3	3/31	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 18 - 1	3/31	不検出	不検出	0.006	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 18 - 2	3/31	不検出	不検出	0.001	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 18 - 3	4/1	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 19 - 1	4/1	不検出	0.1	0.008	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 19 - 2	4/1	不検出	0.2	0.008	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 19 - 3	4/1	不検出	不検出	0.004	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 20 - 1	4/1	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 20 - 2	4/1	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 20 - 3	4/3	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 20 - 5	3/26	---	---	不検出	0	---	---	---	---
H 20 - 6	3/26	---	---	0.003	0	---	---	---	---
H 21 - 1	4/3	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 21 - 2	4/3	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 21 - 3	4/3	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 21 - 4	3/26	---	---	0.004	0	不検出	---	---	不検出
H 21 - 5	3/27	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
H 21 - 6	3/27	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
H 22 - 1	4/3	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 22 - 2	4/3	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 22 - 3	4/3	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 22 - 4	3/27	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
H 22 - 5	3/28	---	---	不検出	0	不検出	---	---	不検出
H 22 - 6	3/28	---	---	不検出	0	不検出	不検出	---	不検出
H 23 - 1	4/3	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 23 - 2	4/3	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 23 - 3	4/3	不検出	不検出	0.007	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 23 - 4	3/27	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
H 23 - 5	3/27	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
H 23 - 6	3/27	---	---	---	-	不検出	不検出	---	不検出
H 24 - 1	4/3	不検出	不検出	0.001	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 24 - 2	4/3	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 24 - 3	4/3	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 24 - 4	3/27	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
H 24 - 5	3/27	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
H 24 - 6	3/27	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
H 25 - 1	4/3	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 25 - 2	4/5	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 25 - 3	4/5	不検出	不検出	0.010	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 25 - 5	4/5	不検出	不検出	0.008	0	不検出	不検出	不検出	不検出
H 25 - 6	4/5	不検出	不検出	0.009	0	不検出	不検出	不検出	不検出

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月28日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		会社区分	鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		mg/L	mg/L	mg/L	mg/L
定量下限値		0.001	0.1	0.001			0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01			0.01	0.0005	0.05	0.01
H 26 - 1	4/5	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
H 26 - 4	4/5	不検出	不検出	0.017	0	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
H 26 - 7	4/5	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
I 7 - 9	3/19	---	不検出	---	-	---	---	---	---	---
I 8 - 4	2/29	---	---	---	-	---	不検出	---	---	---
I 8 - 5	2/29	---	---	---	-	---	不検出	---	---	---
I 9 - 1	2/29	---	---	---	-	不検出	---	---	---	不検出
I 9 - 2	2/29	---	---	---	-	---	不検出	---	---	---
I 9 - 3	3/28	---	---	0.001	2	不検出	---	---	---	不検出
I 9 - 9	3/21	---	---	---	-	---	不検出	---	---	---
I 11 - 5	3/8	---	---	0.009	0	---	---	---	---	---
I 12 - 2	3/11	---	0.1	0.005	2	---	---	---	---	---
I 12 - 3	3/10	---	0.1	0.005	0	---	---	---	---	---
I 12 - 6	3/10	---	不検出	0.001	2	---	---	---	---	---
I 12 - 7	3/10	---	不検出	0.002	0	---	---	---	---	---
I 12 - 8	3/10	---	不検出	不検出	0	---	---	---	---	---
I 12 - 9	3/10	---	不検出	0.007	0	---	---	---	---	---
I 15 - 1	3/10	---	---	不検出	0	---	---	---	---	---
I 15 - 2	3/10	---	---	不検出	0	---	---	---	---	---
I 15 - 4	3/10	---	---	不検出	2	---	---	---	---	---
I 15 - 5	3/10	---	---	不検出	0	---	---	---	---	---
I 15 - 6	3/10	---	---	不検出	0	---	---	---	---	---
I 15 - 7	3/11	---	---	不検出	0	---	不検出	---	---	---
I 15 - 8	3/11	---	---	不検出	0	---	---	---	---	---
I 15 - 9	3/11	---	---	不検出	0	---	---	---	---	---
I 17 - 4	3/3	---	---	---	-	不検出	---	---	---	不検出
I 18 - 2	3/5	---	---	---	-	不検出	---	---	---	不検出
I 18 - 3	3/7	---	不検出	---	-	不検出	---	---	---	不検出
I 18 - 5	3/6	---	不検出	---	-	---	---	---	---	---
I 18 - 6	3/6	---	不検出	0.001	2	---	---	---	---	---
I 18 - 8	3/6	---	不検出	---	-	---	---	---	---	---
I 18 - 9	3/6	---	不検出	0.005	2	---	---	---	---	---
I 19 - 1	3/7	---	不検出	---	-	---	---	---	---	---
I 19 - 4	3/7	---	不検出	---	-	---	---	---	---	---
I 19 - 6	3/12	不検出	---	---	-	---	---	---	---	---
I 19 - 7	3/7	---	不検出	---	-	---	---	---	---	---
I 20 - 1	3/13	---	不検出	---	-	---	不検出	---	---	---
I 20 - 2	3/13	---	不検出	---	-	---	---	---	---	---
I 20 - 5	3/13	---	不検出	---	-	---	---	---	---	---
I 20 - 7	3/15	---	---	---	-	---	不検出	---	---	---
I 21 - 3	3/13	---	不検出	---	-	---	---	---	---	---
I 21 - 4	3/14	---	---	---	-	不検出	不検出	---	---	不検出
I 21 - 5	3/29	不検出	---	0.007	2	---	不検出	不検出	---	---
I 21 - 7	3/12	---	---	---	-	---	不検出	---	---	---
I 21 - 9	3/13	---	不検出	---	-	---	---	---	---	---
I 22 - 1	3/14	---	---	---	-	不検出	---	---	---	---
I 22 - 3	3/15	---	---	---	-	不検出	---	---	---	---
I 22 - 7	3/15	---	---	---	-	不検出	---	---	---	不検出
I 22 - 8	3/14	---	---	---	-	---	不検出	---	---	---
I 22 - 9	3/15	---	---	---	-	不検出	---	---	---	不検出
I 23 - 8	3/14	---	---	---	-	---	不検出	---	---	---
I 24 - 7	3/19	---	---	---	-	---	不検出	---	---	---
I 25 - 1	3/26	---	---	0.002	2	---	---	---	---	---
I 25 - 2	4/2	不検出	不検出	不検出	0	不検出	---	不検出	不検出	不検出

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月28日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
I 25 - 4	3/26	---	---	0.003	0	---	---	---	---
I 25 - 5	3/28	---	---	不検出	0	不検出	---	---	不検出
I 25 - 6	2/19	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
I 25 - 8	3/28	---	---	0.002	2	不検出	---	---	不検出
I 25 - 9	3/28	---	---	不検出	0	不検出	---	---	不検出
I 26 - 1	3/25	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
I 26 - 8	3/29	0.002	不検出	0.005	2	不検出	不検出	不検出	不検出
J 6 - 3	2/29	---	---	---	-	---	不検出	---	---
J 6 - 5	2/29	---	---	---	-	---	不検出	---	---
J 6 - 7	2/29	---	---	---	-	---	不検出	---	---
J 8 - 7	3/25	---	---	---	-	---	不検出	---	---
J 8 - 8	3/25	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
J 9 - 4	3/26	---	---	0.011	0	---	---	---	---
J 9 - 6	3/28	---	---	0.016	0	---	不検出	---	---
J 9 - 7	3/28	---	---	0.014	0	---	不検出	不検出	---
J 9 - 8	3/28	---	---	0.001	0	---	不検出	不検出	---
J 9 - 9	3/28	---	---	0.002	0	---	不検出	不検出	---
J 10 - 7	3/25	---	---	0.002	0	---	---	---	---
J 10 - 8	3/25	---	---	0.007	0	---	---	---	---
J 11 - 1	3/19	---	---	0.002	0	---	---	---	---
J 11 - 2	3/19	---	---	0.002	0	---	---	---	---
J 11 - 3	3/19	---	---	0.001	0	---	---	---	---
J 11 - 4	3/19	---	---	0.018	0	---	---	---	---
J 11 - 5	3/18	---	---	0.008	0	---	---	---	---
J 11 - 6	3/18	---	---	不検出	0	---	---	---	---
J 11 - 7	3/19	---	---	0.014	0	---	---	---	---
J 11 - 8	3/19	---	---	0.037	0	不検出	---	不検出	---
J 11 - 9	3/18	---	---	不検出	0	---	---	---	---
J 12 - 3	4/3	不検出	不検出	0.007	0	不検出	不検出	不検出	不検出
J 12 - 4	3/29	不検出	---	0.004	0	---	不検出	不検出	---
J 12 - 5	4/2	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
J 12 - 6	4/3	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
J 12 - 7	4/2	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
J 13 - 1	3/8	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
J 13 - 4	3/4	---	---	---	-	---	不検出	---	---
J 13 - 5	3/4	---	不検出	不検出	0	---	---	---	---
J 13 - 6	3/5	---	---	---	-	---	不検出	不検出	---
J 13 - 7	3/6	---	不検出	---	-	---	---	---	---
J 13 - 8	3/4	---	---	---	-	---	不検出	---	---
J 13 - 9	3/5	---	---	---	-	---	不検出	---	---
J 14 - 5	3/14	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
J 14 - 6	3/14	---	---	---	-	不検出	---	不検出	不検出
J 14 - 8	3/14	---	---	---	-	不検出	---	不検出	不検出
J 14 - 9	3/14	---	---	---	-	不検出	---	不検出	不検出
J 15 - 1	3/10	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
J 15 - 2	3/15	---	---	---	-	---	---	不検出	---
J 15 - 3	3/15	---	---	---	-	---	---	不検出	---
J 15 - 5	3/14	---	---	---	-	---	---	不検出	---
J 15 - 6	3/10	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
J 15 - 7	3/19	---	---	0.002	0	---	不検出	不検出	---
J 16 - 4	3/10	---	---	0.014	0	---	---	---	---
J 16 - 5	3/10	---	---	0.007	0	---	---	---	---
J 16 - 6	3/10	---	---	0.011	0	---	---	---	---
J 17 - 1	3/18	---	---	---	-	不検出	---	不検出	不検出

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月28日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
J 17 - 2	3/20	---	---	---	-	不検出	---	不検出	不検出
J 17 - 3	3/19	---	---	0.021	0	---	---	---	---
J 17 - 4	3/10	---	不検出	---	-	---	---	---	---
J 17 - 6	3/10	---	---	---	---	---	不検出	---	---
J 17 - 8	3/7	---	不検出	---	-	---	不検出	---	---
J 17 - 9	3/7	---	---	0.002	0	---	---	---	---
J 18 - 1	3/18	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
J 18 - 6	3/10	---	---	0.007	0	---	---	---	---
J 19 - 1	3/26	---	---	0.005	0	---	---	---	---
J 19 - 2	3/26	---	---	0.007	0	---	---	---	---
J 19 - 4	3/10	---	---	0.006	0	---	---	---	---
J 19 - 6	3/10	---	---	0.007	0	---	---	---	---
J 19 - 7	3/7	---	不検出	---	-	---	---	---	---
J 19 - 8	3/7	---	不検出	---	-	---	---	---	---
J 19 - 9	3/7	---	不検出	---	-	---	---	---	---
J 20 - 1	3/20	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
J 20 - 8	3/21	---	---	0.004	0	---	---	---	---
J 20 - 9	3/19	---	---	0.006	0	---	---	---	---
J 22 - 2	3/5	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
J 22 - 3	3/4	---	---	---	-	---	不検出	---	---
J 22 - 4	3/7	---	不検出	---	-	---	---	---	---
J 22 - 5	3/6	---	不検出	---	-	---	---	---	---
J 22 - 7	3/7	---	不検出	---	-	---	---	---	---
J 22 - 8	3/6	---	不検出	0.004	2	---	---	---	---
J 23 - 7	3/4	---	---	---	-	---	不検出	---	---
J 24 - 1	3/6	---	不検出	---	-	---	---	---	---
J 24 - 2	3/6	---	不検出	---	-	---	---	---	---
J 24 - 3	3/6	---	不検出	不検出	0	---	---	---	---
J 24 - 6	3/7	---	不検出	---	-	---	---	---	---
J 24 - 7	3/7	---	不検出	---	-	---	---	---	---
J 24 - 8	3/7	---	不検出	---	-	---	---	---	---
J 25 - 2	3/11	---	---	---	-	---	不検出	---	---
J 25 - 5	3/11	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
J 25 - 8	3/11	---	---	0.001	0	不検出	---	---	---
J 25 - 9	3/12	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
J 26 - 8	3/28	不検出	不検出	0.012	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 5 - 3	3/11	---	---	---	-	---	不検出	---	---
K 5 - 4	3/19	---	---	---	-	---	不検出	---	---
K 5 - 5	3/11	---	---	---	-	不検出	不検出	---	不検出
K 5 - 6	3/11	---	---	---	-	---	不検出	---	---
K 5 - 9	3/11	---	---	---	-	---	不検出	---	---
K 6 - 1	3/13	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
K 6 - 2	4/2	不検出	不検出	0.004	0	不検出	不検出	---	不検出
K 6 - 4	3/14	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
K 6 - 5	3/14	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
K 6 - 6	3/14	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
K 6 - 7	3/13	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
K 7 - 8	3/31	不検出	不検出	0.006	0	不検出	不検出	---	不検出
K 7 - 9	4/1	不検出	不検出	0.002	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 8 - 1	3/25	---	---	---	-	---	不検出	---	---
K 8 - 2	3/19	---	---	---	-	---	不検出	---	---
K 8 - 8	3/25	---	---	---	-	---	不検出	---	---
K 8 - 9	3/25	---	---	---	-	---	不検出	---	---
K 9 - 1	3/28	---	---	0.008	0	不検出	---	---	不検出

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月28日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
K 9 - 2	3/28	---	不検出	不検出	0	不検出	---	---	不検出
K 9 - 3	3/28	---	---	0.003	0	不検出	---	---	不検出
K 9 - 5	3/28	---	---	0.001	0	不検出	---	---	不検出
K 9 - 6	3/28	---	---	0.006	0	不検出	---	---	不検出
K 9 - 7	3/27	---	---	0.006	0	---	---	---	---
K 9 - 8	3/28	---	---	不検出	0	不検出	---	---	不検出
K 10 - 5	3/26	---	---	0.006	0	---	---	---	---
K 10 - 6	3/26	---	---	0.009	0	---	---	---	---
K 10 - 9	3/26	---	---	0.006	0	---	---	---	---
K 12 - 1	3/29	不検出	---	0.003	0	---	不検出	---	---
K 12 - 2	3/11	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
K 12 - 3	3/11	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
K 12 - 4	3/29	不検出	---	0.002	0	---	不検出	---	---
K 12 - 5	3/12	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
K 12 - 6	3/11	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
K 12 - 7	3/19	---	---	0.002	2	---	---	---	---
K 12 - 8	3/13	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
K 12 - 9	3/10	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
K 13 - 1	3/6	---	---	0.002	0	---	---	---	---
K 13 - 2	3/6	---	---	不検出	0	---	---	---	---
K 13 - 4	3/7	---	---	---	-	---	不検出	---	---
K 13 - 6	3/10	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
K 13 - 9	3/10	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
K 14 - 2	3/19	---	---	---	-	---	不検出	---	---
K 14 - 3	3/17	---	---	0.004	0	---	---	---	---
K 14 - 4	3/15	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
K 14 - 5	3/15	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
K 14 - 6	4/3	不検出	---	0.009	0	不検出	不検出	---	不検出
K 14 - 7	3/17	---	---	不検出	0	---	---	---	---
K 14 - 8	3/15	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
K 14 - 9	3/18	---	---	---	-	---	不検出	---	---
K 15 - 1	3/17	---	---	---	-	不検出	---	---	---
K 15 - 4	3/17	---	---	---	-	不検出	---	---	---
K 15 - 5	3/5	---	---	0.005	0	---	不検出	---	---
K 15 - 6	3/5	---	---	0.002	0	---	---	---	---
K 16 - 5	3/6	---	---	---	-	---	不検出	---	---
K 16 - 7	3/5	---	---	不検出	0	---	---	---	---
K 16 - 8	3/5	---	---	不検出	0	---	---	---	---
K 17 - 1	3/6	---	不検出	---	-	---	---	---	---
K 17 - 2	3/6	---	不検出	---	-	---	---	---	---
K 17 - 3	3/6	---	不検出	---	-	---	---	---	---
K 17 - 6	3/5	---	---	---	-	---	不検出	---	---
K 17 - 8	3/5	---	不検出	不検出	0	---	---	---	---
K 18 - 5	3/6	---	---	0.006	0	---	---	---	---
K 18 - 7	3/5	---	---	不検出	0	---	---	---	---
K 18 - 8	3/5	---	不検出	0.005	0	不検出	不検出	---	不検出
K 18 - 9	3/5	---	不検出	0.006	0	不検出	不検出	---	不検出
K 19 - 1	3/6	---	不検出	---	-	---	---	---	---
K 19 - 2	3/6	---	不検出	---	-	---	---	---	---
K 19 - 3	3/6	---	不検出	---	-	---	---	---	---
K 19 - 4	3/6	---	不検出	---	-	---	---	---	---
K 19 - 5	3/6	---	不検出	---	-	---	---	---	---
K 19 - 6	3/6	---	不検出	---	-	---	---	---	---
K 19 - 7	3/5	---	不検出	0.001	0	---	---	---	---

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月28日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
K 20 - 1	3/18	---	---	---	-	---	不検出	---	---
K 20 - 2	3/18	---	---	---	-	---	不検出	---	---
K 20 - 4	3/19	---	---	---	-	---	不検出	---	---
K 20 - 9	3/19	---	---	---	-	---	不検出	---	---
K 21 - 1	3/10	---	不検出	---	-	---	---	---	---
K 21 - 3	3/11	---	---	不検出	0	---	---	---	---
K 21 - 4	3/12	---	---	0.001	0	不検出	---	---	不検出
K 21 - 6	3/11	---	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
K 21 - 8	3/11	---	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
K 22 - 1	3/14	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
K 22 - 2	3/14	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
K 22 - 4	3/15	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
K 22 - 6	3/15	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
K 22 - 8	3/15	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
K 23 - 1	3/10	---	---	0.007	0	---	---	---	---
K 23 - 2	3/8	---	---	---	-	---	不検出	---	---
K 23 - 7	3/8	---	不検出	---	-	---	---	---	---
K 23 - 9	3/6	---	不検出	---	-	---	---	---	---
K 24 - 1	3/7	---	不検出	---	-	---	---	---	---
K 24 - 2	3/4	---	不検出	---	-	---	不検出	---	---
K 24 - 3	3/4	---	不検出	不検出	0	---	---	---	---
K 24 - 4	3/6	---	不検出	---	-	不検出	不検出	---	不検出
K 24 - 5	3/5	---	---	0.002	0	---	---	---	---
K 24 - 7	3/6	---	不検出	---	-	---	---	---	---
K 25 - 2	3/4	---	---	---	-	---	不検出	---	---
K 26 - 1	3/28	不検出	不検出	0.015	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 26 - 4	3/28	不検出	不検出	0.016	0	不検出	不検出	不検出	不検出
K 26 - 7	3/27	不検出	不検出	0.012	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 4 - 3	3/11	---	---	---	-	不検出	不検出	---	不検出
L 4 - 5	3/19	---	---	0.004	0	---	---	---	---
L 4 - 6	3/11	---	---	---	-	不検出	不検出	---	0.003
L 4 - 8	3/12	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 4 - 9	3/12	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 5 - 3	3/5	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 5 - 4	3/4	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 5 - 5	3/4	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 5 - 7	3/3	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 5 - 8	3/3	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 6 - 3	3/29	不検出	---	0.004	0	---	不検出	---	---
L 6 - 5	3/31	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	---	不検出
L 6 - 6	3/29	---	---	0.002	0	---	不検出	---	---
L 6 - 7	4/3	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 6 - 8	3/8	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 6 - 9	3/7	---	---	0.013	0	---	---	---	---
L 7 - 1	3/31	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	---	不検出
L 7 - 2	3/29	不検出	---	0.005	0	---	---	---	---
L 7 - 3	3/28	---	---	0.007	0	不検出	---	---	不検出
L 7 - 4	3/31	不検出	不検出	0.007	0	不検出	不検出	---	不検出
L 7 - 6	3/28	---	---	0.007	0	不検出	---	---	不検出
L 7 - 7	3/8	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
L 8 - 2	3/25	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 8 - 4	3/29	不検出	---	0.002	0	---	不検出	---	---
L 8 - 7	3/29	不検出	---	0.008	0	---	---	---	---
L 9 - 1	3/26	---	---	0.003	0	---	---	---	---

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月28日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
L 9 - 2	3/26	---	---	0.001	0	---	---	---	---
L 9 - 3	3/26	---	---	0.009	0	---	---	---	---
L 10 - 6	3/26	---	---	0.004	0	---	---	---	---
L 10 - 9	3/26	---	---	0.002	0	---	---	---	---
L 11 - 3	3/19	---	---	不検出	0	---	---	---	---
L 11 - 4	3/19	---	---	0.002	0	---	---	---	---
L 11 - 6	3/24	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
L 13 - 9	3/15	---	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
L 14 - 4	3/15	---	---	0.002	0	---	---	---	---
L 14 - 6	3/18	---	---	不検出	0	---	---	---	---
L 14 - 7	3/17	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
L 14 - 8	3/17	---	---	0.003	0	---	---	---	---
L 14 - 9	3/18	---	---	不検出	0	---	---	---	---
L 16 - 9	3/18	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
L 17 - 1	3/17	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
L 17 - 8	3/19	---	---	0.002	0	---	---	---	---
L 17 - 9	3/19	---	---	0.006	0	---	---	---	---
L 19 - 1	3/17	---	---	---	-	---	---	不検出	---
L 20 - 2	3/19	---	---	0.010	0	---	---	---	---
L 20 - 3	3/19	---	---	0.001	0	---	---	---	---
L 20 - 4	3/18	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
L 20 - 7	3/17	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
L 20 - 9	3/18	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
L 21 - 5	3/13	不検出	---	---	-	---	---	---	---
L 22 - 7	3/21	不検出	---	---	-	---	---	---	---
L 23 - 1	3/12	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 23 - 8	3/11	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 24 - 5	3/6	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 24 - 7	3/6	---	---	0.003	0	---	---	---	---
L 24 - 8	3/7	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 24 - 9	3/7	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 25 - 5	3/10	---	---	---	-	---	不検出	---	---
L 26 - 1	3/27	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 26 - 4	3/27	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	不検出	不検出
L 26 - 7	3/27	0.002	0.5	0.012	0	不検出	不検出	不検出	不検出
M 3 - 9	3/29	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
M 4 - 3	3/6	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 4 - 4	3/29	---	---	不検出	0	---	---	---	---
M 4 - 5	3/12	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 4 - 7	3/31	0.027	0.7	0.005	0	不検出	不検出	---	不検出
M 4 - 9	3/13	---	---	0.007	0	---	---	---	---
M 5 - 1	3/6	---	不検出	---	-	---	不検出	---	---
M 5 - 2	3/6	---	不検出	---	-	---	不検出	---	---
M 5 - 3	3/6	---	不検出	---	-	---	不検出	---	---
M 5 - 4	3/13	---	0.2	---	-	---	---	---	---
M 5 - 5	3/6	---	不検出	---	-	---	不検出	---	---
M 5 - 6	3/7	---	不検出	---	-	---	不検出	---	---
M 5 - 7	3/17	---	不検出	0.007	0	---	---	---	---
M 5 - 8	3/6	---	0.6	---	-	---	不検出	---	---
M 5 - 9	3/7	---	不検出	---	-	---	---	---	---
M 6 - 1	3/7	---	---	0.038	0	---	---	---	---
M 6 - 3	3/7	---	---	0.006	0	---	---	---	---
M 6 - 6	3/7	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 6 - 7	3/7	---	---	---	-	---	不検出	---	---

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月28日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
M 6 - 9	3/7	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 7 - 1	3/7	---	---	0.004	0	---	---	---	---
M 7 - 3	3/27	---	---	0.007	0	---	---	---	---
M 7 - 4	3/7	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 7 - 5	3/8	---	不検出	---	-	不検出	---	不検出	不検出
M 7 - 6	3/28	---	---	0.005	0	---	不検出	---	---
M 7 - 7	3/7	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 7 - 8	3/7	---	---	0.003	0	---	---	---	---
M 7 - 9	3/8	---	---	0.004	0	---	---	---	---
M 8 - 1	3/28	---	---	不検出	0	---	---	---	---
M 8 - 2	3/28	---	---	0.003	0	---	---	---	---
M 8 - 5	3/28	---	---	0.007	0	---	---	---	---
M 8 - 6	3/29	不検出	---	0.003	0	---	不検出	---	---
M 8 - 8	3/28	---	---	不検出	0	---	---	---	---
M 8 - 9	3/28	---	---	不検出	0	---	---	---	---
M 9 - 1	4/1	不検出	不検出	0.004	0	不検出	不検出	不検出	不検出
M 9 - 2	3/31	0.002	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
M 9 - 3	3/28	---	---	0.001	0	---	---	---	---
M 9 - 4	3/29	不検出	---	不検出	0	---	不検出	---	---
M 9 - 5	3/29	不検出	---	不検出	0	---	不検出	---	---
M 9 - 6	3/28	---	---	0.003	0	---	---	---	---
M 9 - 7	3/31	不検出	不検出	0.008	0	不検出	不検出	不検出	不検出
M 9 - 8	3/28	---	---	0.007	0	---	---	---	---
M 9 - 9	3/31	不検出	不検出	0.006	0	不検出	不検出	不検出	不検出
M 10 - 2	3/21	---	不検出	---	-	---	---	---	---
M 10 - 3	3/26	---	---	0.002	0	---	---	---	---
M 10 - 5	3/26	---	---	0.004	0	---	---	---	---
M 10 - 7	3/28	---	---	0.004	0	---	---	---	---
M 11 - 4	3/24	---	---	0.014	0	---	---	---	---
M 11 - 6	3/17	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 11 - 9	3/15	---	不検出	---	-	---	---	---	---
M 12 - 2	3/17	---	不検出	---	-	---	---	---	---
M 12 - 7	4/3	不検出	---	0.002	2	不検出	---	---	不検出
M 14 - 1	3/12	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 14 - 2	3/12	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 14 - 4	3/12	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 14 - 5	3/12	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 14 - 6	3/12	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 14 - 7	3/11	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 15 - 4	3/12	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 15 - 5	3/12	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 15 - 9	3/11	不検出	---	---	-	---	---	---	---
M 16 - 2	3/13	---	---	0.001	0	---	---	---	---
M 16 - 4	3/13	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 16 - 6	3/13	---	---	0.007	0	---	---	---	---
M 17 - 4	3/3	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 18 - 1	3/6	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 18 - 2	3/6	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 18 - 3	3/8	---	---	0.006	0	不検出	不検出	---	不検出
M 18 - 4	3/6	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 18 - 5	3/7	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 18 - 6	4/3	---	---	---	-	不検出	不検出	---	0.001
M 18 - 7	3/5	---	不検出	---	-	---	不検出	---	---
M 18 - 8	3/7	---	---	---	-	---	不検出	---	---

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月28日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
M 20 - 4	3/7	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 20 - 5	3/7	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 20 - 6	3/7	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 20 - 7	3/6	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 20 - 8	3/6	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 20 - 9	3/6	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 21 - 5	3/8	---	不検出	---	-	---	---	---	---
M 21 - 6	3/8	---	不検出	---	-	---	---	---	---
M 21 - 7	3/5	---	不検出	---	-	---	---	---	---
M 21 - 8	3/5	---	不検出	0.007	2	---	---	---	---
M 21 - 9	3/5	---	不検出	---	-	---	---	---	---
M 22 - 2	3/17	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 22 - 7	3/22	---	不検出	---	-	---	---	---	---
M 22 - 9	3/14	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 23 - 7	3/5	---	---	0.011	0	---	---	---	---
M 23 - 8	3/5	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 23 - 9	3/6	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 24 - 1	3/6	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 24 - 2	3/7	---	---	0.005	0	---	---	---	---
M 24 - 3	3/7	---	---	---	-	不検出	不検出	---	0.001
M 24 - 5	3/29	不検出	---	0.006	0	---	不検出	---	---
M 24 - 6	2/27	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 24 - 8	2/27	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 25 - 1	3/7	---	---	---	-	---	不検出	---	---
M 25 - 5	2/26	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
M 25 - 9	3/10	---	---	---	-	不検出	---	---	---
M 26 - 4	3/26	不検出	不検出	0.009	0	不検出	不検出	不検出	不検出
M 26 - 7	3/26	不検出	不検出	0.021	0	不検出	不検出	不検出	不検出
N 3 - 3	3/29	0.002	---	0.004	0	---	不検出	---	---
N 3 - 6	3/31	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	---	不検出
N 4 - 1	3/31	不検出	不検出	0.004	0	不検出	不検出	---	不検出
N 4 - 3	3/12	---	不検出	---	-	---	---	---	---
N 4 - 4	3/13	---	不検出	---	-	---	---	---	---
N 4 - 5	3/12	---	不検出	---	-	---	---	---	---
N 4 - 6	3/13	---	不検出	---	-	---	---	---	---
N 5 - 1	3/12	---	---	---	-	---	不検出	---	---
N 5 - 3	3/13	---	---	---	-	---	不検出	---	---
N 6 - 1	3/6	---	不検出	---	-	---	---	---	---
N 6 - 2	3/6	---	不検出	---	-	---	---	---	---
N 6 - 4	3/6	---	不検出	---	-	---	---	---	---
N 6 - 5	3/31	---	不検出	---	-	---	---	---	---
N 6 - 6	3/11	---	不検出	---	-	---	---	---	---
N 6 - 8	3/31	不検出	不検出	0.005	0	不検出	---	不検出	不検出
N 6 - 9	3/31	不検出	不検出	0.004	0	不検出	---	不検出	不検出
N 7 - 1	3/5	---	---	---	-	---	不検出	---	---
N 7 - 2	3/5	---	---	---	-	---	不検出	---	---
N 7 - 6	3/5	---	---	---	-	---	不検出	---	---
N 7 - 7	3/31	不検出	不検出	0.004	0	不検出	不検出	---	不検出
N 7 - 8	3/31	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	---	不検出
N 7 - 9	4/1	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	---	不検出
N 8 - 1	3/4	---	不検出	---	-	---	不検出	---	---
N 8 - 2	3/4	---	不検出	---	-	不検出	不検出	---	不検出
N 8 - 3	3/28	---	不検出	0.003	0	---	不検出	---	---
N 8 - 6	3/3	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月28日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
N 8 - 7	3/10	---	不検出	---	-	---	不検出	---	---
N 8 - 8	3/10	---	不検出	---	-	---	不検出	---	---
N 8 - 9	3/10	---	不検出	---	-	不検出	---	---	不検出
N 9 - 1	3/29	不検出	---	0.001	0	---	不検出	---	---
N 9 - 2	4/1	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
N 9 - 3	3/31	不検出	不検出	0.001	0	不検出	不検出	不検出	不検出
N 10 - 1	3/26	---	---	0.003	0	---	---	---	---
N 10 - 2	3/26	---	---	不検出	0	---	---	---	---
N 11 - 6	3/19	---	---	不検出	0	---	---	---	---
N 11 - 9	3/18	---	---	不検出	0	---	---	---	---
N 13 - 2	3/5	---	---	---	-	---	不検出	---	---
N 13 - 4	3/3	---	---	---	-	---	不検出	---	---
N 13 - 5	3/4	---	---	0.008	0	---	不検出	---	---
N 14 - 4	3/15	---	---	0.002	0	---	不検出	---	---
N 14 - 5	3/15	---	---	---	-	---	不検出	---	---
N 14 - 6	3/15	---	---	0.001	0	不検出	不検出	---	不検出
N 14 - 7	3/17	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
N 14 - 8	3/17	---	---	不検出	0	---	---	---	---
N 14 - 9	3/18	---	---	不検出	0	---	---	---	---
N 16 - 2	3/13	---	---	---	-	---	不検出	---	---
N 16 - 3	3/12	---	---	---	-	---	不検出	---	---
N 16 - 8	3/17	---	---	---	-	---	不検出	---	---
N 16 - 9	3/17	---	---	---	-	---	不検出	---	---
N 17 - 2	3/15	---	---	0.018	0	---	不検出	---	---
N 17 - 3	3/14	---	---	---	-	---	不検出	---	---
N 17 - 5	3/15	---	---	0.020	0	---	不検出	---	---
N 17 - 7	3/18	---	---	0.001	0	---	---	---	---
N 17 - 8	3/18	---	---	0.007	0	---	---	---	---
N 17 - 9	3/19	---	---	0.011	0	不検出	---	---	不検出
N 20 - 1	3/11	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
N 20 - 8	3/28	---	---	0.004	0	---	不検出	---	---
N 20 - 9	3/14	---	---	---	-	---	不検出	---	---
N 21 - 1	3/11	---	---	---	-	---	不検出	---	---
N 23 - 2	3/18	---	---	0.002	0	---	---	---	---
N 23 - 3	3/18	---	---	0.003	0	---	---	---	---
N 23 - 4	3/18	---	---	0.003	0	---	---	---	---
N 23 - 5	3/17	---	---	---	-	---	不検出	---	---
N 23 - 6	3/19	---	---	0.005	0	---	---	---	---
N 23 - 9	3/15	---	---	---	-	---	不検出	---	---
N 24 - 6	2/26	---	---	---	-	---	不検出	---	---
N 24 - 9	3/17	---	不検出	---	-	---	---	---	---
N 25 - 3	3/28	---	---	0.019	0	---	不検出	---	---
N 25 - 6	3/26	不検出	不検出	0.008	0	不検出	不検出	不検出	不検出
N 25 - 9	3/25	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	不検出	不検出
N 26 - 1	3/26	不検出	不検出	0.009	0	不検出	不検出	不検出	不検出
O 9 - 3	3/31	不検出	不検出	0.001	0	不検出	不検出	---	不検出
O 10 - 1	3/31	不検出	不検出	0.004	0	不検出	不検出	---	不検出
O 10 - 2	3/31	不検出	不検出	0.004	0	不検出	不検出	---	不検出
O 10 - 3	3/31	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	---	不検出
O 12 - 2	3/22	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
O 12 - 6	4/1	不検出	不検出	0.019	0	0.006	不検出	---	不検出
O 13 - 4	3/31	不検出	不検出	0.004	0	不検出	不検出	---	不検出
O 13 - 5	3/31	不検出	不検出	0.006	0	不検出	不検出	---	不検出
O 13 - 6	4/1	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	---	不検出

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月28日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区区分				
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
O 14 - 1	3/14	---	---	不検出	0	不検出	---	不検出	不検出
O 14 - 2	3/13	---	---	不検出	0	---	---	---	---
O 14 - 3	3/13	---	---	不検出	0	---	---	---	---
O 14 - 4	3/31	不検出	不検出	不検出	0	不検出	不検出	---	不検出
O 14 - 5	3/13	---	---	不検出	0	---	---	---	---
O 14 - 6	3/12	---	---	---	-	---	不検出	---	---
O 15 - 6	3/11	---	不検出	0.004	0	---	---	---	---
O 16 - 4	3/25	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
O 16 - 5	3/11	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 16 - 7	3/31	不検出	不検出	0.015	0	不検出	不検出	---	不検出
O 16 - 8	4/1	不検出	不検出	0.025	0	---	不検出	---	---
O 16 - 9	4/1	不検出	不検出	0.008	0	不検出	不検出	---	不検出
O 17 - 4	3/10	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 17 - 5	3/10	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 17 - 6	3/10	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 17 - 7	3/31	不検出	不検出	0.015	0	---	不検出	---	---
O 17 - 8	3/11	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 17 - 9	3/11	---	不検出	0.005	0	---	---	---	---
O 19 - 7	3/8	---	---	---	-	不検出	---	---	不検出
O 19 - 8	3/8	---	---	---	-	---	不検出	---	---
O 19 - 9	3/7	---	---	---	-	---	不検出	---	---
O 20 - 2	3/28	---	---	0.006	0	---	不検出	---	---
O 20 - 4	3/15	---	不検出	不検出	0	---	---	---	---
O 20 - 6	3/14	---	---	---	-	---	不検出	---	---
O 20 - 7	3/7	---	不検出	---	-	---	不検出	---	---
O 20 - 8	3/7	---	不検出	---	-	---	不検出	---	---
O 20 - 9	3/6	---	不検出	---	-	---	不検出	---	---
O 21 - 1	3/5	---	---	---	-	---	不検出	---	---
O 21 - 2	3/5	---	---	---	-	---	不検出	---	---
O 21 - 4	3/5	---	---	0.002	0	---	---	---	---
O 21 - 5	3/4	---	---	---	-	---	不検出	---	---
O 21 - 6	3/4	---	---	---	-	---	不検出	---	---
O 21 - 9	3/4	---	---	---	-	---	不検出	---	---
O 22 - 5	3/4	---	---	---	-	---	不検出	---	---
O 22 - 7	3/4	---	---	---	-	---	不検出	---	---
O 23 - 3	3/28	---	---	不検出	0	---	不検出	不検出	---
O 23 - 5	3/28	---	---	0.002	0	---	不検出	不検出	---
O 23 - 7	2/26	---	8.0	---	-	---	---	---	---
O 24 - 1	3/15	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 24 - 3	3/13	---	---	---	-	---	---	不検出	---
O 24 - 4	3/20	---	---	---	-	---	不検出	0.05	---
O 24 - 5	3/15	---	不検出	---	-	---	---	---	---
O 24 - 7	3/21	---	---	---	-	---	不検出	0.07	---
O 24 - 8	3/21	---	---	---	-	---	不検出	0.04	---
O 25 - 3	3/25	不検出	不検出	0.009	2	不検出	不検出	不検出	不検出
O 25 - 4	3/13	---	---	---	-	---	---	不検出	---
O 25 - 5	3/13	---	---	---	-	---	---	不検出	---
O 25 - 9	4/12	不検出	不検出	0.006	0	不検出	不検出	不検出	不検出
P 19 - 2	4/1	不検出	不検出	0.007	0	不検出	不検出	---	不検出
P 19 - 3	4/1	不検出	不検出	0.012	0	不検出	不検出	---	不検出
P 20 - 1	3/31	不検出	不検出	0.010	0	不検出	不検出	---	不検出
P 20 - 2	4/1	不検出	不検出	0.008	0	不検出	不検出	---	不検出
P 20 - 3	3/6	---	---	---	-	---	不検出	---	---
P 21 - 1	3/5	---	---	---	-	---	不検出	---	---

注1)分析機関については、標題会社区区分による。

注2)会社区区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出

土壌溶出量調査結果

街区	調査機関	分析機関	会社区分
7街区	日立プラント建設サービス(株)	日立プラント建設サービス(株)	0
		習和産業(株)	1
		日立協和エンジニアリング(株)	2

計量証明書発行日:平成20年4月28日

調査地点	採取日	ベンゼン	シアン化合物	ヒ素		鉛	水銀	六価クロム	カドミウム
		mg/L	mg/L	mg/L	会社区分	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L
定量下限値		0.001	0.1	0.001		0.005	0.0005	0.01	0.001
処理基準		0.01	不検出	0.01		0.01	0.0005	0.05	0.01
P 21 - 2	3/6	---	---	---	-	---	不検出	---	---
P 21 - 3	3/6	---	---	---	-	---	不検出	---	---
P 22 - 1	3/6	---	---	---	-	---	不検出	---	---
P 22 - 2	3/6	---	---	---	-	---	不検出	---	---
P 22 - 6	4/1	不検出	不検出	0.005	0	不検出	不検出	---	不検出
P 23 - 4	3/31	不検出	不検出	0.013	0	不検出	不検出	不検出	不検出
P 23 - 5	3/31	不検出	不検出	0.003	0	不検出	不検出	不検出	不検出
P 23 - 6	3/29	不検出	---	0.004	0	---	---	---	---
P 24 - 1	3/28	---	---	0.002	0	---	---	---	---
P 24 - 2	3/28	---	---	0.004	0	---	不検出	不検出	---
P 24 - 3	3/26	---	---	0.018	0	---	---	---	---
P 24 - 5	3/26	---	---	0.004	0	---	---	---	---
P 25 - 1	3/20	---	---	---	-	---	---	0.02	---
P 25 - 4	3/28	---	---	0.006	0	---	---	---	---

注1)分析機関については、標題会社区分による。

注2)会社区分のない項目については日立プラント建設サービス(株)にて分析。

※ND:未検出