



## 計量証明書

計量証明書である旨の表記

計量証明書の発行番号

No.E11L0326-② 1/2

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

計量証明書の交付先名

発行 2012年 2月 17日

計量証明書の発行日

① 計量証明事業者の名称

② 濃度の計量証明事業所登録番号

③ 計量証明事業者の住所、計量証明事業所の住所・電話番号

④ この計量証明書に係る計量管理者

① 株式会社 オオスミ

② 登録番号 神奈川県濃度第18号  
横浜市瀬谷区五貫目町20-17③ 〒246-0008 電話 045-924-1050 (代)  
FAX 045-924-1055

④ 環境計量士

ご依頼いただきました試料の計量の結果は下記のとおりであることを証明いたします。

- |    |        |                              |
|----|--------|------------------------------|
| 1. | 件名     | 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)           |
| 2. | 提供試料   | 土壌(溶出量試験)                    |
| 3. | 試料採取場所 | 東京都江東区豊洲六丁目地内                |
| 4. | 受付日    | 2011年 10月 12日                |
| 5. | 試料採取日  | 2011年 10月 12日 ~ 2011年 11月 1日 |
| 6. | 採取区分   | 自社                           |
| 7. | 試験実施期間 | 2011年 10月 12日 ~ 2011年 11月 8日 |
| 8. | 計量の結果  | 別紙「試験結果一覧」にしめす。              |

1. 計量証明を行った業務の件名
2. 試料の種類(試験の種類)
3. 試料を採取した場所
4. この計量証明の業務の受付日
5. 試料を採取した日
6. 試料採取の区分
7. 計量証明の試験を実施した期間
8. 計量証明の結果

試験項目

計量証明書の発行番号

No.E11L0326-② 2/2

試料名  
(区画名、採取深度)

試料を採取した日

試験結果一覧

試料名	試料採取	計量の対象 試験実施期間	試験項目	計量単位	濃度計量証明の結果
			土壤 溶出量試験 ベンゼン mg/l		
B6-6 A.P. -4.34m	10月14日	10月14日 ~ 10月24日	0.001 未満		
C7-1 A.P. -4.35m	10月13日	10月13日 ~ 10月24日	0.001 未満		
D6-5 A.P. -4.35m	10月14日	10月14日 ~ 10月24日	0.001 未満		
E6-8 A.P. -4.93m	10月14日	10月14日 ~ 10月24日	0.001 未満		
F6-3 A.P. -4.67m	10月14日	10月14日 ~ 10月24日	0.001 未満		
F25-9 A.P. -3.49m	10月22日	10月22日 ~ 11月4日	0.001 未満		
G6-9 A.P. -4.57m	10月14日	10月14日 ~ 10月24日	0.001 未満		
G8-2 A.P. -4.38m	10月21日	10月21日 ~ 11月8日	0.001 未満		
G9-2 A.P. -4.81m	10月14日	10月14日 ~ 10月24日	0.001 未満		
G10-1 A.P. -4.10m	10月14日	10月14日 ~ 10月24日	0.001 未満		
G10-3 A.P. -4.44m	10月13日	10月13日 ~ 10月24日	0.001 未満		
G10-4 A.P. -4.60m	10月14日	10月14日 ~ 10月24日	0.001 未満		
G10-6 A.P. -4.66m	10月13日	10月13日 ~ 10月24日	0.001 未満		
G11-1 A.P. -4.23m	10月13日	10月13日 ~ 10月24日	0.001 未満		
G12-3 A.P. -3.62m	10月19日	10月19日 ~ 10月30日	0.001 未満		
G13-4 A.P. -3.51m	10月12日	10月12日 ~ 10月20日	0.001 未満		
G24-3 A.P. -3.91m	10月24日	10月24日 ~ 11月4日	0.001 未満		
G24-5 A.P. -3.61m	10月31日	10月31日 ~ 11月8日	0.001 未満		
G24-6 A.P. -3.99m	11月1日	11月1日 ~ 11月8日	0.001 未満		
G25-1 A.P. -3.89m	10月21日	10月21日 ~ 11月4日	0.001 未満		
【主な備考欄記載内容】 ・計測結果の誤認を避けるための追加情報 ・分析工程上の特記事項 ・文字数の関係で結果欄に記載できない内容 ・その他計量証明上必要な情報など			0.001 未満		
			0.001 未満		
試験方法			JIS K0125(1995) 5.2		
備考	計量の方法 : 平成15年環境省告示第18号				

計量単位

濃度計量証明の結果

試験を行った期間

計量の試験方法  
(JIS規格番号、法規名など)

備考