



# 計量証明書

No.E14B0217-⑤ 1/2

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2014年 3月 5日

株式会社

登録番号 神奈川県

横浜市瀬谷区五

〒246-0008 電話 045

FAX 0

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, 含有量試験)
3. 試料採取場所 東京都江東区豊洲六丁目地内
4. 受付日 2014年 2月 5日
5. 試料採取日 2014年 2月 5日 ~ 2014年 2月 14日
6. 採取区分 自社
7. 試験実施期間 2014年 2月 5日 ~ 2014年 2月 20日
8. 計量の結果 別紙「試験結果一覧」にしめす。

## 試験結果一覧

試料名	試料採取	計量の対象 試験実施期間	土壌 溶出量試験		土壌 含有量試験
			砒素及び その化合物 mg/l	鉛及び その化合物 mg/l	鉛及び その化合物 mg/kg
C23-4 A.P. -5.84m	2月11日	2月11日 ~ 2月17日	---	0.007	---
C23-5 A.P. +0.06m	2月14日	2月14日 ~ 2月20日	---	---	6
C23-5 A.P. -0.94m	2月14日	2月14日 ~ 2月20日	---	---	21
D23-5 A.P. -2.86m	2月7日	2月7日 ~ 2月13日	---	---	15
D23-5 A.P. -3.86m	2月7日	2月7日 ~ 2月13日	---	---	8
E22-2 A.P. -3.35m	2月5日	2月5日 ~ 2月10日	0.031	---	---
E22-2 A.P. -4.35m	2月5日	2月5日 ~ 2月10日	0.044	---	---
E22-2 A.P. -5.35m	2月5日	2月10日 ~ 2月15日	0.093	---	---
E22-2 A.P. -6.35m	2月5日	2月10日 ~ 2月15日	0.091	---	---
E22-5 A.P. +0.65m	2月6日	2月6日 ~ 2月12日	---	---	5未満
E22-5 A.P. -0.35m	2月6日	2月6日 ~ 2月12日	---	---	16
E22-5 A.P. -3.35m	2月6日	2月6日 ~ 2月12日	0.022	---	---
E22-5 A.P. -4.35m	2月6日	2月6日 ~ 2月12日	0.090	---	---
E22-5 A.P. -5.35m	2月6日	2月12日 ~ 2月18日	0.10	---	---
E22-5 A.P. -6.35m	2月6日	2月12日 ~ 2月18日	0.099	---	---
--- 以下余白 ---					
試験方法			JIS K0102 (2013) 61.4	JIS K0102 (2013) 54.4	JIS K0102 (2013) 54.1
備考	計量の方法 : (溶出量試験) 平成15年環境省告示第18号 (含有量試験) 平成15年環境省告示第19号				



# 計量証明書

No.E14B0084-⑤ 1/2

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2014年 3月 7日

株式会社 才

登録番号 神奈川県

横浜市瀬谷区五真

〒246-0008 電話 045-924-1055

FAX

045-924-1055

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 (全含有量試験)
3. 試料採取場所 東京都江東区豊洲六丁目地内
4. 受付日 2014年 2月 12日
5. 試料採取日 2014年 2月 6日
6. 採取区分 自社
7. 試験実施期間 2014年 2月 12日 ~ 2014年 2月 18日
8. 計量の結果 別紙「試験結果一覧」にしめす。

試験結果一覧

試料名	試料採取	計量の対象 試験実施期間	土壌 全含有量試験	---	---
			砒素及び その化合物 mg/kg		
E22-5 A.P. -5.35m	2月6日	2月12日 ~ 2月18日	10		
--- 以下余白 ---					
試験方法			底質調査方法 (平成24年環境省) II.5.9.2		
備考					