



計量証明書

No. A14D0100 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2014 年 05 月 02 日

受 付 2014 年 04 月 04 日
 試料採取 2014 年 04 月 04 日 他社
 試験実施 2014 年 04 月 04 日 ~ 2014 年 04 月 10 日
 提供試料 水質 /
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事 (6街区)

株式会社オオス
 登録番号 神奈川 波
 横浜市瀬谷区五貫目町
 〒246-0008 電話045
 FAX 045
 環境計量士

検査承認	試験実施

上記提供試料の計量の結果は下記のとおりであることを証明します。

計量の対象	No. 6-1雨水放流水 /	-----	-----	試験方法
ベンゼン	0.001 mg/l 未満 /			JIS K0125 (1995) 5.2
全シアン	不検出 (0.1 mg/l 未満) /			JIS K0102 (2013) 38.1.2 及び38.3
鉛	0.005 mg/l 未満 /			JIS K0102 (2013) 54.1
砒素	0.001 mg/l 未満 /			JIS K0102 (2013) 61.2
カドミウム	0.001 mg/l 未満 /			JIS K0102 (2013) 55.1
総水銀	0.0005 mg/l 未満 /			昭和46年環境庁告示第59号付表1
六価クロム	0.005 mg/l 未満 /			JIS K0102 (2013) 65.2.1
水素イオン濃度	7.9 pH (20℃) /			JIS K0102 (2013) 12.1
浮遊物質量	1 mg/l 未満 /			昭和46年環境庁告示第59号付表9
揮発性抽出物質 (鉱油類)	0.5 mg/l 未満 /			JIS K0102 (2013) 附属書1 (参考) 補足 II.1
- 以下 余 白 -				
採取時刻	—			
水温	—			
天気	—			
気候	—			
備考	—			

豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)

雨水モニタリング (外観)

測定地点:No.6-1雨水放流水 /

日付	状況	備考
4月4日 /	異常な着色又は発泡が認められない	JIS K 0102 8 に定める方法

実施機関:清水・大林・大成・鹿島・戸田・熊谷・東洋・鴻池・東急・銭高建設共同企業体



計量証明書

No. A14D0090 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2014年05月02日

受付 2014年04月03日 /
 試料採取 2014年04月03日 / 自社
 試験実施 2014年04月03日 ~ 2014年04月09日
 提供試料 水質
 件名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区) /

株式会社オオス
 登録番号 神奈川 済
 横浜市瀬谷区五貫目町
 〒246-0008 電話045
 FAX 045
 環境計量士

検査承認	試験実施

上記提供試料の計量の結果は下記のとおりであることを証明します。

計量の対象	No. 6-3雨水放流水 /	-----	-----	試験方法
ベンゼン	0.001 mg/l 未満 /			JIS K0125(1995) 5.2
全シアン	不検出 (0.1 mg/l 未満) /			JIS K0102(2013) 38.1.2 及び38.3
鉛	0.005 mg/l 未満 /			JIS K0102(2013) 54.1
砒素	0.001 mg/l 未満 /			JIS K0102(2013) 61.2
カドミウム	0.001 mg/l 未満 /			JIS K0102(2013) 55.1
総水銀	0.0005 mg/l 未満 /			昭和46年環境庁告示第59号付表1
六価クロム	0.005 mg/l 未満 /			JIS K0102(2013) 65.2.1
水素イオン濃度	7.9 pH (19℃) /			JIS K0102(2013) 12.1
浮遊物質量	17 mg/l /			昭和46年環境庁告示第59号付表9
揮発性抽出物質(鉱油類)	0.5 mg/l 未満 /			JIS K0102(2013) 附属書1 (参考) 補足II.1
- 以下余白 -				
採取時刻	14:35			
水温	15.1 °C			
天候	雨			
気温	15.1 °C			
備考				

豊洲新市場土壤汚染対策工事(6街区)

雨水モニタリング (外観)

測定地点: No.6-3雨水放流水

日付	状況	備考
4月3日 /	異常な着色又は発泡が認められない /	JIS K 0102 8 に定める方法

実施機関: 清水・大林・大成・鹿島・戸田・熊谷・東洋・鴻池・東急・銭高建設共同企業体