



計量証明書

No. A13K0690 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年12月02日

受付 2013年11月29日
 試料採取 2013年11月29日 自社
 試験実施 2013年11月29日 ~ 2013年12月02日
 提供試料 地下水
 件名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)

株式会社オオスミ
 登録番号 神奈川 濃原
 横浜市瀬谷区五貫目町
 〒246-0008 電話045(951)1000
 FAX 045(951)1000
 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。

| 試料名 | 計量の対象 | | | |
|----------|----------------------|-------|-------|-------|
| | ベンゼン | ----- | ----- | ----- |
| G11-1 | 0.001 mg/l 未満 | | | |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 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17号 | | | |

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

2013年 12月 9日



| | |
|------|-----------------|
| 受注番号 | 8370561-00-(12) |
|------|-----------------|

株式会社 住化分析 第一
〒554-0022 大阪市此花区春日出 5号
計量証明事業所 大分県知 5号
大分 事務所
〒870-0106 大分県大分市大字鶴崎2200番地
TEL 097-523-1962 FAX 097-5
計量管理者 環境計 第47

濃度計量証明書

2013年11月28日 ご依頼を受けました試料の計量結果を下記のとおり証明いたします。

件 名：豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
試料 名：G11-1
試料採取年月日：2013年11月29日
試料採取場所：東京都江東区豊洲6丁目地内
試料の由来：持込試料

試験区分：地下水試験

単位 (mg/L)

| 計量項目 | 計量結果 | 計量方法 | 定量下限値 | 地下水基準 |
|--------|-----------------|-------------------------|-------|----------|
| シアン化合物 | 検出されない 0.1未満 | JIS K 0102 38.1.2及び38.3 | 0.1 | 検出されないこと |
| | 以下余白 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

備考：地下水基準とは、「土壌汚染対策法施行規則」環境省令第29号（平成14年）による。



計量証明書

No. A13L0097 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 12 月 06 日

受 付 2013 年 12 月 03 日
 試料採取 2013 年 12 月 03 日 自社
 試験実施 2013 年 12 月 03 日 ~ 2013 年 12 月 04 日
 提供試料 地下水

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

件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事 (6街区)

| | |
|------|------|
| 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。

| 試料名 | 計量の対象 | シアン化合物 | ----- | ----- | ----- |
|----------|----------------------|-----------------------------------|-------|-------|-------|
| D10-6 | | 不検出 (0.1 mg/l 未満) | | | |
| - 以下余白 - | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 試験方法 | | JIS K0102 (2013) 38.1 .2及び38.3 | | | |
| 備 考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第17号 | | | | |



計量証明書

No. A13L0098 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 12 月 06 日

受 付 2013 年 12 月 03 日
 試料採取 2013 年 12 月 03 日 自社
 試験実施 2013 年 12 月 03 日 ~ 2013 年 12 月 04 日
 提供試料 地下水
 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 濃
 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。

| 試料名 | 計量の対象 | シアン化合物 | ----- | ----- | ----- |
|----------|----------------------|-----------------------------------|-------|-------|-------|
| D11-4 | | 不検出 (0.1 mg/l 未満) | | | |
| - 以下余白 - | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 試験方法 | | JIS K0102 (2013) 38.1 .2及び38.3 | | | |
| 備 考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第17号 | | | | |



計量証明書

No. A13L0095 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年12月06日

受 付 2013年12月03日
 試料採取 2013年12月03日 自社
 試験実施 2013年12月03日 ~ 2013年12月05日
 提供試料 地下水
 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 濃
 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。

| 試料名 | 計量の対象 | | | |
|----------|----------------------|-------|-------|-------|
| | ベンゼン | ----- | ----- | ----- |
| D10-8 | 0.001 mg/l 未満 | | | |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 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17号 | | | |



計量証明書

No. A13L0096 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 12 月 06 日

受 付 2013 年 12 月 03 日
 試料採取 2013 年 12 月 03 日 自社
 試験実施 2013 年 12 月 03 日 ~ 2013 年 12 月 04 日
 提供試料 地下水
 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 濃
 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 | シアン化合物 | ----- | ----- | ----- |
|----------|-----------------------------------|-------|-------|-------|
| 試料名 | | | | |
| D10-8 | 不検出 (0.1 mg/l 未満) | | | |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 試験方法 | JIS K0102 (2013) 38.1 .2及び38.3 | | | |
| 備 考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第17号 | | | |



計量証明書

No. A13L0439 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 12 月 16 日

受 付 2013 年 12 月 13 日
 試料採取 2013 年 12 月 13 日 自社
 試験実施 2013 年 12 月 13 日 ~ 2013 年 12 月 16 日
 提供試料 地下水
 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 濃
 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。

| 試料名 | 計量の対象 | ベンゼン | ----- | ----- | ----- |
|----------|----------------------|----------------------|-------|-------|-------|
| B11-7 | | 0.001 mg/l 未満 | | | |
| - 以下余白 - | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 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17号 | | | | |



計量証明書

No. A13L0440 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年12月16日

受 付 2013年12月13日
 試料採取 2013年12月13日 自社
 試験実施 2013年12月13日 ~ 2013年12月14日
 提供試料 地下水
 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 濃
 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。

| 試料名 | 計量の対象 | シアン化合物 | ----- | ----- | ----- |
|----------|----------------------------------|----------------------|-------|-------|-------|
| | B11-7 | 不検出 (0.1 mg/l 未満) | | | |
| - 以下余白 - | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 試験方法 | JIS K0102(2013) 38.1 .2及び38.3 | | | | |
| 備考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第17号 | | | | |

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

2013年 12月 20日



| | |
|------|-----------------|
| 受注番号 | 8370561-00-(16) |
|------|-----------------|

株式会社 住化分析 ター
〒554-0022 大阪市此花区春日岬 35号
計量証明事業所 大分県 〇 〇 〇 5号
大 分 事 所
〒870-0106 大分県大分市大字 〇 〇 〇 〇番地
TEL 097-523-1962 FAX 097-523-1963
計量管理者 環境計量士 (第472〇〇号)

濃度計量証明書

2013年11月28日 ご依頼を受けました試料の計量結果を下記のとおり証明いたします。

件名: 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
試料名: G14-5
試料採取年月日: 2013年12月14日
試料採取場所: 東京都江東区豊洲6丁目地内
試料の由来: 持込試料

試験区分: 地下水試験

| 計量項目 | 計量結果 | 計量方法 | 単位 (mg/L) | |
|--------|-----------------|-------------------------|-----------|----------|
| | | | 定量下限値 | 地下水基準 |
| シアン化合物 | 検出されない 0.1未満 | JIS K 0102 38.1.2及び38.3 | 0.1 | 検出されないこと |
| | 以下余白 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

備考: 地下水基準とは、「土壌汚染対策法施行規則」環境省令第29号 (平成14年) による。

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

2013年 12月 27日



| | |
|------|-----------------|
| 受注番号 | 8370561-00-(17) |
|------|-----------------|

株式会社 住化分析センター
〒554-0022 大阪市此花区 丁目1番135号
計量証明事業所 登録第 75号
大 分 所
〒870-0106 大分県大分市 崎 2200番地
TEL 097-523-1962 FAX 097-523-1963
計量管理者 環境計量士 (第472号)

濃度計量証明書

2013年11月28日 ご依頼を受けました試料の計量結果を下記のとおり証明いたします。

件名 : 豊洲新市場土壌汚染対策工事 (6街区)
試料名 : G10-4
試料採取年月日 : 2013年12月18日
試料採取場所 : 東京都江東区豊洲6丁目地内
試料の由来 : 持込試料

試験区分 : 地下水試験

| 計量項目 | 計量結果 | 計量方法 | 単位 (mg/L) | |
|--------|-----------------|-------------------------|-----------|----------|
| | | | 定量下限値 | 地下水基準 |
| シアン化合物 | 検出されない 0.1未満 | JIS K 0102 38.1.2及び38.3 | 0.1 | 検出されないこと |
| | 以下余白 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

備考 : 地下水基準とは、「土壌汚染対策法施行規則」環境省令第29号 (平成14年) による。



計量証明書

No. A13L0547 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年12月22日

受 付 2013年12月19日
 試料採取 2013年12月19日 自社
 試験実施 2013年12月19日 ~ 2013年12月20日
 提供試料 地下水
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)

株式会社オオスミ
 登録番号 神奈川 濃度
 横浜市瀬谷区五貫目町
 〒246-0008 電話045(9)
 FAX 045(9)
 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。

| 試料名 | 計量の対象 | シアン化合物 | ----- | ----- | ----- |
|----------|----------------------------------|----------------------|-------|-------|-------|
| C12-2 | | 不検出 (0.1 mg/l 未満) | | | |
| - 以下余白 - | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 試験方法 | JIS K0102(2013) 38.1 .2及び38.3 | | | | |
| 備考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第17号 | | | | |



計量証明書

No. A13L0548 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 12 月 22 日

受 付 2013 年 12 月 19 日
 試料採取 2013 年 12 月 19 日 自社
 試験実施 2013 年 12 月 19 日 ~ 2013 年 12 月 20 日
 提供試料 地下水
 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 濃
 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。

| 試料名 | 計量の対象 | シアン化合物 | ----- | ----- | ----- |
|----------|-----------------------------------|----------------------|-------|-------|-------|
| C12-3 | | 不検出 (0.1 mg/l 未満) | | | |
| - 以下余白 - | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 試験方法 | JIS K0102 (2013) 38.1 .2及び38.3 | | | | |
| 備考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第17号 | | | | |



計量証明書

No. A13L0549 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年12月22日

受 付 2013年12月19日
 試料採取 2013年12月19日 自社
 試験実施 2013年12月19日 ~ 2013年12月20日
 提供試料 地下水
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)

株式会社オオスミ
 登録番号 神奈川 濃度
 横浜市瀬谷区五貫目町 2
 〒246-0008 電話045(924)1055
 FAX 045(924)1055
 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。

| 試料名 | 計量の対象 | シアン化合物 | ----- | ----- | ----- |
|----------|----------------------|----------------------------------|-------|-------|-------|
| G11-6 | | 不検出 (0.1 mg/l 未満) | | | |
| - 以下余白 - | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 試験方法 | | JIS K0102(2013) 38.1 .2及び38.3 | | | |
| 備 考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第17号 | | | | |



計量証明書

No. A13L0572 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年12月23日

受 付 2013年12月20日
 試料採取 2013年12月20日 自社
 試験実施 2013年12月20日 ~ 2013年12月21日
 提供試料 地下水
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)

株式会社オオスミ

登録番号 神奈川 濃度

横浜市瀬谷区五貫目町 20

〒246-0008 電話045(924)1055

FAX 045(924)1055

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。

| 試料名 | 計量の対象 | シアン化合物 | ----- | ----- | ----- |
|------------|----------------------|----------------------------------|-------|-------|-------|
| B11-2 | | 不検出 (0.1 mg/l 未満) | | | |
| - 以下 余 白 - | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 試験方法 | | JIS K0102(2013) 38.1 .2及び38.3 | | | |
| 備 考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第17号 | | | | |



計量証明書

No. A13L0573 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年12月23日

受 付 2013年12月20日
 試料採取 2013年12月20日 自社
 試験実施 2013年12月20日 ~ 2013年12月21日
 提供試料 地下水
 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 濃
 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。

| 試料名 | 計量の対象 | シアン化合物 | ----- | ----- | ----- |
|----------|----------------------------------|----------------------|-------|-------|-------|
| C11-6 | | 不検出 (0.1 mg/l 未満) | | | |
| - 以下余白 - | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 試験方法 | JIS K0102(2013) 38.1 .2及び38.3 | | | | |
| 備 考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第17号 | | | | |



計量証明書

No. A13L0568 - 1

発行 2013年12月23日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

受 付 2013年12月20日
 試料採取 2013年12月20日 自社
 試験実施 2013年12月20日 ~ 2013年12月23日
 提供試料 地下水
 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 濃
 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。

| 試料名 | 計量の対象 | ベンゼン | ----- | ----- | ----- |
|----------|----------------------|---------------------|-------|-------|-------|
| G10-3 | | 0.001 mg/l 未満 | | | |
| - 以下余白 - | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 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17号 | | | | |



計量証明書

No A13L0569 - 1

発行 2013年12月23日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

受付 2013年12月20日
 試料採取 2013年12月20日 自社
 試験実施 2013年12月20日 ~ 2013年12月21日
 提供試料 地下水
 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 濃
 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。

| 試料名 | 計量の対象 | シアン化合物 | ----- | ----- | ----- |
|----------|----------------------|----------------------------------|-------|-------|-------|
| G10-3 | | 不検出 (0.1 mg/l 未満) | | | |
| - 以下余白 - | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 試験方法 | | JIS K0102(2013) 38.1 .2及び38.3 | | | |
| 備考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第17号 | | | | |



計量証明書

No. A13L0570 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 12 月 23 日

受 付 2013 年 12 月 20 日
 試料採取 2013 年 12 月 20 日 自社
 試験実施 2013 年 12 月 20 日 ~ 2013 年 12 月 23 日
 提供試料 地下水
 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 濃
 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。

| 試料名 | 計量の対象 | ベンゼン | ----- | ----- | ----- |
|----------|----------------------|----------------------|-------|-------|-------|
| G10-6 | | 0.001 mg/l 未満 | | | |
| - 以下余白 - | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 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17号 | | | | |



計量証明書

No. A13L0571 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年12月23日

受付 2013年12月20日
 試料採取 2013年12月20日 自社
 試験実施 2013年12月20日 ~ 2013年12月21日
 提供試料 地下水
 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 濃
 横浜市瀬谷区五貫目町
 〒246-0008 電話045 ()
 FAX 045 (924) 1033
 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。

| 試料名 | 計量の対象 | シアン化合物 | ----- | ----- | ----- |
|----------|----------------------|-----------------------------------|-------|-------|-------|
| G10-6 | | 不検出 (0.1 mg/l 未満) | | | |
| - 以下余白 - | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 試験方法 | | JIS K0102 (2013) 38.1 .2及び38.3 | | | |
| 備考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第17号 | | | | |



計量証明書

No. A13L0588 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年12月26日

受 付 2013年12月23日
 試料採取 2013年12月23日 自社
 試験実施 2013年12月23日 ~ 2013年12月25日
 提供試料 地下水
 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 濠
 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。

| 試料名 | 計量の対象 | | | |
|----------|----------------------|-------|-------|-------|
| | ベンゼン | ----- | ----- | ----- |
| G10-1 | 0.001 mg/l 未満 | | | |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 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17号 | | | |



計量証明書

No. A13L0590 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年12月26日

受 付 2013年12月23日
 試料採取 2016年12月23日 自社
 試験実施 2013年12月23日 ~ 2013年12月25日
 提供試料 地下水
 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 濃
 横浜市瀬谷区五貫目町
 〒246-0008 電話045
 FAX 045(924)1055
 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。

| 試料名 | 計量の対象 | シアン化合物 | ----- | ----- | ----- |
|----------|----------------------------------|----------------------|-------|-------|-------|
| G10-1 | | 不検出 (0.1 mg/l 未満) | | | |
| - 以下余白 - | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 試験方法 | JIS K0102(2013) 38.1 .2及び38.3 | | | | |
| 備考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第17号 | | | | |



計量証明書

No. A13L0589 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 12 月 26 日

受 付 2013 年 12 月 23 日
 試料採取 2013 年 12 月 23 日 自社
 試験実施 2013 年 12 月 23 日 ~ 2013 年 12 月 25 日
 提供試料 地下水
 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 濃
 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。

| 試料名 | 計量の対象 | ベンゼン | ----- | ----- | ----- |
|----------|----------------------|----------------------|-------|-------|-------|
| G10-2 | | 0.001 mg/l 未満 | | | |
| - 以下余白 - | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 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17号 | | | | |



計量証明書

No. A13L0591 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 12 月 26 日

受 付 2013 年 12 月 23 日
 試料採取 2016 年 12 月 23 日 自社
 試験実施 2013 年 12 月 23 日 ~ 2013 年 12 月 25 日
 提供試料 地下水
 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 濃
 横浜市瀬谷区五貫目町
 〒246-0008 電話045
 FAX 045 (924) 1055
 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。

| 試料名 | 計量の対象 | シアン化合物 | ----- | ----- | ----- |
|----------|-----------------------------------|----------------------|-------|-------|-------|
| G10-2 | | 不検出 (0.1 mg/l 未満) | | | |
| - 以下余白 - | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 試験方法 | JIS K0102 (2013) 38.1 .2及び38.3 | | | | |
| 備考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第17号 | | | | |



計量証明書

No. A13L0669 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年12月29日

受付 2013年12月26日
 試料採取 2013年12月26日 自社
 試験実施 2013年12月26日 ~ 2013年12月27日
 提供試料 地下水
 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
 横浜市瀬谷区五貫目
 〒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。

| 試料名 | 計量の対象 | | | |
|----------|----------------------|-------|-------|-------|
| | ベンゼン | ----- | ----- | ----- |
| G13-5 | 0.001 mg/l 未満 | | | |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 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17号 | | | |



計量証明書

No. A13L0670 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年12月29日

受 付 2013年12月26日
 試料採取 2013年12月26日 自社
 試験実施 2013年12月26日 ~ 2013年12月27日
 提供試料 地下水
 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。

| 試料名 | 計量の対象 | シアン化合物 | ----- | ----- | ----- |
|----------|----------------------------------|----------------------|-------|-------|-------|
| G13-5 | | 不検出 (0.1 mg/l 未満) | | | |
| - 以下余白 - | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 試験方法 | JIS K0102(2013) 38.1 .2及び38.3 | | | | |
| 備 考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第17号 | | | | |



計量証明書

No. A13L0671 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 12 月 29 日

受 付 2013 年 12 月 26 日
 試料採取 2013 年 12 月 26 日 自社
 試験実施 2013 年 12 月 26 日 ~ 2013 年 12 月 27 日
 提供試料 地下水
 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 〇〇〇〇〇
 横浜市瀬谷区五貫目
 〒246-0008 電話045-〇〇〇〇〇
 FAX 045-〇〇〇〇〇
 環境計量士 〇〇〇〇〇

| | |
|------|------|
| 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。

| 試料名 | 計量の対象 | シアン化合物 | ----- | ----- | ----- |
|----------|----------------------|-----------------------------------|-------|-------|-------|
| E10-6 | | 不検出 (0.1 mg/l 未満) | | | |
| - 以下余白 - | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 試験方法 | | JIS K0102 (2013) 38.1 .2及び38.3 | | | |
| 備 考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第17号 | | | | |



計量証明書

No. A13L0672 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年12月29日

受 付 2013年12月26日
 試料採取 2013年12月26日 自社
 試験実施 2013年12月26日 ~ 2013年12月27日
 提供試料 地下水
 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 濃
 横浜市瀬谷区五貫目町
 〒246-0008 電話045 ()
 FAX 045 (924) 1055
 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。

| 試料名 | 計量の対象 | シアン化合物 | ----- | ----- | ----- |
|----------|----------------------------------|----------------------|-------|-------|-------|
| E10-8 | | 不検出 (0.1 mg/l 未満) | | | |
| - 以下余白 - | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 試験方法 | JIS K0102(2013) 38.1 .2及び38.3 | | | | |
| 備 考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第17号 | | | | |



計量証明書

No. A13L0673 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 12 月 29 日

受 付 2013 年 12 月 26 日
 試料採取 2013 年 12 月 26 日 自社
 試験実施 2013 年 12 月 26 日 ~ 2013 年 12 月 27 日
 提供試料 地下水
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)

株式会社オオスミ
 登録番号 神奈川 濃度
 横浜市瀬谷区五貫目町
 〒246-0008 電話045(9
 FAX 045(9
 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。

| 試料名 | 計量の対象 | シアン化合物 | ----- | ----- | ----- |
|----------|----------------------|----------------------------------|-------|-------|-------|
| E10-9 | | 不検出 (0.1 mg/l 未満) | | | |
| - 以下余白 - | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 試験方法 | | JIS K0102(2013) 38.1 .2及び38.3 | | | |
| 備 考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第17号 | | | | |



計量証明書

No. A13L0674 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年12月29日

受 付 2013年12月26日
 試料採取 2013年12月26日 自社
 試験実施 2013年12月26日 ~ 2013年12月27日
 提供試料 地下水
 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 湖
 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。

| 試料名 | 計量の対象 | シアン化合物 | ----- | ----- | ----- |
|-----------|----------------------------------|----------------------|-------|-------|-------|
| E11-4 | | 不検出 (0.1 mg/l 未満) | | | |
| - 以下 余白 - | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 試験方法 | JIS K0102(2013) 38.1 .2及び38.3 | | | | |
| 備 考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第17号 | | | | |



計量証明書

No. A13L0675 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年12月29日

受 付 2013年12月26日
 試料採取 2013年12月26日 自社
 試験実施 2013年12月26日 ~ 2013年12月27日
 提供試料 地下水
 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 濃
 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。

| 試料名 | 計量の対象 | シアン化合物 | ----- | ----- | ----- |
|----------|----------------------------------|----------------------|-------|-------|-------|
| E11-7 | | 不検出 (0.1 mg/l 未満) | | | |
| - 以下余白 - | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 試験方法 | JIS K0102(2013) 38.1 .2及び38.3 | | | | |
| 備 考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第17号 | | | | |