



計量証明書

No. E13G0395 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年08月02日

受 付 2013年07月22日
 試料採取 2013年07月22日 自社
 試験実施 2013年07月22日 ~ 2013年07月25日
 提供試料 土壌溶出量試験
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

株式会社オオス
 登録番号 神奈川県
 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 | d-18-23 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|----------------------|-------|-------|---------------------|
| ベンゼン | 0.001 mg/l 未満 | | | JIS K0125(1995) 5.2 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 温 備 考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第18号 | | | |

分析結果報告書



No. E13G0398 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年08月02日

受 付 2013年07月22日
 試料採取 2013年07月22日 自社
 試験実施 2013年07月22日 ~ 2013年07月23日
 提供試料 土壌
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

株式会社オオス
 登録番号 神奈川 済
 横浜市瀬谷区五貫目四
 丁246-0008 電話045
 FAX 045
 環境計量士

| | |
|---|---|
| 検査承認 | 試験実施 |
|  |  |

上記提供試料の分析の結果は下記のとおりであることを報告します。

| 分析の対象 | d-18-23 | ----- | ----- | 試験方法 |
|-------------------------------|------------------|---|-------|--------------|
| 油膜 | なし | | | 昭和51年環水企第38号 |
| 油臭 | 0 | | | 官能法 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水天候 気候 温度 備考 | — — — — | ※油臭は6段階臭気強度表示法(0:無臭~5:強烈な臭い)で表示した。 分析方法:油汚染対策ガイドライン(平成18年3月 環境省)による。 | | |



計量証明書

No. E13G0395 - 2

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年08月02日

受 付 2013年07月22日
 試料採取 2013年07月22日 自社
 試験実施 2013年07月22日 ~ 2013年07月25日
 提供試料 土壌溶出量試験
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

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。

| 計量の対象 | d-19-20 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|----------------------|-------|-------|---------------------|
| ベンゼン | 0.001 mg/l 未満 | | | JIS K0125(1995) 5.2 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 温 備 考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第18号 | | | |

分析結果報告書

No. E13G0398 - 2



東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年08月02日

受 付 2013年07月22日
 試料採取 2013年07月22日 自社
 試験実施 2013年07月22日 ~ 2013年07月23日
 提供試料 土壌

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)
 中温加熱処理済み土

| | |
|---|---|
| 検査承認 | 試験実施 |
|  |  |

上記提供試料の分析の結果は下記のとおりであることを報告します。

| 分析の対象 | d-19-20 | ----- | ----- | 試験方法 |
|------------------------------|------------------|---|-------|--------------|
| 油膜 | なし | | | 昭和51年環水企第38号 |
| 油臭 | 0 | | | 官能法 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水温 天気 気候 備考 | — — — — | ※油臭は6段階臭気強度表示法(0:無臭~5:強烈な臭い)で表示した。 分析方法:油汚染対策ガイドライン(平成18年3月 環境省)による。 | | |



計量証明書

No. E13G0395 - 3

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年08月02日

受 付 2013年07月22日
 試料採取 2013年07月22日 自社
 試験実施 2013年07月22日 ~ 2013年07月25日
 提供試料 土壌溶出量試験

株式会社才才
 登録番号 神奈川
 横浜市瀬谷区五貫目
 〒246-0008 電話04
 FAX 0
 環境計量士

件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

| | |
|------|------|
| 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 | d-21-15 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|----------------------|-------|-------|---------------------|
| ベンゼン | 0.001 mg/l 未満 | | | JIS K0125(1995) 5.2 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 温 備 考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第18号 | | | |

分析結果報告書

No. E13G0398 - 3



東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年08月02日

受 付 2013年07月22日
 試料採取 2013年07月22日 自社
 試験実施 2013年07月22日 ~ 2013年07月23日
 提供試料 土壌

株式会社オオス
 登録番号 神奈川 浜
 横浜市瀬谷区五貫目
 〒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)
 中温加熱処理済み土

| | |
|---|---|
| 検査承認 | 試験実施 |
|  |  |

上記提供試料の分析の結果は下記のとおりであることを報告します。

| 分析の対象 | d-21-15 | ----- | ----- | 試験方法 |
|------------------------------------|------------------|-------|-------|--------------|
| 油膜 | なし | | | 昭和51年環水企第38号 |
| 油臭 | 0 | | | 官能法 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温度 天気 候 気 温 備 考 | — — — — | | | |

※油臭は6段階臭気強度表示法(0:無臭~5:強烈な臭い)で表示した。
 分析方法;油汚染対策ガイドライン(平成18年3月 環境省)による。



計量証明書

No. E13G0413 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年08月02日

受 付 2013年07月23日
 試料採取 2013年07月23日 自社
 試験実施 2013年07月23日 ~ 2013年07月25日
 提供試料 土壌溶出量試験
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

株式会社オオス
 登録番号 神奈川 済
 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。

| 計量の対象 | d-40-29 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------|------------|-------|-------|---------------------|
| ベンゼン | 0.001 mg/l | | | JIS K0125(1995) 5.2 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 | — | | | |
| 水 | — | | | |
| 天気 | — | | | |
| 気温 | — | | | |
| 備考 | — | | | |
| 計量の方法：平成15年環境省告示第18号 | | | | |

分析結果報告書



No. E13G0416 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年08月02日

受 付 2013年07月23日
 試料採取 2013年07月23日 自社
 試験実施 2013年07月23日 ~ 2013年07月24日
 提供試料 土壌
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

株式会社オオカキ
 登録番号 神奈川
 横浜市瀬谷区五貫目
 〒246-0008 電話045-246-0008
 FAX 045-246-0009
 環境計量士

| | |
|---|---|
| 検査承認 | 試験実施 |
|  |  |

上記提供試料の分析の結果は下記のとおりであることを報告します。

| 分析の対象 | d-40-29 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------|---------|-------|-------|---|
| 油膜 | なし | | | 昭和51年環水企第38号 |
| 油臭 | 0 | | | 官能法 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 | — | | | |
| 水 温 | — | | | |
| 天 候 | — | | | |
| 気 温 | — | | | |
| 備 考 | | | | ※油臭は6段階臭気強度表示法(0:無臭~5:強烈な臭い)で表示した。 分析方法:油汚染対策ガイドライン(平成18年3月 環境省)による。 |



計量証明書

No. E13G0454 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 08 月 02 日

受 付 2013 年 07 月 24 日
 試料採取 2013 年 07 月 24 日 自社
 試験実施 2013 年 07 月 24 日 ~ 2013 年 07 月 26 日
 提供試料 土壌溶出量試験
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事 (6街区)
 中温加熱処理済み土

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04
 FAX 04
 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 | d-60-30 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------|------------|-------|-------|----------------------|
| ベンゼン | 0.001 mg/l | | | JIS K0125 (1995) 5.2 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 | — | | | |
| 水 温 | — | | | |
| 天 候 | — | | | |
| 気 温 | — | | | |
| 備 考 | | | | |
| 計量の方法：平成15年環境省告示第18号 | | | | |

分析結果報告書

No. E13G0457 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 08 月 02 日

受 付 2013 年 07 月 24 日
 試料採取 2013 年 07 月 24 日 自社
 試験実施 2013 年 07 月 24 日 ~ 2013 年 07 月 25 日
 提供試料 土壌
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

株式会社オオス
 登録番号 神奈川 済
 横浜市瀬谷区五貫目
 〒246-0008 電話045
 FAX 045 (924) 1033
 環境計量士

| | |
|------|------|
| 検査承認 | 試験実施 |
| | |

上記提供試料の分析の結果は下記のとおりであることを報告します。

| 分析の対象 | d-60-30 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|------------------|---|-------|--------------|
| 油膜 | なし | | | 昭和51年環水企第38号 |
| 油臭 | 0 | | | 官能法 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 温 備 考 | — — — — | ※油臭は6段階臭気強度表示法(0:無臭~5:強烈な臭い)で表示した。 分析方法:油汚染対策ガイドライン(平成18年3月 環境省)による。 | | |



計量証明書

No. E13G0454 - 2

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年08月02日

受付 2013年07月24日
 試料採取 2013年07月24日 自社
 試験実施 2013年07月24日 ~ 2013年07月26日
 提供試料 土壌溶出量試験
 件名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

株式会社オオス
 登録番号 神奈川 済
 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。

| 計量の対象 | d-61-33 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|----------------------|-------|-------|---------------------|
| ベンゼン | 0.002 mg/l | | | JIS K0125(1995) 5.2 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 温 備 考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第18号 | | | |

分析結果報告書

No. E13G0457 - 2

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 08 月 02 日

受 付 2013 年 07 月 24 日
 試料採取 2013 年 07 月 24 日 自社
 試験実施 2013 年 07 月 24 日 ~ 2013 年 07 月 25 日
 提供試料 土壌
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

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 |
| ● | ● |

上記提供試料の分析の結果は下記のとおりであることを報告します。

| 分析の対象 | d-61-33 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|------------------|-------|-------|--------------|
| 油膜 | なし | | | 昭和51年環水企第38号 |
| 油臭 | 0 | | | 官能法 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 温 備 考 | — — — — | | | |

※油臭は6段階臭気強度表示法（0：無臭～5：強烈な臭い）で表示した。
 分析方法：油汚染対策ガイドライン（平成18年3月 環境省）による。



計量証明書

No. E13G0469 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 08 月 02 日

受付 2013 年 07 月 25 日
 試料採取 2013 年 07 月 25 日 自社
 試験実施 2013 年 07 月 25 日 ~ 2013 年 07 月 27 日
 提供試料 土壌溶出量試験
 件名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

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 | d-55-28 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------|------------|-------|-------|---------------------|
| ベンゼン | 0.001 mg/l | | | JIS K0125(1995) 5.2 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 | — | | | |
| 水温 | — | | | |
| 天候 | — | | | |
| 気温 | — | | | |
| 備考 | | | | |
| 計量の方法：平成15年環境省告示第18号 | | | | |

分析結果報告書

No. E13G0472 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 08 月 02 日

受 付 2013 年 07 月 25 日
 試料採取 2013 年 07 月 25 日 自社
 試験実施 2013 年 07 月 25 日 ~ 2013 年 07 月 26 日
 提供試料 土壌
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

株式会社オオ
 登録番号 神奈川
 横浜市瀬谷区五貫目
 〒246-0008 電話04
 FAX 04
 環境計量士

| | |
|------|------|
| 検査承認 | 試験実施 |
| | |

上記提供試料の分析の結果は下記のとおりであることを報告します。

| 分析の対象 | d-55-28 | ----- | ----- | 試験方法 |
|-----------------------|------------------|---|-------|--------------|
| 油膜 | なし | | | 昭和51年環水企第38号 |
| 油臭 | 0 | | | 官能法 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 天気 備考 | — — — — | ※油臭は6段階臭気強度表示法(0:無臭~5:強烈な臭い)で表示した。 分析方法:油汚染対策ガイドライン(平成18年3月 環境省)による。 | | |



計量証明書

No. E13G0469 - 2

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年08月02日

受 付 2013年07月25日
 試料採取 2013年07月25日 自社
 試験実施 2013年07月25日 ~ 2013年07月27日
 提供試料 土壌溶出量試験
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

株式会社オオス
 登録番号 神奈川 済
 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。

| 計量の対象 | d-56-28 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|----------------------|-------|-------|---------------------|
| ベンゼン | 0.001 mg/l | | | JIS K0125(1995) 5.2 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 温 備 考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第18号 | | | |

分析結果報告書



No. E13G0472 - 2

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 08 月 02 日

受 付 2013 年 07 月 25 日
 試料採取 2013 年 07 月 25 日 自社
 試験実施 2013 年 07 月 25 日 ~ 2013 年 07 月 26 日
 提供試料 土壌
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

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 |
|  |  |

上記提供試料の分析の結果は下記のとおりであることを報告します。

| 分析の対象 | d-56-28 | ----- | ----- | 試験方法 |
|-------------------------|------------------|-------|-------|--------------|
| 油膜 | なし | | | 昭和51年環水企第38号 |
| 油臭 | 0 | | | 官能法 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水天候 気温 気備 | — — — — | | | |

※油臭は6段階臭気強度表示法（0：無臭～5：強烈な臭い）で表示した。
 分析方法：油汚染対策ガイドライン（平成18年3月 環境省）による。



計量証明書

No E13G0484 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年08月09日

受付 2013年07月26日
 試料採取 2013年07月26日 自社
 試験実施 2013年07月26日 ~ 2013年07月29日
 提供試料 土壌溶出量試験
 件名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

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
 RAX 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 | d-59-32 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|------------------|----------------------|-------|---------------------|
| ベンゼン | 0.001 mg/l 未満 | | | JIS K0125(1995) 5.2 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 温 備 考 | — — — — | 計量の方法：平成15年環境省告示第18号 | | |

分析結果報告書

No.E13G0487 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 08 月 09 日

受 付 2013 年 07 月 26 日
 試料採取 2013 年 07 月 26 日 自社
 試験実施 2013 年 07 月 26 日 ~ 2013 年 07 月 27 日
 提供試料 土壌
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事 (6街区)
 中温加熱処理済み土

株式会社オオノ
 登録番号 神奈川
 横浜市瀬谷区五貫目
 〒246-0008 電話04
 FAX 04
 環境計量士

| | |
|------|------|
| 検査承認 | 試験実施 |
| ● | ● |

上記提供試料の分析の結果は下記のとおりであることを報告します。

| 分析の対象 | d-59-32 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|------------------|--|-------|--------------|
| 油膜 | なし | | | 昭和51年環水企第38号 |
| 油臭 | 0 | | | 官能法 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 温 備 考 | — — — — | ※油臭は6段階臭気強度表示法 (0:無臭~5:強烈な臭い) で表示した。 分析方法: 油汚染対策ガイドライン (平成18年3月 環境省) による。 | | |



計量証明書

No. E13G0498 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 08 月 09 日

受 付 2013 年 07 月 27 日
 試料採取 2013 年 07 月 27 日 自社
 試験実施 2013 年 07 月 27 日 ~ 2013 年 07 月 30 日
 提供試料 土壌溶出量試験
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

株式会社オオス
 登録番号 神奈川県
 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。

| 計量の対象 | d-54-26 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|----------------------|-------|-------|---------------------|
| ベンゼン | 0.001 mg/l | | | JIS K0125(1995) 5.2 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 温 備 考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第18号 | | | |

分析結果報告書



No. E13G0501 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 08 月 09 日

受 付 2013 年 07 月 27 日
 試料採取 2013 年 07 月 27 日 自社
 試験実施 2013 年 07 月 27 日 ~ 2013 年 07 月 28 日
 提供試料 土壌
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事 (6街区)
 中温加熱処理済み土

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04
 FAX.04
 環境計量士

| | |
|---|---|
| 検査承認 | 試験実施 |
|  |  |

上記提供試料の分析の結果は下記のとおりであることを報告します。

| 分析の対象 | d-54-26 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|------------------|---|-------|--------------|
| 油膜 | なし | | | 昭和51年環水企第38号 |
| 油臭 | 0 | | | 官能法 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 候 備 考 | — — — — | ※油臭は6段階臭気強度表示法 (0:無臭~5:強烈な臭い) で表示した。 分析方法:油汚染対策ガイドライン (平成18年3月 環境省) による。 | | |



計量証明書

No E13G0498 - 2

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年08月09日

受付 2013年07月27日
 試料採取 2013年07月27日 自社
 試験実施 2013年07月27日 ~ 2013年07月30日
 提供試料 土壤溶出量試験
 件名 豊洲新市場土壤汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

株式会社オオス
 登録番号 神奈川県
 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 | d-57-33 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|----------------------|-------|-------|---------------------|
| ベンゼン | 0.001 mg/l 未満 | | | JIS K0125(1995) 5.2 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 候 備 考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第18号 | | | |

分析結果報告書

No. E13G0501 - 2

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年08月09日

受 付 2013年07月27日
 試料採取 2013年07月27日 自社
 試験実施 2013年07月27日 ~ 2013年07月28日
 提供試料 土壌
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

株式会社オオカ
 登録番号 神奈川
 横浜市瀬谷区五貫目
 〒246-0008 電話045-924-1055
 FAX 045(924)1055
 環境計量士

| | |
|------|------|
| 検査承認 | 試験実施 |
| | |

上記提供試料の分析の結果は下記のとおりであることを報告します。

| 分析の対象 | d-57-33 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|------------------|---|-------|--------------|
| 油膜 | なし | | | 昭和51年環水企第38号 |
| 油臭 | 0 | | | 官能法 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 温 備 考 | — — — — | ※油臭は6段階臭気強度表示法(0:無臭~5:強烈な臭い)で表示した。 分析方法:油汚染対策ガイドライン(平成18年3月 環境省)による。 | | |

分析結果報告書

No. E13G0501 - 3

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 08 月 09 日

受 付 2013 年 07 月 27 日
 試料採取 2013 年 07 月 27 日 自社
 試験実施 2013 年 07 月 27 日 ~ 2013 年 07 月 28 日
 提供試料 土壌

株式会社オオノ
 登録番号 神奈川
 横浜市瀬谷区五貫目
 〒246-0008 電話045-797-1055
 FAX 045-797-1055
 環境計量士

件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事 (6街区)
 中温加熱処理済み土

| | |
|------|------|
| 検査承認 | 試験実施 |
| ● | ● |

上記提供試料の分析の結果は下記のとおりであることを報告します。

| 分析の対象 | d-58-31 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------|---------|--|-------|--------------|
| 油膜 | なし | | | 昭和51年環水企第38号 |
| 油臭 | 0 | | | 官能法 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 | — | ※油臭は6段階臭気強度表示法 (0:無臭~5:強烈な臭い) で表示した。 分析方法: 油汚染対策ガイドライン (平成18年3月 環境省) による。 | | |
| 水 | — | | | |
| 天 | — | | | |
| 気 | — | | | |
| 備 | — | | | |



計量証明書

No. E13G0508 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 08 月 02 日

受 付 2013 年 07 月 28 日
 試料採取 2013 年 07 月 28 日 自社
 試験実施 2013 年 07 月 28 日 ~ 2013 年 07 月 30 日
 提供試料 土壌溶出量試験
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

株式会社オオス
 登録番号 神奈川 濰
 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 | d-18-24 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|----------------------|-------|-------|---------------------|
| ベンゼン | 0.001 mg/l 未満 | | | JIS K0125(1995) 5.2 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 温 備 考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第18号 | | | |

分析結果報告書

No. E13G0511 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 08 月 02 日



受 付 2013 年 07 月 28 日
 試料採取 2013 年 07 月 28 日 自社
 試験実施 2013 年 07 月 28 日 ~ 2013 年 07 月 29 日
 提供試料 土壌
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

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 (974) 1055

環境計量士

| | |
|---|---|
| 検査承認 | 試験実施 |
|  |  |

上記提供試料の分析の結果は下記のとおりであることを報告します。

| 分析の対象 | d-18-24 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|------------------|-------|-------|--------------|
| 油膜 | なし | | | 昭和51年環水企第38号 |
| 油臭 | 0 | | | 官能法 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 温 備 考 | — — — — | | | |

※油臭は6段階臭気強度表示法 (0:無臭~5:強烈な臭い) で表示した。
 分析方法: 油汚染対策ガイドライン (平成18年3月 環境省) による。



計量証明書

No. E13G0508 - 2

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年08月02日

受付 2013年07月28日
 試料採取 2013年07月28日 自社
 試験実施 2013年07月28日 ~ 2013年07月30日
 提供試料 土壌溶出量試験
 件名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

株式会社オオス
 登録番号 神奈川県
 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 | d-19-21 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|----------------------|-------|-------|---------------------|
| ベンゼン | 0.001 mg/l 未満 | | | JIS K0125(1995) 5.2 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 候 備 考 | 計量の単位：平成15年環境省告示第18号 | | | |

分析結果報告書



No.E13G0511 - 2

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年08月02日

受 付 2013年07月28日
 試料採取 2013年07月28日 自社
 試験実施 2013年07月28日 ~ 2013年07月29日
 提供試料 土壌
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

株式会社オオス
 登録番号 神奈川県
 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 |
|  |  |

上記提供試料の分析の結果は下記のとおりであることを報告します。

| 分析の対象 | d-19-21 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|------------------|---|-------|--------------|
| 油膜 | なし | | | 昭和51年環水企第38号 |
| 油臭 | 0 | | | 官能法 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 温 備 考 | — — — — | ※油臭は6段階臭気強度表示法(0:無臭~5:強烈な臭い)で表示した。 分析方法:油汚染対策ガイドライン(平成18年3月 環境省)による。 | | |



計量証明書

No. E13G0508 - 3

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 08 月 02 日

受付 2013 年 07 月 28 日
 試料採取 2013 年 07 月 28 日 自社
 試験実施 2013 年 07 月 28 日 ~ 2013 年 07 月 30 日
 提供試料 土壌溶出量試験
 件名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

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(9) 〇〇〇〇
 FAX 045(9) 〇〇〇〇
 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 | d-40-30 | ----- | ----- | 試験方法 |
|------------------------|----------------------|-------|-------|---------------------|
| ベンゼン | 0.001 mg/l 未満 | | | JIS K0125(1995) 5.2 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水温 気候 備考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第18号 | | | |

分析結果報告書



No.E13G0511 - 3

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年08月02日

受 付 2013年07月28日
 試料採取 2013年07月28日 自社
 試験実施 2013年07月28日 ~ 2013年07月29日
 提供試料 土壌
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

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 |
|  |  |

上記提供試料の分析の結果は下記のとおりであることを報告します。

| 分析の対象 | d-40-30 | ----- | ----- | 試験方法 |
|-----------------------------------|------------------|-------|-------|--------------|
| 油膜 | なし | | | 昭和51年環水企第38号 |
| 油臭 | 0 | | | 官能法 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 天気 気温 温度 備考 | — — — — | | | |

※油臭は6段階臭気強度表示法(0:無臭~5:強烈な臭い)で表示した。
 分析方法:油汚染対策ガイドライン(平成18年3月 環境省)による。

分析結果報告書

No. E13G0542 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 08 月 09 日

受 付 2013 年 07 月 29 日
 試料採取 2013 年 07 月 29 日 自社
 試験実施 2013 年 07 月 29 日 ~ 2013 年 07 月 30 日
 提供試料 土壌
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事 (6街区)
 中温加熱処理済み土

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) 1035
 環境計量士

| | |
|------|------|
| 検査承認 | 試験実施 |
| ● | ● |

上記提供試料の分析の結果は下記のとおりであることを報告します。

| 分析の対象 | d①-32-30 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------|--|-------|-------|--------------|
| 油膜 | なし | | | 昭和51年環水企第38号 |
| 油臭 | 0 | | | 官能法 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 | — | | | |
| 水 温 | — | | | |
| 天 候 | — | | | |
| 気 温 | — | | | |
| 備 考 | ※油臭は6段階臭気強度表示法 (0: 無臭~5: 強烈な臭い) で表示した。 分析方法: 油汚染対策ガイドライン (平成18年3月 環境省) による。 | | | |



計量証明書

No. E13G0539 - 2

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年08月09日

受付 2013年07月29日
 試料採取 2013年07月29日 自社
 試験実施 2013年07月29日 ~ 2013年07月31日
 提供試料 土壌溶出量試験

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045-924-1055
 FAX 045(924)1055
 環境計量士

件名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

| | |
|------|------|
| 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 | d①-33-31 | ----- | ----- | 試験方法 |
|------------------------|------------------------------------|-------|-------|---------------------|
| ベンゼン | 0.001 mg/l | | | JIS K0125(1995) 5.2 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水温 気候 備考 | 計量の単位：mg/l 計量の方法：平成15年環境省告示第18号 | | | |

分析結果報告書



No. E13G0542 - 2

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 08 月 09 日

受 付 2013 年 07 月 29 日
 試料採取 2013 年 07 月 29 日 自社
 試験実施 2013 年 07 月 29 日 ~ 2013 年 07 月 30 日
 提供試料 土壌
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

株式会社オオズ
 登録番号 神奈川県
 横浜市瀬谷区五貫目
 〒246-0008 電話045
 FAX 045(924)1055
 環境計量士

| | |
|---|---|
| 検査承認 | 試験実施 |
|  |  |

上記提供試料の分析の結果は下記のとおりであることを報告します。

| 分析の対象 | d①-33-31 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|--|-------|-------|--------------|
| 油膜 | なし | | | 昭和51年環水企第38号 |
| 油臭 | 0 | | | 官能法 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 温 備 考 | - - - ※油臭は6段階臭気強度表示法(0:無臭~5:強烈な臭い)で表示した。 分析方法:油汚染対策ガイドライン(平成18年3月 環境省)による。 | | | |



計量証明書

No. E13H0006 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年08月09日

受付 2013年08月01日
 試料採取 2013年08月01日 自社
 試験実施 2013年08月01日 ~ 2013年08月03日
 提供試料 土壌溶出量試験
 件名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

株式会社オオカ
 登録番号 神奈川
 横浜市瀬谷区五貫目
 〒246-0008 電話045-874-1055
 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。

| 計量の対象 | d①-9-33 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|----------------------|-------|-------|---------------------|
| ベンゼン | 0.001 mg/l 未満 | | | JIS K0125(1995) 5.2 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 温 備 考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第18号 | | | |

分析結果報告書

No. E13H0009 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 08 月 09 日

受 付 2013 年 08 月 01 日
 試料採取 2013 年 08 月 01 日 自社
 試験実施 2013 年 08 月 01 日 ~ 2013 年 08 月 02 日
 提供試料 土壌
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

株式会社オオノ
 登録番号 神奈川
 横浜市瀬谷区五貫目
 〒246-0008 電話04
 FAX:045-7471055
 環境計量士

| | |
|------|------|
| 検査承認 | 試験実施 |
| | |

上記提供試料の分析の結果は下記のとおりであることを報告します。

| 分析の対象 | d①-9-33 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------|------------------|-------|-------|--------------|
| 油膜 | なし | | | 昭和51年環水企第38号 |
| 油臭 | 0 | | | 官能法 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 天気 備 | — — — — | | | |

※油臭は6段階臭気強度表示法 (0:無臭~5:強烈な臭い) で表示した。
 分析方法: 油汚染対策ガイドライン (平成18年3月 環境省) による。



計量証明書

No. E13H0005 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 08 月 09 日

受 付 2013 年 08 月 01 日
 試料採取 2013 年 08 月 01 日 自社
 試験実施 2013 年 08 月 01 日 ~ 2013 年 08 月 02 日
 提供試料 土壌溶出量試験
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

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 | d①-10-33 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|----------------------|-------|-------|---------------------|
| ベンゼン | 0.001 mg/l 未満 | | | JIS K0125(1995) 5.2 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 温 備 考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第18号 | | | |

分析結果報告書

No. E13H0009 - 2

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 08 月 09 日

受 付 2013 年 08 月 01 日
 試料採取 2013 年 08 月 01 日 自社
 試験実施 2013 年 08 月 01 日 ~ 2013 年 08 月 02 日
 提供試料 土壌
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

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 |
| ● | ● |

上記提供試料の分析の結果は下記のとおりであることを報告します。

| 分析の対象 | d①-10-33 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|------------------|-------|-------|--------------|
| 油膜 | なし | | | 昭和51年環水企第38号 |
| 油臭 | 0 | | | 官能法 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 温 備 考 | — — — — | | | |

※油臭は6段階臭気強度表示法（0：無臭～5：強烈な臭い）で表示した。
 分析方法：油汚染対策ガイドライン（平成18年3月 環境省）による。



計量証明書

No. E13H0005 - 2

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 08 月 09 日

受 付 2013 年 08 月 01 日
 試料採取 2013 年 08 月 01 日 自社
 試験実施 2013 年 08 月 01 日 ~ 2013 年 08 月 02 日
 提供試料 土壌溶出量試験
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

株式会社オオス
 登録番号 神奈川 濰
 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 | d①-11-31 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|----------------------|-------|-------|---------------------|
| ベンゼン | 0.001 mg/l | | | JIS K0125(1995) 5.2 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 温 備 考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第18号 | | | |

分析結果報告書

No. E13H0009 - 3

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年08月09日

受 付 2013年08月01日
 試料採取 2013年08月01日 自社
 試験実施 2013年08月01日 ~ 2013年08月02日
 提供試料 土壌
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

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(974)1055
 環境計量士

| | |
|------|------|
| 検査承認 | 試験実施 |
| ● | ● |

上記提供試料の分析の結果は下記のとおりであることを報告します。

| 分析の対象 | d①-11-31 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|------------------|---|-------|--------------|
| 油膜 | なし | | | 昭和51年環水企第38号 |
| 油臭 | 0 | | | 官能法 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 温 備 考 | — — — — | ※油臭は6段階臭気強度表示法(0:無臭~5:強烈な臭い)で表示した。 分析方法:油汚染対策ガイドライン(平成18年3月 環境省)による。 | | |



計量証明書

No. E13H0019 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年08月09日

受付 2013年08月02日
 試料採取 2013年08月02日 自社
 試験実施 2013年08月02日 ~ 2013年08月03日
 提供試料 土壌溶出量試験
 件名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

株式会社オオス
 登録番号 神奈川県
 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。

| 計量の対象 | d-52-34 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------|------------|-------|-------|----------------------|
| ベンゼン | 0.001 mg/l | | | JIS K0125 (1995) 5.2 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 | — | | | |
| 水温 | — | | | |
| 天候 | — | | | |
| 気温 | — | | | |
| 備考 | | | | |
| 計量の方法：平成15年環境省告示第18号 | | | | |

分析結果報告書

No.E13H0022 - 1

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 08 月 09 日

受 付 2013 年 08 月 02 日
 試料採取 2013 年 08 月 02 日 自社
 試験実施 2013 年 08 月 02 日 ~ 2013 年 08 月 03 日
 提供試料 土壌
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

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 |
| ● | ● |

上記提供試料の分析の結果は下記のとおりであることを報告します。

| 分析の対象 | d-52-34 | ----- | ----- | 試験方法 |
|---|------------------|-------|-------|--------------|
| 油膜 | なし | | | 昭和51年環水企第38号 |
| 油臭 | 0 | | | 官能法 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水天 気備 | — — — — | | | |
| ※油臭は6段階臭気強度表示法（0：無臭～5：強烈な臭い）で表示した。 分析方法：油汚染対策ガイドライン（平成18年3月 環境省）による。 | | | | |



計量証明書

No. E13H0019 - 2

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 08 月 09 日

受 付 2013 年 08 月 02 日
 試料採取 2013 年 08 月 02 日 自社
 試験実施 2013 年 08 月 02 日 ~ 2013 年 08 月 03 日
 提供試料 土壌溶出量試験
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事 (6街区)
 中温加熱処理済み土

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 | d①-8-32 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|----------------------|-------|-------|----------------------|
| ベンゼン | 0.001 mg/l | | | JIS K0125 (1995) 5.2 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 温 備 考 | 計量の方法：平成15年環境省告示第18号 | | | |

分析結果報告書



No. E13H0022 - 2

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 08 月 09 日

受 付 2013 年 08 月 02 日
 試料採取 2013 年 08 月 02 日 自社
 試験実施 2013 年 08 月 02 日 ~ 2013 年 08 月 03 日
 提供試料 土壌
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事(6街区)
 中温加熱処理済み土

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 |
|  |  |

上記提供試料の分析の結果は下記のとおりであることを報告します。

| 分析の対象 | d①-8-32 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------------------|------------------|---|-------|--------------|
| 油膜 | なし | | | 昭和51年環水企第38号 |
| 油臭 | 0 | | | 官能法 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水 温 天 候 気 温 備 考 | — — — — | ※油臭は6段階臭気強度表示法(0:無臭~5:強烈な臭い)で表示した。 分析方法:油汚染対策ガイドライン(平成18年3月 環境省)による。 | | |



計量証明書

No. E13H0019 - 3

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 08 月 09 日

受 付 2013 年 08 月 02 日

試料採取 2013 年 08 月 02 日 自社

試験実施 2013 年 08 月 02 日 ~ 2013 年 08 月 03 日

提供試料 土壌溶出量試験

件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事 (6街区)
中温加熱処理済み土

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。

| 計量の対象 | d①-53-33 | ----- | ----- | 試験方法 |
|----------------------|------------|-------|-------|----------------------|
| ベンゼン | 0.001 mg/l | | | JIS K0125 (1995) 5.2 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 | - | | | |
| 水 | - | | | |
| 天気 | - | | | |
| 気候 | - | | | |
| 備考 | | | | |
| 計量の方法：平成15年環境省告示第18号 | | | | |

分析結果報告書

No. E13H0022 - 3

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013 年 08 月 09 日

受 付 2013 年 08 月 02 日
 試料採取 2013 年 08 月 02 日 自社
 試験実施 2013 年 08 月 02 日 ~ 2013 年 08 月 03 日
 提供試料 土壌
 件 名 豊洲新市場土壌汚染対策工事 (6街区)
 中温加熱処理済み土

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 |
|  |  |

上記提供試料の分析の結果は下記のとおりであることを報告します。

| 分析の対象 | d①-53-33 | ----- | ----- | 試験方法 |
|--------------------|------------------|-------|-------|--------------|
| 油膜 | なし | | | 昭和51年環水企第38号 |
| 油臭 | 0 | | | 官能法 |
| - 以下余白 - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 採取時刻 水天候 気温備 | — — — — | | | |

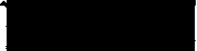
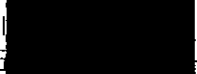
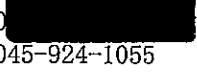






※油臭は6段階臭気強度表示法 (0:無臭~5:強烈な臭い) で表示した。
 分析方法:油汚染対策ガイドライン (平成18年3月 環境省) による。

分析結果報告書

No.E13H0429 1/2

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

発行 2013年 8月 30日

株式会社  ミ
登録番号 神奈川県  号
横浜市瀬谷区五  -17
〒246-0008 電話 0 )
FAX 045-924-1055
環境計量士     

ご依頼いただきました試料の分析の結果は下記のとおりであることを報告いたします。

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(中温加熱処理済み土)
3. 試料採取場所 東京都江東区豊洲六丁目地内
4. 受付日 2013年 8月 2日
5. 試料採取日 2013年 7月 29日 ~ 2013年 8月 4日
6. 採取区分 他社
7. 試験実施期間 2013年 8月 2日 ~ 2013年 8月 5日
8. 試験の結果 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 | 油膜 | 油臭 | — |
|------------------------------------|-------|-------|-----|---|
| e-130729-536 | 7月29日 | なし | 0 | |
| e-130731-537 | 7月31日 | なし | 0 | |
| e-130731-538 | 7月31日 | なし | 0 | |
| e-130731-539 | 7月31日 | なし | 0 | |
| e-130731-540 | 7月31日 | なし | 0 | |
| e-130801-541 | 8月1日 | なし | 0 | |
| e-130801-542 | 8月1日 | なし | 0 | |
| e-130801-543 | 8月1日 | なし | 0 | |
| e-130801-544 | 8月1日 | なし | 0 | |
| e-130802-545 | 8月2日 | なし | 0 | |
| e-130802-546 | 8月2日 | なし | 0 | |
| e-130802-547 | 8月2日 | なし | 0 | |
| e-130803-548 | 8月3日 | なし | 0 | |
| e-130803-549 | 8月3日 | なし | 0 | |
| e-130804-550 | 8月4日 | なし | 0 | |
| e-130804-551 | 8月4日 | なし | 0 | |
| e-130804-552 | 8月4日 | なし | 0 | |
| — 以下余白 — | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 試験方法 | | シャーレ法 | 官能法 | |
| 備考 | | | | |
| ※油臭は6段階臭気強度表示法(0:無臭~5:強烈な臭い)で表示した。 | | | | |
| 分析方法:油汚染対策ガイドライン(平成18年3月 環境省)による。 | | | | |