

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410166- 1 号

受付番号 第 14211700- 2 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 日ノ本 (株) 様
 本社〒170-6034 東京都豊洲1丁目1番地
 〒271-0064 千葉県市川市
 電話 047-365-3921
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50
 計量管理者名 環境計量士 (株) 様

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	5街区	試料名	I29-4	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月15日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果	定量下限値	地下水基準値 注1)	計量方法
			I29-4			
1	ベンゼン -以下余白-	mg/L	0.0039	0.001	0.01	JIS K 0125-5.2 ヘッドスペースガスクロマトグラフ質量分析法

備考 (1) 注1) 土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410165-1 号

受付番号 第 14211700-1 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [REDACTED] ス
 本社 〒170-6034 東京都 [REDACTED] 1号
 [REDACTED] タ
 〒271-0064 [REDACTED] 番地
 電話 047-365-9 [REDACTED] 921
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50 [REDACTED]
 計量管理者名 環境計量士 [REDACTED]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	5 街区	試料名	I34-5	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月14日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 (注1)	計量方法
			I34-5	定量下限値		
1	ベンゼン	mg/L	不検出	0.001	0.01	JIS K 0125-5.2 ヘッドスペースガスクロマトグラフ質量分析法
	-以下余白-					

備考 (1) 注1) 土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410165-3 号
受付番号 第 14211700-1 号
発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社日本分析センター
本社〒170-6034 東京都豊洲1丁目1番地
〒271-0064 千葉県豊洲7丁目1番地
電話 047-365-3192
計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50921号
計量管理者名 環境計量士 〇〇〇〇

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	5 街区	試料名	J28-2	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月14日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 注1)	計量方法
			J28-2	定量下限値		
1	ベンゼン	mg/L	0.0010	0.001	0.01	JIS K 0125-5.2 ヘッドスペースガスクロマトグラフ質量分析法
	—以下余白—					

備考 (1) 注1) 土壌汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
(2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410165- 8 号

受付番号 第 14211700- 1 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [REDACTED] ス
本社〒170-6034東京都 [REDACTED] 1号
[REDACTED] ヲタ
〒271-0064 [REDACTED] 番地
電話047-365-38 [REDACTED] 921
計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50 [REDACTED]
計量管理者名 環境計量士 [REDACTED]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	5 街区	試料名	J37-6	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月14日	試料採取者	(株)日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水 基準値 注1)	計量方法
			J37-6	定量下限値		
1	ベンゼン -以下余白-	mg/L	不検出	0.001	0.01	JIS K 0125-5.2 ヘットスペースガスクロマトグラフ質量分析法

備考 (1) 注1) 土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
(2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410172- 7 号

受付番号 第 14211700- 8 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 〇〇〇〇 〇〇〇〇
 〒271-0064 〇〇〇〇 〇〇番地
 電話 047-365-3〇〇〇
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第5〇〇
 計量管理者名 環境計量士 〇〇〇〇

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	5 街区	試料名	Q37-5	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年2月14日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 (注1)	計量方法
			Q37-5	定量下限値		
1	シアン化合物 —以下余白—	mg/L	不検出	0.1	検出されないこと	JIS K0102 38.1.2 及び 38.3 4-ヒドロキシカルボン酸-ピラゾロン吸光度法

備考 (1) 注1)土壌汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所: なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410171- 1 号
 受付番号 第 14211700- 7 号
 発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 日野ビル
 本社〒170-6034 東京都豊洲1丁目1番地
 〒271-0064 千葉県千葉市中央区旭2丁目7番地
 電話047-365-3921
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50
 計量管理者名 環境計量士 〇〇〇〇

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	6 街区	試料名	B9-2	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月28日	試料採取者	(株)日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 (注1)	計量方法
			B9-2	定量下限値		
1	ベンゼン -以下余白-	mg/L	不検出	0.001	0.01	JIS K 0125-5.2 ヘッドスペースガスクロマトグラフ質量分析法

備考 (1) 注1) 土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410170- 20 号

受付番号 第 14211700- 6 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [REDACTED] ビス
本社 〒170-6034 東京都豊洲一丁目1番1号 [REDACTED]
〒271-0064 千葉県市川市西船場7番地 [REDACTED]
電話 047-365- [REDACTED] 6921
計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50 [REDACTED]
計量管理者名 環境計量士 [REDACTED]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	6 街区	試料名	D6-5	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月27日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 注1)	計量方法
			D6-5	定量下限値		
1	シアン化合物 —以下余白—	mg/L	不検出	0.1	検出されないこと	JIS K0102 38 1.2 及び 38.3 4-ピリジンカルボン酸-ピラゾロン吸光度法

備考 (1) 注1) 土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
(2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。
外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410168- 33 号

受付番号 第 14211700- 4 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [Redacted] 株式会社 [Redacted]
本社〒170-6034東京 [Redacted] 1番1号

〒271-0064 [Redacted] 7番地

電話047-365- [Redacted] 6921

計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50 [Redacted]

計量管理者名 環境計量士 [Redacted]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	7 街区	試料名	N12-2	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月21日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果	定量下限値	地下水基準値 (注1)	計量方法
			N12-2			
1	シアン化合物 —以下余白—	mg/L	不検出	0.1	検出されないこと	JIS K0102 38.1.2 及び 38.3 4-ピリジンカルボン酸-ピラゾロン吸光光度法

備考 (1) 注1) 土壌汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
(2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410167-16 号

受付番号 第 14211700-3 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社
本社〒170-6034東京
〒271-0064
電話047-365-36921
計量証明事業登録番号 千葉県知事登録第50
計量管理者名 環境計量士

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	5 街区	試料名	M37-7	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月16日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果	定量下限値	地下水基準値 (注1)	計量方法
			M37-7			
1	ベンゼン —以下余白—	mg/L	0.0029	0.001	0.01	JIS K 0125-5.2 ヘッドスペースガスクロマトグラフ質量分析法

備考 (1) 注1) 土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
(2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410171- 29 号

受付番号 第 14211700- 7 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 〇〇〇〇
 本社〒170-6034東京 〇〇〇 〇〇番1号
 〇〇〇〇
 〒271-0064 〇〇〇 〇〇番地
 電話047-365-3〇〇〇 6921
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50〇〇
 計量管理者名 環境計量士 〇〇〇

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	6 街区	試料名	G25-1	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月28日	試料採取者	㈫日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 (注1)	計量方法
			G25-1	定量下限値		
1	ベンゼン -以下余白-	mg/L	0.0056	0.001	0.01	JIS K 0125-5.2 ヘッドスペースガスクロマトグラフ質量分析法

備考 (1) 注1)土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410166- 16 号

受付番号 第 14211700- 2 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [REDACTED] 株式会社

本社 〒170-6034 東京都豊洲 1 番 1 号

〒271-0064 [REDACTED] 7 番地

電話 047-365-3 [REDACTED] 6921

計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50 [REDACTED]

計量管理者名 環境計量士 [REDACTED]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託					
街区	5 街区	試料名	O38-1	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内	
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月15日	試料採取者	㈱日水コン	

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 注1)	計量方法
			O38-1	定量下限値		
1	シアン化合物 —以下余白—	mg/L	不検出	0.1	検出されないこと	JIS K0102 38.1.2 及び 38.3 4-トリシソナルホン酸-ピラゾロン吸光度法

備考 (1) 注1)土壌汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410166- 17 号

受付番号 第 14211700- 2 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社日ノス
 本社〒170-6034東京豊洲1丁目1番1号
 〒271-0064 豊洲7番地
 電話047-365-36921
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第500000121号
 計量管理者名 環境計量士 日ノス 伸一

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	5 街区	試料名	O38-1	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月15日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果	定量下限値	地下水基準値 注1)	計量方法
			O38-1			
1	砒素及びその化合物 -以下余白-	mg/L	0.0035	0.001	0.01	JIS K 0102-61.2(水素化物発生原子吸光法)

備考 (1) 注1)土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410170- 7 号

受付番号 第 14211700- 6 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社日ノ本
本社〒170-6034東京都豊洲一丁目1番1号
〒271-0064 千葉県市川市七番地
電話047-365-3921
計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50921号
計量管理者名 環境計量士

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	6 街区	試料名	A10-7	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月27日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水 基準値 (注1)	計量方法
			A10-7	定量下限値		
1	ベンゼン -以下余白-	mg/L	0.0010	0.001	0.01	JIS K 0125-5.2 ヘッドスペースガスクロマトグラフ質量分析法

備考 (1) 注1)土壌汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410170-31 号

受付番号 第 14211700-6 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社日本...
 本社〒170-6034東京...
 〒271-0064 ...
 電話047-365-3...
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50...
 計量管理者名 環境計量士

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	6 街区	試料名	D12-5	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月29日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果			計量方法
			D12-5	定量下限値	地下水基準値(注1)	
1	砒素及びその化合物 —以下余白—	mg/L	0.0014	0.001	0.01	JIS K 0102-61.2(水素化物発生原子吸光法)

備考 (1) 注1)土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所: なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410170-50 号

受付番号 第 14211700-6 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [redacted] ス
 本社〒170-6034東京 [redacted] 番1号
 [redacted] ンタ
 〒271-0064 [redacted] 7番地
 電話047-365-3 [redacted] 6921
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50 [redacted]
 計量管理者名 環境計量士 [redacted]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	6 街区	試料名	G8-1	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月29日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果	定量下限値	地下水 基準値 <small>注1)</small>	計量方法
			G8-1			
1	シアン化合物 —以下余白—	mg/L	不検出	0.1	<small>検出されないと</small>	JIS K0102 38.1.2 及び 38.3 4-ピリジンカルボン酸-ピラゾロン吸光光度法

備考 (1) 注1)土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410170- 51 号

受付番号 第 14211700- 6 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 日 本 建築 株式会社

本社 〒170-6034 東京都豊洲 1 丁目 1 番 1 号

〒271-0064 東京都豊洲 7 丁目 7 番 地

電話 047-365-3 9921

計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第 50 号

計量管理者名 環境計量士 〇

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	6 街区	試料名	G8-1	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月29日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 (注1)	計量方法
			G8-1	定量下限値		
1	砒素及びその化合物 ー以下余白ー	mg/L	0.0018	0.001	0.01	JIS K 0102-61.2(水素化合物発生原子吸光法)

備考 (1) 注1)土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410170- 52 号
 受付番号 第 14211700- 6 号
 発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [REDACTED] ビス
 〒170-6034 東京都豊洲 1 番 1 号
 [REDACTED] ンタ
 〒271-0064 [REDACTED] 7 番地
 電話 047-365- [REDACTED] 6921
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第5 [REDACTED]
 計量管理者名 環境計量士 [REDACTED]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	6 街区	試料名	G9-1	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月29日	試料採取者	(株)日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 注1)	計量方法
			G9-1	定量下限値		
1	ベンゼン -以下余白-	mg/L	不検出	0.001	0.01	JIS K 0125-5.2 ヘッドスペースガスクロマトグラフ質量分析法

備考 (1) 注1) 土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410169- 11 号

受付番号 第 14211700- 5 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [REDACTED] ビス
 本社 〒170-6034 東京都 [REDACTED] 番1号 [REDACTED]
 〒271-0064 [REDACTED] 7番地
 電話 047-365-3 [REDACTED] 6921
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50 [REDACTED]
 計量管理者名 環境計量士 [REDACTED]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	7 街区	試料名	I13-5	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月24日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果	定量下限値	地下水 基準値 (注1)	計量方法
			I13-5			
1	シアン化合物 ー以下余白ー	mg/L	不検出	0.1	検出されないこと	JIS K0102 38.1.2 及び 38.3 4-ピリジンカルボン酸-ピラゾロン吸光光度法

備考 (1) 注1) 土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410169- 12 号

受付番号 第 14211700- 5 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 〇〇〇〇〇
本社〒170-6034 東京都豊洲一丁目一番地
〒271-0064 千葉県市川市七丁目一丁目番地
電話047-365-0000 内線 6921
計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50012号
計量管理者名 環境計量士 〇〇〇〇〇

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	7 街区	試料名	I13-5	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月24日	試料採取者	(株)日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 注1)	計量方法
			I13-5	定量下限値		
1	砒素及びその化合物 - 以下余白 -	mg/L	不検出	0.001	0.01	JIS K 0102-61.2(水素化物発生原子吸光法)

備考 (1) 注1) 土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
(2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

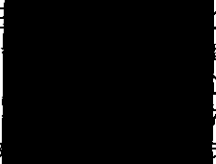
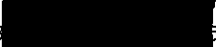


濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410168- 8 号

受付番号 第 I4211700- 4 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社  ス
本社 〒170-6034 東京都豊洲 1 丁目 1 番地
〒271-0064 東京都豊洲 7 丁目 7 番地
電話 047-365-3  921
計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50 
計量管理者名 環境計量士 

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	7 街区	試料名	K6-2	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月21日	試料採取者	(株)日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 注1)	計量方法
			K6-2	定量下限値		
1	砒素及びその化合物 ー以下余白ー	mg/L	不検出	0.001	0.01	JIS K 0102-61.2(水素化物発生原子吸光法)

備考 (1) 注1)土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
(2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410169- 26 号
 受付番号 第 14211700- 5 号
 発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [Redacted] ス
 本社〒170-6034東京 [Redacted] 番1号
 [Redacted] ンタ
 〒271-0064 [Redacted] 7番地
 電話047-365-3 [Redacted] 921
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50 [Redacted]
 計量管理者名 環境計量士 [Redacted]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	7 街区	試料名	L5-5	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月24日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 (注1)	計量方法
			L5-5	定量下限値		
1	シアン化合物 -以下余白-	mg/L	不検出	0.1	検出されないこと	JIS K0102 38.1.2 及び 38.3 4-ピリジンカルボン酸-ピラゾロン吸光度法

備考 (1) 注1)土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410169- 27 号

受付番号 第 14211700- 5 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 XXXXXXXXXX XXXXXX ス
本社〒170-6034東京 XXXXXX 番1号
XXXXXX ンタ
〒271-0064 XXXXXX 7番地
電話047-365-XXXXXX 6921
計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50
計量管理者名 環境計量士 XXXXXX

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	7街区	試料名	L5-5	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月24日	試料採取者	(株)日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 注1)	計量方法
			L5-5	定量下限値		
1	砒素及びその化合物 ー以下余白ー	mg/L	0.0019	0.001	0.01	JIS K 0102-61.2(水素化物発生原子吸光法)

備考 (1) 注1)土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410168- 27 号

受付番号 第 14211700- 4 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社日
本社〒170-6034東京
〒271-0064
電話047-365-3
計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50
計量管理者名 環境計量士

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	7 街区	試料名	M6-2	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月21日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水 基準値 (注1)	計量方法
			M6-2	定量下限値		
1	砒素及びその化合物 -以下余白-	mg/L	0.0019	0.001	0.01	JIS K 0102-61.2(水素化物発生原子吸光法)

備考 (1) 注1)土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410170- 25 号

受付番号 第 14211700- 6 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [REDACTED] ス
本社〒170-6034東京 [REDACTED] 1号
 [REDACTED] ンタ
 〒271-0064 [REDACTED] 7番地
 電話047-365-3 [REDACTED] 6921
 計量証明事業登録番号 [REDACTED] 50
 計量管理者名 環境計量士 [REDACTED]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	6街区	試料名	D11-5	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月29日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 (注1)	計量方法
			D11-5	定量下限値		
1	ベンゼン —以下余白—	mg/L	0.0024	0.001	0.01	JIS K 0125-5.2 ヘッドスペースガスクロマトグラフ質量分析法

備考 (1) 注1)土壌汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410170-26号

受付番号 第 14211700-6号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [redacted] ス
 本社〒170-6034東京 [redacted] 番1号
 [redacted] ンタ
 〒271-0064 [redacted] 7番地
 電話047-365-3 [redacted] 6921
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50
 計量管理者名 環境計量士 [redacted]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	6 街区	試料名	D11-5	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月29日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果	定量下限値	地下水基準値 注1)	計量方法
			D11-5			
1	シアン化合物 -以下余白-	mg/L	不検出	0.1	検出されないこと	JIS K0102 38.1.2 及び 38.3 4-ピリジンカルボン酸-ピラゾロン吸光度法

備考 (1) 注1)土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410170- 28 号

受付番号 第 14211700- 6 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 日環

本社 〒170-6034 東京都豊洲1丁目1番1号

〒271-0064 東京都豊洲2丁目5番地

電話 047-365-3921

計量証明事業登録番号 東京都計量登録第001200

計量管理者名 環境計量士 〇〇〇〇〇

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	6 街区	試料名	D11-5	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月29日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 注1)	計量方法
			D11-5	定量下限値		
1	水銀及びその化合物 —以下余白—	mg/L	不検出	0.0005	0.0005	昭和46年環境庁告示第59号 付表1

備考 (1) 注1) 土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
(2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410165-19 号

受付番号 第 14211400-1 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社
本社〒170-6034東京
〒271-0064
電話047-365-3
計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50
計量管理者名 環境計量士

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	5 街区	試料名	P38-1	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月14日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果	定量下限値	地下水基準値 注1)	計量方法
			P38-1			
1	シアン化合物 ー以下余白ー	mg/L	不検出	0.1	検出されないと	JIS K0102 38.1.2 及び 38.3 4-ピリジンカルボン酸-ピラゾロン吸光度法

備考 (1) 注1) 土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
(2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所: なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410165-22号

受付番号 第 14211700-1号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 〇〇〇
 本社 〒170-6034 東京都 〇〇〇番1号
 〒271-0064 〇〇〇番地
 電話 047-365-3〇〇〇 6921
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50〇〇〇号
 計量管理者名 環境計量士 〇〇〇〇

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	5 街区	試料名	Q38-2	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月14日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 <small>(注1)</small>	計量方法
			Q38-2	定量下限値		
1	シアン化合物 ー以下余白ー	mg/L	不検出	0.1	<small>検出されないこと</small>	JIS K0102 38.1.2 及び 38.3 4-ヒリシキカルボン酸-ピラゾロン吸光度法

備考 (1) 注1)土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所: なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410165- 25 号

受付番号 第 14211700- 1 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 XXXXXXXXXX ス
 本社〒170-6034東京 XXXXXXXXXX 番1号
 〒271-0064 XXXXXXXXXX 7番地
 電話047-365-3 XXXXXXXXXX 921
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50
 計量管理者名 環境計量士 XXXXXXXXXX

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	5 街区	試料名	Q41-7	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月14日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水 基準値 (注1)	計量方法
			Q41-7	定量下限値		
1	シアン化合物 -以下余白-	mg/L	不検出	0.1	検出されないこと	JIS K0102 38.1.2 及び 38.3 4-ピリジンカルボン酸-ピラゾロン吸光度法

備考 (1) 注1) 土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410170- 6 号
 受付番号 第 14211700- 6 号
 発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [REDACTED] ス
 本社 〒170-6034 東京 [REDACTED] 1号
 [REDACTED] ンタ
 〒271-0064 [REDACTED] 7番地
 電話 047-365-3 [REDACTED] 6924
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第5 [REDACTED]
 計量管理者名 環境計量士 [REDACTED]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	6街区	試料名	A10-6	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月27日	試料採取者	株式会社水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果	定量下限値	地下水基準値 (注1)	計量方法
			A10-6			
1	シアン化合物 -以下余白-	mg/L	不検出	0.1	検出されないこと	JIS K0102 38.1.2 及び 38.3 4-ピリジンカルボン酸-ピラゾロン吸光度法

備考 (1) 注1) 土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410170- 15 号

受付番号 第 14211700- 6 号

発行年月日 2015年2月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [REDACTED] エス
本社 〒170-6034 東京 [REDACTED] 番1号
[REDACTED] ンタ
〒271-0064 [REDACTED] 7番地
電話 047-365-3 [REDACTED] 6921
計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50 [REDACTED]
計量管理者名 環境計量士 [REDACTED]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	6 街区	試料名	C7-1	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月27日	試料採取者	欄日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果	定量下限値	地下水基準値 (注1)	計量方法
			C7-1			
1	シアン化合物 -以下余白-	mg/L	不検出	0.1	検出されないと JIS K0102 38.1.2 及び 38.3 4-ビリジンカルボン酸-ピラゾロン吸光度法	

備考 (1) 注1) 土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
(2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410170- 16 号

受付番号 第 14211700- 6 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [REDACTED] ス
本社 〒170-6034 東京都 [REDACTED] 1号
[REDACTED] タ
〒271-0064 [REDACTED] 番地
電話 047-365-3 [REDACTED] 6921
計量証明事業登録番号 [REDACTED] 千葉県知事登録 第 [REDACTED] 号
計量管理者名 環境計量士 [REDACTED]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託					
街区	6 街区	試料名	C20-5	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内	
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月27日	試料採取者	㈱日水コン	

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水 基準値 (注1)	計量方法
			C20-5	定量下限値		
1	シアン化合物 —以下余白—	mg/L	不検出	0.1	検出されないこと	JIS K0102 38.1.2 及び 38.3 4-ピリジンカルボン酸-ピラジロン吸光度法

備考 (1) 注1)土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410170- 36 号

受付番号 第 14211700- 6 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様株式会社 〇〇 〇〇 〇〇 〇〇 〇〇 〇〇 〇〇
本社 〒170-6034 東京都豊洲 〇〇 〇〇 〇〇
〒271-0064 〇〇 〇〇 〇〇
電話 047-365-3〇〇〇 6921
計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第〇〇〇
計量管理者名 環境計量士 〇〇〇

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	6 街区	試料名	D24-8	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月29日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果	定量下限値	地下水基準値 注1)	計量方法
			D24-8			
1	シアン化合物 -以下余白-	mg/L	不検出	0.1	検出されなかったこと	JIS K0102 38.1.2 及び 38.3 4-ピリジンカルボン酸-ピラゾロン吸光光度法

備考 (1) 注1) 土壌汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
(2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所: なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410171- 20 号

受付番号 第 14211700- 7 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [REDACTED] ス
 本社〒170-6034東京 [REDACTED] 番1号
 〒271-0064 [REDACTED] 7番地
 電話047-365-3 [REDACTED] 6921
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50 [REDACTED]
 計量管理者名 環境計量士 [REDACTED]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	6 街区	試料名	E12-4	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月28日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水 基準値 注1)	計量方法
			E12-4	定量下限値		
1	シアン化合物 —以下余白—	mg/L	不検出	0.1	検出されないこと	JIS K0102 38.1.2 及び 38.3 4-ピリジンカルボン酸-ピラゾロン吸光度法

備考 (1) 注1)土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410171- 21 号

受付番号 第 14211700- 7 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [Redacted] ス
本社 〒170-6034 東京都 [Redacted] 番1号
[Redacted] ンタ
〒271-0064 [Redacted] 番地
電話047-365-3 [Redacted] 6921
計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第 [Redacted] 号
計量管理者名 環境計量士 [Redacted]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	6 街区	試験名	E12-6	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試験採取日	2015年1月28日	試験採取者	(株)日水コン

上記試験料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 (注1)	計量方法
			E12-6	定量下限値		
1	シアン化合物 ー以下余白ー	mg/L	不検出	0.1	検出されないこと	JIS K0102 38.1.2 及び 38.3 4-ヒリジンカルボン酸-ピラゾロン吸光度法

備考 (1) 注1)土壌汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
(2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410170- 47 号

受付番号 第 14211700- 6 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社日 [redacted] ス
本社〒170-6034東京都 [redacted] 号
[redacted] タ
〒271-0064 [redacted] 番地
電話047-365-3 [redacted] 6921
計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第5 [redacted]
計量管理者名 環境計量士 [redacted]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	6 街区	試料名	F23-5	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月30日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 注1)	計量方法
			F23-5	定量下限値		
1	シアン化合物 -以下余白-	mg/L	不検出	0.1	検出されないこと	JIS K0102 38.1.2 及び 38.3 4-ピリジンカルボン酸-ピラゾロン吸光度法

備考 (1) 注1) 土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
(2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410171- 24 号

受付番号 第 14211700- 7 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 〇〇 〇〇 〇〇
 本社 〒170-6034 東京都〇〇区〇〇番1号
 〒271-0064 〇〇区〇〇7番地
 電話 047-365-〇〇〇 6921
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50〇〇号
 計量管理者名 環境計量士 〇〇〇〇

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	6 街区	試料名	G12-1	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月28日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果	定量下限値	地下水 基準値 注1)	計量方法
			G12-1			
1	シアン化合物 —以下余白—	mg/L	不検出	0.1	検出されないこと JIS K0102 38.1.2 及び 38.3 4-ピリジンカルボン酸-ピラゾロン吸光度法	

備考 (1) 注1)土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410171-28 号

受付番号 第 14211700-7 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [REDACTED] ビス
本社〒170-6034 東京都豊洲3丁目1番1号 [REDACTED]
[REDACTED] ヲンタ [REDACTED]
〒271-0064 [REDACTED] 7番地
電話047-365-3 [REDACTED] 6921
計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50 [REDACTED]
計量管理者名 環境計量士 [REDACTED]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	6 街区	試料名	G13-2	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月28日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果	定量下限値	地下水基準値 (注1)	計量方法
			G13-2			
1	シアン化合物 ー以下余白ー	mg/L	不検出	0.1	検出されないこと	JIS K0102 38.1.2 及び 38.3 4-ヒリジンカルボン酸-ピラゾロン吸光度法

備考 (1) 注1) 土壌汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
(2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410170-60 号

受付番号 第 14211700-6 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 日ノ本
本社 〒170-6034 東京都豊洲
〒271-0064
電話 047-365-6921
計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50号
計量管理者名 環境計量士

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	7 街区	試料名	J7-5	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月27日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 (注1)	計量方法
			J7-5	定量下限値		
1	シアン化合物 -以下余白-	mg/L	不検出	0.1	検出されないこと	JIS K0102 38.1.2 及び 38.3.4-ヒリジシカルボン酸-ピラゾロン吸光度法

備考 (1) 注1) 土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所: なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410169-14 号

受付番号 第 14211700-5 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 日本環境計量士
 本社 〒170-6034 東京都豊洲1丁目1番1号
 〒271-0064 千葉県千葉市美浜区7番地
 電話 047-365-3692
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50
 計量管理者名 環境計量士 〇

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	7 街区	試料名	J12-5	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月23日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 注1)	計量方法
			J12-5	定量下限値		
1	シアン化合物 ー以下余白ー	mg/L	不検出	0.1	検出されないこと	JIS K0102 38.1.2 及び 38.3 4-ピリジンカルボン酸-ピラゾロン吸光度法

備考 (1) 注1) 土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410170- 62 号

受付番号 第 14211700- 6 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [REDACTED] ビス
 〒170-6034 東京都豊洲1-3-2
 〒271-0064 [REDACTED] 37番地
 電話 047-365- [REDACTED] 6921
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50 [REDACTED]
 計量管理者名 環境計量士 [REDACTED]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	7 街区	試料名	J13-5	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月29日	試料採取者	(株)日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 注1)	計量方法
			J13-5	定量下限値		
1	シアン化合物 -以下余白-	mg/L	不検出	0.1	検出されないと JIS K0102 38 1.2 及び 38 .3 4-ピリジンカルボン酸-ビラゾロン吸光光度法	

備考 (1) 注1) 土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所 : なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410169- 16 号

受付番号 第 14211700- 5 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [REDACTED] エス
本社〒170-6034東京 [REDACTED] 番1号
[REDACTED] ンタ
〒271-0064 [REDACTED] 7番地
電話047-365-3 [REDACTED] 6921
計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50 [REDACTED]
計量管理者名 環境計量士 [REDACTED]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	7 街区	試料名	K10-2	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月22日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水 基準値 注1)	計量方法
			K10-2	定量下限値		
1	シアン化合物 -以下余白-	mg/L	不検出	0.1	検出されないこと	JIS K0102 38.1.2 及び 38.3 4-ピリジンカルボン酸-ピラゾロン吸光度法

備考 (1) 注1)土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
(2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410168-29号

受付番号 第 14211700-4号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社日 [REDACTED] ス

本社〒170-6034東京 [REDACTED] 番1号

〒271-0064 [REDACTED] 7番地

電話047-365-3 [REDACTED] 921

計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50 [REDACTED]

計量管理者名 環境計量士 [REDACTED]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	7 街区	試料名	N5-2	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月21日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果	定量下限値	地下水基準値 (注1)	計量方法
			N5-2			
1	シアン化合物 -以下余白-	mg/L	不検出	0.1	検出されないこと	JIS K0102 38.1.2 及び 38.3 4-ピリジンカルボン酸-ピラゾロン吸光光度法

備考 (1) 注1) 土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410169- 9 号

受付番号 第 14211700- 5 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 **日** **ビス**
 本社〒170-6034東京 **区** **番**1号
ンタ
 〒271-0064 **区** **7**番地
 電話047-365- **6921**
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50 **号**
 計量管理者名 環境計量士 **〇〇〇〇**

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	7街区	試料名	I12-5	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月23日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 注1)	計量方法
			I12-5	定量下限値		
1	砒素及びその化合物 -以下余白-	mg/L	不検出	0.001	0.01	JIS K 0102-61.2(水素化物発生原子吸光法)

備考 (1) 注1) 土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410170- 58 号

受付番号 第 14211700- 6 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 〇〇〇〇
 〒170-6034 東京都 〇〇〇〇 〇〇番1号
 〇〇〇〇
 〒271-0064 〇〇〇〇 〇〇番地
 電話047-365-〇〇〇 〇〇〇〇
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第5〇〇〇
 計量管理者名 環境計量士 〇〇〇〇

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	7 街区	試料名	I18-6	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月30日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水 基準値 (注1)	計量方法
			I18-6	定量下限値		
1	シアン化合物 - 以下余白 -	mg/L	不検出	0.1	検出されないこと	JIS K0102 38.1.2 及び 38.3 4-ピリジンカルボン酸-ピラゾロン吸光度法

備考 (1) 注1) 土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410168- 20 号

受付番号 第 14211700- 4 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [Redacted] ビス
 本社〒170-6034 東京都豊洲1番1号
 [Redacted] センタ
 〒271-0064 [Redacted] 37番地
 電話047-368 [Redacted] 7-6921
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50 [Redacted]
 計量管理者名 環境計量士 [Redacted]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	7 街区	試料名	M4-2	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月21日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水 基準値 (注1)	計量方法
			M4-2	定量下限値		
1	鉛及びその化合物 -以下余白-	mg/L	0.0013	0.001	0.01	JIS K 0102-54.4(ICP質量分析法)

備考 (1) 注1) 土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410170- 4 号

受付番号 第 14211700- 6 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [redacted] ス

本社 〒170-6034 東 [redacted] 番1号

〒271-0064 [redacted] 7番地

電話 047-365 [redacted] 6921

計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50 [redacted]

計量管理者名 環境計量士 [redacted]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	6 街区	試料名	A8-4	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月27日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果	定量下限値	地下水基準値 (注1)	計量方法
			A8-4			
1	砒素及びその化合物 —以下余白—	mg/L	不検出	0.001	0.01	JIS K 0102-61.2(水素化物発生原子吸光法)

備考 (1) 注1)土壌汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410170- 12 号

受付番号 第 14211700- 6 号

発行年月日 2015年2月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [REDACTED] ス
本社〒170-6034東京 [REDACTED] 番1号 [REDACTED]
〒271-0064 [REDACTED] 7番地 [REDACTED]
電話047-365-[REDACTED] 5921
計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第5 [REDACTED]
計量管理者名 環境計量士 [REDACTED]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	6 街区	試料名	A17-4	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月29日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水 基準値 注1)	計量方法
			A17-4	定量下限値		
1	砒素及びその化合物 -以下余白-	mg/L	0.0017	0.001	0.01	JIS K 0102-61.2(水素化物発生原子吸光法)

備考 (1) 注1)土壌汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
(2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410169- 21 号

受付番号 第 14211700- 5 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 XXXXXXXXXX ス
本社〒170-6034東京 XXXXXXXXXX 1号

〒271-0064 XXXXXXXXXX 番地

電話047-365-3 XXXXXXXXXX 921

計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50 XXXXXXXXXX

計量管理者名 環境計量士 XXXXXXXXXX

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	7 街区	試料名	K16-8	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月22日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 注1)	計量方法
			K16-8	定量下限値		
1	砒素及びその化合物 -以下余白-	mg/L	不検出	0.001	0.01	JIS K 0102-61.2(水素化物発生原子吸光法)

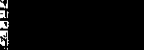
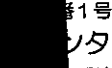
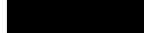
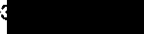

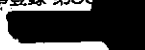
備考 (1) 注1)土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
(2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを示します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410169- 22 号
 受付番号 第 14211700- 5 号
 発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社  ス
 本社 〒170-6034 東京都豊洲1丁目1番1号 
 〒271-0064  番地
 電話 047-365-3  921
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50  号
 計量管理者名 環境計量士 

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託					
街区	7 街区	試料名	K18-7	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内	
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月22日	試料採取者	(株)日水コン	

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 注1)	計量方法
			K18-7	定量下限値		
1	砒素及びその化合物 —以下余白—	mg/L	0.0026	0.001	0.01	JIS K 0102-61.2(水素化物発生原子吸光法)

備考 (1) 注1) 土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410169- 24 号

受付番号 第 14211700- 5 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [Redacted] ス
本社 〒170-6034 東京 [Redacted] 1号

〒271-0064 [Redacted] 7番地

電話 047-365-3 [Redacted] 6921

計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50 [Redacted]

計量管理者名 環境計量士 [Redacted]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	7 街区	試料名	K19-7	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月22日	試料採取者	(株)日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水 基準値 (注1)	計量方法
			K19-7	定量下限値		
1	砒素及びその化合物 -以下余白-	mg/L	0.0026	0.001	0.01	JIS K 0102-61.2(水素化物発光原子吸光法)

備考 (1) 注1) 土壌汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
(2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410168- 15 号
 受付番号 第 14211700- 4 号
 発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [Redacted] ス
 〒271-0064 [Redacted] 1号
 〒271-0064 [Redacted]
 電話047-365-3 [Redacted] 921
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第5
 計量管理者名 環境計量士 [Redacted]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	7街区	試料名	L22-6	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月21日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果	定量下限値	地下水 基準値 注1)	計量方法
			L22-6			
1	砒素及びその化合物 -以下余白-	mg/L	不検出	0.001	0.01	JIS K 0102-61.2(水素化物発生原子吸光法)

備考 (1) 注1) 土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410169- 37 号
 受付番号 第 14211700- 5 号
 発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社日ノタス
 本社 〒170-6034 東京都豊洲1-1-1
 〒271-0064 豊洲6丁目1番地
 電話 047-365-3921
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第507...
 計量管理者名 環境計量士

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託					
街区	7 街区	試料名	N22-1	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内	
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月23日	試料採取者	(株)日水コン	

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果	定量下限値	地下水基準値 (注1)	計量方法
			N22-1			
1	砒素及びその化合物 ー以下余白ー	mg/L	不検出	0.001	0.01	JIS K 0102-61.2(水素化物発生原子吸光法)

備考 (1) 注1)土壌汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410169- 39 号
 受付番号 第 14211700- 5 号
 発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 〇〇 〇〇 〇〇
 本社 〒170-6034 東京 〇〇 〇〇 1号
 〒271-0064 〇〇 〇〇 〇〇
 電話 047-365-3〇〇〇 〇〇 〇〇 921
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録第〇〇〇〇号
 計量管理者名 環境計量士 〇〇〇〇

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	7 街区	試料名	N24-9	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月23日	試料採取者	(株)日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果		地下水基準値 注1)	計量方法
			N24-9	定量下限値		
1	砒素及びその化合物 —以下余白—	mg/L	0.0068	0.001	0.01	JIS K 0102-61.2(水素化物発生原子吸光法)

備考 (1) 注1)土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410167- 33 号

受付番号 第 14211700- 3 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [REDACTED] ス
 本社 〒170-6034 東京 [REDACTED] 番1号
 [REDACTED] シタ
 〒271-0064 [REDACTED] 番地
 電話 047-365-3 [REDACTED] 番21
 計量証明事業登録番号 計量検定第 [REDACTED] 号
 計量管理者名 環境計量士 [REDACTED]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	7 街区	試料名	O24-9	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月17日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果			計量方法
			O24-9	定量下限値	地下水基準値 注1)	
1	砒素及びその化合物 -以下余白-	mg/L	0.0058	0.001	0.01	JIS K 0102-61.2(水素化物発生原子吸光法)

備考 (1) 注1)土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410169- 1 号

受付番号 第 14211700- 5 号

発行年月日 2015年2月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 [Redacted] ス
 本社 〒170-6034 東京 [Redacted] 1号
 [Redacted] タ
 〒271-0064 [Redacted] 番地
 電話 047-365-3 [Redacted] 921
 計量証明事業登録番号 千葉県知事登録 第50 [Redacted]
 計量管理者名 環境計量士 [Redacted]

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	5 街区	試料名	I33-6	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月23日	試料採取者	(株)日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果	定量下限値	地下水基準値 (注1)	計量方法
			I33-6			
1	鉛及びその化合物 -以下余白-	mg/L	不検出	0.001	0.01	JIS K 0102-54.4(ICP質量分析法)

備考 (1) 注1)土壤汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし

濃度計量証明書

証明書番号 第 S1410170- 32 号

受付番号 第 14211700- 6 号

発行年月日 2015年3月2日

東京都中央卸売市場新市場整備部 様

株式会社 〇〇 〇〇 〇〇
 本社 〒170-6034 東京都豊洲1号 〇〇 〇〇
 〒271-0064 〇〇 〇〇 〇〇番地
 電話 047-365-3 〇〇 〇〇 〇〇 921
 計量証明事業登録番号 〇〇 〇〇 〇〇 〇〇 〇〇 〇〇
 計量管理者名 環境計量士 〇〇 〇〇

件名	平成26年度豊洲新市場用地における地下水調査委託				
街区	6 街区	試料名	D17-5	調査対象地	東京都江東区豊洲六丁目地内
種別	水質(地下水)	試料採取日	2015年1月27日	試料採取者	㈱日水コン

上記試料に対する濃度に係る計量の結果を次のとおり証明致します。

No.	対象項目	単位	計量の結果	定量下限値	地下水基準値 <small>注1)</small>	計量方法
			D17-5			
1	鉛及びその化合物 -以下余白-	mg/L	不検出	0.001	0.01	JIS K 0102-54.4(ICP質量分析法)

備考 (1) 注1) 土壌汚染対策法施行規則別表第一『地下水基準』を示します。
 (2) 計量の結果において、『不検出』と表記されている場合は、定量下限値未満であることを表します。

外注した事業者及び住所：なし