

# 卷 末 資 料

## 計量証明書一覧 簡易分析データ一覧

分 析 デ ー タ	数 量	備 考
1 計量証明書		
1-1) 試験区 1 処理前	1 部	No. 003022255
1-2) 試験区 2 処理前	1 部	No. 003022238
1-3) 試験区 3 処理前	1 部	No. 003022239
1-4) 試験区 4 処理前	1 部	No. 003022249
1-5) 試験区 5 処理前	1 部	No. 003022240
1-6) 試験区 6 処理前	1 部	No. 003022241
1-7) 試験区 1 処理後	1 部	No. 003022244
1-8) 試験区 2 処理後	1 部	No. 003022245
1-9) 試験区 3 処理後	1 部	No. 003022250
1-10) 試験区 4 処理後	1 部	No. 003022246
1-11) 試験区 5 処理後	1 部	No. 003022247
1-12) 試験区 6 処理後	1 部	No. 003022248
2 簡易分析データ	1 部	
2-1) GC-PID土壌分析 (試験区1)	1 部	
2-2) GC-PID土壌分析 (試験区2)	1 部	
2-3) GC-PID土壌分析 (試験区3)	1 部	
2-4) GC-PID土壌分析 (試験区4)	1 部	
2-5) GC-PID土壌分析 (試験区5)	1 部	
2-6) GC-PID土壌分析 (試験区6)	1 部	
2-7) GC-PID土壌分析 (有機資材試験)	1 部	



# 濃度計量証明書

No. 003022255

2010年06月29日

東京都 中央卸売市場 管理部 新市場建設課 御中

計量証明書  
飲料水水质  
株式会社  
〒314-0014  
TEL0299-82-  
環境計量士

号  
2水第11号  
路1-6-7  
業研究所  
—  
3  
—87

2010年06月28日 受付の分析結果を下記の通りご報告致します。

経由 (代理店)			採取日	2010年06月07日
採取場所	東京都江東区豊洲6丁目		採取者	貴社
現場条件				
採取時間				
試料名	試験区1処理前	【溶出定量下限値】	分析方法	
分析項目			溶出試験 平成15年環告第18号 土壤汚染対策法	
ベンゼン	0.033 mg/L	0.001 mg/L	JIS K0125-5・2 GC・MS法 (ヘッドスペース)	
	— 以下余白 —			
備考				
件名: 汚染物質処理に関する室内実験委託			試験担当	営業担当



# 濃度計量証明書

No. 003022238

2010年06月29日

東京都 中央卸売市場 管理部 新市場建設課 御中

計量証明書番号: 003022238  
 飲料水検査 52水第11号  
 炭路1-6-7  
 株式会社 工業研究所  
 〒314-0011 茨城県水戸市  
 TEL: 0299-82-XXXX  
 環境計量士

2010年06月17日 受付の分析結果を下記の通りご報告致します。

経路 (代理店)			採取日	2010年06月07日	
採取場所	東京都江東区豊洲6丁目		採取者	貴社	
現場条件					
採取時間					
試料名 / 分析項目	試験区2処理前	【溶出定量化下限値】	分析方法		
			溶出試験 平成15年環告第18号 土壤汚染対策法		
ベンゼン	0.69 mg/L	0.001 mg/L	JIS K 0125-5.2 GC-MS法 (ヘッドスペース)		
	- 以下余白 -				
備考	件名: 汚染物質処理に関する室内実験委託			試験担当	営業担当



# 濃度計量証明書

No. 003022239

2010年06月29日

東京都 中央卸売市場 管理部 新市場建設課 御中

計量証明書 No. [Redacted]  
 飲料水水质 [Redacted] 2水第11号  
 [Redacted] 1-6-7  
 株式会社 [Redacted] 業研究所  
 〒314-0014 [Redacted] 光3  
 TEL0299-82 [Redacted] 9-5  
 環境計量士 [Redacted]

2010年06月17日 受付の分析結果を下記の通りご報告致します。

経由 (代理店)			採取日	2010年06月07日
採取場所	東京都江東区豊洲6丁目		採取者	貴社
現場条件				
採取時間				
試料名	試験区3処理前	【溶出定量下限値】	分析方法	
分析項目			溶出試験 平成15年環告第18号 土壤汚染対策法	
ベンゼン	7.3 mg/L	0.001 mg/L	JIS K0125-5.2 GC-MS法 (メソッド)	
全シアン	0.52 mg/L	0.10 mg/L	JIS K0102-38.1.2及3 4メソッド	
	- 以下余白 -			
備考			試験担当	営業担当
件名:汚染物質処理に関する室内実験委託			[Redacted]	[Redacted]



# 濃度計量証明書

No. 003022249

2010年06月29日

東京都 中央卸売市場 管理部 新市場建設課 御中

計量証明書番号: 003022249  
 飲料水水質検査  
 株式会社 環境計量士  
 〒314-0014 茨城県水戸市  
 〒0299-8211 茨城県水戸市  
 光3番 1-6-7  
 業研究所

2010年06月23日 受付の分析結果を下記の通りご報告致します。

経由 (代理店)			採取日	2010年06月12日
採取場所	東京都江東区豊洲6丁目		採取者	貴社
現場条件				
採取時間				
試料名	試験区4処理前	【溶出定量下限値】	分析方法	
分析項目			溶出試験 平成15年環告第18号 土壤汚染対策法	
ベンゼン	18 mg/L	0.001 mg/L	JIS K0125-5.2 GC・MS法 (ヘッドスペース)	
全シアン	0.56 mg/L	0.10 mg/L	JIS K0102-38.1, 2及3 比色法	
	— 以下余白 —			
備考			試験担当	営業担当
件名: 汚染物質処理に関する室内実験委託				



# 濃度計量証明書

No. 003022240

2010年06月29日

東京都 中央卸売市場 管理部 新市場建設課 御中

計量証明書 〇〇〇〇号  
 飲料水水质 〇〇〇〇 2水第11号  
 〇〇〇〇 〇〇路1-6-7  
 株式会社 〇〇〇〇 業研究所  
 〒314-0014 〇〇〇〇 光3丁目  
 Tel.0299-82-4874 Fax0299-82-〇〇〇〇  
 環境計量士 〇〇〇〇

2010年06月17日 受付の分析結果を下記の通りご報告致します。

経由(代理店)			採取日	2010年06月07日
採取場所	東京都江東区豊洲6丁目		採取者	貴社
現場条件				
採取時間				
試料名	試験区5処理前	【溶出定量下限値】	分析方法	
分析項目			溶出試験 平成15年環告第18号 土壤汚染対策法	
ベンゼン	4.5 mg/L	0.001 mg/L	JIS K0125-5.2 GC・MS法 (メソッド)	
全シアン	0.59 mg/L	0.10 mg/L	JIS K0102-38.1.2及3 4℃70%湿度法	
	— 以下余白 —			
備考			試験担当	営業担当
件名:汚染物質処理に関する室内実験委託				



# 濃度計量証明書

No. 003022241

2010年06月29日

東京都 中央卸売市場 管理部 新市場建設課 御中

計量証明事業  
飲料水水質検査  
株式会社 片  
〒314-0014  
TEL:0299-82-4674  
環境計量士

水第11号  
第1-6-7  
業研究所  
3系  
TEL:0299-82-4674

2010年06月17日 受付の分析結果を下記の通りご報告致します。

経由 (代理店)			採取日	2010年06月07日
採取場所	東京都江東区豊洲6丁目		採取者	貴社
現場条件				
採取時間				
試料名	試験区6処理前	【溶出定量下限値】	分析方法	
分析項目			溶出試験 平成15年環告第18号 土壤汚染対策法	
ベンゼン	5.5 mg/L	0.001 mg/L	JIS K0125-5・2 GC・MS法 (ヘッドスペース)	
全シアン	0.54 mg/L	0.10 mg/L	JIS K0102-38.1.2及3 4ピコグラム法	
	- 以下余白 -			
備考	件名:汚染物質処理に関する室内実験委託			試験担当
				営業担当





# 濃度計量証明書

No. 003022244

2010年06月29日

東京都 中央卸売市場 管理部 新市場建設課 御中

計量証明 2号  
飲料水検 62水第11号  
淡路1-6-7  
株式会社 工業研究所  
〒314-00 光3番地  
TEL:0299-82-4874 Fax:0299-82-  
環境計量士

2010年06月23日 受付の分析結果を下記の通りご報告致します。

経由 (代理店)			採取日	2010年06月22日
採取場所	東京都江東区豊洲6丁目		採取者	貴社
現場条件				
採取時間			分析方法	
分析項目	試験区1処理後	【溶出定量下限値】	溶出試験 平成15年環告第18号 土壤汚染対策法	
	ベンゼン	0.001 mg/L 未満 — 以下余白 —	0.001 mg/L	JIS K0125-5-2 GC-MS法 (V法)

備考  
件名:汚染物質処理に関する室内実験委託

試験担当 営業担当





# 濃度計量証明書

No. 003022245

2010 年 06 月 29 日

東京都 中央御売市場 管理部 新市場建設課 御中

計量証明書 号  
 飲料水水质 2水第11号  
 路1-6-7  
 株式会社 業研究所  
 〒314-0014  
 TEL:0299-82-4674 FAX:0299-82-  
 環境計量士

2010 年 06 月 23 日 受付の分析結果を下記の通りご報告致します。

経由 (代理店)		採取日	2010 年 06 月 15 日
採取場所	東京都江東区豊洲6丁目	採取者	貴社
現場条件		分析方法	
採取時間		溶出試験 平成15年環告第18号 土壌汚染対策法	
試料名	試験区2処理後	【溶出定量下限値】	
分析項目	0.001 mg/L - 以下余白 -	0.001 mg/L	JIS K0123-5・2 GC・MS法 (ヘッドスペース)
ベンゼン			
備考	件名:汚染物質処理に関する室内実験委託		試験担当 営業担当





# 濃度計量証明書

No. 003022246

2010年06月29日

東京都 中央卸売市場 管理部 新市場建設課 御中

計量証明事 号  
 飲料水水質 2水第11号  
 路1-6-7  
 株式会社 業・研究所  
 〒314-0014 63番地  
 TEL0299-82-4374 FAX0299-82-4374  
 環境計量士

2010年06月23日 受付の分析結果を下記の通りご報告致します。

経由 (代理店)			採取日	2010年06月22日
採取場所	東京都江東区豊洲6丁目		採取者	貴社
現場条件				
採取時間				
試料名	試験区4処理後	【溶出定量下限値】	分析方法	
分析項目			溶出試験 平成15年環告第18号 土壤汚染対策法	
ベンゼン	0.002 mg/L	0.001 mg/L	JIS K0125-5・2 GC・MS法 (ヘッドスペース)	
全シアン	0.56 mg/L	0.10 mg/L	JIS K0102-38.1.2及3 比色法	
	- 以下余白 -			
備考			試験担当	営業担当
件名:汚染物質処理に関する室内実験委託				



# 濃度計量証明書

No. 003022247

2010年06月29日

東京都 中央卸売市場 管理部 新市場建設課 御中

計量証明事項  
飲料水水質  
株式会社  
〒314-0014  
TEL 0299-82-5114  
環境計量士

2号  
2水第11号  
1-6-7  
業研究所  
光3番地  
TEL 0299-82-5114

2010年06月23日 受付の分析結果を下記の通りご報告致します。

経由 (代理店)		採取日		2010年06月22日
採取場所		採取者		貴社
現場条件				
採取時間		分析方法		
試料名	試験区5処理後	【溶出定量下限値】	溶出試験 平成15年環告第18号 土壌汚染対策法	
分析項目				
ベンゼン	0.001 mg/L	0.001 mg/L	JIS K0125-5.2 GC・MS法 (ヘッドスペース)	
全シアン	0.53 mg/L	0.10 mg/L	JIS K0102-38.1.2及3 比色法	
	— 以下余白 —			
備考				試験担当
件名:汚染物質処理に関する室内実験委託				営業担当



# 濃度計量証明書

No. 003022248

2010年06月29日

東京都 中央卸売市場 管理部 新市場建設課 御中

計量証明書 No. 003022248  
 飲料水水質検査 2水第11号  
 検路1-6-7  
 株式会社 濃度計量研究所  
 〒314-0014 茨城県水戸市光3番地  
 Tel.0299-32-1111 19-8  
 環境計量士

2010年06月23日 受付の分析結果を下記の通りご報告致します。

経由 (代理店)			採取日	2010年06月15日	
採取場所	東京都江東区豊洲6丁目		採取者	貴社	
現場条件					
採取時間					
試料名	試験区6処理後	【溶出定量下限値】	分析方法		
分析項目			溶出試験 平成15年環告第18号 土壤汚染対策法		
ベンゼン	0.002 mg/L	0.001 mg/L	JIS K0125-5・2 GC・MS法 (ヘッドスペース)		
全シアン	0.51 mg/L	0.10 mg/L	JIS K0102-38.1, 2及3 4-19/20/21/22/23/24/25/26/27/28/29/30/31/32/33/34/35/36/37/38/39/40/41/42/43/44/45/46/47/48/49/50/51/52/53/54/55/56/57/58/59/60/61/62/63/64/65/66/67/68/69/70/71/72/73/74/75/76/77/78/79/80/81/82/83/84/85/86/87/88/89/90/91/92/93/94/95/96/97/98/99/100/101/102/103/104/105/106/107/108/109/110/111/112/113/114/115/116/117/118/119/120/121/122/123/124/125/126/127/128/129/130/131/132/133/134/135/136/137/138/139/140/141/142/143/144/145/146/147/148/149/150/151/152/153/154/155/156/157/158/159/160/161/162/163/164/165/166/167/168/169/170/171/172/173/174/175/176/177/178/179/180/181/182/183/184/185/186/187/188/189/190/191/192/193/194/195/196/197/198/199/200/201/202/203/204/205/206/207/208/209/210/211/212/213/214/215/216/217/218/219/220/221/222/223/224/225/226/227/228/229/230/231/232/233/234/235/236/237/238/239/240/241/242/243/244/245/246/247/248/249/250/251/252/253/254/255/256/257/258/259/260/261/262/263/264/265/266/267/268/269/270/271/272/273/274/275/276/277/278/279/280/281/282/283/284/285/286/287/288/289/290/291/292/293/294/295/296/297/298/299/300/301/302/303/304/305/306/307/308/309/310/311/312/313/314/315/316/317/318/319/320/321/322/323/324/325/326/327/328/329/330/331/332/333/334/335/336/337/338/339/340/341/342/343/344/345/346/347/348/349/350/351/352/353/354/355/356/357/358/359/360/361/362/363/364/365/366/367/368/369/370/371/372/373/374/375/376/377/378/379/380/381/382/383/384/385/386/387/388/389/390/391/392/393/394/395/396/397/398/399/400/401/402/403/404/405/406/407/408/409/410/411/412/413/414/415/416/417/418/419/420/421/422/423/424/425/426/427/428/429/430/431/432/433/434/435/436/437/438/439/440/441/442/443/444/445/446/447/448/449/450/451/452/453/454/455/456/457/458/459/460/461/462/463/464/465/466/467/468/469/470/471/472/473/474/475/476/477/478/479/480/481/482/483/484/485/486/487/488/489/490/491/492/493/494/495/496/497/498/499/500/501/502/503/504/505/506/507/508/509/510/511/512/513/514/515/516/517/518/519/520/521/522/523/524/525/526/527/528/529/530/531/532/533/534/535/536/537/538/539/540/541/542/543/544/545/546/547/548/549/550/551/552/553/554/555/556/557/558/559/560/561/562/563/564/565/566/567/568/569/570/571/572/573/574/575/576/577/578/579/580/581/582/583/584/585/586/587/588/589/590/591/592/593/594/595/596/597/598/599/600/601/602/603/604/605/606/607/608/609/610/611/612/613/614/615/616/617/618/619/620/621/622/623/624/625/626/627/628/629/630/631/632/633/634/635/636/637/638/639/640/641/642/643/644/645/646/647/648/649/650/651/652/653/654/655/656/657/658/659/660/661/662/663/664/665/666/667/668/669/670/671/672/673/674/675/676/677/678/679/680/681/682/683/684/685/686/687/688/689/690/691/692/693/694/695/696/697/698/699/700/701/702/703/704/705/706/707/708/709/710/711/712/713/714/715/716/717/718/719/720/721/722/723/724/725/726/727/728/729/730/731/732/733/734/735/736/737/738/739/740/741/742/743/744/745/746/747/748/749/750/751/752/753/754/755/756/757/758/759/760/761/762/763/764/765/766/767/768/769/770/771/772/773/774/775/776/777/778/779/780/781/782/783/784/785/786/787/788/789/790/791/792/793/794/795/796/797/798/799/800/801/802/803/804/805/806/807/808/809/810/811/812/813/814/815/816/817/818/819/820/821/822/823/824/825/826/827/828/829/830/831/832/833/834/835/836/837/838/839/840/841/842/843/844/845/846/847/848/849/850/851/852/853/854/855/856/857/858/859/860/861/862/863/864/865/866/867/868/869/870/871/872/873/874/875/876/877/878/879/880/881/882/883/884/885/886/887/888/889/890/891/892/893/894/895/896/897/898/899/900/901/902/903/904/905/906/907/908/909/910/911/912/913/914/915/916/917/918/919/920/921/922/923/924/925/926/927/928/929/930/931/932/933/934/935/936/937/938/939/940/941/942/943/944/945/946/947/948/949/950/951/952/953/954/955/956/957/958/959/960/961/962/963/964/965/966/967/968/969/970/971/972/973/974/975/976/977/978/979/980/981/982/983/984/985/986/987/988/989/990/991/992/993/994/995/996/997/998/999/1000		
	— 以下余白 —				
備考	件名:汚染物質処理に関する室内実験委託			試験担当	営業担当















