

濃度計量証明書

(その他分析測定)

No. 15-2-4268(1)

平成28年3月31日

千 葉 市 長
熊 谷 俊 人 殿

東京パワーテクノロジー株式会社
〒135-0061 東京都江東区豊洲5-5-13
計量証明事業所：環境事業部分析センター
〒267-0056 千葉県緑区大野台2-3-6
TEL 043-295-8405(代) FAX 043-295-8407
濃度計量証明事業 千葉県第611号
環境計量士 福田茂晴 印

平成28年1月28日ご依頼のありました作業が完了しましたので、計量の結果を下記の通り
ご報告申し上げます。

試料採取 平成28年2月8日

計量の対象	単 位	観測井戸水			依頼番号	計量の方法
		1.	2.	3.	定量下限	
pH		6.1(16.4℃)	6.1(16.3℃)	6.2(16.8℃)	0.1	JIS K 0102.12.1
BOD	mg/L	0.6	不検出	不検出	0.5	JIS K 0102.21 及び32.3
COD	mg/L	5.2	3.1	0.6	0.5	JIS K 0102.17
塩化物イオン	mg/L	67	15	19	2	JIS K 0102.35.3
電気伝導率※	mS/m	220	72	32	1	JIS K 0102.13
カドミウム	mg/L	不検出	不検出	不検出	0.0003	JIS K 0102.55.2
シアン化合物	mg/L	不検出	不検出	不検出	0.10	JIS K 0102.38.3
鉛	mg/L	不検出	不検出	不検出	0.001	JIS K 0102.54.2
クロム(VI)	mg/L	不検出	不検出	不検出	0.005	JIS K 0102.65.2.1
ヒ素	mg/L	不検出	0.002	不検出	0.001	JIS K 0102.61.2
総水銀	mg/L	不検出	不検出	不検出	0.0005	昭和46年環境庁 告示第59号付表1
アルキル水銀化合物	mg/L	不検出	不検出	不検出	0.0005	昭和46年環境庁 告示第59号付表2
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	不検出	不検出	不検出	0.0005	昭和46年環境庁 告示第59号付表3
塩化ビニルモノマー	mg/L	不検出	不検出	不検出	0.0002	平成9年環境庁告示 第10号付表
備 考	※は計量法対象外					

観測井戸水	試料名称	採取者氏名	採取年月日	採取場所	記 事
1. 観測井戸水	観測井戸No. 1	石橋 秀晴	平成28年2月8日 09時35分	(株)千葉福祉建設公社旧産業廃棄物中間処理施設跡地	
	採取者氏名	石橋 秀晴	平成28年2月8日 09時35分		
	採取年月日	石橋 秀晴	平成28年2月8日 09時35分		
	採取場所	石橋 秀晴	平成28年2月8日 09時35分		
2. 観測井戸水	観測井戸No. 2	石橋 秀晴	平成28年2月8日 10時15分	(株)千葉福祉建設公社旧産業廃棄物中間処理施設跡地	
	採取者氏名	石橋 秀晴	平成28年2月8日 10時15分		
	採取年月日	石橋 秀晴	平成28年2月8日 10時15分		
	採取場所	石橋 秀晴	平成28年2月8日 10時15分		
3. 観測井戸水	観測井戸No. 3	石橋 秀晴	平成28年2月8日 11時10分	(株)千葉福祉建設公社旧産業廃棄物中間処理施設跡地	
	採取者氏名	石橋 秀晴	平成28年2月8日 11時10分		
	採取年月日	石橋 秀晴	平成28年2月8日 11時10分		
	採取場所	石橋 秀晴	平成28年2月8日 11時10分		

濃度計量証明書

(その他分析測定)

No. 15-2-4268(2)

平成28年3月31日

千 葉 市 長
熊 谷 俊 人 殿

東京パワーテクノロジー株式会社
〒135-0061 東京都江東区豊洲5-5-13
計量証明事業所：環境事業部分析センター
〒267-0056 千葉県緑区大野台2-3-6
TEL 043-295-8405(代) FAX 043-295-8407
濃度計量証明事業 千葉県第611号
環境計量士 福田茂晴

平成28年1月28日ご依頼のありました作業が完了しましたので、計量の結果を下記の通り
ご報告申し上げます。

試料採取 平成28年2月8日

依頼番号

計量の対象	単位	1. 観測井戸水	2. 観測井戸水	3. 観測井戸水	定量下限	計量の方法
ジクロロメタン	mg/L	不検出	不検出	不検出	0.002	JIS K 0125.5.1
四塩化炭素	mg/L	不検出	不検出	不検出	0.0002	JIS K 0125.5.1
1,2-ジクロロエタン	mg/L	不検出	不検出	不検出	0.0004	JIS K 0125.5.1
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	不検出	不検出	不検出	0.01	JIS K 0125.5.1
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	不検出	不検出	不検出	0.004	JIS K 0125.5.1
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	不検出	不検出	不検出	0.0005	JIS K 0125.5.1
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	不検出	不検出	不検出	0.0006	JIS K 0125.5.1
トリクロロエチレン	mg/L	不検出	不検出	不検出	0.001	JIS K 0125.5.1
テトラクロロエチレン	mg/L	不検出	不検出	不検出	0.0005	JIS K 0125.5.1
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	不検出	不検出	不検出	0.0002	JIS K 0125.5.1
ベンゼン	mg/L	不検出	不検出	不検出	0.001	JIS K 0125.5.1
チウラム	mg/L	不検出	不検出	不検出	0.0006	昭和46年環境庁 告示第59号付表4
シマジン	mg/L	不検出	不検出	不検出	0.0003	昭和46年環境庁 告示第59号付表5
チオベンカルブ	mg/L	不検出	不検出	不検出	0.002	昭和46年環境庁 告示第59号付表5

備考 ※は計量法対象外

観測井戸水	試料名称	観測井戸No.	記事
1. 観測井戸水	採取者氏名	石橋 秀晴	
	採取年月日	平成28年2月8日 09時35分	
	採取場所	㈱千葉福祉建設公社旧産業廃棄物中間処理施設跡地	
	試料名称	観測井戸No. 2	
2. 観測井戸水	採取者氏名	石橋 秀晴	
	採取年月日	平成28年2月8日 10時15分	
	採取場所	㈱千葉福祉建設公社旧産業廃棄物中間処理施設跡地	
	試料名称	観測井戸No. 3	
3. 観測井戸水	採取者氏名	石橋 秀晴	
	採取年月日	平成28年2月8日 11時10分	
	採取場所	㈱千葉福祉建設公社旧産業廃棄物中間処理施設跡地	
	試料名称	観測井戸No. 1	

