



濃度計量証明書

No. B000467

有限会社 フクダ組 様

平成 28年 7月 22日
 広島市西区己斐本町3丁目13番16号
 株式会社 ニューエヌ・イー サポート
 TEL 082-272-5000(代)

採取場所・住所	西条町田口処分場					
採取日時	平成 28年7月5日 10時15分	天候	当日 晴	気温	30.0 °C	
採取者	西敏広	前日	晴	水温	18.2 °C	

平成 28年 7月 5日 付け御依頼の
 試料について、計量の結果を御報告致します。

計量証明登録番号 (広島県) 第K-9号
 環境計量士 酒井剛
 計量士登録番号 第8121号



計量方法	地下水の水質汚濁に係る環境基準について (平成9年3月13日 環境庁告示第10号)			
試料名	排水			
計量の対象	計量の結果	定量下限値	計量方法の細目	
カドミウム(mg/l)	定量下限値未満	0.0003	JISK0102.55.4	
全シアン(mg/l)	定量下限値未満	0.1	JISK0102.38.3	
鉛(mg/l)	定量下限値未満	0.001	JISK0102.54.4	
六価クロム(mg/l)	定量下限値未満	0.005	JISK0102.65.2.1	
砒素(mg/l)	0.001	0.001	JISK0102.61.4	
総水銀(mg/l)	定量下限値未満	0.00005	S46環告59付表1	
アルキル水銀(mg/l)	定量下限値未満	0.0005	S46環告59付表2	
ポリ塩化ビフェニル[PCB](mg/l)	定量下限値未満	0.0005	S46環告59付表3	
トリクロロエチレン(mg/l)	定量下限値未満	0.002	JISK0125.5.2	
テトラクロロエチレン(mg/l)	定量下限値未満	0.0005	JISK0125.5.2	
シクロロメタン(mg/l)	定量下限値未満	0.002	JISK0125.5.2	
四塩化炭素(mg/l)	定量下限値未満	0.0002	JISK0125.5.2	
1,2-ジクロロエタン(mg/l)	定量下限値未満	0.0004	JISK0125.5.2	
1,1-ジクロロエチレン(mg/l)	定量下限値未満	0.002	JISK0125.5.2	
1,2-ジクロロエチレン(mg/l)	定量下限値未満	0.004	JISK0125.5.2	
1,1,1-トリクロロエタン(mg/l)	定量下限値未満	0.0005	JISK0125.5.2	
1,1,2-トリクロロエタン(mg/l)	定量下限値未満	0.0006	JISK0125.5.2	
1,3-ジクロロプロペン(mg/l)	定量下限値未満	0.0002	JISK0125.5.2	
ナウラム(mg/l)	定量下限値未満	0.0006	S46環告59付表4	
シマジン(mg/l)	定量下限値未満	0.0003	S46環告59付表5.1	
備考				

(注) 大腸菌群数、濁度、色度及び電気伝導率は、計量法107条の計量証明対象外です。



濃 度 計 量 証 明 書

No. B000467

有限会社 フクダ組

樣

平成 28 年 7 月 22 日
広島市西区己斐本町3丁目13番16号
株式会社 エヌエヌエヌ サポート
TEL 082-272-8000(代)

採取場所・住所	西条町田口処分場					
採取日時	平成 28年7月5日 10時15分	天候	当日	晴	気温	30.0 ℃
採取者	西 敏広	前日	晴	水温	18.2 ℃	

平成 28 年 7 月 5 日 付け御依頼の
試料について、計量の結果を御報告致します。

計量証明登録番号 (広島県) 第K-9号
環境計量士 酒井剛
計量士登録番号 第8121号

(注) 大腸菌群数、濁度、色度及び電気伝導率は、計量法107条の計量証明対象外です。