

発行番号 No.〇〇〇〇〇〇〇〇〇

計量証明書

発行年月日 令和〇〇年〇〇月〇〇日

佐野建設株式会社 様



登録番号 第〇〇〇〇〇〇号
 名称 日本環境株式会社
 住所 〇〇県〇〇市〇〇町〇〇〇番地
 電話・Fax TEL0000-00-0000 FAX0000-00-0000
 計量管理者 佐野三郎

濃度に係る計量結果を次のとおり証明します。

試料名	土壌		
工事名	〇〇〇〇〇〇工事		
試料採取場所	〇〇県〇〇市〇〇町地内		
採取年月日	令和〇〇年〇〇月〇〇日	天候	曇り
採取区分	持込検体		

溶出量試験:環境庁告示第46号

計量の対象	単位	基準値	定量下限値	計量の結果	計量の方法
カドミウム	mg/L	0.003	0.0005	0.0005未満	JIS K0102 55.3
全シアン	mg/L	不検出	0.1	不検出(0.1未満)	JIS K0102 38.1.2及び38.5
有機りん	mg/L	不検出	0.1	不検出(0.1未満)	昭和49年,環境庁告示第64号付表1
鉛	mg/L	0.01	0.004	0.004未満	JIS K0102 54.3
六価クロム	mg/L	0.05	0.005	0.005未満	JIS K0102 65.2.4
砒素	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	JIS K0102 61.2
総水銀	mg/L	0.0005	0.0005	0.0005未満	昭和46年,環境庁告示第59号付表2
アルキル水銀	mg/L	不検出	0.0005	不検出(0.0005未満)	昭和46年,環境庁告示第59号付表3
PCB	mg/L	不検出	0.0005	不検出(0.0005未満)	昭和46年,環境庁告示第59号付表4
ジクロロメタン	mg/L	0.02	0.002	0.002未満	JIS K0125 5.2
四塩化炭素	mg/L	0.002	0.0002	0.0002未満	JIS K0125 5.2
クロロエチレン	mg/L	0.002	0.0002	0.0002未満	平成9年,環境庁告示第10号付表
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004	0.0004	0.0004未満	JIS K0125 5.2
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1	0.002	0.002未満	JIS K0125 5.2
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	0.004	0.004未満	JIS K0125 5.2
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1	0.1	0.1未満	JIS K0125 5.2
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006	0.0006	0.0006未満	JIS K0125 5.2
トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	JIS K0125 5.2
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	JIS K0125 5.2
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002	0.0002	0.0002未満	JIS K0125 5.2
ベンゼン	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	JIS K0125 5.2
チウラム	mg/L	0.006	0.0006	0.0006未満	昭和46年,環境庁告示第59号付表5
シマジン	mg/L	0.003	0.0003	0.0003未満	昭和46年,環境庁告示第59号付表6第1
チオベンカルブ	mg/L	0.02	0.002	0.002未満	昭和46年,環境庁告示第59号付表6第1
セレン	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	JIS K0102 67.2
ふっ素	mg/L	0.8	0.08	0.16	JIS K0102 34.4
ほう素	mg/L	1	0.1	0.1未満	JIS K0102 47.3
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	0.005	0.005未満	昭和46年,環境庁告示第59号付表8第3
砒素(農用地)	mg/kg	15	0.1	0.1未満	昭和50年,総理府令第31号第1条第3項及び第2条
銅(農用地)	mg/kg	125	5	5未満	昭和47年,総理府令第66号第1条第3項及び第2条
備考	計量証明の事業の工程の一部を外部の者に行わせた場合の当該工程を実施した事業者の氏名又は名称及び事業者の所在地:なし 試料種:土壌				

管理番号:59506