

濃度計量証明書


No. 2S15111906(1/3)

平成 27 年 12 月 10 日 発行

株式会社 大川原産業 殿

計量証明事業所 (知事登録第 6 4 2 号)

 株式会社 **赤クワン**

 環境化学分析センター

旭川市永山14条3丁目3番4号 TEL(0166)24-5593

平成 27 年 11 月 19 日 採取 の試料については
計量の結果、下記のとおりですのでここに証明します。

代表取締役 木村 進



環境計量士 新名 徳孝
(登録番号 第8878号)



試料名 : 浸透水

採取場所	上川郡当麻町緑郷4区 大川原産業処分場 安定型最終処分場
採取者	谷 武浩
採取時間	13 時 47 分
採取状況	(天候) 曇 (気温) 3 °C (水温) 12.6 °C

計量の対象【単位】	計量の結果	計量の手法	備考 (定量下限値)
カドミウム【mg/l】	0.0005 未満	JIS K 0102 55.2	0.0005
鉛【mg/l】	0.001 未満	JIS K 0102 54.2	0.001
全シアン【mg/l】	0.1 未満	JIS K 0102 38.1.2 及び 38.2	0.1
六価クロム【mg/l】	0.005 未満	JIS K 0102 65.2.3	0.005
砒素【mg/l】	0.001 未満	JIS K 0102 61.2	0.001
総水銀【mg/l】	0.00005 未満	昭和46年環境庁告示第59号付表1	0.00005
アルキル水銀【mg/l】	0.0005 未満	昭和46年環境庁告示第59号付表2	0.0005
P C B【mg/l】	0.0003 未満	昭和46年環境庁告示第59号付表3	0.0003
****	以下余白	****	

備考	
----	--

濃度計量証明書


No. 2S15111906(2/3)

平成 27 年 12 月 10 日 発行

株式会社 大川原産業 殿

計量証明事業所 (知事登録第 6 4 2 号)

 株式会社 **赤フカシ**

 環境化学分析センター

旭川市永山14条3丁目3番4号 Tel(0166)24-5593

平成 27 年 11 月 19 日 採取 の試料については
計量の結果、下記のとおりですのでここに証明します。

代表取締役 木村 進 一



環境計量士 新名 徳孝
(登録番号 第8878号)



試料名 : 浸透水

採取場所	上川郡当麻町緑郷4区 大川原産業処分場 安定型最終処分場
採取者	谷 武浩
採取時間	13 時 47 分
採取状況	(天候) 曇 (気温) 3 °C (水温) 12.6 °C

計量の対象 【単位】	計量の結果	計量の手法	備考 (定量下限値)
トリクロロエチレン 【mg/l】	0.001 未満	JIS K 0125 5.2	0.001
テトラクロロエチレン 【mg/l】	0.001 未満	JIS K 0125 5.2	0.001
ジクロロメタン 【mg/l】	0.001 未満	JIS K 0125 5.2	0.001
四塩化炭素 【mg/l】	0.0001 未満	JIS K 0125 5.2	0.0001
1,2-ジクロロエタン 【mg/l】	0.0001 未満	JIS K 0125 5.2	0.0001
1,1-ジクロロエチレン 【mg/l】	0.001 未満	JIS K 0125 5.2	0.001
1,2-ジクロロエチレン 【mg/l】	0.001 未満	JIS K 0125 5.2	0.001
1,1,1-トリクロロエタン 【mg/l】	0.001 未満	JIS K 0125 5.2	0.001
1,1,2-トリクロロエタン 【mg/l】	0.0001 未満	JIS K 0125 5.2	0.0001
1,3-ジクロロプロペン 【mg/l】	0.0001 未満	JIS K 0125 5.2	0.0001
ベンゼン 【mg/l】	0.001 未満	JIS K 0125 5.2	0.001

備考	
----	--

濃度計量証明書

No. 2S15111906(3/3)

平成 27 年 12 月 10 日 発行

株式会社 大川原産業 殿

計量証明事業所 (知事登録第 6 4 2 号)

株式会社 赤フカニ

環境化学分析センター

旭川市永山14条3丁目3番4号 TEL(0166)24-5593

平成 27 年 11 月 19 日 採取 の試料については
計量の結果、下記のとおりですのでここに証明します。

代表取締役 木村 進



環境計量士 新名 徳孝
(登録番号 第8878号)



試料名 : 浸透水

採取場所	上川郡当麻町緑郷4区 大川原産業処分場 安定型最終処分場
採取者	谷 武浩
採取時間	13 時 47 分
採取状況	(天候) 曇 (気温) 3 °C (水温) 12.6 °C

計量の対象	【単位】	計量の結果	計量の方法	備考 (定量下限値)
チウラム	【mg/L】	0.0005 未満	昭和46年環境庁告示第59号付表4	0.0005
シマジン	【mg/L】	0.0005 未満	昭和46年環境庁告示第59号付表5の第1	0.0005
チオベンカルブ	【mg/L】	0.0005 未満	昭和46年環境庁告示第59号付表5の第1	0.0005
セレン	【mg/L】	0.001 未満	JIS K 0102 67.2	0.001
1,4-ジオキサン	【mg/L】	0.005 未満	昭和46年環境庁告示第59号付表7	0.005
塩化ビニルモノマー	【mg/L】	0.0002 未満	平成9年環境庁告示第10号付表第2	0.0002
****		以下余白	****	

備考	
----	--