

株式会社 大川原産業 殿

大川原産業処分場
廃棄物処分場の水質検査（23項目）
結果報告書
〔試料名；浸透水〕

平成 24 年 12 月 17 日

建築物飲料水水質検査業 知事登録（北海道59水第2号）
計量証明事業所 知事登録（第 642号）
作業環境測定機関 登録（01-25）
温泉成分登録分析機関 知事登録（北海道第3号）

 株式会社 **赤川ケン**
 環境化学分析センター

本社 〒079-8424 旭川市永山1-4条3丁目3番4号 TEL(0166) 24-5593
支社 〒001-0907 札幌市北区新琴似7条11丁目1番地31号 TEL(011) 763-7611

濃度計量証明書

No. 2S12112403(1/3)

平成 24 年 12 月 17 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)



本社(事業所) 並びに事業所 旭川市永山14条3丁目3番4号 Tel.(0166)24-5593
支社 札幌市北区新琴似7条11丁目1番地31号 Tel.(011)763-7611

代表取締役 木村 進一



平成 24 年 11 月 24 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。

環境計量士 堀 智 臣 (登録番号 第8492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	新名徳孝		
採取時間	10 時 45 分		
採取状況	(天候) 雪	(気温) -7 °C	(水温) 12.0 °C

計量の対象【単位】	計量の結果	計量の 方 法	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. 2S12112403(2/3)

平成 24 年 12 月 17 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)



本社(事業所) 旭川市永山14条3丁目3番4号 Tel(0166)24-5593
支社 札幌市北区新琴似7条11丁目1番地31号 Tel(011)763-7611

代表取締役 木村 進 一

平成 24 年 11 月 24 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。

環境計量士 堀 智 臣
(登録番号 第8492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	新名徳孝
採取時間	10 時 45 分
採取状況	(天候) 雪 (気温) -7 °C (水温) 12.0 °C

計量の対象 【単位】	計量の結果	計量の 方 法	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
シス-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. 2S12112403(3/3)

平成 24 年 12 月 17 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)



本社(事業所) 旭川市永山14条3丁目3番4号 TEL(0166)24-5593
支社 札幌市北区新琴似7条11丁目1番地31号 TEL(011)763-7611

代表取締役 木村 進一



平成 24 年 11 月 24 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。

環境計量士 堀 智 臣 (登録番号 第8492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	新名徳孝		
採取時間	10 時 45 分		
採取状況	(天候) 雪	(気温) -7 °C	(水温) 12.0 °C

計量の対象 【単位】	計量の結果	計量の 方 法	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 プ 【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
****	以下余白	****	

備考