

濃度計量証明書

(1 / 2)

佐環検計第 08207 号

2025 年 11 月 28 日

株式会社 岸本組

様

〒840-0033 佐賀県佐賀市光一丁目1番2号
一般財団法人 佐賀県環境科学検査協会
理事長 木原 泰 文
TEL 0952-22-1651 FAX 0952-22-1655
計量証明事業登録機関 佐賀県登録第3-7号

受付日: 2025 年 11 月 14 日
に依頼されました試料についての分析結果は
以下のとおりであることを証明します。

環境計量士(濃度関係) 第11187号 山田 雅

試料の名称	大園処分場 浸透水	受付区分	採取
分析区分	浸透水	取扱者	島内 英貴
採取年月日	2025 年 11 月 14 日		

分析項目	単位	分析結果	定量下限値	分析方法
カドミウム	mg/L	0.0003 未満	0.0003mg/L	JIS K 0102-3 14.5
シアン	mg/L	0.1 未満	0.1mg/L	S46環境庁告示第59号 付表1
鉛	mg/L	0.001 未満	0.001mg/L	JIS K 0102-3 13.5
六価クロム	mg/L	0.002 未満	0.002mg/L	JIS K 0102-3 24.3.6
ヒ素	mg/L	0.001 未満	0.001mg/L	JIS K 0102-3 20.5
水銀	mg/L	0.0005 未満	0.0005mg/L	S46環境庁告示第59号 付表2
アルキル水銀	mg/L	0.0005 未満	0.0005mg/L	S46環境庁告示第59号 付表3
PCB	mg/L	0.0005 未満	0.0005mg/L	S46環境庁告示第59号 付表4
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.0002mg/L	JIS K 0125 5.2
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.0006 未満	0.0006mg/L	JIS K 0125 5.2
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.0004 未満	0.0004mg/L	JIS K 0125 5.2
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001mg/L	JIS K 0125 5.2
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001mg/L	JIS K 0125 5.2
ジクロロメタン	mg/L	0.001 未満	0.001mg/L	JIS K 0125 5.2
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.001mg/L	JIS K 0125 5.2
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001mg/L	JIS K 0125 5.2
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001mg/L	JIS K 0125 5.2
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.001 未満	0.001mg/L	JIS K 0125 5.2
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.0002 未満	0.0002mg/L	JIS K 0125 5.2

濃度計量証明書

(1 / 2)

佐環検計第 08208 号

2025 年 11 月 28 日

株式会社 岸本組

様

〒840-0033 佐賀県佐賀市光一丁目七番2号
 一般財団法人 佐賀県環境科学検査協会
 理事長 木原 泰文
 TEL 0952-22-1651 FAX 0952-22-1655
 計量証明事業登録機関 佐賀県登録第37号

受付日: 2025 年 11 月 14 日
 に依頼されました試料についての分析結果は
 以下のとおりであることを証明します。

環境計量士(濃度関係) 第11187号 山田

試料の名称	大園処分場 周縁地下水下		
分析区分	周縁地下水	受付区分	採取
採取年月日	2025 年 11 月 14 日	取扱者	島内 英貴

分析項目	単位	分析結果	定量下限値	分析方法
カドミウム	mg/L	0.0003 未満	0.0003mg/L	JIS K 0102-3 14.5
鉛	mg/L	0.004	0.001mg/L	JIS K 0102-3 13.5
シアン	mg/L	0.1 未満	0.1mg/L	S46環境庁告示第59号 付表1
六価クロム	mg/L	0.002 未満	0.002mg/L	JIS K 0102-3 24.3.6
ヒ素	mg/L	0.001 未満	0.001mg/L	JIS K 0102-3 20.5
水銀	mg/L	0.0005 未満	0.0005mg/L	S46環境庁告示第59号 付表2
アルキル水銀	mg/L	0.0005 未満	0.0005mg/L	S46環境庁告示第59号 付表3
PCB	mg/L	0.0005 未満	0.0005mg/L	S46環境庁告示第59号 付表4
ジクロロメタン	mg/L	0.001 未満	0.001mg/L	JIS K 0125 5.2
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.0002mg/L	JIS K 0125 5.2
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.0004 未満	0.0004mg/L	JIS K 0125 5.2
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001mg/L	JIS K 0125 5.2
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001mg/L	JIS K 0125 5.2
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.001 未満	0.001mg/L	JIS K 0125 5.2
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.0006 未満	0.0006mg/L	JIS K 0125 5.2
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001mg/L	JIS K 0125 5.2
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001mg/L	JIS K 0125 5.2
チウラム	mg/L	0.0006 未満	0.0006mg/L	S46環境庁告示第59号 付表5
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.0002 未満	0.0002mg/L	JIS K 0125 5.2

濃度計量証明書

(1 / 2)

佐環検計第 08209 号

2025 年 11 月 28 日

株式会社 岸本組

様

〒840-0033 佐賀県佐賀市光一丁七番2号
一般財団法人 佐賀県環境科学検査協会
理事長 木原 泰文
TEL 0952-22-1651 FAX 0952-22-1655
計量証明事業登録機関 佐賀県登録第37号

受付日: 2025 年 11 月 14 日
に依頼されました試料についての分析結果は
以下のとおりであることを証明します。

環境計量士(濃度関係) 第11187号 山田



試料の名称	大園処分場 周縁地下水		
分析区分	周縁地下水	受付区分	採取
採取年月日	2025 年 11 月 14 日	取扱者	島内 英貴

分析項目	単位	分析結果	定量下限値	分析方法
カドミウム	mg/L	0.0003 未満	0.0003mg/L	JIS K 0102-3 14.5
鉛	mg/L	0.001 未満	0.001mg/L	JIS K 0102-3 13.5
シアン	mg/L	0.1 未満	0.1mg/L	S46環境庁告示第59号 付表1
六価クロム	mg/L	0.002 未満	0.002mg/L	JIS K 0102-3 24.3.6
ヒ素	mg/L	0.001 未満	0.001mg/L	JIS K 0102-3 20.5
水銀	mg/L	0.0005 未満	0.0005mg/L	S46環境庁告示第59号 付表2
アルキル水銀	mg/L	0.0005 未満	0.0005mg/L	S46環境庁告示第59号 付表3
PCB	mg/L	0.0005 未満	0.0005mg/L	S46環境庁告示第59号 付表4
ジクロロメタン	mg/L	0.001 未満	0.001mg/L	JIS K 0125 5.2
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.0002mg/L	JIS K 0125 5.2
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.0004 未満	0.0004mg/L	JIS K 0125 5.2
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001mg/L	JIS K 0125 5.2
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001mg/L	JIS K 0125 5.2
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.001 未満	0.001mg/L	JIS K 0125 5.2
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.0006 未満	0.0006mg/L	JIS K 0125 5.2
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001mg/L	JIS K 0125 5.2
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001mg/L	JIS K 0125 5.2
チウラム	mg/L	0.0006 未満	0.0006mg/L	S46環境庁告示第59号 付表5
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.0002 未満	0.0002mg/L	JIS K 0125 5.2

