



発行 第 02702606-1 号  
平成 27 年 4 月 21 日



# 計 量 証 明 書

医王環境株式会社 殿

受付年月日 平成27年 4 月 9 日

採取時刻 9:25

試料名 医王環境株式会社  
グリーンコスモス 浸透水

水 温 10.5℃

気 温 6.8℃

天 気 晴れ

計 量 証 明 事 業 所

富山県 砺波市 登録  
濃度 第517号 騒音 第104号 振動 第振3号  
カナモリ環境株式会社  
〒933-0946 富山県砺波市昭和町1丁目4番1号  
TEL (0766) 25-9185 FAX (0766) 26-9677

環境計量士 東海 信



御依頼による試料の計量結果は、下記の通りであることを証明します。

計 量 項 目	単 位	計 量 方 法	計量結果	定量下限値	安定型処分場 維持管理基準
pH (°C)		JIS K 0102.12.1	7.7(15.7)	----	----
BOD	mg/L	JIS K 0102.21, 32.3	0.5	0.5	20
SS	mg/L	告示第59号付表9	2	1	----
n-ヘキサン抽出物質	mg/L	告示第64号付表4	< 1	1	----
鉄(溶解性)	mg/L	JIS K 0102.57.2	< 1	1	----
マンガン(溶解性)	mg/L	JIS K 0102.56.2	< 1	1	----
ふっ素及びその化合物	mg/L	JIS K 0102.34.1	< 0.8	0.8	----
カドミウム及びその化合物	mg/L	JIS K 0102.55.2	< 0.0005	0.0005	0.01
シアン化合物	mg/L	JIS K 0102.38.1.2, 38.3	不検出	0.1	不検出
有機燐化合物	mg/L	告示第64号付表1	< 0.1	0.1	----
鉛及びその化合物	mg/L	JIS K 0102.54.2	< 0.001	0.001	0.01
六価クロム化合物	mg/L	JIS K 0102.65.3	< 0.005	0.005	0.05
砒素及びその化合物	mg/L	JIS K 0102.61.2	< 0.005	0.005	0.01
水銀及びアルキル水銀及び その他の水銀化合物	mg/L	告示第59号付表1	< 0.0005	0.0005	0.0005
アルキル水銀化合物	mg/L	告示第59号付表2	不検出	0.0005	不検出
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	告示第59号付表3	不検出	0.0005	不検出

備考；不検出とは、アルキル水銀、ポリ塩化ビフェニル：0.0005mg/L未満、シアン化合物：0.1mg/L未満の事です。

告示64号：環境庁告示第64号、告示59号：環境庁告示第59号



発行第 02702606-2 号  
平成 27 年 4 月 21 日



# 計 量 証 明 書

医王環境株式会社 殿

受付年月日 平成27年 4 月 9 日

採取時刻 9:25

試料名 医王環境株式会社  
グリーンコスモス 浸透水

水 温 10.5℃

気 温 6.8℃

天 気 晴れ

計 量 証 明 事 業 所

富 山 県 知 事 登 録  
濃 度 第 517 号 験 音 第 404 号 振 動 第 振 3 号  
カ ナ モ リ 技 術 株 式 会 社  
〒 933-0946 富 山 県 南 砺 波 市 昭 和 町 1 丁 目 4 番 1 号  
TEL (0766) 25-0185 FAX (0766) 26-9677

環 境 計 量 士 東 海 信 一



御依頼による試料の計量結果は、下記の通りであることを証明します。

計 量 項 目	単 位	計 量 方 法	計 量 結 果	定 量 下 限 値	安 定 型 処 分 場 維 持 管 理 基 準
ジクロロメタン	mg/L	JIS K 0125.5.2	< 0.002	0.002	0.02
四塩化炭素	mg/L	〃	< 0.0002	0.0002	0.002
1,2-ジクロロエタン	mg/L	〃	< 0.0004	0.0004	0.004
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	〃	< 0.01	0.01	0.1
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	〃	< 0.004	0.004	0.04
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	〃	< 0.0005	0.0005	1
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	〃	< 0.0006	0.0006	0.006
トリクロロエチレン	mg/L	〃	< 0.001	0.001	0.03
テトラクロロエチレン	mg/L	〃	< 0.0005	0.0005	0.01
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	〃	< 0.0002	0.0002	0.002
ベンゼン	mg/L	JIS K 0125.5.2	< 0.001	0.001	0.01
チラム	mg/L	告示第59号付表4	< 0.0006	0.0006	0.006
シマゾン	mg/L	告示第59号付表5.1	0.0004	0.0003	0.003
チオベンカルブ	mg/L	〃	< 0.002	0.002	0.02
セレン及びその化合物	mg/L	JIS K 0102.67.2	< 0.001	0.001	0.01
1,4-ジオキサン	mg/L	告示第59号付表7	< 0.005	0.005	0.05
塩化ビニルモノマー	mg/L	環水企031105011	< 0.0002	0.0002	0.002

備考；告示59号：環境庁告示第59号



発行 第 02702605 号  
平成 27 年 4 月 13 日



# 計 量 証 明 書

医王環境株式会社 殿

採取年月日 平成27年 4 月 9 日

採取時刻 9:45

医王環境(株)グリーンコスモス

試料名 浅井戸

水 温 10.5 °C

気 温 7.2 °C

天 気 晴

計 量 証 明 事 業 所

富 田 知 事 登 録

濃度 第517号 聲音 第104号 振動 第振3号

カナモリ技研株式会社

〒933-0946 富 田 県 高 田 市 昭 和 町 1 丁 目 4 番 1 号

TEL(0766)25-9185 FAX(0766)26-9677

環 境 計 量 士 東 海 信



御依頼による試料の計量結果は、下記の通りであることを証明します。

計 量 項 目	単 位	計 量 方 法	計 量 結 果	環 境 基 準
☆ 電気伝導率(°C)	μ S/cm	JIS K 0102.13	170(16.7)	---
塩化物イオン	mg/L	JIS K 0102.35.3	11	---

備考；☆印は、計量法第107条の対象外です。



発行 第 02702820 号  
平成 27 年 4 月 21 日



# 計 量 証 明 書

医王環境株式会社 殿

受付年月日 平成27年 4 月 20 日

採取時刻 10:00

試料名 医王環境株式会社  
グリーンコスモス 浸透水

水 温 13.0°C

気 温 16.0°C

天 気 曇時々雨

計 量 証 明 事 業 所

富山県相対登録  
濃度 第517号 騒音 第404号 振動 第振3号  
カナモリ技研株式会社  
〒933-0946 富山県高岡市昭和町1丁目4番1号  
TEL (0766) 25-9185 FAX (0766) 26-9677

環境計量士 東海 信

御依頼による試料の計量結果は、下記の通りであることを証明します。

計 量 項 目	単 位	計 量 方 法	計 量 結 果	定 量 下 限 値	安 定 型 処 分 場 維 持 管 理 基 準
p H (°C)		JIS K 0102.12.1	7.8(21.3)	----	----
S S	mg/L	告示第59号付表9	< 1	1	----

備考；告示59号：環境庁告示第59号