



発行 第 02707509-1 号
平成 27 年 10 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 10 月 8 日

採取時刻 9:20

試料名 医王環境株式会社
グリーンコスモス 浸透水

水 温 16.5℃

気 温 16.5℃

天 気 晴れ

計 量 証 明 事 業 所

富山県知事登録
濃度 第517号 騒音 第404号 振動 第振3号
カナモリ技販株式会社
〒933-0946 富山県富山市昭和町1丁目4番1号
TEL(0766)25-0185 FAX(0766)26-9677

環境計量士 東海 信



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	7.5(20.8)	----	----
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	< 1	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
有機リン化合物	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 02707509-2 号

平成 27 年 10 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 10 月 8 日

採取時刻 9:20

試料名 医王環境株式会社
グリーンコスモス 浸透水

水 温 16.5℃

気 温 16.5℃

天 気 晴れ

計 量 証 明 業 所

富山県知事登録
濃度 第517号 騒音 第404号 振動 第振3号
カナモリ技販株式会社
〒933-0946 富山県高岡市昭和町1丁目4番1号
TEL (0766) 25-0185 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
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	〃	< 0.002	0.002	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
チウラム	mg/L	告示第59号付表4	< 0.0006	0.0006	0.006
シマジン	mg/L	告示第59号付表5.1	< 0.0003	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 02707508-1 号

平成 27 年 10 月 21 日



計 量 証 明 書

医王環境株式会社 殿

採取年月日 平成27年 10 月 8 日

採取時刻 10:15

試料名 医王環境(株)グリーンコスモス
浅井戸

水 温 12.0 °C

気 温 17.0 °C

天 気 晴れ

計 量 証 明 事 業 所

富 山 県 知 事 登 録

濃度 第517号 騒音 第404号 振動 第振3号

カナモリ技販株式会社

〒933-0946 富山県高岡市昭和町1丁目4番1号

TEL(0766)25-0185 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
p H (°C)		JIS K 0102.12.1	7.2(20.1)	---
C O D	mg/L	JIS K 0102.17	< 0.5	---
☆ 電気伝導率(°C)	μ S/cm	JIS K 0102.13	200(21.5)	---
塩化物イオン	mg/L	JIS K 0102.35.3	9.6	---

備考；☆印は、計量法第107条の対象外です。



発行 第 02707508-2 号

平成 27 年 10 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 10 月 8 日

採取時刻 10:15

試料名 医王環境(株)グリーンコスモス
浅井戸

水 温 12.0 °C

気 温 17.0 °C

天 気 晴れ

計 量 証 明 事 業 所

富 山 県 知 事 登 録

濃度 第517号 騒音 第404号 振動 第振3号

カナモリ技販株式会社

〒933-0946 富山県高岡市昭和町1丁目4番1号

TEL(0766)25-0185 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
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
ジクロロタン	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	"	< 0.002	0.002	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
チウラム	mg/L	告示第59号付表4	< 0.0006	0.0006	0.006
シマジン	mg/L	告示第59号付表5.1	< 0.0003	0.0003	0.003
チオベンカルブ	mg/L	"	< 0.002	0.002	0.02
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



水質検査結果書

水質第 02707507 号
平成27年 10月 22日

医王環境株式会社 殿

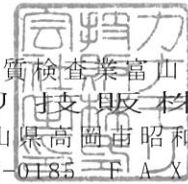
採水年月日 平成27年 10月 8日

採水時刻 10:15

試料名 医王環境(株)グリーンコスモス
浅井戸

気温 17.0℃ 天気 晴れ

建築物飲料水水質検査業富山県23水第4-05号
カナモリ技販株式会社
〒933-0946 富山県高岡市昭和町1丁目4番1号
TEL (0766)25-0185 FAX (0766)26-9677



試験責任者 東海 信



御依頼による試料の検査結果は、下記の通りであったことを報告します。

分析項目	単位	分析結果	水道法による判定基準	判定
水温	℃	12.0		--
濁度	度	< 0.1	2 以下	良
色度	度	< 1	5 以下	良
臭気		異常なし	異常のないこと	良
味		異常なし	異常のないこと	良
水素イオン濃度 pH		7.2	5.8~8.6	良
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.5	10 以下	良
亜硝酸性窒素	mg/L	< 0.004	0.04 以下	良
塩化物イオン	mg/L	9.6	200 以下	良
有機物 (TOC)	mg/L	0.3	3 以下	良
硬度	mg/L	75	300 以下	良
鉄及びその化合物	mg/L	< 0.03	0.3 以下	良
一般細菌	コ/mL	0	100 以下	良
大腸菌		不検出	検出されないこと	良

分析方法：平成15年厚生労働省告示第261号による。

分 析 項 目	単 位	分 析 結 果	水 道 法 に よ る 判 定 基 準	判 定
カドミウム及びその化合物	mg/L	< 0.0003	0.003 以下	良
水銀及びその化合物	mg/L	< 0.00005	0.0005 以下	良
セレン及びその化合物	mg/L	< 0.001	0.01 以下	良
鉛及びその化合物	mg/L	< 0.001	0.01 以下	良
ひ素及びその化合物	mg/L	0.002	0.01 以下	良
六価クロム化合物	mg/L	< 0.005	0.05 以下	良
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	< 0.001	0.01 以下	良
フッ素及びその化合物	mg/L	< 0.08	0.8 以下	良
ほう素及びその化合物	mg/L	< 0.1	1.0 以下	良
四塩化炭素	mg/L	< 0.0002	0.002 以下	良
1,4-ジオキサン	mg/L	< 0.005	0.05 以下	良
シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.004	0.04 以下	良
ジクロロメタン	mg/L	< 0.002	0.02 以下	良
テトラクロロエチレン	mg/L	< 0.001	0.01 以下	良
トリクロロエチレン	mg/L	< 0.001	0.03 以下	良
ベンゼン	mg/L	< 0.001	0.01 以下	良
亜鉛及びその化合物	mg/L	< 0.01	1.0 以下	良
アルミニウム及びその化合物	mg/L	< 0.02	0.2 以下	良
銅及びその化合物	mg/L	< 0.01	1.0 以下	良
ナトリウム及びその化合物	mg/L	9	200 以下	良
マンガン及びその化合物	mg/L	0.044	0.05 以下	良
蒸発残留物	mg/L	140	500 以下	良
陰イオン界面活性剤	mg/L	< 0.02	0.2 以下	良
フェノール類	mg/L	< 0.0005	0.005 以下	良
非イオン界面活性剤	mg/L	< 0.002	0.02 以下	良

分析方法：水質基準に関する省令（平成15年厚生労働省令第261号）準拠。



発行 第 02707715 号
平成 27 年 10 月 22 日



計 量 証 明 書

医王環境株式会社 殿

受付年月日 平成27年 10 月 21 日

採取時刻 9:20

試料名 医王環境株式会社
グリーンコスモス 浸透水

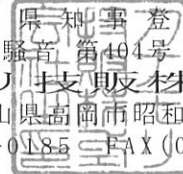
水 温 16.0℃

気 温 14.0℃

天 気 晴

計 量 証 明 事 業 所

富山県知事登録
濃度 第517号 騒音 第494号 振動 第振3号
カナモリ技販株式会社
〒933-0946 富山県高岡市昭和町1丁目4番1号
TEL (0766) 25-0185 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	7.5(22.1)	----	----
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