



発行 第 02803308-1 号
平成 28 年 5 月 23 日



計 量 証 明 書

医王環境株式会社 殿

受付年月日 平成28年 5 月 10 日

採取時刻 10:05

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 16.5℃

天 気 曇

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
pH (°C)		JIS K 0102. 12. 1	7. 5(19. 2)	----	----
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	3	1	----
n-Hex抽出物質含有量 (油分)	mg/L	告示第64号付表4	< 1	1	----
フェノール類	mg/L	JIS K 0102. 28. 1	< 0. 5	0. 5	----
銅	mg/L	JIS K 0102. 52. 2	0. 06	0. 05	----
亜鉛	mg/L	JIS K 0102. 53. 1	< 0. 05	0. 05	----
溶解性鉄	mg/L	JIS K 0102. 57. 2	< 1	1	----
溶解性マンガン	mg/L	JIS K 0102. 56. 2	< 0. 2	0. 2	----
クロム	mg/L	JIS K 0102. 65. 1. 3	< 0. 02	0. 02	----
弗素	mg/L	JIS K 0102. 34. 1	0. 2	0. 1	----

備考 ; 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 02803308-2 号
平成 28 年 5 月 23 日



計 量 証 明 書

医王環境株式会社 殿

受付年月日 平成28年 5 月 10 日

採取時刻 10:05

試料名 グリーンコスモス 浸透水
医王環境株式会社

水 温 16.0℃

気 温 16.5℃

天 気 曇

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
カドミウム	mg/L	JIS K 0102.55.2	< 0.0005	0.0005	0.003
全シアン	mg/L	JIS K 0102.38.1.2, 38.3	不検出	0.1	不検出
有機りん	mg/L	告示第64号付表1	< 0.1	0.1	----
鉛	mg/L	JIS K 0102.54.2	< 0.001	0.001	0.01
六価クロム	mg/L	JIS K 0102.65.2.3	< 0.005	0.005	0.05
砒素	mg/L	JIS K 0102.61.2	< 0.005	0.005	0.01
総水銀	mg/L	告示第59号付表1	< 0.0005	0.0005	0.0005
アルキル水銀	mg/L	告示第59号付表2	不検出	0.0005	不検出
P C B	mg/L	告示第59号付表3	不検出	0.0005	不検出
トリクロロエチレン	mg/L	JIS K 0125.5.2	< 0.001	0.001	0.03
テトラクロロエチレン	mg/L	〃	< 0.0005	0.0005	0.01

備考；不検出とは、アルキル水銀、ホリ塩化ビフェニル：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 02803306-1 号
平成 28 年 5 月 26 日



計 量 証 明 書

医王環境株式会社 殿

採取年月日 平成28年 5 月 10 日

採取時刻 9:25

試料名 医王環境(株)グリーンコスモス
井戸 No.1

水 温 11.5 °C

気 温 16.0 °C

天 気 曇

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
水素イオン濃度 (pH)		JIS K 0102.12.1	7.2(17.8)	---
☆ 電気伝導率 (°C)	μ S/cm	JIS K 0102.13	190(18.1)	---
塩化物イオン	mg/L	JIS K 0102.35.3	12	---

備考；☆印は、計量法第107条の対象外です。

試 験 成 績 書



分析第02803306-2号
平成28年 5月 26日

医王環境株式会社 殿

採取年月日 平成28年 5月 10日

採取時刻 9:25

試料名 医王環境(株)グリーンコスモス
井戸 No.1

気 温 16.0℃ 天 気 曇

環境計量士 証明 事業所
富山県知事登録 濃度 第517号
カナモリ技研株式会社
〒933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分析結果は、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
水 温	℃	11.5	
濁 度	度	< 1	2 以下
色 度	度	< 1	5 以下
臭 気		異常なし	異常のないこと
味		異常なし	異常のないこと
pH値(℃)		7.2(17.8)	5.8~8.6
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.5	10 以下
塩素イオン	mg/L	12	200 以下
有機物等	mg/L	1.1	10 以下
カルシウム、マグネシウム等	mg/L	74	300 以下
鉄	mg/L	< 0.05	0.3 以下
一般細菌	コ/mL	4	100 以下
大腸菌群		検 出	検出されないこと

分析方法：水質基準に関する省令（平成4年厚生省令第69号）による。

分 析 項 目	単 位	分 析 結 果	水 道 法 に よ る 判 定 基 準
鉛	mg/L	< 0.001	0.05 以下
亜鉛	mg/L	< 0.05	1.0 以下
銅	mg/L	< 0.05	1.0 以下
蒸発残留物	mg/L	150	500 以下
クロロホルム	mg/L	< 0.001	0.06 以下
ジブromクロロメタン	mg/L	< 0.001	0.1 以下
ブromジクロロメタン	mg/L	< 0.001	0.03 以下
ブromホルム	mg/L	< 0.001	0.09 以下
総トリハロメタン	mg/L	< 0.001	0.1 以下
フェノール類	mg/L	< 0.005	0.005 以下
ジクロロメタン	mg/L	< 0.002	0.02 以下
四塩化炭素	mg/L	< 0.0002	0.002 以下
1, 2-ジクロロエタン	mg/L	< 0.0004	0.004 以下
1, 1-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.002	0.02 以下
シス-1, 2-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.004	0.04 以下
1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0005	0.3 以下
1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0006	0.006 以下
トリクロロエチレン	mg/L	< 0.001	0.03 以下
テトラクロロエチレン	mg/L	< 0.0005	0.01 以下
ベンゼン	mg/L	< 0.001	0.01 以下
フッ素	mg/L	< 0.1	0.8 以下

分析方法：水質基準に関する省令（平成4年厚生省令第69号）による。

分 析 項 目	単 位	分 析 結 果	水 道 法 に よ る 判 定 基 準
ナトリウム	mg/L	8.7	200 以下
マンガン	mg/L	0.02	0.05 以下
陰イオン界面活性剤	mg/L	< 0.2	0.2 以下
カドミウム	mg/L	< 0.001	0.01 以下
シアン	mg/L	< 0.01	0.01 以下
六価クロム	mg/L	< 0.005	0.05 以下
ヒ素	mg/L	< 0.005	0.01 以下
水銀	mg/L	< 0.0005	0.0005 以下
1, 3-ジクロロプロペン	mg/L	< 0.0002	0.002 以下
チウラム	mg/L	< 0.0006	0.006 以下
シマジン	mg/L	< 0.0003	0.003 以下
チオベンカルブ	mg/L	< 0.002	0.02 以下
セレン	mg/L	< 0.001	0.01 以下

分析方法：水質基準に関する省令（平成4年厚生省令第69号）による。



発行 第 02803307-1 号
平成 28 年 5 月 26 日



計 量 証 明 書

医王環境株式会社 殿

採取年月日 平成28年 5 月 10 日

採取時刻 9:40

試料名 医王環境(株)グリーンコスモス
井戸 No. 2

水 温 11.0 °C

気 温 15.0 °C

天 気 曇

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
水素イオン濃度 (pH)		JIS K 0102.12.1	7.2 (17.3)	---
☆ 電気伝導率 (°C)	μ S/cm	JIS K 0102.13	140 (17.7)	---
塩化物イオン	mg/L	JIS K 0102.35.3	6.3	---

備考；☆印は、計量法第107条の対象外です。

試 験 成 績 書



分析第02803307-2号
平成28年 5月 26日

医王環境株式会社 殿

採取年月日 平成28年 5月 10日

採取時刻 9:40

医王環境(株)グリーンコスモス
試料名 井戸 No.2

気 温 15.0℃ 天 気 曇

環境計量士 証明 事業所
富山県知事登録 濃度第517号
カナモリ技販株式会社
〒933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分析結果は、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
水 温	℃	11.0	
濁 度	度	5	2 以下
色 度	度	42	5 以下
臭 気		微土臭	異常のないこと
味		微金気味	異常のないこと
pH値(℃)		7.2(17.3)	5.8~8.6
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.5	10 以下
塩素イオン	mg/L	6.3	200 以下
有機物等	mg/L	27	10 以下
カルシウム、マグネシウム等	mg/L	56	300 以下
鉄	mg/L	0.54	0.3 以下
一般細菌	コ/mL	280	100 以下
大腸菌群		検 出	検出されないこと

分析方法：水質基準に関する省令（平成4年厚生省令第69号）による。

分 析 項 目	単位	分析結果	水道法による判定基準
鉛	mg/L	< 0.001	0.05 以下
亜鉛	mg/L	< 0.05	1.0 以下
銅	mg/L	< 0.05	1.0 以下
蒸発残留物	mg/L	120	500 以下
クロロホルム	mg/L	< 0.001	0.06 以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	< 0.001	0.1 以下
ブロモジクロロメタン	mg/L	< 0.001	0.03 以下
ブロモホルム	mg/L	< 0.001	0.09 以下
総トリハロメタン	mg/L	< 0.001	0.1 以下
フェノール類	mg/L	< 0.005	0.005 以下
ジクロロメタン	mg/L	< 0.002	0.02 以下
四塩化炭素	mg/L	< 0.0002	0.002 以下
1, 2-ジクロロエタン	mg/L	< 0.0004	0.004 以下
1, 1-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.002	0.02 以下
シス-1, 2-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.004	0.04 以下
1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0005	0.3 以下
1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0006	0.006 以下
トリクロロエチレン	mg/L	< 0.001	0.03 以下
テトラクロロエチレン	mg/L	< 0.0005	0.01 以下
ベンゼン	mg/L	< 0.001	0.01 以下
フッ素	mg/L	0.1	0.8 以下

分析方法：水質基準に関する省令（平成4年厚生省令第69号）による。

分 析 項 目	単位	分析結果	水道法による判定基準
ナトリウム	mg/L	5.4	200 以下
マンガン	mg/L	0.03	0.05 以下
陰イオン界面活性剤	mg/L	< 0.2	0.2 以下
カドミウム	mg/L	< 0.001	0.01 以下
シアン	mg/L	< 0.01	0.01 以下
六価クロム	mg/L	< 0.005	0.05 以下
ヒ素	mg/L	< 0.005	0.01 以下
水銀	mg/L	< 0.0005	0.0005 以下
1, 3-ジクロロプロペン	mg/L	< 0.0002	0.002 以下
チウラム	mg/L	< 0.0006	0.006 以下
シマジン	mg/L	< 0.0003	0.003 以下
チオベンカルブ	mg/L	< 0.002	0.02 以下
セレン	mg/L	< 0.001	0.01 以下

分析方法：水質基準に関する省令（平成4年厚生省令第69号）による。



発行第 02803717 号
平成 28 年 5 月 26 日



計 量 証 明 書

医王環境株式会社 殿

採取年月日 平成28年 5 月 20 日

採取時刻 10:40

試料名 医王環境株式会社
グリーンコスモス 浸透水

水 温 15.0℃

気 温 19.0℃

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
水素イオン濃度(pH)		JIS K 0102.12.1	8.1(25.6)	----	----
BOD	mg/L	JIS K 0102.21, 32.3	2.8	0.5	20
浮遊物質質量(SS)	mg/L	告示第59号付表9	3	1	----

備考；告示59号：環境庁告示第59号