



発行 第 02809059-1 号
平成 28 年 9 月 21 日



計 量 証 明 書

医王環境株式会社 殿

採取年月日 平成28年 9 月 8 日

採取時刻 9:15

試料名 井戸 No.1
医王環境(株)グリーンコスモス

水 温 13.2 °C

気 温 22.0 °C

天 気 雨

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 熱 量 第 2301 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(22.9)	---
☆ 電気伝導率 (°C)	μ S/cm	JIS K 0102.13	210(23.0)	---
塩化物イオン	mg/L	JIS K 0102.35.3	10	---

備考；☆印は、計量法第107条の対象外です。



試験成績書

分析第02809059-2-1号
平成28年 9月 21日

医王環境株式会社 殿

採取年月日 平成28年 9月 8日

採取時刻 9:15

試料名 井戸 No.1
医王環境(株)グリーンコスモス

気 温 22.0℃ 天 気 雨

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 熱 量 第 2301号

カ ナ モ リ 技 販 株 式 有 限 公 司

〒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	℃	13.2	
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
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.5	10 以下
有機物等	mg/L	1.4	10 以下
カルシウム、マグネシウム等	mg/L	78	300 以下
鉄	mg/L	< 0.05	0.3 以下
一般細菌	コ/mL	11	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
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
フッ素	mg/L	< 0.1	0.8 以下
ナトリウム	mg/L	9.2	200 以下
マンガン	mg/L	0.03	0.3 以下
陰イオン界面活性剤	mg/L	< 0.2	0.5 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。



計 量 証 明 書

医王環境株式会社 殿

採取年月日 平成28年 9 月 8 日

採取時刻 9:15

医王環境(株)グリーンコスモス

試料名 井戸 No.1

水 温 13.2 °C 気 温 22.0 °C

天 気 雨

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 熱 量 第 2301 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
鉛及びその化合物	mg/L	JIS K 0102.55.2	< 0.0003	0.0003	0.003
シアン化合物	mg/L	JIS K 0102.38.1.2, 38.3	不検出	0.1	不検出
有機磷化合物	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
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
ジクロロメタン	mg/L	〃	< 0.002	0.002	0.02

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59号：環境庁告示第59号



発行 第 02809059-3-2号
平成 28 年 9 月 21 日



計 量 証 明 書

医王環境株式会社 殿

採取年月日 平成28年 9 月 8 日

採取時刻 9:15

試料名 医王環境(株)グリーンコスモス
井戸 No.1

水 温 13.2 °C 気 温 22.0 °C

天 気 雨

計 量 証 明 事 業 所

富 山 県 知 事 登 録

濃 度 第 5 1 7 号 騒 音 第 4 0 4 号

振 動 第 振 3 号 熱 量 第 2 3 0 1 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
四塩化炭素	mg/L	JIS K 0125.5.2	< 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
1,3-ジクロロプロパン	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 02809060-1 号
平成 28 年 9 月 21 日



計 量 証 明 書

医王環境株式会社 殿

採取年月日 平成28年 9 月 8 日

採取時刻 9:30

試料名 井戸 No.2
医王環境(株)グリーンコスモス

水 温 16.0 °C

気 温 22.2 °C

天 気 雨

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 熱 量 第 2301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	7.3(23.3)	---
☆ 電気伝導率(°C)	μ S/cm	JIS K 0102.13	110(23.2)	---
塩化物イオン	mg/L	JIS K 0102.35.3	3.6	---

備考；☆印は、計量法第107条の対象外です。



試 験 成 績 書

分析第02809060-2-1号
平成28年 9 月 21 日

医王環境株式会社 殿

採取年月日 平成28年 9 月 8 日

採取時刻 9:30

試料名 医王環境(株)グリーンコスモス
井戸 No.2

気 温 22.2℃ 天 気 雨

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 熱 量 第 2301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	℃	16.0	
濁 度	度	7	2 以下
色 度	度	43	5 以下
臭 気		土臭	異常のないこと
味		微金気味	異常のないこと
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	< 0.1	10 以下
有機物等	mg/L	43	10 以下
カルシウム、マグネシウム等	mg/L	43	300 以下
鉄	mg/L	0.57	0.3 以下
一般細菌	コ/mL	540	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
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	110	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
フッ素	mg/L	< 0.1	0.8 以下
ナトリウム	mg/L	3.8	200 以下
マンガン	mg/L	0.02	0.3 以下
陰イオン界面活性剤	mg/L	< 0.2	0.5 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 02809060-3-1号
平成 28 年 9 月 21 日



計 量 証 明 書

医王環境株式会社 殿

採取年月日 平成28年 9 月 8 日

採取時刻 9:30

医王環境(株)グリーンコスモス

試料名 井戸 No.2

水 温 16.0 °C 気 温 22.2 °C

天 気 雨

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 熱 量 第 2301 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
鉛及びその化合物	mg/L	JIS K 0102.55.2	< 0.0003	0.0003	0.003
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
トリクロエチレン	mg/L	JIS K 0125.5.2	< 0.001	0.001	0.03
テトラクロエチレン	mg/L	〃	< 0.0005	0.0005	0.01
ジクロロメタン	mg/L	〃	< 0.002	0.002	0.02

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59号：環境庁告示第59号



発行 第 02809060-3-2号
平成 28 年 9 月 21 日



計 量 証 明 書

医王環境株式会社 殿

採取年月日 平成28年 9 月 8 日

採取時刻 9:30

医王環境(株)グリーンコスモス

試料名 井戸 No.2

水 温 16.0 °C 気 温 22.2 °C

天 気 雨

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 熱 量 第 2301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
四 塩 化 炭 素	mg/L	JIS K 0125.5.2	< 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
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 02809061-1 号
平成 28 年 9 月 21 日



計 量 証 明 書

医王環境株式会社 殿

採取年月日 平成28年 9 月 8 日

採取時刻 9:50

試料名 医王環境株式会社
グリーンコスモス 浸透水

水 温 21.0℃ 気 温 22.0℃

天 気 雨

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 熱量 第2301号

カナモリ技取株式会社

〒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 (℃)		JIS K 0102.12.1	7.4(23.9)	----	----
B O D	mg/L	JIS K 0102.21, 32.3	1.8	0.5	20
S S	mg/L	告示第59号付表9	2	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	< 0.05	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	< 0.2	0.2	----
弗素	mg/L	JIS K 0102.34.1	0.1	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 02809061-2 号
平成 28 年 9 月 21 日



計 量 証 明 書

医王環境株式会社 殿

採取年月日 平成28年 9 月 8 日

採取時刻 9:50

試料名 医王環境株式会社
グリーンコスモス 浸透水

水 温 21.0℃ 気 温 22.0℃

天 気 雨

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 熱 量 第 2301 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	< 0.0003	0.0003	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

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 02809061-3 号
平成 28 年 9 月 21 日



計 量 証 明 書

医王環境株式会社 殿

採取年月日 平成28年 9 月 8 日

採取時刻 9:50

試料名 医王環境株式会社
グリーンコスモス 浸透水

水 温 21.0°C 気 温 22.0°C

天 気 雨

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 熱 量 第 2301 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-ジキシサン	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	告示第10号付表	< 0.0002	0.0002	0.002

備考；告示59号：環境庁告示第59号

告示第10号：環境庁告示第10号



発行 第 02809107 号
平成 28 年 9 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 9 月 20 日

採取時刻 9:45

試料名 医王環境株式会社
グリーンコスモス 浸透水

水 温 18.0℃

気 温 16.0℃

天 気 雨

計 量 証 明 事 業 所

富 山 県 知 事 登 録

濃 度 第 517 号 第 404 号

振 動 第 振 3 号 第 2301 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
水素イオン濃度(pH)		JIS K 0102.12.1	7.2(20.1)	----	----
BOD	mg/L	JIS K 0102.21, 32.3	1.0	0.5	20
浮遊物質(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

①の場所で水を採取