

濃度計量証明書

第 H2208269 号

2022年10月20日

国立大学法人 島根大学

様

計量証明書登録 島根県 第204号
島根県出雲市平出町 2 4 6 8 番地 1
TEL 0853 (25)8911 FAX 0853 (25)8922
株式会社 環境理化学研究所

環境計量士

鈴木

明



試料名	島根大学川津団地及び本庄総合農場排水等水質測定業務		
採取地点	島根大学[本庄総合農場 流水調整槽]		
採取日時	2022年10月4日 14時44分	採取者名	(株)環境理化学研究所
受付年月日	2022年10月4日	分析期間	10月 4日 ~ 10月 20日
天候	曇	水温	22.0 °C

(注) 収集及び持込試料の場合、上記内容は依頼者の申し出により記入しました。

ご依頼の試料について計量の結果を下記のとおり証明致します。

計量の対象	単位	計量の結果	計量の方法
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.001未満	JIS K 0102 55.4
シアン化合物	mg/L	0.1未満	JIS K 0102 38.1.2及び38.3
砒素及びその化合物	mg/L	0.005未満	JIS K 0102 61.4
ほう素及びその化合物	mg/L	0.03	JIS K 0102 47.4
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	1.1	JIS K 0102 21 及び 32.3
浮遊物質(SS)	mg/L	9	昭46環告59付表9
*水温	°C	22.0	JIS K 0102 7.2
水素イオン濃度(pH)		7.3(23.6°C)	JIS K 0102 12.1
*大腸菌群数	個/mL	310	昭37厚・建令1別表第1
		— 以下余白 —	
備考	*印の対象は、計量法第107条の計量対象外です。 結果欄の未満表示の数値は定量限界値を示します。		

濃度計量証明書

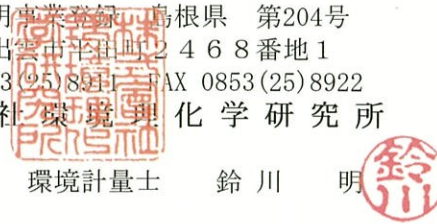
第 H2208270 号

2022年10月20日

国立大学法人 島根大学 様

計量証明事業登録 島根県 第204号
島根県出雲市平井町2 4 6 8 番地 1
TEL 0853 (25) 8911 FAX 0853 (25) 8922
株式会社 環境理化学研究所

環境計量士 鈴木 明



試料名	島根大学川津団地及び本庄総合農場排水等水質測定業務		
採取地点	島根大学[本庄総合農場 採水A地点]		
採取日時	2022年10月4日	14時18分	採取者名 (株)環境理化学研究所
受付年月日	2022年10月4日		分析期間 10月4日～10月20日
天候	晴	水温	23.0℃

(注) 収集及び持込試料の場合、上記内容は依頼者の申し出により記入しました。

ご依頼の試料について計量の結果を下記のとおり証明致します。

計量の対象	単位	計量の結果	計量の方法
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.001未満	JIS K 0102 55.4
シアン化合物	mg/L	0.1未満	JIS K 0102 38.1.2及び38.3
砒素及びその化合物	mg/L	0.005未満	JIS K 0102 61.4
ほう素及びその化合物	mg/L	0.02未満	JIS K 0102 47.4
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	1.3	JIS K 0102 21 及び 32.3
浮遊物質量(SS)	mg/L	3	昭46環告59付表9
*水温	℃	23.0	JIS K 0102 7.2
水素イオン濃度(pH)		7.2(23.9℃)	JIS K 0102 12.1
*大腸菌群数	個/mL	100未満	昭37厚・建令1別表第1
		— 以下余白 —	
備考			*印の対象は、計量法第107条の計量対象外です。 結果欄の未満表示の数値は定量限界値を示します。

濃度計量証明書

第 H2208271 号

2022年10月20日

国立大学法人 島根大学

様

計量証明事業登録 島根県 第204号

島根県出雲市平田町2-4-68番地1

TEL 0853(25)8921 FAX 0853(25)8922

株式会社 環境理化学研究所

環境計量士 鈴川 明



試料名	島根大学川津団地及び本庄総合農場排水等水質測定業務		
採取地点	島根大学[本庄総合農場 採水B地点]		
採取日時	2022年10月4日	14時33分	採取者名 (株)環境理化学研究所
受付年月日	2022年10月4日	分析期間	10月4日 ~ 10月20日
天候	曇	水温	23.5℃

(注) 収集及び持込試料の場合、上記内容は依頼者の申し出により記入しました。

ご依頼の試料について計量の結果を下記のとおり証明致します。

計量の対象	単位	計量の結果	計量の方法
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.001未満	JIS K 0102 55.4
シアン化合物	mg/L	0.1未満	JIS K 0102 38.1.2及び38.3
砒素及びその化合物	mg/L	0.005未満	JIS K 0102 61.4
ほう素及びその化合物	mg/L	0.08	JIS K 0102 47.4
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	1.1	JIS K 0102 21 及び 32.3
浮遊物質(SS)	mg/L	1未満	昭46環告59付表9
*水温	℃	23.5	JIS K 0102 7.2
水素イオン濃度(pH)		7.3(24.0℃)	JIS K 0102 12.1
*大腸菌群数	個/mL	5300	昭37厚・建令1別表第1
		— 以下余白 —	
備考		*印の対象は、計量法第107条の計量対象外です。 結果欄の未満表示の数値は定量限界値を示します。	