

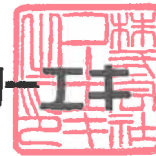
## 計量証明書

令和 4 年 2 月 22 日

南箕輪村長 藤城 栄文 様



株式会社 コーエキ



〒394-0031 長野県岡谷市田中町三丁目 3-24

TEL 0266-23-2155

計量証明事業長野県登録第環境 5 号・45 号・68 号

土壤汚染対策法指定調査機関第 2003-4-1002 号

水道水検査厚生労働大臣登録第 69 号

建築物飲料水水質検査業長野県 4 水第 17 号

ご依頼のありました検査について以下のとおり証明いたします。

環境計量士 小川 英樹



試料名	南箕輪浄化センター放流水		
採取場所	塩素混和池棟		
採取日	令和 4 年 2 月 4 日	9:14	採取時の 状況など 天候 当日：晴 水温：12.5℃ 気温：-2℃
採取者	大槻 真 所属：(株)コーエキ		
分析期間	令和 4 年 2 月 4 日～令和 4 年 2 月 22 日		
特記事項			

計量の対象	単位	計量の結果	計量の方法	基準
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003 未満	JIS K 0102 55.3	0.03
シアン化合物	mg/l	0.05 未満	JIS K 0102 38.5	0.5
有機燐化合物	mg/l	0.1 未満	昭和 49 年環境庁告示第 64 号付表 1	1
鉛及びその化合物	mg/l	0.01 未満	JIS K 0102 54.3	0.1
六価クロム化合物	mg/l	0.02 未満	JIS K 0102 65.2.1	0.3
砒素及びその化合物	mg/l	0.01 未満	JIS K 0102 61.3	0.1
水銀,アルキル水銀その他水銀化合物 (全水銀)	mg/l	0.0005 未満	昭和 46 年環境庁告示第 59 号付表 2	0.003
アルキル水銀化合物	mg/l	不検出	昭和 46 年環境庁告示第 59 号付表 3 及び昭和 49 年同 64 号付表 3	不検出 (0.0005 未満)
ポリ塩化ビフェニル (PCB)	mg/l	0.0005 未満	JIS K 0093	0.003
ほう素及びその化合物	mg/l	0.1 未満	JIS K 0102 47.3	10
ふっ素及びその化合物	mg/l	0.72	JIS K 0102 34.4	8
アンモニア,アンモニウム化合物,亜硝酸化合物及び硝酸化合物	mg/l	5 未満	アンモニア性窒素に 0.4 を乗じたもの、亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素の合計	100
チウラム	mg/l	0.006 未満	昭和 46 年環境庁告示第 59 号付表 5	0.06

備考	計量の対象欄(*)印の項目は計量証明の対象外です。 結果欄の未満表示の数値は定量限界値を示す。	1/2
----	--	-----

この試験成績の内容を転載などする場合は、当社の承認を得てください。

シマジン	mg/l	0.003 未満	昭和 46 年環境庁告示第 59 号付表 6 の第 1	0.03
チオベンカルブ	mg/l	0.02 未満	昭和 46 年環境庁告示第 59 号付表 6 の第 1	0.2
セレン及びその化合物	mg/l	0.01 未満	JIS K 0102 67.3	0.1
フェノール類含有量	mg/l	0.1 未満	JIS K 0102 28.1.3	5
銅含有量	mg/l	0.01 未満	JIS K 0102 52.4	3
亜鉛含有量	mg/l	0.063	JIS K 0102 53.3	2
溶解性鉄含有量	mg/l	0.05 未満	JIS K 0102 57.4	10
溶解性マンガン含有量	mg/l	0.05 未満	JIS K 0102 56.4	10
クロム含有量	mg/l	0.02 未満	JIS K 0102 65.1.4	2
1,4-ジオキサン	mg/l	0.05 未満	昭和 46 年環境庁告示第 59 号付表 8(活性炭抽出-ガスクロマトグラフ質量分析法)	0.5
以 上				

備 考	計量の対象欄(*)印の項目は計量証明の対象外です。 結果欄の未満表示の数値は定量限界値を示す。	2/2
-----	--	-----