

計量証明書

令和 7 年 11 月 26 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

土壌汚染対策法指定調査機関第 2003-4-3001 号

水道水水質検査機関国土交通大臣・環境大臣登録第 69 号

建築物飲料水水質検査業長野県 3 水第 47 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 7 年 11 月 6 日	9:12	採取時の 状況など 天候 当日：晴 水温：19.5℃ 気温：13℃
採取者	大槻 真 所属：(株)コーエキ		
分析期間	令和 7 年 11 月 6 日～令和 7 年 11 月 26 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 0102-3 14.4	0.03
シアン化合物	mg/l	0.05 未満	JIS K 0102-2 9.6	1
有機燐化合物	mg/l	0.1 未満	JIS K 0102-4 7.2	1
鉛及びその化合物	mg/l	0.01 未満	JIS K 0102-3 13.4	0.1
六価クロム化合物	mg/l	0.02 未満	JIS K 0102-3 24.3.1	0.2
砒素及びその化合物	mg/l	0.01 未満	JIS K 0102-3 20.4	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	0.005
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 1	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 0102-3 5.5	10
ふっ素及びその化合物	mg/l	0.36	JIS K 0102-2 5.4	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。

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 0102-3 26.3	0.1
トリクロロエチレン	mg/l	0.001 未満	JIS K 0125 5.2.1	0.1
テトラクロロエチレン	mg/l	0.001 未満	JIS K 0125 5.2.1	0.1
四塩化炭素	mg/l	0.001 未満	JIS K 0125 5.2.1	0.02
ジクロロメタン	mg/l	0.002 未満	JIS K 0125 5.2.1	0.2
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004 未満	JIS K 0125 5.2.1	0.04
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	0.001 未満	JIS K 0125 5.2.1	3
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006 未満	JIS K 0125 5.2.1	0.06
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.002 未満	JIS K 0125 5.2.1	0.2
トリス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.004 未満	JIS K 0125 5.2.1	0.4
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002 未満	JIS K 0125 5.2.1	0.02
ベンゼン	mg/l	0.001 未満	JIS K 0125 5.2.1	0.1
フェノール類含有量	mg/l	0.1 未満	JIS K 0102-4 5.2.4	5
銅含有量	mg/l	0.01 未満	JIS K 0102-3 11.5	3
亜鉛含有量	mg/l	0.083	JIS K 0102-3 12.4	2
溶解性鉄含有量	mg/l	0.05 未満	JIS K 0102-3 4.2.2 及び 15.4	10
溶解性マンガン含有量	mg/l	0.05 未満	JIS K 0102-3 4.2.2 及び 16.5	10
クロム含有量	mg/l	0.02 未満	JIS K 0102-3 24.2.4	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 7(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。

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。