

計 量 証 明 書

No. C1903075

(1 / 2)

有限会社 青藍 様

令和2年3月3日



環境計量証明事業登録 兵庫県計証第濃73号
飲料水水質検査業登録 兵庫県4水第15号の1
〒675-2113 兵庫県加西市網引町2001番地39
株 式 合 会 社 H E R
T E L (0 7 9 0) 4 9 - 3 2 2 1
F A X (0 7 9 0) 4 9 - 1 1 9 9
計量管理者〔環境計量士〕



貴依頼による計量結果を次の通り証明します。

試料名 地下浸透水
採取場所 (有)青藍 沈砂池 採取日時 令和2年2月13日13時03分
天 候 晴 気 温 23.2℃ 水 温 16.0℃ 採取区分 持込
特記事項

計 量 の 対 象	計 量 の 結 果	計 量 の 方 法
カドミウム (mg/L)	0.0003未満	JIS K 0102-55.4
全シアン (mg/L)	0.01未満	JIS K 0102-38.1.2, 38.3
鉛 (mg/L)	0.002未満	JIS K 0102-54.4
六価クロム (mg/L)	0.01未満	JIS K 0102-65.2.4
砒素 (mg/L)	0.001未満	JIS K 0102-61.4
総水銀 (mg/L)	0.0005未満	昭和46年環告第59号-付表1
アルキル水銀 (mg/L)	0.0005未満	昭和46年環告第59号-付表2
P C B (mg/L)	0.0005未満	昭和46年環告第59号-付表3
ジクロロメタン (mg/L)	0.002未満	JIS K 0125-5.2
四塩化炭素 (mg/L)	0.0002未満	JIS K 0125-5.2
1,2-ジクロロエタン (mg/L)	0.0004未満	JIS K 0125-5.2
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)	0.002未満	JIS K 0125-5.2
1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.004未満	JIS K 0125-5.2
1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)	0.1未満	JIS K 0125-5.2
1,1,2-トリクロロエタン (mg/L)	0.0006未満	JIS K 0125-5.2
トリクロロエチレン (mg/L)	0.001未満	JIS K 0125-5.2
テトラクロロエチレン (mg/L)	0.001未満	JIS K 0125-5.2
1,3-ジクロロプロペン (mg/L)	0.0002未満	JIS K 0125-5.2
チウラム (mg/L)	0.0006未満	昭和46年環告第59号-付表4
シマジン (mg/L)	0.0003未満	昭和46年環告第59号-付表5
チオベンカルブ (mg/L)	0.002未満	昭和46年環告第59号-付表5
ベンゼン (mg/L)	0.001未満	JIS K 0125-5.2
セレン (mg/L)	0.001未満	JIS K 0102-67.4
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	0.7	JIS K 0102-43.1.2, 43.2.5

(※印は、計量法第107条の対象外)

計 量 証 明 書

No. C1903075

(2 / 2)

有限会社 青藍 様

令和2年3月3日



環境計量証明事業登録 兵庫県計証第濃73号
飲料水水質検査業登録 兵庫県4水第15号の1
〒675-2113 兵庫県加西市網引町2001番地39
株式会社 H E R
T E L (0 7 9 0) 4 9 - 3 2 2 1
F A X (0 7 9 0) 4 9 - 4 1 9 9
計量管理者〔環境計量士〕



貴依頼による計量結果を次の通り証明します。

試料名 地下浸透水
採取場所 (有)青藍 沈砂池 採取日時 令和2年2月13日13時03分
天候 晴 気温 23.2℃ 水温 16.0℃ 採取区分 持込
特記事項

計量の対象	計量の結果	計量の方法
ふっ素 (mg/L)	0.1	JIS K 0102-34.1
ほう素 (mg/L)	0.07	JIS K 0102-47.3
1,4-ジオキサン (mg/L)	0.005未満	昭和46年環告第59号-付表7
クロロエチレン (mg/L)	0.0002未満	平成9年環告第10号-付表第1
	以下余白	

(※印は、計量法第107条の対象外)