

計 量 証 明 書

発行 2024年6月12日

信 越 理 研 株 式 会 社 殿

計 量 証 明 事 業 所
長 野 県 知 事 登 録 第 30 号試 料 名 排 出 水
採 取 場 所 放 流 槽
採 取 年 月 日 2024 年 5 月 28 日
採 取 時 間 1 4 時 4 5 分
採 取 者 平 林 昭 敏
持 込 者一 般 社 団 法 人 長 野 県 産 業 環 境 保 全 協 会
長 野 県 長 野 市 大 字 中 御 所 字 岡 田 1 3 1 - 1 0
長 野 県 中 小 企 業 会 館 5 階
T E L 0 2 6 - 2 2 8 - 5 8 8 6環 境 計 量 士 平 林 昭 敏
検 査 担 当 者 相 澤 則 広

2024年5月28日採取の試料についての分析結果は下記の通りであることを証明します。

記

項 目	測 定 方 法	結 果	排 出 基 準
水素イオン濃度(pH)	JIS-K0102 12.1 (20.4℃)	7.8	5.8~8.6
銅含有量(Cu)	JIS-K0102 52.2	0.62	3
シアン化合物(T-CN)	JIS-K0102 38.1.2及び38.3	定量限界未満(<0.1)	0.5
	以 下 余 白		

備 考

上記単位はmg/l、但し、pHは水素イオン濃度指数です。
また、結果欄の()内の数値は定量限界値を示し、排出基準欄の()内の数値は日間平均値を示します。

注)