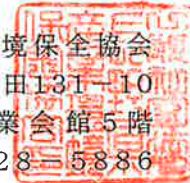




計 量 証 明 書

発行 2024年5月10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 第2工場 排出水
採 取 場 所 監視槽
採 取 年 月 日 2024 年 4 月 24 日
採 取 時 間 1 1 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
TEL 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 4 月 24 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 (21.8°C)	7.4	5.8~8.6
銅含有量(Cu)	JIS-K0102 52.2	0.13	3
シアン化合物(T-CN)	JIS-K0102 38.1.2及び38.3	定量限界未滿(<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)