



# 計 量 証 明 書

発行 2023年6月22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 排水水
採取場所	監視槽
採取年月日	2023年6月7日
採取時間	9時40分
採取者	中澤 崇
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131-10
長野県中小企業会館5階
TEL 026-228-5886



環境計量士	平林 昭敏
検査担当者	相澤 則広



2023年6月7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 (23.2℃)	7.0	5.8~8.6
銅含有量(Cu)	JIS-K0102 52.2	0.071	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)