

No. 20-KI-720

令和2年12月7日

計 量 証 明 書



吉岡町長様

事業者 住所 前橋市西片貝町五丁目18番地の
氏名 一般社団法人群馬県薬剤師
(名称) 環境衛生試験センター



ご依頼いただきました試料の計量結果を下記のとおり証明します。

記

試料名	河川水		
採取日時	令和2年11月13日 9時35分		
採取場所	自害沢川		
採取者	氏名	恩田哲行 茂木幸一	所属 検査部 業務部
採取者事業所名 及び所在地	一般社団法人群馬県薬剤師会 環境衛生試験センター 前橋市西片貝町五丁目18番地の36		
気温:	10.2℃	水温:	10.6℃
計量の対象	計量の結果	計量の方法	
水素イオン濃度	8.0 (10.9℃)	JIS K 0102(2019) 12.1	
生物化学的酸素要求量	2.2	mg/L	JIS K 0102(2019) 21及び32.3
浮遊物質	4	mg/L	昭和46年環告第59号付表9
溶存酸素	1.1	mg/L	JIS K 0102(2019) 32.1
全窒素	2.5	mg/L	JIS K 0102(2019) 45.2
電気伝導率	3.2	mS/m	JIS K 0102(2019) 13.
備考			
・水素イオン濃度の()内数値は、測定時の水温です。 ・電気伝導率は、計量法第107条の計量対象外です。			
環境計量	恩田 哲行 		