

成分分析表

検査日: 2019/4/12

採取場所	群馬県吾妻郡東吾妻町大字箱島1013-1
試料名	Sewickley

試験の対象	試験の結果	試験の方法
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	57mg/L	上水試験方法Ⅲ-3 2.2
カルシウム	16mg/L	上水試験方法Ⅲ-3 2.2
マグネシウム	3.8mg/L	上水試験方法Ⅲ-3 2.2
ナトリウム	18mg/L	上水試験方法Ⅲ-3 2.2
カリウム	2.4mg/L	上水試験方法Ⅲ-3 2.2
蒸発残留物	165mg/L	上水試験方法Ⅱ-3 11.2
溶存酸素	9.2mg/L	JIS K 0102 32.4
遊離炭酸	3mg/L	上水試験方法Ⅱ-3 14.4
水素イオン濃度	7.8pH	上水試験方法Ⅱ-3 9.2
(備考) ・上水試験方法とは、日本水道協会 上水試験方法(2011)をいう。 ・JIS K 0102とは、日本工業規格[JIS] K 0102(2016)をいう。		