

鑑 定 書

甲斐駒湧水

旧「厚生省おいしい水の要件」に合致するまれに
みる軟水の名水とあってよい。特に清冽でさわやかな
味で、典型的な日本人向けのおいしい軟水の名
水。お茶、コーヒー、料理(和食系)に万能の名水
とあってよい。

平成 23 年 9 月 8 日

有限会社 名水バイオ研究所

採水場所 甲斐駒湧水	
日・時・天候	lot No.006893 2012.5.2 賞味期限製品
水温・状況	
分析項目	
pH	6.75
臭味・色	臭なし・色なし
電気伝導度	63.6 μ S/cm
硬度(全硬度)	18.0 mg/l (=ppm)
有機物、(過マンガン酸カリウム消費量)	0.16 mg/l
蒸発残渣	— mg/l
炭酸塩	24.0 mg/l
残留塩素	— mg/l
塩分(Cl ⁻)	8.51 mg/l
NH ₄ ⁺ -N	0.01 mg/l
NO ₃ ⁻ -N	0.80 mg/l
リン酸イオン	0.06 mg/l
SiO ₂	24.5 mg/l
Na	— mg/l
K	— mg/l
鉄	<0.01 mg/l
硫酸イオン	<0.01 mg/l
フッ素	0.07 mg/l
マンガン	<0.01 mg/l
大腸菌群	検出せず 個/ml
大腸菌	検出せず 個/ml
一般細菌	検出せず 個/ml

技 術 士
(総合技術監理・生物工学)

環境計量士(濃度関係)

広島国際学院大学 教授

工学博士 佐々木 健

