

温泉飲用追加項目分析書

第 11-1018_2 号
平成 24 年 2 月 22 日

藤田観光株式会社 様

静岡県登録第4号
東邦化工建設株式会社 三島分析センター
〒411-8720 静岡県駿東郡長泉町上土狩234
TEL 055-986-9595 FAX 055-986-6347

1. 申請者(依頼者)住所 氏名	東京都文京区関口2-10-8 藤田観光株式会社 代表取締役社長 末澤和政
2. 源泉名・源泉番号	伊東温泉 岡 第207号
3. 温泉分析書(浴用)番号 分析機関名	分析書番号:第 11-1018 号, 実施日:平成24年 2月 8日 東邦化工建設株式会社 三島分析センター
4. 温泉採水 現地試験者 採水年月日 採水場所	東邦化工建設株式会社 三島分析センター 小澤浩一 平成24年 2月 8日 伊東小涌園 飲泉所
5. 現地調査結果(参考)	外観・臭味: 殆ど無色, 透明, 無味, 無臭 pH: 8.6 (水素イオン濃度) EC: 109.0 mS/m (電気伝導率) CO ₂ 等: 18.3 mg/kg (炭酸水素イオン, 炭酸イオン) 泉温: 54.5 °C 湧出量: 189 L/min

6. 分析結果(分析方法は鉱泉分析法指針等による)

分析項目	単位	分析結果	分析項目	単位	分析結果
外観(色濁等)		異常なし	フッ素	mg/kg	0.74
臭味		異常なし	アンモニア性窒素	mg/kg	0.1 未満
総水銀	mg/kg	0.0005 未満	硝酸性窒素	mg/kg	0.1 未満
亜鉛	mg/kg	0.05 未満	亜硝酸性窒素	mg/kg	0.1 未満
鉛	mg/kg	0.01 未満	全有機炭素(TOC)	mg/kg	0.5 未満
六価クロム	mg/kg	0.02 未満	リン酸態リン	mg/kg	0.04 未満
カドミウム	mg/kg	0.005 未満			

備考1: リン酸態リンは同日実施の温泉(浴用)分析値による