



スパーク株式会社 殿

〒401-0511 山梨県南都留郡忍野村忍草 1000-3

分析報告書

サンプルコード:	257-2014-10000140	受領日	06.10.2014
検体名:	スパーク(株)忍野工場ポトリング製品水: 2014年10月02日製造	分析	06.10.2014 - 08.10.2014

分析	結果	検出限界	単位
JP026 食品中の放射性物質 1Bq/kg (Cs-134/137, I-131) 分析方法:			
放射性セシウム-134	検出せず	1	Bq/kg
放射性セシウム-137	検出せず	1	Bq/kg
放射性ヨウ素-131	検出せず	1	Bq/kg

備考・補足

※ γ 線スペクトロメーター (ゲルマニウム半導体検出器) 法

※ 検出せずとは検出限界未満のことです

Emi Kawanishi
Analytical Services Manager

試験結果は、依頼主より受け取った試験品目に限定したものです。試験所による承認がない限り、この試験結果報告書の一部を複製して用いることは、禁止されています。