

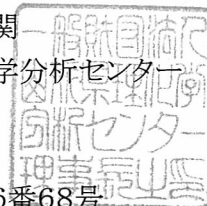
山分セ第 162800 号

平成 23 年 10 月 21 日

## 放射性物質測定結果書

有限会社 タケダワイナリー 様

厚生労働大臣登録検査機関  
一般財団法人山形県理化学分析センター  
理事長 渡辺 康弘



山形県山形市松栄一丁目6番68号  
TEL 023-645-5308

平成23年10月19日 にご依頼のありました放射性物質の測定結果を下記のとおり報告いたします。

試験品名	自社畑葡萄 ブラッククィーン種 (山形県上市市)				
採取日時	平成 23年 10月 18日 3時00分	採取者	齋藤 美智子		
測定場所	山形県山形市松栄一丁目6番68号 一般財団法人 山形県理化学分析センター				
測定器	ORTEC社製 ゲルマニウム半導体検出器 GEM25P4-70				
測定方法	ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線スペクトロメトリー(平成4年 文部科学省)				
測定日時	平成 23年 10月 21日 5時11分	測定容器	2Lマリネリ容器		
測定時間(秒)	1000.	供試量(g)	1420.	測定者	後藤 考秀

## 測定結果

測定項目	測定結果(Bq/kg)	検出下限値(Bq/kg)
放射性ヨウ素(I-131)	不検出	1.6
放射性セシウム(Cs-134)	2.4	-
放射性セシウム(Cs-137)	2.9	-

備考