

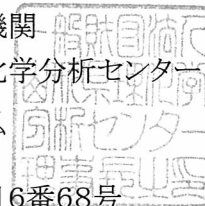
山分セ第 163074号

平成23年11月4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11月1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	ブラック・クィーン種 (山形県高島町)				
採取日時	平成23年10月31日	採取者	岸平 和寛		
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11月1日 15時36分	測定容器	2Lマリネリ容器		
測定時間(秒)	1000.	供試量(g)	1900.	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	0.95
放射性セシウム(Cs-134)	不検出	1.4
放射性セシウム(Cs-137)	不検出	1.0
備考		