

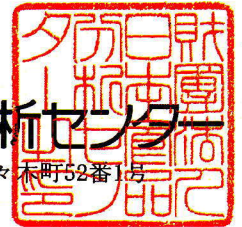
依頼者 福田農園

検体名 水稻コシヒカリ

財団法人

日本食品分析センター

東京都渋谷区元代々木52番1号



2011年(平成23年)10月07日 当センターに提出された上記検体について分析試験した結果は次のとおりです。

## 分析試験結果

分析試験項目	結果	定量下限	注	方法
核種	.....	.....	1	.....
セシウム-137	検出せず	20 Bq/kg	2	.....
セシウム-134	検出せず	20 Bq/kg	2	.....
ヨウ素-131	検出せず	20 Bq/kg	2	.....

〈核種〉 試験実施施設:財団法人 日本食品分析センター 彩都研究所 (大阪府茨木市彩都あさぎ7丁目4番41号)

注1.  $\gamma$ 線スペクトロメーター(ケルマニウム半導体検出器)法

注2. 測定時間1000秒

以上

参考値

検体名	セシウム-137	セシウム-134
水稲コシヒカリ	2.4 Bq/kg 未満	2.4 Bq/kg 未満