

放射線測定結果報告書

福島県喜多方市から依頼のありました令和7年産の米（玄米）に係る放射線測定結果は下記のとおりです。

記

場所 地区名	採取日	試料の 種類	測定結果		検査 方法
			セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	
喜多方(旧喜多方市)	10/4	コシヒカリ (特別栽培米)	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	*
熱塩加納町	10/4	コシヒカリ	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	*
塩川町	9/28	天のつぶ	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	*
山都町	9/23	コシヒカリ	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	*
高郷町	9/14	ひとめぼれ	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	*

* 食品中の放射性物質の試験法について（平成24年3月15日付け食安発0315第4号 厚生労働省医薬食品局食品安全部長通知）

令和7年10月21日

厚生労働省発関厚1218第2号
一般財団法人 新潟県環境衛生研究所
理事長 三富潤一
新潟県燕市吉田東栄町8番13号
0256-93-4509