

## 村内の農作物等放射性物質測定結果について

村内で生産された農作物等の放射性物質測定を、昨年11月14日より開始致しました。  
3月5日から3月9日までに測定された農作物等の測定結果は次のとおりとなります。

(平成24年3月5日～3月9日測定分)

測定品目	採取地	測定日	ヨウ素131 (Bq/kg)	セシウム134+137 の合計値 (Bq/kg)
京菜	玉井字蒲坂	H24.3.9	検出せず	検出せず
小松菜	玉井字蒲坂	H24.3.9	検出せず	検出せず
じゃがいも	玉井字反田	H24.3.9	検出せず	検出せず
春菊	玉井字蒲坂	H24.3.9	検出せず	検出せず
大根	大山字大江地蔵堂	H24.3.7	検出せず	検出せず
大豆	玉井字本揃	H24.3.7	検出せず	検出せず
大豆	玉井字袋内	H24.3.9	検出せず	34.08
大豆	大山字破橋	H24.3.9	検出せず	49.61
大豆	大山字破橋	H24.3.9	検出せず	34.85
タマネギ	玉井字反田	H24.3.9	検出せず	検出せず
人参	玉井字反田	H24.3.9	検出せず	検出せず
ネギ	玉井字反田	H24.3.9	検出せず	検出せず

※検出器 ベルトールド社製ガンマ線スペクトロメータ

※検出限界値 10Bq/kg