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結果は次のとおりです。

調査期間:平成27年2月2日から平成27年2月27日まで

		孙且别问. 下以2 /	/年2月2日から平成	<u> </u>
調査品目	採取地	測定年月日	セシウム134+137 の合計値 (Bq/kg)	測定方法
たまご	玉井字吉丸山	H27.2.2	測定下限値未満	非破壊式
干し大根	玉井字茱塚	H27.2.4	測定下限値未満	非破壊式
小松菜	玉井字三合目	H27.2.6	測定下限値未満	非破壊式
油菜	玉井字三合目	H27.2.6	測定下限値未満	非破壊式
大根	大山字高久	H27.2.6	測定下限値未満	非破壊式
白菜	大山字高久	H27.2.6	測定下限値未満	非破壊式
オータムポエム	大山字並柳	H27.2.6	測定下限値未満	非破壊式
大豆	大山字柿崎	H27.2.9	測定下限値未満	非破壊式
<u>バー</u> ほうれん草	大山字草津川	H27.2.9	測定下限値未満	非破壊式
サニーレタス	大山字草津川	H27.2.9	測定下限値未満	非破壊式
ブロッコリー	玉井字石保呂	H27.2.13	測定下限値未満	非破壊式
キャベツ	玉井字石保呂	H27.2.13	測定下限値未満	非破壊式
大豆	玉井字庚申	H27.2.13	測定下限値未満	非破壊式
ポエム	玉井字三合目	H27.2.13	測定下限値未満	非破壊式
キャベツ	大山字並柳	H27.2.13	測定下限値未満	非破壊式
ほうれん草	大山字並柳	H27.2.13	測定下限値未満	非破壊式
ふきのとう	大山字岩高	H27.2.13	31.00	非破壊式
じゃがいも	大山字高久	H27.2.13	測定下限値未満	非破壊式
あさづき	玉井字的場	H27.2.13	38.00	非破壊式
エシャロット	玉井字的場	H27.2.13	測定下限値未満	非破壊式
チンゲン菜	大山字草津川	H27.2.16	22.00	非破壊式
小豆	大山字池下	H27.2.18	測定下限値未満	非破壊式
<u></u> 長ねぎ	玉井字五所宮	H27.2.18	測定下限値未満	非破壊式
くき立ち菜	大山字草津川	H27.2.18	測定下限値未満	非破壊式
ほうれん草	玉井字三合目	H27.2.18	測定下限値未満	非破壊式
大豆	大山字大江田中	H27.2.20	測定下限値未満	非破壊式
大根	大山字南小屋	H27.2.20	測定下限値未満	非破壊式
チンゲン菜	玉井字三合目	H27.2.20	測定下限値未満	非破壊式
ふきのとう	玉井字小菅	H27.2.23	測定下限値未満	非破壊式
ふきのとう	玉井字蒲坂	H27.2.23	測定下限値未満	非破壊式
きくいも	玉井字蒲坂	H27.2.23	測定下限値未満	非破壊式
ふきのとう	大山字南小屋	H27.2.25	測定下限値未満	非破壊式
ふきのとう	玉井字三ツ森山	H27.2.25	26.00	非破壊式
ふきのとう	大山字柿崎	H27.2.27	測定下限値未満	非破壊式
冬菜	玉井字北東町	H27.2.27	測定下限値未満	非破壊式
タラノメ	玉井字原	H27.2.27	測定下限値未満	非破壊式
黒豆	玉井字南町	H27.2.27	測定下限値未満	非破壊式
小豆	玉井字南町	H27.2.27	測定下限値未満	非破壊式
	•	•		

- ※ 検出器 日栄工業(株) 非破壊式放射能測定装置 FF1
- ※ 検出限界値 20Bq/kg
- ※ 検査を希望される方は、必ず予約をしてから検査を受けるようお願いします。
- ※ 検査予約は役場 原発災害対策係まで。 TEL 24-8092(直通)