

## 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10月2日から平成27年10月30日まで

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
キウイ	大山字神原田	H27.10.2	測定下限値未満	非破壊式
人参	大山字高屋敷	H27.10.2	測定下限値未満	非破壊式
枝豆	大山字高屋敷	H27.10.2	測定下限値未満	非破壊式
ポエム	玉井字小高倉山	H27.10.2	測定下限値未満	非破壊式
大根	玉井字小高倉山	H27.10.2	測定下限値未満	非破壊式
かぼちゃ	大山字大江仲田	H27.10.2	測定下限値未満	非破壊式
ハヤトウリ	玉井字的場	H27.10.2	測定下限値未満	非破壊式
ショウガ	玉井字的場	H27.10.2	測定下限値未満	非破壊式
みそ	玉井字町	H27.10.2	測定下限値未満	非破壊式
里いも	大山字後川	H27.10.2	測定下限値未満	非破壊式
ニラ	大山字後川	H27.10.2	測定下限値未満	非破壊式
とうもろこし(ゆでたもの)	大山字当地内	H27.10.2	測定下限値未満	非破壊式
ほうれん草	大山字並柳	H27.10.2	測定下限値未満	非破壊式
キャベツ	大山字高屋敷	H27.10.2	測定下限値未満	非破壊式
白菜	大山字高屋敷	H27.10.2	測定下限値未満	非破壊式
甘柿	玉井字三合内	H27.10.2	測定下限値未満	非破壊式
小松菜	大山字大皿久保	H27.10.2	測定下限値未満	非破壊式
とうもろこし(ポップコーン)	玉井字大橋	H27.10.2	測定下限値未満	非破壊式
さつまいも	玉井字五ノ神	H27.10.2	測定下限値未満	非破壊式
白菜	大山字山崎後	H27.10.2	測定下限値未満	非破壊式
ほうれん草	大山字山崎後	H27.10.2	測定下限値未満	非破壊式
松茸	玉井字大名倉山	H27.10.2	399	非破壊式
枝豆	玉井字戸ノ内	H27.10.2	測定下限値未満	非破壊式
本シメジ	玉井字守谷山	H27.10.2	77	非破壊式
イノハナ	玉井字守谷山	H27.10.2	252	非破壊式
大根	玉井字石山	H27.10.5	測定下限値未満	非破壊式
カブ	玉井字石山	H27.10.5	測定下限値未満	非破壊式
ラディッシュ	玉井字石山	H27.10.5	測定下限値未満	非破壊式
里いも	玉井字板髭	H27.10.5	測定下限値未満	非破壊式
柿(はちや)	玉井字的場	H27.10.5	測定下限値未満	非破壊式
甘柿	玉井字小高倉山	H27.10.5	測定下限値未満	非破壊式
里芋茎	玉井字小高倉山	H27.10.5	測定下限値未満	非破壊式
キャベツ	玉井字小高倉山	H27.10.5	測定下限値未満	非破壊式
ほうれん草	玉井字小高倉山	H27.10.5	測定下限値未満	非破壊式
ブロッコリー	玉井字小高倉山	H27.10.5	測定下限値未満	非破壊式
柿	大山字六社山	H27.10.5	測定下限値未満	非破壊式
ブロッコリー	玉井字午房内	H27.10.5	測定下限値未満	非破壊式
ポエム	玉井字午房内	H27.10.5	測定下限値未満	非破壊式
甘柿	大山字六社山	H27.10.5	測定下限値未満	非破壊式
オータムポエム	大山字岩高	H27.10.5	測定下限値未満	非破壊式
ほうれん草(ビニールハウス)	玉井字定場坂	H27.10.5	測定下限値未満	非破壊式
ほうれん草(ビニールハウス)	玉井字定場坂	H27.10.5	測定下限値未満	非破壊式
小松菜	大山字並柳	H27.10.5	測定下限値未満	非破壊式
春菊	玉井字又兵衛山	H27.10.5	測定下限値未満	非破壊式
さつまいも	大山字山崎後	H27.10.5	測定下限値未満	非破壊式
里いも	大山字山崎後	H27.10.5	測定下限値未満	非破壊式
さつまいも	大山字川崎原	H27.10.7	測定下限値未満	非破壊式
からし菜	玉井字大黒内	H27.10.7	測定下限値未満	非破壊式
ターサイ	玉井字大黒内	H27.10.7	測定下限値未満	非破壊式
里いも	大山字山崎	H27.10.7	測定下限値未満	非破壊式
甘柿	大山字高屋敷	H27.10.7	測定下限値未満	非破壊式
ブロッコリー	大山字高屋敷	H27.10.7	測定下限値未満	非破壊式

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
さつまいも	玉井字小高倉山	H27.10.7	測定下限値未満	非破壊式
里いも	玉井字小高倉山	H27.10.7	測定下限値未満	非破壊式
平種柿	大山字大橋平	H27.10.7	測定下限値未満	非破壊式
ブロッコリー	玉井字小高倉	H27.10.7	測定下限値未満	非破壊式
人参	玉井字小高倉	H27.10.7	測定下限値未満	非破壊式
ニラ	玉井字古屋敷	H27.10.7	22	非破壊式
イノハナ	玉井字又兵衛山	H27.10.9	3867	非破壊式
柿	大山字前山	H27.10.9	測定下限値未満	非破壊式
渋柿(平種)	玉井字黒沢	H27.10.9	測定下限値未満	非破壊式
甘柿	大山字谷地	H27.10.9	測定下限値未満	非破壊式
柿(平種)	大山字谷地	H27.10.9	測定下限値未満	非破壊式
柿(ハチヤ)	大山字谷地	H27.10.9	測定下限値未満	非破壊式
菊	玉井字大黒内	H27.10.9	測定下限値未満	非破壊式
里いも	大山字大作田	H27.10.9	24	非破壊式
水菜	玉井字小高倉	H27.10.9	測定下限値未満	非破壊式
白菜	玉井字小高倉山	H27.10.9	測定下限値未満	非破壊式
大根	大山字住吉	H27.10.9	測定下限値未満	非破壊式
里いも	玉井字定場	H27.10.9	測定下限値未満	非破壊式
むかご	玉井字百々目木	H27.10.9	測定下限値未満	非破壊式
ねぎ	玉井字百々目木	H27.10.9	測定下限値未満	非破壊式
大根	大山字下高野	H27.10.9	測定下限値未満	非破壊式
渋柿	玉井字三合目	H27.10.9	測定下限値未満	非破壊式
白菜	玉井字石山	H27.10.9	測定下限値未満	非破壊式
里いも	玉井字東町	H27.10.9	測定下限値未満	非破壊式
キクイモ	玉井字又兵衛山	H27.10.9	測定下限値未満	非破壊式
甘柿	大山字岩高	H27.10.9	測定下限値未満	非破壊式
甘柿	大山字並柳	H27.10.9	測定下限値未満	非破壊式
ちぢみ雪菜	大山字並柳	H27.10.9	測定下限値未満	非破壊式
唐辛子	玉井字坂下	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
ハーкулベリー	大山字高屋敷	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
アブラナ	玉井字午房内	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
キウイフルーツ	玉井字的場	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
渋抜き柿	玉井字的場	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
ねぎ	玉井字井田	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
キャベツ	玉井字井田	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
チンゲン菜	玉井字井田	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
落花生	大山字新座	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
ほうれん草	大山字新座	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
八矢柿	大山字下高野	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
キャベツ	玉井字大橋	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
ささぎ豆	玉井字大橋	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
アピオス	玉井字午房内	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
ターツァイ	玉井字午房内	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
小松菜	玉井字午房内	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
スティックブロッコリー	大山字高屋敷	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
里いも	玉井字中ヶ内	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
むかご	大山字大皿久保	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
二十日大根	大山字並柳	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
小松菜	玉井字堺	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
ブロッコリー	玉井字堺	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
小松菜	玉井字小高倉山	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
人参	玉井字小高倉山	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
山芋(じねんじょ)	玉井字北東町	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
柿	大山字破橋	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
小豆	大山字破橋	H27.10.14	測定下限値未満	非破壊式
イノハナ(ゆでたもの)	玉井字板倉	H27.10.16	693	非破壊式

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
柿	玉井字北東町	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
ブロッコリー	玉井字北東町	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
キャベツ	玉井字北東町	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
カリフラワー	玉井字井田	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
大根	玉井字井田	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
オータムポエム	玉井字井田	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
白菜	玉井字戸ノ内	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
さつまいも	玉井字板髭	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
人参	玉井字石山	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
ブロッコリー	玉井字石山	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
なづな	玉井字石山	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
ブロッコリー	大山字宮ノ前	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
甘柿	大山字宮ノ前	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
ゆず	玉井字三合内	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
柿	玉井字三合内	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
カリン	玉井字三合内	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
柿	玉井字吉丸山	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
柿	大山字岩高	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
ねぎ	大山字鍛冶内	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
里いも	大山字鍛冶内	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
さつまいも	大山字鍛冶内	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
ささぎ豆	大山字鍛冶内	H27.10.16	21	非破壊式
ゆず	大山字岩高	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
さつまいも	大山字岩高	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
二十日大根	大山字大皿久保	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
かぶ	大山字大皿久保	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
チンゲン菜	大山字大皿久保	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
ほうれん草	大山字後川	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
ねぎ	大山字後川	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
オータムポエム	大山字並柳	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
おかのり	玉井字午房内	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
柿	大山字柵山地蔵堂	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
柿	大山字小次郎内	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
にんにく	玉井字戸ノ内	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
ゆず	玉井字板髭	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
はちや柿	玉井字板髭	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
平種柿	玉井字板髭	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
柿	玉井字菜塚	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
ゆず	玉井字岡谷地	H27.10.16	測定下限値未満	非破壊式
白菜	玉井字定場	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
キャベツ	玉井字定場	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
さつまいも①	玉井字薄黒内	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
さつまいも②	玉井字薄黒内	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
サラダかぶ	玉井字井田	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
白菜	玉井字井田	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
はちや柿	大山字大江地蔵堂	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
落花生	玉井字菜塚	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
アピオス	玉井字的場	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
むかご	玉井字戸ノ内	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
アイスプラント	玉井字板髭	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
キャベツ	大山字草津川	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
ブロッコリー	大山字草津川	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
甘柿	大山字草津川	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
渋柿(平種柿)	大山字草津川	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
渋抜き柿	玉井字小高倉山	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
ポエム	玉井字北東町	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式

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
葉大根	玉井字北東町	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
ラディッシュ	大山字大皿久保	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
水菜	大山字大皿久保	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
人参	大山字大皿久保	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
はちや柿	玉井字三合内	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
唐辛子	玉井字三合内	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
いんげん	玉井字三合目	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
さつまいも	玉井字大壇	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
ほうれん草	大山字上ノ台	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
パング豆	玉井字大橋	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
ざくろ	大山字岩ヶ作	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
かぶ	玉井字横堀平	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
じゃがいも	玉井字横堀平	H27.10.19	測定下限値未満	非破壊式
銀杏	玉井字五里田	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
小豆	玉井字大橋	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
はちや柿	大山字岩ヶ作	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
大根	玉井字戸ノ内	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
赤カブ	玉井字戸ノ内	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
小松菜	玉井字戸ノ内	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
ヤーコン	玉井字百々目木	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
里いも	玉井字百々目木	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
白菜	大山字大皿久保	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
たか菜	大山字大皿久保	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
渋抜き柿	大山字岩高	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
油菜	大山字六社山	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
なばな	大山字六社山	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
あんぼ柿	大山字六社山	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
柿(ひらたね)	玉井字薄黒内	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
柿(だいだい丸)	玉井字町	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
ゆず	大山字後川	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
柿	大山字後川	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
柿	玉井字百々目木	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
ねぎ	玉井字百々目木	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
じゃがいも	玉井字小高倉	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
白菜	玉井字小高倉	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
長ねぎ	玉井字板髭	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
枝豆	玉井字板髭	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
柿	大山字三合目	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
柿	玉井字北東町	H27.10.21	測定下限値未満	非破壊式
柿(渋抜き)	玉井字黒沢	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
あんぼ柿	玉井字黒沢	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
小豆	玉井字吉苗内	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
大根	玉井字定場	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
人参	玉井字定場	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
ターサイ	玉井字石山	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
里いも	玉井字薄黒内	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
キウイフルーツ	玉井字町	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
なづ菜	玉井字三合目	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
柿	玉井字小高倉山	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
菊	玉井字小高倉山	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
春菊	玉井字小高倉山	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
白菜	大山字下高野	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
柿	大山字下高野	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
大根	大山字大皿久保	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
柿	大山字作田	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
なたね種油	玉井字細田	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式

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
ハウスかぶ	玉井字定場坂	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
ハウスかぶ	玉井字定場坂	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
キャベツ	大山字当地内	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
里いも	玉井字吉苗内	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
里芋の茎	玉井字吉苗内	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
キャベツ	玉井字小高倉	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
長ねぎ	玉井字小高倉	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
白だんご(キノコ)	玉井字又兵衛山	H27.10.23	137	非破壊式
渋抜き柿	大山字岩高	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
レタス	玉井字五ノ神	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
大根	玉井字五ノ神	H27.10.23	測定下限値未満	非破壊式
キャベツ	玉井字石山	H27.10.26	測定下限値未満	非破壊式
ハウスきゅうり	玉井字三合目	H27.10.26	測定下限値未満	非破壊式
そば	玉井字菜塚	H27.10.26	測定下限値未満	非破壊式
里いも	大山字高久	H27.10.26	測定下限値未満	非破壊式
キャベツ	大山字上ノ台	H27.10.26	測定下限値未満	非破壊式
柿	大山字神原田	H27.10.26	22	非破壊式
オータムポエム	玉井字又兵衛山	H27.10.26	測定下限値未満	非破壊式
小松菜	玉井字又兵衛山	H27.10.26	測定下限値未満	非破壊式
大根	玉井字大黒内	H27.10.28	測定下限値未満	非破壊式
白菜	玉井字大黒内	H27.10.28	測定下限値未満	非破壊式
大根	大山字大作田	H27.10.28	測定下限値未満	非破壊式
ねぎ	玉井字又兵衛山	H27.10.28	測定下限値未満	非破壊式
さつまいも	玉井字的場	H27.10.28	測定下限値未満	非破壊式
スティックセニョール	大山字六社山	H27.10.28	測定下限値未満	非破壊式
ねぎ	大山字六社山	H27.10.28	測定下限値未満	非破壊式
大根	玉井字定場	H27.10.28	測定下限値未満	非破壊式
サラダ大根	玉井字定場	H27.10.28	測定下限値未満	非破壊式
ブロッコリー	玉井字定場	H27.10.28	測定下限値未満	非破壊式
里いも	大山字六社山	H27.10.28	測定下限値未満	非破壊式
キャベツ	玉井字午房内	H27.10.28	測定下限値未満	非破壊式
カリフラワー	玉井字午房内	H27.10.28	測定下限値未満	非破壊式
くらかけ豆	玉井字小高倉山	H27.10.28	測定下限値未満	非破壊式
ゆず	玉井字下額沢	H27.10.28	測定下限値未満	非破壊式
とろろいも	大山字川崎原	H27.10.28	測定下限値未満	非破壊式
ささぎ豆	大山字川崎原	H27.10.28	測定下限値未満	非破壊式
はちや柿	大山字川崎原	H27.10.28	測定下限値未満	非破壊式
小豆	玉井字百々目木	H27.10.28	測定下限値未満	非破壊式
くるみ	玉井字百々目木	H27.10.28	測定下限値未満	非破壊式
山形青菜	玉井字小高倉	H27.10.28	測定下限値未満	非破壊式
春菊	玉井字小高倉	H27.10.28	測定下限値未満	非破壊式
銀杏	玉井字板髭	H27.10.28	測定下限値未満	非破壊式
くるみ	玉井字北東町	H27.10.28	測定下限値未満	非破壊式
コウサイタイ	玉井字小高倉山	H27.10.30	測定下限値未満	非破壊式
春菊	玉井字小高倉山	H27.10.30	測定下限値未満	非破壊式
サラダレタス	玉井字小高倉山	H27.10.30	測定下限値未満	非破壊式
柿	玉井字又兵衛山	H27.10.30	測定下限値未満	非破壊式
大根	大山字草津川	H27.10.30	測定下限値未満	非破壊式
うづら豆	大山字草津川	H27.10.30	測定下限値未満	非破壊式
甘柿	大山字六社山	H27.10.30	測定下限値未満	非破壊式
聖護院大根	玉井字小高倉山	H27.10.30	測定下限値未満	非破壊式
いもがら	玉井字中ヶ井内	H27.10.30	測定下限値未満	非破壊式
ざくろ	玉井字六角	H27.10.30	測定下限値未満	非破壊式
ゆず	玉井字六角	H27.10.30	測定下限値未満	非破壊式
柿	玉井字愛宕	H27.10.30	測定下限値未満	非破壊式
かぶ(赤)	玉井字小高倉	H27.10.30	測定下限値未満	非破壊式

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
かぶ(白)	玉井字小高倉	H27.10.30	測定下限値未満	非破壊式
かぶ	大山字後川	H27.10.30	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)