

南相馬市産農産物の放射能測定結果について【主要農産物127】（H27.8.26からH27.9.25）

平成27年 9月25日

市内で栽培されている農産物のうち、南相馬市の主要農産物について放射能測定を実施しております。測定結果に掲載されていない農産物については、順次測定を実施する予定です。結果は以下の表のとおりです。

測定機器 ゲルマニウム半導体検出器

放射性ヨウ素 24品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 24品中 100Bq/kgを超えるもの 0品
--------------------------------------	--------------------------------------

No	農産物名	採取場所	採取日	測定結果(Bq/kg)		
				ヨウ素 - 131	セシウム - 134	セシウム - 137
				測定値(検出限界)	測定値(検出限界)	測定値(検出限界)
1	イチジク(キイロ)(自生)	原町区矢川原字前迫	H27.9.14	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.4)
2	イチジク(自生)	原町区上北高平字高松	H27.9.14	検出せず(<5.7)	検出せず(<6.7)	検出せず(<7.4)
3	イチジク(自生)	原町区深野字入龍田	H27.9.14	検出せず(<6.5)	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.8)
4	イチジク(自生)	鹿島区塩崎	H27.9.7	検出せず(<6.5)	検出せず(<8.4)	8.4
5	イチジク(自生)	鹿島区塩崎字禮迫	H27.9.7	検出せず(<6.0)	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.4)
6	イチジク(自生)	鹿島区山下字馬見塚	H27.8.31	検出せず(<6.6)	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.6)
7	イチジク(自生)	鹿島区寺内字横峯	H27.8.31	検出せず(<6.7)	検出せず(<7.3)	検出せず(<8.4)
8	イチジク(自生)	鹿島区小池字原畑	H27.9.14	検出せず(<6.4)	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.4)
9	イチジク(自生)	鹿島区西町3丁目	H27.9.14	検出せず(<6.2)	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.3)
10	イチジク(自生)	鹿島区川子	H27.9.7	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.6)	12.3
11	イチジク(自生)	鹿島区大内字松迫	H27.9.7	検出せず(<6.4)	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.9)
12	イチジク(自生)	鹿島区大内字大久保	H27.9.7	検出せず(<6.4)	検出せず(<8.4)	検出せず(<6.9)
13	イチジク(自生)	鹿島区南屋形字川子内	H27.9.14	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.3)
14	イチジク(自生)	鹿島区南柚木字中平後	H27.8.31	検出せず(<6.1)	検出せず(<9.6)	検出せず(<6.7)
15	イチジク(露地)	鹿島区浮田字鶴位	H27.9.18	検出せず(<4.7)	検出せず(<5.5)	検出せず(<6.3)
16	カキ(柿渋用)(自生)	鹿島区浮田	H27.9.23	検出せず(<0.9)	検出せず(<1.0)	1.6
17	カキ(自生)	鹿島区小山田	H27.9.14	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.2)	1.5
18	カキ(自生)	鹿島区小池	H27.9.14	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.1)	3.3
19	キャベツ(露地)	鹿島区寺内字横峯	H27.8.31	検出せず(<1.6)	検出せず(<2.3)	検出せず(<1.8)
20	キャベツ(露地)	鹿島区小池	H27.9.18	検出せず(<2.0)	検出せず(<1.7)	2.1
21	キュウリ(露地)	原町区北長野	H27.8.28	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.0)	3.8
22	パレイショ(メークイン)(露地)	鹿島区寺内字横峯	H27.8.1	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.9)	検出せず(<1.8)
23	パレイショ(レッド)(露地)	鹿島区小池	H27.9.2	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.3)	5.8
24	パレイショ(男爵)(露地)	鹿島区寺内字横峯	H27.8.1	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.7)

備考：()内は、検出限界値であり、「検出せず」は検出限界値未満を示します。