

茨城県産主要農畜産物の検査結果について

○牛肉

検査機関: 県北食肉衛生検査所, 県西食肉衛生検査所

| 検査日 | 処理頭数 | うち県内産 | 検査頭数 | 検査機器 | 放射性セシウム-134 (Bq/kg) | 放射性セシウム-137 (Bq/kg) | 放射性セシウム合計値 (Bq/kg) |
|-----------------------------|---------|--------|---------|-----------|---------------------|---------------------|--------------------|
| 4月2日 | 200 | 78 | 200 | NaI | 検出せず(<13) | 検出せず(<12) | 検出せず(<25) |
| 4月3日 | 185 | 104 | 185 | | 検出せず(<13) | 検出せず(<12) | 検出せず(<25) |
| 4月4日 | 170 | 50 | 170 | | 検出せず(<13) | 検出せず(<12) | 検出せず(<25) |
| 4月5日 | 86 | 5 | 86 | | 検出せず(<13) | 検出せず(<12) | 検出せず(<25) |
| 4月6日 | 112 | 26 | 112 | | 検出せず(<13) | 検出せず(<12) | 検出せず(<25) |
| 4月9日 | 179 | 72 | 179 | | 検出せず(<13) | 検出せず(<12) | 検出せず(<25) |
| 4月10日 | 177 | 69 | 177 | | 検出せず(<13) | 検出せず(<12) | 検出せず(<25) |
| 4月11日 | 186 | 28 | 186 | | 検出せず(<13) | 検出せず(<12) | 検出せず(<25) |
| 4月12日 | 113 | 0 | 113 | | 検出せず(<13) | 検出せず(<12) | 検出せず(<25) |
| 4月13日 | 135 | 44 | 135 | | 検出せず(<13) | 検出せず(<12) | 検出せず(<25) |
| 4月16日 | 179 | 73 | 179 | | 検出せず(<13) | 検出せず(<12) | 検出せず(<25) |
| 4月17日 | 189 | 68 | 189 | | 検出せず(<13) | 検出せず(<12) | 検出せず(<25) |
| 4月18日 | 167 | 56 | 167 | | 検出せず(<13) | 検出せず(<12) | 検出せず(<25) |
| 4月19日 | 109 | 2 | 109 | | 検出せず(<13) | 検出せず(<12) | 検出せず(<25) |
| 4月20日 | 103 | 29 | 103 | | 検出せず(<13) | 検出せず(<12) | 検出せず(<25) |
| 4月23日 | 161 | 50 | 161 | | 検出せず(<13) | 検出せず(<12) | 検出せず(<25) |
| 4月24日 | 142 | 50 | 142 | | 検出せず(<13) | 検出せず(<12) | 検出せず(<25) |
| 4月25日 | 157 | 19 | 157 | | 検出せず(<13) | 検出せず(<12) | 検出せず(<25) |
| 4月26日 | 61 | 4 | 61 | | 検出せず(<13) | 検出せず(<12) | 検出せず(<25) |
| 4月27日 | 74 | 6 | 74 | | 検出せず(<13) | 検出せず(<12) | 検出せず(<25) |
| 4月30日 | 4 | 4 | 4 | 検出せず(<13) | 検出せず(<12) | 検出せず(<25) | |
| H30年4月 計 | 2,889 | 837 | 2,889 | | | | |
| 累計 (H23年8月1日以 降の延べ頭数) | 183,499 | 72,149 | 176,781 | | | | |

注)・「検出せず」の後の()内の数値は検出下限値
 ・検出機器の種類 : NaI (NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ)
 ・基準値 : 一般食品 放射性セシウム(Cs-134,137) 100(Bq/kg)

○畜産物

検査機関: 県環境放射線監視センター

| 品目 | 市町村 | 採取日 | 測定日 | 検査機器 | 放射性セシウム-134 (Bq/kg) | 放射性セシウム-137 (Bq/kg) | 放射性セシウム合計値 (Bq/kg) |
|----|-----|-------|-------|------|---------------------|---------------------|--------------------|
| 原乳 | 笠間市 | 4月10日 | 4月11日 | Ge | 検出せず(<0.49) | 検出せず(<0.66) | 検出せず(<1.15) |
| | 常総市 | | | | 検出せず(<0.65) | 検出せず(<0.60) | 検出せず(<1.25) |

注)・「検出せず」の後の()内の数値は検出下限値
 ・検出機器の種類 Ge:ゲルマニウム半導体検出器(県環境放射線監視センター)
 NaI:NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ(県畜産センター)
 ・基準値:一般食品 放射性セシウム(Cs-134,137)100Bq/kg
 原乳 放射性セシウム(Cs-134,137)50Bq/kg