

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・玄米)

放射性セシウム
25品中
100Bq/kgを超えるもの0品

| No | 場所 | 採取日時 | 試料の種類 | 検査結果 | | |
|----|--------------|---------|-------|-------------------|-------------------|--------------|
| | | | | セシウム-134 Bq/kg | セシウム-137 Bq/kg | 合算値 Bq/kg |
| 1 | 大玉村(旧大山村) | R2.9.17 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |
| 2 | 相馬市(旧日立木村) | R2.9.15 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |
| 3 | 相馬市(旧日立木村) | R2.9.17 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |
| 4 | 相馬市(旧日立木村) | R2.9.17 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |
| 5 | 棚倉町(旧山岡村) | R2.9.14 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |
| 6 | 棚倉町(旧山岡村) | R2.9.16 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |
| 7 | 棚倉町(旧山岡村) | R2.9.14 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |
| 8 | 喜多方市(旧関柴村) | R2.9.15 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |
| 9 | 喜多方市(旧関柴村) | R2.9.16 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |
| 10 | 喜多方市(旧関柴村) | R2.9.16 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |
| 11 | 会津美里町(旧永井野村) | R2.9.15 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |
| 12 | 会津美里町(旧永井野村) | R2.9.15 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |
| 13 | 会津美里町(旧永井野村) | R2.9.16 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |
| 14 | 会津美里町(旧旭村) | R2.9.16 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |
| 15 | 会津美里町(旧旭村) | R2.9.16 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |
| 16 | 会津美里町(旧旭村) | R2.9.17 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |

| No | 場所 | 採取日時 | 試料の種類 | 検査結果 | | |
|----|------------|---------|-------|-------------------|-------------------|--------------|
| | | | | セシウム-134 Bq/kg | セシウム-137 Bq/kg | 合算値 Bq/kg |
| 17 | 湯川村(旧笈川村) | R2.9.16 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |
| 18 | 湯川村(旧笈川村) | R2.9.16 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |
| 19 | 湯川村(旧笈川村) | R2.9.17 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |
| 20 | いわき市(旧渡辺村) | R2.9.16 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |
| 21 | いわき市(旧渡辺村) | R2.9.12 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |
| 22 | いわき市(旧渡辺村) | R2.9.16 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |
| 23 | いわき市(旧山田村) | R2.9.10 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |
| 24 | いわき市(旧山田村) | R2.9.16 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |
| 25 | いわき市(旧山田村) | R2.9.10 | 玄米 | 検出せず(<10) | 検出せず(<10) | 検出せず |

食品衛生法における一般食品の基準値 セシウム:100Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)