

令和4年度 県内に流通する食品の放射性物質検査結果一覧

検査機関：中讃保健所

検査機器：ゲルマニウム半導体検出器

(単位：Bq/kg)

検査日	食品	生産地	食品分類	Cs134	Cs137	セシウム合計
R4. 4. 20	ミズナ	茨城県	一般食品	検出せず (<0.77)	検出せず (<0.84)	検出せず (<1.6)
R4. 4. 20	ハクサイ	茨城県	一般食品	検出せず (<0.80)	検出せず (<0.90)	検出せず (<1.7)
R4. 4. 20	シロネギ	大分県	一般食品	検出せず (<0.87)	検出せず (<1.0)	検出せず (<1.9)
R4. 4. 20	レタス	香川県	一般食品	検出せず (<0.80)	検出せず (<0.93)	検出せず (<1.7)
R4. 5. 12	牛肉	香川県	一般食品	検出せず (<4.5)	検出せず (<4.0)	検出せず (<8.5)
R4. 5. 12	牛肉	香川県	一般食品	検出せず (<4.3)	検出せず (<4.4)	検出せず (<8.7)
R4. 5. 13	牛肉	群馬県	一般食品	検出せず (<4.3)	検出せず (<3.5)	検出せず (<7.8)
R4. 5. 13	牛肉	群馬県	一般食品	検出せず (<4.3)	検出せず (<4.3)	検出せず (<8.6)
R4. 6. 9	タイ	香川県	一般食品	検出せず (<4.6)	検出せず (<4.4)	検出せず (<9.0)
R4. 6. 9	カマス	香川県	一般食品	検出せず (<4.3)	検出せず (<3.9)	検出せず (<8.2)
R4. 6. 9	ハギ	香川県	一般食品	検出せず (<4.6)	検出せず (<4.1)	検出せず (<8.7)
R4. 6. 10	ハモ	香川県	一般食品	検出せず (<4.4)	検出せず (<3.9)	検出せず (<8.3)
R4. 9. 7	ハクサイ	長野県	一般食品	検出せず (<0.81)	検出せず (<0.78)	検出せず (<1.6)
R4. 9. 7	ゴボウ	北海道	一般食品	検出せず (<0.75)	検出せず (<0.77)	検出せず (<1.5)
R4. 9. 7	リンゴ	長野県	一般食品	検出せず (<0.64)	検出せず (<0.72)	検出せず (<1.4)
R4. 9. 7	ナシ	香川県	一般食品	検出せず (<0.76)	検出せず (<0.71)	検出せず (<1.5)
R4. 10. 12	ニンジン	北海道	一般食品	検出せず (<0.73)	検出せず (<0.89)	検出せず (<1.6)
R4. 10. 12	ハクサイ	長野県	一般食品	検出せず (<0.97)	検出せず (<0.82)	検出せず (<1.8)
R4. 10. 12	ジャガイモ	北海道	一般食品	検出せず (<0.68)	検出せず (<0.93)	検出せず (<1.6)
R4. 10. 12	キャベツ	群馬県	一般食品	検出せず (<0.77)	検出せず (<0.91)	検出せず (<1.7)

\* 「検出せず」とは検出限界値未満のことで、「検出限界値」とは検査に使用した機器が測定できる限界値をいう。  
 なお、個々の検体によって変わります。