令和6年度 東日本産農畜水産物等の放射性物質の検査結果について

NO.	結果公表日	産地	品目	採取日	検査日	放射性セシウム 測定値(Bq/kg)	基準値 (Bq/kg)
1	2024年8月21日	長野県	レタス	6月10日	6月11日	不検出	100
2	2024年8月21日	茨城県	メロン	6月10日	6月11日	不検出	100
3	2024年8月21日	静岡県	チンゲンサイ	7月8日	7月8日	不検出	100
4	2024年8月21日	岩手県	牛乳	7月8日	7月8日	不検出	50
5	2024年8月21日	静岡県	メロン	8月13日	8月13日	不検出	100
6	2024年8月21日	群馬県	キャベツ	8月13日	8月13日	不検出	100
7	2024年12月16日	長野県	シャインマスカット	11月11日	11月12日	不検出	100
8	2024年12月16日	長野県	乳飲料	11月11日	11月12日	不検出	50
9	2024年12月16日	茨城県	はくさい	12月9日	12月10日	不検出	100
10	2024年12月16日	東京都	牛乳	12月9日	12月10日	不検出	50

(備考)

[・]牛乳、無脂肪牛乳、調製粉乳、成分調整牛乳、低脂肪牛乳、加工乳、乳飲料については「製造地」