

令和7年度 東日本産農畜産物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	2025年6月13日	茨城県	メロン	6月9日	6月10日	不検出	100
2	2025年6月13日	茨城県	ミズナ	6月9日	6月10日	不検出	100
3	2025年7月14日	群馬県	牛乳	7月7日	7月7日	不検出	50
4	2025年7月14日	青森県	ダイコン	7月7日	7月8日	不検出	100
5	2025年8月19日	山梨県	ブドウ	8月12日	8月13日	不検出	100
6	2025年8月19日	東京都	乳飲料	8月12日	8月13日	不検出	50
7	2025年11月18日	静岡県	チンゲンサイ	11月10日	11月10日	不検出	100
8	2025年11月18日	長野県	ブドウ	11月10日	11月10日	不検出	100
9	2025年12月22日	長野県	ネギ	12月8日	12月9日、10日	不検出	100
10	2025年12月22日	岩手県	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」