

## 令和7年度県内産農畜水産物の放射性物質検査について

結果公表日	品目名	作型	地域(市町村)	検査機関	採取日	検査日	結果(Bq/kg)	
							セシウム-134	セシウム-137
7月16日	荒茶	一	揖斐(揖斐川町)	保環研	4月28日	5月7日	不検出	不検出
7月16日	荒茶	一	可茂(白川町)	保環研	5月14日	5月19日	不検出	不検出
7月16日	ほうれんそう	夏	飛騨(高山市)	中山間	6月5日	6月11日	不検出	不検出
7月16日	原乳	一	中濃地域	保環研	6月18日	6月18日	不検出	不検出
7月16日	鮎	一	飛騨(宮川水系)	中山間	6月22日	7月3日	不検出	不検出
1月29日	鮎	一	岐阜(長良川水系)	農技セ	7月31日	8月6日	不検出	不検出
1月29日	米(コシヒカリ)	早生	恵那(中津川市)	中山間	9月24日	9月25日	不検出	不検出
1月29日	原乳	一	中濃地域	保環研	10月15日	10月15日	不検出	不検出
1月29日	米(ハツシモ岐阜SL)	晚生	岐阜(岐阜市)	農技セ	10月23日	10月24日	不検出	不検出
1月29日	牛肉	一	飛騨(高山市)	中山間	10月27日	10月28日	不検出	不検出
1月29日	牛肉	一	飛騨(高山市)	中山間	10月27日	10月28日	不検出	不検出
1月29日	ほうれんそう	冬	岐阜(岐阜市)	農技セ	11月19日	11月19日	不検出	不検出

○作物・野菜・果樹等

※検査機関

農技セ:岐阜県農業技術センター(簡易検査実施機関)、中山間:岐阜県中山間農業研究所(簡易検査実施機関)

保環研:岐阜県保健環境研究所(精密検査実施機関)

※検出下限値

簡易検査の場合25Bq/kg、精密検査の場合約1Bq/kg

簡易検査で放射性セシウム値が50Bq/kgを超えた場合は精密検査を実施します。

○原乳・荒茶

※検査機関

保環研:岐阜県保健環境研究所(検査実施機関)

※検出下限値

約1Bq/kg