

石岡市農産物等放射性物質測定結果

農産物の放射性物質の基準値 : 放射性セシウム 100Bq/kg

番号	測定日	採取場所	品目	測定結果			備考
				放射性セシウム(Bq/kg)			
				Cs-134	Cs-137	合計	
1	H31.3.11	東成井	タケノコ	不検出(<14)	不検出(<16)	不検出(<31)	
2	H31.3.11	須釜	タケノコ	46.9	不検出(<15)	46.9	
3	H31.3.18	上青柳	タケノコ	14.5	不検出(<16)	14.5	
4	H31.3.18	吉生	タケノコ	43.6	不検出(<19)	43.6	
5	H31.3.18	上青柳	タケノコ	不検出(<14)	不検出(<16)	不検出(<31)	
6	H31.3.22	半田	タケノコ	40	不検出(<20)	40	
7	H31.3.22	東成井	タケノコ	不検出(<9)	不検出(<15)	不検出(<24)	
8	H31.3.25	山崎	タケノコ	不検出(<8)	不検出(<13)	不検出(<22)	

※測定結果の欄の「<」の標記は検出限界値で、測定する物や量により異なります。

※「不検出」とは検出限界値未満であることを表します。

※測定機器 : 株式会社日立製作所 食品放射能測定システム(CAN-OSP-NAI)