

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	R6.3.4	須釜	タケノコ	不検出(<22)	17.9±10.4	17.9±10.4	
2	R6.3.7	瓦谷	タケノコ	不検出(<24)	不検出(<21)	不検出(<45)	
3	R6.3.7	吉生	タケノコ	不検出(<20)	15.2±6.72	15.2±6.72	
4	R7.3.18	東成井	タケノコ	不検出(<18)	不検出(<15)	不検出(<33)	
5	R7.3.22	東府中	タケノコ	不検出(<20)	不検出(<18)	不検出(<38)	
6	R7.3.27	宮ヶ崎	タケノコ	不検出(<20)	不検出(<18)	不検出(<38)	
7	R7.3.27	柿岡	タケノコ	不検出(<24)	不検出(<21)	不検出(<45)	
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							

※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)