## 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

		採取場所	品目	測定結果			備考
番号	測定日			放射性セシウム(Bq/kg)			
				Cs-134	Cs-137	合計	
1	R3.4.1	小幡	タケノコ	不検出(<30)	不検出(<26)	不検出(<56)	
2	R3.4.1	真家	タケノコ	不検出(<18)	不検出(<16)	不検出(<33)	
3	R3.4.2	小幡	タケノコ	不検出(<20)	不検出(<18)	不検出(<37)	
4	R3.4.5	吉生	タケノコ	不検出(<20)	不検出(<18)	不検出(<37)	
5	R3.4.5	仏生寺	タケノコ	不検出(<19)	不検出(<17)	不検出(<36)	
6	R3.4.5	宮ケ崎	タケノコ	不検出(<18)	不検出(<16)	不検出(<34)	
7	R3.4.7	山崎	タケノコ	不検出(<19)	不検出(<17)	不検出(<36)	
8	R3.4.8	宇治会	タケノコ	不検出(<19)	不検出(<16)	不検出(<34)	
9	R3.4.12	根小屋	タケノコ	不検出(<19)	不検出(<18)	不検出(<36)	
10	R3.4.30	小倉	タケノコ	不検出(<21)	不検出(<19)	不検出(<40)	
11	R3.4.30	宇治会	タケノコ	不検出(<17)	不検出(<15)	不検出(<32)	

※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)