

茨城県産主要農産物の検査結果について

○野菜類

検査機関:茨城県農業総合センター

品目	市町村	採取日	検査機器	放射性セシウム-134 (Bq/kg)	放射性セシウム-137 (Bq/kg)	放射性セシウム合計値 (Bq/kg)
レタス	結城市	3月7日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<8)	検出せず(<19)
	常総市	3月22日		検出せず(<11)	検出せず(<10)	検出せず(<21)
	古河市			検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
	境町			検出せず(<11)	検出せず(<10)	検出せず(<21)
リーフレタス	結城市	3月7日		検出せず(<11)	検出せず(<8)	検出せず(<19)
	古河市	3月22日		検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
				検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
	境町			検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
検出せず(<11)	検出せず(<9)			検出せず(<20)		
コマツナ	常総市			検出せず(<11)	検出せず(<10)	検出せず(<21)
ホウレンソウ	常総市	3月7日		検出せず(<11)	検出せず(<8)	検出せず(<19)
	守谷市	3月9日		検出せず(<11)	検出せず(<10)	検出せず(<21)
キュウリ	古河市	3月7日	検出せず(<11)	検出せず(<8)	検出せず(<19)	
	筑西市	3月22日	検出せず(<10)	検出せず(<9)	検出せず(<19)	

注)・「検出せず」の後の( )内の数値は検出下限値  
 ・検出機器の種類 : NaI (NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ)  
 ・基準値 : 一般食品 放射性セシウム(Cs-134、137) 100(Bq/kg)

○きのこ・山菜類

検査機関:茨城県農業総合センター

品目	市町村	採取日	検査機器	放射性セシウム-134 (Bq/kg)	放射性セシウム-137 (Bq/kg)	放射性セシウム合計値 (Bq/kg)
うど (栽培)	那珂市	3月16日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
	石岡市	3月18日		検出せず(<11)	検出せず(<8)	検出せず(<19)
検出せず(<11)				検出せず(<8)	検出せず(<19)	
検出せず(<11)				検出せず(<8)	検出せず(<19)	
わらび (栽培)			検出せず(<11)	検出せず(<8)	検出せず(<19)	

※大豆については、各市町村1検体を検査。  
 (平成27年10月20日から平成28年1月5日までに、該当する37市町村を検査し、すべての検査を完了。)

注)・「検出せず」の後の( )内の数値は検出下限値  
 ・検出機器の種類 : Ge (ゲルマニウム半導体検出器)  
 ・基準値 : 一般食品 放射性セシウム(Cs-134、137) 100(Bq/kg)