

(別紙2)

平成23年産大豆・そば放射性物質検査計画

○収穫物の放射性セシウム濃度が高くなる可能性のある市町村

(空間の放射線量率が平常時(少数点第2位以下を四捨五入し、0.1 μ Sv/h)を超える市町村)

	大豆			
		検査点数	結果	公表(予定)日
	日立市	2		(11月中旬)
	常陸太田市	3		(11月中旬)
	高萩市	3		(11月中旬)
	北茨城市	1		(11月中旬)
	大子町	1		(11月中旬)
	ひたちなか市	2		(11月下旬)
	茨城町	3		(11月下旬)
	東海村	3		(11月下旬)
	取手市	2		(11月下旬)
	守谷市	3		(11月下旬)
	美浦村	3		(11月下旬)
合計	11	26		

※鉾田市及び牛久市は出荷・販売の実態がないため検査対象外

○作付面積の多い主要産地の市町村

区域	大豆				そば			
		検査点数	結果	公表(予定)日		検査点数	結果	公表(予定)日
県北	常陸大宮市	1		(11月中旬)	常陸太田市	3	検出せず(<20)	10月29日
					常陸大宮市	1	検出せず(<20)	10月29日
	計	1			計	4		
県央・鹿行	水戸市	1		(11月下旬)	小美玉市	3		(11月中旬)
	笠間市	1		(11月下旬)				
	那珂市	1		(11月下旬)				
	計	3			計	3		
県南	石岡市	1		(11月下旬)	石岡市	1		(11月中旬)
	龍ヶ崎市	1		(11月下旬)				
	つくば市	2		(11月下旬)				
	稲敷市	1		(11月下旬)				
	計	5			計	1		
県西	古河市	1		(11月中旬)	古河市	3	検出せず(<20)	11月11日
	下妻市	1		(11月中旬)	下妻市	2	検出せず(<20)	11月11日
	筑西市	4		(11月中旬)	筑西市	4	検出せず(<20)	11月11日
	坂東市	1		(11月中旬)	桜川市	3	検出せず(<20)	11月11日
	桜川市	3		(11月中旬)	八千代町	1	検出せず(<20)	11月11日
	八千代町	1		(11月中旬)	境町	1	検出せず(<20)	11月11日
	計	11			計	14		
合計	14	20		10	22			

※「検出せず」の後の()内の数値は検出下限値