

平成26年産米のモニタリング検査計画

平成26年8月26日現在

市町村名	旧市町村名	検体数	モニタリング計画									
			8月		9月				10月			
			18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26
①全戸生産出荷管理区域：25年産米の検査で50Bq/kgを超える放射性セシウムが検出された旧市町村												
日光市	日光町	54									○	
小 計	1 区域	54										
②25年産米の検査で全戸検査を実施した旧市町村												
日光市	今市町	3					○					
那須町	那須村大字高久乙	3						○				
	那須村大字高久丙	3							○			
小 計	3 区域	9										
③その他の市町村												
宇都宮市	全域	3		○								
足利市	全域	3			○							
栃木市	全域	3		○								
佐野市	全域	3				○						
鹿沼市	全域	3			○							
日光市	旧今市町と旧日光町を除く	3				○						
小山市	全域	3		○								
真岡市	全域	3			○							
大田原市	全域	3			○							
矢板市	全域	3			○							
那須塩原市	全域	3				○						
さくら市	全域	3		○								
那須烏山市	全域	3		○								
下野市	全域	3		○								
上三川町	全域	3		○								
益子町	全域	3			○							
茂木町	全域	3			○							
市貝町	全域	3			○							
芳賀町	全域	3			○							
壬生町	全域	3			○							
野木町	全域	3		○								
塩谷町	全域	3			○							
高根沢町	全域	3		○								
那須町	旧那須村大字高久乙と大字高久丙を除く	3				○						
那珂川町	全域	3			○							
小 計	25 区域	75										
合計	29区域	138										

(注) 生育状況等により、実際の検査は計画どおりとならない場合があります。