

平成25年産稲わらモニタリング検査結果及び流通・利用の可否

平成25年10月8日
栃木県農政部

No.	地域	該当市町	サンプル採取場所	対応		放射性セシウム濃度 (Bq/kg)		サンプル採取日
				飼料・敷料	土壌改良資材	測定値	水分80%補正值	
1	那須	那須町	—	利用自粛中	利用自粛中	—	—	10月上旬予定
2	那須塩原	那須塩原市	—	利用自粛中	利用自粛中	—	—	10月上旬予定
3	大田原	大田原市	—	利用自粛中	利用自粛中	—	—	9月下旬予定
4	矢板・塩谷	矢板市・塩谷町	—	利用自粛中	利用自粛中	—	—	10月上旬予定
5	日光	日光市	—	利用自粛中	利用自粛中	—	—	10月中旬予定
6	鹿沼	鹿沼市	—	利用自粛中	利用自粛中	—	—	10月上旬予定
7	県東	宇都宮市、上三川町、真岡市 益子町、茂木町、市貝町 芳賀町、さくら市、高根沢町 那須烏山市、那珂川町	宇都宮市	流通・利用可 (10月8日)	流通・利用可 (10月8日)	検出せず (<16)	検出せず	9月24日
			真岡市			検出せず (<11)	検出せず	9月25日
			茂木町			検出せず (<19)	検出せず	9月26日
			さくら市			検出せず (<11)	検出せず	9月30日
			那須烏山市			検出せず (<18)	検出せず	9月30日
8	県南	栃木市、小山市、下野市 壬生町、岩舟町、野木町 足利市、佐野市	栃木市	流通・利用可 (10月3日)	流通・利用可 (10月3日)	検出せず (<8)	検出せず	9月27日
			栃木市			検出せず (<18)	検出せず	9月27日
			小山市			検出せず (<19)	検出せず	9月27日
			下野市			検出せず (<15)	検出せず	9月27日
			岩舟町			検出せず (<8)	検出せず	9月27日
			佐野市			検出せず (<18)	検出せず	9月13日
			足利市			検出せず (<11)	検出せず	9月20日

注) **ゴシック体** : 今回の検査結果

注 1) 牛用飼料中及び敷料の放射性セシウムの暫定許容値 100Bq/kg (水分80%補正值)

2) 土壌改良資材中の放射性セシウムの暫定許容値 400Bq/kg (製品重量・測定値)

3) 放射性セシウム濃度 (Bq/kg) はセシウム134とセシウム137の合計値

「検出せず (<検出限界値)」は、放射性物質が存在しない、または検出限界値未満であることを示す

4) 分析機関名 栃木県農業試験場 (ゲルマニウム半導体検出器で検査)