

南相馬市の畜産農家における放射線調査結果

平成23年7月11日
福島県農林水産部

番号	採取日	検査日	試料の種類	測定結果	
				ヨウ素-131 (Bq/kg)	セシウム-134+137 (Bq/kg)
1	H23.7.10	H23.7.10	稲わら	ND	75,000 (17,045)
2	H23.7.10	H23.7.10	オーツ(海外産飼料)	ND	980 (223)
3	H23.7.10	H23.7.10	牧草(自家産一番草)	ND	6,600 (1,500)
4	H23.7.10	H23.7.10	配合飼料(購入)	ND	ND
5	H23.7.10	H23.7.10	家畜飲用水	ND	ND

注 検査機関は福島県農業総合センター。
NDは、不検出を示す。
()は、粗飼料の暫定許容値との比較のため、飼料の水分を12%と推定し、水分80%に補正を行った場合の放射線量を参考に示す。
また、稲わらは、水田土壌の付着が多いため、粗飼料の暫定許容値との単純比較はできない。