

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・穀類)

**放射性セシウム**  
78品中  
500Bq/kgを超えるもの0品

場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
			ヨウ素-131 (※参考) (Bq/kg)	セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)
二本松市(旧塩沢村)	23.10.04	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧塩沢村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	15
二本松市(旧塩沢村)	23.10.04	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧塩沢村)	23.10.04	米(本調査)	ND	17	25
二本松市(旧塩沢村)	23.10.04	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧塩沢村)	23.10.06	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧塩沢村)	23.10.03	米(本調査)	ND	15	18
二本松市(旧塩沢村)	23.10.03	米(本調査)	ND	15	23
二本松市(旧塩沢村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	12
二本松市(旧塩沢村)	23.10.03	米(本調査)	ND	11	16
二本松市(旧塩沢村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧塩沢村)	23.10.04	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧塩沢村)	23.10.06	米(本調査)	ND	15	27
二本松市(旧塩沢村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND

場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
			ヨウ素-131 (※参考) (Bq/kg)	セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)
二本松市(旧塩沢村)	23.10.03	米(本調査)	ND	20	26
二本松市(旧塩沢村)	23.10.03	米(本調査)	ND	30	36
二本松市(旧塩沢村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	18
二本松市(旧塩沢村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.04	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.06	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.04	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	12
二本松市(旧杉田村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.04	米(本調査)	ND	ND	ND

場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
			ヨウ素-131 (※参考) (Bq/kg)	セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)
二本松市(旧杉田村)	23.10.04	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.04	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.04	米(本調査)	ND	13	10
二本松市(旧杉田村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.04	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.04	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.04	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.03	米(本調査)	ND	7.3	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.04	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND

場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
			ヨウ素-131 (※参考) (Bq/kg)	セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)
二本松市(旧杉田村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧杉田村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧大平村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧大平村)	23.10.06	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧大平村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧大平村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧大平村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧大平村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	8
二本松市(旧大平村)	23.10.04	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧大平村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧大平村)	23.10.04	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧大平村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧大平村)	23.10.04	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧大平村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧大平村)	23.10.04	米(本調査)	ND	9	15
二本松市(旧大平村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧大平村)	23.10.04	米(本調査)	ND	ND	ND

場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
			ヨウ素-131 (※参考) (Bq/kg)	セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)
二本松市(旧大平村)	23.10.04	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧大平村)	23.10.04	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧大平村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧針道村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧針道村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧針道村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧針道村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	11
二本松市(旧針道村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧針道村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
田村市(旧要田村)	23.10.07	米(本調査)	ND	19	18
田村市(旧要田村)	23.10.07	米(本調査)	ND	9.6	13
田村市(旧美山村)	23.10.06	米(本調査)	ND	ND	ND
田村市(旧美山村)	23.10.07	米(本調査)	ND	ND	ND

食品衛生法における穀類の暫定規制値

セシウム:500Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)

※ヨウ素-131については、「穀類」の規制値が設定されていないため参考