

南相馬市産農産物の放射能測定結果について(平成29年7月25日～平成29年9月30日受付分)

測定場所 南相馬市放射能測定センター
測定機器 ゲルマニウム半導体検出器

品 目		測定結果(Bq/kg)							合 計
		検出せず	～15	～25	～50	～75	～100	100超	
葉菜類 (ホウレンソウ、ネギ等)	鹿島区	9							26
	原町区	11	5	1					
根菜類 (ダイコン、ジャガイモ等)	鹿島区	7	1						48
	原町区	27	13						
果菜類 (キュウリ、トマト等)	鹿島区	83	4						175
	原町区	81	7						
豆類 (ダイズ、インゲン等)	鹿島区	8							15
	原町区	7							
山菜類 (タケノコ、フキ等)	鹿島区								0
	原町区								
果実類 (ナシ、モモ等)	鹿島区	31	15						86
	原町区	16	20	4					
その他	鹿島区	50	16						152
	原町区	46	30	3	3	3	1		
合計		376	111	8	3	3	1	0	502
割合		74.9%	22.1%	1.6%	0.6%	0.6%	0.2%	0.0%	100%
備考				注1	注2	注3	注4		

注1：葉菜（オオバ（自生） 1件）、果実（カキ（自生） 3件、イチジク（自生） 1件）、その他（ミョウガ（自生） 3件）

注2：その他（ミョウガ（自生） 3件）

注3：ミョウガ（自生）（原町区信田沢、矢川原、押釜）

注4：ミョウガ（自生）（原町区馬場）