

平成27年度いわき市内タケノコの放射能測定結果

(平成27年4月1日～5月31日)

地区	検体数	Cs検出数	Cs最大値 (Bq/kg)	Cs平均値 (Bq/kg)
平	69	42	475	50.6
小名浜	29	15	268	48.2
勿来	36	15	126	38.7
常磐	52	23	219	55.7
内郷	25	10	168	41.7
四倉	28	19	475	85.9
遠野	20	10	159	44.6
小川	19	3	37	29.9
好間	19	7	142	42.5
三和	6	2	29	27.5
田人	5	2	69	46.2
川前	10	4	73	37.4
久之浜・大久	38	31	240	60.2
いわき市全体	356	183	475	51.8

Cs=セシウム（ここでは、放射性セシウム134と放射性セシウム137を意味する）
Cs検出数は、放射性Cs濃度が20Bq/kg以上あった検体数

