

平成24年度いわき市内タケノコの放射能測定結果

(平成24年4月20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	86	55	843	135.0
小名浜	57	55	646	139.7
勿来	53	40	301	87.5
常磐	58	44	258	71.5
内郷	35	27	119	50.2
四倉	25	18	465	116.5
遠野	25	16	166	55.3
小川	29	15	251	74.0
好間	21	4	91	53.8
三和	6	5	70	44.2
田人	8	1	63	63.0
川前	15	8	150	76.8
久ノ浜・大久	26	22	533	189.8
いわき市全体	444	310	843	104.8

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

