

平成28年度いわき市内タケノコの放射能測定結果

(平成28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	77	32	460	53.0
小名浜	27	11	145	72.9
勿来	33	10	111	56.8
常磐	47	13	204	56.0
内郷	34	20	112	47.0
四倉	21	10	240	63.5
遠野	17	5	62	39.9
小川	13	3	99	43.2
好間	15	3	80	49.1
三和	1	0	-	-
田人	2	0	-	-
川前	4	1	61	61.0
久之浜・大久	47	25	203	49.5
いわき市全体	338	133	460	53.2

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

