

# 2025年7月度測定結果

放射能測定センター・とどけ鳥（おれ伝測定室）

2025年8月3日作成

試料名	原産地他	Cs-合計 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	備 考	誤差率 (%)
土壌（乾）	四街道市鷹の台	89	2.8	公園内土壌	3.5
土壌（乾）	小高区飯崎	6,490	4.3	線量率0.36	0.4
土壌（乾）	小高区飯崎	671	3.7	畑土、線量率0.18	1.0
ウスヒラタケ（生）	小高区飯崎	49	1.8	線量率0.24	3.4
タラの芽（生）	浪江町小野田	906	44.5	線量率0.42	4.2
フキの茎（生）	大熊町野上	296	3.5	線量率0.50	1.6
フキの茎（生）	小高区金谷	23	1.6	線量率0.56（未洗浄）	6.1
ユリの花（生）	大熊町野上	123	6.0	線量率0.32	4.7
スギナ（生）	小高区飯崎	ND	9.3	線量率0.08（未洗浄）	93.8
ヨモギ（生）	小高区飯崎	0	4.0	線量率0.08（未洗浄）	—
ヨモギ（生）	小高区飯崎	ND	9.7	線量率0.18	88.0
ヨモギ（生）	浪江町苅宿	305	8.7	線量率0.39	3.1
ヨモギ（生）	飯館村沼平	168	6.5	線量率0.39	3.8
マツヨイクサ（生）	小高区飯崎	0	6.7	線量率0.08（未洗浄）	—
マツヨイクサ（生）	小高区飯崎	104	3.1	線量率0.18	2.9
マツヨイクサ（生）	飯館村沼平	49	9.3	線量率0.39	11.8
セイタカアワダチソウ（生）	小高区飯崎	0	2.9	線量率0.08（未洗浄）	—
セイタカアワダチソウ（生）	小高区飯崎	ND	2.8	線量率0.18	60.5
ドクダミ（生）	小高区金谷	75	2.6	線量率0.56（未洗浄）	3.2
桑の葉（半生）	小高区飯崎	18	3.9	線量率0.46（未洗浄）	16.7
山椒の実	小高区飯崎	66	17.0	線量率0.46（未洗浄）	16.0
山椒の実（生）	浪江町苅宿	412	6.2	線量率0.99	1.8
枯草（半生）	小高区飯崎	95	11.8	刈取り後草、線量率0.18	9.8
虫取りシート	小高区飯崎	ND	5.2	線量率0.10（正味1.5g）	127.2

NaI（TI）シンチレーションγ線スペクトロメータ（SEG-001”AKP-S”-63）ウクライナ製

## < 非破壊測定結果 >

試料名	原産地他	Cs-合計 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	備 考	誤差 (±Bq/kg)
アスパラ（生）	浪江町	ND	21.2	スーパーイオン購入	—
使用済み靴	白髭専用	20.4	9.5	約6年間	7.8

※テクノエックス製非破壊式放射能測定器（FD-08Cs1000）