## 2025年9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10月1日作成

品名	原産地他	備考	Cs-合計	検出限界値	Cs-合計	面積	Cs-密度	Cs-密度
			(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq)	$(\mathbf{m}^2)$	$(Bq/m^2)$	(Bq/cm²)
拭取りDS	小高区飯崎	客間南窓サッシ	779	20.2	15.7	0.21	74.87	7.5E-03
拭取りWS(乾)	小高区飯崎	カウンター左扉外側	76	14.8	1.1	0.27	4.19	4.2E-04
拭取りDS	小高区南町	測定室内	ND	20.9	ND	1	ND	ND
拭取りWS(乾)	小高区飯崎	カウンター右端扉外側再測定	176	27.7	4.9	0.27	18.02	1.8E-03
拭取りWS(乾)	小高区南町	倉庫シャッター内側	11,364	39.2	445.3	0.25	1,781.15	1.8E-01
拭取りWS(乾)	小高区南町	倉庫内木箱平面	1,301	20.2	26.2	0.12	218.49	2.2E-02
拭取りDS	小高区飯崎	自宅1階床+1	145	16.5	2.4	79.26	0.03	3.0E-06
拭取りWS(乾)	小高区南町	倉庫内高級家具平面	9,707	37.9	368.1	0.25	1,472.58	1.5E-01
拭取りWS(乾)	小高区南町	倉庫内家具平面	459	24.5	11.2	0.20	56.21	5.6E-03
拭取りDS	小高区飯崎	自宅1FL床	238	21.7	5.2	66.30	0.08	7.8E-06

※品名記号説明 DS:ドライシート、WS:ウエットシート

Nal (Tl) 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