

【水田土壌検査結果】(単位:Bq/kg)

対象水田	I-131	Cs-134	Cs-137	Cs合計	Cs前年比	検出下限
銚田市借宿	検出せず	検出せず	77	77	0	I-131:10Bq/kg Cs-134:15Bq/kg Cs-137:10Bq/kg
茨城町駒場	検出せず	検出せず	69	69	-35	
茨城町常井	検出せず	検出せず	75	75	1	
笠間市小原T	検出せず	検出せず	71	71	-26	

測定方法:ゲルマニウム半導体スペクトロメリ

CANBERRA社 GC2020-7500SL-2002CSL

笠間市小原Oの圃場は20RYから出荷しません。

「検出せず」=<10

【空間線量結果】(単位:測定値(μ Sv/h))

対象水田	0cm	前年比	50cm	前年比	1m	前年比
銚田市借宿	0.05	0.01	0.05	0.01	0.04	0.00
茨城町駒場	0.06	0.00	0.06	0.00	0.05	-0.01
茨城町常井	0.05	0.00	0.05	0.00	0.05	0.00
笠間市小原T	0.04	-0.01	0.04	-0.01	0.04	-0.01
水戸市開江		-0.06		-0.05	0.06	0.00

* 水田内5カ所の各3回測定値の平均