

ばく露量算出結果の報告について

令和8年2月25日

推定摂取量の対 ADI 比 (EDI^{※1}/ADI (%))

	農薬名 許容一日摂取量：ADI (mg/kg 体重/日)	国民全体	幼小児 (1～6 歳)	妊婦	高齢者 (65 歳以上)
1	グルホシネート 0.0091	13.7	33.5	13.5	14.0
2	メピコートクロリド 0.3	0.6	1.8	0.7	0.5

※1 EDI (Estimated Daily Intake) … 推定一日摂取量。
EDI 試算法：作物残留試験成績の中央値 (STMR) 等×各食品の平均摂取量

推定摂取量の対 ARfD 比 (ESTI^{※2}/ARfD (%)) の最大値

	農薬名 急性参照用量：ARfD (mg/kg 体重)	一般	幼小児 (1～6 歳)	妊婦又は妊娠している 可能性のある女性 (14～50 歳) ^{※3}
1	グルホシネート 0.01	50 (メロン)	90 (すいか、メロン)	/
2	メピコートクロリド 0.3	20 (ぶどう)	30 (ぶどう)	/

/：実施せず

※2 ESTI (Estimated Short-Term Intake) … 短期推定摂取量。
※3 妊婦又は妊娠している可能性のある女性に対する急性参照用量が設定された場合に推定。