

「暫定基準が設定された農薬等の食品健康影響評価の実施手順」  
に基づく報告について

令和3年3月1日

推定摂取量の対 ADI 比 (EDI<sup>\*1</sup>/ADI×100)

	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	クロルピリホス 0.001	36.2	78.8	35.2	39.8

※1 EDI (Estimated Daily Intake) … 推定一日摂取量。各農産物等の作物残留試験成績の平均値×各農産物等の平均摂取量の総和として計算している。

推定摂取量の対 ARfD 比 (ESTI<sup>\*2</sup>/ARfD (%)) の最大値

	農薬名 急性参照用量：ARfD (mg/kg 体重)	国民全体	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) <sup>*3</sup>
1	クロルピリホス 0.1	10 (もも)	40 (もも)	

／：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。

《第 170 回農薬専門調査会幹事会（平成 31 年 4 月 25 日開催）配布資料》

## 「暫定基準が設定された農薬等の食品健康影響評価の実施手順」

## に基づく報告について

平成 31 年 4 月 25 日

推定摂取量の対 ADI 比 (TMDI<sup>\*1</sup>/ADI×100 及び EDI<sup>\*2</sup>/ADI×100)

	農薬名 一日摂取許容量:ADI (mg/kg 体重/日)	国民平均		幼小児 (1~6 歳)		妊婦		高齢者 (65 歳以上)	
		TMDI	EDI	TMDI	EDI	TMDI	EDI	TMDI	EDI
1	クロルピリホス 0.001	522.0	36.1	1109.0	78.5	443.1	35.1	623.6	39.7

※ 1 TMDI (Theoretical Maximum Daily Intake) … 理論最大一日摂取量。各農産物等の基準値案×各農産物等の平均摂取量の総和として計算している。

※ 2 EDI (Estimated Daily Intake) … 推定一日摂取量。各農産物等の作物残留試験成績の平均値×各農産物等の平均摂取量の総和として計算している。

推定摂取量の対 ARfD 比 (ESTI<sup>\*3</sup>/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) <sup>*4</sup>
1	クロルピリホス 0.1	10 (もも)	40 (もも)	／

／: 実施せず

※ 3 ESTI (Estimated Short-Term Intake) … 短期推定摂取量。

※ 4 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。