

資料2-2

消食基第193号  
令和8年5月1日

食品安全委員会事務局評価第一課長 殿

消費者庁食品衛生基準審査課長  
( 公 印 省 略 )

令和7年度暴露量算出結果に伴う推定摂取量の報告について

貴委員会から食品健康影響評価の結果の通知と併せて暴露量算出結果の報告が通知により依頼され、当課から貴委員会宛て通知等により報告し、令和7年度に残留基準を設定又は改正した農薬等について、推定摂取量の試算結果等を別紙のとおり報告します。



毒理学算出結果の報告が依頼され、消費者庁食品衛生基準審議部から食品安全委員会宛て通知により報告し、令和7年度に毒理学基準を設定又は改正した農薬における推定摂取量の試算結果等

改正日	品目	ADI (mg/kg体重/日)	推定摂取量の対ADI比(%)						妊婦又は妊婦している可能性のある女性	備考
			国民全体 (1歳以上)		幼児 (1~6歳)		高齢者 (65歳以上)			
			TMDI	EDI	TMDI	EDI	TMDI	EDI		
令和7年4月23日	農薬スピロテトラマト	0.12	10.3	21.2	9.2	12.1	0~10	0~20	0~100	
同上	農薬ダシメット、メタム及びメチルイソチオシアネート	ダシメット:0.004 メタム:0.005 メチルイソチオシアネート:0.0075 ネート:0.004 グルーブ:0.004	2.7	5.3	2.6	3.1	0~6	0~10		
同上	農薬スチアゼート	0.002	4.8	8.0	4.6	5.9	0~50	0~50	0~100	
令和7年6月19日	農薬マンチストロピン	0.19	9.9	14.7	8.6	11.5	0~4	0~8		
令和7年9月18日	農薬ジプロピリダズ	0.21	1.6	2.6	1.5	1.9	0~8	0~8		
令和7年10月7日	農薬エトフェンプロックス	0.031	29.6	78.1	27.1	32.4	0~8	0~10		
令和8年2月19日	農薬クロフエンテジン	0.017	2.0	6.1	2.0	2.3	設定の必要なし	設定の必要なし		
同上	農薬シクロピラール	0.06	0.1	0.1	0.0	0.1	0	0		

食品安全委員会への諮問時に暴露算出結果を報告していたが、その後、改めて暴露量を算出した農薬等における推定摂取量の試算結果等

改正日	品目	ADI (mg/kg体重/日)	推定摂取量の対ADI比(%)						妊婦又は妊婦している可能性のある女性	備考
			国民全体 (1歳以上)		幼児 (1~6歳)		高齢者 (65歳以上)			
			TMDI	EDI	TMDI	EDI	TMDI	EDI		
令和7年12月16日	農薬マンジプロロハミド	0.05	19.0	28.2	16.8	22.8	0~10	0~10		R6.11.27:食品安全委員会へ諮問 R7.7.8:新公告
令和8年2月19日	農薬及び動物用医薬品プロフロニリド	0.017	20.5	33.6	20.6	24.7	設定の必要なし	設定の必要なし		R7.3.12:食品安全委員会へ諮問 R7.3.17:新公告

農林水産省からの基準値設定依頼の取下げに伴い、暴露算出結果の報告が依頼されていたが、新公告されなかった品目

農薬算出結果日	品目	結果
令和8年2月14日	農薬アセフレート (代謝物:メタジホス)	R5.7.12:食品安全委員会へ諮問 R6.2.14:食品安全委員会から咨申 R8.3.19:農林水産省から農薬の基準値の設定依頼の取下げ

ADI:許容一日摂取量  
ARD:急性参照用量  
TMDI:理論最大一日摂取量  
EDI:推定一日摂取量  
注:上段:国民全体、下段:妊婦又は妊婦している可能性のある女性のARD