

参考資料6

プロスルホカルブの野生ハナバチ類に係る公表文献検索結果

プロスルホカルブの野生ハナバチ類への毒性に関して、再評価における公表文献の提出について(令和3年10月1日付け3消安第3460号農林水産省消費・安全局長通知)に基づき、申請者から公表文献の収集結果報告書が提出された。

提出された報告書に基づき確認したところ、野生ハナバチ類登録基準設定に利用可能な文献は該当しなかった。

有効成分名：プロスルホカルブ

データベース名： STN(MEDLINE、EMBASE等18のデータベース)  
Web of Science (Core Collection)  
J-STAGE

検索対象期間： 2016年3月1日から2016年3月30日  
2004年10月7日から2022年1月31日  
2007年1月1日から2022年1月31日

検索ワード：プロスルホカルブの公表文献報告書参照

([https://www.maff.go.jp/j/nouyaku/saihyoka/attach/pdf/saihyouka\\_ha-11.pdf](https://www.maff.go.jp/j/nouyaku/saihyoka/attach/pdf/saihyouka_ha-11.pdf))

([https://www.maff.go.jp/j/nouyaku/saihyoka/attach/pdf/saihyouka\\_ha-12.pdf](https://www.maff.go.jp/j/nouyaku/saihyoka/attach/pdf/saihyouka_ha-12.pdf))

文献検索	「生活環境動植物及び家畜に対する毒性に関する分野」に該当する文献数	72	13	12
------	-----------------------------------	----	----	----



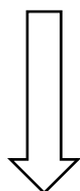
適合性評価第1段階  
【表題と概要に基づく適合性の有無の評価】  
明らかに目的としない文献の除外

適合性評価第1段階結果	「適合性なし」以外の文献数	7	13	0
-------------	---------------	---	----	---



適合性評価第2段階  
【全文に基づく適合性の有無の評価】  
評価の目的と適合しない文献の除外

適合性評価第2段階結果	「適合性あり」の文献数	~		
		0		



【適合性の分類】  
分類基準を設定して全文をレビューし、評価目的への適合性をa、b、cの3つの区分に分類  
区分a：基準設定に利用可能と判断される文献  
区分b：基準設定の際に補足データとして利用可能と判断される文献  
区分c：a又はbに分類されない文献

適合性の分類結果	「区分a」及び「区分b」に分類された文献数	a	b
		0	0



試験生物として野生ハナバチ類(wild bee、Apis cerana japonica、bumble bee等)を用いているかどうか

野生ハナバチ類登録基準設定に利用できる文献数	a	b
	0	0