

第一種使用規程の承認に係る申請案件の審査状況

名称【申請者】	使用等の内容	検討状況		承認の状況			
		農作物 分科会	総合 検討会	カルタヘナ法		食品衛生法 又は飼料安全法	
				隔離ほ場	一般利用	食品	飼料
1 コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ (<i>ecry3.1Ab, mcry3A, pat, Zea mays</i> subsp. <i>mays</i> (L.) Ittis) (MZIR098, OECD UI: SYN-00098-3) 【シンジエンタジャパン株式会社】	食用又は飼料用に供するための使用、栽培、加工、保管、運搬及び廃棄並びにこれらに付随する行為	2017年 10月19日 2018年 2月22日 2018年 7月4日	2018年 9月21日	免除	—	2017	2017
2 チョウ目害虫抵抗性ダイズ (改変 <i>cry1Ac, Glycine max</i> (L.) Merr.) (MON87701, OECD UI: MON-87701-2) 【日本モンサント株式会社】	食用又は飼料用に供するための使用、栽培、加工、保管、運搬及び廃棄並びにこれらに付随する行為	2018年 2月22日 2018年 7月4日	2018年 9月21日	2009	2013	2011	2011
3 チョウ目害虫抵抗性ダイズ (<i>cry1A.105, 改変cry2Ab2, Glycine max</i> (L.) Merr.) (MON87751, OECD UI: MON-87751-7) 【日本モンサント株式会社】	食用又は飼料用に供するための使用、栽培、加工、保管、運搬及び廃棄並びにこれらに付随する行為	2018年 2月22日 2018年 7月4日	2018年 9月21日	2009	2016	2016	2016
4 カメムシ目、アザミウマ目及びコウチュウ目害虫抵抗性ワタ (改変 <i>cry5IAa2, Gossypium hirsutum</i> L.) (MON88702, OECD UI: MON-88702-4) 【日本モンサント株式会社】	食用又は飼料用に供するための使用、栽培、加工、保管、運搬及び廃棄並びにこれらに付随する行為	2018年 7月4日 2018年 8月24日	2018年 9月21日	2017	—	—	—

注1：「承認状況」の「カルタヘナ法」欄は、第一種使用規程が承認された年を記載しており、「—」は未承認であることを示す。
また、農作物の「隔離ほ場」欄における「免除」は、トウモロコシについては隔離ほ場試験が不要と判断されたもの、スタック系統については親系統と比較し形質間の相互作用が示されていないことを確認しているものであることを示す。

注2：「承認状況」の「食品衛生法又は飼料安全法」欄は、安全性が確認された年又は所定の手続を行った年を記載しており、「—」は未確認であることを、「○」は安全性が確認されたもの同士の掛け合わせであることを示す。
ただし、「—」には、花きや昆虫など、食用や飼料用に供さない場合も含まれる。