

参考資料 3

カルタヘナ法に基づく第一種使用規程の承認申請について学識経験者の意見の聴取を終えた審査中の案件一覧
(平成17年11月25日現在)

番号	名称及び申請者	学識経験者の意見聴取(総合検討会)	パブリックコメント		備考
			開始	終了	
1	除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシ (<i>cp4 epsps, cry3Bb1, Zea mays subsp. mays (L.) Iltis</i>) (MON88017, OECD UI: MON-88017-3) 【日本モンサント株式会社】	(H16) 5月28日	(H16) 7月13日	(H16) 8月12日	飼料の安全性の確認が未了(注)
2	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>cry34Ab1, cry35Ab1, pat, Zea mays subsp. mays (L.) Iltis</i>) (B.t.Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7, OECD UI :DAS-59122-7) 【デュポン株式会社】	(H16) 11月12日	1月21日	2月21日	飼料の安全性の確認が未了(注)
3	除草剤グルホシネート耐性ワタ (<i>bar, Gossypium hirsutum L.</i>) (LLCotton25, OECD UI: ACS-GH001-3) 【バイエルクロップサイエンス株式会社】	2月3日	3月11日	4月11日	飼料の安全性の確認が未了(注)
4	除草剤グリホサート耐性アルファルファ (<i>cp4 epsps, Medicago sativa L.</i>) (J101, OECD UI: MON-00101-8) 【日本モンサント株式会社】	3月23日	5月30日	6月29日	飼料の安全性の確認が未了(注)
5	除草剤グリホサート耐性アルファルファ (<i>cp4 epsps, Medicago sativa L.</i>) (J163, OECD UI: MON-00163-7) 【日本モンサント株式会社】	3月23日	5月30日	6月29日	飼料の安全性の確認が未了(注)
6	除草剤グリホサート耐性アルファルファ (<i>cp4 epsps × cp4 epsps, Medicago sativa L.</i>) (J101 × J163, OECD UI: MON-00101-8 × MON-00163-7) 【日本モンサント株式会社】	3月23日	5月30日	6月29日	飼料の安全性の確認が未了(注)
7	除草剤グリホサート耐性ワタ (<i>cp4 epsps, Gossypium hirsutum L.</i>) (MON88913, OECD UI: MON-88913-8) 【日本モンサント株式会社】	6月9日	7月8日	8月8日	飼料の安全性の確認が未了(注)
8	チョウ目害虫抵抗性及び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>cry1F, cry34Ab1, cry35Ab1, pat, Zea mays subsp. mays (L.) Iltis</i>) (1507×59122, OECD UI : DAS-01507-1×DAS-59122-7) 【デュポン株式会社】	7月21日	8月30日	9月29日	食品、飼料の安全性の確認が未了(注)
9	除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ (<i>pat, Zea mays subsp. mays (L.) Iltis</i>) (T14, OECD UI : ACS-ZM002-1) 【バイエルクロップサイエンス株式会社】	9月5日	11月18日	12月19日	
10	除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目及びチョウ目害虫抵抗性トウモロコシ (<i>cp4 epsps, cry3Bb1, cry1Ab, Zea mays subsp. mays (L.) Iltis</i>) (MON88017 × MON810, OECD UI : MON-88017-3 × MON-00810-6) 【日本モンサント株式会社】	9月5日	11月18日	12月19日	飼料の安全性の確認が未了(注)
11	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及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシ (<i>cry34Ab1, cry35Ab1, pat, cp4 epsps, Zea mays subsp. mays (L.) Iltis</i>) (59122 × NK603, OECD UI : DAS-59122-7 × MON-00603-6) 【デュポン株式会社】	9月5日	11月18日	12月19日	食品、飼料の安全性の確認が未了(注)
12	コウチュウ目害虫抵抗性及びチョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシ (<i>cry34Ab1, cry35Ab1, cry1F, pat, cp4 epsps, Zea mays subsp. mays (L.) Iltis</i>) (59122 × 1507 × NK603, OECD UI:DAS-59122-7 ×	9月5日	11月18日	12月19日	食品、飼料の安全性の確認が未了(注)

	DAS-Ø15Ø7-1 × MON-ØØ6Ø3-6)【デュポン株式会社】				
13	除草剤グリホサート耐性及びチョウ目害虫抵抗性ワタ (<i>cp4 epsps, cry1Ac, cry2Ab, Gossypium hirsutum L.</i>) (MON-88913 × 15985, OECD UI: MON-88913-8 × MON-15985-7) 【日本モンサント株式会社】	9月5日	11月18日	12月19日	飼料の安全性の確認が未了（注）
14	除草剤グリホサート耐性セイヨウナタネ (<i>cp4 epsps, gox, Brassica napus L.</i>) (RT73, OECD UI: MON-ØØØ73-7) 【日本モンサント株式会社】	9月29日			

（注）当該第一種使用規程の承認については、食品衛生法（昭和22年法律第233号）及び飼料の安全性の確保及び品質の改善に関する法律（昭和28年法律第35号）に基づく所要の安全性の確認の審査状況を踏まえて、承認の可否を決定することとします。