

別添

○意見・情報募集の対象となる第一種使用規程の承認申請案件

遺伝子組換え生物等の種類の名称	第一種使用等の内容	審査報告書
<p>長鎖多価不飽和脂肪酸含有及びイミダゾリノン系除草剤耐性セイヨウナタネ (<i>D6E (Pp)</i>), <i>D5D (Tc)</i>, <i>D6D (Ot)</i>, <i>D6E (Tp)</i>, <i>D12D (Ps)</i>, <i>O3D (Pir)</i>, <i>O3D (Pi)</i>, <i>D4D (Tc)</i>, <i>D4D (Pl)</i>, <i>D5E (Ot)</i>, <i>AHAS (At)</i>, <i>Brassica napus</i> L.) (LBFLFK, OECD UI: BPS-BFLFK-2) 【BASF ジャパン株式会社】</p>	<p>隔離ほ場における栽培、保管、運搬及び廃棄並びにこれらに付随する行為</p>	<p>資料 1</p>
<p>除草剤ジカンバ、グルホシネート及びグリホサート耐性ワタ／ピマワタ (改変 <i>dmo</i>, <i>bar</i>, 改変 <i>cp4 epsps</i>, <i>Gossypium hirsutum</i> L./<i>Gossypium barbadense</i> L.) (MON88701 × MON88913, OECD UI: MON-88701-3 × MON-88913-8) 【バイエルクロップサイエンス株式会社】</p>	<p>食用又は飼料用に供するための使用、加工、保管、運搬及び廃棄並びにこれらに付随する行為</p>	<p>資料 2</p>
<p>除草剤アシルオキシアルカノエート系、グリホサート及びグルホシネート耐性トウモロコシ (改変 <i>cp4 epsps</i>, <i>pat</i>, 改変 <i>aad-1</i>, <i>Zea mays</i> subsp. <i>mays</i> (L.) Iltis) (NK603 × T25 × DAS40278, OECD UI: MON-00603-6 × ACS-ZM003-2 × DAS-40278-9) 並びに当該トウモロコシの分離系統に包含される組合せ (既に第一種使用規程の承認を受けたものを除く。) 【デュポンプロダクション・アグリサイエンス株式会社】</p>	<p>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</p>	<p>資料 3</p>
<p>除草剤ジカンバ耐性セイヨウナタネ (改変 <i>dmo</i>, <i>Brassica napus</i> L.) (MON94100, OECD UI: MON-94100 -2) 【バイエルクロップサイエンス株式会社】</p>	<p>隔離ほ場における栽培、保管、運搬及び廃棄並びにこれらに付随する行為</p>	<p>資料 4</p>
<p>チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性ダイズ (改変 <i>cryIF</i>, 改変 <i>cryIAc</i>, <i>pat</i>, <i>Glycine max</i> (L.) Merr.) (DAS81419, OECD UI: DAS-81419-2) 【ダウ・アグロサイエンス日本株式会社】</p>	<p>食用又は飼料用に供するための使用、加工、保管、運搬及び廃棄並びにこれらに付随する行為</p>	<p>資料 5</p>