

評価案件名 (物質名等)	区分	評価案件(物質)の概要	専門調査会	審議状況
牛及び豚に使用するセフトフル製剤に係る薬剤耐性菌	抗生物質	セファロスポリン系抗生物質で、牛及び豚の細菌性肺炎等の治療に用いられます。	肥料・飼料等／微生物・ウイルス合同専門調査会(薬剤耐性菌に関するワーキンググループ)	意見・情報募集中(27.3.26締切)
家畜等に使用するバージニアマイシンによる薬剤耐性菌	抗生物質	ストレプトグラミン系抗生物質で、鶏及び豚等の飼料添加物として指定されています。	肥料・飼料等／微生物・ウイルス合同専門調査会(薬剤耐性菌に関するワーキンググループ)	ワーキンググループで審議中(最近の議事:26.6.16WG)
豚に使用するフルオロキノロン系抗菌性物質製剤に係る薬剤耐性菌	抗生物質	エンロフロキサシンを有効成分とする豚の注射剤の承認申請に伴い評価を行うものです。豚の胸膜肺炎の治療に使用されます。	肥料・飼料等／微生物・ウイルス合同専門調査会(薬剤耐性菌に関するワーキンググループ)	ワーキンググループにて審議中(最近の議事:27.2.4WG)
クドア(クドア属粘液胞子虫)	寄生虫	4～7個の極嚢を持ち放射相称孢子形成する寄生虫です。養殖ヒラメの筋肉に寄生するKudoa septempunctataを摂取することにより一過性の下痢や嘔吐を引き起こします。	微生物・ウイルス	専門調査会にて審議中(最近の議事:26.9.10専門調査会)