令和元年9月12日付けでカルタヘナ法に基づき承認した遺伝子組換えカイコ

生物名	名称及び承認取得者	第一種使用等 の主な内容	パブリック コメント回答	承認日
カイコ	麻巴虫元タンハク質含有網ボ生産ガイコ (<i>HC-EGFP、Bombyx mori</i>) (HC-EGFPぐんま (ぐんまとの交配後代を含む。)、HC-EGFP 200 (200 との交配後代を含む。)、HC-EGFPぐんま	3齢幼虫期以降 の飼育及び繭の	9月12日 (<u>回答はこち</u>	2019 年 9 月 12 日

注:表の最下欄の値は、各項目の合計件数を示すものです。

参考:承認した遺伝子組換えカイコに係る第一種使用規程承認申請書、生物多様性影響評価書の概要、学 識経験者の意見等については、バイオセーフティクリアリングハウス(J-BCH)のLMO関連情報

(http://www.biodic.go.jp/bch/bch_3.html)から検索できます。

参考2: これまでに承認した遺伝子組換えカイコのリストについては、こちらからご覧下さい。

http://www.maff.go.jp/j/syouan/nouan/carta/torikumi/index.html