

薬生食輸発0417第1号
平成31年4月17日

各検疫所長 殿

医薬・生活衛生局食品監視安全課
輸入食品安全対策室長
(公印省略)

食品衛生法第26条第3項に基づく検査命令の実施について
(ベトナム産オオバコエンドロのプロフェノホス及びヘキサコナゾール)

標記については、平成31年3月29日付け薬生食輸発0329第1号(最終改正:平成31年4月12日付け薬生食輸発0412第1号)にて通知したところである。

今般、輸入時のモニタリング検査においてベトナム産オオバコエンドロからプロフェノホス及びヘキサコナゾールを検出したことから、同通知の別添1を下記のとおり改正するので、御了知の上、関係事業者等への周知方よろしく願います。

記

別添1のベトナムの項中、

製品検査の対象食品等	条件	検査の項目	試験品採取の方法	検査の方法	検査を受けることを命ずる具体的理由
オオバコエンドロ及びその加工品(簡易な加工に限る。)		クロルピリホス シペルメトリン	別表1の3によること。	平成17年1月24日付け食安発第0124001号「食品に残留する農薬、飼料添加物又は動物用医薬品の成分である物質の試験法について」によること。	基準値(0.01ppm)を超えるクロルピリホス及び基準値(0.05ppm)を超えるシペルメトリンが検出されるおそれがあるため。

を

製品検査の対象食品等	条件	検査の項目	試験品採取の方法	検査の方法	検査を受けることを命ずる具体的理由
オオバコエンドロ及びその加工品(簡易な加工に限る。)		クロルピリホス シペルメトリン プロフェノホス ヘキサコナゾール	別表1の3によること。	平成17年1月24日付け食安発第0124001号「食品に残留する農薬、飼料添加物又は動物用医薬品の成分である物質の試験法について」によること。	基準値(0.01ppm)を超えるクロルピリホス、基準値(0.05ppm)を超えるシペルメトリン、 <u>基準値(0.01ppm)を超えるプロフェノホス及び基準値(0.01ppm)を超えるヘキサコナゾール</u> が検出されるおそれがあるため。

に改める。