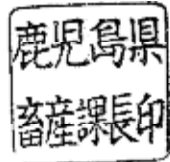


畜第1097号  
平成31年1月30日

公益社団法人 鹿児島県トラック協会長様

鹿児島県農政部畜産課長



韓国における口蹄疫の発生に係る防疫対策の徹底について（依頼）

のことについて、別添の平成31年1月30日付け30消安第5179号により農林水産省消費・安全局 動物衛生課長から通知がありました。

今般、韓国において、昨年3月の発生以来、約10ヶ月ぶりに口蹄疫（O型）の発生が、確認されました。また、2月5日は韓国における旧正月にあたり、旅行客が増加することが見込まれています。

口蹄疫については、我が国では平成22年の宮崎県における事例以降確認されていませんが、近隣諸国においては、散発的に発生が確認されており、我が国への侵入リスクが高くなっています。

については、牛・豚等を所有する傘下会員等に対し、口蹄疫の発生予防対策及び万が一の発生時のまん延防止対策に万全を期すよう指導をお願いします。

<農林水産省ホームページ：家畜伝染病の発生に関する情報>

口蹄疫

[http://www.maff.go.jp/j/syuan/douei/katiku\\_yobo/k\\_fmd/](http://www.maff.go.jp/j/syuan/douei/katiku_yobo/k_fmd/)

<県から家畜伝染病発生情報等の随時発信しています。メールマガジン「かごしま畜コミ・インフォ」>

<http://www.pref.kagoshima.jp/ag07/sangyo-rodo/nogyo/tikusan/topics/kagoshima-chicomi.html>

家畜衛生係 米丸・平島  
TEL 099-286-3224  
FAX 099-286-5599

30 消安第 5179 号

平成 31 年 1 月 30 日

鹿児島県農政部長 殿

農林水産省消費・安全局 動物衛生課長

韓国における口蹄疫の発生について

韓国家畜衛生当局から、昨日、同国京畿道安城市の乳牛農場において口蹄疫（O型）の発生が確認され、本日、同市内の韓牛農場においても口蹄疫の発生が確認された旨の連絡がありました。韓国における本病の発生は、昨年 3 月の発生以来、約 10 か月ぶりとなります。

翌週（2 月 5 日）は韓国における旧正月にあたり、韓国からの旅行客が増加することが見込まれることから、日本への口蹄疫の侵入リスクが高くなると考えられます。

つきましては、「年末年始、春節等に向けたアフリカ豚コレラ、口蹄疫等に関する防疫対策の強化について」（平成 30 年 12 月 25 日付け 30 消安 4661 号農林水産省消費・安全局長通知。以下「強化通知」という。）に基づき、口蹄疫の発生予防対策及び万が一の発生時のまん延防止対策に万全を期すよう改めてお願ひします。

その際、特に、本情報を貴県ウェブサイトへの掲載、メーリングリストによる配信等により、家畜の所有者、関係機関、関係団体等に周知いただいた上で、強化通知の記の 1 に規定する飼養衛生管理の確認及び指導の徹底並びに記の 3 に規定する早期通報の再徹底をお願いします。

なお、今般の発生を受け、中国におけるアフリカ豚コレラの発生・拡大への対応に留意しつつ、韓国からの旅客の携帯品検査についても適切に対応し、C I Q 関係官署及び空港・港湾関係者への情報提供等による水際検疫のより一層の徹底を指示していることを申し添えます。



<参考>

## 韓国における口蹄疫の状況（2019年1月以降）



### 京畿道(2件)

- ①1月26日 安城(アンソン)市 牛 (O型)
- ②1月30日※ 安城(アンソン)市 牛 (検査中)

日付はOIE報告の発生日  
ただし、OIE未報告の場合は韓国当局公表日(日付の後に※マークを記載)

※発生日はOIE報告または韓国当局の公式資料に基づく