

上手に使おう！「消毒薬」

空気の乾燥する季節は、病気の侵入リスクが高まります。清掃・消毒は感染症対策の要です！！今こそ消毒薬を上手に活用しましょう♪

① 消毒薬は効果的に使い分けましょう

種類	商品名(一例)	細菌		カビ	ウイルス		コクシ	用途			金属腐食性
		一般細菌	一部の細菌		分類1	分類2		畜舎	踏込槽	牛体	
逆性石鹼	パコマ クリアキル アストップ パンパックス	○			○			○	○	○	
塩素系	クレンテ スミクロール ビルコンS	○	○	○	○	○		○	○	○	あり
オルソ系	タナベゾール トライキル	○		○	○		○	○	○		
消石灰		○		○	○	○		○			

(炭酸、苛性ソーダは口蹄疫用と考えるべき)

- ※
- 一部の細菌 ヨーネ、破傷風など
 - ウイルス分類1 コロナ、トロ、IBR、BVD など
 - ウイルス分類2 ロタ、アデノ、口蹄疫など

※口蹄疫に逆性石けん系消毒薬（パコマ等）は効果がありません。
万が一に備えてビルコンSや炭酸ソーダ等も備蓄しましょう。

② 踏込消毒槽を使用する上でのワンポイント

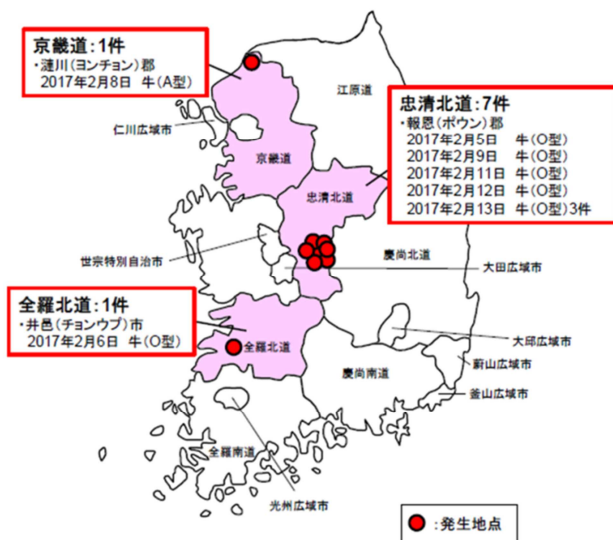
- 糞等の汚れで消毒薬の効果は弱くなります
- ☑ 長靴の汚れを落としてから消毒する
- 消毒薬の効果は長く続きません
- ☑ こまめに消毒液を交換する
- 消毒薬は、混ぜると効果が減退します！
- ☑ 異なる消毒薬は、並べて使わない
- ※水洗用と消毒用の2つを置くと効果的



忘れていませんか？「口蹄疫」

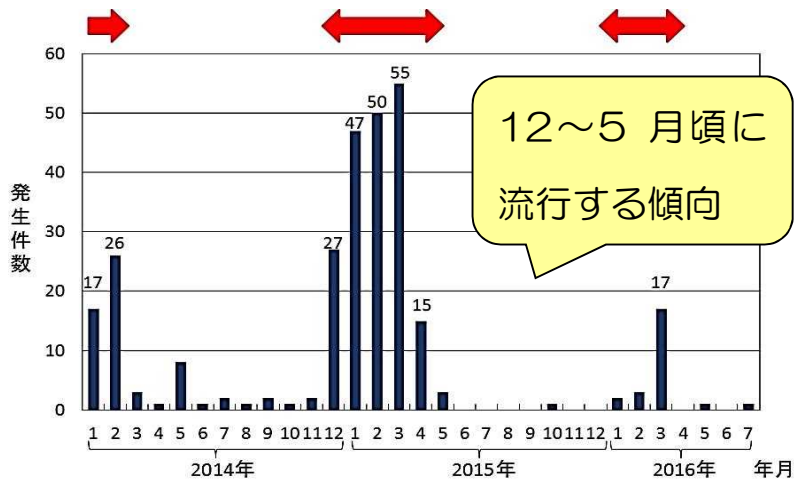
～近隣諸国では発生が続いています～

韓国における発生地点（2017年2月～）



東アジア地域※での月別発生状況（2014年～）

農林水産省 HP から引用



※中国、香港、台湾、韓国、北朝鮮、ロシアなど

韓国における発生状況（2017年～）

9件発生（O型8件、A型1件）

※全て牛での発生

近隣アジア諸国の発生状況（2017年～）

モンゴル：29件（直近：9月6日発生）

中国：9件（直近：9月24日発生）

口蹄疫の国内侵入リスクが高い季節が近づきました
発生予防の徹底をお願いします！

- ✓ 農場への関係者以外の立入を制限
- ✓ 農場に持ち込む物品や車両の消毒を徹底
- ✓ 農場出入口に踏込消毒槽を設置



※定期的に農場に出入りする業者等には、農場専用長靴を用意することも感染症対策に有効です。

- ✓ 農場に出入りした人・車両を台帳に記録（1年間保管）
- ✓ 口蹄疫の発生国への渡航をできるだけ控える

※発生国の最新情報は農林水産省 HP 上でも確認できます

http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/katiku_yobo/k_fmd/