

家畜衛生情報

伯耆町金屋谷
電話:62-0140

■今月号のトピックス

1. 消毒剤 (種類・特徴)
2. 定期報告の提出について
3. 口蹄疫情報 ※別紙も



農場の出入口には、看板を設置し、消石灰を定期的に散布して関係者以外の出入りを制限しましょう。

1 消毒剤 ・18℃以上の温度で消毒効果が増す
⇒50℃位の温水で希釈して使用すると効果的

	畜舎	踏込槽	器具	畜体	手指	製品名	特徴	注意事項
逆性石鹼	◎	◎	○	◎	◎	・アストップ ・クリアキル ・パコマ	・家畜や人体に比較的安全 ・一般的な細菌に対しては高い効果	・糞尿など有機物の存在下では効果が低下 ・殺菌効果はアルカリ性で強いが、酸性で弱い
塩素系	◎	◎	◎	○		・クレンテ ・ビルコン	・ウイルスから細菌まで高い効果 ・調整後の効果持続性がある ・ビルコンは色で判別できる	・温度が高すぎると効果が低下 ⇒20℃くらいの常温で使用 ・アルカリ性物質(消石灰等)との混合で効力低下 ・原末は刺激性が高い ・口蹄疫ウイルスに有効!!!
オルソ剤	○		○			・C.P.P ・タナベゾール ・ネオクレハゾール	・コクシジウムオーシストに対し効果がある ・有機物の影響を受けにくい	・散布時の刺激性が高い
消石灰	◎	○					・有機物の影響を受けにくい	・日常的に通路や牛床に散布するのに適する ・乾燥した場所では1週間は効果あり⇒濡れると効果薄れる

本紙は、「家畜衛生情報ファイル」に綴っておいてください。

《参考》凍結防止: 消毒液にウォッシャー液を添加
・ビルコンS(500倍希釈)

水+ウォッシャー液(1:1)混合・・・半凍結
ウォッシャー液のみ・・・凍結無

PH2.0

PH2.3

ウォッシャー液を使用してもPHは酸性に保たれ、効果はそのまま!

踏込消毒槽の中にフタを浮かべるだけでも凍結防止効果あり!

2 定期報告の提出について

家畜伝染病予防法に基づく『定期報告』の提出時期となりました。この報告は、毎年2月1日時点の農場内飼養頭数、飼養衛生管理基準の遵守状況などを家保に提出していただくものです。

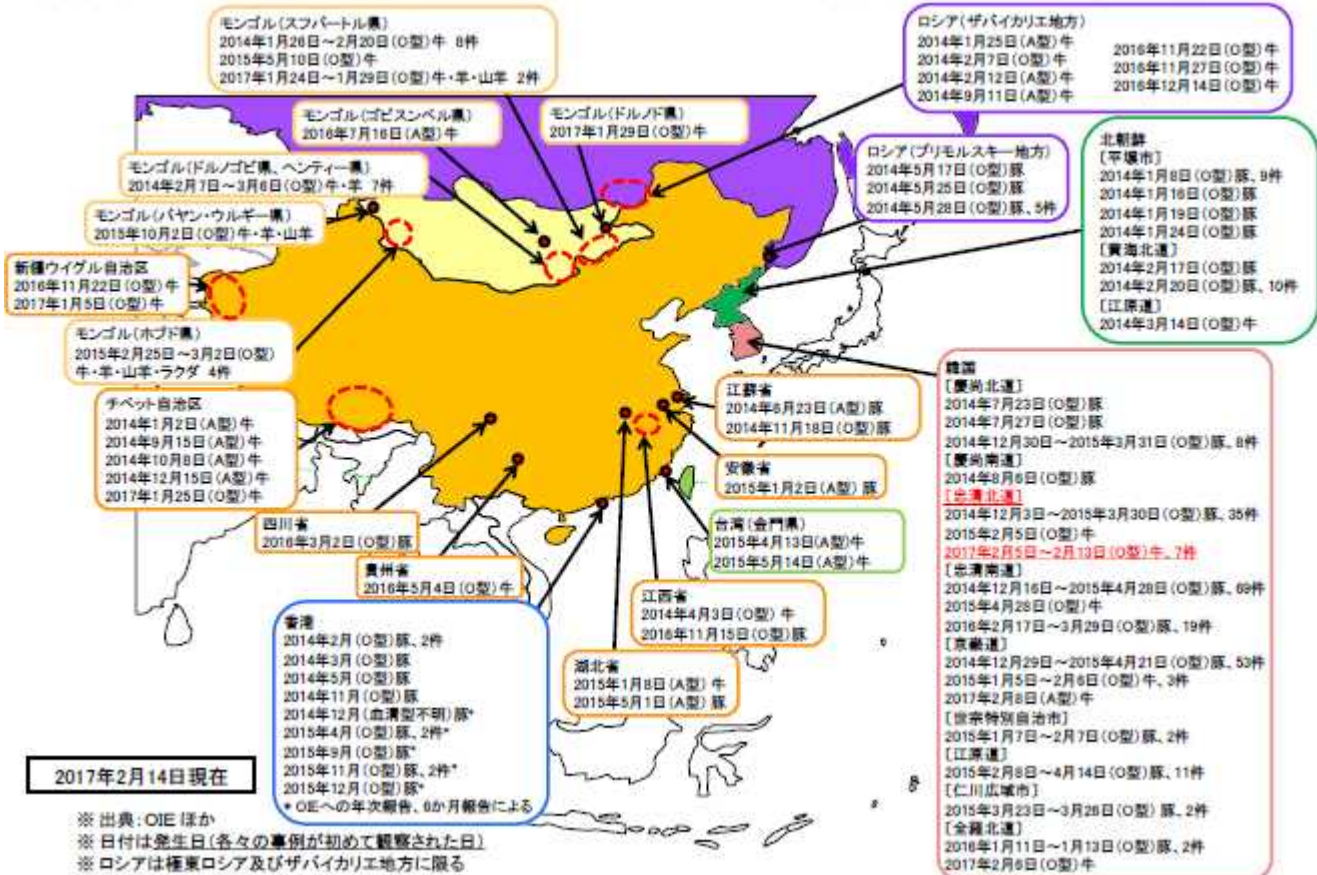
昨年度と同様、4月上旬のポジティブ巡回時に家保が持参する用紙に、その場で記入して頂きますので、昨年度と変更となる事項がある場合は、ご準備をお願いいたします。

3 口蹄疫発生状況

アジア各国で口蹄疫発生中！特に韓国で続発！引き続き、衛生管理徹底を！

本紙は、「家畜衛生情報ファイル」に綴っておいてください。

中国、香港、台湾、韓国、北朝鮮、モンゴル、ロシアにおける口蹄疫の発生状況（2014年1月以降の発生）



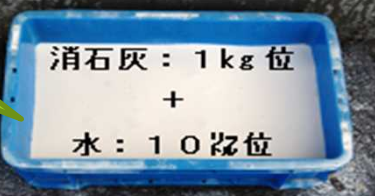
【編集後記】

鳥取県全域で大雪が降るなど、寒さだけではなく厳しい冬となっていますが、近づく春に向けて一緒に頑張っていきましょう。人も牛も体調には気をつけて下さい。また、韓国での口蹄疫の続発があり不安もあるかと思いますが、今一度、衛生管理を徹底しましょう！

田島

ウイルスを農場入口でブロック！
消毒槽を設置しましょう！

踏込消毒槽
10%消石灰水



まずは
①自身の農場から！
次へステップアップ
②地域防疫を！