



〒861-0304 熊本県山鹿市鹿本町御宇田198-5

熊本県城北家畜保健衛生所

TEL 0968-46-2075 FAX 0968-46-3332

城北家保ホームページアドレス

<http://www.pref.kumamoto.jp/site/jouhoku/>

城北家保メールアドレス

jouhokukaho@pref.kumamoto.lg.jp

熊本県城北地区家畜自衛防疫促進協議会

TEL&FAX 0968-46-6882

中国でアフリカ豚コレラが発生しました

平成30年8月3日、中国遼寧省瀋陽市の養豚場でアフリカ豚コレラの発生が確認されました。平成19年にロシアで確認されて以降、欧州への発生拡大がみられていましたが、今回は、東アジアでの発生であり、日本へ本病が侵入する危険性が高くなっています。

アフリカ豚コレラは、豚・イノシシにおける発熱や出血性病変（粘血便など）を特徴とする致死率の高い伝染病で、ダニによる媒介や感染畜との直接的な接触などにより感染が拡大します。

衛生管理区域へ出入りする際の洗浄・消毒など飼養衛生管理基準の遵守を徹底してください。本病の清浄国である日本では、特に航空機や船舶などから出た残飯による病気の持込みを防止することが重要です。残飯などの生肉を含む可能性がある飼料を給与する場合は、適切な加熱処理を再度徹底してください。

予防対策の重要ポイント

- 衛生管理区域、豚舎への出入りの際の洗浄・消毒の徹底
- 適切な加熱処理条件

「70℃以上で30分間以上」または「80℃以上で3分間以上」

- 野生動物の侵入防止

特に死亡家畜が荒らされないよう適切に管理

遼寧省
瀋陽市



アフリカ豚コレラの発生状況

2018年8月3日現在



平成30年8月 発生が確認された地点

世界における発生状況

農林水産省のホームページに詳細な情報が公開されていますので参照ください
(<http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/asf.html>)

毎月20日は「くまもと家畜防疫の日」です。畜舎の一斉消毒をしましょう！！

放牧で問題になるマダニには人も注意が必要です

放牧牛に小型ピロプラズマを感染させるため、放牧時の大きな問題となるマダニですが、マダニは人の病気も媒介することが知られています。「日本紅斑熱」や、近年、新たに発見された「SFTS」などの病気があります。

「肌が露出しない服装にする」「作業後は体にマダニが付いていないか確認する」といった対策を取りましょう。

発熱、倦怠感や発疹などが認められた場合は病院へ行きましょう。この時、診察では医師に「マダニに血を吸われたかもしれない」ことを伝えてください。



フタトゲチマダニの成ダニ（左）若ダニ（右）

日本国内に広く分布する代表的なマダニの1種。春～秋に活動し、様々な動物に取り付き吸血します。

アメリカ腐蛆病予防薬『タイラン水溶散』の使用自粛について

タイラン水溶散（主成分：タイロシン）については、蜂蜜への基準値を超えて残留する危険性があるため、本剤の適正な使用について御協力をお願いします。

1.花粉交配用蜂群への使用

蜂蜜、ローヤルゼリー等の生産物が生じても食品として流通させない場合は支障ありませんが、使用する際は家畜保健衛生所にご連絡ください。

2.採蜜用蜂群への使用

使用の自粛をお願いします。なお、今夏から秋にかけて採蜜の予定があり、アメリカ腐蛆病予防のためにやむを得ず使用する場合は、家畜保健衛生所にご連絡ください。

近隣諸国における悪性伝染病等発生情報

病名	型	発生地（国）	畜種	発生年月日
高病原性 鳥インフルエンザ	H5N2	台湾(2件)	肉用あひる、七面鳥	平成30年6月19日 ～7月2日
	H5	ロシア(67件)	家禽	平成30年6月7日 ～7月20日
口蹄疫	O型	中国(4件)	豚、牛	平成30年6月10日 ～7月16日
豚コレラ		ロシア(1件)	豚	平成30年7月5日

平成30年8月1日時点

折々の所感

昨年の秋、子供が拾ったドングリを植えてみたところ、見事発芽し、今では猛暑に負けず鮮やかな緑の葉を付けた苗木に成長しました。子供の成長と重ね楽しみが増えたと思いついてみると、ジョウロでベシベシと苗木を叩く子供の姿が…。「ちょっと待って、惜しいけど、いや、でも違う、かなり違う！」

敵は暑さだけではないようです。（H.M）