

家畜衛生だより



令和元年6月第11号(豚)
 東部・北部家畜防疫獣医師会
 (公社)千葉県畜産協会
 東部家畜保健衛生所
 TEL: 0475(52)4101
 FAX: 0475(52)3335
<http://www.pref.chiba.lg.jp/kh-toubu/index.html>

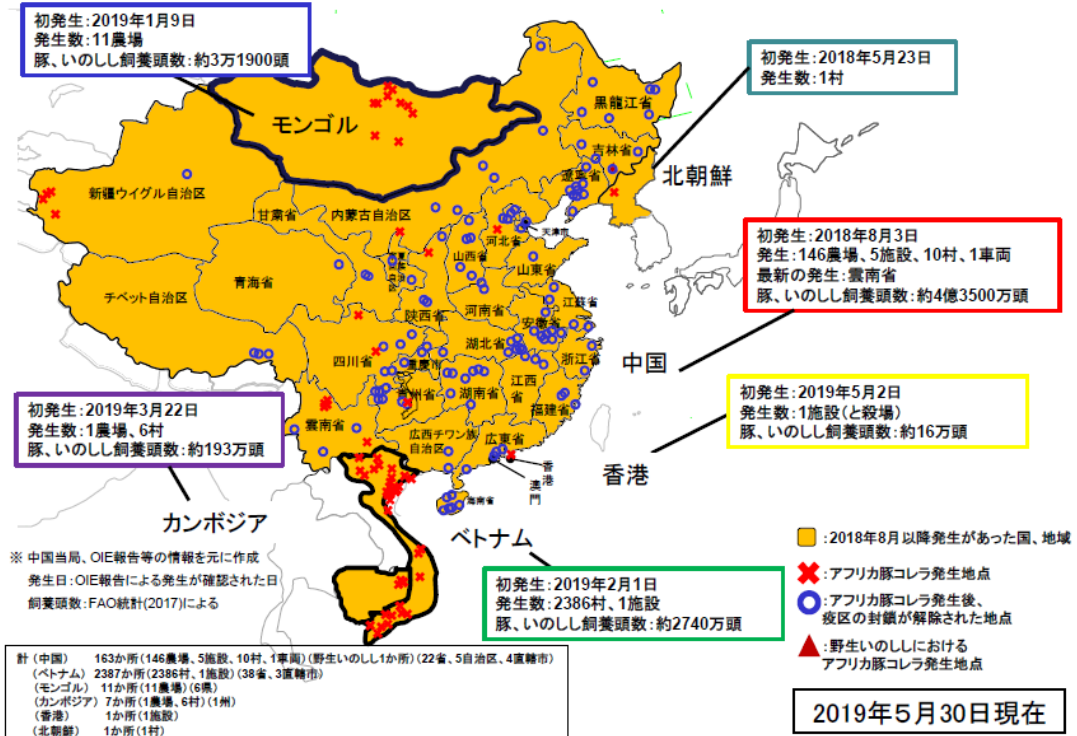
岐阜県で豚コレラ発生!(国内25例目)

25例目	
所在地	岐阜県山県市
飼養頭数	8,122頭
経緯	6月4日 飼養豚が異常を呈しているとの報告を受け立入検査及び精密検査を実施。 6月5日 豚コレラの疑似患畜と確認。

アジアでアフリカ豚コレラが流行中!

中国は本土全体に広がり、香港・北朝鮮でも発生が確認されました。

アジアにおけるアフリカ豚コレラの発生状況



豚の様子がおかしいな、と思ったら...

東部家畜保健衛生所

Tel.0475-52-4101

※夜間・休日は転送されますので、必ず5回以上コールしてください

適切な暑熱対策を！

今年も暑い夏がやってきます。気象庁の予報によると、関東甲信地方の7～9月の平均気温はほぼ平年並、降水量は平年並か多い見込みです。家畜の生産性を維持するために、家畜が過ごしやすい環境を整えましょう！

畜舎編

○畜舎外から畜舎温度を下げる

- ・樹木や遮光ネット、よしずによる日よけ
- ・屋根への石灰乳の塗布

○畜舎内から畜舎温度を下げる

- ・換気扇や扇風機での送風
- ・畜体への直接散水

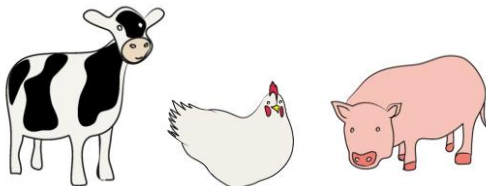


飼養管理編

○密飼いは避ける

○生産適温域の確認

家畜の種類によって過ごしやすい体感温度は違います。畜舎内に温度計を設置し、生産性を維持できる適温域に入っているか確認しましょう！



おもな家畜の適温域

牛	育成牛	10～25℃
	泌乳牛	5～20℃
	肉用牛	5～25℃
豚	繁殖豚	10～25℃
	肥育豚	10～25℃
鶏	採卵鶏	20～30℃
	肉用鶏	15～25℃

飼料給与編

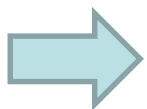
○良質で消化率の高い飼料の給与

○清潔で冷たい水が十分に飲めるようにする

○必要に応じ、ビタミン・ミネラルの補給

ハエ対策を行いましょう！

【ハエが与える影響】



- ・家畜のストレスによる、生産性低下。
- ・病原菌やウイルスの媒介。
- ・近隣からの苦情。

【ハエが発生する時期】

ハエの発生は6～7月をピークに8月は若干減少し、秋口に再び増加します。ハエの発生が本格的になる前に対策を実施しましょう。

【ハエ対策】

＜ライフサイクル＞



たまご

1日



幼虫(ウジ)

7日



さなぎ

4～5日



成虫

たまごの対策

●こまめな除糞、清掃

ハエは糞や残飼料を好んで産卵します。こまめな除糞と清掃を心がけましょう。

●適切な堆肥化

ハエの卵は40℃以上で孵化以前に死亡します。堆肥を定期的に切り返して発酵熱を出しましょう。

幼虫の対策

●昆虫発育抑制剤(IGR剤)の使用

発生源となる堆肥舎、畜舎の隅、糞尿が溜まる場所に均一に散布しましょう。

この薬剤を幼虫が食べると成虫になることができなくなります。

1か月間隔で定期的に散布することが、効果的です。

幼虫は成虫の4倍もいると言われているので、幼虫対策から取り組むことが効果的です。

成虫の対策

●殺虫剤の使用

ハエの大量発生シーズンは、殺虫剤の空間散布に即効性があります。ただし、殺虫剤に対して抵抗性をもつハエが生じやすいので、最低限の使用にしてください。また、昼、晴天時に散布すると周りに飛んで逃げ、苦情の原因になります。夕方～朝と雨天の日に行うのが効果的です。

●毒餌(ベイト剤)の使用

有効成分を直接口から摂取するため効果的で、抵抗性もできにくいと言われています。