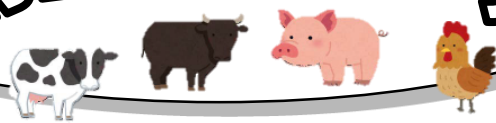


衛生だより

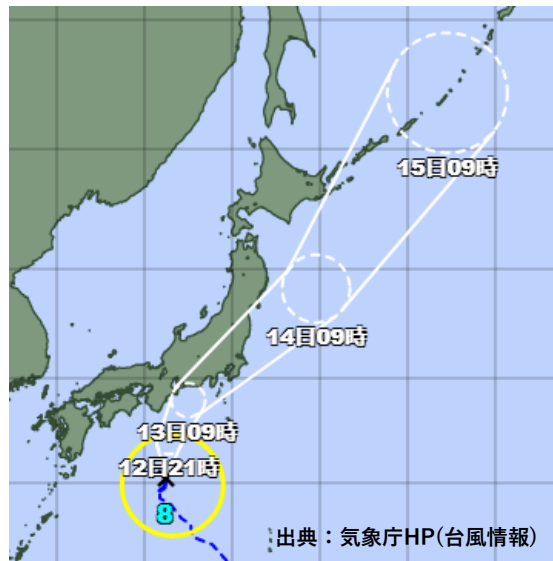


令和4年度第23号(8月)発行
千葉県北部家畜保健衛生所
東部・北部家畜防疫獣医師会
〒287-0004 香取市岩ヶ崎台12-1
Tel: 0478-54-1291 Fax: 54-5996
夜間・休日緊急(転送されます)
(公社)千葉県畜産協会
〒260-0021 千葉市中央区新宿1-2-3

台風13日に接近か！ 備えましょう！！

【事前の対策】

1. 防災ハザードマップを確認
2. 管理者や家畜の避難先や避難経路を
予め検討
3. 非常用電源の確保、点検
4. 飼料や燃料は、1週間以上飼養するために必要な量を
在庫として持つように努めましょう
5. 貯水タンクの設置やくみ上げポンプなどの準備に努めましょう



【被害拡大防止のための対策】

1. 避難勧告が出された場合には、人命を守るための行動を最優先
2. 避難までに時間的余裕がある場合には、しばらく飼養管理が
できない可能性を考えた対応・対策を講じましょう
3. 機械への通電を再開する際には、漏電やショートに留意し、
安全に気をつけて作業をしましょう
4. 道路の寸断等により車両による飼料の搬入が困難な状況が
長期化すると想定される場合には、家畜の生命維持を優先に、
飼養管理を変更しましょう
また、避難先候補地への家畜の移動も検討しましょう

家畜の様子がおかしいな、と思ったらすぐにご連絡ください。

北部家畜保健衛生所 Tel.0478-54-1291 Fax.0478-54-5996

夜間・休日は転送されます、必ず5回以上コールしてください

毎月1日は
一斉消毒の日

「牧場のネズミとその対策に関する調査」への、ご協力のお願い

匿名の回答

回答時間は5分間程度

- ・ネズミが侵入してくるリスクファクターを特定し
- ・安価で効率的なネズミ駆除法を開発することに繋がることを期待されます



https://bit.ly/nezumi_bokujou

ご協力、よろしくお願ひします！

本調査は東京大学、農研機構、日本ペストコントロール協会、
米国フォーダム大学、米国コーネル大学が、
農林水産省と連携して行っている国際共同研究です



問い合わせ先：東京大学大学院農学生命科学研究科・准教授 清川泰志 (akiyo@mail.ecc.u-tokyo.ac.jp)