

[ホーム](#) > [会見・報道・広報](#) > [報道発表資料](#) > 岩手県盛岡市で発生した高病原性鳥インフルエンザ（国内18、26、41、42例目）に係る移動制限の解除について

プレスリリース

岩手県盛岡市で発生した高病原性鳥インフルエンザ（国内18、26、41、42例目）に係る移動制限の解除について

ポスト

印刷

令和7年2月25日
農林水産省

岩手県は、県内盛岡市で確認された高病原性鳥インフルエンザ（今シーズン国内18、26、41、42例目）に関し、発生農場から半径3km以内で設定している移動制限区域について、令和7年2月22日（土曜日）午前0時（2月21日（金曜日）24時）をもって、当該移動制限を解除しました。

1.経緯及び今後の予定

(1) 岩手県は、令和7年1月2日、令和7年1月11日、令和7年1月22日に県内盛岡市の家きん農場において高病原性鳥インフルエンザ（今シーズン国内18、26、41、42例目）が発生したことを受け、家畜伝染病予防法に基づき、移動制限区域（発生農場の半径3km以内の区域）及び搬出制限区域（発生農場の半径3kmから10kmまでの区域）を設定しました。

(2) 岩手県は、令和7年2月11日に発生農場の半径3kmから10km以内の区域について設定している搬出制限を解除しました。

(3) 今般、岩手県は、国内41例目の防疫措置が完了した令和7年1月31日の翌日から起算して21日が経過する令和7年2月22日（土曜日）午前0時（2月21日（金曜日）24時）をもって、移動制限を解除しました。

2.その他

(1) 我が国の現状において、鶏肉や鶏卵等を食べることにより、ヒトが鳥インフルエンザウイルスに感染する可能性はないと考えています。

https://www.fsc.go.jp/sonota/tori/tori_infl_ah7n9.html（外部リンク）

(2) 現場での取材は、本病のまん延を引き起こすおそれがあること、プライバシーを侵害しかねないことから、厳に慎むよう御協力をお願いいたします。特に、ヘリコプターやドローンを使用するの取材は防疫作業の妨げとなるため、厳に慎むようお願いいたします。

(3) 今後とも、迅速で正確な情報提供に努めますので、生産者等の関係者や消費者は根拠のない噂などにより混乱することがないよう、御協力をお願いいたします。

3.参考

岩手県における高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜の確認及び「農林水産省鳥インフルエンザ防疫対策本部」の持ち回り開催について

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/250102.html>

岩手県における高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜の確認及び「農林水産省鳥インフルエンザ防疫対策本部」の持ち回り開催について

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/250111.html>

岩手県における高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜の確認及び「農林水産省鳥インフルエンザ防疫対策本部」の持ち回り開催について

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/250122.html>

岩手県で確認された高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜（国内18例目）の遺伝子解析及びNA亜型の確定について
https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/250108_1.html

岩手県で確認された高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜（国内26例目）の遺伝子解析及びNA亜型の確定について
<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/250120.html>

岩手県で確認された高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜（国内41、42例目）の遺伝子解析及びNA亜型の確定について
https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/250130_1.html

お問合せ先

消費・安全局動物衛生課

担当者：大倉、植田

代表：03-3502-8111（内線4581）

ダイヤルイン：03-3502-5994

公式SNS



関連リンク集

農林水産省
トップページへ

農林水産省

住所：〒100-8950 東京都千代田区霞が関1-2-1

電話：03-3502-8111（代表）[代表番号へのお電話について](#)

法人番号：5000012080001

ご意見・お問い合わせ

アクセス・地図

[サイトマップ](#) [プライバシーポリシー](#) [リンクについて・著作権](#) [免責事項](#)

Copyright : Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries