【道庁プレスリリース】

報道発表資料の配付日時 10月18日 (月) 17時00分

| · · | 高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜の遺伝子解析及び高病原性鳥インフルエンザウイルスのNA亜型の確定について | |
|----------|---|--|
| 記者レクチャー(| (実施日時) | 発表者 |
| のお知らせ | | 発表場所 |
| 概要 | 鳥インフルエンザの疑似患畜 品産業技術総合研究機構動物 結果、高病原性鳥インフルエ とが確認されたとの発表があ 【参考】 農林水産省ホームページ | (火) に旭川市で確認された高病原作について、国立研究開発法人農業・20衛生研究部門が実施した遺伝子解析のシザ (H 5 N 1 亜型) の患畜である。 りましたのでお知らせします。 ess/syouan/douei/241118_1. html |

| 報 道 (取 材) | ○ 高病原性鳥インフルエンザウイルスは、感染した鳥と密接に接触 |
|----------------------|---------------------------------|
| に 当 た っ て | するなどの特殊な場合を除いて、通常では人に感染しないとされて |
| の お 願 い | います。 |
| 他 の ク ラ ブ と の 関 係 | 同時配付 同時レク 上川総合振興局 |

担 当 北海道高病原性鳥インフルエンザ対策本部 (担当者:今野、中田) (連絡先) TEL:011-231-4111 (内線 27-791) ダイヤルイン:011-204-5441