



## 中国： 内蒙古・チベットで死亡した野鳥から H5N1 ウィルス検出

全球流感资讯网 kickingbird www.flu.org.cn 2015-05-30 19:44 来源：中国农业部

最近、内蒙古通辽市科左后旗の双合尔湿地の野鳥や、チベットのナクチュ地区アムド県ガロンツオ野鳥島の野鳥が相次いで病死している。調査の結果、5月中旬以後、内蒙古通辽市科左后旗の双合尔湿地のハジロカイツブリが病死し、5月14日には300羽が病死した。5月中旬以来、チベットナクチュ地区アムド県ガロンツオ野鳥島と湖のインドガンやチャガシラカモメが死に始め、5月25日までに400羽が病死した。5月29日、国家鳥インフルエンザ参考実験室で二か所から送付された死んだ野鳥の病理サンプルから H5N1 亜型高病原性鳥インフルエンザウィルスが検出された。

現在、両地区の獣医部門がすでに林業部門と共同で、関連応急対応プランと予防治療技術規範の要求に基づき、応急措置の各项工作を実施し、感染源の消毒とローラー調査を強化している；現地ではまだ家禽の異常は見られていない。

<http://www.flu.org.cn/scn/news-18344.html>

..... 以下は中国語原文 .....

## 中国： 内蒙古西藏死亡野鸟检出 H5N1 禽流感病毒

全球流感资讯网 kickingbird www.flu.org.cn 2015-05-30 19:44 来源：中国农业部

近日，内蒙古通辽市科左后旗双合尔湿地野鸟、西藏那曲地区安多县噶龙错鸟岛野鸟出现死亡。经查，自5月中旬以来，内蒙古通辽市科左后旗双合尔湿地黑颈鹈鹕出现死亡，截至5月14日，死亡300只。5月中旬以来，西藏那曲地区安多县噶龙错鸟岛及湖区斑头雁、棕头鸥等野鸟出现死亡，截至5月25日，死亡415只。5月29日，国家禽流感参考实验室从两地送检的死亡野鸟病料样品中均检出 H5N1 亚型高致病性禽流感病毒。

目前，两地兽医部门已会同林业部门按照有关应急预案和防治技术规范要求，切实做好应急处置各项工作，加强消毒灭源和监测排查；当地未发现家禽异常情况。

相关链接：

[http://www.syj.moa.gov.cn/dwyqdt/201505/t20150529\\_4624257.htm](http://www.syj.moa.gov.cn/dwyqdt/201505/t20150529_4624257.htm)