

# 中国で新たに高病原性鳥インフルエンザ発生!!

中国における高病原性鳥インフルエンザ(H5N1)の新たな発生について、OIE報告がありました。

●発生1：高病原性鳥インフルエンザH5N1型

- ・発生日：2012年3月27日                      ・確定日：2012年3月30日
- ・発生地：雲南省玉溪市紅塔区

動物種	飼育羽数	症例数	死亡数	淘汰数	と畜数
家きん	35,018	2	0	35,018	0

- ・感染源：不明または調査中
- ・措置：淘汰、隔離、移動制限、消毒、ワクチン接種禁止

※中国本土、香港、台湾をはじめとするアジア各国で、継続的に高病原性鳥インフルエンザが発生しています。発生地への渡航は従業員の方も含め控えてください。それ以外の国へ渡航する場合でも家畜との接触を避けてください。



## 飼養衛生管基準の再確認をお願いします！

- ・人、機材、車両が管理区域内に出入りする際は消毒を徹底
- ・ねずみ、野生動物、野鳥の侵入防止対策の徹底
- ・毎日の健康観察の励行と異常があった場合の通報体制の確認

飼養衛生管理に係る定期報告書の提出期限は6月15日です。早めの提出にご協力をお願いします。

おかしいな？  
と感じたら

御連絡・お問い合わせは  
千葉県東部家畜保健衛生所  
TEL.0475-52-4101  
FAX.0475-52-3335

# 台湾で高病原性及び低病原性鳥インフルエンザが発生!!

高病原性及び低病原性鳥インフルエンザ(H5N2亜型)の発生について、OIE報告がありました。

●発生1：高病原性鳥インフルエンザH5N2亜型

- ・発生日：2012年3月15日                      ・確定日：2012年3月19日
- ・発生地：屏東県塩埔郷
- ・発生情報：発生農場で飼養されていた鶏はすべて食鳥処理場に出荷され、処理前に大量死が確認されたことから、地域疾病管理センターで確認を行った。

動物種	飼育羽数	症例数	死亡数	淘汰数	と畜数
家きん	7,747	99	99	7,648	0

- ・感染源：不明または調査中
- ・措置：淘汰、隔離、移動制限、消毒、ワクチン接種禁止

●発生2：低病原性鳥インフルエンザH5N2亜型

- ・発生日：2012年3月6日                      ・確定日：2012年3月19日
- ・発生地：新北市三重区
- ・発生情報：地方政府による強化サーベイランスの一環として、家きん市場における鶏と体を検査したところ、H5N2亜型の鳥インフルエンザの遺伝子が検出された。

動物種	飼育羽数	症例数	死亡数	淘汰数	と畜数
家きん	5	1	0	0	5

- ・措置：隔離、移動制限、消毒、ワクチン接種禁止

●その他の情報：3月22日、宜蘭県のおひる農場においても、H5N2鳥インフルエンザウイルスの遺伝子が検出された模様。

