

沖縄県、千葉県でオーエスキー病抗体陽性豚を確認！

平成18年9月、オーエスキー病(AD)清浄地域[※]である沖縄県と千葉県八千代市でAD抗体陽性豚が確認されました。

[※] 清浄地域とは、過去1年以内に、本病の発生および抗体陽性の摘発のない市町村のことです。

【発生概要】

沖縄県名護市

飼養頭数：12頭(内繁殖豚5頭)

発生経過：H18.9.6 抗体陽性豚1頭を確認。自衛殺を実施。

千葉県八千代市

飼養頭数：1,026頭(内繁殖豚105頭)

発生経過：H18.8.22～H18.8.31 繁殖豚10頭で流産、発熱、食欲不振等の症状を認める
臓器、胎仔からはADウイルス遺伝子は認められず

H18.9.1

血清7検体で抗体検査を行った結果、3頭で抗体陽性を確認

発生農家での浸潤状況調査：繁殖雌豚92頭中13頭で抗体陽性、繁殖雄豚は7頭全て陰性

オーエスキー病とは？

豚ヘルペスウイルス1の感染によって起こる届出伝染病で多くの野生動物にも感染します。

豚での症状はというと…

- ・ 繁殖豚では異常産
- ・ 子豚では全身の震えや痙攣など神経症状を呈して死亡
- ・ 1～2ヶ月齢の豚では軽度の発熱、元気消失
- ・ それ以上の月齢ではほとんど無症状



県外から豚を導入する時には必ず家畜保健衛生所に連絡を！！

岐阜県は、オーエスキー病の発生および抗体陽性豚のみられない清浄地域です。
県外から豚を導入する時には…

導入はオーエスキー病清浄地域からのみとし、事前に家畜保健衛生所に連絡をしてください。そして、導入直後および2週間後にオーエスキー病検査を受けましょう。

(ただし、公的機関の発行する証明書(導入前2週間以内のもの)がある場合は導入直後の検査は省略できます)

よろしくお願ひします！！



飛騨家畜保健衛生所

TEL(0577)33-1111 FAX 32-9019 E-mail: c24508@pref.gifu.lg.jp

異常など確認された場合には、至急ご連絡ください。