

## オーエスキー病 とは

1 原因(病原体)  
豚ヘルペスウイルス1

2 感受性動物  
豚、いのしし

3 症状  
妊娠豚に感染すると流死産を起こす。  
新生豚に感染すると、神経症状  
を呈してほぼ100%死亡する。



【旋回運動(神経症状)をする発症子豚】  
(出典:家畜疾病総合情報システム)

4 発生状況  
(1)国内

令和5年1月、全都道府県が清浄県<sup>※1</sup>に移行。

(※1)清浄県:都道府県内の全ての地域が清浄化監視段階(ステータスⅢ)  
又は清浄段階(ステータスⅣ)である都道府県。

	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年～令和6年
戸数	0	0	1	0	1	0
頭数	0	0	5	0	4	0

(出典:家畜衛生週報)

5 診断法

(1)野外ウイルス感染抗体の検出を行う。

(ワクチン抗体とは識別可能)

(2)病畜等からウイルスの分離を行う。

6 予防法

ワクチン接種

7 治療法、対策

治療法はない。

本病対策に関しては、オーエスキー病対策要領に基づき、地域ごとに清浄化対策準備段階、清浄化対策強化段階(前期・後期)、清浄化監視段階、清浄段階の5段階に区分し、野外ウイルスと識別可能なワクチンの接種、野外ウイルス感染抗体陽性豚の淘汰、消毒等衛生管理の徹底などが行われている。