

家畜衛生広報



ながの

長野家畜保健衛生所
北信家畜畜産物衛生指導協会
〒380-0944 長野市安茂里米村1993
Tel 026-226-0923 Facs. 026-227-2665
E-mail:nagakachiku@pref.nagano.lg.jp

PED(豚流行性下痢)の発生状況について

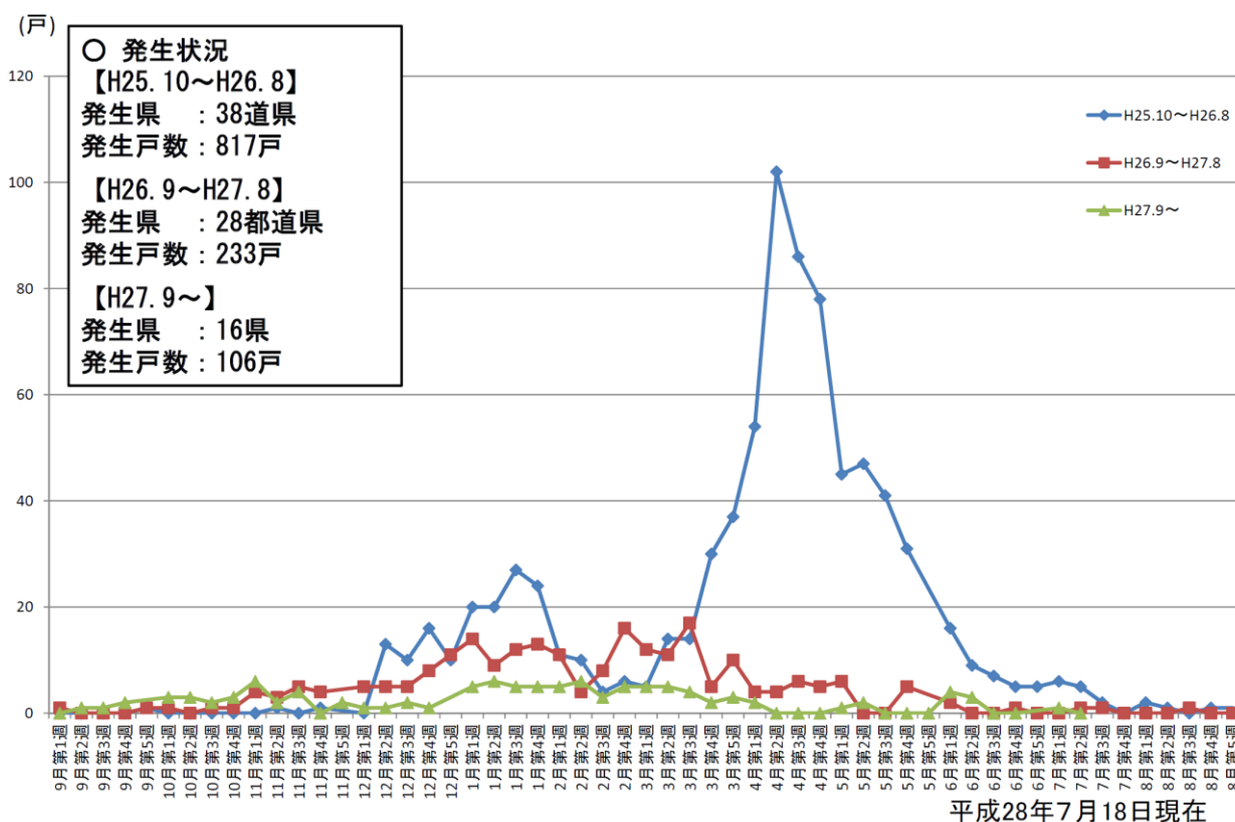
PEDは一旦農場内に侵入すると、清浄化が困難な疾病です。引き続き侵入防止対策の徹底とワクチンの活用をお願いします。

PEDは、平成25年(2014年)10月に沖縄県で発生して以降、全国的に感染が拡大し、現在も発生が継続しています。

平成26年6月以降発生数は減少しましたが、平成26年8月までに38道県817戸、平成26年9月から平成27年8月までに28都道県233戸に発生しました。

平成27年9月以降では、16道県106戸で発生しており、現在も北海道、茨城県、栃木県、埼玉県、千葉県、愛知県、熊本県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県で発生しています(裏面参照)。

豚流行性下痢の発生件数の推移(週毎)
【平成25年10月～】



長野県内でも平成26年(2015年)5月に、安曇野市内の養豚場2戸で発生が確認され、現在までに、初発生の1戸では子豚の下痢及び死亡・とう汰が継続していますが、もう1戸では平成26年8月以降は発生が見られていません。

豚流行性下痢の発生状況（及び沈静化の状況）

【平成27年9月以降の発生について】

発生都道府県	初発事例確認日	発生農場数	発症頭数	死亡頭数	頭数の最終確認日	非発生※となった農場数
北海道	H27. 6.14	3	1,056	412	H28.6.25	0
青森県	H28. 1.27	1	1,411	1,170	H28.2.24	1
岩手県	H27.12.30	1	482	151	H28.4.11	0
茨城県	H27.10. 1	9	9,465	648	H28.6.26	8
栃木県	H27,11.14	3	1,614	408	H28.6.23	2
群馬県	H27.11. 2	10	2,503	612	H28.6.23	0
埼玉県	H28. 1.16	5	6,365	538	H28.5.27	3
千葉県	H27.10.15	20	5,247	1,071	H28.7.5	7
新潟県	H27.11.16	1	3	0	H28.1.8	1
愛知県	H27. 9.14	19	2,621	2,406	H28.7.1	4
三重県	H27.10. 5	1	119	9	H27.12.17	1
長崎県	H27.12.22	1	120	0	H28.2.24	1
熊本県	H27.11. 4	6	4,578	2,520	H28.6.3	1
宮崎県	H27. 9.26	7	2,453	1,247	H28.7.1	4
鹿児島県	H27.10.21	17	59,451	11,189	H28.7.12	11
沖縄県	H28. 6. 8	2	65	0	H28.6.8	0
合計	16県	106	97,733	22,281		55

平成28年7月18日現在：農林水産省
網掛けは、発生農場がすべて非発生となった道県

※非発生農場とは、農場内全体で症状がみられなくなったことを家畜防疫員が確認した時点から、
①症状が新たに確認されないまま8週間が経過した農場
②症状が新たに確認されないまま4週間が経過し、かつ、PCR検査で陰性を確認した農場をいう。

スマートフォンを使った位置情報ゲーム(ポケモン GO)が人気となっています。
無関係の人が農場内(衛生管理区域内)などに立ち入るケースが想定されますので、ご注意ください。

消毒は伝染病予防の第一歩
まずは踏み込み消毒槽を畜舎に置きましょう



イベント満載  今年の信州!!

- 信州プレデスティネーションキャンペーン (7月～)
- 第1回「山の日」記念全国大会 (8月)
- G7 長野県・軽井沢交通大臣会合 (9月)
- 第72回 国民体育大会冬季大会 (1月)