

豚流行性下痢(PED)発生都道県における沈静化の状況  
(平成26年9月～平成27年8月の発生について)

発生都道県	初発事例確認日	発生件数	発生状況		非発生農場割合
			非発生農場数	発生農場数	
北海道	平成27年1月22日	5	5	0	100%
青森県	平成26年10月22日	4	3	1	75%
岩手県	平成26年11月13日	1	1	0	100%
宮城県	平成26年12月24日	4	4	0	100%
秋田県	平成26年12月29日	5	5	0	100%
福島県	平成27年4月23日	1	1	0	100%
茨城県	平成27年1月22日	37	37	0	100%
栃木県	平成27年3月25日	1	1	0	100%
群馬県	平成26年9月3日	16	16	0	100%
埼玉県	平成27年1月16日	2	2	0	100%
千葉県	平成26年11月5日	41	41	0	100%
東京都	平成26年10月11日	3	3	0	100%
神奈川県	平成27年4月22日	1	1	0	100%
新潟県	平成26年11月29日	2	2	0	100%
山梨県	平成27年2月14日	2	2	0	100%
静岡県	平成27年1月4日	3	3	0	100%
愛知県	平成26年9月29日	28	28	0	100%
三重県	平成26年12月16日	3	3	0	100%
鳥取県	平成26年10月27日	1	1	0	100%
徳島県	平成27年3月3日	1	1	0	100%
愛媛県	平成27年1月15日	2	2	0	100%
佐賀県	平成27年3月16日	1	1	0	100%
長崎県	平成26年11月13日	12	12	0	100%
熊本県	平成27年1月12日	13	13	0	100%
大分県	平成27年1月6日	2	2	0	100%
宮崎県	平成26年12月18日	11	11	0	100%
鹿児島県	平成26年12月2日	25	25	0	100%
沖縄県	平成26年12月19日	6	6	0	100%
合計	28 都道県	233	232	1	100%

・「非発生農場」とは、原則としてPED防疫マニュアル(平成26年10月24日付け26消安第3377号消費・安全局長通知)の4(5)の規定に基づき、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臨床検査により判断した時点から、

- 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。