## 参考資料

<b>市问券,20市问</b> /叶·杰世罕头色,20曲组。6 L·泰坦 400 405克					防疫対応状況(予定は最短の場合)				
<b>事例数: 39事例</b> (防疫措置対象: 73農場、3 と畜場 133,185頭)							~ 17日目 ~	~ 28日目	
発生場所 発生日		24 H 🗆	飼養頭数*(種別)	農林水産省 対策本部	防疫措置(殺処分、消毒等)		搬出制限区域	移動制限区域	
	完生场灯 	第 <b>年</b> 日	※飼養頭数は患畜確定時の頭数		開始	完了	解除	解除	
1	豚一貫農場 (岐阜県岐阜市)	2018年 9月9日	546頭	9月9日	9月9日 6時00分	9月11日 14時00分	9月29日0時解除	10月10日0時解除	
2	畜産センター公園 (岐阜県岐阜市)	2018年 11月16日	21頭	-	11月16日 1時00分	11月16日 15時00分	12月4日0時解除	   12月15日O時解除 	
3	畜産研究所 (岐阜県美濃加茂市)	2018年 12月5日	503頭	12月5日	12月5日 5時30分	12月7日 15時32分	12月25日0時解除	1月5日0時解除	
4	いのしし飼養施設 (岐阜県関市)	2018年 12月10日	21頭(いのしし)	-	12月10日 11時30分	12月11日 15時56分	12月29日0時解除	1月9日0時解除	
5	農業大学校 (岐阜県可児市)	2018年 12月15日	10頭	-	12月15日 20時30分	12月16日 15時35分	1月3日0時解除	1月14日0時解除	
6	豚一貫農場 (岐阜県関市)	2018年 12月25日	8,083頭	-	12月25日 7時30分	12月28日 8時10分	1月16日0時解除	1月26日0時解除	
	豚一貫農場 (岐阜県各務原市)	2019年 1月29日	1,609頭	_	1月29日 9時00分	1月31日 7時00分	2月18日0時解除	3月1日0時解除	
7	と畜場(⑦) (岐阜県岐阜市)	(関連と畜場)	150頭(係留頭数)		1月29日 17時45分	1月31日 7時00分	-	_	
	豚肥育農場(④) (岐阜県本巣市)	(関連農場)	778頭		1月30日 13時20分	2月1日 6時50分	-	_	
	豚一貫農場 (愛知県豊田市)	2019年 2月6日	5,620頭	2月6日	2月6日 午前	2月12日 8時00分	3月2日0時解除	3月13日0時解除	
	豚肥育農場(⑦) (愛知県田原市)	(関連農場)	1,611頭		2月6日 13時00分	2月10日 21時00分	-	-	
	豚肥育農場(①) (長野県宮田村)	(関連農場)	2,444頭		2月6日 13時00分	2月8日 17時30分	-	-	
8	と畜場(⑦) (長野県松本市)	(関連と畜場)	38頭(係留頭数)		2月6日 11時00分	2月8日 17時30分	-	_	
	豚一貫農場(⑦) (岐阜県恵那市)	(関連農場)	4,333頭		2月6日 9時00分	2月8日 17時10分	_	_	
	豚肥育農場(争) (大阪府東大阪市)	(関連農場)	737頭		2月6日 9時30分	2月15日 17時30分	-	_	
	豚肥育農場(⑦) (滋賀県近江八幡市)	(関連農場)	699頭		2月6日 10時30分	2月8日 17時45分	_	- 1	

					防疫対応状況(予定は最短の場合)				
<b>事例数: 39事例</b> (防疫措置対象: 73農場、3 と畜場 133,185頭)								~ 28日目	
発生場所 発生日		飼養頭数 <sup>※</sup> (種別)	農林水産省 対策本部		(殺処分、消毒等)	搬出制限区域	移動制限区域		
		発生日	即食 現 叙 <sup>…</sup> (性 別 <i>)</i> ※飼養頭数は患畜確定時の頭数		開始	完了	版口利限区域 解除		
9	豚一貫農場(1戸2農場) (愛知県田原市)	2019年 2月13日	1,740頭	_	2月13日	2月24日			
<u> </u>	養豚団地関連(7戸14農場)(⑦) (愛知県田原市)	(関連農場)	15,585頭	_	8時00分	20時00分	3月17日0時解除	3月25日0時解除	
10	豚肥育農場 (岐阜県瑞浪市)	2019年 2月19日	5,765頭	-	2月19日 11時00分	2月23日 7時00分	3月13日0時解除	3月24日0時解除	
11)	豚一貫農場 (岐阜県山県市)	2019年 3月7日	1,503頭	-	3月7日 9時30分	3月9日 7時30分	3月28日0時解除	4月7日0時解除	
12	豚繁殖農場 (岐阜県山県市)	2019年 3月23日	3,637頭	-	3月23日 9時00分	3月26日 7時00分	4月14日0時解除	4月24日0時解除	
13	豚一貫農場 (愛知県瀬戸市)	2019年 3月27日	4,131頭	-	3月27日 12時40分	4月3日 19時30分	5月12日0時解除	5月23日0時解除	
	豚一貫農場 (愛知県田原市)	2019年 3月28日	1,730頭		3月28日 12時00分	4月5日 17時00分	5月24日0時解除	5月24日0時解除	
14)	養豚団地関連(3戸3農場)(勻) (愛知県田原市)	(関連農場)	6,421頭	_					
15)	豚一貫農場 (愛知県瀬戸市)	2019年 3月29日	1,468頭	3月29日	3月29日 11時:50分	4月3日 19時30分	5月12日0時解除	5月23日0時解除	
16	豚一貫農場 (愛知県田原市)	2019年 3月29日	1,014頭	3月29日	3月29日 23時45分	4月2日 16時00分	6月17日0時解除	6月21日0時解除	
17)	豚一貫農場 (岐阜県美濃加茂市)	2019年 3月30日	666頭	-	3月30日 15時30分	3月31日 15時30分	4月18日0時解除	4月29日0時解除	
18	豚一貫農場 (岐阜県恵那市)	2019年 4月9日	3,521頭	-	4月9日 11時18分	4月11日 17時00分	4月29日0時解除	5月10日0時解除	
19	豚一貫農場 (愛知県瀬戸市)	2019年 4月10日	4,641頭	_	4月10日 15時00分	4月15日 18時00分	5月12日0時解除	5月23日0時解除	
20	豚一貫農場 (岐阜県恵那市)	2019年 4月17日	9,830頭	_	4月17日 11時30分	4月22日 8時00分	5月10日0時解除	5月21日0時解除	
W)	と畜場(ア) (岐阜県岐阜市)	(関連と畜場)	67頭	_	4月17日 17時00分	4月18日 8時00分	-	- 2	

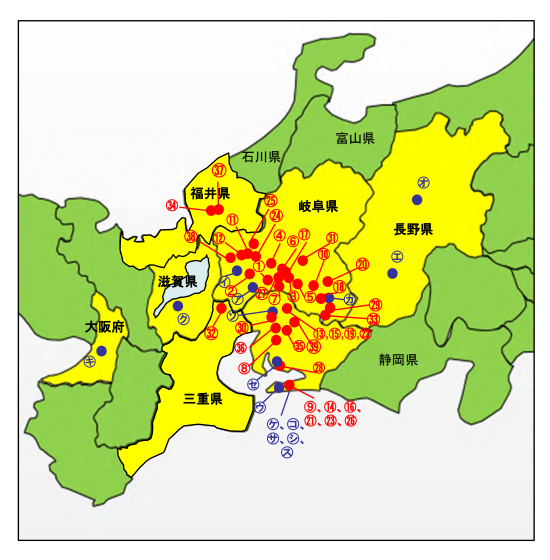
## 豚コレラの防疫措置対応(概要)

<b>事例数: 39事例</b> (防疫措置対象: 73農場、3 と畜場 133,185頭)			農林水産省	防疫対応状況(予定は最短の場合)				
<b>デ門数: 35手門</b> (阿友指世州家: /3辰物、3 C田場 133,103頭)				措置完了日四郎		~ 17日目 ~	28日目	
	発生場所		飼養頭数*(種別)	対策本部	防疫措置(殺処分、消毒等)		搬出制限区域	移動制限区域
	光工场[7]	発生日	※飼養頭数は患畜確定時の頭数		開始	完了	解除	解除
	豚一貫農場 (愛知県田原市)	2019年 4月21日	1,024頭	_	4月21日 11時40分	4月25日 19時00分	5月24日0時解除	5月24日0時解除
21)	豚肥育農場(⑪) (愛知県田原市)	(関連農場)	391頭	_	4月21日 10時45分	4月25日 19時00分		
	豚肥育農場(②) (愛知県田原市)	(関連農場)	311頭				_	_
22	豚一貫農場 (愛知県瀬戸市)	2019年 4月22日	966頭	ı	4月22日 12時00分	4月24日 19時00分	5月12日0時解除	5月23日0時解除
23	豚一貫農場 (愛知県田原市)	2019年 5月17日	3,433頭	_	5月17日 16時00分	5月23日 20時00分	7月7日0時解除	7月15日0時解除
20	養豚団地関連(1戸1農場)(②) (愛知県田原市)	(関連農場)	1,304頭		5月17日 16時00分	5月23日 20時00分	-	-
24)	豚一貫農場 (岐阜県山県市)	2019年 5月25日	2,040頭	_	5月25日 15時00分	5月28日 8時00分	6月15日0時解除	6月26日0時解除
25)	豚肥育農場 (岐阜県山県市)	2019年 6月5日	7,429頭	6月6日	6月5日 18時10分	6月10日 8時20分	6月28日0時解除	7月9日0時解除
26	豚一貫農場 (愛知県田原市)	2019年 6月12日	1,271頭	_	6月12日 14時45分	6月16日 10時00分	7月7日0時解除	7月15日0時解除
27)	豚一貫農場 (岐阜県関市)	2019年 6月23日	1,193頭	_	6月23日 18時00分	6月25日 12時50分	7月13日0時解除	7月24日0時解除
<u> </u>	豚一貫農場 (愛知県西尾市)	2019年 6月29日	1,141頭	-	6月29日 19時15分	7月9日 23時50分	7月28日0時解除	8月7日0時解除
28	養豚団地関連(4戸6農場)(他) (愛知県西尾市)	(関連農場)	6,687頭	_	6月29日 19時15分	7月9日 23時50分	-	- 3

## 豚コレラの防疫措置対応(概要)

<b>事例数: 39事例</b> (防疫措置対象: 73農場、3 と畜場 133,185頭)				防疫対応状況(予定は最短の場合)				
	<b>争例数: 33争例</b> (队	農林水産省	措置完了日(08日) ~ 17日目 ~			28日目		
発生場所 発生場所		発生日 飼養頭数 <sup>※</sup> (種	飼養頭数 <sup>※</sup> (種別)	対策本部	防疫措置(殺処分、消毒等)		搬出制限区域	移動制限区域
	元工物川	光王口	※飼養頭数は患畜確定時の頭数		開始	完了	解除	解除
29	豚一貫農場 (岐阜県恵那市)	2019年 7月3日	4,810頭	_	7月3日 23時00分	7月7日 15時15分	7月25日0時解除	8月5日0時解除
30	豚肥育農場 (愛知県長久手市)	2019年 7月8日	583頭	_	7月8日 9時00分	7月12日 17時00分	7月31日0時解除	9月11日0時解除予定
	豚肥育農場(②) (愛知県瀬戸市)	関連農場	217頭				-	-
31)	豚一貫農場 (岐阜県七宗町)	2019年 7月10日	405頭	_	7月10日 7時00分	7月11日 14時30分	7月29日0時解除	8月9日0時解除
32	豚一貫農場 (三重県いなべ市)	2019年 7月24日	4,189頭	_	7月24日 21時00分	7月30日 22時00分	8月17日0時解除	8月28日0時解除
33	豚一貫農場 (岐阜県恵那市)	2019年 7月27日	1,007頭	_	7月28日 2時00分	7月30日 10時30分	8月17日0時解除	8月28日0時解除
34)	豚一貫農場 (福井県越前市)	2019年 7月29日	297頭	7月31日	7月29日 20時00分	8月1日 9時30分	9月3日0時解除	9月14日0時解除予定
35)	豚一貫農場 (愛知県豊田市)	2019年 8月9日	312頭	_	8月9日 21時20分	8月11日 13時40分	清浄性確認検査① (8月29日以降実施) 陰性確認後解除予定	清浄性確認検査② 陰性確認後 9月9日0時解除予定
36	県農業総合試験場 (愛知県長久手市)	2019年 8月9日	707頭	_	8月9日 22時20分	8月13日 21時30分	8月31日0時解除	9月11日0時解除予定
37)	豚一貫農場 (福井県越前市)	2019年 8月12日	688頭	_	8月12日 20時08分	8月16日 16時34分	9月3日0時解除	9月14日0時解除予定
38	豚一貫農場 (岐阜県揖斐川町)	2019年 8月17日	3,606頭 * 精査中	_	8月17日 16時30分	8月23日 9時00分	9月10日0時解除予定	9月21日0時解除予定
39	豚肥育農場 (愛知県豊田市)	2019年 8月31日	252頭 * 精査中	_	8月31日 21時00分	9月2日 10時00分	9月20日0時解除予定	10月1日O時解除予定

## 豚コレラの発生状況



- 〇岐阜県、愛知県、三重県及び福井県において39事例が発生。
  - ※大阪府、滋賀県及び長野県は関連農場
  - ※最終発生日は8月31日
- ○疫学調査によると、感染野生イノシシや近 隣の発生農場に由来するウイルスが、人、 車両、野生動物、給餌車及び豚の移動を 介して農場内及び豚舎内に侵入した可能 性が指摘されているところ。これを受けて、
  - ①毎日の健康観察と早期通報・相談
  - ②野生動物の侵入防止対策の徹底
  - ③適切な洗浄・消毒
  - ④と畜場等の畜産関係施設での交差汚染 防止対策の徹底
  - ⑤畜産資材を導入する場合の対策の徹底等について改めて周知したところ。
- 〇農林水産省としては、早期出荷促進対策 を提案し、本対策の活用を推進。

