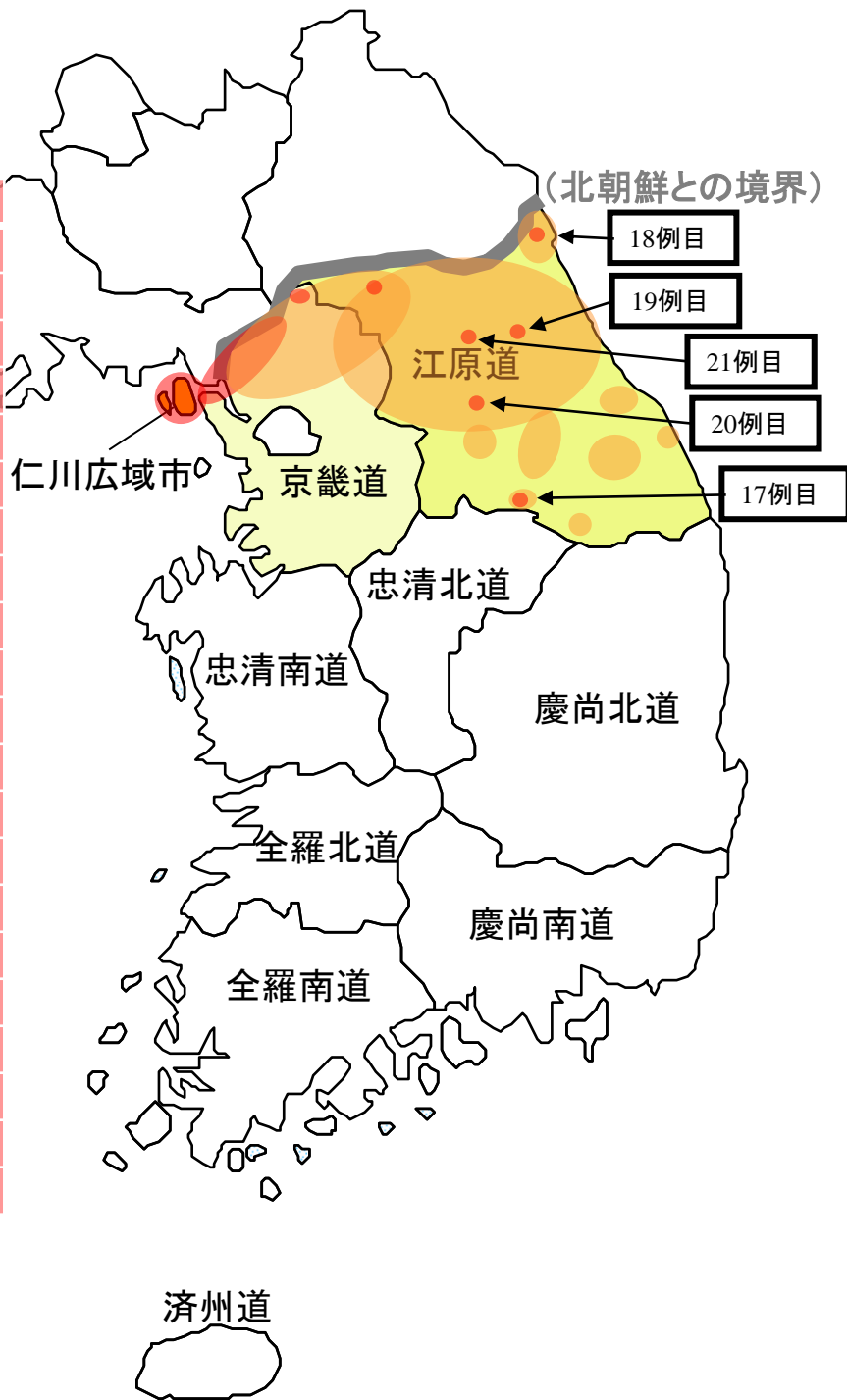


# 韓国におけるアフリカ豚熱の発生状況

- 発生が確認された行政区画
- 飼養豚での発生箇所
- 野生いのししでの発生地域

## 【飼養豚での事例】

事例	確定日	発生地域
1	2019/9/17	京畿道坡州市
2	2019/9/18	京畿道漣川郡
3	2019/9/23	京畿道金浦市
4	2019/9/24	京畿道坡州市
5	2019/9/24	仁川広域市江華郡
6	2019/9/25	仁川広域市江華郡
7	2019/9/26	仁川広域市江華郡
8	2019/9/26	仁川広域市江華郡
9	2019/9/27	仁川広域市江華郡
10	2019/10/2	京畿道坡州市
11	2019/10/2	京畿道坡州市
12	2019/10/3	京畿道坡州市
13	2019/10/3	京畿道金浦市
14	2019/10/9	京畿道漣川郡
15	2020/10/9	江原道華川郡
16	2020/10/11	江原道華川郡
17	2021/5/5	江原道寧越郡
18	2021/8/8	江原道高城郡
19	2021/8/16	江原道麟蹄郡
20	2021/8/26	江原道洪川郡
21	2021/10/6	江原道麟蹄郡



## 【野生イノシシでの事例】

(単位:件)

京畿道	坡州市	100	
	漣川郡	417	
	抱川市	93	
	加平郡	41	
江原道	鉄原郡	36	
	華川郡	423	
	春川市	176	
	楊口郡	79	
	麟蹄郡	151	
	高城郡	11	
	寧越郡	21	
	襄陽郡	34	
	江陵市	15	
	洪川郡	26	
	平昌郡	26	
	束草市	1	
	旌善郡	35	
	横城郡	3	
	三陟市	2	
	合計		1690

2021年11月11日時点

初発生: 2019年9月17日

発生数: 豚21件、野生いのしし1690件

豚、いのしし飼養頭数: 約1127万9894頭

※ 韓国当局公表資料等の情報を元に作成  
飼養頭数: FAO統計(2019)による  
赤字は更新箇所