

## 【飼養豚での事例】

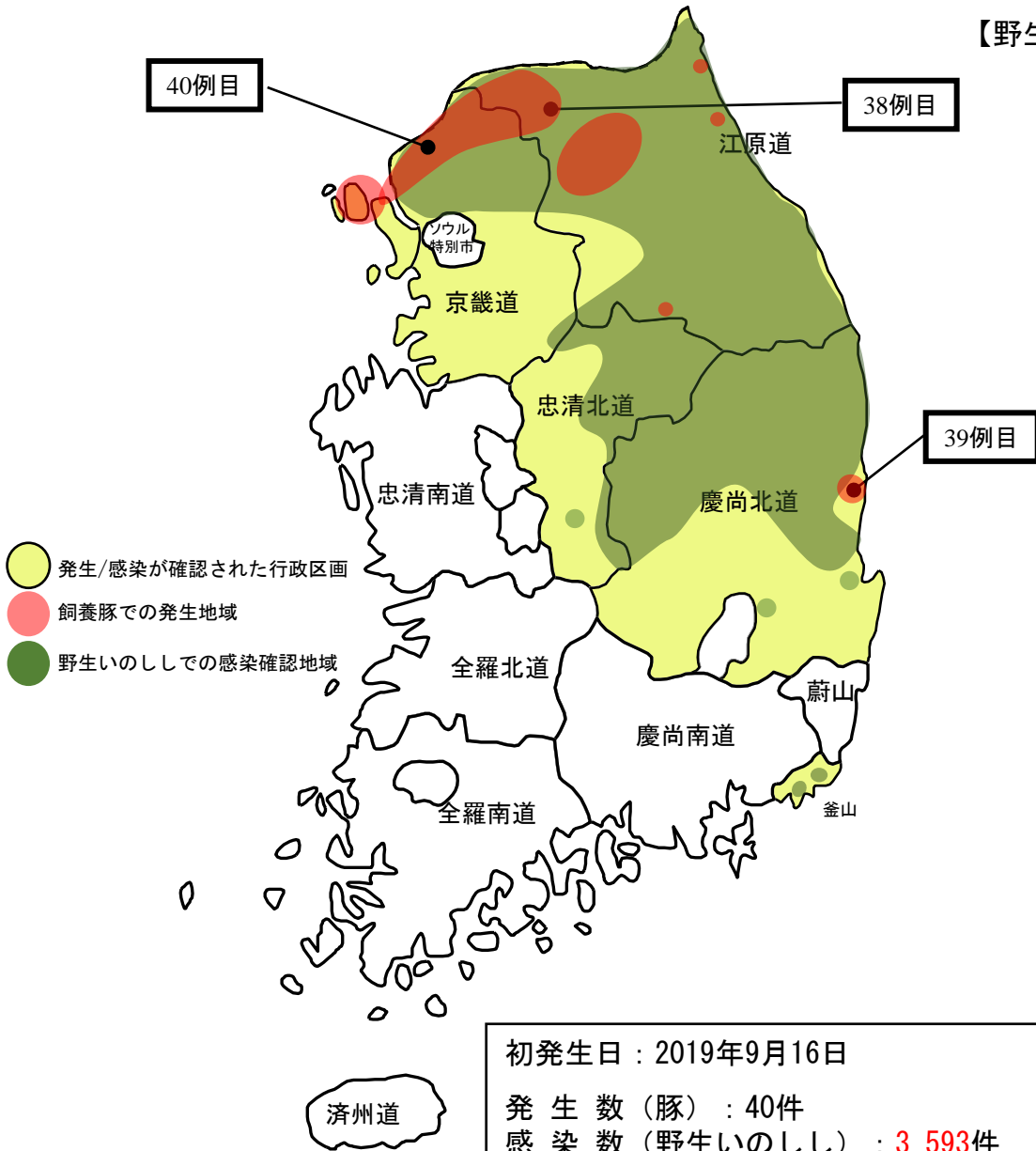
# 韓国におけるアフリカ豚熱の発生状況

2024年1月29日時点

事例	発生日	発生地域
1	2019/9/16	京畿道坡州市
2	2019/9/17	京畿道漣川郡
3	2019/9/23	京畿道金浦市
4	2019/9/23	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	2019/9/25	仁川広域市江華郡
8	2019/9/26	仁川広域市江華郡
9	2019/9/26	仁川広域市江華郡
10	2019/10/1	京畿道坡州市
11	2019/10/1	京畿道坡州市
12	2019/10/2	京畿道坡州市
13	2019/10/2	京畿道金浦市
14	2019/10/9	京畿道漣川郡
15	2020/10/8	江原道華川郡
16	2020/10/9	江原道華川郡
17	2021/5/4	江原道寧越郡
18	2021/8/7	江原道高城郡
19	2021/8/15	江原道麟蹄郡
20	2021/8/25	江原道洪川郡
21	2021/10/5	江原道麟蹄郡
22	2022/5/26	江原道洪川郡
23	2022/8/18	江原道楊口郡
24	2022/9/18	江原道春川市
25	2022/9/19	江原道春川市
26	2022/9/28	京畿道金浦市
27	2022/9/28	京畿道坡州市
28	2022/11/9	江原道鉄原郡
29	2023/1/5	京畿道抱川市
30	2023/1/11	江原道鉄原郡
31	2023/1/22	京畿道金浦市
32	2023/2/11	江原道襄陽郡
33	2023/3/19	京畿道抱川市
34	2023/3/29	京畿道抱川市
35	2023/3/31	京畿道抱川市
36	2023/4/13	京畿道抱川市
37	2023/7/18	江原道鉄原郡
38	2023/9/25	江原道華川郡
39	2024/1/15	慶尚北道盈徳郡
40	2024/1/18	京畿道坡州市

## 【野生イノシシでの事例】(単位：件)

京畿道	坡州市	100
	漣川郡	418
	抱川市	94
	加平郡	62
	鉄原郡	37
江原道	華川郡	426
	春川市	222
	楊口郡	81
	麟蹄郡	158
	高城郡	12
	寧越郡	247
	襄陽郡	36
	江陵市	110
	洪川郡	63
	平昌郡	46
	束草市	1
	旌善郡	179
	横城郡	63
	三陟市	99
	原州市	83
忠清北道	太白市	19
	東海市	8
	丹陽郡	173
	堤川市	91
	報恩郡	73
	槐山郡	12
	陰城郡	1
	忠州市	103
	尚州市	95
	蔚珍郡	56
慶尚北道	聞慶市	64
	栄州市	12
	醴泉郡	11
	奉化郡	75
	盈徳郡	85
	安東郡	26
	英陽郡	62
	青松郡	51
	浦項市	20
	永川市	8
義城郡	3	
釜山広域市	8	
合計	3,593	



初発生日：2019年9月16日  
 発生数(豚)：40件  
 感染数(野生いのしし)：3,593件  
 豚、いのしし飼養頭数：約 1,122万頭

※ 韓国当局公表資料等の情報を元に作成  
 飼養頭数：FAO統計(2021)による  
 ※ 赤字は2024年1月23日時点から更新