

家畜衛生だより

令和7年度第36号（豚） 令和8年2月発行



南部家畜防疫協議会
（公社）千葉県畜産協会
千葉県南部家畜保健衛生所
〒296-0033 鴨川市八色52
電話 04(7092)2304
FAX 04(7092)1434



韓国で口蹄疫が発生!

今一度、発生予防を徹底しましょう!



韓国では、2026年1月に9ヶ月ぶりに口蹄疫の発生が確認されました。現在、我が国へ侵入するリスクが極めて高い状況が続いています。

韓国における口蹄疫の発生報告状況（2026年2月2日時点）

2026年2月2日時点
農林水産省動物衛生課

全羅南道（19件）

2025年3月13日（確定日は14日）
霊岩郡 牛：1件（O型）
2025年3月14日（確定日は15日）
霊岩郡 牛：3件（O型）
2025年3月15日（確定日は16日）
務安郡 牛：1件（O型）
2025年3月17日
霊岩郡 牛：3件（O型）
2025年3月18日
霊岩郡 牛：2件（O型）
2025年3月19日
霊岩郡 牛：2件（O型）
2025年3月20日
霊岩郡 牛：1件（O型）
2025年3月23日
霊岩郡 牛：1件（O型）
2025年4月10日
務安郡 豚：2件（O型）
2025年4月12日
務安郡 豚：2件（O型）
2025年4月13日
務安郡 豚：1件（O型）



注：日付はWOAH報告の発生日
頭数は当該農場で飼養されている感受性動物数

●：2026年発生地点
●：2025年発生地点（参考）
●：2023年発生地点（参考）
●：2019年発生地点（参考）

アフリカ豚熱についても韓国において継続的な発生があり、令和8年1月26日、これまで本病の発生が確認されていなかった地域の豚飼養農場においても発生が確認されています。旧正月(令和8年2月17日)の時期を迎え、人や物の動きが活発になることから、国内への口蹄疫・アフリカ豚熱等ウイルスの侵入リスクが高くなります。豚農家の皆様へ発生予防の徹底をお願いします!

- 農場の出入口に看板を設置するなどにより、関係者以外の立入を制限しましょう。
- 農場の出入り時は、専用の靴・衣服を着用し、手指を消毒するとともに、持ち込む物品や出入りする車両の消毒を徹底しましょう。
- 畜舎の出入り時は、専用の靴・衣服※を着用し、手指を消毒するとともに、飼養管理で使用する物品は定期的に消毒しましょう。※大臣指定地域に限る。
- 従業員の方も含め、口蹄疫が発生している国への渡航は可能な限り控えるとともに、これらの国からの郵便物等は衛生管理区域に持ち込まないようにしましょう。
- 毎日、飼養家畜の健康観察を行い、疑わしい症状があれば直ぐに通報しましょう。



裏面も
チェック!



専用の衣服・靴等の着用や効果的な消毒を実施しましょう！

- ・ 衛生管理区域に立ち入る場合には、**専用の靴や衣服を着用し、手指消毒を実施**しましょう。
- ・ 畜舎ごとに**専用の靴・衣服※**を着用し、**手指消毒**を実施しましょう。
※大臣指定地域に限る。



専用の服や靴の使用、手指消毒

◎効果的な消毒のポイント

- ・ 靴や衣服が汚れた時には、洗淨・消毒しましょう。踏込消毒槽の消毒液は、汚れて効果が薄れるので、**まずは汚れを落としてから消毒**しましょう。また、消毒液が汚れていたら、**直ちに交換**しましょう。
- ・ 農場に出入りする車両を消毒する時は、タイヤのみを消毒するのではなく、**泥よけの内側部分まで消毒**し、衛生管理区域内で降車する場合に**農場専用のフロアマット等の使用や車内（ハンドルやドアノブ等）の消毒**を実施しましょう。



推奨される踏込消毒槽の設置方法

②消毒液の槽



①水洗いの槽



汚れをしっかりと落としてから消毒



車両はタイヤだけでなく、**泥よけの内側まで消毒**し、**フロアマットの交換**や**ペダル等車内も消毒**

《要注意》

- ★ **逆性石けんやアルコールは口蹄疫の消毒薬としては不適**です！
- ★ 消毒効果が弱まるので、**酸性とアルカリ性の消毒薬を同時に使用しないこと**！

疑わしい症状は直ちに通報を！

口蹄疫は牛や豚などで発熱や食欲不振に始まり、後に**泡状のよだれ**を流したり、**口、ひづめ、乳房に水疱（水ぶくれ）**ができるのが特徴です。

～豚の症状～

写真：宮崎県提供



＜A型口蹄疫ウイルスの感染実験の結果＞

写真：動物衛生研究部門提供



接種3日目



接種4日目

多数の水疱病変を確認

➡ **毎日必ず健康観察**し、これらの症状を見つけ次第、直ちに**獣医師**や最寄りの**家畜保健衛生所**に**連絡**しましょう。

千葉県南部家畜保健衛生所 TEL 04-7092-2304 FAX 04-7092-1434

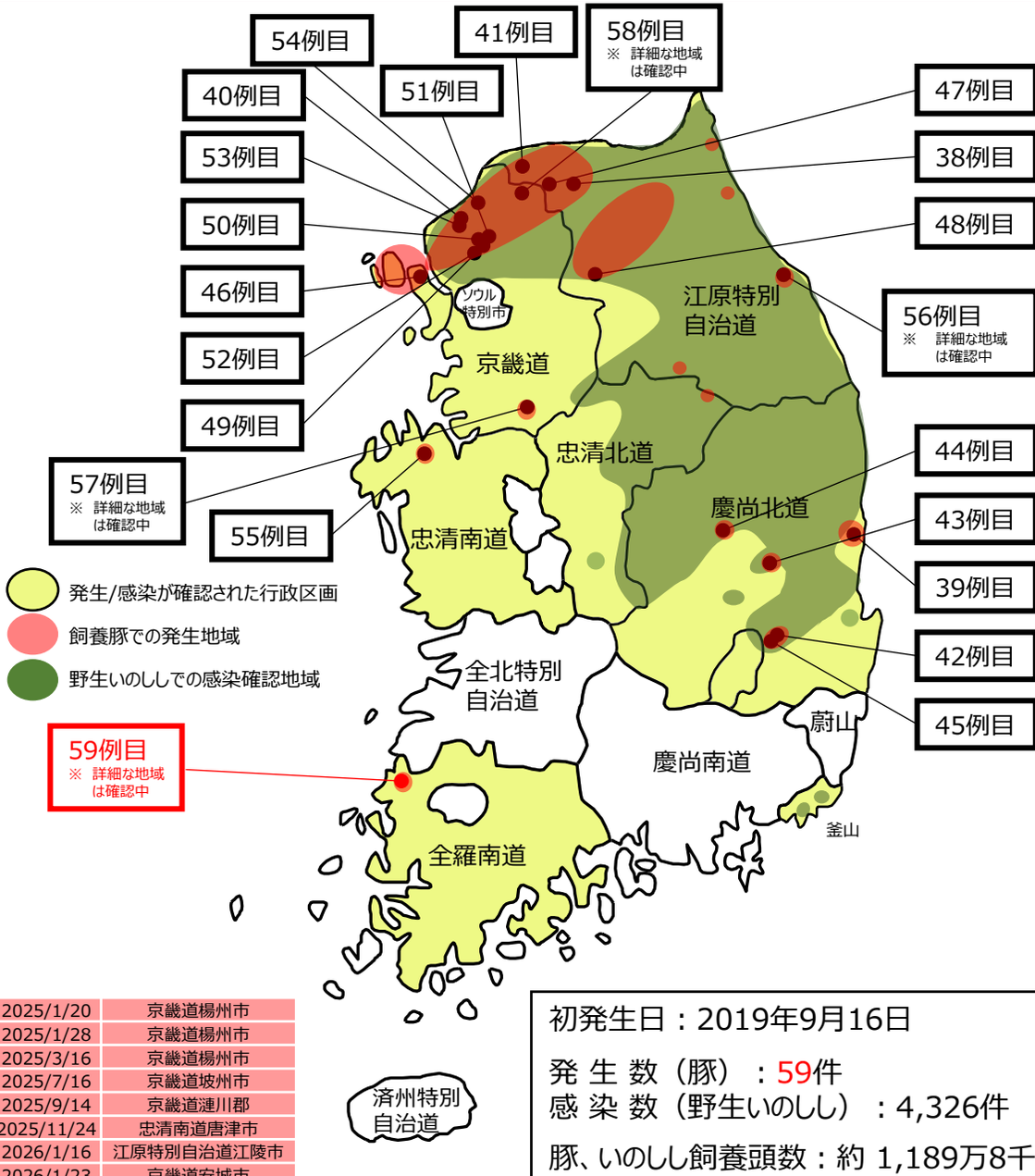
※急性悪性家畜伝染病（豚熱等）の早期対応のため、疑わしい症状があれば速やかに連絡してください。
※夜間・休日は転送されますので、必ず5回以上コールしてください。

韓国におけるアフリカ豚熱の発生状況

2026年1月27日時点

【飼養豚での事例】

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	江原特別自治道華川郡
16	2020/10/9	江原特別自治道華川郡
17	2021/5/4	江原特別自治道寧越郡
18	2021/8/7	江原特別自治道高城郡
19	2021/8/15	江原特別自治道麟蹄郡
20	2021/8/25	江原特別自治道洪川郡
21	2021/10/5	江原特別自治道麟蹄郡
22	2022/5/26	江原特別自治道洪川郡
23	2022/8/18	江原特別自治道楊口郡
24	2022/9/18	江原特別自治道春川市
25	2022/9/19	江原特別自治道春川市
26	2022/9/28	京畿道金浦市
27	2022/9/28	京畿道坡州市
28	2022/11/9	江原特別自治道鉄原郡
29	2023/1/5	京畿道抱川市
30	2023/1/11	江原特別自治道鉄原郡
31	2023/1/22	京畿道金浦市
32	2023/2/11	江原特別自治道襄陽郡
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	江原特別自治道鉄原郡
38	2023/9/25	江原特別自治道華川郡
39	2024/1/15	慶尚北道盈徳郡
40	2024/1/18	京畿道坡州市
41	2024/5/21	江原特別自治道鉄原郡
42	2024/6/15	慶尚北道永川市
43	2024/7/2	慶尚北道安東市
44	2024/7/7	慶尚北道醴泉郡
45	2024/8/12	慶尚北道永川市
46	2024/8/30	京畿道金浦市
47	2024/10/13	江原特別自治道華川郡
48	2024/11/3	江原特別自治道洪川郡
49	2024/12/16	京畿道楊州市
50	2025/1/20	京畿道楊州市
51	2025/1/28	京畿道楊州市
52	2025/3/16	京畿道楊州市
53	2025/7/16	京畿道坡州市
54	2025/9/14	京畿道漣川郡
55	2025/11/24	忠清南道唐津市
56	2026/1/16	江原特別自治道江陵市
57	2026/1/23	京畿道安城市
58	2026/1/24	京畿道抱川市
59	2026/1/26	全羅南道靈光郡



【野生いのしでの事例】

(単位: 件)

京畿道	坡州市	100
	漣川郡	423
	抱川市	94
	加平郡	62
	鉄原郡	37
江原特別自治道	華川郡	486
	春川市	232
	楊口郡	92
	麟蹄郡	158
	高城郡	12
	寧越郡	260
	襄陽郡	36
	江陵市	111
	洪川郡	63
	平昌郡	46
	東草市	1
	旌善郡	181
	横城郡	63
	三陟市	108
	原州市	84
忠清北道	太白市	19
	東海市	8
	丹陽郡	202
	堤川市	138
	報恩郡	73
	槐山郡	12
	陰城郡	1
	忠州市	119
	尚州市	128
	蔚珍郡	68
慶尚北道	聞慶市	80
	栄州市	22
	醴泉郡	19
	奉化郡	90
	盈徳郡	124
	安東市	108
	英陽郡	107
	青松郡	117
	浦項市 北区	88
	永川市	61
釜山広域市	義城郡	49
	釜山沙上区	13
	釜山西区	1
	釜山沙下区	10
大邱広域市	釜山金井区	1
	軍威郡	18
合計		4,326

※ 韓国当局公表資料を元に作成