

## 韓国における口蹄疫発生の概要（平成23年2月10日12時現在）

注）国際機関や在外公館等政府関係者から入手された情報のほか、一部、報道等による情報を含みます。

追加情報は下線部で示します。頭数等は、国際機関への報告等の際に修正される場合があります。

道・広域市	発生状況		ワクチン接種
	発生市郡	発生件数（計148件）	
京畿道	漣川郡、抱川市、楊州市、加平郡、坡州市、高陽市、金浦市、驪州郡、楊平郡、南楊州市、東豆川市、光明市、龍仁市、安城市、議政府市、華城市、平沢市、利川市	12月15日から1月22日までに牛11件、豚12件、山羊1件	・12月22日に接種を決定し25日から接種開始。 （ワクチン接種・非感染牛は、出荷・流通可能）  ・1月13日、全国（済州島を含む）のすべての牛及び豚（肥育豚を含む）を対象とした接種を決定。（2009年の飼養頭数 牛：308万頭、豚：958万頭）  【接種状況（2月10日現在）】 （1回目） 牛：100% 豚：100%  （2回目） 牛：31.3% 豚：6.7%
仁川広域市	江華郡、西区、桂陽区	12月24日から1月7日までに牛1件、豚2件	
江原道	華川郡、春川市、横城郡、原州市、平昌郡、鉄原郡、洪川郡、楊口郡、江陵市、襄陽郡、三陟市、寧越郡、高城郡	12月22日から1月22日までに牛27件、豚6件	
忠清北道	忠州市、槐山郡、鎮川郡、陰城郡、曾坪郡、清原郡、堤川市	12月28日から1月16日までに牛6件、豚3件	
忠清南道	天安市、保寧市、唐津郡、禮山郡、牙山市、公州市、燕岐郡、洪城郡、論山市	1月2日から2月6日までに牛7件、豚9件	
慶尚北道	栄州市、英陽郡、安東市、醴泉郡、永川市、青松郡、慶州市、浦項市、奉化郡、尚州市、盈徳郡、義城郡、聞慶市、蔚珍郡、慶山市	11月29日から2月5日までに牛44件、豚13件、牛・豚1件	
慶尚南道	金海市、梁山市	1月24日及び30日、豚2件、豚・山羊1件	
大邱広域市	北区	1月18日、豚1件	
釜山広域市	沙下区	2月7日、豚・山羊1件	
（参考） 本表には、発生農場から10km圏内（防疫地域内）での発生は含まれていない。 報道情報（8日まで）によると、防疫地域内も含めた総発生件数は、慶尚北道60件、忠清北道232件、忠清南道170件等となっている。			

※上表は韓国政府農林水産食品部公表資料より作成。

<p><b>【韓国における防疫措置】</b>                      ・殺処分：2月10日現在で、5,805農家の家畜約326万頭が対象（牛約15万頭（国内の5%）、豚約310万頭（国内の32%））                      ー発生農場及び疫学関連農場の殺処分、周辺農場の予防的殺処分</p> <p>※ワクチンの1次接種完了に伴い、殺処分対象を限定。                      ー牛、種豚、母豚、候補母豚農場での発生：                      ①感染個体、②接種後1か月が経過していない牛・豚から生まれた子畜のうちワクチン未接種のもの。                      ー肥育豚農場での発生：                      ①接種後14日経過していた場合、感染個体と同じ豚房の豚のみ。②未経過の場合、感染豚と同じ豚舎又は豚房の豚（密閉された場合に限る）。</p>	<p><b>【我が国の対応】</b>                      ・11月29日、全都道府県に対し、畜産農家への指導を徹底するよう要請するとともに、動物検疫所に対し、韓国等からの入国者の靴底消毒、車両消毒の更なる徹底など水際対策の徹底を指示</p> <p>・さらに、12月下旬から、以下のような動物検疫を強化                      ー地方空港を含め出国エリアや航空機内等における旅客への注意喚起のためのアナウンスの実施                      ー検疫探知犬を活用した抜き打ち検査（成田空港、関西空港）をアジア便を対象に強化                      ー航空機内で発生した厨芥残渣について、その処理施設に対する全国的な立ち入り検査を行い、処理状況の再チェックの実施</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------