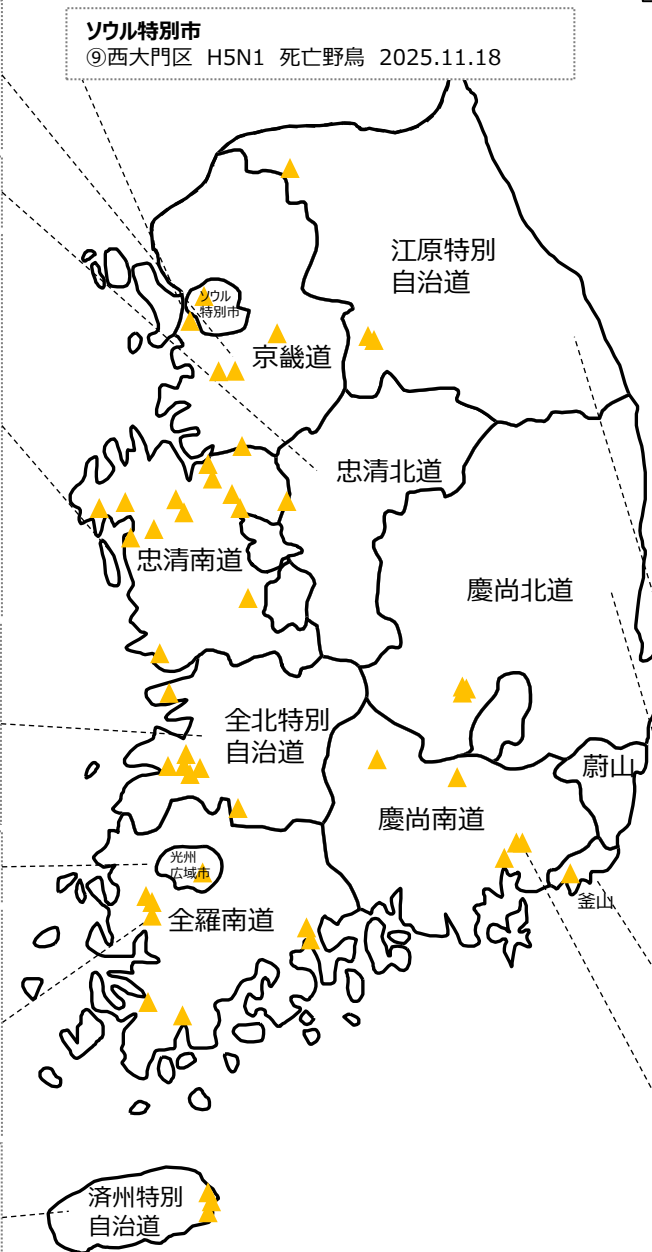


韓国における野鳥からの高病原性鳥インフルエンザウイルスの疑い・分離事例（2025年9月以降）

出典：韓国農林畜産食品部、環境部プレスリリース、WOAH-WAHIS
※日付は検出日

▲：感染確認地点 2026年 2月13日時点 農林水産省 動物衛生課

京畿道				
⑫水原市	H5N1	死亡野鳥	2025.11.26	
⑯水原市	H5N1	死亡野鳥	2026.1.17	
⑳広州市	H5N1	死亡野鳥	2026.1.23	
㉔光明市	H5N1	死亡野鳥	2026.2.7	
忠清北道				
⑤清州市	H5N1	捕獲野鳥	2025.11.11	
忠清南道				
③天安市	H5N1	野鳥糞便	2025.11.7	
⑪泰安郡	H5N1	死亡野鳥	2025.11.24	
⑭牙山市	H5N1	野鳥糞便	2025.12.8	
⑮西川郡	H5N1	死亡野鳥	2025.12.12	
⑰公州市	H5N1	捕獲野鳥	2025.12.20	
㉒牙山市	H5N1	死亡野鳥	2026.1.2	
㉒瑞山市	H5N1	野鳥糞便	2026.1.21	
㉔天安市	H5N1	野鳥糞便	2026.1.27	
㉔洪城郡	H5N9	野鳥糞便	2026.1.30	
㉔牙山市	H5N1	捕獲野鳥	2026.1.30	
㉔礼山郡	H5N1	捕獲野鳥	2026.2.10	
㉔礼山郡	H5N9	死亡野鳥	2026.2.10	
㉔洪城郡	H5N9	死亡野鳥	2026.2.10	
全北特別自治道				
①群山市	H5N1	野鳥糞便	2025.10.29	
②扶安郡	H5N9	捕獲野鳥	2025.11.5	
②井邑市	H5N9	捕獲野鳥	2025.11.11	
②井邑市	H5N1	捕獲野鳥	2025.12.27	
③井邑市	H5N9	捕獲野鳥	2026.1.20	
③淳昌郡	H5N1	死亡野鳥	2026.1.26	
光州広域市				
⑧南区	H5N1	死亡野鳥	2025.11.14	
全羅南道				
④霊岩郡	H5N6	死亡野鳥	2025.11.7	
⑬康津郡	H5N1	死亡野鳥	2025.12.1	
⑯順天市	H5N1	死亡野鳥	2025.12.18	
⑰順天市	H5N9	野鳥糞便	2025.12.20	
㉒羅州市	H5N9	野鳥糞便	2026.1.17	
㉔咸平郡	H5N9	野鳥糞便	2026.1.17	
㉔羅州市	H5N1	死亡野鳥	2026.2.5	
済州特別自治道				
㉔西帰浦市	H5N1	野鳥糞便	2026.1.10	
㉔済州市	H5N1	死亡野鳥	2026.1.15	
㉔西帰浦市	H5N1	死亡野鳥	2026.1.20	
㉔西帰浦市	H5N1	死亡野鳥	2026.1.31	



今シーズンのHPAI事例 (2025年9月から)

野鳥での初確認日
2025年10月29日（全北特別自治道）

野鳥での発生数 **49**事例

家さんでの初発生日
2025年 9月12日（京畿道）

家さんでの発生数 **43**事例

昨シーズンのHPAI事例 (2024年9月から2025年6月)

野鳥での初確認日
2024年10月 2日（全北特別自治道）

家さんでの初発生日
2024年10月29日（江原特別自治道）

家さんでの発生数 **51**事例

江原特別自治道				
⑪原州市	H5N1	死亡野鳥	2026.1.20	
⑬原州市	H5N1	死亡野鳥	2026.1.22	
㉒鉄原郡	H5N1	野鳥糞便	2026.1.27	

慶尚北道				
⑰亀尾市	H5N1	死亡野鳥	2025.12.20	
⑰亀尾市	H5N1	死亡野鳥	2025.12.22	
⑰亀尾市	H5N1	死亡野鳥	2025.12.22	

釜山				
⑦沙下区	H5N1	死亡野鳥	2025.11.12	

慶尚南道				
⑩昌原市	H5N1	死亡野鳥	2025.11.21	
⑮昌原市	H5N1	死亡野鳥	2026.1.24	
㉒陝川郡	H5N1	捕獲野鳥	2026.2.3	
㉔居昌郡	H5N1	野鳥糞便	2026.2.6	
㉔昌原市	H5N9	死亡野鳥	2026.2.10	