

台湾の家きんにおける高病原性鳥インフルエンザの発生状況（2025年9月以降）

2026年2月9日時点

農林水産省 動物衛生課

台北市

台北市				
(12) 2026.1.31	万華区	肉用鶏 (食鳥処理場)	23羽	H5N1 ※由来農場： 新北市、台南市（検出されず） 嘉義県（処理済み）

台中市

台中市				
(11) 2026.1.27	豊原区	採卵鶏	4,982羽	H5N1

彰化県

彰化県				
(1) 2025.9.16	芳苑郷	採卵鶏	13,375羽	H5N1
(4) 2025.12.23	芳苑郷	採卵鶏	27,347羽	H5N1

雲林県

雲林県				
(3) 2025.12.11	元長郷	あひる	5,267羽	H5N1
(13) 2026.2.4	四湖郷	肉用がちょう	1,626羽	H5N1

嘉義県

嘉義県				
(5) 2026.1.2	朴子市	採卵鶏	49,542羽	H5N1
(6) 2026.1.8	民雄郷	肉用鶏	22,374羽	H5N1
(7) 2026.1.9	朴子市	採卵鶏	43,302羽	H5N1
(9) 2026.1.14	朴子市	採卵鶏	22,631羽	H5N1

台南市

台南市				
(10) 2026.1.15	後壁区	採卵用雛	10,836羽	H5N1

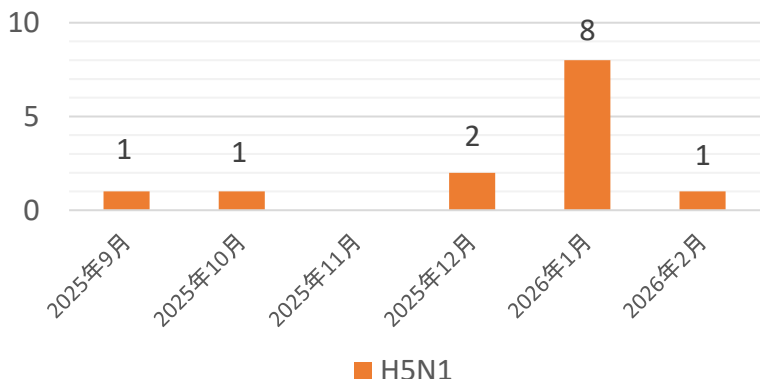
屏東県

屏東県				
(2) 2025.10.13	塩埔郷	うづら	118,986羽	H5N1
(8) 2026.1.13	高樹郷	採卵用雛	8,640羽	H5N1

発生件数 13件

2025年9月以降の発生件数

（検体回収日に基づく）



■ : 2025年8月以前に発生があった県・市（2025年9月以降は発生なし）

■ : 2025年9月以降に継続発生または新規発生のあった県・市

※赤字は更新箇所

※食鳥処理場及び裏庭飼育における採材・検出を含む。

※台湾では、2022年9月以前から高病原性鳥インフルエンザ（H5N2等）の継続発生が確認されている。