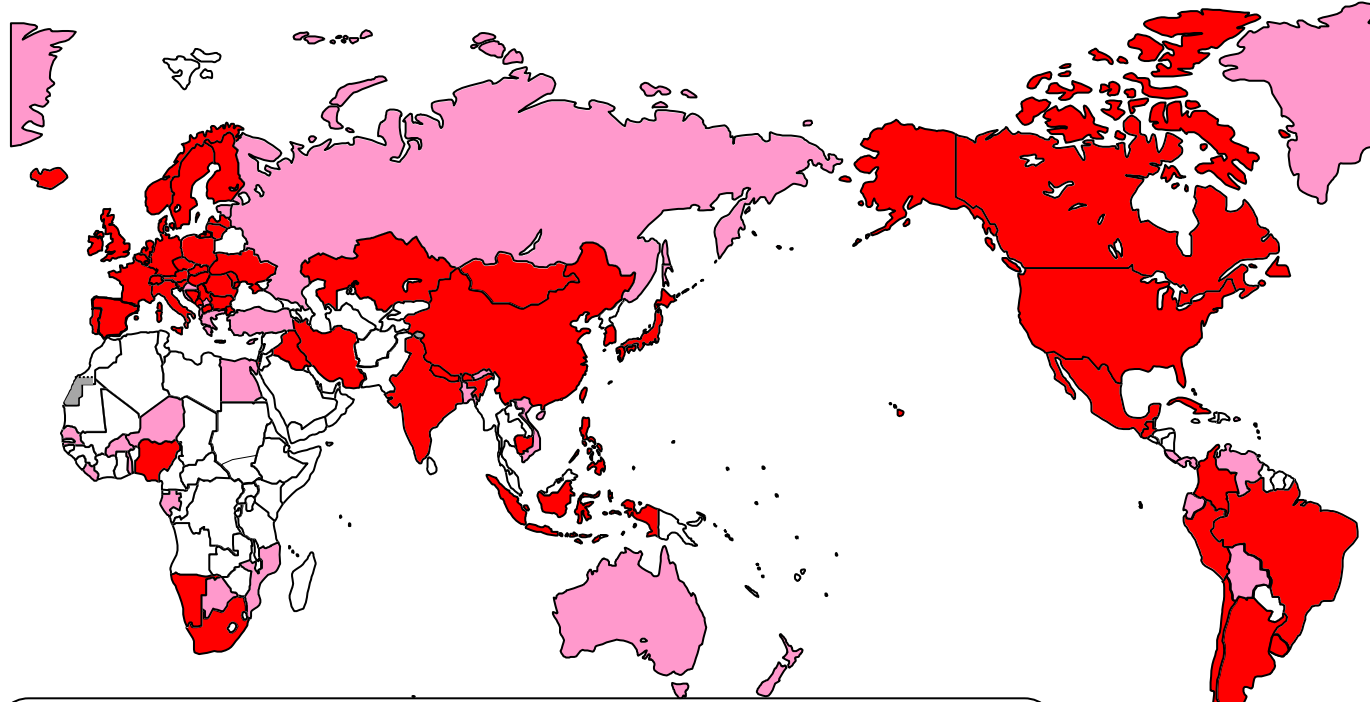


高病原性鳥インフルエンザの発生・感染報告状況(2023年9月以降)

※WAHIS等への報告に基づく最終発生・感染報告日を記載



地域	国	株型	発生・感染報告日	
《ヨーロッパ》	アイスランド	H5N5	2024.12.2 [2025.1.17]	
	アイルランド	H5	[2025.10.6]	
		H5N1	2025.11.28 [2026.3.3]	
	イタリア	H5N1	2026.3.24 [2026.2.17]	
		H5	[2026.1.16]	
	英国	H5N1	2026.2.28 [2026.3.13]	
		H5N5	2024.11.1 [2025.11.18]	
	《オセアニア》	豪州	H7N3	2024.6.23
			H7N9	2024.5.22
			H7N8	2025.2.22
ニュージーランド		H5N1	[2026.1.3]	
		H7N6	2024.11.23	
台湾		H5N1	2026.3.3 [2025.12.2]	
香港		H5N1	[2024.11.15]	
イスラエル		H5N1	2026.2.20 [2025.2.3]	
フィリピン		H5N8	[2025.3.31]	
		H5N1	2025.12.4 [2025.3.28]	

地域	国	株型	発生・感染報告日
《アジア》	日本	H5N1	2026.3.5 [2026.3.24]
		H5N6	2024.2.10 [2023.12.6]
		H5N5	[2026.1.15]
		H5N2	[2025.4.19]
		H5	[2025.4.22]
		H5N1	2026.1.19 [2026.2.5]
	韓国	H5N3	[2024.10.2]
		H5N6	2025.11.3 [2025.11.4]
		H5N9	2026.1.20 [2026.2.5]
		H5N1	2026.3.3 [2025.12.2]
《アフリカ》	南アフリカ共和国	H5N1	2025.12.6 [2025.11.11]
		H7N6	2024.7.9
		不明	2024.2.29 [2024.4.20]
	ナイジェリア	H5N1	2026.2.24
	モザンビーク	H7	2023.9.29
	ブルキナファソ	H5N1	2024.3.26
	ガボン共和国	H5N1	2024.5.3
	エジプト	H5N1	2023年下半年
		H5N8	2023年下半年
		H5	2023年下半年
《南北アメリカ》	米国	H5N1	2026.3.4 [2025.12.15]
		H5	2025.12.17 [2025.12.31]
		H7N9	2025.3.8
	プエルトリコ	H5N1	2024.12.19
	カナダ	H5N1	2026.2.21 [2025.7.1]
		H5N2	2024.11.16
		H5N5	2025.1.15 [2025.9.15]
		H5	[2024.7.1]
	メキシコ	H5N1	2025.9.18 [2025.4.1]
		H7N3	2025.6.19

地域	国	株型	発生・感染報告日
《オセアニア》	豪州	H7N3	2024.6.23
		H7N9	2024.5.22
		H7N8	2025.2.22
	ニュージーランド	H5N1	[2026.1.3]
		H7N6	2024.11.23
	ベトナム	H5N1	2025.4.3 [2024.9.8]
	インド	H5N1	2026.2.11 [2026.2.3]
	カンボジア	H5N1	2026.3.12 [2025.2.3]
	ブータン	H5N1	2026.2.13
	中国	H5N1	[2025.10.24]
	H5	[2025.10.30]	
イラク	H5N1	2026.1.9 [2024.5.11]	
インドネシア	H5N1	2025.12.30	
モンゴル	H5N1	2024.10.13 [2025.11.4]	
ネパール	H5N1	2026.3.17 [2026.3.10]	
バングラデシュ	H5	2025.3.11	
イラン	H5N1	[2025.4.17]	
	H5N1	2025.9.29	

地域	国	株型	発生・感染報告日
《ロシア・NIS諸国》	ロシア	H5N1	2023.10.19 [2025.2.19]
		H5	[2025.7.7]
	南樺太	H5N1	2024.2.1
	モルドバ	H5N1	2025.3.3 [2026.3.25]

地域	国	株型	発生・感染報告日
《アフリカ》	南アフリカ共和国	H5N1	2025.12.6 [2025.11.11]
		H7N6	2024.7.9
		不明	2024.2.29 [2024.4.20]
	ナイジェリア	H5N1	2026.2.24
	モザンビーク	H7	2023.9.29
	ブルキナファソ	H5N1	2024.3.26
	ガボン共和国	H5N1	2024.5.3
	エジプト	H5N1	2023年下半年
		H5N8	2023年下半年
		H5	2023年下半年
《南北アメリカ》	米国	H5N1	2026.3.4 [2025.12.15]
		H5	2025.12.17 [2025.12.31]
		H7N9	2025.3.8
	プエルトリコ	H5N1	2024.12.19
	カナダ	H5N1	2026.2.21 [2025.7.1]
		H5N2	2024.11.16
		H5N5	2025.1.15 [2025.9.15]
		H5	[2024.7.1]
	メキシコ	H5N1	2025.9.18 [2025.4.1]
		H7N3	2025.6.19

地域	国	株型	発生・感染報告日
《オセアニア》	豪州	H7N3	2024.6.23
		H7N9	2024.5.22
		H7N8	2025.2.22
	ニュージーランド	H5N1	[2026.1.3]
		H7N6	2024.11.23
	エクアドル	H5N1	2024.2.27 [2023.11.14]
	コロンビア	H5N1	2026.2.21
	ペネズエラ	H5	2023.9.19
	ペルー	H5	2026.3.16 [2025.2.13]
		H5	[2025.2.13]
《アフリカ》	南アフリカ共和国	H5N1	2025.12.6 [2025.11.11]
		H7N6	2024.7.9
		不明	2024.2.29 [2024.4.20]
	ナイジェリア	H5N1	2026.2.24
	モザンビーク	H7	2023.9.29
	ブルキナファソ	H5N1	2024.3.26
	ガボン共和国	H5N1	2024.5.3
	エジプト	H5N1	2023年下半年
		H5N8	2023年下半年
		H5	2023年下半年
《南北アメリカ》	米国	H5N1	2026.3.4 [2025.12.15]
		H5	2025.12.17 [2025.12.31]
		H7N9	2025.3.8
	プエルトリコ	H5N1	2024.12.19
	カナダ	H5N1	2026.2.21 [2025.7.1]
		H5N2	2024.11.16
		H5N5	2025.1.15 [2025.9.15]
		H5	[2024.7.1]
	メキシコ	H5N1	2025.9.18 [2025.4.1]
		H7N3	2025.6.19

2026年3月30日現在

出典:WOAH等

※[]は野鳥及び愛玩鳥等における感染事例を示す。
 ※本図は感染事例の報告の有無を示したもので、
 その後の清浄性確認については記載していない。
 ※型別に最新の発生事例を記載
 ※白色の国、地域であっても継続感染等により報告されていない可能性もある。
 ※WAHIS:World Animal Health Information Systemとは、
 WOAH(国際獣疫事務局)が提供する動物衛生情報システムである。