

109年確診高病原性禽流感防疫處置表

更新日期：109.2.18

樣態	編號	縣市	採樣日期	鄉鎮	禽種	判定日期	亞型	撲殺日期	撲殺隻數	備註
禽場	1	雲林縣	109.01.04	莿桐鄉	皇金雞	109.01.08	H5N2	109.01.08	6,977	1.非開放式禽舍 2.業者主動通報
	2	雲林縣	109.01.07	元長鄉	黑羽土雞	109.01.10	H5N2	109.01.10	14,050	1.非開放式禽舍 2.業者主動通報
	3	臺中市	109.01.13	大安區	鬥雞	109.01.16	H5N2	109.01.16	2,040	1.非開放式禽舍 2.業者主動通報
	4	彰化縣	109.01.13	竹塘鄉	黑羽土雞	109.01.17	H5N2	109.01.17	21,378	1.非開放式禽舍 2.業者主動通報
	5	雲林縣	109.01.14	水林鄉	火雞	109.01.17	H5N2	109.01.17	404	1.非開放式禽舍 2.業者主動通報
	6	雲林縣	109.01.17	大埤鄉	紅羽土雞	109.01.22	H5N2	109.01.22	6,835	1.非開放式禽舍 2.業者主動通報
	7	雲林縣	109.01.14	麥寮鄉	北京鴨	109.01.23	H5N2	109.01.23	1,080	1.非開放式禽舍 2.周邊場監測
	8	雲林縣	109.01.22	臺西鄉	紅羽土雞	109.01.25	H5N2	109.01.29	29,734	1.非開放式禽舍 2.業者主動通報
	9	雲林縣	109.01.23	麥寮鄉	紅羽土雞	109.01.26	H5N2	109.01.29	3,140	1.非開放式禽舍 2.業者主動通報
	10	雲林縣	109.01.23	古坑鄉	紅羽土雞 皇金雞	109.01.26	H5N2	109.01.30	39,373	1.非開放式禽舍 2.業者主動通報
	11	屏東縣	109.01.26	鹽埔鄉	紅羽土雞	109.01.30	H5N2	109.01.30	8,715	1.非開放式禽舍 2.業者主動通報
	12	屏東縣	109.01.29	鹽埔鄉	黑羽土雞	109.02.01	H5N2	109.02.01	9,015	1.開放式禽舍 2.業者主動通報
	13	雲林縣	109.01.30	東勢鄉	黑羽土雞	109.02.02	H5N2	109.02.03	12,262	1.非開放式禽舍 2.業者主動通報
	14	雲林縣	109.02.04	東勢鄉	黑羽土雞	109.02.07	H5N2	109.02.07	13,820	1.非開放式禽舍 2.業者主動通報
	15	雲林縣	109.02.06	古坑鄉	烏骨雞	109.02.09	H5N2	109.2.10	13,624	1.非開放式禽舍 2.業者主動通報
	16	彰化縣	109.02.12	大城鄉	紅羽土雞	109.02.15	H5N2	109.02.15	7,230	1.非開放式禽舍 2.業者主動通報
	17	雲林縣	109.02.13	口湖鄉	黑羽土雞	109.02.16	H5N2 H5N5	109.02.17	32,454	1.非開放式禽舍 2.業者主動通報
禽場HPAI案例總計：				4縣市，17禽場案例，撲殺總數 222,131 隻。						
樣態	編號	縣市	通報日期	鄉鎮	禽種	判定日期	亞型	銷毀日期	銷毀隻數	備註
屠宰場	1	臺北市	109.01.01	萬華區	文昌雞	109.01.03	H5N2	109.01.07	20	來源場為彰化縣，已出清
	2	臺北市	109.01.10	萬華區	紅羽土雞	109.01.12	H5N5	109.01.14	5	來源場為屏東縣，未檢出
	3	臺北市	109.01.10	萬華區	紅羽土雞	109.01.13	H5N5	109.01.14	15	來源場為雲林縣，未檢出
	4	臺北市	109.01.11	萬華區	紅羽土雞	109.01.13	H5N5	109.01.14	19	來源場為高雄市，未檢出
	5	臺南市	109.01.15	柳營區	紅羽土雞	109.01.18	H5N2	109.01.20	7,222	來源場為雲林縣，未檢出
	6	臺北市	109.02.07	萬華區	紅羽土雞	109.02.09	H5N2 H5N5	109.02.11	28	來源場為屏東縣(未檢出)及雲林縣(檢出H5N2, 3個鹼基)
	7	高雄市	109.02.10	湖內區	黑羽土雞	109.02.14	H5N2	109.02.14	314	來源場為高雄市，檢驗中
	8	高雄市	109.02.13	岡山區	黑羽土雞	109.02.17	H5N5	109.02.18	1,009	來源場為屏東縣，檢驗中
屠宰場銷毀數總計：				8,632						
其他	1月29日通報彰化縣芳苑鄉棄置死鴨約380隻，經檢驗結果為H5N2 HPAI。									
	2月7日通報彰化縣芳苑鄉棄置死雞約60隻，經檢驗結果為H5N2 HPAI。									

備註：1.104年1-2月禽場確診禽流感撲殺共874場，計4,424,628隻家禽；105年1-2月禽場確診禽流感撲殺共21場，計158,495隻家禽；106年1-2月禽場確診禽流感撲殺共70場，計567,060隻家禽；107年1-2月禽場確診禽流感撲殺共46場，計332,321隻家禽；108年1-2月禽場確診禽流感撲殺共8場，計122,782隻家禽。

2.108年辦理高風險地區禽場家禽流行性感冒監測措施執行成果：第1階段(108年11月25日至109年1月10日)共計採檢50場(彰化縣、雲林縣、嘉義縣、高雄市及屏東縣等5縣市)，檢出1例H5N2亞型及1例H5亞型高病原性禽流感。

