

114年候（野）鳥禽流感檢測情形

- ◆ 114年1月8日於臺東縣關山鎮採集雁鴨科野鳥排遺，檢出H7N7亞型禽流感病毒核酸，不具高病原性特徵序列。
- ◆ 114年1月19日於臺南市關廟區拾獲草鴉，檢出H5N1亞型HPAI病毒核酸。
- ◆ 114年3月5日於臺南市七股區拾獲黑面琵鷺，檢出H5N1亞型HPAI病毒核酸。
- ◆ 114年3月14日於臺南市七股區拾獲黑面琵鷺，檢出H5N1亞型HPAI病毒核酸。
- ◆ 114年11月16日於高雄市茄萣濕地採集雁鴨科野鳥排遺，檢出H5N1亞型HPAI病毒核酸。
- ◆ 114年11月22日於高雄市茄萣濕地採集雁鴨科野鳥排遺，檢出H5N1亞型HPAI病毒核酸。
- ◆ 114年11月29日於高雄市茄萣濕地採集雁鴨科野鳥排遺及拾獲赤頸鴨，檢出H5N1亞型HPAI病毒核酸。
- ◆ 114年12月2日於臺南市安南區拾獲黑面琵鷺，檢出H5N1亞型HPAI病毒核酸。
- ◆ 114年12月14日於高雄市茄萣溼地採集雁鴨科野鳥排遺，檢出H7N7亞型禽流感病毒核酸，不具高病原性特徵序列。
- ◆ 114年12月15日於高雄市永安溼地拾獲黑面琵鷺，檢出H7N7亞型禽流感病毒核酸，不具高病原性特徵序列。