

豬瘟抗原監測結果

統計資料更新時間：115 年 5 月 15 日

監測類別	抗原檢測結果 (單位：頭數)											
	110-112 年			113-114 年			115 年			總數		
	陰性	陽性	總計	陰性	陽性	總計	陰性	陽性	總計	陰性	陽性	總計
養豬場(場數)	600	0	600	1,177	0	1,177	172	0	172	1,949	0	1,949
全場豬瘟疫苗停打豬	459	0	459	-	-	-	-	-	-	459	0	459
哨兵豬 豬 驗	哨兵豬	9,033	8*	9,041	-	-	-	-	-	9,033	8*	9,041
	病弱豬	2,386	6*	2,392	-	-	-	-	-	2,386	6*	2,392
	種母豬	1,768	1*	1,769	-	-	-	-	-	1,768	1*	1,769
化製場斃死豬 (含花蓮縣及離島縣市)	1,868	31*	1,899	1,326	0	1,326	615	0	615	3,809	31*	3,840
屠宰場淘汰種豬	1,811	0	1,811	1,205	0	1,205	258	0	258	3,274	0	3,274
種公豬精液	483	0	483	188	0	188	35	0	35	706	0	706
野豬	649	0	649	406	0	406	133	0	133	1,188	0	1,188
棄置及海漂豬隻	64	0	64	70	0	70	12	0	12	146	0	146

*陽性者為疫苗株

豬瘟血清學監測結果

統計資料更新時間：115 年 5 月 15 日

監測類別		檢測結果 (Commercial ELISA serum antibody)					
		110 年	111 年	112 年	113 年	114 年	115 年
養豬場	檢測場數	300	303	-	-	-	
	檢測頭數	3,858	4,307	-	-	-	
	抗體陽性率 (%)	75.97	72.35	-	-	-	
肉品市場	檢測頭數	11,483	20,226	20,141	20,085	20,093	7,524
	抗體陽性率 (%)	76.30	74.77	40.54	3.94	0.78	0.29

註：統合分析結果，110 年起迄今，執行豬瘟抗原及豬瘟血清學監測等各項監測工作，經檢驗皆未發現及檢出豬瘟野外病毒活動跡象，顯示國內豬瘟疫情傳播風險低。