

百步蛇野外護卵孵化大事記

時間	事件
2023-07-20	<ul style="list-style-type: none"> • 八仙山自然教育中心環教人員首次於涼亭開闢處發現百步蛇。
2023-07-27	<ul style="list-style-type: none"> • 環教人員再次發現百步蛇，躲藏於涼亭角落岩縫中。 • 以手機觀察記錄到母蛇正盤在一窩蛋上，確立百步蛇野外護卵行為的證據。
2023-07-28	<ul style="list-style-type: none"> • 設置圍網，並架設紅外線自動相機進行 24 小時監測。
2023-08-28	<ul style="list-style-type: none"> • 觀察到母蛇長時間停留於洞口旁，夜間查訪洞內情形，發現母蛇未盤在蛋上。 • 記錄第 32 天，幼蛇開始孵化（卵齒劃破卵殼，吻端略探出）。
2023-08-29	<ul style="list-style-type: none"> • 自開始孵化後，歷經約 10 小時，第一條幼蛇從卵中孵出。 • 自開始孵化後，歷經約 12 小時，大部分幼蛇吻端探出。
2023-08-30	<ul style="list-style-type: none"> • 自開始孵化後，歷經約 37 小時，所有幼蛇從蛋中孵出。
2023-09-01	<ul style="list-style-type: none"> • 發現 3 條幼蛇探出洞口旁短暫活動後回到巢穴。
2023-09-02	<ul style="list-style-type: none"> • 母蛇離巢，並在涼亭旁杉木停棲。
2023-09-03	<ul style="list-style-type: none"> • 母蛇從杉木下離開，記錄到母蛇最後離去的身影。
2023-09-10	<ul style="list-style-type: none"> • 母蛇離開 7 天後，20 條幼蛇同日陸續離巢，於出洞口後即完成第一次脫胎皮，停棲在巢洞旁隱蔽處。
2023-09-11	<ul style="list-style-type: none"> • 幼蛇陸續於巢洞周邊開始探索環境。
2023-09-17	<ul style="list-style-type: none"> • 觀察到第一條幼蛇完成第二次蛻皮。
2023-10-18	<ul style="list-style-type: none"> • 幼蛇持續移動探索，陸續完成第二次蛻皮，與第一次蛻皮間隔時間最長約 38 天。