

2024 懸日預報

桃園市桃園區南平路（經國路以西）

日期	時間	夕陽逐日約較前1日早1分鐘運行到達街道的中心，其仰角亦較前1日稍高。
113/1/15(一)	16：58~17：18	
113/1/16(二)	16：57~17：17	
113/1/17(三)	16：56~17：16	

臺中市大甲區經國路（臺1線152公里以西）

日期	時間	夕陽逐日約較前1日早1至2分鐘運行到達街道的中心，其仰角亦較前1日稍高。
113/1/20(六)	17：13~17：33	
113/1/21(日)	17：11~17：31	
113/1/22(一)	17：10~17：30	

高雄市苓雅區青年一、二路（民權一路以西）

日期	時間	夕陽逐日約較前1日早2至3分鐘運行到達街道的中心，其仰角亦較前1日稍高。
113/2/1(四)	17：19~17：39	
113/2/2(五)	17：17~17：37	
113/2/3(六)	17：14~17：34	

南投縣南投市民族路（南陽路以西）

日期	時間	夕陽逐日約較前1日早2至3分鐘運行到達街道的中心，其仰角亦較前1日稍高。
113/2/2(五)	17：16~17：36	
113/2/3(六)	17：13~17：33	
113/2/4(日)	17：11~17：31	

嘉義市西區民族路（文化路以西）

日期	時間	夕陽逐日約較前1日早4分鐘運行到達街道的中心，其仰角亦較前1日稍高。
113/3/11(一)	17：40~18：00	
113/3/12(二)	17：36~17：56	
113/3/13(三)	17：32~17：52	

臺中市西區公益路（民權路以西）

日期	時間	夕陽逐日約較前1日早3至4分鐘運行到達街道的中心，其仰角亦較前1日稍高。
113/3/23(六)	17：42~18：02	
113/3/24(日)	17：38~17：58	
113/3/25(一)	17：35~17：55	

臺北市忠孝東西路（新生高架以西）		
日期	時間	
113/4/29(一)	17：57~18：17	夕陽逐日約較前1日早2至3分鐘運行到達街道的中心，其仰角亦較前1日稍高。
113/4/30(二)	17：55~18：15	
113/5/1(三)	17：52~18：12	

臺北市峨眉街（西寧南路以西）		
日期	時間	
113/5/2(四)	17：59~18：19	夕陽逐日約較前1日早2至3分鐘運行到達街道的中心，其仰角亦較前1日稍高。
113/5/3(五)	17：56~18：16	
113/5/4(六)	17：54~18：14	

臺北市峨眉街（西寧南路以西）		
日期	時間	
113/8/7(三)	18：02~18：22	夕陽逐日約較前1日晚2至3分鐘運行到達街道的中心，其仰角亦較前1日稍低。
113/8/8(四)	18：04~18：24	
113/8/9(五)	18：07~18：27	

臺北市忠孝東西路（新生高架以西）		
日期	時間	
113/8/10(六)	18：00~18：20	夕陽逐日約較前1日晚2至3分鐘運行到達街道的中心，其仰角亦較前1日稍低。
113/8/11(日)	18：02~18：22	
113/8/12(一)	18：05~18：25	

臺中市西區公益路（民權路以西）		
日期	時間	
113/9/17(二)	17：24~17：44	夕陽逐日約較前1日晚3分鐘運行到達街道的中心，其仰角亦較前1日稍低。
113/9/18(三)	17：27~17：47	
113/9/19(四)	17：30~17：50	

嘉義市西區民族路（文化路以西）		
日期	時間	
113/9/29(日)	17：13~17：33	夕陽逐日約較前1日晚3分鐘運行到達街道的中心，其仰角亦較前1日稍低。
113/9/30(一)	17：16~17：36	
113/10/1(二)	17：19~17：39	

南投縣南投市民族路（南陽路以西）		
日期	時間	
113/11/7(四)	16：42~17：02	夕陽逐日約較前 1 日晚 2 至 3 分鐘運行到達街道的中心，其仰角亦較前 1 日稍低。
113/11/8(五)	16：45~17：05	
113/11/9(六)	16：47~17：07	

高雄市苓雅區青年一、二路（民權一路以西）		
日期	時間	
113/11/7(四)	16：43~17：03	夕陽逐日約較前 1 日晚 2 至 3 分鐘運行到達街道的中心，其仰角亦較前 1 日稍低。
113/11/8(五)	16：45~17：05	
113/11/9(六)	16：48~17：08	

臺中市大甲區經國路（臺 1 線 152 公里以西）		
日期	時間	
113/11/20(三)	16：45~17：05	夕陽逐日約較前 1 日晚 2 分鐘運行到達街道的中心，其仰角亦較前 1 日稍低。
113/11/21(四)	16：47~17：07	
113/11/22(五)	16：49~17：09	

桃園市桃園區南平路（經國路以西）		
日期	時間	
113/11/24(日)	16：32~16：52	夕陽逐日約較前 1 日晚 2 分鐘運行到達街道的中心，其仰角亦較前 1 日稍低。
113/11/25(一)	16：34~16：54	
113/11/26(二)	16：36~16：56	

備註

1. 夕陽在每日預報的中位時間到達街心位置。在沒有雲遮情形下，夕陽懸於街道中心位置時間的前後約 10 分鐘均適合觀賞懸日景象。
2. 夕陽到達街道視覺中心位置的時間，依觀測者位於街道不同點而有些微差異。
3. 氣象署提醒，懸日雖為夕陽美景，但有時太陽光仍強，久視時應備深色太陽眼鏡護目，以免強光傷眼。另外，民眾在街道觀賞懸日時，更要特別注意交通秩序的維持和自身的交通安全。