

### 111 年元旦連續假期國道增加開放路肩一覽表

日期	12/30(上班日)				
路線	方向	路段	起點里程	迄點里程	時段
國 3	南向	南港聯絡道-國 3 主線	0K+040	14K+870	07-20
國 3	北向	南深路出口	17K+950	16K+550	07-20
日期	12/31 至 1/2(每日)				
路線	方向	路段	起點里程	迄點里程	時段
國 1	南向	原楊梅收費站終點至湖口	71K+720	83K+290	06-18
		湖口至湖口服務區	84K+600	86K+200	06-18
		湖口服務區至竹北	87K+290	90K+900	06-18
		竹北至新竹公道五路	91K+590	93K+320	06-18
		新竹園區二路至新竹系統	97K+450	99K+000	06-18
		新竹系統爬坡道終點至頭份	107K+530	109K+350	06-24
		豐原-大雅	168K+300	173K+750	07-24
		大雅-台中	174K+740	178K+150	07-24
		下營系統-麻豆	300K+500	302K+700	14-19
		岡山地磅-岡山	347K+200	348K+400	15-19
	北向	湖口至高架道路楊梅端	83K+050	71K+600	<u>11-24</u>
		竹北至爬坡道起點	90K+450	87K+200	<u>11-24</u>
		新竹公道五路至竹北	93K+175	91K+032	<u>11-24</u>
		頭份-新竹系統	109K+720	100K+730	14-24
		頭屋-頭屋爬坡道起點	124K+800	124K+000	16-24
		頭屋爬坡道終點-造橋地磅站	121K+700	118K+100	16-24
		造橋地磅站-頭份	117K+000	112K+100	16-24
		大雅-豐原	173K+780	168K+910	07-24
		員林地磅站-員林	217K+680	211K+950	09-24
		西螺-北斗	229K+060	220K+840	09-24
		永康-臺南系統	318K+910	315K+975	07-13
		大灣-永康	323K+450	320K+700	07-13
楠梓-岡山	353K+000	350K+500	07-13		
國 3	南向	埔頂隧道南口至大溪	60K+850	62K+370	06-16
		大溪至龍潭	63K+150	67K+750	06-16
		龍潭至爬坡道起點	68K+650	70K+400	06-16
		關西服務區至關西	77K+150	78K+570	06-16
		關西至竹林	79K+250	89K+830	06-16
		竹林至寶山休息站	90K+810	96K+450	06-16
		新竹系統至茄苳	102K+100	103K+070	06-16
		茄苳至香山	104K+442	108K+607	06-16
		香山-西濱	112K+080	115K+000	06-24

		名間-竹山	241K+300	243K+300	07-24
		崁頂南下出口	420K+200	421K+350	07-13
		南州南下出口	422K+795	423K+950	07-13
		林邊南下出口	429K+000	430K+100	07-13
	北向	龍潭至大溪	67K+750	63K+250	13-24
		高原至龍潭	72K+000	68K+800	13-24
		竹林至關西	89K+880	81K+360	13-24
		寶山爬坡道終點至竹林	96K+000	90K+680	13-24
		茄苳爬坡道終點至新竹系統	103K+100	102K+100	13-24
		香山至茄苳	106K+178	104K+570	13-24
			108K+458	106K+823	13-24
		通霄-西湖服務區	143K+670	135K+750	14-24
		中港系統-大甲	166K+200	165K+100	13-24
		霧峰-中投	210K+550	209K+830	07-24
		南投-中興	226K+790	225K+200	10-24
南投服務區-南投	230K+900	228K+450	13-24		
國 10	東向	仁武東向出口	4K+700	5K+750	機動開放
		燕巢東向出口	10K+700	12K+450	機動開放
		燕巢系統東向出口	17K+650	18K+750	機動開放
		嶺口東向出口	21K+430	22K+600	09-13
		旗山端東向出口	32K+680	33K+720	09-16
	西向	仁武西向出口	8K+700	7K+650	機動開放

備註：實際開放里程及使用限制請以現場標誌為準。