

本局就民間需求及意見回應一覽表

製表日期：105.11.21

項次	發表時間	資料項目名稱	意見標題及內容	權責單位	回應時間	回應情形	備註
1	105.02.27		新增需求 建議開放欄位及資料項：道路交通標誌的位置座標、道路交通標誌的牌面內容	工務組	105.03.11 105.05.19	高公局刻正規劃『國道設施管理系統』初步建構，預計105年底前完成，惟尚需配合國道清查作業所提供之各項設施相關資料等，預定於106年底前方可建置完整。 目前進度 已於105年8月29日議價完成，以新臺幣2,410萬元整決標予自強工程顧問有限公司，105年9月14日簽約完成。	交通部列管
2	105.06.20	交通部臺灣區國道高速公路局交通資料庫	國道道路速率圖層資料 除了VD資料外，請問是否有提供道路速率的圖層資料介接或下載？（如：「高速公路局:即時路況資訊-路況圖」上，以紅、黃、綠線條呈現各路段不同的時速與壅塞情形。請問有無此類型資料可開放使用？）十分謝謝您！	交通管理組	105.06.21	查本局即時路況圖層目前尚未開放，惟該圖層上的速率資料來源為交通資料庫網站 (http://tisvcloud.freeway.gov.tw/)之VD資料，建議台端可逕自下載後使用。台端關心交通，特致謝忱。	
3	105.07.12	交通部臺灣區國道高速公路局交通資料庫	有關於下載規則之疑問 有關於下載規則當中第五點「使用者重複擷取資料週期不得小於四十秒，以免影響他人下載權力。若發現有違>反情事，本局得逕行中斷其連線，使用者不得異議。」1. 是指同樣的資料在40秒之內不可以重覆下載嗎？還是同一IP在40秒之內不可以重複的要求server提供資料呢？2. 在這種狀況下會被鎖IP，那鎖IP後，是多久回復呢？還是需要與您連絡？	交通管理組	105.07.20	有關台端詢問交通資料庫資料下載規則1案，回覆如下： 1.有關擷取資料週期不得小於40秒1項，係因本資料庫之更新週期為1至5分鐘，故同一IP連線本資料庫伺服器之間隔週期不得小於40秒，係屬行政規範。 2.有關鎖IP1項，經判斷連線過於頻繁，本局伺服器將依情節阻擋該IP連線10分鐘。 3.另有關索取大型車流量1項，建請政府資料開放平臺(http://data.gov.tw/node/37751)或至本局交通資料庫逕自下載「TDCS_M03A各類車種通行量統計」，即可取得該等資訊予以分析。 4.台端關心交通，特致謝忱。	
4	105.07.28	國道植物生態調查資料	植物類表內有生物 植物類表內含有昆蟲及兩棲類等，是否可勘誤修去？	工務組	105.07.29	本資料集業修正完成，感謝您的指正。	

項次	發表時間	資料項目名稱	意見標題及內容	權責單位	回應時間	回應情形	備註
5	105.07.29	高速公路過磅資料	<p>新增需求 假設能夠拿到貨櫃車上高速公路，與過磅資料，也許能推測景氣。再根據不同的車來推測，也許能推測個別產業。預測景氣變化</p>	交通管理組	105.08.11 105.11.22	<p>您好!有關詢問能否開放高速公路過磅資料1案，回覆如下： 1.查目前地磅系統尚無法區別貨車車種，故僅有地磅操作員輸入之核定總重及實際秤重資料，有關民眾要求之貨車種類等欄位，以目前設備功能，尚無法提供。 2.本案經評估後，高速公路沿線地磅站設備係供超載執法，相關資料為內部管理使用，且目前資料欄位尚無法符合民眾需求，故不宜將此資料公開。民眾如需瞭解市場景氣，建議由其他景氣指標掌握相關資訊。 3.另有關索取大型車流量1項，建請至政府資料開放平臺(http://data.gov.tw/node/37751)或至本局交通資料庫逕自下載「TDCS_M03A各類車種通行量統計」，即可取得該等資訊予以分析。 4.台端關心交通，特致謝忱。</p>	
6	105.11.01	交通部臺灣區國道高速公路局交通資料庫	<p>CCTV 靜態資訊 下載的 cctv_info.xml 內容無資料，僅有 Infos tag.</p>	交通管理組	105.11.01	<p>您好!有關台端反應本局交通資料庫CCTV靜態資訊內容無資料1案，經查105年11月1日CCTV靜態資訊資料未順利上傳，本局現已恢復資料上傳並將持續追蹤。台端關心交通，特致謝忱。</p>	