# 資料集列表使用說明

項目	1	更新頻率:30 秒
名稱	臺北捷運列	列車到站站名 1天 7.2mb
欄位描述 json		

列車進入月台車站站名(Station),

行駛目的地(Destination),

資料更新時間(UpdateTime)

1. by 日下載 (規則 D0001 為資料集項目、2017 為年、11 為月、18 為日, D0001-20171118.zip 為下載打包檔)

http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0001/2017/11/18/D0001-20171118.zip

2. by 月下載 (規則 D0001 為資料集項目、2017 為年、11 為月,D0001-201711.zip 為下載打包檔<--不要下日期區間,即可下載整月份資料) http://dliq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0001/2017/11/D0001-201711.zip

項目	2	更新頻率: 每10分鐘
名稱	臺北市今	日施工資訊 json 1 天 1.82mb

## 欄位描述

核備文號(Ac\_no),

期數(St no),

序號(sno),

通報類別(AppMode),

X 座標(X),

Y座標(Y),

通報時間(AppTime),

施工單位(App Name),

行政區(C\_Name),

施工位置(Addr),

核准施工起日(Cb\_Da),

核准施工迄日(Ce\_Da),

施工時段(Co\_Ti),

監工(Tc\_Ma),

監工電話(Tc\_TI),

廠商現場施工人員(Tc\_Ma3),

現場施工人員手機(Tc TI3),

挖掘目的(NPurp),

逾時原因(DType)

3. by 日下載 (規則 D0002 為資料集項目、2017 為年、11 為月、18 為日, D0002-20171118.zip 為下載打包檔)

http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0002/2017/11/18/D0002-20171118.zip

4. by 月下載 (規則 D0002 為資料集項目、2017 為年、11 為月, D0002-201711.zip 為下載打包檔<--不要下日期區間,即可下載整月份資料)

http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0002/2017/11/D0002-201711.zip

項目	3	更新頻率: 每15分鐘
名稱	臺北市水質監測資訊	
欄位描述 xml		

update\_date:日期 update\_time:時間 qua\_id:監控站ID

code\_name: 監控站名稱

longitude: 經度 latitude: 緯度

qua\_cntu: 濁度(NTU) qua\_cl: 餘氯(mg/L) qua\_ph: 酸度(pH)

5. by 日下載 (規則 D0003 為資料集項目、2017 為年、11 為月、18 為日, D0003-20171118.zip 為下載打包檔)

http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0003/2017/11/18/D0003-20171118.zip

6. **by** 月下載 (規則 **D0003** 為資料集項目、2017 為年、11 為月,**D0003**-201711.zip 為下載打包檔<--不要下日期區間,即可下載整月份資料)

http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0003/2017/11/D0003-201711.zip

項目	4	更新頻率: 每5分鐘	
名稱	資訊可變標誌(CMS)顯示內容		
	欄位描述 內容為 xml,打包成 gz 壓縮檔		
編號(ID),			
位址(Location),			
内容(Content	内容(Content)		

│7. by 日下載 (規則 D0004 為資料集項目、2017 為年、11 為月、18 為日,

D0004-20171118.zip 為下載打包檔) http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0004/2017/11/18/D0004-20171118.zip

8. by 月下載 (規則 D0004 為資料集項目、2017 為年、11 為月,D0004-201711.zip 為下載打包檔<--不要下日期區間,即可下載整月份資料) http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0004/2017/11/D0004-201711.zip

項目	5	更新頻率: 每5分鐘
名稱	車輛偵測	則器(VD)資料
	欄位	Z描述 內容為 xml,打包成 gz 壓縮檔

分區建構編號(DeviceID)

資料擷取頻率(TimeInterval),

設備車道數(TotalOfLane),

第幾車道(LaneNO),

車道總和流量(Volume),

車道平均速度(AvgSpeed),

車道平均佔有率(AvgOccupancy),

車道機車總和流量(Svolume),

車道小型車總和流量(Mvolume),

車道大型車總和流量(Lvolume)

9. by 日下載 (規則 D0005 為資料集項目、2017 為年、11 為月、18 為日, D0005-20171118.zip 為下載打包檔)

http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0005/2017/11/18/D0005-20171118.zip

10. by 月下載 (規則 D0005 為資料集項目、2017 為年、11 為月, D0005-201711.zip 為下載打包檔<--不要下日期區間,即可下載整月份資料)

## http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0005/2017/11/D0005-201711.zip

項目	6	更新頻率: 每5分鐘
名稱	道路速率	$\vec{\Sigma}$
	欄位	描述 內容為 xml,打包成 gz 壓縮檔

資料交換時間(SectionId),

分區建構編號(SectionId),

分區位置中文敘述(SectionName),

分區內各車流偵測器之平均車速(AvgSpd),

分區內各車流偵測器之平均佔有率(AvgOcc),

分區內各車流偵測器之總和流量(TotalVol),

分區內各車流偵測器之平均績效(MOELevel),

分區啓始座標點 X(StartWgsX),

分區啓始座標點 Y(StartWgsY)

分區結束座標點 X(EndWgsX),

分區結束座標點 Y (EndWgsY)

11. by 日下載 (規則 D0006 為資料集項目、2017 為年、11 為月、18 為日, D0006-20171118.zip 為下載打包檔)

http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0006/2017/11/18/D0006-20171118.zip

12. by 月下載 (規則 D0002 為資料集項目、2017 為年、11 為月,D0006-201711.zip 為下載打包檔<--不要下日期區間,即可下載整月份資料)

http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0006/2017/11/D0006-201711.zip

項目	7	更新頻率: 每1分鐘
名稱	YouBike	臺北市公共自行車即時資訊
	欄位	描述 內容為 json,打包成 gz 壓縮檔

sno:站點代號、

sna:場站名稱(中文)、 tot:場站總停車格、

sbi:場站目前車輛數量、 sarea:場站區域(中文)、 mday:資料更新時間、 lat:緯度、 Ing:經度、 ar:th/中立)

ar:地(中文)、

sareaen:場站區域(英文)、snaen:場站名稱(英文)、

aren:地址(英文)、 bemp:空位數量、 act:全站禁用狀態

13. by 日下載 (規則 D0007 為資料集項目、2017 為年、11 為月、18 為日, D0007-20171118.zip 為下載打包檔)

http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0002/2017/11/18/D0007-20171118.zip

14. by 月下載 (規則 D0002 為資料集項目、2017 為年、11 為月,D0007-201711.zip 為下載打包檔<--不要下日期區間,即可下載整月份資料) http://dliq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0007/2017/11/D0007-201711.zip

項目	8	更新頻率: 每1分鐘		
名稱	空氣盒	子即時量測資料		
	欄包	立描述 內容為 json,打包成 gz 壓縮檔		
資料產生時間	国 (device	e_id),		
偵測資料: (ti	me),			
AirBox ID (s_0	0),			
Message sequ	uence nui	mber (s_1),		
Battery powe	r(0 ~ 100	) (s_2),		
Battery or Plug(0: Battery 1: Plug) (s_3),				
Moving speed	d(Should l	be 0) (s_d0),		
PM2.5 (s_t0),				
s_d1 (s_d1),				
s_d2 (s_d2),				
co2 (co2),				
hcho (hcho),				
tvoc (tvoc),				
co(co)				
▎▗▗▗ <del>▗</del> ▗	10 01 4			

15. by 日下載 (規則 D0008 為資料集項目、2017 為年、11 為月、18 為日, D0008-20171118.zip 為下載打包檔)

http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0008/2017/11/18/D0008-20171118.zip

16. by 月下載 (規則 D0008 為資料集項目、2017 為年、11 為月,D0008-

201711.zip 為下載打包檔<--不要下日期區間,即可下載整月份資料) http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0008/2017/11/D0008-201711.zip

 項目
 9
 更新頻率: 每 60 分鐘

 名稱
 臺北市空氣品質即時污染指標

欄位描述 內容為 json,打包成 gz 壓縮檔

時間(時間),

站名代號(站名代號),

站名(站名),

指標物(指標物),

指標值(指標值)

17. by 日下載 (規則 D0009 為資料集項目、2017 為年、11 為月、18 為日, D0009-20171118.zip 為下載打包檔)

http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0009/2017/11/18/D0009-20171118.zip

18. by 月下載 (規則 D0009 為資料集項目、2017 為年、11 為月,D0009-201711.zip 為下載打包檔<--不要下日期區間,即可下載整月份資料)

http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0009/2017/11/D0009-201711.zip

項目	10	更新頻率: 每日
名稱	臺北市	食材登錄平台-TODV_學校專區_幼兒園_菜色
	T	A FEET A STATE OF THE STATE OF

欄位描述 內容為 json,打包成 gz 壓縮檔

學校名稱(學校名稱),

行政區(行政區),

日期(日期),

照片(照片),

菜色(菜色),

原料(原料),

品牌(品牌),

來源(產地)(來源(產地)),

認證標章(認證標章)

19. by 日下載 (規則 D0010 為資料集項目、2017 為年、11 為月、18 為日, D0010-20171118.zip 為下載打包檔)

http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0010/2017/11/18/D0010-

#### 20171118.zip

20. by 月下載 (規則 D0010 為資料集項目、2017 為年、11 為月,D0002-201711.zip 為下載打包檔<--不要下日期區間,即可下載整月份資料) http://dliq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0010/2017/11/D0010-201711.zip

項目	11	更新頻率: 每日
名稱	臺北市	食材登錄平台-TODV_學校專區_高中職以下_菜色
	欄行	γ描述 内容為 ison,打包成 gz 壓縮檔

學校名稱(學校名稱),

行政區(行政區),

日期(日期),

團膳公司名稱(團膳公司名稱),

照片(照片),

菜色(菜色),

原料(原料),

品牌(品牌),

來源(產地)(來源(產地)),

認證標章(認證標章)

21. by 日下載 (規則 D0011 為資料集項目、2017 為年、11 為月、18 為日, D0011-20171118.zip 為下載打包檔)

http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0011/2017/11/18/D0011-20171118.zip

22. by 月下載 (規則 D0011 為資料集項目、2017 為年、11 為月,D0002-201711.zip 為下載打包檔<--不要下日期區間,即可下載整月份資料)

http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0011/2017/11/D0011-201711.zip

項目	12	更新頻率: 每5分鐘
名稱	剩餘停車位數 V2	
欄位描述 json		

.....

Id: 某一停車場的資料

Availablecar: 停車場(汽車)目前之剩餘車位數 Availablemotor: 停車場(機車)目前之剩餘格位數

ChargeStation:備註

23. by 日下載 (規則 D0012 為資料集項目、2017 為年、11 為月、18 為日, D0012-20171118.zip 為下載打包檔)

http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0012/2017/11/18/D0012-

## 20171118.zip

24. by 月下載 (規則 D0012 為資料集項目、2017 為年、11 為月,D0012-201711.zip 為下載打包檔<--不要下日期區間,即可下載整月份資料) http://dliq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0012/2017/11/D0012-201711.zip

項目	13	更新頻率: 每5分鐘	
名稱	臺北市理	臺北市環境輻射監測	
	<b>祖</b> 目行	*##**** 中交为: 打口子 匪/空⊬	

欄位描述 內容為 json,打包成 gz 壓縮檔

STA\_NO(STA\_NO),

測站名稱(測站名稱),

地址(地址),

備註(備註),

經度(經度),

緯度(緯度)

25. by 日下載 (規則 D0013 為資料集項目、2017 為年、11 為月、18 為日, D0002-20171118.zip 為下載打包檔)

http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0013/2017/11/18/D0013-20171118.zip

26. by 月下載 (規則 D0013 為資料集項目、2017 為年、11 為月,D001 3-201711.zip 為下載打包檔<--不要下日期區間,即可下載整月份資料)

http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0013/2017/11/D0013-201711.zip

項目14更新頻率: 每 10 分鐘名稱某時段的翡翠水庫資料欄位描述 json

Organization05 Id(Organization05 Id),

Dam Id(Dam Id),

Dam Info Date(Dam Info Date),

Dam Info WaterLevel(Dam Info WaterLevel),

Dam Info InFlow(Dam Info InFlow),

Dam Info OutFlow(Dam Info OutFlow),

Dam\_Info\_Capacity(Dam\_Info\_Capacity)

27. by 日下載 (規則 D0014 為資料集項目、2017 為年、11 為月、18 為日, D0014-20171118.zip 為下載打包檔)

http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0014/2017/11/18/D0014-20171118.zip

28. by 月下載 (規則 D0014 為資料集項目、2017 為年、11 為月,D0014-201711.zip 為下載打包檔<--不要下日期區間,即可下載整月份資料) http://dlig6wylc7zf4g.cloudfront.net/D0014/2017/11/D0014-201711.zip

項目	15	更新頻率: 每30分鐘		
名稱	最新災害專案的災情資料			
欄位描述 json				

DPName(DPName),

CaseID(CaseID),

CaseSN(CaseSN),

CaseTime(CaseTime),

Name(Name),

CaseLocationDistrict(CaseLocationDistrict),

CaseLocationDescription(CaseLocationDescription),

CaseDescription(CaseDescription),

CaseComplete(CaseComplete),

PName(PName),

Wgs84X(Wgs84X),

Wgs84Y(Wgs84Y),

CaseCommunicatorUnit(CaseCommunicatorUnit),

CaseSerious(CaseSerious)

29. by 日下載 (規則 D0015 為資料集項目、2017 為年、11 為月、18 為日, D0015-20171118.zip 為下載打包檔)

http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0015/2017/11/18/D0015-20171118.zip

30. by 月下載 (規則 D0015 為資料集項目、2017 為年、11 為月,D0015-201711.zip 為下載打包檔<--不要下日期區間,即可下載整月份資料)

http://d1 iq 6 wylc 7 zf 4q. cloud front. net/D0015/2017/11/D0015-201711. zip

項目	16	更新頻率: 每5分鐘		
名稱	定時車機資訊 BUSDATA			
THE A LLAND.				

欄位描述 json

StationID:該車輛所屬之場站代碼

CarType:車輛類型 BusID:公車車牌號碼 ProviderID:公車業者代碼 CarID:公車代碼

DutyStatus:勤務狀態 BusStatus:行車狀態

RouteID:服務路線代碼(附屬路線 ID)

GoBack:去返程 Longitude:經度 Latitude:緯度 Speed:GPS 速度

Azimuth:行車方位角

DataTime:本筆資料觸發時間

31. by 日下載 (規則 D0016 為資料集項目、2017 為年、11 為月、18 為日, D0016-20171118.zip 為下載打包檔)

http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0016/2017/11/18/D0016-20171118.zip

32. by 月下載 (規則 D0016 為資料集項目、2017 為年、11 為月,D0016-201711.zip 為下載打包檔<--不要下日期區間,即可下載整月份資料)

http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0016/2017/11/D0016-201711.zip

項目	17	更新頻率: 每5分鐘		
名稱	定點車機資訊 BUSEVENT			
欄位描述 ison				

StationID:該車輛所屬之場站代碼

CarType:車輛類型 BusID:公車車牌號碼

ProviderID:公車業者代碼

CarID:公車代碼

DutyStatus:勤務狀態 BusStatus:行車狀態

RouteID:服務路線代碼(附屬路線 ID)

GoBack:去返程

StopID:公車所在位置之站牌代碼

CarOnStop:到離站狀態

DataTime:本筆資料觸發時間

33. by 日下載 (規則 D0017 為資料集項目、2017 為年、11 為月、18 為日, D0017-20171118.zip 為下載打包檔)

http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0017/2017/11/18/D0017-20171118.zip

34. by 月下載 (規則 D0017 為資料集項目、2017 為年、11 為月,D0017-

# 201711.zip 為下載打包檔<--不要下日期區間,即可下載整月份資料) http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0017/2017/11/D0017-201711.zip

項目	18	更新頻率: 每30秒			
名稱	公車資訊預估到站時間				
欄位描述 json					

RouteID:路線代碼 StopID:站牌代碼

EstimateTime:預估到站剩餘時間

GoBack:去返程

35. by 日下載 (規則 D0018 為資料集項目、2017 為年、11 為月、18 為日, D0018-20171118.zip 為下載打包檔)

http://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0018/2017/11/18/D0018-20171118.zip

36. by 月下載 (規則 D0018 為資料集項目、2017 為年、11 為月,D0018-201711.zip 為下載打包檔<--不要下日期區間,即可下載整月份資料) http://dliq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0018/2017/11/D0018-201711.zip