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),

廠商現場施工人員(Tc_Ma3), 現場施工人員手機(Tc_Tl3),

挖掘目的(NPurp), 逾時原因(DType)

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://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.net/D0001/2017/11/D0001-201711.zip

	1				
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(A	ppMode),				
X 座標(X),					
Y 座標(Y),	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(C	施工時段(Co_Ti),				
監工(Tc_Ma	監工(Tc_Ma),				
監工電話(To	c_TI),				

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	
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 D0006 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、 lng:經度、 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/D0007/2017/11/18/D0007-20171118.zip

14. by 月下載 (規則 D0007 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) <i>,</i>				
AirBox ID (s_0	0),				
Message sequ	uence nui	mber (s_1),			
Battery powe	Battery power(0 \sim 100) (s_2),				
Battery or Plug(0: Battery 1: Plug) (s_3),					
Moving speed(Should be 0) (s_d0),					
PM2.5 (s_t0),					
s_d1 (s_d1),					
s_d2 (s_d2),	s_d2 (s_d2),				
co2 (co2),					
hcho (hcho),					
tvoc (tvoc),					
co(co)	co(co)				
1	111 11 11 9	D0000 4 次则焦西口,2017 4 年,11 4 日,10 4 日,			

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

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		

ld: 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	臺北市環境輻射監測	
	7HH (7)	4444. 4. 444. 4. 444. 4. 444. 4. 444. 4.

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://d1iq6wylc7zf4q.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			
欄份描述 ison				

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://d1iq6wylc7zf4q.cloudfront.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				
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