

功能說明	取得 PM10統計資料					
Method	GET					
呼叫參數	參數英文名稱	參數中文名稱	必填	參數格式	參數值範例	說明
	id	資料 id	Y	String	hs1	
	type	類型	Y	String	pm10	
	start	開始時間	N	String	2020-10-10T01:10:10Z	未帶入則以近一日統計回傳
	end	結束時間	N	String	2020-10-10T01:10:10Z	
輸入範例	http://API_URL?id=hs1&type=pm10&start=2019-12-18T00:00:00Z&end=2019-12-18T23:59:59Z					
回傳資訊 (共通資料 欄位)	類型	欄位英文名稱	欄位中文名稱	欄位格式	說明	
	event(事)	min	最小值	Number		
		Max	最大值	Number		
		Avg	平均值	Number		
		median	中位數	Number		
	location(地)	lat	緯度	Number		
		lon	經度	Number		
	time(時)	start	統計起始時間	Datetime		
		end	統計結束時間	Datetime		
	facility	deviceid	裝置 id	String		
回傳資訊	執行成功					

訊息碼	200
回傳型態	JSON
回傳格式	<pre>{ "data": [{ "event": { "max": \${number} "min": \${number} "avg": \${number} "median": \${number} }, "location": { "lat": \${number}, "lon": \${number} }, "facility": { "deviceid": \${string} }, "time": { "start": \${datetime}, "end": \${datetime} } }] }</pre>

	<pre>] }</pre>
回傳範例	<pre>{ "data": [{ "event": { "max":1 "min":1 "avg":1 "median":1 }, "location": { "lat": 25.2321, "lon": 125.32453 }, "facility": { "deviceid": 1233213421 }, "time": { "start": "2020-01-02T01:01:01Z" , </pre>

	<pre>"end": "2020-01-02T01:01:01Z" }] }</pre>
--	--