

File layout of Regional Weather in Hong Kong - the latest 1-minute global solar radiation and direct solar radiation and diffuse radiation /

香港分區天氣 - 最新的一分鐘太陽總輻射量,太陽直接輻射量,太陽漫射輻射量之檔案格式 /

香港分区天气 - 最新的一分钟太阳总辐射量,太阳直接辐射量,太阳漫射辐射量之档案格式

Data Set / 數據集 / 数据集	Row Description / 行列說明 / 行列说明	Data Description / 數據說明 / 数据说明
The latest 1-minute global solar radiation and direct solar radiation and diffuse radiation (update every 10 minutes) / 最新的一分鐘太陽總輻射量,太陽直接輻射量,太陽漫射輻射量 (每十分鐘更新) / 最新的一分钟太阳总辐射量,太阳直接辐射量,太阳漫射辐射量 (每十分钟更新)	Row1: header / 第1行: 標題 / 第1行: 标题	Field 1: Date time / 第1欄: 日期時間 / 第1栏: 日期时间 Field 2: Automatic Weather Station / 第2欄: 自動氣象站 / 第2欄: 自动气象站 Field 3 : Global Solar Radiation (watt/square meter) / 第3欄: 太陽總輻射量 (瓦特/平方米) / 第3栏: 太阳总辐射量 (瓦特/平方米) Field 4 : Direct Solar Radiation(watt/square meter)/ 第4欄: 太陽直接輻射量 (瓦特/平方米) / 第4栏: 太阳直接辐射量 (瓦特/平方米) Field 5 : Diffuse Radiation(watt/square meter) / 第5欄: 太陽漫射輻射量 (瓦特/平方米) / 第5栏: 太阳漫射辐射量 (瓦特/平方米)
	Row2 to the end: data / 第2行到結尾: 數據 / 第2行到结尾: 数据	Field 1: YYYYMMDDHHMN / 第1欄: YYYYMMDDHHMN / 第1栏: YYYYMMDDHHMN Field 2: Automatic Weather Station Name / 第2欄: 自動氣象站名稱 / 第2栏: 自动气象站名称 Field 3 : Global Solar Radiation ("N/A" if data N/A)/ 第3欄: 太陽總輻射量 ("N/A"為沒有數據) / 第3栏: 太阳总辐射量 ("N/A" 为没有数据) Field 4 : Direct Solar Radiation ("N/A" if data N/A) / 第4欄: 太陽直接輻射量 ("N/A"為沒有數據) / 第4栏: 太阳直接辐射量 ("N/A" 为没有数据) Field 5 : Diffuse Radiation ("N/A" if data N/A)/ 第5欄: 太陽漫射輻射量 ("N/A"為沒有數據) / 第5栏: 太阳漫射辐射量 ("N/A" 为没有数据)

Remark / 備註 / 备注 :

The data provided is provisional / 此乃臨時數據 / 此乃临时数据

Solar Radiation intensity are measured in watt per square metre (W/m²), which represents the 1-minute average solar radiant power received on a horizontal surface respectively.

太陽輻射量強度的單位同為瓦特/平方米(W/m²)。顯示在水平面上接收到的一分鐘平均太陽輻射通量。

太阳辐射量强度的单位同为瓦特/平方米(W/m²)。显示在水平面上接收到的一分钟平均太阳辐射通量。