

八月份天氣概況

今年八月為歷史上最乾旱和最炎熱的其中一個八月份，與一月至七月持續異常地多雨有巨大差別。熱帶氣旋馬克及寶莉在八月下旬於本港東面產生持續影響，期間所吹的西北風從酷熱的內陸為沿岸帶來炎熱及乾燥的空氣。八月三十日為本港有史以來其中最熱的一天，當天的平均溫度是攝氏三十二度，比九〇年八月十八日所錄得的三十一點九度高出零點一度；而當日所錄得的最低氣溫亦有三十度，為歷來任何月份的第二最高紀錄。八月三十日的最高氣溫是三十五度，而該月的平均每日最高氣溫為三十二度，均是歷來八月錄得的第五最高紀錄。

該月份的平均氣溫是二十九點四度，另平均每日最低氣溫是二十七點三度，彼此都是歷來八月錄得的第二最高紀錄，和歷來任何月份錄得的第三最高紀錄。八月的平均相對濕度和總雨量分別為百分之七十七和九十七點七毫米，均為有史以來於八月錄得的第三個最低紀錄。該月份總雨量只約為正常雨量三百九十一點四毫米的四分之一，乃自一九六二年以來最乾旱的八月份。但今年首七個月的龐大雨量令一月至八月的總雨量達至二千五百零八點三毫米，較此段期間一千七百零七點四的正常總雨量高百分之四十七，亦為歷來一月至八月的第四最高總雨量。

八月份初期天氣晴朗，除八月一日早上幾陣驟雨外，該月首八日皆為炎熱及有陽光。此段期間大部分時間吹溫和的西南風；八月四日至七日離岸風勢則間中清勁。

隨着八月八日午後幾陣雷雨，風向由東風改為吹東南風。當日日間雖大部份時間有陽光，但黃昏的雷雨使氣溫降至二十五點六度，為八月份最低氣溫。隨後七日散佈在南中國海的雨雲移向廣東沿岸，帶來較多驟雨。除八月十日吹東風外，大部分時間均吹溫和東南風。

八月十六至廿四日本港天氣乃受到熱帶風暴馬克的影響。最初由於馬克逐漸增強和停留在廣東東岸，本港吹溫和的北風及西北風；天氣炎熱及晴朗。但隨着馬克逐漸減弱並沿廣東沿岸向西移動，在香港南面略過，天氣於八月二十日轉為多雲；黃昏時轉吹東風，風勢至八月廿一日轉為清勁。當天有雨，離岸並有幾陣強風。翌日早晨風勢雖轉為緩和，但仍然多雲有驟雨，至八月廿五日天氣才轉為晴朗。

八月二十七日熱帶低氣壓寶莉吹近台灣，香港亦受到她的廣闊環流影響。直至月底的一段時間香港都吹西北風。雖然在這期間天氣大致維持晴朗，但在八月二十七和二十八日黃昏曾有強烈熱雷暴，在二十七日雷暴期間，雷電引致天氣惡劣，導致九廣鐵路服務在黃昏繁忙時間曾經受到影響。但在兩次雷暴期間，天文台錄得雨量不超過三十毫米。同時，氣溫繼續上升，在八月三十日錄得三十五度極高氣溫。

在八月份內，西北太平洋及南中國海面共出現八個熱帶氣旋。但只有馬克對南中國海有造成影響而導致在八月十六日需要懸掛熱帶氣旋一號戒備訊號。

月內只有一班航機因天氣惡劣需要改道。

下表載列八月份內發出／懸掛以及取消／除下各種警告／訊號的詳情。

警 告

有效日期和時間

水浸警告

八月二十七日下午五時三十分至晚上八時四十五分

雷暴警告

八月一日下午三時十五分至六時十五分
八月六日下午一時四十五分至三時四十五分
八月八日正午十二時至下午二時
八月八日下午三時三十五分至五時三十五分
八月八日下午六時十五分至晚上十時十五分
八月九日下午十二時三十五分至二時三十五分
八月十日晚上九時二十五分至十一時二十五分
八月十五日下午六時零五分至晚上七時零五分
八月二十一日下午三時五十分至五時五十分
八月二十二日凌晨三時至早上六時三十分
八月二十五日下午六時零五分至晚上八時零五分
八月二十七日下午四時二十分至晚上九時三十分
八月二十八日晚上七時至十時

警 告

有效日期和時間

熱帶氣旋警告訊號：

熱帶氣旋名稱 訊號

熱帶風暴馬克 一號

八月十六日上午十時十五分至八月十七日上午十一時三十分

以下為八月份天氣數字以及與正常比較的紀錄：

總陽光量

二百一十七點三小時

多十點三小時

平均每日太陽輻射量

十七點零六兆焦耳／平方米

少零點五五兆焦耳／平方米

| | | |
|----------|-----------|------------|
| 總雨量 | 九十七點七毫米 | 少二百九十三點七毫米 |
| 平均雲量 | 百分之六十二 | 少百分之四 |
| 平均相對濕度 | 百分之七十七 | 少百分之四 |
| 平均每日最高氣溫 | 攝氏三十二度 | 高攝氏零點七度 |
| 平均氣溫 | 攝氏二十九點四度 | 高攝氏一度 |
| 平均每日最低氣溫 | 攝氏二十七點三度 | 高攝氏一度 |
| 平均露點 | 攝氏二十四點七度 | 低攝氏零點一度 |
| 總蒸發量 | 一百四十七點三毫米 | 少九點六毫米 |

— 完 —

污水排放牌照申請截止

環境保護署提醒市民，根據水污染管制條例，申請在西北區水質管制區內排污的牌照截止日期為本年九月三十日（星期三）。

西北區水質管制區主要包括屯門、青山、藍地、龍鼓上灘、踏石角、掃管笏、小欖、大欖涌、陰澳、赤鱗角、東涌及大澳等地方。

環保署發言人今日（星期日）說，管制區內各工業、商業、公共機構、住宅及其他樓宇排放的污水均需申請牌照；排放污水所在地的業主及戶主必須於九月三十日前提出申請。來自污水處理及化糞池的污水亦受到管制。

排入公共污水渠的家庭污水及未經污染的水，則不受管制。

發言人指出，在水質管制區內排放污染物質乃屬違法，惟已申請牌照並遵照牌照內的規定情況下排放污水者除外。

由本年十月一日起，凡未領有牌照、或在抵觸牌照內所載的條款及規條情況下排放污水，均屬違法，違者可被檢控。

雖然未領有牌照並不違法，但環保署呼籲排污者、或排放污水所在地的業主或戶主申請牌照，從而避免受到檢控。

牌照申請表格可在環保署各辦事處以及屯門和離島政務處索取。

如有查詢，可與環保署聯絡，電話四一七 四四六四。

— 完 —

勞處舉辦外勞權益講座

為配合在一般輸入勞工計劃下，外地工人陸續抵港的情況，勞工處職員將於未來兩個月內，展開一連串講座，向外來工人講解他們在勞工法例下的僱用條件及法定權益。

在講座上，勞工處人員將向工人解釋有關標準合約的條款，以及本港之一般勞工管理習慣。

勞工處首席勞工事務主任楊智堅說：「本處職員將在荃灣大會堂及尖沙咀街坊福利會舉辦十二個座談會，以確保工人充份了解他們在僱傭條例下的法定權益及責任。」

楊智堅說：「勞工處亦已以中文簡體字印制了有關僱傭條例的資料單張，以便在外來工人抵港的各入境地點及在工人前往人民入境事務處領取身份證時派發。」

他說：「我們亦會提醒工人，假如他們對僱用條件或居港問題有疑問，可與勞工處或人民入境事務處接觸。」有關資料及投訴熱線電話已印在一張資料咭上。

楊智堅表示，講座將以粵語及普通話進行，而外來工人在抵港後必須盡早參加這些講座。

他強調：「僱主必須作出適當安排，使工人能出席這些講座。」

外來工人欲查詢講座的詳情，可致電八五二 三五〇六。

— 完 —

社署推出廣播節目 加強宣傳寄養服務

社會福利署將推出為期一個月的寄養服務廣播片段，由明日（九月二十一日）起在商業一台播出。

社署發言人表示，該節目的目的是呼籲更多人士登記成為寄養家庭。節目分為兩個環節，除邀請寄養父母分享家庭生活點滴外，並宣傳新設的二十四小時查詢熱線八九二 四五九六或八五二 四五九九。

發言人說：「寄養服務意義重大，目的是幫助因家庭問題而須暫時與家人分離的兒童，經社署安排他們入住寄養家庭，由『代父母』提供家庭式照顧，直至能與家人團聚為止。」

「理想的寄養父母是一對婚姻愉快和身體健康的夫婦，年齡在二十五至六十歲之間，其居所必須有足夠的空間收容寄養的兒童。」

社會福利署每月發放津貼予寄養父母，包括兒童生活費和寄養父母獎勵金，合共二千六百多元。另當兒童初入住寄養家庭時，社署亦提供額外津貼，為兒童購置床鋪和日用品。

社署發言人補充說，寄養服務申請手續非常簡便，歡迎有興趣人士致電熱線電話查詢。

— 完 —

學校教師家長合作 共同推廣教育質素

教育署署長黃星華今日（星期日）籲請家長、學生、教師與學校互相溝通及合作以建立一個更佳的將來。

黃星華說：「教育署會致力促進以學校為本輔導服務，使每一個人更了解自己應該擔任的角色和責任。」

他在香港堅道天主教總堂主持教育主日時說，該計劃的目的是為青少年製造一個更佳、關懷學生及正確的學習環境給香港的青少年。

他並解釋，加強與學生溝通及在問題的發展階段中更明瞭學生的心態是會防止學生的消極行為。

他說，教育署在新學年會繼續推廣學校管理新措施。這個措施會給予學校在管理它們自己的財政及其它事務上更大的彈性及將家長及教師納入學校管理及其他活動內。

他認為這樣能令學校、家長及教師不但在學生的教育問題上能一齊工作，並可為學生解決他們在校內及家中問題。

他說，各方面的衷誠合作是會在推廣教育質素上有所貢獻的。