天文台在1999年9月約克襲港期間發出的八號或以上熱帶氣旋警告

香港天文台在1999年9月16日上午3時20分發出最新熱帶氣旋警告。

八號西北烈風或暴風信號,在上午三時十五分懸掛。

表示本港吹西北風,平均風力每小時超過62公里。

在上午三時,強烈熱帶風暴約克集結在香港之東南約 130 公里,即在北緯 21.6 度,東經 115.2 度附近,預料向西北方向移動,時速大約 10 公里,趨向珠江口一帶。

根據現時的移動途徑,約克將會在今日日間非常接近本港。到時本港風力將進一步增強,並會有大雨。

天文台提醒市民盡快完成所有防風措施。

目前本港普遍吹強風。過去一小時,長洲平均風速爲每小時62公里。

- 1. 請各位盡快完成家中各項防風措施,將窗門鎖緊,若有可能,請在門窗背後,加上橫門。 將膠紙條貼在當風的大玻璃窗上,萬一玻璃破裂,亦可以減少損失。同時請清除去水渠口的 落葉及垃圾。
- 2. 請將汽車停放在最安全的地方。
- 3. 請留意電台在每小時的十五分,三十分,四十五分及五十八分發出的最新天氣消息。
- 4. 切勿在屋內當風窗戶附近站立。將傢俬及貴重物件搬離當風的窗戶。請預早選定屋內一個安全地方,以防玻璃萬一破裂時可以躲避。
- 5. 現在應該已經選定屋內一個安全的地方,以便玻璃萬一破裂時,可以躲避。
- 6. 因爲海面有巨浪, 市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
- 7. 基於安全理由,市民應取消所有戶外活動。
- 8. 光管招牌物主應作出安排,截斷這種招牌的電源。

香港天文台在1999年9月16日上午3時45分發出最新熱帶氣旋警告。

八號西北烈風或暴風信號現正懸掛。

表示本港吹西北風,平均風力每小時超過62公里。

在上午四時,強烈熱帶風暴約克集結在香港之東南約 120 公里,即在北緯 21.7 度,東經 115.1 度附近,預料向西北方向移動,時速大約 10 公里,趨向珠江口一帶。

根據現時的移動途徑,約克將會在今日日間非常接近本港。到時本港風力將進一步增強,並會有大雨。

天文台提醒市民盡快完成所有防風措施。

目前本港普遍吹強風。過去一小時,長洲平均風速爲每小時62公里。

防風措施報告:

- 1. 請各位盡快完成家中各項防風措施,將窗門鎖緊,若有可能,請在門窗背後,加上橫門。 將膠紙條貼在當風的大玻璃窗上,萬一玻璃破裂,亦可以減少損失。同時請清除去水渠口的 落葉及垃圾。
- 2. 請將汽車停放在最安全的地方。
- 3. 請留意電台在每小時的十五分,三十分,四十五分及五十八分發出的最新天氣消息。
- 4. 切勿在屋內當風窗戶附近站立。將傢俬及貴重物件搬離當風的窗戶。請預早選定屋內一個安全地方,以防玻璃萬一破裂時可以躲避。
- 5. 現在應該已經選定屋內一個安全的地方,以便玻璃萬一破裂時,可以躲避。
- 6. 因為海面有巨浪,市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
- 7. 基於安全理由,市民應取消所有戶外活動。
- 8. 光管招牌物主應作出安排,截斷這種招牌的電源。

香港天文台在 1999 年 9 月 16 日上午 4 時 45 分發出最新熱帶氣旋警告。

八號西北烈風或暴風信號現正懸掛。

表示本港吹西北風,平均風力每小時超過62公里。

在上午五時,強烈熱帶風暴約克集結在香港之東南偏東約 100 公里,即在北緯 21.8 度,東經 115.0 度附近,預料向西北方向移動,時速大約 10 公里,趨向珠江口一帶。

根據現時的移動途徑,約克將會在今日日間非常接近本港。由於約克的風眼比較大,在短期內風眼附近的雨帶會影響本港,本港風力亦將進一步增強。到時可能需要懸掛更高的熱帶氣旋警告信號。

天文台提醒市民盡快完成所有防風措施。

過去一小時,長洲平均風速爲每小時 68 公里。

防風措施報告:

- 1. 請各位盡快完成家中各項防風措施,將窗門鎖緊,若有可能,請在門窗背後,加上橫門。 將膠紙條貼在當風的大玻璃窗上,萬一玻璃破裂,亦可以減少損失。同時請清除去水渠口的 落葉及垃圾。
- 2. 請將汽車停放在最安全的地方。
- 3. 請留意電台在每小時的十五分,三十分,四十五分及五十八分發出的最新天氣消息。
- 4. 切勿在屋內當風窗戶附近站立。將傢俬及貴重物件搬離當風的窗戶。請預早選定屋內一個安全地方,以防玻璃萬一破裂時可以躲避。
- 5. 現在應該已經選定屋內一個安全的地方,以便玻璃萬一破裂時,可以躲避。
- 6. 因爲海面有巨浪,市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
- 7. 基於安全理由,市民應取消所有戶外活動。
- 8. 光管招牌物主應作出安排,截斷這種招牌的電源。

香港天文台在1999年9月16日上午5時21分發出最新有關熱帶氣旋警告。

九號暴風增強信號,在上午五時二十分懸掛。

強烈熱帶風暴約克已增強爲一股颱風。

預料當約克接近香港時,本港風力顯著增強。

在上午五時,約克集結在香港之東南偏東約 100 公里,即在北緯 21.8 度,東經 115.0 度附近,預料向西北方向移動,時速大約 15 公里,趨向香港。

由於約克增強爲一股颱風並加速接近本港,其風眼會在今早掠過本港。到時部份地區風勢會在一段時間內顯著減弱,但具有破壞性的風力隨時會從另一個方向吹來,之前遮蔽的地區會變得當風。

過去一小時,長洲平均風速爲每小時83公里。

- 1. 各位現時切勿外出,如果已經在有遮蔽的地方躲避,就應該繼續在那裡停留,而且要遠離 窗戶。屋內門戶必須關緊,小孩要安置在不當風的地方,千萬不要接觸被風吹倒的電線。
- 2. 窗門玻璃已遭受大風的壓力,如再受物件撞擊就會破裂,因此必須遠離當風的窗戶。並且預早選定一個安全的地方,以防玻璃萬一破裂時,可以躲避。除非毫無危險,現在不要修補破裂的窗戶及門戶。

- 3. 倘若「風眼」直接掠過本港,風勢會停息數分鐘至數小時不等,但具有破壞性的風力隨時 會突然恢復從另一個方向吹來。不要離開有遮蔽的地方,同時留意風向轉變。請留意收聽電 台廣播的熱帶氣旋警告。
- 4. 因爲海面有極巨浪,市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
- 5. 請立即安排返家或到一安全地方。
- 6. 外出人士若不能在短時間內回家,請即找尋安全地方躲避,直至危險過去爲止。

香港天文台在1999年9月16日上午5時45分發出最新有關熱帶氣旋警告。

九號暴風增強信號現正懸掛。

預料當颱風約克接近香港時,本港風力顯著增強。

在上午六時,約克集結在香港天文台之東南約60公里,即在北緯22.0度,東經114.6度附近, 預料向西北方向移動,時速大約20公里,趨向香港。

由於約克增強爲一股颱風並加速接近本港,其風眼會在今早掠過本港。到時部份地區風勢會在一段時間內顯著減弱,但具有破壞性的風力隨時會從另一個方向吹來,之前遮蔽的地區會變得當風。

過去一小時,長洲平均風速爲每小時83公里。

- 1. 各位現時切勿外出,如果已經在有遮蔽的地方躲避,就應該繼續在那裡停留,而且要遠離 窗戶。屋內門戶必須關緊,小孩要安置在不當風的地方,千萬不要接觸被風吹倒的電線。
- 2. 窗門玻璃已遭受大風的壓力,如再受物件撞擊就會破裂,因此必須遠離當風的窗戶。並且 預早選定一個安全的地方,以防玻璃萬一破裂時,可以躲避。除非毫無危險,現在不要修補 破裂的窗戶及門戶。
- 3. 倘若「風眼」直接掠過本港,風勢會停息數分鐘至數小時不等,但具有破壞性的風力隨時 會突然恢復從另一個方向吹來。不要離開有遮蔽的地方,同時留意風向轉變。請留意收聽電 台廣播的熱帶氣旋警告。
- 4. 因爲海面有極巨浪, 市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
- 5. 請立即安排返家或到一安全地方。
- 6. 外出人士若不能在短時間內回家,請即找尋安全地方躲避,直至危險過去爲止。

香港天文台在1999年9月16日上午6時46分發出最新有關熱帶氣旋警告。

十號颶風信號,在上午六時四十五分懸掛。

預料平均風力每小時超過117公里。

在上午七時,颱風約克集結在香港天文台之東南約 40 公里,即在北緯 22.1 度,東經 114.5 度附近,預料向西北方向移動,時速大約 20 公里,直趨香港。

颱風約克將正面吹襲本港。風眼會在未來數小時內自東南向西北橫過本港。

到時部份地區風勢會在一段時間內顯著減弱,但具有破壞性的風力隨時會從另一個方向吹來,之前受到地形遮蔽的地區會變得當風。

過去一小時,長洲平均風速爲每小時87公里,西貢方面則爲每小時83公里。

防風措施報告:

- 1. 各位現時切勿外出,如果已經在有遮蔽的地方躲避,就應該繼續在那裡停留,而且要遠離 窗戶。屋內門戶必須關緊,小孩要安置在不當風的地方,千萬不要接觸被風吹倒的電線。
- 2. 窗門玻璃已遭受大風的壓力,如再受物件撞擊就會破裂,因此必須遠離當風的窗戶。並且 預早選定一個安全的地方,以防玻璃萬一破裂時,可以躲避。除非毫無危險,現在不要修補 破裂的窗戶及門戶。
- 3. 倘若「風眼」直接掠過本港,風勢會停息數分鐘至數小時不等,但具有破壞性的風力隨時 會突然恢復從另一個方向吹來。不要離開有遮蔽的地方,同時留意風向轉變。請留意收聽電 台廣播的熱帶氣旋警告。
- 4. 因爲海面有極巨浪,市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
- 5. 請立即安排返家或到一安全地方。
- 6. 外出人士若不能在短時間內回家,請即找尋安全地方躲避,直至危險過去為止。

香港天文台在 1999 年 9 月 16 日上午 7 時 45 分發出最新有關熱帶氣旋之警告。

十號颶風信號,在上午六時四十五分懸掛。

預料平均風力每小時超過 117 公里。

在上午八時,颱風約克集結在香港天文台之東南約 35 公里,即在北緯 22.1 度,東經 114.4 度附近,預料向西北方向移動,時速大約 15 公里,直趨香港。

颱風約克現正正面吹襲本港。風眼開始影響本港東南部地區。這些地區風勢會在一段時間內

顯著減弱,但市民不應鬆懈防風措施,因爲具有破壞性的風力隨時會從另一個方向吹來,之前受到地形遮蔽的地區會變得當風。

過去一小時,長洲平均風速為每小時 90 公里,西貢方面則為每小時 106 公里。

防風措施報告:

- 1. 各位現時切勿外出,如果已經在有遮蔽的地方躲避,就應該繼續在那裡停留,而且要遠離 窗戶。屋內門戶必須關緊,小孩要安置在不當風的地方,千萬不要接觸被風吹倒的電線。
- 2. 窗門玻璃已遭受大風的壓力,如再受物件撞擊就會破裂,因此必須遠離當風的窗戶。並且 預早選定一個安全的地方,以防玻璃萬一破裂時,可以躲避。除非毫無危險,現在不要修補 破裂的窗戶及門戶。
- 3. 倘若「風眼」直接掠過本港,風勢會停息數分鐘至數小時不等,但具有破壞性的風力隨時 會突然恢復從另一個方向吹來。不要離開有遮蔽的地方,同時留意風向轉變。請留意收聽電 台廣播的熱帶氣旋警告。
- 4. 因為海面有極巨浪,市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
- 5. 請立即安排返家或到一安全地方。
- 6. 外出人士若不能在短時間內回家,請即找尋安全地方躲避,直至危險過去爲止。

香港天文台在1999年9月16日上午8時45分發出最新有關熱帶氣旋警告。

十號颶風信號現正懸掛。

預料平均風力每小時超過117公里。

在上午九時,颱風約克集結在香港天文台之東南偏南約25公里,即在北緯22.1度,東經114.3度附近,預料向西北偏西方向移動,時速大約15公里,在香港南部掠過。

颱風約克現正正面吹襲本港。部份地區正吹颶風程度的東北風。而約克的風眼正影響本港南部地區。這些地區風勢會在一段時間內顯著減弱,但市民不應鬆懈防風措施,因爲具有破壞性的風力隨時會從另一個方向吹來,之前受到地形遮蔽的地區會變得當風。

過去一小時,長洲平均風速為每小時 104 公里,西貢方面則為每小時 100 公里。

- 1. 各位現時切勿外出,如果已經在有遮蔽的地方躲避,就應該繼續在那裡停留,而且要遠離 窗戶。屋內門戶必須關緊,小孩要安置在不當風的地方,千萬不要接觸被風吹倒的電線。
- 2. 窗門玻璃已遭受大風的壓力,如再受物件撞擊就會破裂,因此必須遠離當風的窗戶。並且

預早選定一個安全的地方,以防玻璃萬一破裂時,可以躲避。除非毫無危險,現在不要修補 破裂的窗戶及門戶。

- 3. 倘若「風眼」直接掠過本港,風勢會停息數分鐘至數小時不等,但具有破壞性的風力隨時 會突然恢復從另一個方向吹來。不要離開有遮蔽的地方,同時留意風向轉變。請留意收聽電 台廣播的熱帶氣旋警告。
- 4. 因爲海面有極巨浪,市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
- 5. 請立即安排返家或到一安全地方。
- 6. 外出人士若不能在短時間內回家,請即找尋安全地方躲避,直至危險過去爲止。

香港天文台在1999年9月16日上午9時45分發出最新有關熱帶氣旋警告。

十號颶風信號現正懸掛。

預料平均風力每小時超過117公里。

在上午十時,颱風約克集結在香港天文台之南約25公里,即在北緯22.1度,東經114.2度附近,預料向西北偏西方向移動,時速大約15公里,在南丫島附近掠過。

本港部份地區現正吹颶風程度的東北風。而約克的風眼正影響本港南部。這些地區風勢會在一段時間內減弱,但市民不應鬆懈防風措施,因爲具有破壞性的風力隨時會從另一個方向吹來,之前受到地形遮蔽的地區會變得當風。

過去一小時,長洲平均風速為每小時108公里,西貢方面則為每小時92公里。

- 1. 各位現時切勿外出,如果已經在有遮蔽的地方躲避,就應該繼續在那裡停留,而且要遠離 窗戶。屋內門戶必須關緊,小孩要安置在不當風的地方,千萬不要接觸被風吹倒的電線。
- 2. 窗門玻璃已遭受大風的壓力,如再受物件撞擊就會破裂,因此必須遠離當風的窗戶。並且 預早選定一個安全的地方,以防玻璃萬一破裂時,可以躲避。除非毫無危險,現在不要修補 破裂的窗戶及門戶。
- 3. 倘若「風眼」直接掠過本港,風勢會停息數分鐘至數小時不等,但具有破壞性的風力隨時 會突然恢復從另一個方向吹來。不要離開有遮蔽的地方,同時留意風向轉變。請留意收聽電 台廣播的熱帶氣旋警告。
- 4. 因爲海面有極巨浪,市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
- 5. 請立即安排返家或到一安全地方。
- 6. 外出人士若不能在短時間內回家,請即找尋安全地方躲避,直至危險過去爲止。

香港天文台在1999年9月16日上午10時45分發出最新有關熱帶氣旋警告。

十號颶風信號現正懸掛。

預料平均風力每小時超過117公里。

在上午十一時,颱風約克集結在香港天文台之西南偏南約 25 公里,即在北緯 22.1 度,東經 114.1 度附近,預料向西北偏西方向移動,時速大約 15 公里,在南丫島及長洲附近掠過。

本港部份地區風力達到颶風程度,東部地區已轉吹東南風。

約克的風眼正影響本港南部。這些地區風勢會在一段時間內減弱,但市民不應鬆懈防風措施,因爲具有破壞性的風力隨時會從另一個方向吹來,之前受到地形遮蔽的地區會變得當風。

過去一小時,橫瀾島平均風速爲每小時 128 公里,大尾篤方面則爲每小時 110 公里。

防風措施報告:

- 1. 各位現時切勿外出,如果已經在有遮蔽的地方躲避,就應該繼續在那裡停留,而且要遠離 窗戶。屋內門戶必須關緊,小孩要安置在不當風的地方,千萬不要接觸被風吹倒的電線。
- 2. 窗門玻璃已遭受大風的壓力,如再受物件撞擊就會破裂,因此必須遠離當風的窗戶。並且 預早選定一個安全的地方,以防玻璃萬一破裂時,可以躲避。除非毫無危險,現在不要修補 破裂的窗戶及門戶。
- 3. 倘若「風眼」直接掠過本港,風勢會停息數分鐘至數小時不等,但具有破壞性的風力隨時 會突然恢復從另一個方向吹來。不要離開有遮蔽的地方,同時留意風向轉變。請留意收聽電 台廣播的熱帶氣旋警告。
- 4. 因為海面有極巨浪,市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
- 5. 請立即安排返家或到一安全地方。
- 6. 外出人士若不能在短時間內回家,請即找尋安全地方躲避,直至危險過去爲止。

香港天文台在1999年9月16日上午11時45分發出最新有關熱帶氣旋警告。

十號颶風信號現下懸掛。

預料平均風力每小時超過117公里。

在正午十二時,颱風約克集結在香港天文台之西南約 30 公里,即在北緯 22.1 度,東經 114.0 度附近,預料向西北偏西方向移動,時速大約 15 公里,在大嶼山以南掠過。

本港部份地區風力達到颶風程度,市區及東部地區已轉吹東南風。

約克的風眼正影響本港西南部。這些地區風勢會在一段時間內減弱,但市民不應鬆懈防風措施,因爲具有破壞性的風力隨時會從另一個方向吹來,之前受到地形遮蔽的地區會變得當風。

過去一小時,橫瀾島平均風速爲每小時 133 公里,大尾篤方面則爲每小時 103 公里。

防風措施報告:

- 1. 各位現時切勿外出,如果已經在有遮蔽的地方躲避,就應該繼續在那裡停留,而且要遠離 窗戶。屋內門戶必須關緊,小孩要安置在不當風的地方,千萬不要接觸被風吹倒的電線。
- 2. 窗門玻璃已遭受大風的壓力,如再受物件撞擊就會破裂,因此必須遠離當風的窗戶。並且 預早選定一個安全的地方,以防玻璃萬一破裂時,可以躲避。除非毫無危險,現在不要修補 破裂的窗戶及門戶。
- 3. 倘若「風眼」直接掠過本港,風勢會停息數分鐘至數小時不等,但具有破壞性的風力隨時 會突然恢復從另一個方向吹來。不要離開有遮蔽的地方,同時留意風向轉變。請留意收聽電 台廣播的熱帶氣旋警告。
- 4. 因爲海面有極巨浪,市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
- 5. 請立即安排返家或到一安全地方。
- 6. 外出人士若不能在短時間內回家,請即找尋安全地方躲避,直至危險過去爲止。

香港天文台在1999年9月16日下午12時45分發出最新有關熱帶氣旋警告。

十號颶風信號現正懸掛。

預料平均風力每小時超過117公里。

在下午一時,颱風約克集結在香港天文台之西南偏西約30公里,即在北緯22.2度,東經113.9度附近,預料向西北偏西方向移動,時速約12公里,在大嶼山以南掠過,進入珠江口。

本港部份地區風力達到颶風程度,市區及東部地區已轉吹東南風。

約克的風眼正影響大嶼山。這些地區風勢會在一段時間內減弱,但市民不應鬆懈防風措施, 因爲具有破壞性的風力隨時會從另一個方向吹來,之前受到地形遮蔽的地區會變得當風。

過去一小時,橫瀾島平均風速爲每小時140公里,西貢方面則爲每小時90公里。

防風措施報告:

1. 各位現時切勿外出,如果已經在有遮蔽的地方躲避,就應該繼續在那裡停留,而且要遠離

窗戶。屋內門戶必須關緊,小孩要安置在不當風的地方,千萬不要接觸被風吹倒的電線。

- 2. 窗門玻璃已遭受大風的壓力,如再受物件撞擊就會破裂,因此必須遠離當風的窗戶。並且 預早選定一個安全的地方,以防玻璃萬一破裂時,可以躲避。除非毫無危險,現在不要修補 破裂的窗戶及門戶。
- 3. 倘若「風眼」直接掠過本港,風勢會停息數分鐘至數小時不等,但具有破壞性的風力隨時 會突然恢復從另一個方向吹來。不要離開有遮蔽的地方,同時留意風向轉變。請留意收聽電 台廣播的熱帶氣旋警告。
- 4. 因爲海面有極巨浪,市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
- 5. 請立即安排返家或到一安全地方。
- 6. 外出人士若不能在短時間內回家,請即找尋安全地方躲避,直至危險過去爲止。

香港天文台在1999年9月16日下午1時45分發出最新有關熱帶氣旋警告。

十號颶風信號現正懸掛。

預料平均風力每小時超過117公里。

在下午二時,颱風約克集結在香港天文台之西南偏西約 40 公里,即在北緯 22.2 度,東經 113.8 度附近,預料向西北偏西方向移動,時速約 10 公里,橫過珠江口。

本港大部份地區已轉吹東南風。

在過去一兩小時,約克的移動速度稍爲減慢,但已進入珠江口。

約克的風眼正影響大嶼山。這些地區風勢會在一段時間內減弱,但市民不應鬆懈防風措施,因爲具有破壞性的風力隨時會從另一個方向吹來,之前受到地形遮蔽的地區會變得當風。

過去一小時,橫瀾島平均風速爲每小時 112 公里,西貢方面則爲每小時 90 公里。

- 1. 各位現時切勿外出,如果已經在有遮蔽的地方躲避,就應該繼續在那裡停留,而且要遠離窗戶。屋內門戶必須關緊,小孩要安置在不當風的地方,千萬不要接觸被風吹倒的電線。
- 2. 窗門玻璃已遭受大風的壓力,如再受物件撞擊就會破裂,因此必須遠離當風的窗戶。並且預早選定一個安全的地方,以防玻璃萬一破裂時,可以躲避。除非毫無危險,現在不要修補破裂的窗戶及門戶。
- 3. 倘若「風眼」直接掠過本港,風勢會停息數分鐘至數小時不等,但具有破壞性的風力隨時 會突然恢復從另一個方向吹來。不要離開有遮蔽的地方,同時留意風向轉變。請留意收聽電 台廣播的熱帶氣旋警告。

- 4. 因為海面有極巨浪,市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
- 5. 請立即安排返家或到一安全地方。
- 6. 外出人士若不能在短時間內回家,請即找尋安全地方躲避,直至危險過去爲止。

香港天文台在1999年9月16日下午2時45分發出最新有關熱帶氣旋警告。

十號颶風信號現正懸掛。

預料平均風力每小時超過117公里。

在下午三時,颱風約克集結在香港天文台西南偏西約 50 公里,即在北緯 22.2 度,東經 113.7 度附近,預料向西北偏西方向移動,時速約 10 公里,在珠江口西岸登陸。

約克已進入珠江口,開始移離香港,當本港不受颶風風力影響時,天文台將在未來一兩小時考慮改掛八號烈風或暴風信號。

約克的風眼正影響大嶼山西部。這些地區風勢會在一段時間內減弱,但市民不應鬆懈防風措施,因爲具有破壞性的風力隨時會從另一個方向吹來,之前受到地形遮蔽的地區會變得當風。

過去一小時,橫瀾島平均風速爲每小時 100 公里,長洲方面則爲每小時 92 公里。

防風措施報告:

- 1. 各位現時切勿外出,如果已經在有遮蔽的地方躲避,就應該繼續在那裡停留,而且要遠離窗戶。屋內門戶必須關緊,小孩要安置在不當風的地方,千萬不要接觸被風吹倒的電線。
- 2. 窗門玻璃已遭受大風的壓力,如再受物件撞擊就會破裂,因此必須遠離當風的窗戶。並且 預早選定一個安全的地方,以防玻璃萬一破裂時,可以躲避。除非毫無危險,現在不要修補 破裂的窗戶及門戶。
- 3. 倘若「風眼」直接掠過本港,風勢會停息數分鐘至數小時不等,但具有破壞性的風力隨時 會突然恢復從另一個方向吹來。不要離開有遮蔽的地方,同時留意風向轉變。請留意收聽電 台廣播的熱帶氣旋警告。
- 4. 因爲海面有極巨浪, 市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
- 5. 請立即安排返家或到一安全地方。
- 6. 外出人士若不能在短時間內回家,請即找尋安全地方躲避,直至危險過去爲止。

香港天文台在 1999 年 9 月 16 日下午 3 時 45 分發出最新有關熱帶氣旋警告。

十號颶風信號現正懸掛。

預料平均風力每小時超過117公里。

在下午四時,颱風約克集結在香港天文台以西約 50 公里,即在北緯 22.3 度,東經 113.7 度附近,預料向西北偏西方向移動,時速約 10 公里,在珠海登陸。

現時港島與大嶼山之間的海域仍受颶風風力影響,市民不應鬆懈防風措施。

當本港風力減弱時,天文台將考慮改掛八號烈風或暴風信號。

過去一小時,橫瀾島平均風速為每小時92公里,長洲方面則為每小時110公里。

防風措施報告:

- 1. 各位現時切勿外出,如果已經在有遮蔽的地方躲避,就應該繼續在那裡停留,而且要遠離 窗戶。屋內門戶必須關緊,小孩要安置在不當風的地方,千萬不要接觸被風吹倒的電線。
- 2. 窗門玻璃已遭受大風的壓力,如再受物件撞擊就會破裂,因此必須遠離當風的窗戶。並且 預早選定一個安全的地方,以防玻璃萬一破裂時,可以躲避。除非毫無危險,現在不要修補 破裂的窗戶及門戶。
- 3. 因爲海面有極巨浪,市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。

香港天文台在1999年9月16日下午4時45分發出最新有關熱帶氣旋之警告。

十號颶風信號現下懸掛。

預料平均風力每小時超過117公里。

在下午五時,颱風約克集結在香港天文台以西約 50 公里,即在北緯 22.3 度,東經 113.7 度附近,預料向西北偏西方向移動,時速約 10 公里,在珠海附近登陸。

現時港島與大嶼山之間的海域仍受颶風風力影響,市民不應鬆懈防風措施。

當本港風力減弱時,天文台將考慮改掛八號烈風或暴風信號。

過去一小時,橫瀾島平均風速爲每小時83公里,長洲方面則爲每小時112公里。

防風措施報告:

1. 各位現時切勿外出,如果已經在有遮蔽的地方躲避,就應該繼續在那裡停留,而且要遠離 窗戶。屋內門戶必須關緊,小孩要安置在不當風的地方,千萬不要接觸被風吹倒的電線。

- 2. 窗門玻璃已遭受大風的壓力,如再受物件撞擊就會破裂,因此必須遠離當風的窗戶。並且 預早選定一個安全的地方,以防玻璃萬一破裂時,可以躲避。除非毫無危險,現在不要修補 破裂的窗戶及門戶。
- 3. 因為海面有極巨浪,市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。

香港天文台在1999年9月16日下午5時50分發出最新熱帶氣旋警告。

八號西南烈風或暴風信號,在下午五時四十五分懸掛。

表示本港吹西南風,平均風力每小時超過62公里。

在下午六時,颱風約克集結在香港天文台以西約 60 公里,即在北緯 22.3 度,東經 113.6 度附近,預料向西北偏西方向移動,時速約 10 公里,進入珠海及中山地區。

約克已在珠海附近登陸。

本港大部份地區吹烈風,離岸海域間中有颶風程度的陣風,海面非常大浪,市民不應鬆懈防風措施。

過去一小時,橫瀾島平均風速爲每小時 75 公里,長洲方面則爲每小時 106 公里。

防風措施報告:

- 1. 請將汽車停放在最安全的地方。
- 2. 請留意電台在每小時的十五分,三十分,四十五分及五十八分發出的最新天氣消息。
- 3. 切勿在屋內當風窗戶附近站立。將傢俬及貴重物件搬離當風的窗戶。請預早選定屋內一個安全地方,以防玻璃萬一破裂時可以躲避。
- 4. 因為海面非常大浪,市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
- 5. 基於安全理由,市民應取消所有戶外活動。

香港天文台在1999年9月16日下午6時45分發出最新熱帶氣旋警告。

八號西南烈風或暴風信號現正懸掛。

表示本港吹西南風,平均風力每小時超過62公里。

約克已減弱爲一強烈熱帶風暴。在下午七時,約克集結在香港天文台以西約60公里,即在北緯22.4度,東經113.6度附近,預料向西北偏西方向移動,時速約10公里,進入珠海及中山地區。

本港大部份地區吹烈風,離岸海域間中有颶風程度的陣風,海面非常大浪,市民不應鬆懈防風措施。

過去一小時,橫瀾島平均風速爲每小時77公里,長洲方面則爲每小時88公里。

防風措施報告:

- 1. 請將汽車停放在最安全的地方。
- 2. 請留意電台在每小時的十五分,三十分,四十五分及五十八分發出的最新天氣消息。
- 3. 切勿在屋內當風窗戶附近站立。將傢俬及貴重物件搬離當風的窗戶。請預早選定屋內一個安全地方,以防玻璃萬一破裂時可以躲避。
- 4. 因爲海面非常大浪,市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
- 5. 基於安全理由,市民應取消所有戶外活動。

香港天文台在1999年9月16日下午7時45分發出最新熱帶氣旋警告。

八號西南烈風或暴風信號現正懸掛。

表示本港吹西南風,平均風力每小時超過62公里。

在下午八時,強烈熱帶風暴約克集結在香港天文台以西約 60 公里,即在北緯 22.4 度,東經 113.6 度附近,預料向西北偏西方向移動,時速約 10 公里,進入內陸地區。

目前達烈風程度之西南風仍影響本港西部地區及附近海域,當烈風減弱時,天文台可考慮改掛三號強風信號。

過去一小時,長洲平均風速爲每小時79公里。

防風措施報告:

- 1. 請留意電台在每小時的十五分,三十分,四十五分及五十八分發出的最新天氣消息。
- 2. 切勿在屋內當風窗戶附近站立。將傢俬及貴重物件搬離當風的窗戶。請預早選定屋內一個安全地方,以防玻璃萬一破裂時可以躲避。
- 3. 因爲海面非常大浪,市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。

香港天文台在1999年9月16日下午8時45分發出最新熱帶氣旋警告。

八號西南烈風或暴風信號現正懸掛。

表示本港吹西南風,平均風力每小時超過62公里。

在下午九時,強烈熱帶風暴約克集結在香港天文台以西約 80 公里,即在北緯 22.4 度,東經 113.4 度附近,預料向西北偏西方向移動,時速約 10 公里,進入廣東西部。

目前達烈風程度之西南風仍影響本港西部地區及附近海域,當香港不再受烈風影響時,天文台將考慮改掛三號強風信號。

過去一小時,長洲平均風速為每小時71公里。

防風措施報告:

- 1. 請留意電台在每小時的十五分,三十分,四十五分及五十八分發出的最新天氣消息。
- 2. 切勿在屋內當風窗戶附近站立。將傢俬及貴重物件搬離當風的窗戶。請預早選定屋內一個安全地方,以防玻璃萬一破裂時可以躲避。
- 3. 因爲海面非常大浪,市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。

香港天文台在1999年9月16日下午9時45分發出最新熱帶氣旋警告。

八號西南烈風或暴風信號現正懸掛。

表示本港吹西南風,平均風力每小時超過62公里。

在下午十時,強烈熱帶風暴約克集結在香港天文台西北偏西約在 100 公里,即在北緯 22.6 度, 東經 113.3 度附近,預料向西北偏西方向移動,時速約 10 公里,進入廣東西部。

現時本港西部部份地區及附近海域仍受到達烈風程度之西南風影響,但風勢正逐漸減退。如果這趨勢持續,天文台將在短時間內改掛三號強風信號。

過去一小時,長洲平均風速爲每小時64公里。

- 1. 請留意電台在每小時的十五分,三十分,四十五分及五十八分發出的最新天氣消息。
- 2. 因爲海面非常大浪,市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。