

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，長洲平均風速為每小時 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 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，長洲平均風速為每小時 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，長洲平均風速為每小時 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 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為一股颱風。

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。

由於約克增強為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，長洲平均風速為每小時 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。

- 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。
 - 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。
 - 請立即安排返家或到一安全地方。
 - 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 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。

由於約克增強為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，長洲平均風速為每小時 83 公里。

防風措施報告：

- 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。
 - 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。
 - 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。
 - 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。
 - 請立即安排返家或到一安全地方。
 - 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 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，長洲平均風速為每小時 87 公里，西貢方面則為每小時 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，因為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，直至危險過去為止。

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，颶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。

颶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，因為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。

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，直至危險過去為止。

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，颶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，因為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。

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，直至危險過去為止。

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，因為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，橫瀾島平均風速為每小時 128 公里，大尾篤方面則為每小時 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. 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，直至危險過去為止。

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。

十號颶風信號現正懸掛。

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，因為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，橫瀾島平均風速為每小時 133 公里，大尾篤方面則為每小時 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，直至危險過去為止。

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，因為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，橫瀾島平均風速為每小時 140 公里，西貢方面則為每小時 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，直至危險過去為止。

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，約克的移動速度稍為減慢，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，因為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，橫瀾島平均風速為每小時 112 公里，西貢方面則為每小時 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，直至危險過去為止。

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，颶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，因為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，橫瀾島平均風速為每小時 100 公里，長洲方面則為每小時 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，直至危險過去為止。

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 4 時 45 分發出最新有關熱帶氣旋之警告。

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，橫瀾島平均風速為每小時 83 公里，長洲方面則為每小時 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，橫瀾島平均風速為每小時 75 公里，長洲方面則為每小時 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。

約克已減弱為一強烈熱帶風暴。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，橫瀾島平均風速為每小時 77 公里，長洲方面則為每小時 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 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，長洲平均風速為每小時 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. 因為海面非常大浪，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. 因為海面非常大浪，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，長洲平均風速為每小時 64 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. 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。
-