

## 香港天文台在 2017 年 8 月天鴿襲港期間發出的八號或以上熱帶氣旋警告

香港天文台在 2017 年 08 月 23 日上午 5 時 21 分發出有關熱帶氣旋警告。

八號東北烈風或暴風信號在上午 5 時 20 分發出。

---

香港天文台在 2017 年 08 月 23 日上午 5 時 27 分發出有關熱帶氣旋警告。

八號東北烈風或暴風信號，現正生效。

預料本港吹東北風，平均風速每小時 63 公里或以上。

在上午 5 時，颱風天鴿集結在香港之東南約 180 公里，即在北緯 21.2 度，東經 115.4 度附近，預料向西北偏西移動，時速約 25 公里，移向珠江口一帶。

預料天鴿會在今早相當接近珠江口一帶，並於下午在香港以西約 100 公里登陸，八號烈風或暴風信號會在日間大部分時間維持。

若天鴿更加靠近或增強，對香港的威脅會相當顯著。天文台不排除改發更高熱帶氣旋警告信號的可能性。

現時潮水比正常升高 0.4 米左右。在中午前出現的漲潮及風暴潮會令海水漲至比正常潮水位高一米或以上。海水上漲可能會引致部分低窪地區出現嚴重水浸。

隨著天鴿靠近，風力及雨勢將會持續增強，市民應提高警覺，採取防風防水浸措施。

八號烈風或暴風信號－防風措施報告：

1. 因為海面有非常大浪及湧浪，市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
  2. 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。
  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. 有關最新天氣消息，請留意電台或電視台最新的天氣廣播，或瀏覽香港天文台網頁。
- 

香港天文台在 2017 年 08 月 23 日上午 5 時 47 分發出有關熱帶氣旋警告。

八號東北烈風或暴風信號，現正生效。

預料本港吹東北風，平均風速每小時 63 公里或以上。

在上午 6 時，颱風天鴿集結在香港之東南約 140 公里，即在北緯 21.4 度，東經 115.1 度附近，預料向西北偏西移動，時速約 25 公里，移向珠江口一帶。

預料天鴿會在今早相當接近珠江口一帶，並於下午在香港以西約100公里登陸，八號烈風或暴風信號會在日間大部分時間維持。

若天鴿更加靠近或增強，對香港的威脅會相當顯著。天文台不排除改發更高熱帶氣旋警告信號的可能性。

現時潮水比正常升高0.4米左右。在中午前出現的漲潮及風暴潮會令海水漲至比正常潮水位高一米或以上。海水上漲可能會引致部分低窪地區出現嚴重水浸。

隨著天鴿靠近，風力及雨勢將會持續增強，市民應提高警覺，採取防風防水浸措施。在過去一小時，大老山及橫瀾島分別錄得的最高持續風速為每小時77及72公里，最高陣風分別為每小時103及86公里。

八號烈風或暴風信號－防風措施報告：

1. 因為海面有非常大浪及湧浪，市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
2. 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。
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. 有關最新天氣消息，請留意電台或電視台最新的天氣廣播，或瀏覽香港天文台網頁。

---

香港天文台在2017年08月23日上午6時46分發出有關熱帶氣旋警告。

八號東北烈風或暴風信號，現正生效。

預料本港吹東北風，平均風速每小時63公里或以上。

在上午7時，颱風天鴿集結在香港之東南偏南約120公里，即在北緯21.4度，東經114.8度附近，預料向西北偏西移動，時速約25公里，移向珠江口一帶。

預料天鴿會在今早相當接近珠江口一帶，並於下午在香港以西約100公里以內登陸，八號烈風或暴風信號會在日間大部分時間維持。

若天鴿更加靠近或增強，對香港的威脅會顯著增加。天文台不排除改發更高熱帶氣旋警告信號的可能性。

現時潮水比正常升高0.5米左右。在中午前出現的漲潮及風暴潮會令海水漲至比正常潮水位高一米或以上。海水上漲可能會引致部分低窪地區出現嚴重水浸。

隨著天鴿靠近，風力及雨勢將會持續增強，市民應提高警覺，採取防風防水浸措施。

在過去一小時，大老山及橫瀾島分別錄得的最高持續風速為每小時83及79公里，最高陣風分別為每小時113及96公里。

八號烈風或暴風信號－防風措施報告：

1. 因為海面有非常大浪及湧浪，市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
2. 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。
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. 有關最新天氣消息，請留意電台或電視台最新的天氣廣播，或瀏覽香港天文台網頁。

---

香港天文台在2017年08月23日上午7時49分發出有關熱帶氣旋警告。

八號東北烈風或暴風信號，現正生效。

預料本港吹東北風，平均風速每小時63公里或以上。

在上午8時，颱風天鴿集結在香港天文台之東南偏南約100公里，即在北緯21.5度，東經114.6度附近，預料向西北偏西移動，時速約25公里，移向珠江口一帶。

預料天鴿會在今早相當接近珠江口一帶，並於下午在香港以西約100公里以內登陸，八號烈風或暴風信號會在日間大部分時間維持。

過去數小時，本港風力正顯著增強，離岸海域開始受暴風影響。當本港風力再進一步加強，天文台會改發更高熱帶氣旋警告信號。

預料鰲魚涌的海水高度會在上午9時至下午2時期間上漲至海圖基準面以上3米或更高，而預料吐露港的海水高度會在中午12時左右上漲至海圖基準面約5.0米，海水上漲可能會引致低窪地區出現嚴重水浸。市民應遠離岸邊及停止所有戶外活動。

隨著天鴿靠近，風力及雨勢將會持續增強，市民應完成所有防風防水浸措施。在過去一小時，橫瀾島及大老山分別錄得的最高持續風速為每小時111及100公里，最高陣風分別為每小時143及137公里。

八號烈風或暴風信號－防風措施報告：

1. 因為海面有非常大浪及湧浪，市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
2. 香港國際機場的航班可能受到天氣影響。旅客前往機場前，請先向航空公司查詢航班情況。
3. 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。

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.有關最新天氣消息，請留意電台或電視台最新的天氣廣播，或瀏覽香港天文台網頁。

---

香港天文台在2017年08月23日上午8時10分發出有關熱帶氣旋警告。

九號烈風或暴風風力增強信號在上午8時10分發出。

---

香港天文台在2017年08月23日上午8時20分發出有關熱帶氣旋警告。

九號烈風或暴風風力增強信號，在上午8時10分發出。

預料當天鴿接近香港時，本港風力顯著增強。

颱風天鴿已增強為一強颱風。

在上午8時，天鴿集結在香港天文台之東南偏南約100公里，即在北緯21.5度，東經114.6度附近，預料向西北偏西移動，時速約25公里，移向珠江口一帶。

過去數小時，本港風力顯著增強，離岸海域正受暴風影響。未來數小時，天鴿會最接近本港，在香港以南約50公里處掠過。當本港風力再進一步加強，天文台考慮改發更高熱帶氣旋警告信號。

預料鯪魚涌的海水高度會在上午9時至下午2時期間上漲至海圖基準面以上3米或更高，而預料吐露港的海水高度會在中午12時左右上漲至海圖基準面約5.0米，海水上漲可能會引致低窪地區出現嚴重水浸。市民應遠離岸邊及停止所有戶外活動。

隨著天鴿靠近，風力及雨勢將會持續增強，市民應完成所有防風防水浸措施。

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。請留意有關熱帶氣旋警告的廣播。

4.因為海面有非常大浪及湧浪，市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。

5. 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。

6. 香港國際機場的航班可能受到天氣影響。旅客前往機場前，請先向航空公司查詢航班情況。

---

香港天文台在 2017 年 08 月 23 日上午 8 時 45 分發出有關熱帶氣旋警告。

九號烈風或暴風風力增強信號，現正生效。

預料當天鴿接近香港時，本港風力顯著增強。

在上午 9 時，強颱風天鴿集結在香港天文台以南約 80 公里，即在北緯 21.6 度，東經 114.3 度附近，預料向西北偏西移動，時速約 25 公里，移向珠江口一帶。

過去數小時，本港風力顯著增強，離岸海域正受暴風影響。未來數小時，天鴿會最接近本港，在香港以南約 50 公里處掠過。當本港風力再進一步加強，天文台考慮改發更高熱帶氣旋警告信號。

預料鯪魚涌的海水高度會在上午 9 時至下午 2 時期間上漲至海圖基準面以上 3 米或更高，而預料吐露港的海水高度會在中午 12 時左右上漲至海圖基準面約 5.0 米，海水上漲可能會引致低窪地區出現嚴重水浸。市民應遠離岸邊及停止所有戶外活動。

隨著天鴿靠近，風力及雨勢將會持續增強，市民應完成所有防風防水浸措施。

在過去一小時，大老山及橫瀾島分別錄得的最高持續風速為每小時 128 及 127 公里，最高陣風分別為每小時 168 及 150 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。請留意有關熱帶氣旋警告的廣播。

4. 因為海面有巨浪及湧浪，市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。

5. 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。

6. 香港國際機場的航班可能受到天氣影響。旅客前往機場前，請先向航空公司查詢航班情況。

---

香港天文台在 2017 年 08 月 23 日上午 9 時 10 分發出有關熱帶氣旋警告。

十號颶風信號在上午 9 時 10 分發出。

---

香港天文台在 2017 年 08 月 23 日上午 9 時 36 分發出有關熱帶氣旋警告。

十號颶風信號，在上午 9 時 10 分發出。

表示本港平均風速每小時 118 公里或以上。

在上午 9 時，強颱風天鴿集結在香港天文台以南約 80 公里，即在北緯 21.6 度，東經 114.3 度附近，預料向西北偏西移動，時速約 25 公里，移向珠江口一帶。

颶風正影響香港東南部地區，隨著天鴿移向珠江口西面，本港將會逐漸轉吹東南風，而颶風亦會影響本港其餘地區。預料十號颶風信號會維持數小時。天文台提醒市民不要離開有屏蔽的地方並留意其破壞性的風力，及可能發生的山泥傾瀉及水浸。

鰲魚涌的海水高度已升至海圖基準面以上 3 米，並會繼續上升，而預料吐露港的海水高度會在中午 12 時左右上漲至海圖基準面約 5.0 米，海水上漲可能會引致低窪地區出現嚴重水浸，市民應遠離岸邊及低窪地區。

在過去一小時，大老山及橫瀾島分別錄得的最高持續風速為每小時 128 及 127 公里，最高陣風分別為每小時 168 及 150 公里。

防風措施報告：

1. 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。請留意有關熱帶氣旋警告的廣播。
  4. 因為海面有巨浪及湧浪，市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
  5. 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。
  6. 香港國際機場的航班可能受到天氣影響。旅客前往機場前，請先向航空公司查詢航班情況。
-

香港天文台在 2017 年 08 月 23 日上午 9 時 46 分發出有關熱帶氣旋警告。

十號颶風信號，現正生效。

表示本港平均風速每小時 118 公里或以上。

在上午 10 時，強颶風天鴿集結在香港天文台之西南偏南約 60 公里，即在北緯 21.8 度，東經 114.0 度附近，預料向西北偏西移動，時速約 25 公里，移向珠江口以西一帶。

颶風正影響香港東南部地區，隨著天鴿移向珠江口西面，本港將會逐漸轉吹東南風，而颶風亦會影響本港其餘地區。預料十號颶風信號會維持數小時。天文台提醒市民不要離開有屏蔽的地方並留意其破壞性的風力，及可能發生的山泥傾瀉及水浸。

鰲魚涌的海水高度已升至海圖基準面以上 3 米，並會繼續上升，而預料吐露港的海水高度會在中午 12 時左右上漲至海圖基準面約 5.0 米，海水上漲可能會引致低窪地區出現嚴重水浸，市民應遠離岸邊及低窪地區。

在過去一小時，橫瀾島、大老山及長洲泳灘分別錄得的最高持續風速為每小時 141、135 及 126 公里，最高陣風分別為每小時 192、187 及 163 公里。

防風措施報告：

1. 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。請留意有關熱帶氣旋警告的廣播。
4. 因為海面有巨浪及湧浪，市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
5. 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。
6. 香港國際機場的航班可能受到天氣影響。旅客前往機場前，請先向航空公司查詢航班情況。

---

香港天文台在 2017 年 08 月 23 日上午 10 時 46 分發出有關熱帶氣旋警告。

十號颶風信號，現正生效。

表示本港平均風速每小時 118 公里或以上。

在上午 11 時，強颶風天鴿集結在香港天文台之西南約 60 公里，即在北緯 21.9 度，東經 113.8 度附近，預料向西北偏西移動，時速約 25 公里，移向珠江口西面一帶。

未來數小時，天鴿最接近本港，在香港以南約60公里地方掠過。颶風正影響香港南部地區，隨著天鴿移向珠江口西面，本港將會逐漸轉吹東南風。預料十號颶風信號會維持數小時。天文台提醒市民不要離開有屏蔽的地方並留意其破壞性的風力，及可能發生的山泥傾瀉及水浸。

鰲魚涌的海水高度已升至海圖基準面以上3.6米，並會繼續上升，而預料吐露港的海水高度會在中午12時左右上漲至海圖基準面約5.0米，海水上漲可能會引致低窪地區出現嚴重水浸，市民應遠離岸邊及低窪地區。在過去一小時，昂坪、橫瀾島及長洲泳灘分別錄得的最高持續風速為每小時151、136及132公里，最高陣風分別為每小時195、159及193公里。

防風措施報告：

1. 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。請留意有關熱帶氣旋警告的廣播。
4. 因為海面有巨浪及湧浪，市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
5. 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。
6. 香港國際機場的航班可能受到天氣影響。旅客前往機場前，請先向航空公司查詢航班情況。

---

香港天文台在2017年08月23日上午11時46分發出有關熱帶氣旋警告。

十號颶風信號，現正生效。

表示本港平均風速每小時118公里或以上。

在正午12時，強颶風天鴿集結在香港天文台之西南偏西約70公里，即在北緯22.0度，東經113.6度附近，預料向西北偏西移動，時速約25公里，移向珠江口西面一帶。

天鴿現正最接近本港，在香港以南約60公里地方掠過。颶風正影響香港南部地區，隨著天鴿移向珠江口西面，本港正轉吹東南風。預料十號颶風信號會維持兩三小時。天文台提醒市民不要離開有屏蔽的地方並留意其破壞性的風力，及可能發生的山泥傾瀉及水浸。

鰲魚涌的海水高度已升至海圖基準面以上3.6米，而大澳的海水高度亦已上漲至海圖基準面以上3.4米，海水上漲可能會引致低窪地區出現嚴重水浸，市民應遠



離岸邊及低窪地區。在過去一小時，昂坪、長洲及橫瀾島分別錄得的最高持續風速為每小時172、132及128公里，最高陣風分別為每小時223、171及137公里。

防風措施報告：

1. 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。請留意有關熱帶氣旋警告的廣播。
4. 因為海面有巨浪及湧浪，市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
5. 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。
6. 香港國際機場的航班可能受到天氣影響。旅客前往機場前，請先向航空公司查詢航班情況。

---

香港天文台在2017年08月23日下午12時47分發出有關熱帶氣旋警告。

十號颶風信號，現正生效。

表示本港平均風速每小時118公里或以上。

在下午1時，強颶風天鴿集結在香港天文台之西南偏西約80公里，即在北緯22.1度，東經113.4度附近，預料向西北偏西移動，時速約25公里，移向珠江口西面一帶。

天鴿即將在澳門以西的珠海市登陸，預料會逐漸遠離本港，並開始減弱。颶風仍然影響香港西南部，當颶風不再影響香港時，天文台會改發八號烈風或暴風信號。

大澳的海水高度已上漲至海圖基準面以上3.7米，引致低窪地區出現嚴重水浸，市民應遠離岸邊及低窪地區。在過去一小時，長洲及昂坪分別錄得的最高持續風速為每小時126及123公里，最高陣風分別為每小時154及207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。請留意有關熱帶氣旋警告的廣播。
- 4.因為海面有巨浪及湧浪，市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
- 5.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。
- 6.香港國際機場的航班可能受到天氣影響。旅客前往機場前，請先向航空公司查詢航班情況。

---

香港天文台在2017年08月23日下午1時51分發出有關熱帶氣旋警告。

十號颶風信號，現正生效。

表示本港平均風速每小時118公里或以上。

在下午2時，強颱風天鴿集結在香港以西約110公里，即在北緯22.2度，東經113.1度附近，預料向西北偏西移動，時速約25公里，移入廣東內陸並逐漸減弱。

天鴿已在澳門以西的珠海市登陸，並逐漸遠離本港，天文台即將改發八號東南烈風或暴風信號。

大澳的海水高度在過去一小時曾在海圖基準面以上3.5米，而水位正逐步下降。在過去一小時，昂坪錄得的最高持續風速為每小時120公里，最高陣風為每小時193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。請留意有關熱帶氣旋警告的廣播。
  - 4.因為海面有巨浪及湧浪，市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
  - 5.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。
  - 6.香港國際機場的航班可能受到天氣影響。旅客前往機場前，請先向航空公司查詢航班情況。
-

香港天文台在 2017 年 08 月 23 日下午 2 時 13 分發出有關熱帶氣旋警告。

八號東南烈風或暴風信號在下午 2 時 10 分發出，取代十號颶風信號。

---

香港天文台在 2017 年 08 月 23 日下午 2 時 21 分發出有關熱帶氣旋警告。

八號東南烈風或暴風信號，在下午 2 時 10 分發出。

預料本港吹東南風，平均風速每小時 63 公里或以上。

在下午 2 時，強颱風天鴿集結在香港以西約 110 公里，即在北緯 22.2 度，東經 113.1 度附近，預料向西北偏西移動，時速約 25 公里，移入廣東內陸並逐漸減弱。

隨著天鴿逐漸遠離，本港風力正在減弱，但本港西南部仍然吹烈風，高地更吹暴風。當本港風勢進一步減弱，不再受烈風或暴風影響，天文台會改發三號強風信號。在過去一小時，沙洲及赤鱸角分別錄得的最高持續風速為每小時 93 及 66 公里，最高陣風分別為每小時 137 及 116 公里。

八號烈風或暴風信號－防風措施報告：

1. 熱帶氣旋雖然開始遠離本港，但仍有一段時間吹烈風，各位請留在室內直至風力減弱為止，以策安全。在任何情況下，切勿接觸被風吹倒的電線。
  2. 因為海面有非常大浪及湧浪，市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
  3. 有些地方仍然吹烈風及狂風，切勿鬆懈防風措施。
  4. 請將汽車停放在最安全的地方。
  5. 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。
  6. 香港國際機場的航班可能受到天氣影響。旅客前往機場前，請先向航空公司查詢航班情況。
  7. 有關最新天氣消息，請留意電台或電視台最新的天氣廣播，或瀏覽香港天文台網頁。
- 

香港天文台在 2017 年 08 月 23 日下午 2 時 46 分發出有關熱帶氣旋警告。

八號東南烈風或暴風信號，現正生效。

預料本港吹東南風，平均風速每小時 63 公里或以上。

在下午 3 時，強颱風天鴿集結在香港以西約 140 公里，即在北緯 22.2 度，東經 112.8 度附近，預料向西北偏西移動，時速約 25 公里，移入廣東內陸，並逐漸減弱。

隨著天鴿逐漸遠離，本港風力正在減弱，但本港西南部仍然吹烈風，高地更吹暴風。當本港風勢減弱的趨勢持續，天文台會考慮在黃昏前改發三號強風信號。

在過去一小時，沙洲及赤鱸角分別錄得的最高持續風速為每小時86及65公里，最高陣風分別為每小時103及99公里。

八號烈風或暴風信號－防風措施報告：

1. 熱帶氣旋雖然開始遠離本港，但仍有一段時間吹烈風，各位請留在室內直至風力減弱為止，以策安全。在任何情況下，切勿接觸被風吹倒的電線。
2. 因為海面有非常大浪及湧浪，市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
3. 有些地方仍然吹烈風及狂風，切勿鬆懈防風措施。
4. 請將汽車停放在最安全的地方。
5. 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。
6. 香港國際機場的航班可能受到天氣影響。旅客前往機場前，請先向航空公司查詢航班情況。
7. 有關最新天氣消息，請留意電台或電視台最新的天氣廣播，或瀏覽香港天文台網頁。

---

香港天文台在2017年08月23日下午3時45分發出有關熱帶氣旋警告。

八號東南烈風或暴風信號，現正生效。

預料本港吹東南風，平均風速每小時63公里或以上。

強颱風天鴿已減弱為一颱風。

在下午4時，天鴿集結在香港以西約170公里，即在北緯22.4度，東經112.5度附近，預料向西北偏西移動，時速約25公里，移入廣東內陸，並逐漸減弱。

隨著天鴿逐漸遠離，本港風力正在減弱，但本港西南部仍然間中吹烈風。當本港風勢進一步減弱，天文台會考慮在六時前改發三號強風信號。在過去一小時，昂坪錄得的最高持續風速為每小時77公里，最高陣風為每小時127公里。

八號烈風或暴風信號－防風措施報告：

1. 熱帶氣旋雖然開始遠離本港，但仍有一段時間吹烈風，各位請留在室內直至風力減弱為止，以策安全。在任何情況下，切勿接觸被風吹倒的電線。
2. 因為海面有非常大浪及湧浪，市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
3. 有些地方仍然吹烈風及狂風，切勿鬆懈防風措施。
4. 請將汽車停放在最安全的地方。
5. 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。

6. 香港國際機場的航班可能受到天氣影響。旅客前往機場前，請先向航空公司查詢航班情況。

7. 有關最新天氣消息，請留意電台或電視台最新的天氣廣播，或瀏覽香港天文台網頁。

---

香港天文台在 2017 年 08 月 23 日下午 4 時 46 分發出有關熱帶氣旋警告。

八號東南烈風或暴風信號，現正生效。

預料本港吹東南風，平均風速每小時 63 公里或以上。

在下午 5 時，颱風天鴿集結在香港以西約 200 公里，即在北緯 22.5 度，東經 112.2 度附近，預料向西北偏西移動，時速約 25 公里，移入廣東內陸，並逐漸減弱。

隨著天鴿逐漸遠離，本港風力正在減弱，天文台即將改發三號強風信號。

受天鴿相關的外圍雨帶影響，本港仍間中有驟雨及狂風。

在過去一小時，昂坪及沙洲分別錄得的最高持續風速為每小時 60 及 52 公里，最高陣風分別為每小時 85 及 71 公里。

八號烈風或暴風信號－防風措施報告：

1. 熱帶氣旋雖然開始遠離本港，但仍有一段時間吹烈風，各位請留在室內直至風力減弱為止，以策安全。在任何情況下，切勿接觸被風吹倒的電線。
2. 因為海面有非常大浪及湧浪，市民應該遠離岸邊及停止所有水上活動。
3. 有些地方仍然吹烈風及狂風，切勿鬆懈防風措施。
4. 請將汽車停放在最安全的地方。
5. 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。
6. 香港國際機場的航班可能受到天氣影響。旅客前往機場前，請先向航空公司查詢航班情況。
7. 有關最新天氣消息，請留意電台或電視台最新的天氣廣播，或瀏覽香港天文台網頁。