

# ข้อมูลการใช้ชีวิตประจำวันนานาชาติ



## P กรณีฉุกเฉิน / อุบัติภัย

▶ [P กรณีฉุกเฉิน / อุบัติภัย](#)

## 2 กรณีเกิดภัยธรรมชาติ

### 2-6 การรับข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับภัยธรรมชาติ

เพื่อป้องกันภัยธรรมชาติจากสภาพอากาศ

อันดับแรกควรฟังข้อมูลการเตือน, การเตือนภัย, ข้อมูลการพยากรณ์อากาศที่กรมอุตุนิยมวิทยารายงานอย่างกระตือรือร้น เนื่องจากข้อมูลเหล่านี้จะถูกรายงานทางโทรทัศน์, วิทยุ

หรือแม้แต่การแจ้งทางอินเทอร์เน็ต ดังนั้นจึงควรสนใจรับทราบข้อมูลล่าสุดอยู่เสมอ นอกจากนี้ในกรณีของพายุ หรือฝน

สามารถรับทราบข้อมูลอันตรายที่ใกล้เข้ามาจากข้อมูลการพยากรณ์อากาศทางโทรทัศน์ หรือวิทยุ

### (1) การรับข้อมูล [แจ้งการระวัง] / [แจ้งเตือน] จากวิทยุและโทรทัศน์

การ [แจ้งระวัง] คือการประกาศเมื่อเกรงว่าจะเกิดภัยธรรมชาติ [การแจ้งเตือน] คือ

การประกาศเมื่อเกรงว่าจะเกิดภัยธรรมชาติที่รุนแรง

ถึงแม้ว่าการแจ้งเตือนจัดอยู่ในสถานการณ์ที่ต้องเฝ้าระมัดระวังมากกว่า

แต่ไม่ได้หมายความว่าถ้าเป็นการแจ้งระวังแล้วจะวางใจได้

ควรใส่ใจกับข้อมูลสภาพอากาศของโทรทัศน์และวิทยุ และเตรียมพร้อมรับมือกับภัยธรรมชาติ

### • การเตือน

การเตือนการเกิดฝนตกหนัก	การประกาศในกรณีที่คาดการณ์ว่าจะเกิดภัยธรรมชาติร้ายแรงจากฝนตกหนัก อาจเป็นผลทำให้เกิดอุบัติเหตุที่ร้ายแรง เช่น น้ำท่วมหรือแผ่นดินถล่ม
การเตือนการเกิดน้ำท่วม	การประกาศในกรณีที่คาดการณ์ว่าจะเกิดภัยธรรมชาติร้ายแรงจากน้ำในแม่น้ำเพิ่มปริมาณขึ้นเนื่องจากฝนตกหนัก, ฝนตกเป็นระยะเวลานาน หรือ น้ำแข็งละลาย เป็นต้น อาจทำให้เกิดอุบัติเหตุจากน้ำในแม่น้ำเพิ่มปริมาณ, น้ำไหลป่า, เขื่อนแตก หรือซาร์ต ในกรณีที่มีการระบุชื่อแม่น้ำโดยเฉพาะก็จะมีการประกาศระวังการเกิดน้ำท่วมสำหรับแม่น้ำที่มีการระบุเอาไว้
การเตือนการเกิดหิมะตกหนัก	การประกาศในกรณีที่คาดการณ์ว่าจะเกิดภัยธรรมชาติที่รุนแรงเนื่องจากหิมะตกหนัก
การเตือนการเกิดลมพายุ	การประกาศในกรณีที่คาดการณ์ว่าจะเกิดภัยธรรมชาติที่รุนแรงเนื่องจากลมพายุ
การเตือนการเกิดพายุหิมะ	การประกาศในกรณีที่คาดการณ์ว่าจะเกิดภัยธรรมชาติจากลมพายุที่เกิดขึ้นพร้อมหิมะตก การแจ้งเตือนในกรณีที่คาดการณ์ว่าจะเกิด [ภัยธรรมชาติจากลมแรง] รวมถึง [อุปสรรคทางทัศนวิสัยจากหิมะที่ตกลงมาพร้อมกัน] ความเสียหายจาก(ผลกระทบที่สามารถมองผ่านได้) เป็นต้น] เป็นการประกาศ [แจ้งให้ระวังหิมะตกหนัก] เมื่อคาดการณ์ว่าจะเกิดภัยธรรมชาติจากหิมะตกหนักไม่ได้หมายถึง [หิมะตกหนัก+ลมแรง]
การเตือนการเกิดคลื่นรุนแรง	การประกาศในกรณีที่คาดการณ์ว่าจะเกิดภัยธรรมชาติที่รุนแรงจากคลื่นสูง [คลื่นสูง] กับ [คลื่นยักษ์(ทสึนามิ)] ที่เกิดจากแผ่นดินไหวไม่เหมือนกัน
การเตือนการเกิดน้ำไหลป่า	การประกาศในกรณีที่คาดการณ์ว่าจะเกิดภัยธรรมชาติที่รุนแรงเนื่องจากระดับน้ำทะเลสูงขึ้นเนื่องจากพายุใต้ฝุ่น และความกดอากาศต่ำ เป็นต้น



# ข้อมูลการใช้ชีวิตประจำวันนานาชาติ



## P กรณีฉุกเฉิน / อุบัติภัย

▶ [P กรณีฉุกเฉิน / อุบัติภัย](#)

### ● แฉงการระวัง

แฉงระวังฝนตกหนัก	การประกาศในกรณีที่เกิดการณ้ว่าจะเกิดภัยธรรมชาติจากฝนตกหนัก อาจทำให้เกิดน้ำท่วมหรือแผ่นดินถล่มถึงแม้ว่าฝนจะหยุดตกแล้วแต่ยังมีความกังวลว่าจะเกิดแผ่นดินถล่มอยู่ก็จะมีการประกาศอย่างต่อเนื่อง
แฉงระวังน้ำท่วม	การประกาศในกรณีที่เกิดการณ้ว่าจะเกิดภัยธรรมชาติจากปริมาณน้ำที่เพิ่มขึ้นเนื่องจากฝนตกหนัก, ฝนตกเป็นเวลานาน หรือ หิมะละลาย อาจทำให้เกิดอุบัติน้จากน้ำในแม่น้ำเพิ่มปริมาณ, น้ำไหลป่า, เขื่อนแตก หรือ หารุด ในกรณีที่มีการระบุชื่อแม่น้ำโดยเฉพาะก็จะมีการประกาศแฉงระวังการเกิดน้ำท่วมสำหรับแม่น้ำที่มีการระบุเอาไว้
แฉงระวังหิมะตกหนัก	การประกาศในกรณีที่เกิดการณ้ว่าจะเกิดภัยธรรมชาติจากหิมะตกหนัก
แฉงระวังลมแรง	การประกาศในกรณีที่เกิดการณ้ว่าจะเกิดภัยธรรมชาติจากลมแรง
แฉงระวังพายุกหิมะ	การประกาศในกรณีที่เกิดการณ้ว่าจะเกิดภัยธรรมชาติจากลมพายุกที่เพิ่มขึ้นพร้อมหิมะตก การแฉงเตือนในกรณีที่เกิดการณ้ว่าจะเกิด [ภัยธรรมชาติจากลมแรง] รวมถึง [อุปสรรคทางทัศนวิสัยจากหิมะที่ตกลงมาพร้อมกัน ความเสียหายจาก(ผลกระทบที่สามารถมองผ่านได้)เป็นต้น] เป็นการประกาศ [แฉงให้ระวังหิมะตกหนัก] เมื่อคาดการณ์ว่าจะเกิดภัยธรรมชาติจากหิมะตกหนักไม่ได้หมายถึง [หิมะตกหนัก+ลมแรง]
แฉงระวังคลื่นสูง	การประกาศในกรณีที่เกิดการณ้ว่าจะเกิดภัยธรรมชาติจากคลื่นสูง [คลื่นสูง] กับ [คลื่นยักษ์(ทสึนามิ)] ที่เกิดจากแผ่นดินไหวไม่เหมือนกัน
แฉงระวังระดับน้ำเพิ่มขึ้น	การประกาศในกรณีที่เกิดการณ้ว่าจะเกิดภัยธรรมชาติเนื่องมาจากระดับน้ำทะเลที่เพิ่มสูงขึ้นเนื่องมาจากพายุกได้ฝนหรือจากความกดอากาศต่ำ เป็นต้น
แฉงระวังการเกิดหมอกหนา	การประกาศในกรณีที่เกิดการณ้ว่าจะเกิดภัยธรรมชาติเนื่องมาจากมีหมอกลงจัด อาจทำให้เกิดการติดขัดของทัศนวิสัยในการเดินทาง
แฉงการระวังฝนฟ้าคะนอง	การประกาศในกรณีที่เกิดการณ้ว่าจะเกิดภัยธรรมชาติจากฟ้าผ่า นอกจากนี้ อาจมีการเตือนให้ระวังเกี่ยวกับการเกิดพายุกฝนและพายุกลูกเห็บด้านล่างของกลุ่มเมฆฟ้าคะนองซึ่งเกิดขึ้นบ่อย
แฉงการระวังหิมะถล่ม	การประกาศในกรณีที่เกิดการณ้ว่าจะเกิดภัยธรรมชาติจากหิมะถล่ม
แฉงการระวังหิมะละลาย	การประกาศในกรณีที่เกิดการณ้ว่าจะเกิดภัยธรรมชาติจากหิมะละลาย
แฉงระวังอากาศแห้ง	การประกาศในกรณีที่เกิดการณ้ว่าความชื้นในอากาศต่ำกว่าปกติและอาจเกิดภัยพิบัติ และจะมีการประกาศรายละเอียดภัยพิบัติที่อาจเกิดขึ้นหากระดับความชื้นต่ำกว่าเกณฑ์ที่ระบุ
แฉงระวังอุณหภูมิต่ำ	การประกาศในกรณีที่เกิดการณ้ว่าอุณหภูมิลดต่ำลงมากจนอาจก่อให้เกิดภัยพิบัติและจะมีการประกาศรายละเอียดภัยพิบัติเพิ่มเติมหากเกิดภัยที่ร้ายแรง เช่น เกิดความเสียหายแก่ผลผลิตทางการเกษตรหรือท่อน้ำแข็งตัวจนแตก

## (2) การรับข้อมูลจากสำนักงานเทศบาล

เมื่อเกิดภัยธรรมชาติ หรือเกรงว่าจะเกิดภัยธรรมชาติ เช่น พายุก, น้ำท่วม หรือแผ่นดินไหว

สำนักงานเทศบาลส่วนใหญ่จะแฉงสถานการณ์การเกิดภัยพิบัติ หรือ แฉงการอพยพ

ให้ประชาชนได้รับทราบด้วยเครื่องขยายเสียงสำหรับประชาสัมพันธ์

ควรให้ความสนใจข้อมูลเกี่ยวกับภัยธรรมชาติจากสำนักงานเทศบาลรวมทั้งข้อมูลจากโทรทัศน์และวิทยุ

