

# “Dự báo Sóng nhiệt dựa trên Tác động” là gì?

Cơ quan Khí tượng Hàn Quốc (KMA) cung cấp các dự báo về sóng nhiệt dựa trên tác động để ngăn chặn thiệt hại do chúng gây ra. Dự báo sóng nhiệt dựa trên tác động dự đoán tác động dự kiến do các sóng nhiệt gây ra ở các lĩnh vực khác nhau, cũng như những cách ứng phó tùy thuộc vào tác động và lĩnh vực.


## Các lĩnh vực

KMA cung cấp dự báo về sóng nhiệt dựa trên tác động đối với **sáu lĩnh vực chính** chịu ảnh hưởng.

 <b>Y tế</b> (Công chúng, các nhóm dễ bị tổn thương)	 <b>Công nghiệp</b>	 <b>Gia súc</b>
 <b>Nông nghiệp</b>	 <b>Ngư nghiệp</b>	 <b>Các ngành khác</b> (Giao thông, hỏa hoạn, mất điện)

## Các mức độ nguy hiểm

Mức độ nguy hiểm của những sóng nhiệt được phân chia thành **bốn-cấp độ-màu**.

Cấp độ rủi ro	Tiêu chí
 <b>Chú ý</b>	Cuộc sống hàng ngày có thể bị ảnh hưởng nhưng một số tác động có thể xảy ra đối với các nhóm dễ bị tổn thương.
 <b>Thận trọng</b>	Dự kiến sẽ xảy ra thiệt hại ở mức độ thấp ở một số nơi của khu vực bị ảnh hưởng.
 <b>Cảnh báo</b>	Dự kiến sẽ xảy ra thiệt hại đáng chú ý ở nhiều nơi trong khu vực bị ảnh hưởng. Các tác động dự kiến sẽ diễn ra trong một thời gian ngắn.
 <b>Nguy hiểm</b>	Dự kiến sẽ xảy ra thiệt hại ở hầu hết các bộ phận của khu vực bị ảnh hưởng và thiệt hại nghiêm trọng có thể xảy ra ở một số bộ phận. Các tác động dự kiến sẽ diễn ra trong một thời gian dài.

# Vì một mùa hè an toàn Kiểm tra cấp độ rủi ro của sóng nhiệt



Dự báo về sóng nhiệt dựa trên tác động được đưa ra **lúc 11:30 sáng**, trong khi tác động dự kiến của các sóng nhiệt ở **cấp độ chú ý hoặc cao hơn trong lĩnh vực y tế** đưa ra vào ngày hôm sau.

### Dự báo sóng nhiệt tùy chỉnh dựa trên tác động cho người lao động

Truy cập [trang web di động Dự báo sóng nhiệt tùy chỉnh](#) dựa trên tác động cho người lao động để kiểm tra Dự báo sóng nhiệt tùy chỉnh dựa trên tác động cho người lao động và thông tin thời tiết khác



Mã QR của Dự báo sóng nhiệt tùy chỉnh dựa trên tác động cho người lao động



### Ứng dụng Thời tiết KMA

Ứng dụng Thời tiết KMA gửi các dự báo về sóng nhiệt dựa trên tác động. Tải xuống Ứng dụng Thời tiết KMA ngay bây giờ!



Android



iOS



Dành cho người làm việc ngoài trời

# Dự báo sóng nhiệt dựa trên tác động cho ngành công nghiệp

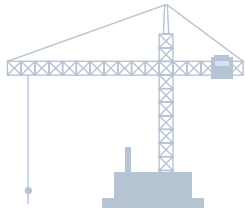


# Cách ứng phó với **sóng nhiệt!**

«► **Kiểm tra thông tin thời tiết như các dự báo sóng nhiệt dựa trên tác động.**

Các dự báo sóng nhiệt dựa trên tác động (dành cho ngành công nghiệp) cung cấp các thông tin như **cấp độ rủi ro** và **biện pháp đối phó**, cho các công nhân để bị tổn thương bởi các bệnh liên quan đến nhiệt.

**Cẩn thận với các bệnh liên quan đến nhiệt**



**Kiểm tra thông tin thời tiết như các dự báo sóng nhiệt dựa trên tác động.**

**Cấp độ rủi ro**

**Tiêu chí (nhiệt độ bề ngoài cao nhất)**

**Chú ý**

**31°C trở lên trong 2 ngày trở lên**

**Thận trọng**

(Tư vấn về sóng nhiệt)

**33°C trở lên trong 2 ngày trở lên**

**Cảnh báo**

(Cảnh báo về sóng nhiệt)

**35°C trở lên trong 2 ngày trở lên**

**Nguy hiểm**

(Cảnh báo về sóng nhiệt)

**38°C trở lên trong 1 ngày trở lên**

※ Nhiệt độ bề ngoài: Nhiệt độ tương đương mà con người cảm nhận được, gây ra do tác động kết hợp của nhiệt độ không khí, độ ẩm tương đối và tốc độ gió.

# Các biện pháp an toàn trong lĩnh vực Công nghiệp theo mức độ nguy hiểm

