



# Ano ang 'Mga Pagtataya ng Heat Wave na Nakabase sa Epekto'?

Nagkakaloob ang Korea Meteorological Administration (KMA) ng mga pagtataya ng Heat wave na nakabase sa epekto upang maiwasan ang pinsalang hatid ng Heat waves. Ang mga pagtataya ng Heat wave na nakabase sa epekto ay nagtataya ng inaasahang epekto ng Heat waves sa iba't ibang sektor, gayundin ng mga tugon na nakabase sa epekto at sektor.


## Mga Sektor

Nagkakaloob ang KMA ng impormasyon ng pagtataya ng Heat wave na nakabase sa epekto para sa anim na pangunahing sektor na apektado ng Heat waves

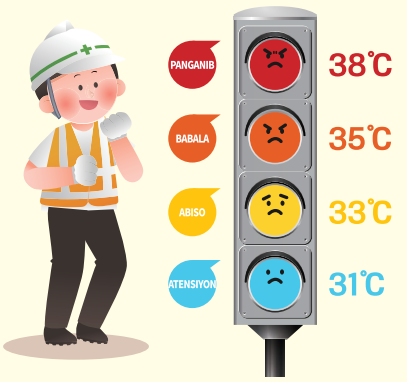
 <b>Kalusugan</b> (Pangkalahatang publiko, mga bulnerableng grupo)	 <b>Industriya</b>	 <b>Paghahayupan</b>
 <b>Agrikultura</b>	 <b>Aquaculture</b>	 <b>Iba pa</b> (Trapiko, Sunog, Blackout)

## Mga Antas ng Peligro

Nakakategorya ang mga peligro ng Heat waves sa apat na color-coded na antas.

Mga Antas ng Peligro	Pamantayan
	Maaaring maapektuhan ang pang-araw-araw na buhay ngunit ang ilang mga epekto ay malamang sa mga bulnerableng grupo.
	Inaasahang mangyari ang mababang antas ng pinsala sa ilang mga bahagi ng apektadong sektor.
	Inaasahang mangyari ang kapansin-pansing pinsala sa maraming bahagi ng apektadong sektor. Inaasahang tatagal ang epekto sa maikling panahon.
	Inaasahang mangyari ang pinsala sa malaking bahagi ng apektadong sektor at maaaring mangyari ang matinding pinsala sa ilang mga bahagi. Inaasahang tatagal ang epekto sa mahabang panahon.

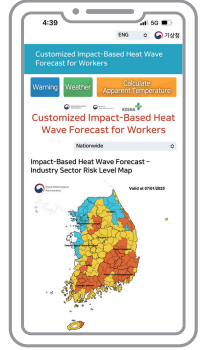
# para sa Ligtas na Tag-init! Suriin ang Antas ng Peligro ng Heat Wave



Inilabas ang pagtataya ng Heat wave na nakabase sa epekto sa ganap na 11:30A.M na ang epekto ng Heat waves ay inaasahang nasa antas-ng-atensiyon o mas mataas sa sektor ng kalusugan sa susunod na araw.

### Naaayon na Pagtataya ng Heat Wave na Nakabase sa Epekto para sa mga Manggagawa

Bisitahin ang mobile webpage ng Naaayon na Pagtataya ng Heat Wave na Nakabase sa Epekto para sa mga Manggagawa upang makita ang Naaayon na Pagtataya ng Heat Wave na Nakabase sa Epekto para sa mga Manggagawa at iba pang impormasyon sa panahon.



QR Code ng Naaayon na Pagtataya ng Heat Wave na Nakabase sa Epekto para sa mga Manggagawa



### KMA Weather App

Magpapadala sa iyo ang KMA Weather App ng push notifications ng mga pagtataya ng heat wave na nakabase sa epekto. I-download ang KMA Weather App ngayon na!



Android



iOS



## para sa mga Manggagawa sa Labas

# Mga Pagtataya ng Heat Wave na Nakabasesa Epekto para sa Industriya

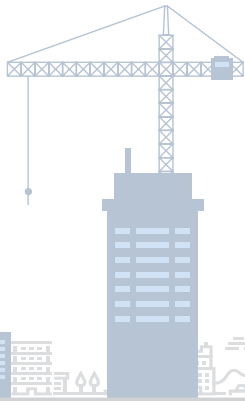


# Paano makaraos sa heat wave?

## 🔊 Suriin ang impormasyon ng panahon tulad ng mga pagtataya ng heat wave na nakabase sa epekto.

Ang mga pagtataya ng heat wave na nakabase sa epekto (para sa sektor ng industriya) ay **nagkakaloob ng impormasyon tulad ng mga antas ng peligro** at mga pagtugon na aksiyon sa mga manggagawang bulnerable sa mga sakit na maiuugnay sa init.

Mag-ingat sa mga sakit na may kaugnayan sa init!



### Pamantayan para sa Mga Pagtataya ng Heat Wave na Nakabase Epekto para sa Industriya

#### Mga Antas ng Peligro

#### Pamantayan

(ang pinakamataas na kapansin-pansing temperatura)

#### ATENSIYON

**31°C o mas mataas pa sa loob ng dalawang araw o higit pa**

#### ABISO

(Pagmasid sa Heat Wave)

**33°C o mas mataas pa sa loob ng dalawang araw o higit pa**

#### BABALA

(Babala sa Heat Wave)

**35°C o mas mataas pa sa loob ng dalawang araw o higit pa**

#### PANGANIB

(Babala sa Heat Wave)

**38°C o mas mataas pa sa loob ng isang araw o higit pa**

※ Kapansin-pansing temperatura: Ang katumbas na temperaturang napapansin ng mga tao, na idinulot ng pinagsamang mga epekto ng temperatura ng hangin, relatibong halumigmig, at bilis ng hangin.



# Mga Hakbang sa Kaligtasan para sa Industriya ayon sa Antas ng Peligro

