






<p><b>BERICHT VAN DE LUCHTKWALITEIT</b>  <b>INTERGEWESTELIJKE CEL</b> voor het LEEFMILIEU (IRCEL)  <i>Informing you on ambient air quality in the Belgian Regions</i>  Gaucheretstraat 92-94, 1030 BRUSSEL  tel: 02/227.57.01</p> <p>Internet-site : <a href="https://www.irceline.be">https://www.irceline.be</a></p> 	 
	
	

## Bericht van zondag 19 juni 2022 om 08u00

### OZON : informatiebericht

- **Gisteren zaterdag 18 juni: hoge ozonconcentraties. Overschrijding van de Europese informatiedrempel van 180 µg/m<sup>3</sup> op één meetplaats in Brussel.**
- **Vandaag zondag 19 juni en de volgende dagen : gevoelige verbetering van de luchtkwaliteit. Er worden geen overschrijdingen van de ozondrempel verwacht.**

### WAARNEMINGEN

#### Gisteren zaterdag 18 juni 2022

Gisteren zaterdag 18 juni 2022 werden hoge ozonconcentraties in de lucht gemeten<sup>1</sup>. De Europese informatiedrempel van 180 microgram per kubieke meter lucht werd lokaal op 1 meetplaats in het Brussels hoofdstedelijk gewest overschreden.

180 microgram/m<sup>3</sup> is de Europese drempelwaarde waarbij men de bevolking moet informeren.

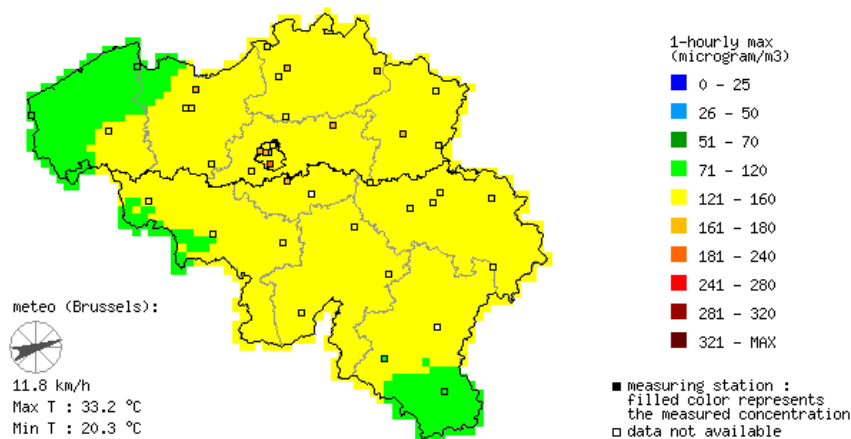
Meer informatie over deze overschrijding:

Code	Plaats	Duur van de overschrijding	Hoogste uurgemiddelde concentratie (microgram (µg)/m <sup>3</sup> )	Hoogste 8-uurgemiddelde concentratie (microgram (µg)/m <sup>3</sup> )
41R012	Ukkel	19u00 - 20u00	181 µg/m <sup>3</sup> om 20u00	157 µg/m <sup>3</sup> om 22u00

De hoogste gemeten uurgemiddelde ozonconcentratie in Vlaanderen was 177 µg/m<sup>3</sup> (Aarschot), in Brussel 181 µg/m<sup>3</sup> (Ukkel) en in Wallonië 170 µg/m<sup>3</sup> (Rixensart).

<sup>1(1)</sup> De luchtkwaliteitsmeetnetten worden in Vlaanderen uitgebaat door de Vlaamse Milieumaatschappij (<https://www.vmm.be>), in Wallonië door l'Institut Scientifique de Service Public (<https://www.issep.be>) en het Agence Wallonne de l'Air et du Climat (AWAC) (<https://airclimat.wallonie.be>) en in Brussel door Leefmilieu Brussel (<https://leefmilieu.brussels>).

Daily highest 1-hourly Ozone concentrations on: Saturday 18/06/2022



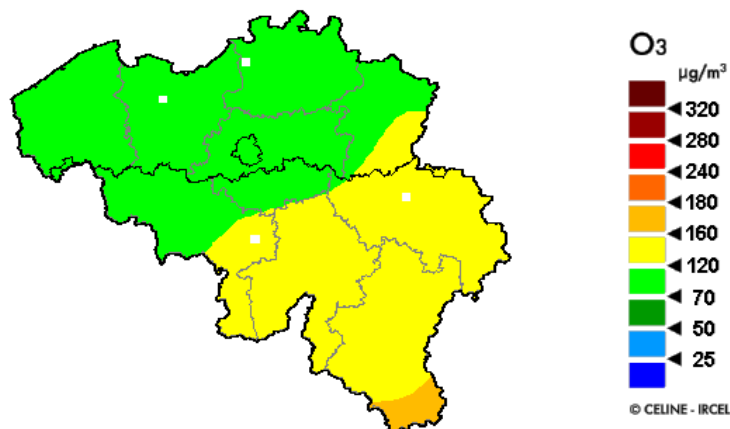
Hoogste ozonconcentraties gisteren zaterdag 18 juni 2022

## VERWACHTE OZONCONCENTRATIES

### vandaag zondag 19 juni en de volgende dagen:

Vandaag zondag 19 juni wordt het met temperaturen rond 21 à 22°C in het binnenland gevoelig minder warm dan de voorbije dagen. In het uiterste zuidoosten blijft het warmer met maximumtemperaturen tot 32°C. Het wordt wisselend tot zwaar bewolkt bij een matige tot vrij krachtige wind uit het noorden tot noordoosten. De ozonconcentraties zullen gevoelig lager zijn dan de voorbije dagen. Er worden geen overschrijdingen van de Europese informatiedrempel meer verwacht.

Ook de volgende dagen blijft het weer wisselvallig. Het wordt stilaan terug wat warmer maar de ozonconcentraties evolueren naar normale waarden voor de tijd van het jaar en blijven onder de Europese informatiedrempel.



Verwachte hoogste uurgemiddelde ozonconcentraties zondag zaterdag 19 juni 2022

### **Opgelet:**

de bovenstaande voorspellingskaarten zijn gebaseerd op modelberekeningen. Modelberekeningen kennen onzekerheden, dit kan er toe leiden dat de werkelijk gemeten concentraties lager of hoger zullen zijn dan verwacht.

## INFORMATIE over de ACTUELE MEETWAARDEN

De actuele ozonwaarden worden op onze website <https://www.irceline.be> elk uur weergegeven. Op deze site zijn ook de verwachte maximale waarden voor vandaag, morgen en overmorgen te vinden (SMOGSTOP en CHIMERE voorspellingsmodel). Een geactualiseerde voorspelling wordt rond 09u00 gepubliceerd. Om dit bericht van de luchtkwaliteit (ook) via e-mail te ontvangen kan u zich inschrijven via de hoger vermelde website.

## MEER INFORMATIE

### **Vlaanderen:**

#### \* Leefmilieu :

- Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)
- Meer informatie over de luchtkwaliteit in Vlaanderen : <https://www.vmm.be>
- Actuele ozonwaarden in Vlaanderen: <https://www.vmm.be/lucht/ozon>

#### \* Gezondheid:

Agentschap Zorg en Gezondheid: Meer info over de invloed van hitte en ozon op de gezondheid en preventiemaatregelen: <https://www.zorg-en-gezondheid.be>

### **Brussel : Brussel Leefmilieu (BIM)**

- Raadpleeg de pollometer via (<https://leefmilieu.brussels>) of per telefoon (02 / 775.75.99).
- Voor alle info over het leefmilieu in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest : 02 / 775.75.75

### **Wallonië : Agence Wallonne de l'Air et du Climat (AWAC)**

- Internet : <https://www.awac.be>

## CONTACTPERSONEN

### **IRCEL:**

- NL : de heer Frans Fierens – GSM 0494/62.91.40
- FR : de heer Philippe Maetz – GSM: 0473/84 35 15

### **Vlaanderen:**

- VMM : mevrouw Katrien Smet : GSM: 0473/99.28.70
- Gezondheidseffecten en preventie: Agentschap Zorg en Gezondheid: de heer Joris Moonens (woordvoerder) – GSM: 0490/65.46.40

### **Brussel:**

- Voor alle informatie over het leefmilieu: [info@environnement.brussels](mailto:info@environnement.brussels) - 02/775.75.75
- Brussel Leefmilieu: [pers@leefmilieu.brussels](mailto:pers@leefmilieu.brussels) – 0490/52.37.89
- Kabinet van Minister Alain Maron: Simon Vandamme (persverantwoordelijke), [svandamme@gov.brussels](mailto:svandamme@gov.brussels), GSM : 0479/66.03.23

### **Wallonië:**

- Kabinet van Minister Céline Tellier : Mevrouw Estelle Toscanucci – 0479/88.40.41