






| | |
|---|--|
| BERICHT VAN DE LUCHTKWALITEIT INTERGEWESTELIJKE CEL 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 Internet-site : https://www.irceline.be  |   |
| |  |
| |  |

Bericht van woensdag 20 juli 2022 om 09u00

OZON: informatiebericht

- **Gisteren dinsdag 19 juli: hoge ozonconcentraties. Overschrijding van de Europese informatiedrempel van 180 µg/m³ op twee meetplaatsen.**
- **Vandaag woensdag 20 juli en de volgende dagen: gevoelige verbetering van de luchtkwaliteit. Er worden geen overschrijdingen van de ozondrempel verwacht.**

WAARNEMINGEN

Gisteren dinsdag 19 juli 2022

Gisteren dinsdag 19 juli 2022 werden hoge ozonconcentraties in de lucht gemeten¹. De Europese informatiedrempel van 180 microgram per kubieke meter lucht werd op 2 meetplaatsen in Vlaanderen overschreden.

180 microgram/m³ is de Europese drempelwaarde waarbij men de bevolking moet informeren.

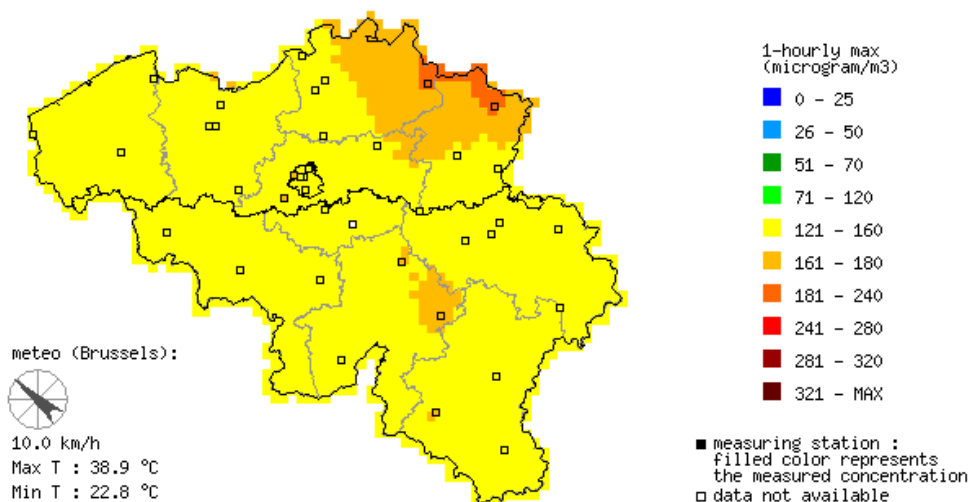
Meer informatie over deze overschrijdingen:

| Code | Plaats | Duur van de overschrijding | Hoogste uurgemiddelde concentratie (microgram (µg)/m³) | Hoogste 8-uurgemiddelde concentratie (microgram (µg)/m³) |
|---------------|---------------|-----------------------------------|--|--|
| 42N016 | Dessel | 15u00 - 20u00 | 202 µg/m ³ om 17u00 | 180 µg/m ³ om 21u00 |
| 42N027 | Bree | 13u00 - 16u00 | 194 µg/m ³ om 16u00 | 177 µg/m ³ om 20u00 |

De hoogste gemeten uurgemiddelde ozonconcentratie in Vlaanderen was 202 µg/m³ (Dessel), in Brussel 161 µg/m³ (Sint-Agatha-Berchem) en in Wallonië 171 µg/m³ (Sinsin).

¹⁽¹⁾ 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: Tuesday 19/07/2022

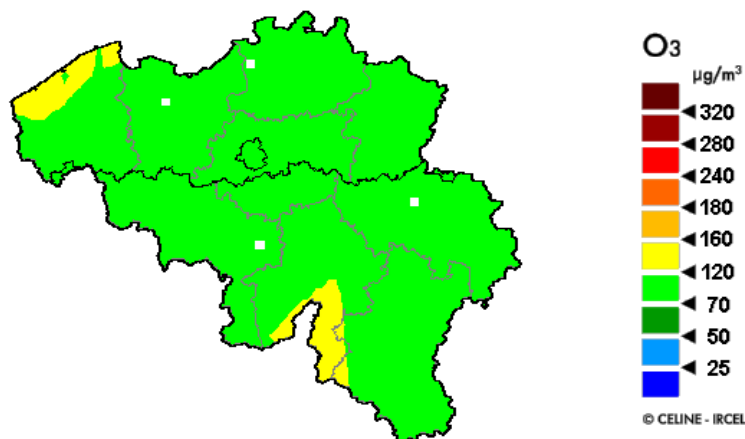


Hoogste uurgemiddelde ozonconcentraties gisteren dinsdag 19 juli 2022

VERWACHTE OZONCONCENTRATIES

Vandaag woensdag 20 juli en de volgende dagen:

Vandaag woensdag wordt het met temperaturen rond 27°C in het binnenland gevoelig minder warm. In de voormiddag is het zwaar bewolkt met enkele (onweers)buien. Tegen de avond arriveert een actievere regenzone. De wind waait matig uit het zuidwesten tot westen. De ozonconcentraties zullen gevoelig lager zijn dan de voorbije dagen. Er worden geen overschrijdingen van de Europese informatiedrempel meer verwacht.



Verwachte hoogste uurgemiddelde ozonconcentraties vandaag woensdag 20 juli 2022

- **Hoogste verwachte uurgemiddelde concentraties: tussen 70 en 120 µg/m³**
- **Europese informatiedrempel van 180 µg/m³: er worden geen overschrijdingen van de informatiedrempel verwacht.**

Ook na woensdag blijft het wisselvallig zomerweer met ozonconcentraties die zullen evolueren naar normale waarden voor de tijd van het jaar. Vanaf zondag zou het warmer worden maar overschrijdingen van de Europese ozoninformatiedrempel worden op dit moment niet verwacht.

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 - 02/775.75.75
- Brussel Leefmilieu: pers@leefmilieu.brussels – 0490/52.37.89
- Kabinet van Minister Alain Maron: Simon Vandamme (persverantwoordelijke), svandamme@gov.brussels, GSM : 0479/66.03.23

Wallonië:

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