

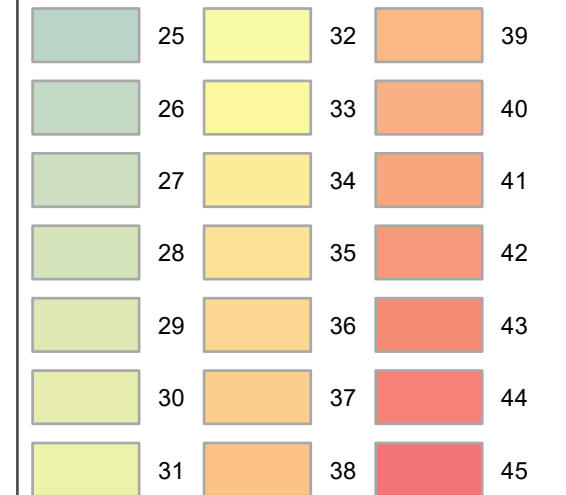


Legenda

-  Gemeentegrens
-  Kerngrenzen

Oppervlaktetemperatuur (in °C)

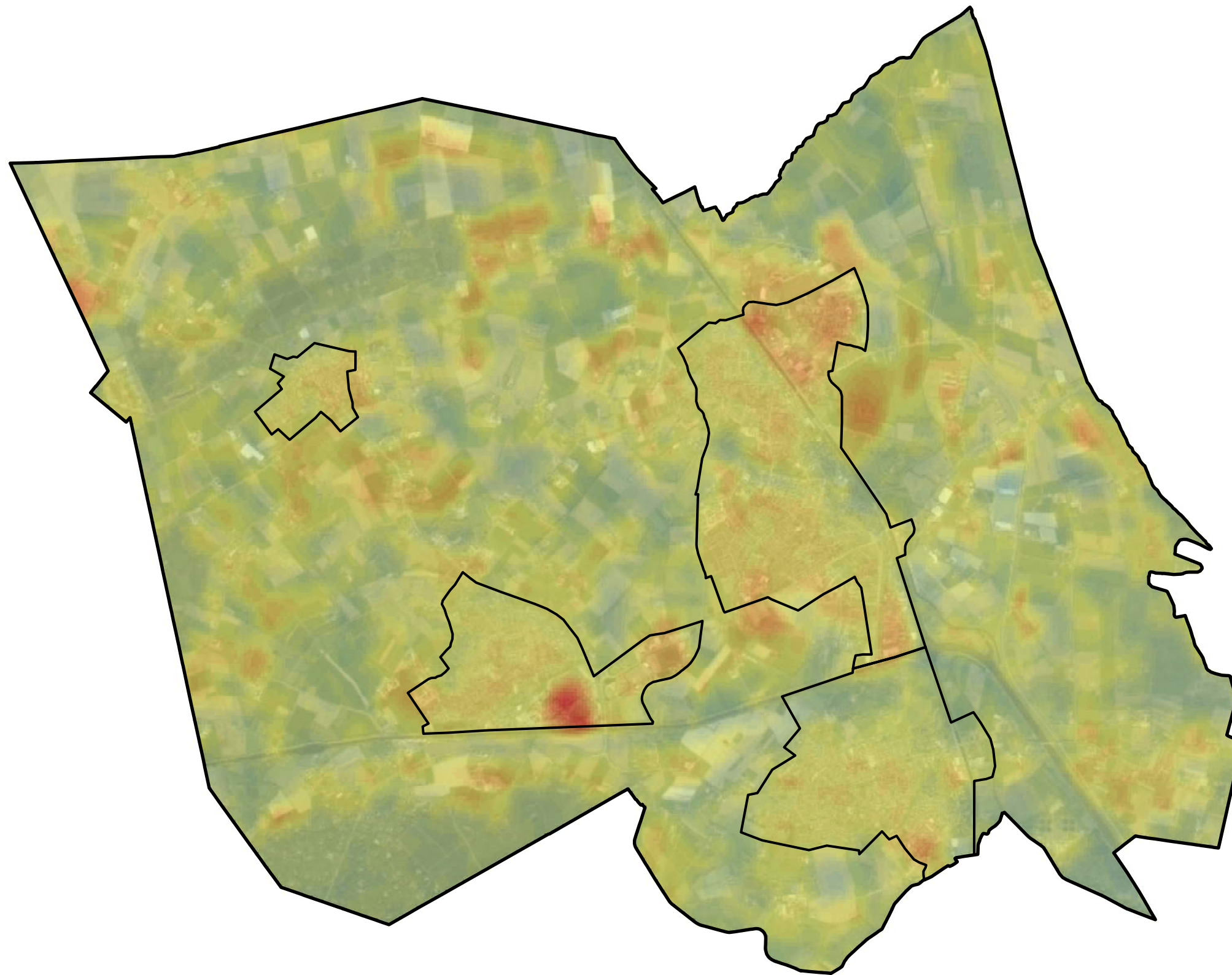


Toelichting:

Hittestress is de mate van hinder die wordt ondervonden door overmatige warmte. Dit kan leiden tot een verminderde arbeidsproductiviteit en verhoogde kans op overlijden

Hittestress is persoonsgebonden. De oppervlaktetemperatuur en luchttemperatuur zijn meetbaar, maar de gevoelstemperatuur is per persoon anders. Dit geldt ook voor de mate waarin mensen bestand zijn tegen uv-straling en luchtvochtigheid. De in de kaart weergegeven oppervlaktetemperaturen hebben betrekking op de zogenoemde stralingstemperatuur van het oppervlak. Daarnaast is de door de mens ervaren temperatuur afhankelijk van de luchtvochtigheid, windsnelheid en temperatuur van de aangevoerde lucht.

Opdrachtgever: Gemeente Laarbeek





Klimaatstresstest

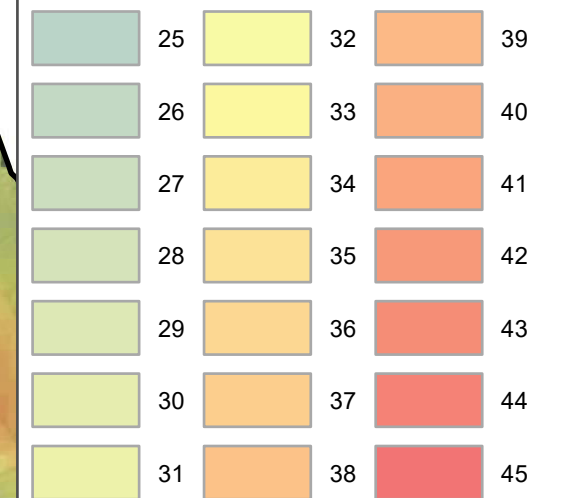
Oppervlaktetemperatuur

Gemeente Laarbeek - Beek en Donk

Legenda

-  Gemeentegrens
-  Kerngrenzen

Oppervlaktetemperatuur (in °C)



Toelichting:

Hittestress is de mate van hinder die wordt ondervonden door overmatige warmte. Dit kan leiden tot een verminderde arbeidsproductiviteit en verhoogde kans op overlijden

Hittestress is persoonsgebonden. De oppervlaktetemperatuur en luchttemperatuur zijn meetbaar, maar de gevoelstemperatuur is per persoon anders. Dit geldt ook voor de mate waarin mensen bestand zijn tegen uv-straling en luchtvochtigheid. De in de kaart weergegeven oppervlaktetemperaturen hebben betrekking op de zogenoemde stralingstemperatuur van het oppervlak. Daarnaast is de door de mens ervaren temperatuur afhankelijk van de luchtvochtigheid, windsnelheid en temperatuur van de aangevoerde lucht.

Opdrachtgever: Gemeente Laarbeek





Datum: 22-Jul-19 C03131.000050
Schaal (A3): 1:15,000
0 500 1,000 Meters

Klimaatstresstest




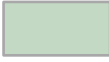


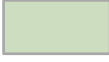
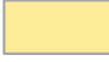













Oppervlaktetemperatuur

Gemeente Laarbeek - Aarle-Rixtel

Legenda

-  Gemeentegrens
-  Kerngrenzen

Oppervlaktetemperatuur (in °C)

 25	 32	 39
 26	 33	 40
 27	 34	 41
 28	 35	 42
 29	 36	 43
 30	 37	 44
 31	 38	 45

Toelichting:

Hittestress is de mate van hinder die wordt ondervonden door overmatige warmte. Dit kan leiden tot een verminderde arbeidsproductiviteit en verhoogde kans op overlijden

Hittestress is persoonsgebonden. De oppervlaktetemperatuur en luchttemperatuur zijn meetbaar, maar de gevoelstemperatuur is per persoon anders. Dit geldt ook voor de mate waarin mensen bestand zijn tegen uv-straling en luchtvochtigheid. De in de kaart weergegeven oppervlaktetemperaturen hebben betrekking op de zogenoemde stralingstemperatuur van het oppervlak. Daarnaast is de door de mens ervaren temperatuur afhankelijk van de luchtvochtigheid, windsnelheid en temperatuur van de aangevoerde lucht.

Opdrachtgever: Gemeente Laarbeek



Datum: 22-Jul-19

C03131.000050

Schaal (A3): 1:9,000





TH

Klimaatstresstest








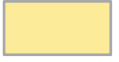



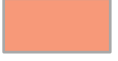






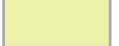


Oppervlaktetemperatuur

Gemeente Laarbeek - Lieshout

Legenda

-  Gemeentegrens
-  Kerngrenzen

Oppervlaktetemperatuur (in °C)

 25	 32	 39
 26	 33	 40
 27	 34	 41
 28	 35	 42
 29	 36	 43
 30	 37	 44
 31	 38	 45

Toelichting:

Hittestress is de mate van hinder die wordt ondervonden door overmatige warmte. Dit kan leiden tot een verminderde arbeidsproductiviteit en verhoogde kans op overlijden

Hittestress is persoonsgebonden. De oppervlaktetemperatuur en luchttemperatuur zijn meetbaar, maar de gevoelstemperatuur is per persoon anders. Dit geldt ook voor de mate waarin mensen bestand zijn tegen uv-straling en luchtvochtigheid. De in de kaart weergegeven oppervlaktetemperaturen hebben betrekking op de zogenoemde stralingstemperatuur van het oppervlak. Daarnaast is de door de mens ervaren temperatuur afhankelijk van de luchtvochtigheid, windsnelheid en temperatuur van de aangevoerde lucht.

Opdrachtgever: Gemeente Laarbeek



Datum: 22-Jul-19

C03131.000050

Schaal (A3): 1:9,500





Klimaatstresstest




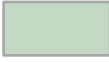


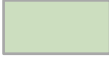
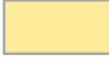










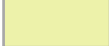


Oppervlaktetemperatuur

Gemeente Laarbeek - Mariahout

Legenda

-  Gemeentegrens
-  Kerngrenzen

Oppervlaktetemperatuur (in °C)

 25	 32	 39
 26	 33	 40
 27	 34	 41
 28	 35	 42
 29	 36	 43
 30	 37	 44
 31	 38	 45

Toelichting:

Hittestress is de mate van hinder die wordt ondervonden door overmatige warmte. Dit kan leiden tot een verminderde arbeidsproductiviteit en verhoogde kans op overlijden

Hittestress is persoonsgebonden. De oppervlakte-temperatuur en luchttemperatuur zijn meetbaar, maar de gevoelstemperatuur is per persoon anders. Dit geldt ook voor de mate waarin mensen bestand zijn tegen uv-straling en luchtvochtigheid. De in de kaart weergegeven oppervlaktetemperaturen hebben betrekking op de zogenoemde stralingstemperatuur van het oppervlak. Daarnaast is de door de mens ervaren temperatuur afhankelijk van de luchtvochtigheid, windsnelheid en temperatuur van de aangevoerde lucht.

Opdrachtgever: Gemeente Laarbeek



Datum: 22-Jul-19

C03131.000050

Schaal (A3): 1:3,500

