

**Vlaamse overheid**

Dokter De Moorstraat 24-26  
9300 AALST  
T 053 72 62 10  
F 053 71 10 78  
[www.vmm.be](http://www.vmm.be)

Departement Kanselarij en Buitenlandse Zaken  
Vlaams Rampenfonds  
Havenlaan 88 bus 100  
1000 Brussel

<b>uw bericht van</b>	<b>uw kenmerk</b>	<b>ons kenmerk</b>	<b>bijlagen</b>
september 2023		VMM/WD/22052024/ hevige regenval Herent 11 mei en Zutendaal 12	2
<b>vragen naar/e-mail</b>		<b>telefoonnummer</b>	<b>datum</b>
Willem Defloor/ Pieter Cabus			22/05/2024

Betreft:

**Gemeenschappelijk advies van het KMI en de VMM over het eventuele uitzonderlijke karakter van de neerslag voor de gemeenten opgenomen in de aanstijlijsten (Herent op 11 mei 2023 en Zutendaal gedurende de periode 12/09/2023 - 24/09/2023).**

Geachte

Op 08/05/2024 werd de definitieve aanstijlijst via e-mail ontvangen van het Vlaams Rampenfonds voor de adviesvraag met betrekking tot een eventuele erkenning in het kader van hevige regenval voor de gemeenten opgenomen in de aanstijlijsten (Herent op 11 mei 2023 en Zutendaal gedurende de periode 12/09/2023 - 24/09/2023).

Zoals overeengekomen in het protocol DKBUZA/VMM/WL/2022/01 (Protocol over een optimale dienstverlening tussen het departement Kanselarij en Buitenlandse zaken - Het Vlaams Rampenfonds, de Vlaamse Milieumaatschappij en het Waterbouwkundig Laboratorium in het kader van het uitzonderlijke karakter van schadelijke weersverschijnselen), Artikel 3 en Artikel 4, werd een voorlopige analyse uitgevoerd naar het optreden van hevige regenval tijdens de aangevraagde perioden.

Het advies beoordeelt het uitzonderlijk karakter van de neerslag op grond van wetenschappelijke erkenningscriteria voor hevige regenval uit Art.4 van het Besluit van de Vlaamse Regering tot uitvoering van het decreet van 5 april 2019 , met name:

- Hevige regenval kan als ramp erkend worden.

- Hevige regenval is zware en plotse regen van meer dan 35 millimeter per uur per vierkante meter of meer dan 70 millimeter per 24 uur per vierkante meter, die lokale overstromingen, opstuwingen van riolen of modderstromen veroorzaakt.
- Periodes van aanhoudende regenval worden als één enkele ramp beschouwd.
- Het Vlaams Rampenfonds houdt bij de beoordeling rekening met een terugkeerperiode van dertig jaar.
- Het Vlaams Rampenfonds beoordeelt het uitzonderlijk karakter van de hevige of aanhoudende regen op basis van de adviezen van het KMI, van de VMM of van beide.

In bijlage vindt u de resultaten van de gemeenschappelijke analyse van het KMI en de VMM in de ingevulde aanstijlijsten hevige regenval.

Hoogachtend

Bernard De Potter  
Administrateur-generaal VMM