



5 januari 2022 / nummer S2

Statusbericht Maas (afvoerverwachting St. Pieter)



Kleurcode GROEN

	Afvoer [m ³ /s]	Tijdstip
Huidige (gemeten) afvoer St. Pieter	1080	05-01-2022 08:00
Verwachte afvoer St. Pieter (+12 uur)	1080	05-01-2022 20:00
Verwachte afvoer St. Pieter (+24 uur)	1030	06-01-2022 08:00
Verwachte afvoer St. Pieter (+48 uur)	950	07-01-2022 08:00
Maximum verwachte afvoer d St. Pieter (binnen 48 uur)	1100 m³/s	05-01-2022 Ochtend/Middag
Onzekerheid verwachte maximale afvoer St. Pieter (binnen 48uur)	1080 - 1150	05-01-2022 Ochtend/Middag

Weerbeeld Maasstroomgebied:

Sinds maandag 3 januari viel tussen 25 en 40 mm neerslag in het stroomgebied van de Maas. Vandaag en morgen wordt weinig neerslag verwacht, alleen in de oostelijke Ardennen mogelijk 5 tot 10 mm.

Vanaf zaterdagavond 8 januari wordt weer neerslag verwacht, tussen de 15 en 25 mm.

Hydrologische stand van zaken Maasstroomgebied:

De afvoer bij Sint Pieter is sinds middernacht net onder de 1100 m³/s. Naar verwachting blijft de afvoer de hele dag rond deze waarde en gaat dan komende nacht dalen.

De daling zet door tot richting de 800 m³/s op zaterdag. Volgens de huidige verwachtingen stijgt de Maas daarna weer licht, maar blijft onder de 1100 m³/s.

Regionale bijzonderheden Nederlands stroomgebied Maas

- Stuw Belfeld wordt waarschijnlijk woensdagavond gestreken.
- Uiterwaarden bij Roermond kunnen vanaf vanavond onder water gaan lopen. Dit gebeurt in het algemeen bij afvoeren van 1000 m³/s. Vanaf Sint-Pieter tot Roermond is circa 20-24 uur looptijd.

Verdere bijzonderheden

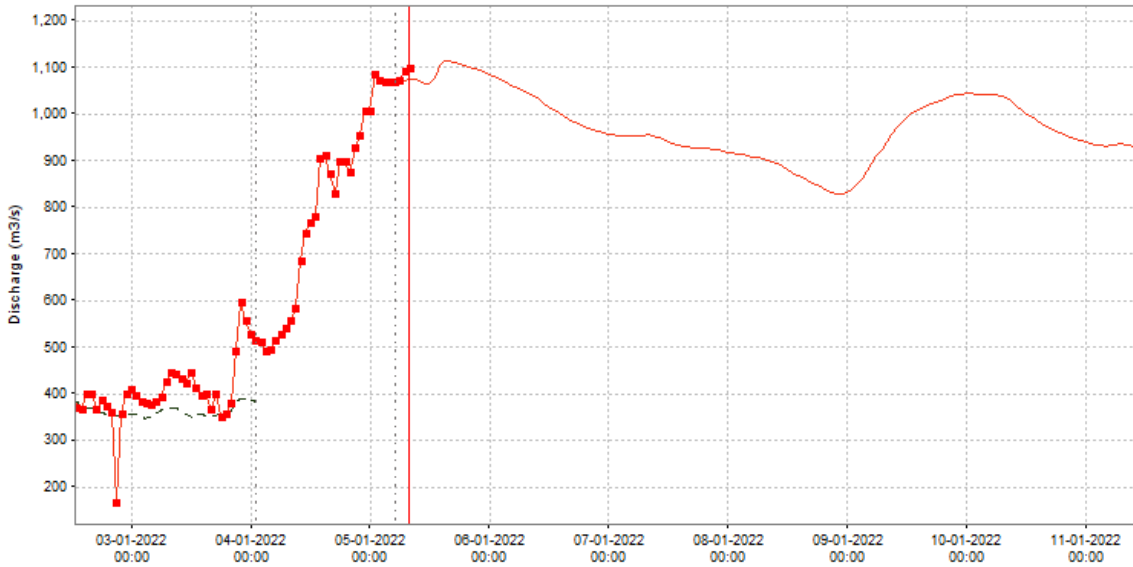
Afvoeren tussen 800 en 1500 m³/s komen gemiddeld meerdere malen per jaar voor.

Bijlagen:

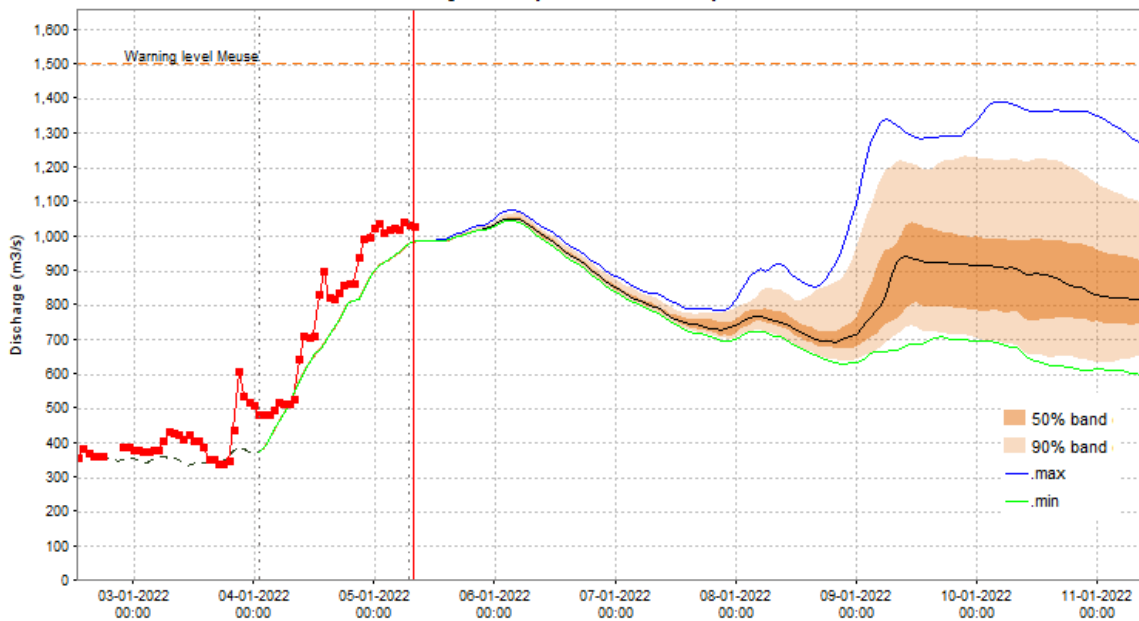
- A: Afvoergrafieken
- B: Neerslaggrafiek en tabel
- C: Toelichting kleurcodes

BIJLAGE A:

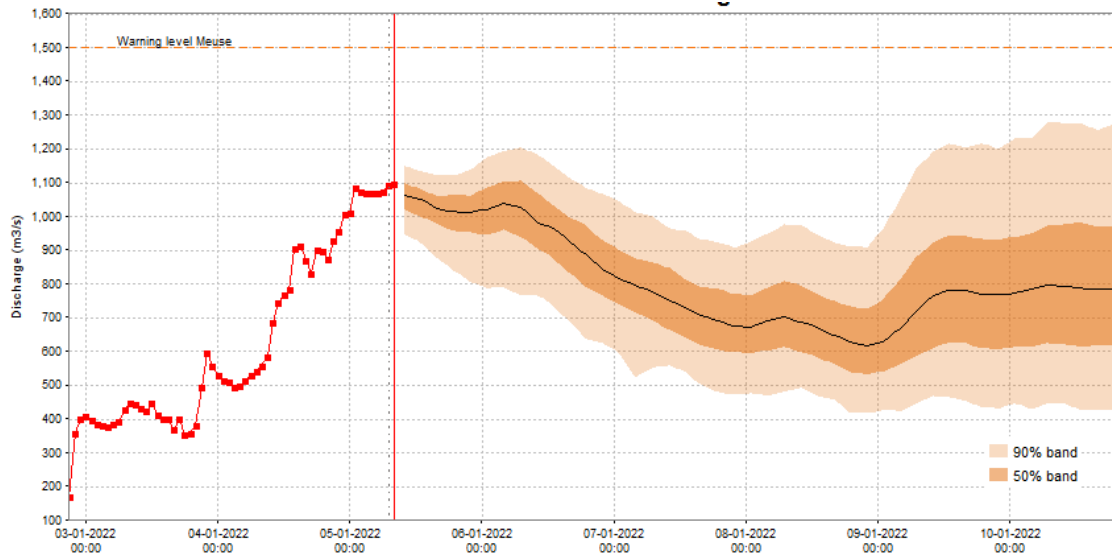
Vastgestelde verwachting afvoer St. Pieter op 05-01-2022 om 08:00uur



Modelverwachting afvoer St. Pieter op 05-01-2022 om 08:00uur

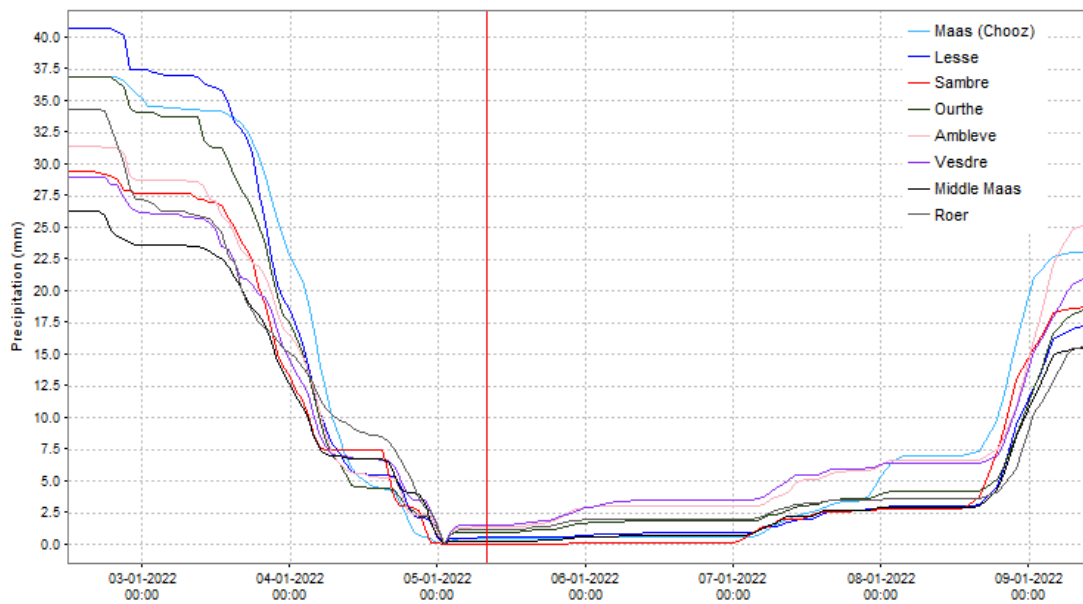


Onzekerheidsverwachting afvoer St. Pieter op 05-01-2022 om 08:00uur



BIJLAGE B:

Cumulatieve neerslag deelgebieden Maas vanaf 05-01-2022 05:00 (Bron: DWD-ICON-EU)



BIJLAGE C: Toelichting Kleurcodes

Kleurcode groen Er is niets bijzonders aan de hand in het Nederlandse watersysteem.
Kleurcode geel Hier en daar zijn waterstanden/afvoeren verhoogd of valt veel neerslag. Waterbeheerders nemen standaard-maatregelen om het eigen beheergebied te beschermen tegen het water. Gebruiksfuncties op en aan het water, zoals scheepvaart en activiteiten in uiterwaarden kunnen worden beperkt. Kleurcode geel (of hoger) kan ook worden afgegeven in geval van terreurdreiging en/of een (dreigende) cyberaanval. Kleurcode geel komt meerdere keren per jaar voor.
Kleurcode oranje Ernst neemt toe en gebruiksfuncties op en aan het water kunnen verder worden beperkt. Lichte schade aan waterkeringen kan optreden. Indien nodig worden grootschalige maatregelen voorbereid. Kleurcode oranje komt gemiddeld eens in de vijf jaar voor.
Kleurcode rood Zeer ernstige en uitzonderlijke situatie. Dreigend gevaar voor nationale veiligheid. Grootschalige maatregelen kunnen worden getroffen (zoals plaatsen van zandzakken en in uiterst geval evacuatie). Kleurcode rood komt gemiddeld eens in de 20 tot 100 voor (afhankelijk van gebied).

Voor meer informatie betreffende kleurcodes zie het Landelijk draaiboek hoogwater en overstromingen (LDHO)

Het volgende statusbericht voor de Maas zal morgen voor 10:00 uur verschijnen.

Zie voor de actuele standen www.rws.nl/water of teletekst pagina 720.

Dit bericht is na te lezen op teletekst pagina 724 of te downloaden via: <https://waterberichtgeving.rws.nl/water-en-weer/verwachtingen-water/rivieren/maas/berichtgeving>



Colofon

Dit bericht is gemeenschappelijk opgesteld door het Team Expertise Maas (TEM) en de Crisisadviesgroep WMCN Rivieren.

Contact

- Voor meer informatie over dit bericht neemt u contact op met de Waterkamer (email: wmcn-waterkamer@rws.nl) of (088-79 85 000)
- Voor nadere inlichtingen van regionale aard kunt u contact opnemen met Rijkswaterstaat RWS Zuid Nederland, Meldkamer Water ZN (0800-0341).