



6 februari 2020 / nummer S4

Statusbericht Maas (afvoerverwachting St. Pieter)



Kleurcode GEEL

	Afvoer[m ³ /s]	Tijdstip
Huidige (gemeten) afvoer St. Pieter	1390	06-02-2020 08:00
Verwachte afvoer St. Pieter (+12 uur)	1200	06-02-2020 19:00
Verwachte afvoer St. Pieter (+24 uur)	1100	07-02-2020 07:00
Verwachte afvoer St. Pieter (+48 uur)	875	08-02-2020 07:00
Maximum verwachte afvoer en waterstand St. Pieter (binnen 48 uur)	1390	06-02-2020 08:00
Onzekerheid verwachte maximale afvoer en waterstand St. Pieter (binnen 48uur)	- (dalende afvoer, maximale afvoer is de laatste meting)	-

Weerbeeld Maasstroomgebied:

De verscheidene buienfronten die sinds afgelopen zaterdag 1 februari boven het stroomgebied van de Maas hebben gehangen, hebben gemiddeld over het gehele stroomgebied een neerslag in de orde van 60 mm veroorzaakt.

Inmiddels is het sinds gisteren 5 februari droog en ook voor de komende 2,5 dag wordt er geen neerslag verwacht, pas in de loop van 8 februari zal er weer enige neerslag plaatsvinden, welke mogelijk zal toenemen in het weekend.

In het stroomgebied van de Maas wordt op dit moment geen sneeuw verwacht.

Hydrologische stand van zaken Maasstroomgebied:

Door de vele neerslag van de afgelopen dagen in het stroomgebied van de Maas werd woensdagochtend de maximale afvoer van 1730 m³/s bereikt. Deze piekafvoer werd gevolgd door een snelle daling, waardoor gisteren rond 18.00 uur de afvoer onder de 1500 m³/s kwam. Sindsdien zet de daling gestaag door. Door een klein golfje steeg de afvoer weer even kort, maar kwam vanochtend rond de 1400 m³/s uit.

Voor de komende twee dagen wordt een verdere daling verwacht. In de loop van vandaag zal de afvoer onder de 1250 m³/s komen en bij uitblijvende neerslag zal de afvoer zaterdagavond onder de 800 m³/s dalen.

Met de verwachte neerslag op zaterdag en een afvoer die nog rond de 800 m³/s schommelt is er een aanzienlijke kans dat de afvoer in de loop van het weekend weer boven de 800 m³/s stijgt.

Regionale bijzonderheden Nederlands stroomgebied Maas

Stuw Roermond, stuw Belfeld en stuw Linne zijn gestreken. Keersluis Limmel is weer geopend. Stuw Sambeek is gestreken en het stuwkanaal Sambeek is geopend. Sluis Roermond en Belfeld zijn gestremd.

Verdere bijzonderheden

Met een gemeten topstand van 1730 m³/s is het afgelopen hoogwater een hoogwater met een herhalingstijd van eens in de 3-4 jaar. Door de hoeveelheid water die in het systeem zit, blijft de afvoer nog voor een langere periode hoog (boven de 800 m³/s) en is er een kans op verdere verhoging bij neerslag.

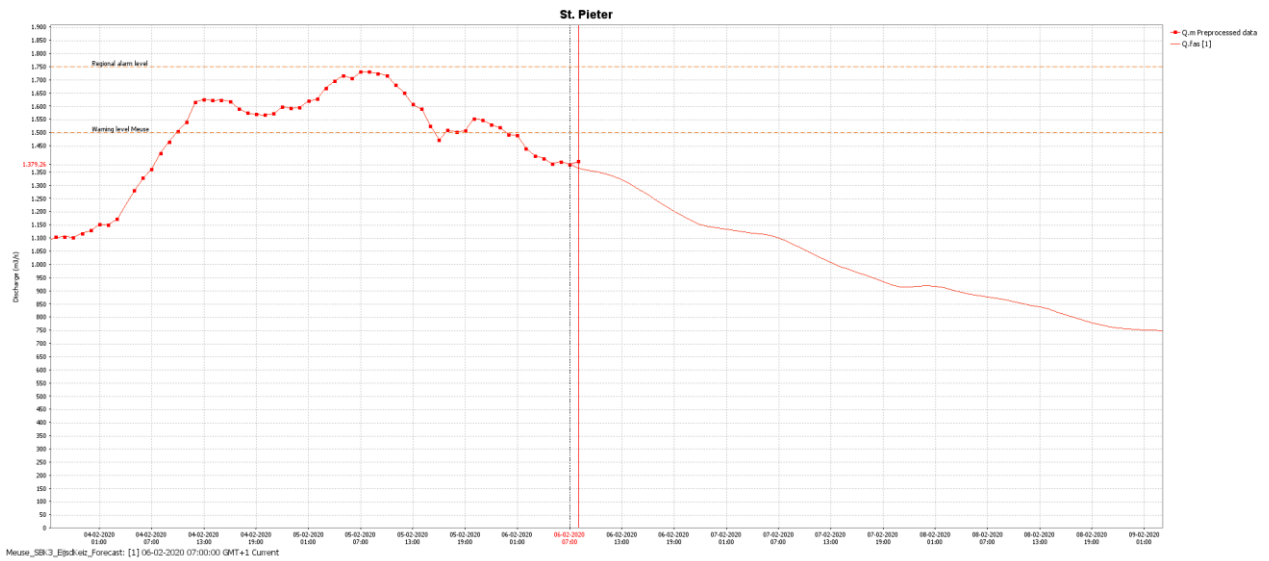
Bijlage:

Dit statusbericht bevat de volgende extra informatie:

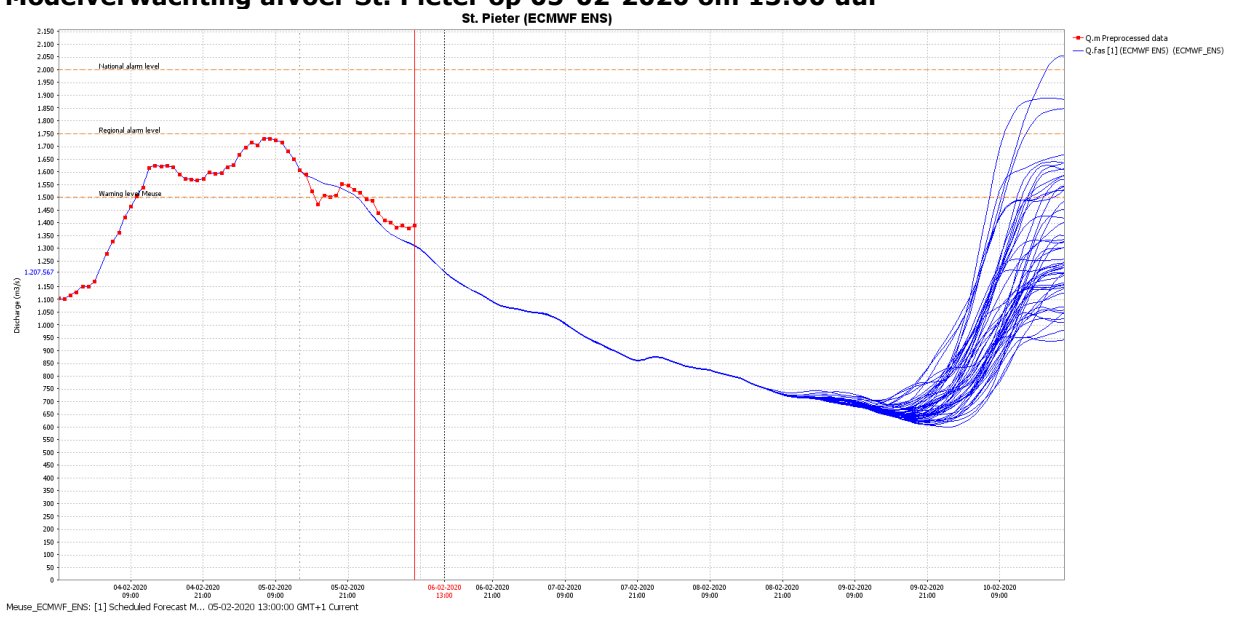
- Bijlage A: Afvoergrafieken
- Bijlage B: Neerslaggrafiek en tabel
- Bijlage C: Toelichting kleurcodes

BIJLAGE A:

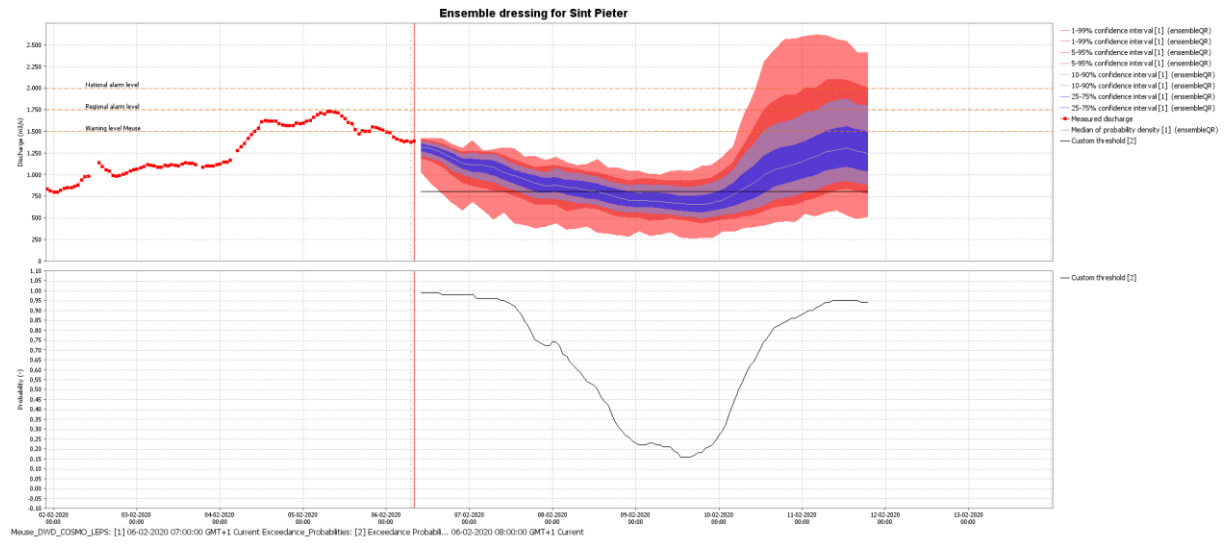
Vastgestelde verwachting afvoer St. Pieter op 06-02-2020 om 07:00 uur



Modelverwachting afvoer St. Pieter op 05-02-2020 om 13:00 uur

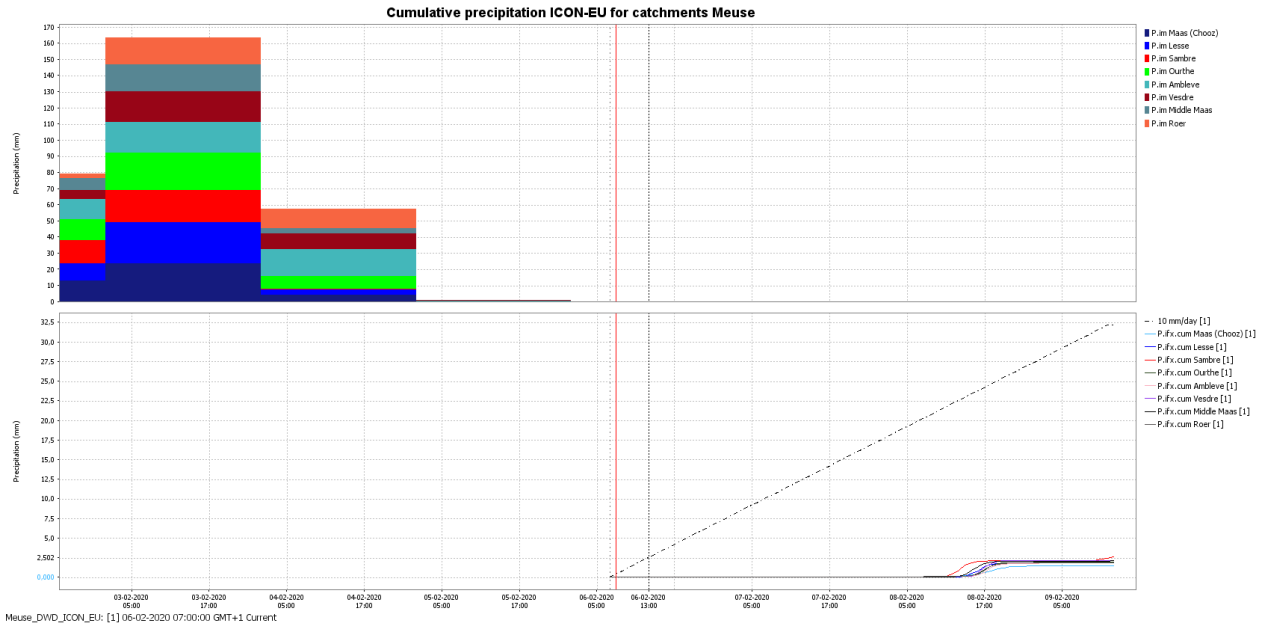


Onzekerheidsverwachting afvoer St. Pieter op 06-02-2020 om 08:00 uur



BIJLAGE B:

Cumulatieve neerslag deelgebieden Maas vanaf 06-02-2020 07:00 (Bron: DWD-ICON-EU)



BIJLAGE C: Toelichting Kleurcodes

<p>Kleurcode groen Er is niets bijzonders aan de hand in het Nederlandse watersysteem.</p>
<p>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.</p>
<p>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.</p>
<p>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).</p>

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

Het volgende statusbericht voor de Maas zal morgen 7 februari 2020 voor 10:00 uur verschijnen.

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

Dit bericht is ook te downloaden via:
<https://waterberichtgeving.rws.nl/water-en-weer/verwachtingen-water/rivieren/maas/berichtgeving>



Colofon

Dit bericht is gemeenschappelijk opgesteld door de 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, Meldpunt Water (0475-35 88 00).