



27 december 2020 / nummer S5

Statusbericht Maas (afvoerverwachting St. Pieter)



Kleurcode GROEN

| | Afvoer [m ³ /s] | Tijdstip |
|--|-------------------------------|---------------------------|
| Huidige (gemeten) afvoer St. Pieter | 730 | 27-12-2020 08:00 |
| Verwachte afvoer St. Pieter (+12 uur) | 750 | 27-12-2020 20:00 |
| Verwachte afvoer St. Pieter (+24 uur) | 950 | 28-12-2020 08:00 |
| Verwachte afvoer St. Pieter (+48 uur) | 950 | 29-12-2020 08:00 |
| Maximum verwachte afvoer en waterstand St. Pieter (binnen 48 uur) | 1000 | 28-12-2020 –AVOND |
| Onzekerheid verwachte maximale afvoer en waterstand St. Pieter (binnen 48uur) | 850 – 1150 | 28-12-2020 – AVOND |

Weerbeeld Maasstroomgebied:

Afgelopen week heeft een neerslagzone het stroomgebied van de Maas bereikt. Deze zorgde voor veel regen. Afgelopen 2 dagen is weinig neerslag gevallen. Vandaag trekt een nieuwe actieve neerslagzone vanuit het noordwesten over het stroomgebied. Komende week vallen er af en toe lichte buien, meeste neerslag als (natte) sneeuw.

Vandaag wordt 15-20mm verwacht, maandag trekt de neerslagzone verder naar de Alpen. De rest van de komende week kunnen de lichte buien nog voor 5-15 mm neerslag zorgen, meeste als sneeuw. Vanaf volgende week in het nieuwe jaar breekt een duidelijk drogere periode aan.

Hydrologische stand van zaken Maasstroomgebied:

Sinds gisteren is de afvoer sterk gedaald naar 730 m³/s om 8 uur vanmorgen. Vanavond zal de afvoer weer gaan stijgen met een verwachte piek van 1000 m³/s op 28-12 in de avond. Door stuweffecten zijn fluctuaties in de afvoer mogelijk.

Doordat de neerslag hoeveelheden vanaf morgen afnemen en een groot deel als sneeuw zal vallen, zal de afvoer na 29-12 langzaam dalen. De kans dat de afvoer in deze 2^e piek tot boven 1250 m³/s zal stijgen is ca. 5%.

Regionale bijzonderheden Nederlands stroomgebied Maas

Stuw Roermond is weer gezet
Stuw Belfeld zal vandaag weer gezet worden.

Verdere bijzonderheden

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

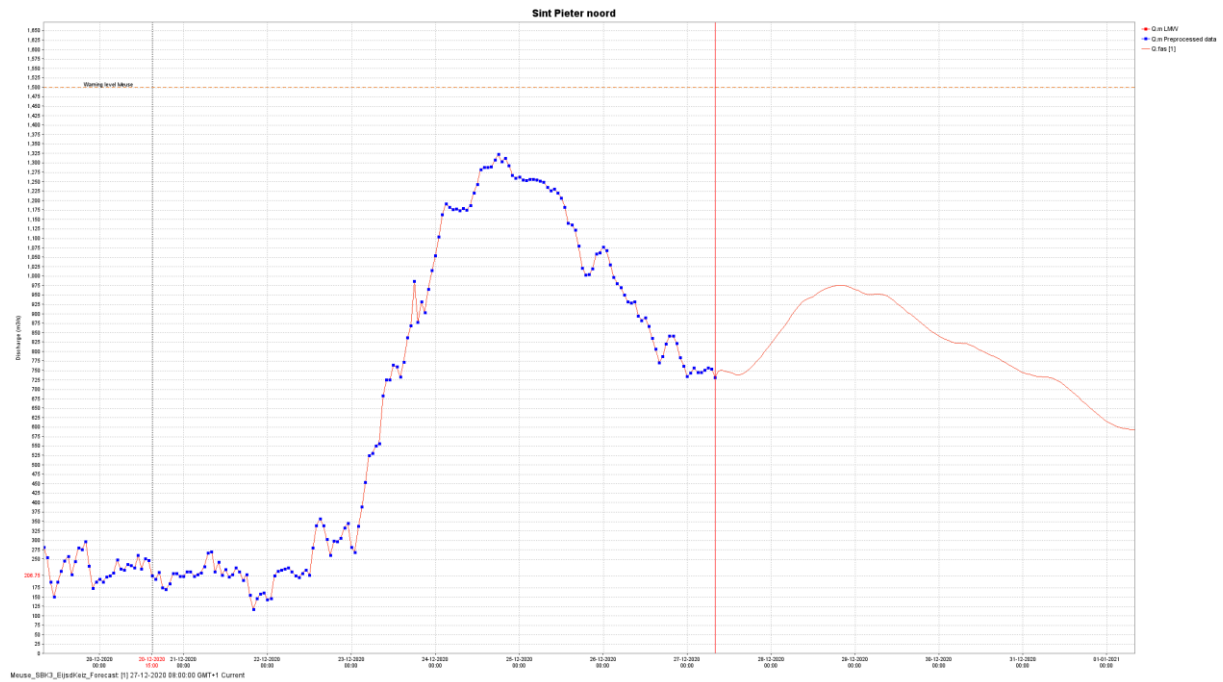
Bijlage:

Dit statusbericht bevat de volgende extra informatie:

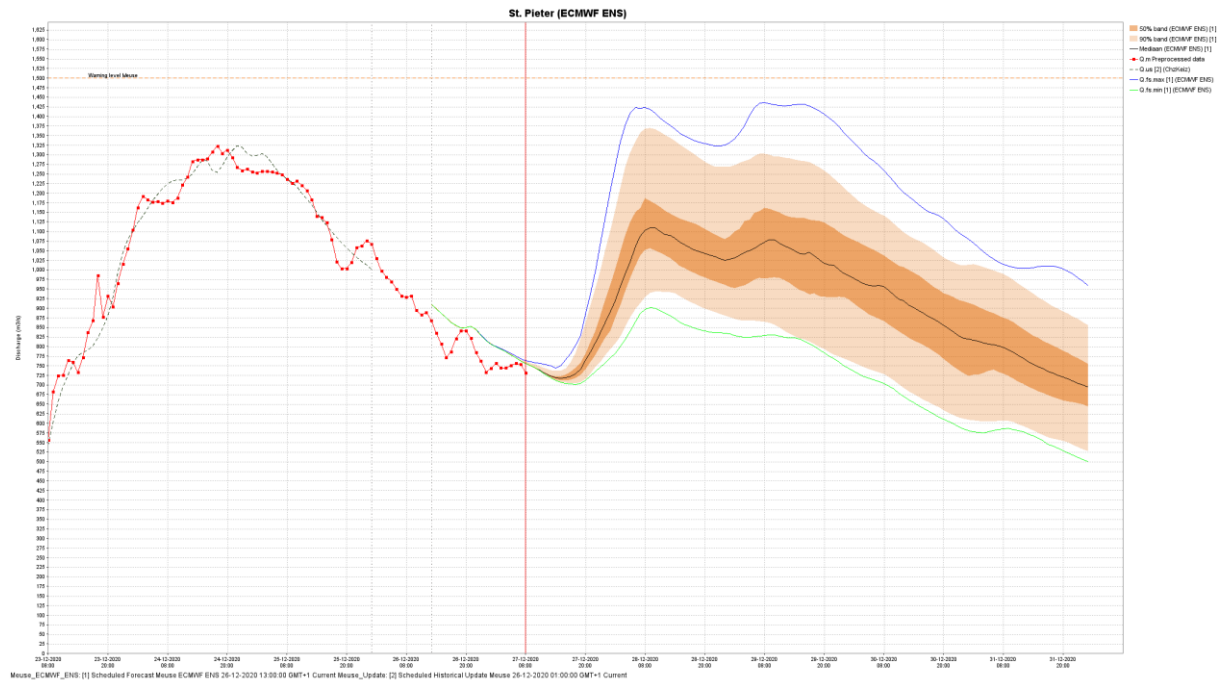
- Bijlage A: Afvoergrafieken
- Bijlage B: Neerslaggrafiek en tabel
- Bijlage C: Toelichting kleurcodes

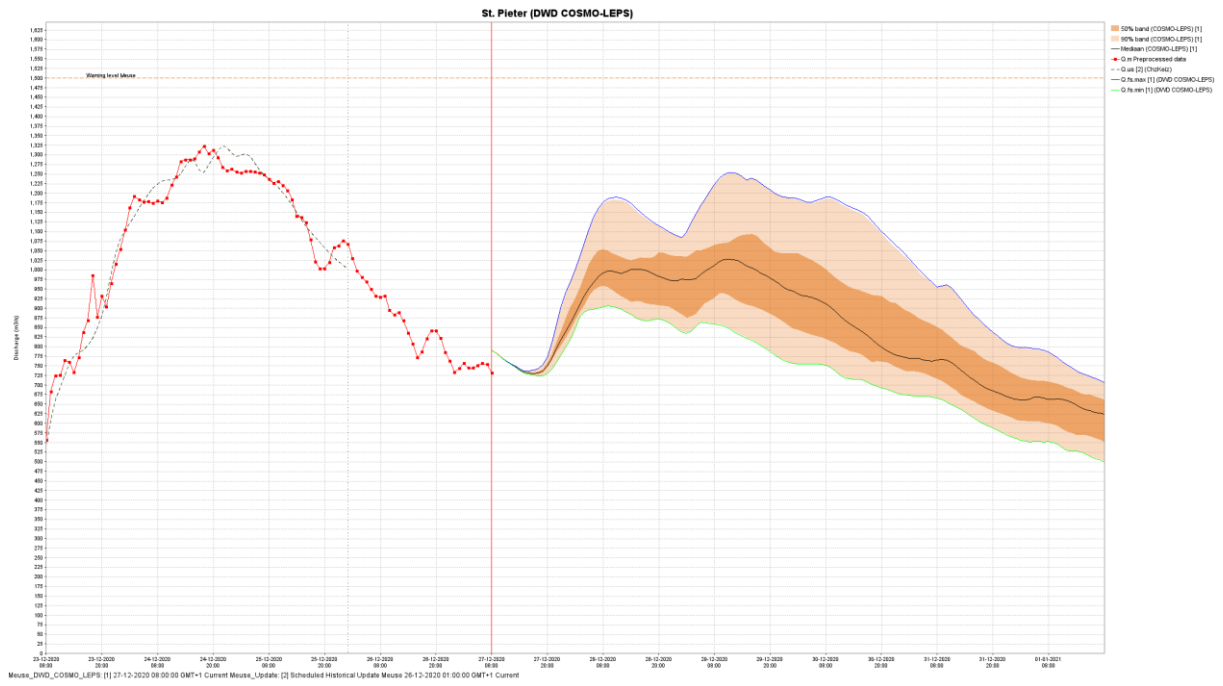
BIJLAGE A:

Vastgestelde verwachting afvoer St. Pieter op 27-12-2020 om 08:00 uur

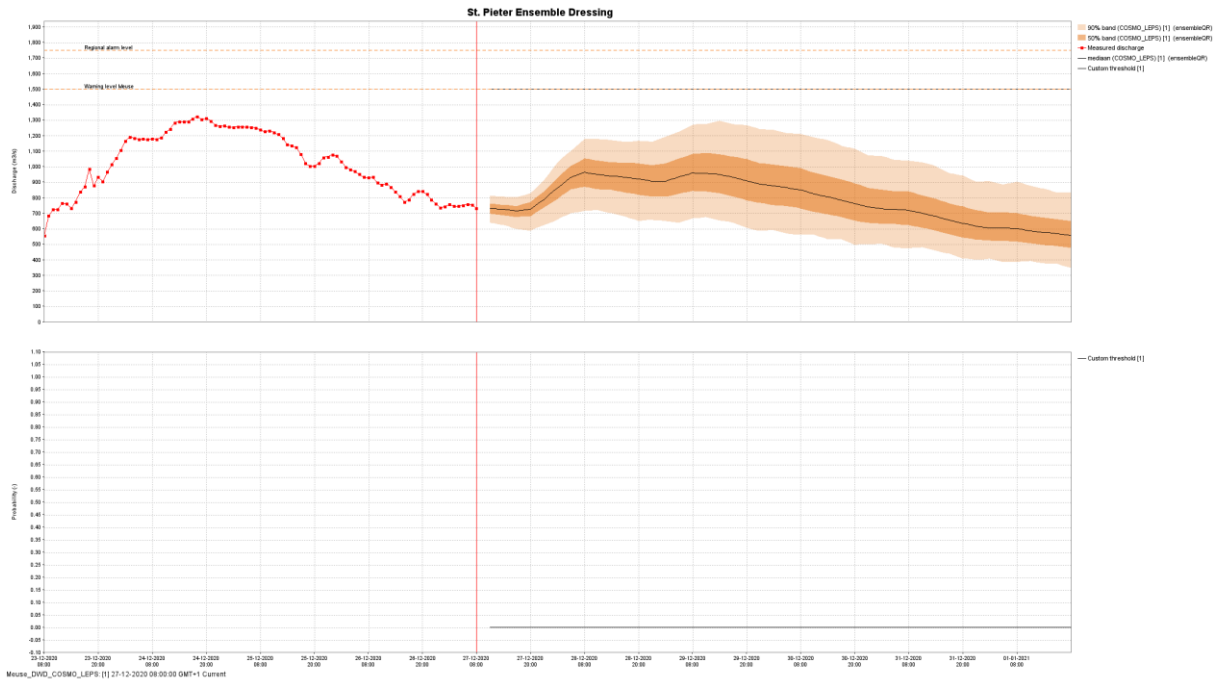


Modelverwachting afvoer St. Pieter op 27-12-2020 om 08:00 uur



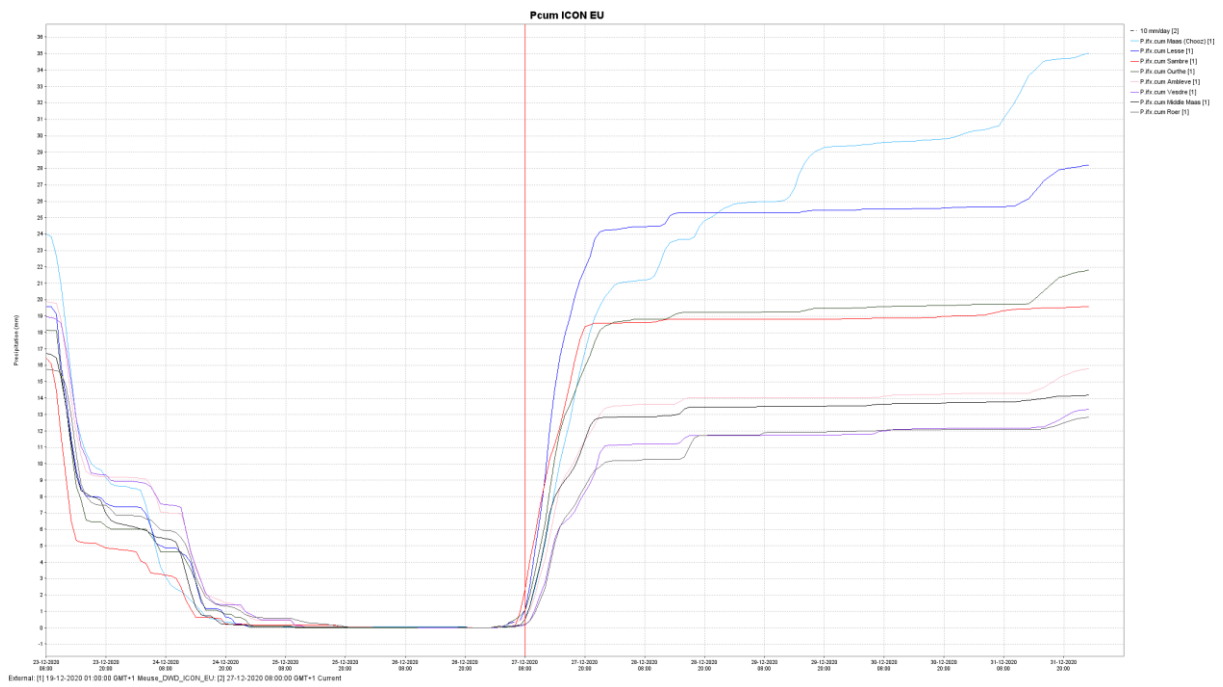


Onzekerheidsverwachting afvoer St. Pieter op 27-12-2020 om 08:00 uur



BIJLAGE B:

Cumulatieve neerslag deelgebieden Maas vanaf 27-12-2020 08:00 (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 in 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, Meldpunt Water (0475-35 88 00).