

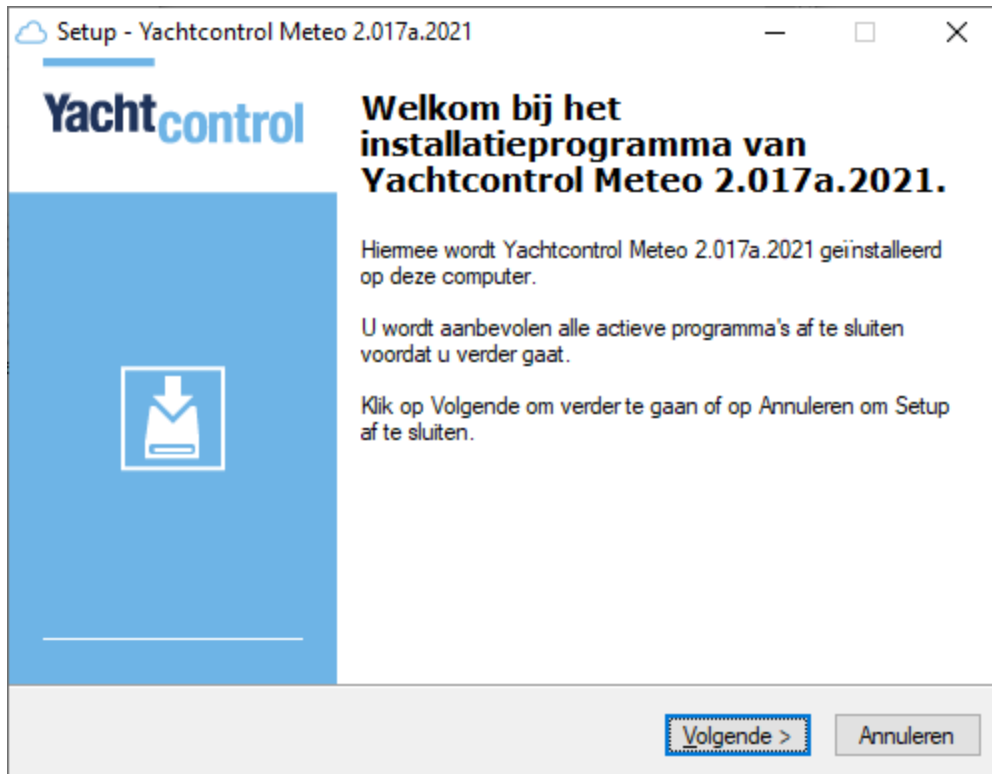
1 Installatie

1.1 Stap 1

Beginscherm

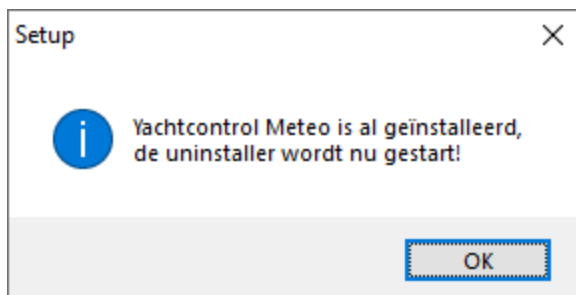
En nu?

Wanneer het volgende venster verschijnt klikt u op *Volgende*.



Let op!

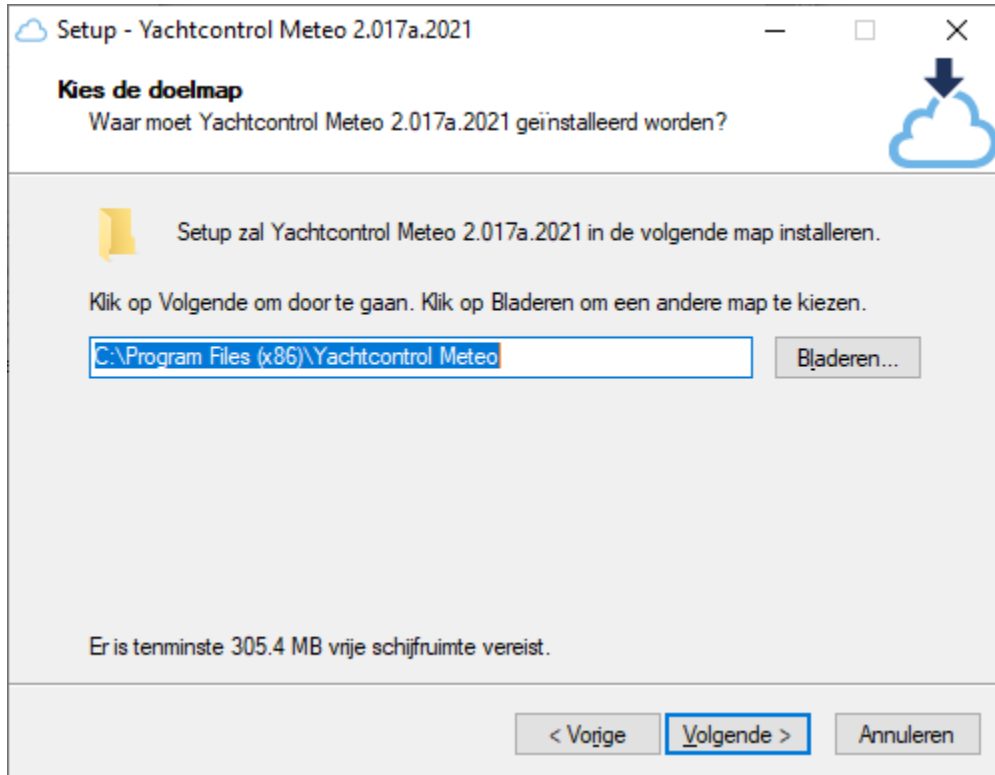
Wanneer er al een versie van Yachtcontrol Meteo geïnstalleerd is, wordt de volgende melding getoond. Als u de nieuwe versie wilt installeren zult u eerst de oude versie moeten deïnstalleren.



Klik op *OK* en volg de instructies om de vorige versie te verwijderen.

1.2 Stap 2

U krijgt nu de mogelijkheid om de locatie, waar Yachtcontrol Meteo geïnstalleerd wordt, aan te passen.

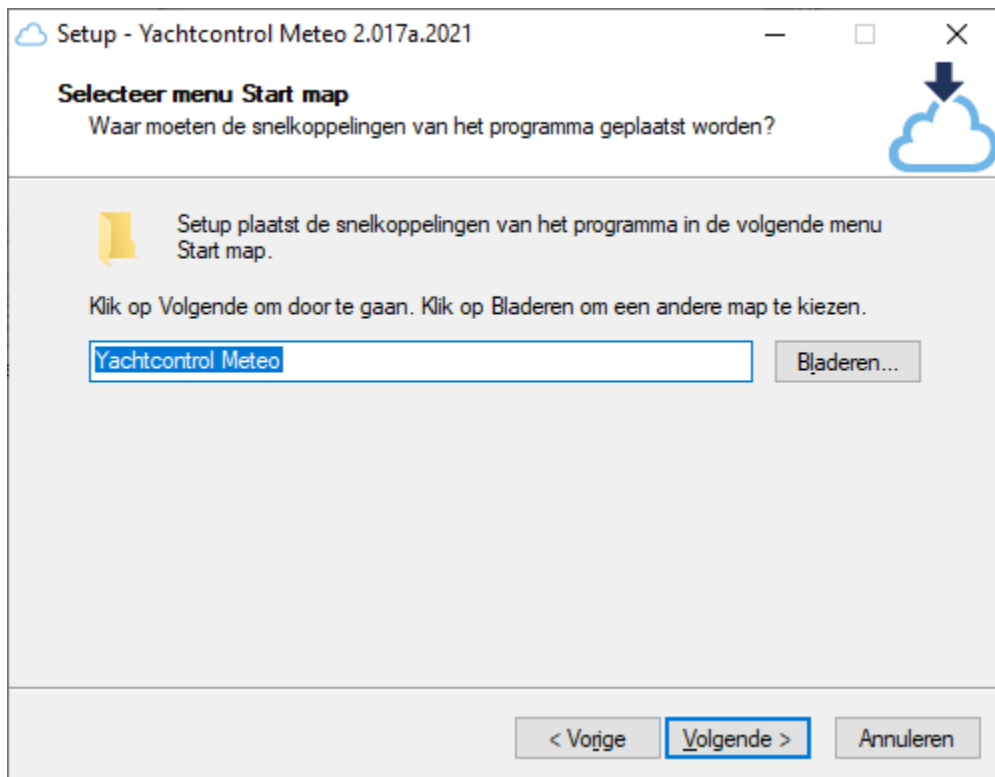


En nu?

1. Wijzig (alleen indien nodig) de doelbestemming, klik hiervoor op Bladeren.
2. Klik op Volgende.

1.3 Stap 3

U krijgt de mogelijkheid de bestemming in het Startmenu te wijzigen.

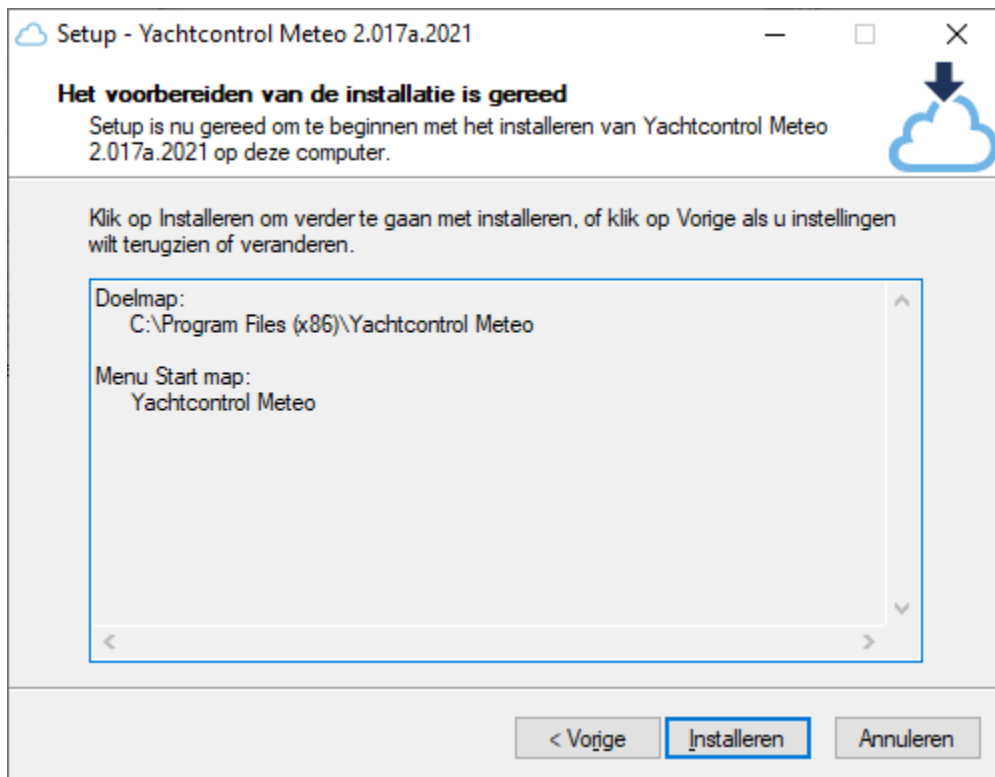


En nu?

1. Indien gewenst kiest u een andere locatie voor de Yachtcontrol Meteo snelkoppelingen.
2. Klik op Volgende.

1.4 Stap 4

Klik op Installeren en wacht tot de installatieprocedure is voltooid.



1.5 Stap 5

Einde installatie van Yachtcontrol Meteo.



En nu?

1. Klik op Voltooien.

Tip:

Haal het vinkje weg om Yachtcontrol Meteo na installatie niet te starten.

1.6 Stap 6

Valideren:

Indien u Yachtcontrol Meteo voor de eerste keer start ziet u het volgende scherm verschijnen:

Validatie abonnement. ✕

Het Yachtcontrol abonnement moet opnieuw worden gevalideerd.

Dit kan een aantal oorzaken hebben, waaronder:

- abonnement gegevens missen.
(de eerste keer dat u de applicatie start)
- abonnement is verlopen.

Als na deze validatie blijkt dat het abonnement is verlopen, neem dan contact op met Yachtcontrol.

Gebruikersnaam:

Wachtwoord:

Voor validatie via Internet:

- Zorg dat u verbinding heeft met Internet.
- Vul uw abonnementsgegevens in.

Voorbeeld

Gebruikersnaam: noordwaarts@yachtcontrol.nl

Wachtwoord: noordwaarts

Klik op *Valideer* en ga verder naar Stap 8

.

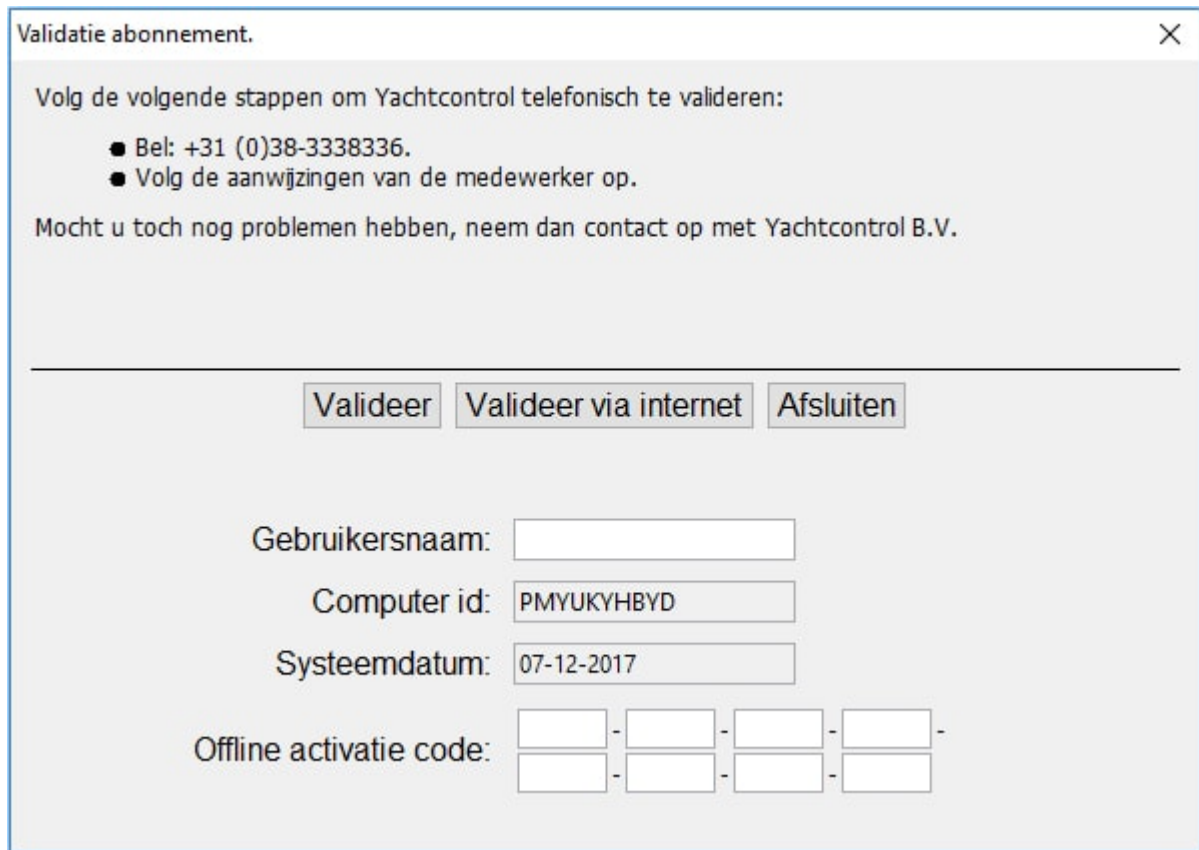
Voor telefonische validatie:

Klik op Valideer telefonisch en ga verder naar Stap 7

1.7 Stap 7

Telefonisch valideren:

U ziet het volgende scherm:



Validatie abonnement. ✕

Volg de volgende stappen om Yachtcontrol telefonisch te valideren:

- Bel: +31 (0)38-3338336.
- Volg de aanwijzingen van de medewerker op.

Mocht u toch nog problemen hebben, neem dan contact op met Yachtcontrol B.V.

Gebruikersnaam:

Computer id:

Systeemdatum:

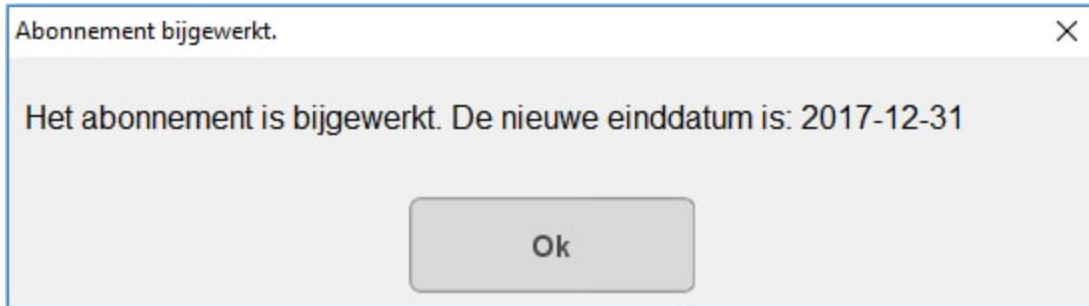
Offline activatie code: - - - -
 - - -

- Vul uw gebruikersnaam in en neem contact op met Yachtcontrol.
- Vul de Offline activatie code in die u van de medewerker van Yachtcontrol krijgt.

1.8 Stap 8

Validatie:

Indien de validatie voltooid is ziet u het volgende scherm:



U bent nu klaar om Yachtcontrol Meteo te kunnen gebruiken!

Let op:

Als u een foutmelding krijgt, in plaats van bovengenoemde melding, kan dat een aantal oorzaken hebben.

Hieronder een aantal mogelijke foutmeldingen :

Combinatie (gebruikersnaam / wachtwoord) komt niet voor.

Dan heeft u waarschijnlijk een typefout in de gebruikersnaam/wachtwoord combinatie gemaakt. Voer de gegevens opnieuw in.

Uw maximum aantal te registreren keren is bereikt. Nieuwe registratie niet mogelijk

U heeft het pakket op een nieuwe computer geïnstalleerd. U kunt het pakket maximaal installeren op 2 computers. Zodra u het pakket op een derde computer zet krijgt u bovengenoemde melding. U kunt dan met Yachtcontrol contact opnemen. Wij kunnen uw ID's resetten waardoor u het alsnog op deze derde computer kunt installeren.

Bij andere foutmeldingen kunt u contact opnemen met Yachtcontrol.

2 Yachtcontrol Meteo

2.1 Over Yachtcontrol Meteo

Hoe werkt Yachtcontrol Meteo?

Yachtcontrol Meteo is een systeem voor ophalen van wereldwijde weerinformatie.

Yachtcontrol Meteo is zo opgezet, dat de gegevens die binnen gehaald worden zo klein mogelijk zijn.

Kenmerken:

Algemeen:

- Werkt op vrijwel iedere Windows PC (werkt ook op een Apple, maar onder Parallels of Bootcamp)
- Modulair opgebouwd
- Verschillende modules zoals weerinformatie (Yachtcontrol Meteo) en navigatie (Yachtcontrol Navigatie) werken geïntegreerd samen

Yachtcontrol Meteo:

- Wereldwijd beschikbaar
- Voorspellingen tot 14 dagen vooruit
- Zeer gedetailleerd

Systeemeisen:

Computer met minimaal 512 MB intern geheugen

Internetverbinding (via ADSL, GPRS/UMTS , Wifi of Iridium)

Besturingssysteem: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8 en Windows 10

Yachtcontrol wenst u veel plezier en een behouden vaart!

2.2 Over starten en afsluiten

Starten

Eenmaal geïnstalleerd en geregistreerd is Yachtcontrol Meteo razendsnel opgestart: ga naar het bureaublad van uw pc, dubbelklik op het pictogram Yachtcontrol Meteo en vervolgens op OK. Yachtcontrol Meteo gaat ervan uit dat u reeds verbinding met het internet gemaakt heeft.

Afsluiten

Afsluiten doet u simpelweg door op het kruisje rechtsboven te klikken.

2.3 Over knoppen en menu

Het venster van Yachtcontrol Meteo is als volgt ingedeeld: boven in de balk vindt u algemene knoppen voor bediening, rechts daarvan ziet u een menubalk waarmee u snel informatie oproept.

Menubalk

De menubalk, links in beeld, biedt u toegang tot diverse services van Yachtcontrol Meteo. U opent of sluit de verschillende services door éénmaal te klikken op het dubbele pijltje aan de rechterzijde.

Knoppen

Onder Yachtcontrol Meteo vindt u de volgende knoppen:

- | | |
|---------------------|--|
| - Info | Toont de laatste informatie als deze beschikbaar is. |
| - Bezoek YC Website | Opent de Yachtcontrol website in Internet Explorer. |
| - Over Yachtcontrol | Toont informatie over Yachtcontrol. |
| - Disclaimer | |
| - Help | |
| - Configuratie | |

With the buttons: Configuration, Disclaimer, Help Met de knoppen Configuratie, Disclaimer,

Help en Afsluiten verandert u eenvoudig uw instellingen, bekijkt u informatie over Yachtcontrol Meteo of sluit u het programma af.

Knoppen bij de Service Grib, RTTY en Harmonie

De service Grib, RTTY en Harmonie beschikken over meerdere knoppen. Via deze knoppen kan bepaald worden welke weerdata getoond moet worden.



Zoom in, zoom uit

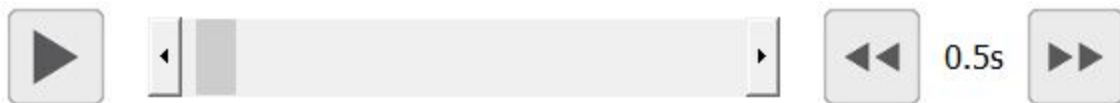
Om de schaal van de kaart aan te passen.



Pan modus aan-/uitzetten

Pan modus aan: U kunt de linkermuisknop gebruiken om de kaart te verslepen.

Pan modus uit: U kunt de linkermuisknop gebruiken om een gebied te selecteren waarop u wil inzoomen.



Animatie knoppen

Play knop: Animatie aan-/uitzetten.

Schuifbalk: Handmatig tijdstippen kiezen, of weergeven waar de animatie zich bevindt.

<< en >> knoppen: Snelheid van de animatie instellen.



Lagen

Maak hier de keuze welke lagen u weer wilt geven. Zo kunt u de voor u meest interessante gegevens weergeven en het overzicht op de kaart behouden.

2.4 Over verbindingstechnieken

Yachtcontrol Meteo maakt gebruik van diverse verbindingstechnieken. Afhankelijk van de locatie op het moment van het updaten van de informatie kan één van de volgende verbindingstechnieken worden gebruikt:

- GSM Netwerk (GPRS)
- UMTS / HSDPA (4x sneller dan UMTS)
- Iridium (satelliet)
- WIFI

Een voorwaarde is natuurlijk de juiste hardware configuratie aan boord.

- GPRS heeft in Nederland en buitenland een uitstekende dekking. Ook op het IJsselmeer en in de kustgebieden, zijn de signalen met de bijgeleverde vaste antenne tot maximaal 10 zeemijlen uit de kust te ontvangen. Via de roaming-partners kan ook in buitenland met deze techniek een verbinding worden gemaakt. UMTS en HSDPA zijn snellere varianten van GPRS.
- Via Iridium kan wereldwijd buiten bereik van de kust een verbinding worden gemaakt.
- Met een WIFI adapter kan een draadloze verbinding worden gelegd met b.v. een havenkantoor. Het havenkantoor zorgt verder voor de internetverbinding. Dit is over het algemeen een snelle verbinding.

Uw voordelen

- Overall internet en e-mail: één keer een verbinding met GPRS opzetten is voldoende om de hele dag online te zijn, zonder extra kosten.
- U betaalt voor wat u krijgt: er worden alleen kosten in rekening gebracht voor het ontvangen of versturen van informatie, dus niet voor de tijd dat u online bent.
- Door gebruik te maken van het Yachtcontrol Meteo programma in combinatie met een Iridiumtelefoon (verbinding verloopt per tijdseenheid) is een korte verbinding voldoende om wereldwijde weerdata binnen te halen.

Let op:

Download nooit grote bestanden via een mobiele internetverbinding in het buitenland. Daardoor kunt u achteraf met hoge kosten worden geconfronteerd. Buitenlandse

providers berekenen al snel €7,50 tot €20,00 per gedownloade MB.

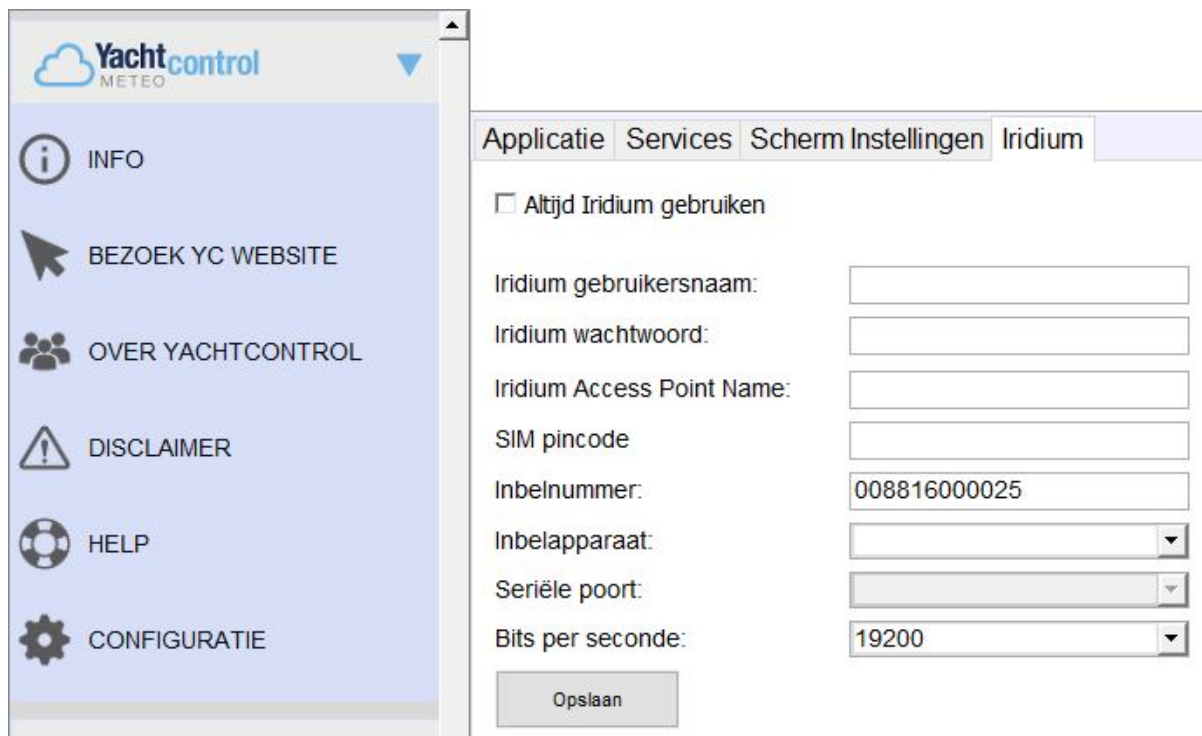
2.5 Over Iridium ondersteuning

Yachtcontrol Meteo kan via Iridium gegevens binnenhalen.

Instellen:

In het configuratiescherm kunt u op het tabblad Iridium aangeven dat u via een Iridium telefoon internet verbinding wilt maken.

Als u een vinkje zet in het vakje [*altijd verbinding maken via Iridium*] dan zal de programmatuur bij het bijwerken een internet verbinding opzetten via het Iridium toestel, daarna wordt het bestand opgehaald van de Yachtcontrol server. Direct nadat het bestand binnen is gehaald, wordt de verbinding weer verbroken.



The screenshot shows the Yachtcontrol Meteo application interface. On the left is a navigation menu with options: INFO, BEZOEK YC WEBSITE, OVER YACHTCONTROL, DISCLAIMER, HELP, and CONFIGURATIE. The main area is titled 'Iridium' and contains the following settings:

- Altijd Iridium gebruiken
- Iridium gebruikersnaam:
- Iridium wachtwoord:
- Iridium Access Point Name:
- SIM pincode:
- Inbelnummer:
- Inbelapparaat:
- Seriële poort:
- Bits per seconde:

At the bottom of the settings area is a button labeled 'Opslaan'.

Heeft u een Iridium simkaart via Yachtcontrol, dan staan de gegevens al ingevuld. Zorg ervoor dat u de Internet Connection Manager van

Yachtcontrol heeft geïnstalleerd. Dan kunt u bij het inbelapparaat het Iridium apparaat selecteren.

Uw voordelen:

- U kunt overal ter wereld een verbinding maken met de Yachtcontrol server.
 - U betaalt voor wat u krijgt: er worden alleen kosten in rekening gebracht voor het ontvangen of versturen van informatie, zodra het bestand binnen is, wordt de verbinding weer verbroken.
- Door gebruik te maken van het Yachtcontrol Meteoprogramma in combinatie met een
- Iridiumtelefoon (verbinding verloopt per tijdseenheid) is een korte verbinding voldoende om wereldwijde weerdata binnen te halen.

Let op:

Een Iridiumverbinding is geen snelle verbinding. Probeer daarom de op te halen bestanden zo klein mogelijk te houden (bijvoorbeeld door de tijdstippen, parameters zo klein mogelijk te zetten)

3 Over weergaven

3.1 Iridium Installeren

Yachtcontrol Meteo kan via Iridium gegevens binnenhalen. Hiervoor moet u wel het Iridium toestel installeren.

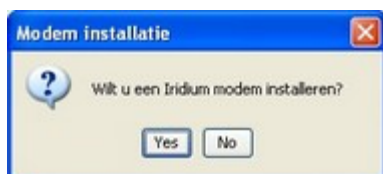
Instellen:

Stap 1:

Ga via het startmenu naar Yachtcontrol Meteo, en kies voor Yachtcontrol Iridium Setup, wanneer u Windows 7 of Windows Vista gebruikt dan klikt u hier met de rechtermuisknop op en kiest u voor 'Als administrator uitvoeren'.

Stap 2:

Als u gevraagd wordt of u een Iridium toestel wil installeren, kiest u voor Yes.



Stap 3:

Verbind nu het Iridiumtoestel met de computer en klik op OK,



Zodra u de Iridium telefoon heeft gekoppeld aan de computer, krijgt u een aantal windows schermen, waarmee u de drivers voor de Iridium telefoon kunt gebruiken. Zorg ervoor dat u de bijgeleverde CD zich in de CD drive bevindt.

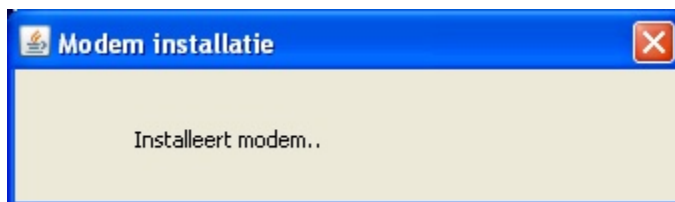


Aan het einde van de installatie onder windows krijgt u de volgende melding:



Klik nu op OK in het venster van Yachtcontrol Iridium installatie.

Yachtcontrol zal nu proberen het modem te detecteren. U ziet onderstaand scherm.



3.2 Internetten

Met Yachtcontrol Meteo heeft u onbeperkt toegang tot het internet.

Open de Yachtcontrol service. Klik vervolgens op Bezoek YC website. Nu zal Internet Explorer opstarten.



3.3 GRIB GFS

Met de service GRIB GFS beschikt u over de volgende wereldwijde weerdata:

- Windsnelheid
- Windrichting
- Golfhoogte
- Golfrichting
- Luchtdruk
- Temperatuur
- Regen
- Bewolking

En nu?

1. Open de service '*GRIB GFS*'.
2. Klik op *Gebied selectie*.



3. Selecteer de Data soorten die u wilt downloaden.



Bijwerken

Data interval:
5 dagen

Elke 3 uur

Data soorten:

- Wind
- Temperatuur
- Druk
- Bewolking
- Regen
- Golven

Windoffset (kts):
0.0

Geschatte download groot...
190Kb met de huidige sele...

4. Selecteer op de kaart een gebied waar u voorspellingen van wilt hebben. Dit doet u door met de linker muisknop ergens op de kaart te klikken, de linker muisknop inhouden en tegelijk de muis verplaatsen en vervolgens de linkermuisknop weer loslaten.
5. Klik rechtsboven op *Bijwerken*. Het bestand wordt nu gedownload. Na het voltooien gaat u automatisch terug naar de kaart.
6. U kunt aan de rechterzijde onder Lagen instellen welke van de gedownloadede data soorten u terug wil zien op de kaart.

Tip: Selecteer niet teveel lagen om te voorkomen dat de informatie onleesbaar wordt.

Overige bediening:

Zoom in, zoom uit.

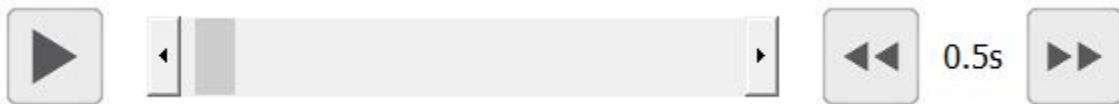
Om de schaal van de kaart aan te passen.



Pan modus aan-/uitzetten.

Pan modus aan: U kunt de linkermuisknop gebruiken om de kaart te verslepen.

Pan modus uit: U kunt de linkermuisknop gebruiken om een gebied te selecteren waarop u wil inzoomen.

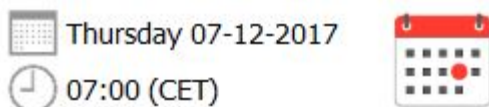


Animatie knoppen.

Play knop: Animatie aan-/uitzetten.

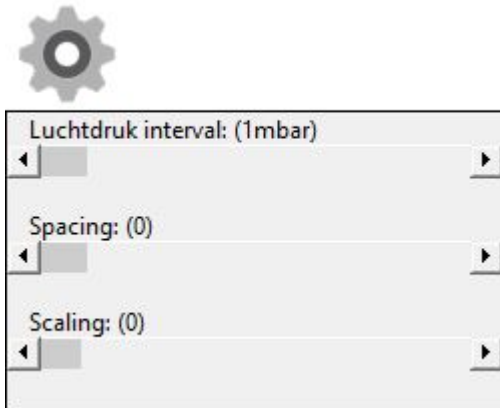
Schuifbalk: Handmatig tijdstippen kiezen, of weergeven waar de animatie zich bevindt.

<< en >> knoppen: Snelheid van de animatie instellen.



Geselecteerde datum en tijdstip en de tijd selectie knop.

Om handmatig een tijdstip te kiezen waarvoor informatie wordt weergegeven.



Configuratieknop.

Hier kunt u het volgende instellen:

- Luchtdruk interval: Ruimte tussen weergegeven isobaren.
- Spacing: Ruimte tussen pijlen/tekst van ander data soorten.
- Scaling: Grootte van de pijlen bij wind- en golfinformatie.

3.4 GRIB Harmonie

Met de service GRIB Harmonie beschikt u over hoge resolutie weerinformatie in en om Nederland:

- Windsnelheid
- Windrichting
- Luchtdruk
- Temperatuur
- Regen
- Bewolking

En nu?

1. Open de service 'GRIB Harmonie'.
2. Klik op *Gebied selectie*.



3. Selecteer de Data soorten die u wilt downloaden.

 Bijwerken

Data interval:
2 dagen

Elke uur

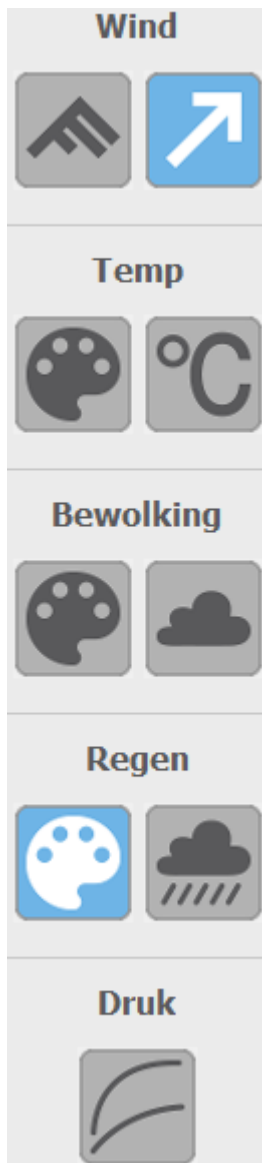
Data soorten:

- Wind
- Temperatuur
- Druk
- Bewolking
- Regen

Windoffset (kts):

Geschatte download groot...
4063Kb met de huidige sel...

- Selecteer op de kaart een gebied waar u voorspellingen van wilt hebben. Dit doet u door
4. met de linker muisknop ergens op de kaart te klikken, de linker muisknop inhouden en tegelijk de muis verplaatsen en vervolgens de linkermuisknop weer loslaten.
 5. Klik rechtsboven op *Bijwerken*. Het bestand wordt nu gedownload. Na het voltooien gaat u automatisch terug naar de kaart.
 6. U kunt aan de rechterzijde onder Lagen instellen welke van de gedownloade data soorten u terug wil zien op de kaart.



Tip: Selecteer niet teveel lagen om te voorkomen dat de informatie onleesbaar wordt.

Overige bediening:

Zoom in, zoom uit.

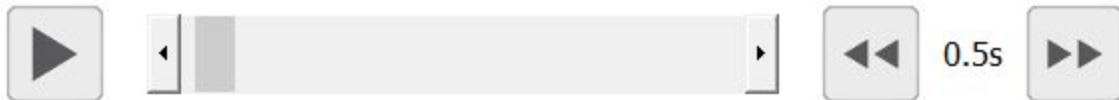
Om de schaal van de kaart aan te passen.



Pan modus aan-/uitzetten.

Pan modus aan: U kunt de linkermuisknop gebruiken om de kaart te verslepen.

Pan modus uit: U kunt de linkermuisknop gebruiken om een gebied te selecteren waarop u wil inzoomen.

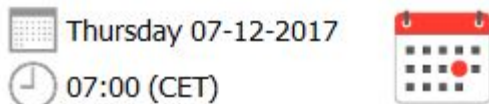


Animatie knoppen.

Play knop: Animatie aan-/uitzetten.

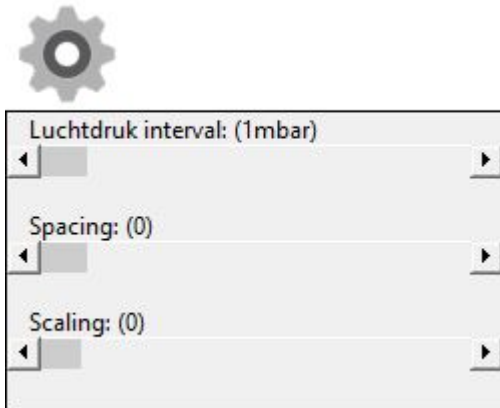
Schuifbalk: Handmatig tijdstippen kiezen, of weergeven waar de animatie zich bevindt.

<< en >> knoppen: Snelheid van de animatie instellen.



Geselecteerde datum en tijdstip en de tijd selectie knop.

Om handmatig een tijdstip te kiezen waarvoor informatie wordt weergegeven.



Configuratieknop.

Hier kunt u het volgende instellen:

- Luchtdruk interval: Ruimte tussen weergegeven isobaren.
- Spacing: Ruimte tussen pijlen/tekst van ander data soorten.
- Scaling: Grootte van de pijlen bij wind- en golfinformatie.

3.5 RTTY

De RTTY service van Yachtcontrol is een digitale versie van de weersinformatie van Pinneberg. De zender in Pinneberg verstuurt gedetailleerde watersportberichten en -voorspellingen tot 5 dagen voor de Noord- en Oostzee.

RTTY staat voor de wijze waarop deze berichten worden gedecodeerd. Normaliter kan men deze berichten ontvangen via de zogenaamde Wetterbox op 147,3 Khz.

Voor Yachtcontrol Meteo worden deze berichten via de servers van Yachtcontrol gedigitaliseerd.

En nu?

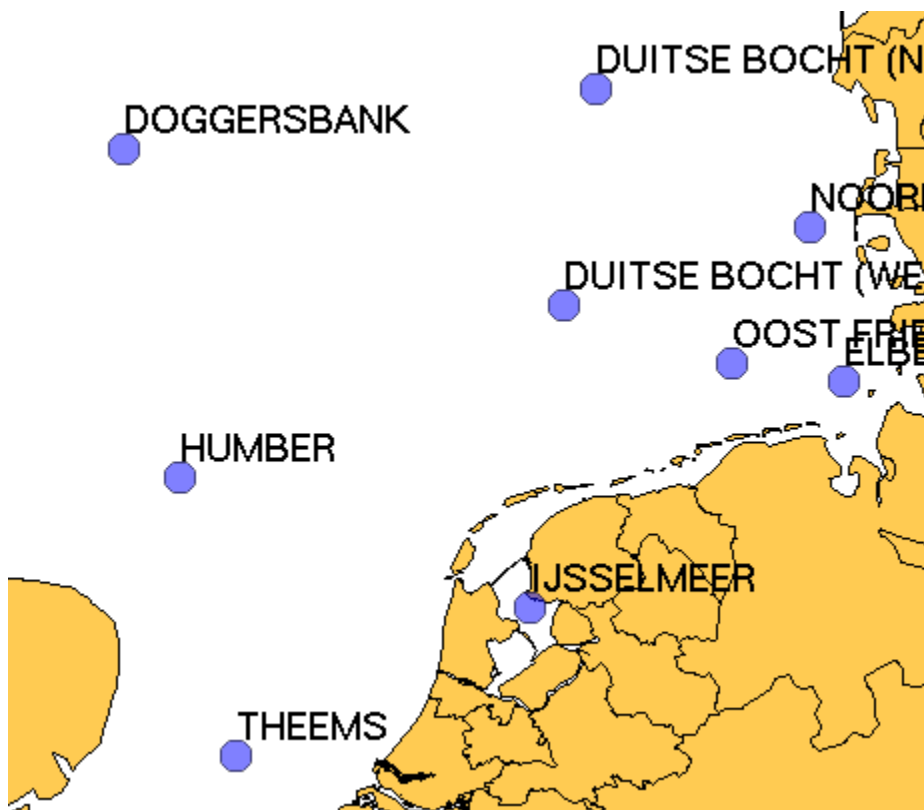
1. Open de service RTTY.
2. Klik op 'Toon kaart'.

Klik rechtsboven op de knop

4.

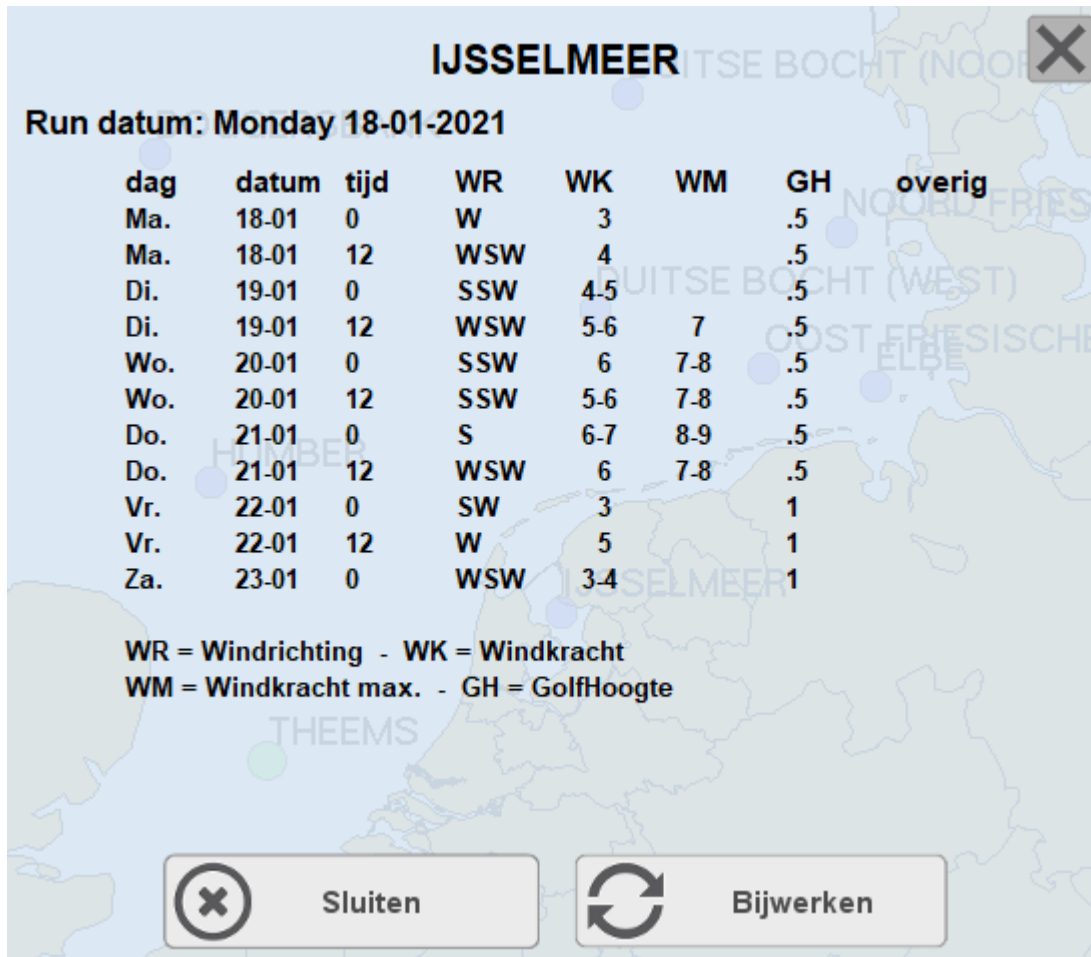


3. Klik op een locatie.



Resultaat

De voorspelling worden van het betreffende gebied weergegeven.



dag	datum	tijd	WR	WK	WM	GH	overig
Ma.	18-01	0	W	3		.5	
Ma.	18-01	12	WSW	4		.5	
Di.	19-01	0	SSW	4.5		.5	
Di.	19-01	12	WSW	5-6	7	.5	
Wo.	20-01	0	SSW	6	7-8	.5	
Wo.	20-01	12	SSW	5-6	7-8	.5	
Do.	21-01	0	S	6-7	8-9	.5	
Do.	21-01	12	WSW	6	7-8	.5	
Vr.	22-01	0	SW	3		1	
Vr.	22-01	12	W	5		1	
Za.	23-01	0	WSW	3-4		1	

WR = Windrichting - WK = Windkracht
WM = Windkracht max. - GH = Golfhoogte

Sluiten Bijwerken

5. Lees de informatie
6. Klik onderaan op de knop Sluiten.

Tip: U kunt op bijwerken drukken om alleen dit punt bij te werken.

3.6 Synopsis



Bij de service synopsis wordt de weersverwachting van Nederland, Duitse bocht en de Oostzee getoond.

De huidige verwachting maar ook de meerdaagse verwachting worden hier als tekstueel weerbericht weergegeven.

En nu?

1. Open de service Synopsis
2. Klik op Synopsis van het gebied.
3. Klik rechtsboven op de knop Bijwerken.

Resultaat

Zowel de weersverwachting als de meerdaagse verwachting wordt bijgewerkt.

Synopsis Nederland

De weersverwachting van het KNMI voor vandaag en morgen
Opgesteld op maandag 18 januari 2021 om 02.56 uur.

Half tot zwaar bewoeld en een enkele bui. Dinsdag regenachtig

Vannacht zijn er opklaringen en blijft het op de meeste plaatsen droog. M.u.v. het zuiden en westen kan het lokaal glad zijn door bevrozing van natte weggedeelten. De minimumtemperatuur loopt uiteen van 5°C vlak aan zee tot iets boven het vriespunt in het oosten van het land. De westelijke wind is zwak tot matig.

Vandaag overdag is er vrij veel bewolking en vooral in de middag komen er enkele lichte buien voor, met name in het noorden en oosten van het land. De maximumtemperatuur ligt rond 6°C. De zuidwestelijke wind is matig, aan de kust vrij krachtig tot krachtig.

In de nacht naar dinsdag is het bewoeld en gaat het van het westen uit regenen. De minima lopen uiteen van 5°C aan de kust tot 2°C in het oosten. De zuid- tot zuidwestenwind is matig, in de kustgebieden en boven het IJsselmeer vrij krachtig en langs de westkust krachtig tot hard, 6-7 Bft.

Dinsdag overdag is het bewoeld en regenachtig, in de middag zijn er vooral in het zuidwesten ook droge perioden. De maxima lopen uiteen van 10°C in het noordwesten tot 7°C in het zuidoosten. De zuidwestenwind is matig, in de kustgebieden (vrij) krachtig en in de middag langs de westkust mogelijk hard, 7 Bft. (Bron: KNMI)

Verwachting (middel-lange termijn)

Vooruitzichten

	Di	Wo	Do	Vr	Za	Zo
Zonneschijn (%)	20	10	30	20	20	30
Neerslagkans (%)	90	60	90	50	60	80
Neerslaghoeveelheid (mm)	2/10	0/2	3/8	0/2	1/5	1/7
Minimumtemperatuur (°C)	3	5/6	5/7	2/4	0/1	0/2
Middagtemperatuur (°C)	9	11/12	9/11	6/8	5/7	4/8
Windrichting	ZW	Z	ZW	W	ZW	ZW
Windkracht (Bft)	4	5	5	4	4	3

Uitgifte: 18/01/2021 02.56 uur LT

Vooruitzichten lange termijn

zondag 24 januari tot en met zondag 31 januari

Vrij grote kans (ca. 70%) op een wisselvallig weertype met temperaturen rond of boven het langjarig gemiddelde. De kans op een kouder weertype met soms ook (natte) sneeuw bedraagt ca. 30%.

Uitgifte: 17/01/2021 04.20 uur LT

Langjarige gemiddelden, klimaatnormalen 1991-2020

Periode	Januari				Februari	
	1-10	11-20	21-31	1-10	11-20	21-28
Minimumtemperatuur (°C)	1,4	1,6	0,5	0,9	0,8	1,6
Maximumtemperatuur (°C)	6	6,3	5,3	5,9	6,5	7,4

Uitgifte: 17/01/2021 04.20 uur LT

3.7 Marifoonberichten

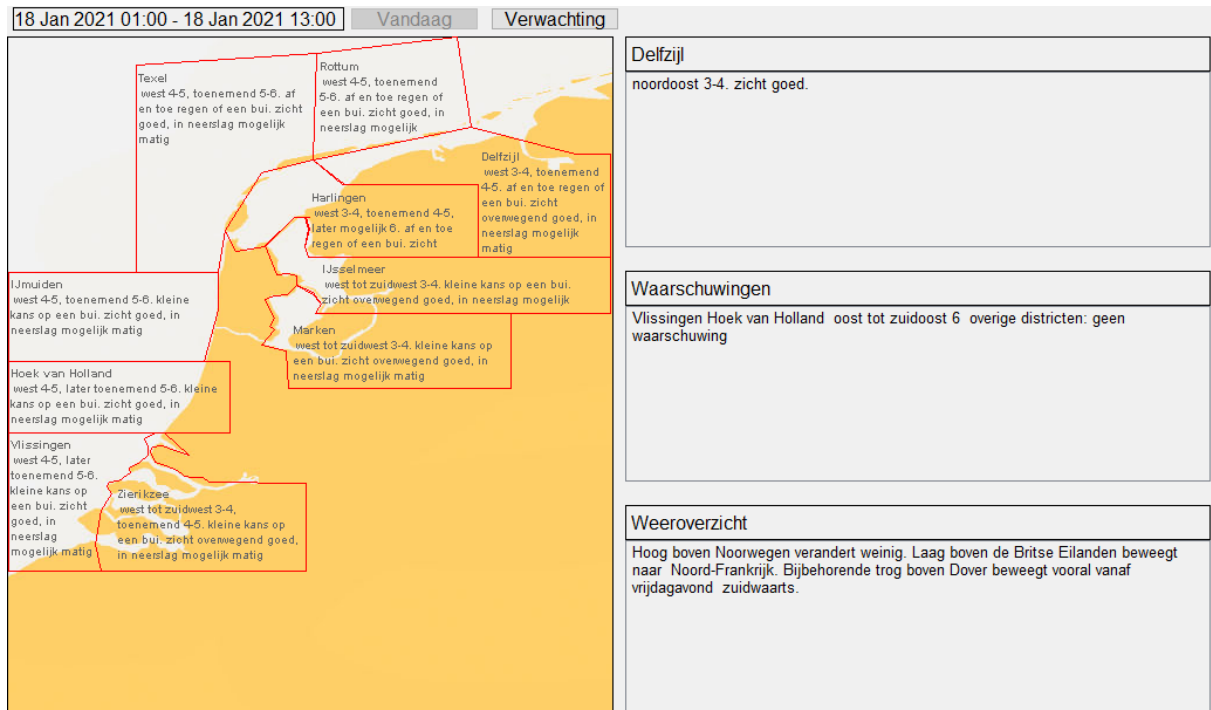
Via Marifoonberichten ontvangt u weerberichten voor de Noordzee en de Nederlandse kust. U kunt kiezen uit de berichten Vandaag en Verwachting.

En nu?

1. Open de service Marifoonberichten.
2. Klik op het gebied.
3. Klik op de knop Vandaag of Verwachting.
4. Klik rechtsboven op de knop Bijwerken.

Resultaat

Alle berichten worden in de betreffende locatie geplaatst. Door met de muis over de regio's te schuiven wordt betreffende regio binnen het witte kader weergegeven. Handig als de berichten veel tekst bevatten. Waarschuwingen en het weeroverzicht worden in de twee onderste kaders aan de rechterzijde weergegeven.



3.8 Weerkaarten



Wind berekenen

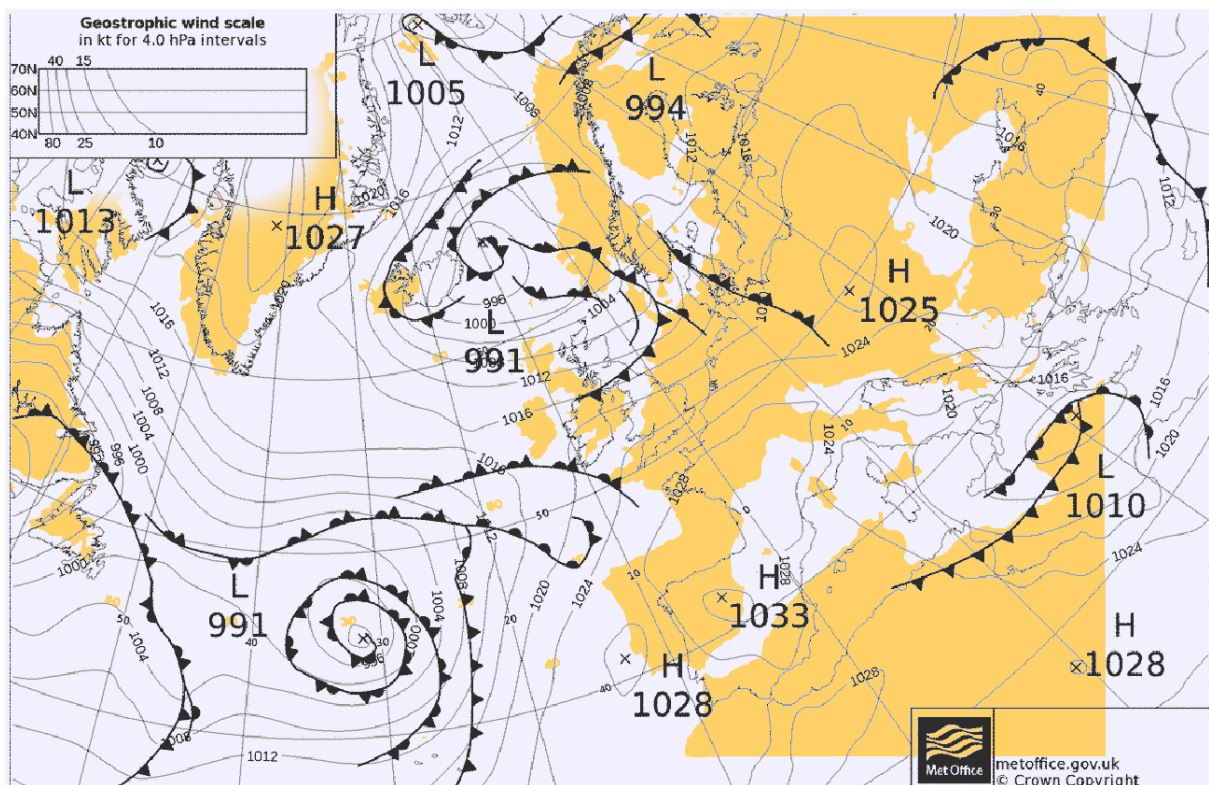
Weerkaarten zijn vaak complex en moeilijk te interpreteren. Yachtcontrol heeft een eenvoudige formule in de software opgenomen, die uitrekent wat de windkracht en windsnelheid is tussen twee isobaren. Dit kan heel eenvoudig door op de kaart een lijn tussen de isobaren te trekken.

De lijn moet getrokken worden van hoge naar lage druk, het verschil in druk moet 4 mbar

zijn. De lijn moet zo haaks mogelijk op de isobaren staan.

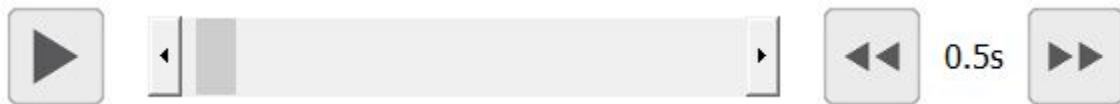
En nu?

1. Open de service Weerkaarten
2. Klik op Bracknell
3. Klik op Bijwerken

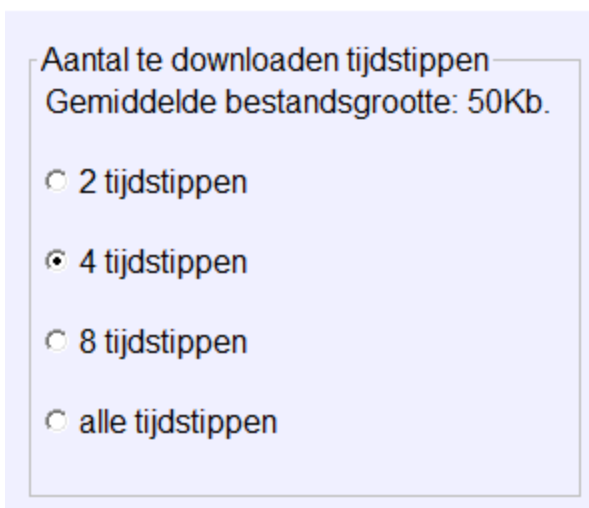


Resultaat

De weerkaarten worden bijgewerkt. Klik linksboven op het pijltje om de kaarten stapsgewijs te tonen.

**Tip:**

In het instellingen scherm (onder de service weerkaarten) kunt u aangeven hoeveel weerkaarten u wilt binnenhalen.



3.9 Navtex



Navtex berichten zijn berichten die automatisch om een vaste tijd per 24 uur worden uitgezonden. Door gebruik te maken van de service Navtex binnen Yachtcontrol Meteo worden altijd de laatste uitgezonden navtexberichten getoond.

En nu?

1. Open de service 'Navtex berichten'.
2. Klik op 'Instellingen'.
3. Vink bij 'Verwijderen' aan na hoeveel dagen de berichten van uw computer worden verwijderd.
4. Klik op 'Opslaan'.
5. Klik op 'Toon berichten'.
6. Klik op de knop '*bijwerken*'.



7. Klik op een map en vervolgens op een bericht.

Resultaat

Navtex berichten worden getoond.

Laatste update: 18 Jan 2021 10:52

<< 1/244 >>

■ Navigatieberichten (244)

- 18-01-2021 10:45:42 Nederlandse Kustwacht
- 18-01-2021 10:45:42 Stockholm
- 18-01-2021 10:45:42 Niton
- 18-01-2021 10:45:41 Nederlandse Kustwacht
- 18-01-2021 10:45:41 Portpatricks
- 18-01-2021 10:45:41 Nederlandse Kustwacht

PA93
NETHERLANDS COASTGUARD
NAVIGATIONAL WARNING NR. 93 091232 UTC JAN
UNDERWATER CABLE OPERATIONS IN PROGRESS BY ASSISTER OYUJ2
IN AN AREA BOUNDED BY
A: 51- 50.50N 02- 40.50E
B: 51- 50.25N 02- 40.25E
C: 51- 49.00N 02- 43.25E
D: 51- 50.00N 02- 43.25E
VESSEL LISTENING VHF1670
WIDE BERTH REQUESTED
NNNN