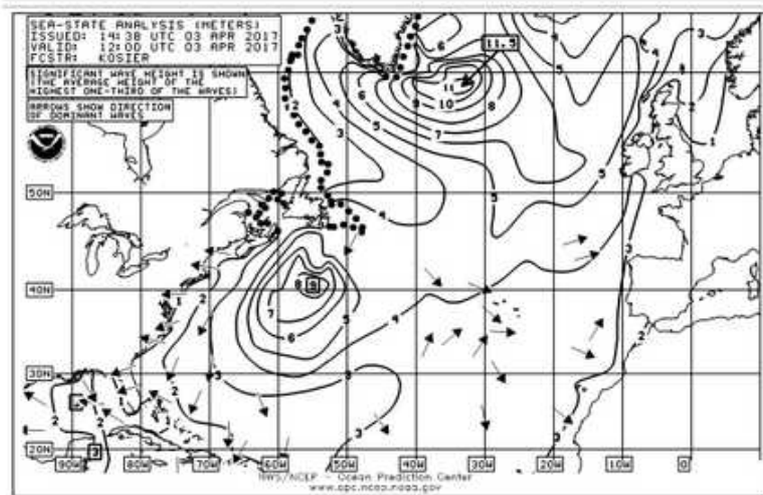
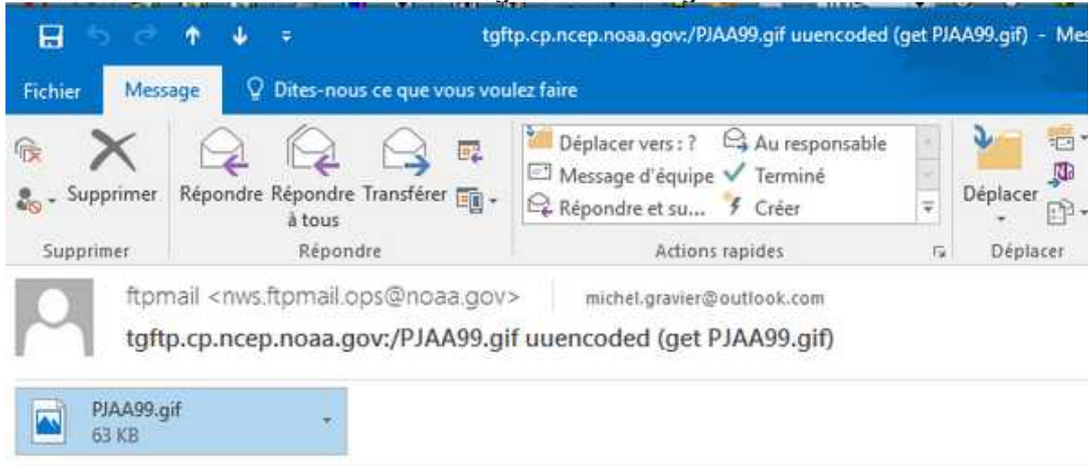




get PPAE10.TIF  
get PWAE98.gif  
quit

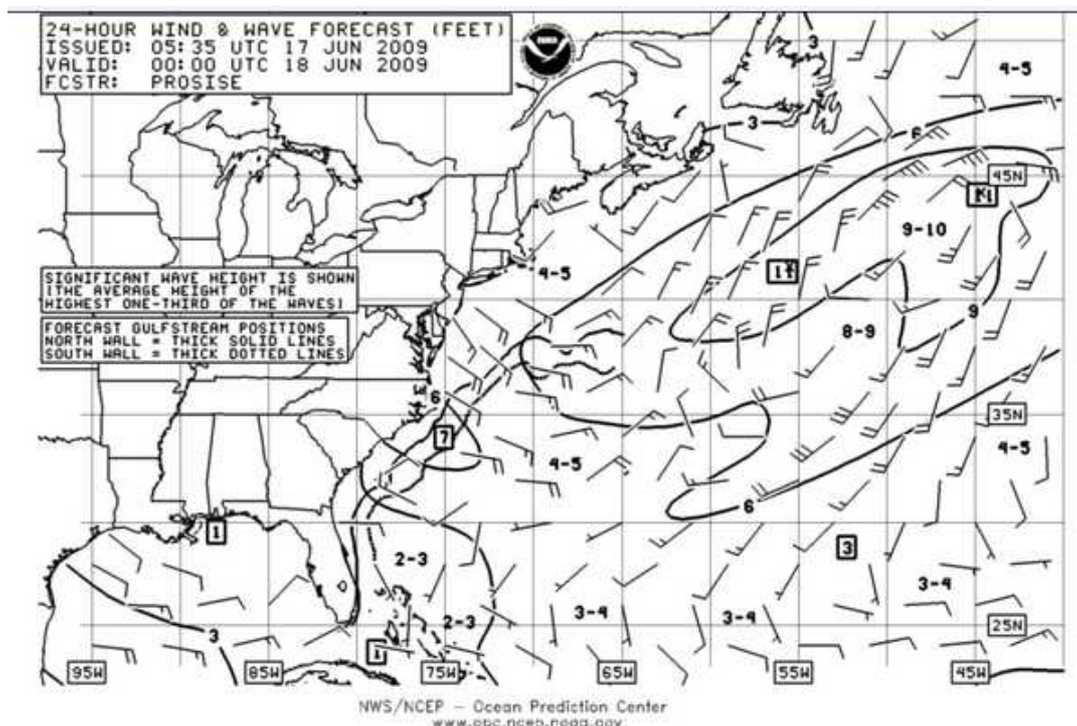
**Réception du mail contenant la cartes météo avec un logiciel de messagerie:**



**Réception avec un IRIDIUM GO :**



**Exemple de contenu du fichier reçu :**



Ces cartes sont disponibles au format TIF et aussi au format Gif ( poids moins important ,pour le téléchargement à partir du téléphone satellite.

**Pour télécharger en GIF ( impératif avec un téléphone satellite) remplacer l'extension TIF des cartes ci-dessous par GIF.**

Liste des cartes US disponibles : [PAGE SUIVANTE](#)

## 2./ Réception par FTP

On accède directement à l' emplacement du fichier à télécharger ; cette solution n' est pas toujours accessible via une connexion satellite

Se connecter avec un navigateur (Internet explorer, Opera , chrome ,...) et taper le lien suivant :

<ftp://tgftp.nws.noaa.gov/fax/>

Ce lien permet d'accéder au répertoire qui affiche la liste des fichiers

Index de <ftp://tgftp.nws.noaa.gov/fax/>

[Vers un rép. de plus haut niveau](#)

Nom	Taille	Dernière modification	
466958.txt	11 KB	09/09/2016	00:00:00
Amaster_index.html	1 KB	13/02/2006	00:00:00
Areadme_first.html	4 KB	13/02/2006	00:00:00
D262.gif	9 KB	13/02/2006	00:00:00
D262_last.gif	31 KB	13/02/2006	00:00:00
D266.gif	6 KB	13/02/2006	00:00:00
D266_last.gif	34 KB	13/02/2006	00:00:00
D272.gif	9 KB	13/02/2006	00:00:00
D272_last.gif	24 KB	13/02/2006	00:00:00
D273.gif	9 KB	13/02/2006	00:00:00
D273_last.gif	28 KB	13/02/2006	00:00:00
D281.gif	10 KB	13/02/2006	00:00:00
D281_last.gif	29 KB	13/02/2006	00:00:00
FaxHelp.shtml	2 KB	19/08/2016	00:00:00
HTMLbutton.gif	2 KB	19/08/2016	00:00:00

Choisir le fichier TIF ou GIF désiré ou mieux pour limiter le temps de transmission , taper dans le navigateur l'adresse du fichier souhaité:

exemple : <ftp://tgftp.nws.noaa.gov/fax/PKFA88.gif>



Choisir "Enregistrer" et une fois le fichier télécharger (très rapide) NE PAS OUBLIER DE COUPER LA COMMUNICATION

Liste des cartes US disponibles : [PAGE SUIVANTE](#)

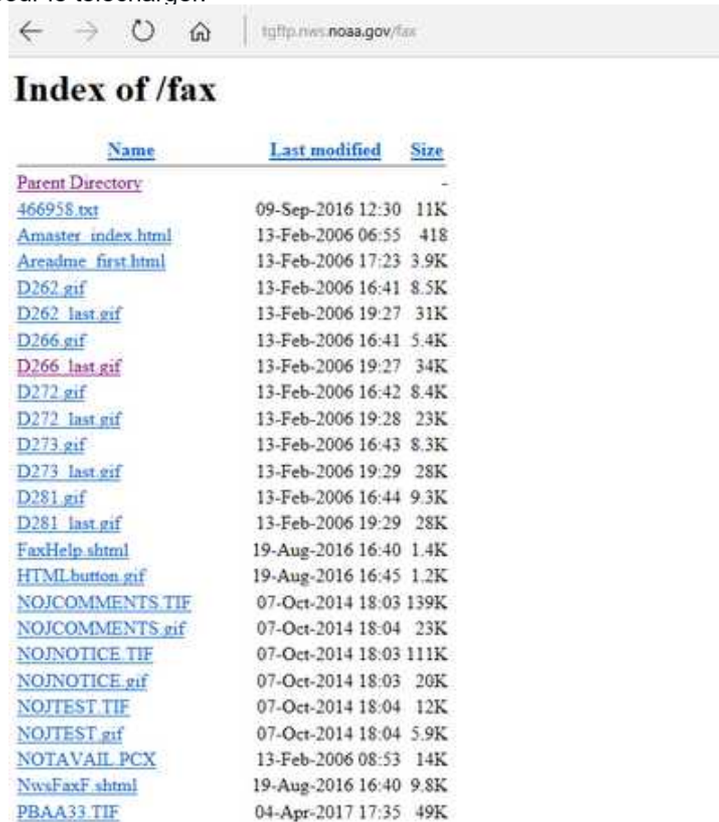
### 3/ Réception par http :

*Ce mode de connexion , utilisable facilement à terre , n' est pas toujours utilisable via le satellite ;*

**RadioFax de la NOAA :** (Atlantique Nord et Pacifique)

on accède à une liste des fax afin de choisir le fichier à télécharger. : <http://tgftp.nws.noaa.gov/fax/>

Il suffit de cliquer sur le fichier pour le télécharger.

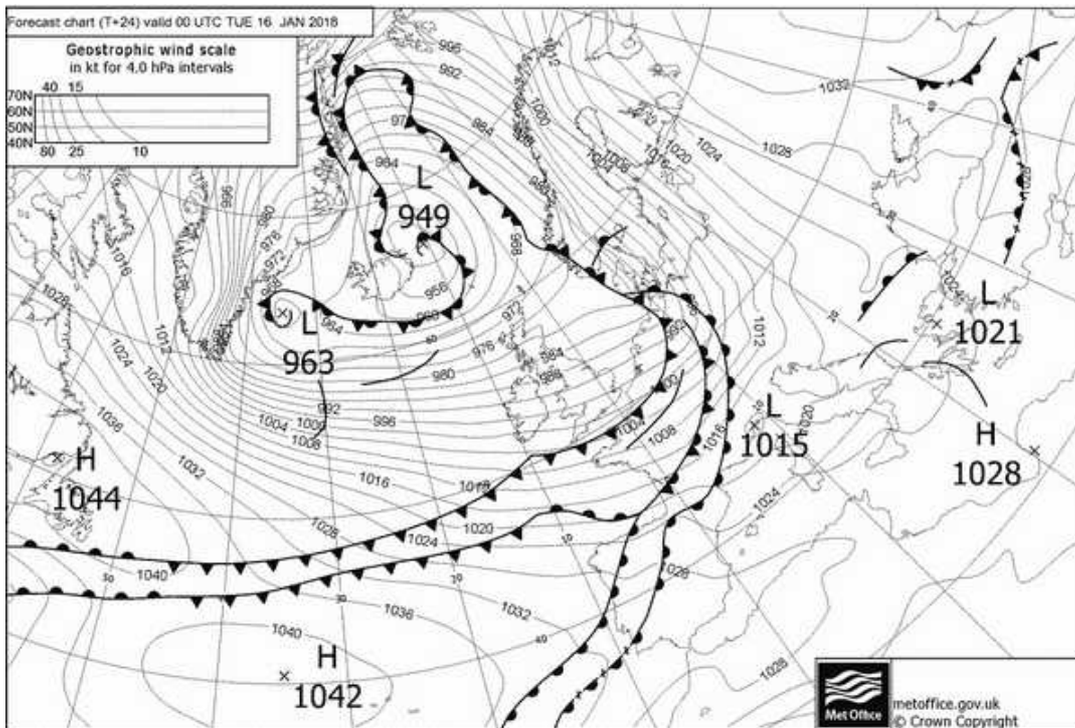


Autre lien de téléchargement si l' on connaît le nom du fichier à télécharger :

[http://www.opc.ncep.noaa.gov/shtml/nom\\_du\\_fichier](http://www.opc.ncep.noaa.gov/shtml/nom_du_fichier)

Liste des cartes US disponibles : [PAGE SUIVANTE](#)

Radiofax ( GB ) Bracknell pour l' Europe :



Liens :

- Aujourd'hui : <http://old.wetterzentrale.de/pics/bracka.gif> autres liens : <http://weather.mailasail.com/charts/PPVA89.PNG>
- à 24 heures : <http://old.wetterzentrale.de/pics/brack0.gif> .....<http://weather.mailasail.com/charts/PPVE89.PNG>
- à 48 heures : <http://old.wetterzentrale.de/pics/brack1.gif>
- à 72 heures : <http://old.wetterzentrale.de/pics/brack2.gif>
- à 96 heures : <http://old.wetterzentrale.de/pics/brack3.gif> .....<http://weather.mailasail.com/Franks-Weather/Weather-Charts-On-The-Internet>
- à 120 heures : <http://old.wetterzentrale.de/pics/brack4.gif>

un site à consulter : <http://weather.mailasail.com/Franks-Weather/Latest-Uk-Forecast-Charts-5-Days-Reduced-Size>

**4/ Horaires des RadioFax de la Noaa:**

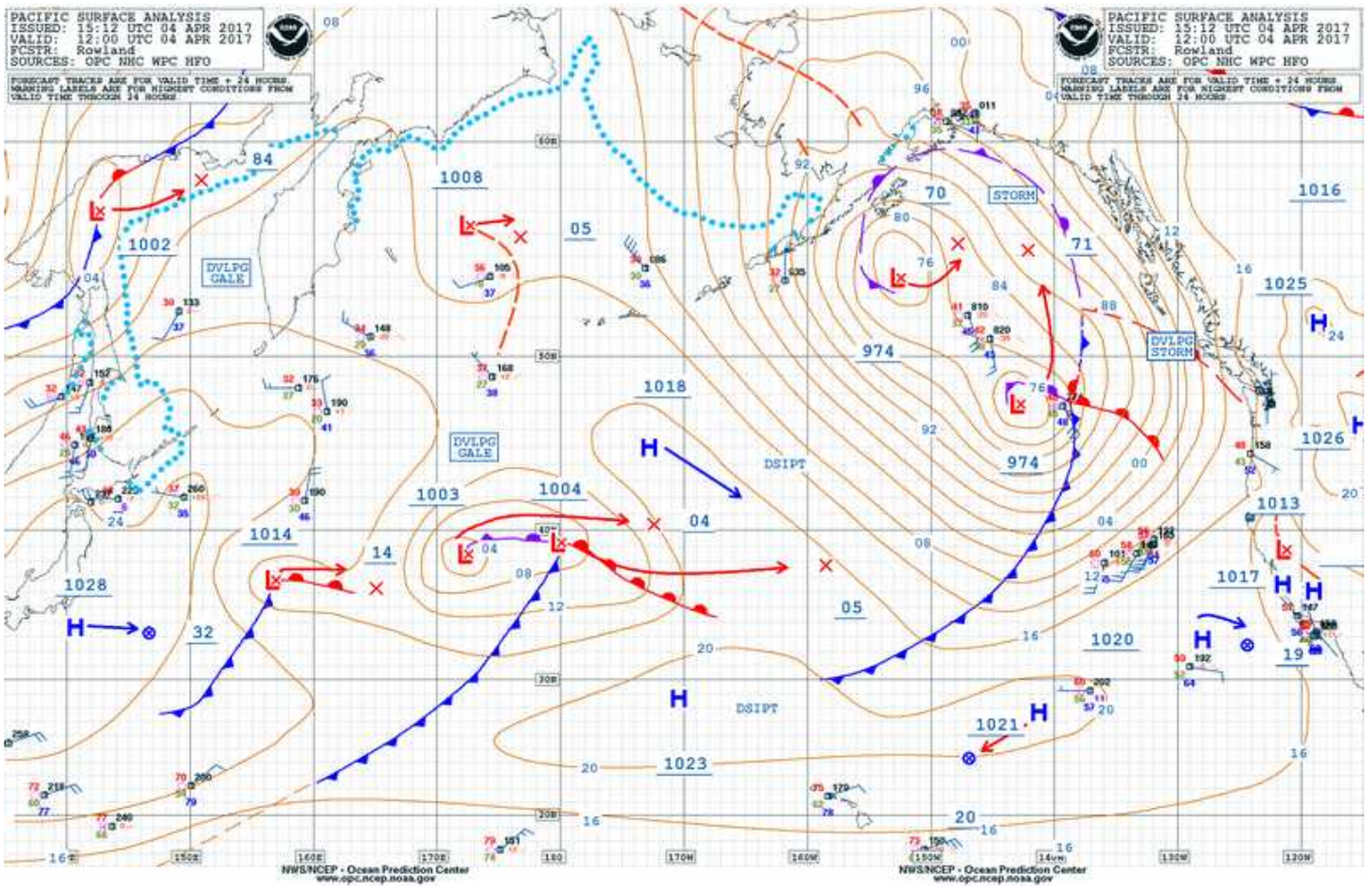
Radiofax de l'atlantique :: <http://www.opc.ncep.noaa.gov/shtml/atlsch.php>.

Radiofax du Pacifique : <http://www.opc.ncep.noaa.gov/shtml/pacsch.php>

extrait de la page Noaa :

Time	Chart	FTPMAIL ID	Graphic Format	Last Update
0230Z	Test Pattern	PZZZ94	TIF GIF B/W GIF	
0233Z	00Z Preliminary Surface Analysis (28N-52N, 45W-85W)	PYAA10	TIF GIF B/W GIF	
0243Z	Schedule Part 1	PLAZ01	TIF GIF B/W GIF	
0254Z	Schedule Part 2	PLAZ02	TIF GIF B/W GIF	
0305Z	Request For Comments	PLAZ03	TIF GIF B/W GIF	
0315Z	00Z Wind/Wave Analysis (22N-51N, 40W-98W)	PWAA88	TIF GIF B/W GIF	00:53Z Jan 14 2018
0325Z	00Z Surface Analysis Part 1 (15N-65N, 10E-45W)	PYAA01	TIF GIF B/W GIF	03:10Z Jan 14 2018
0338Z	00Z Surface Analysis Part 2 (15N-65N, 40W-95W)	PYAA02	TIF GIF B/W GIF	03:10Z Jan 14 2018
0351Z	Satellite Picture (20N-55N, 55W-95W)	EVNT00	JPG	
0402Z	Retransmit 0325Z: 00Z Surface Analysis Part 1 (15N-65N, 10E-45W)			
0415Z	Retransmit 0338Z: 00Z Surface Analysis Part 2 (15N-65N, 40W-95W)			
0428Z	00Z 500mb Analysis (15N-65N, 10E-95W)	PPAA50	TIF GIF B/W GIF	03:58Z Jan 14 2018
0438Z	North American Ice Service Chart	PIEA88	TIF GIF	
0452Z	Cyclone Danger Area (*see note above) or High Wind/Waves** (5N-40N, 35W-100W)	PWEK89	TIF GIF	
0745Z	Test Pattern	PZZZ94	TIF GIF B/W GIF	
0755Z	06Z Preliminary Surface Analysis (28N-52N, 45W-85W)	PYAB01	TIF GIF	
0805Z	24Hr Surface VT 00Z (22N-51N, 40W-98W)	PPAE00	TIF GIF B/W GIF	05:06Z Jan 14 2018





La liste complète est consultable à l'adresse : <http://www.nhc.noaa.gov/tafb/>  
 Remarque : bw = noir et blanc , à choisir de préférence si l'on souhaite limiter le temps de connexion.

## Index of /tafb

<a href="#">Name</a>	<a href="#">Last modified</a>	<a href="#">Size</a>	<a href="#">Description</a>
<a href="#">Parent Directory</a>			
<a href="#">ATSA 00Z.gif</a>	26-Apr-2014 02:22	19K	
<a href="#">CARIB 00Z.gif</a>	23-Apr-2014 02:31	27K	
<a href="#">CAR 00Z.gif</a>	14-Jan-2018 02:49	18K	
<a href="#">CAR 06Z.gif</a>	14-Jan-2018 08:50	18K	
<a href="#">CAR 12Z.gif</a>	13-Jan-2018 14:48	19K	
<a href="#">CAR 18Z.gif</a>	13-Jan-2018 20:49	18K	
<a href="#">CAR Z.gif</a>	26-Sep-2016 08:51	8.5K	
<a href="#">EPAC 00Z.gif</a>	14-Jan-2018 02:49	30K	
<a href="#">EPAC 06Z.gif</a>	14-Jan-2018 08:50	28K	
<a href="#">EPAC 12Z.gif</a>	13-Jan-2018 14:48	31K	
<a href="#">EPAC 18Z.gif</a>	13-Jan-2018 20:49	31K	
<a href="#">EPAC Z.gif</a>	26-Sep-2016 08:51	12K	
<a href="#">GULF 00Z.gif</a>	14-Jan-2018 02:49	30K	
<a href="#">GULF 06Z.gif</a>	14-Jan-2018 08:50	31K	
<a href="#">GULF 12Z.gif</a>	13-Jan-2018 14:48	30K	
<a href="#">GULF 18Z.gif</a>	13-Jan-2018 20:49	31K	

On retrouve parfois des fichiers "radiofax" sous un autre nom mais d'autres sont intéressants comme le "ATSA" qui fournit les indications de vent et isobares sur l'atlantique pour une traversée dans les alizés .

Liste des RadioFax ,téléchargeables par mail: [PAGE SUIVANTE](#)

maj 04/04/2017 mise à jour liens Noaa  
 maj 25/08/2017 sup cartes bracknell , maj Iridium go  
 maj 14/01/2018 responsive mobile refonte complète