



Strasbourg, 03/02/2020

SHEEPVAARTBERICHT N° FR/2020/00458

Wijzig het bericht n° FR/2017/00921

Wetstekst:

ART. 1.22 du RGP

Aanslibbing (en amont de l'écluse secondaire)

Réduction du chenal navigable sur le canal secondaire de Niffer

Inachtneming geïnstalleerde bewegwijzering

- **à partir du 30/09/2013 om 16:00 tot 27/01/2023 om 16:00**
 - o Canal du Rhône au Rhin, branche Sud, embranchement à grand gabarit de Niffer-Mulhouse
tussen pk 0.500 en pk 1.100

Kruisen verboden

- **à partir du 30/09/2013 om 16:00 tot 27/01/2023 om 16:00**
 - o Canal du Rhône au Rhin, branche Sud, embranchement à grand gabarit de Niffer-Mulhouse
tussen pk 0.500 en pk 1.100

Inhalen verboden

- **à partir du 30/09/2013 om 16:00 tot 27/01/2023 om 16:00**
 - o Canal du Rhône au Rhin, branche Sud, embranchement à grand gabarit de Niffer-Mulhouse
tussen pk 0.500 en pk 1.100

(tous les usagers - dans les deux sens) (2.0 m)

- **à partir du 30/09/2013 om 16:00 tot 27/01/2023 om 16:00**
 - o Canal du Rhône au Rhin, branche Sud, embranchement à grand gabarit de Niffer-Mulhouse
tussen pk 0.500 en pk 1.100

(tous les usagers - dans les deux sens)

- **à partir du 30/09/2013 om 16:00 tot 27/01/2023 om 16:00**
 - o Canal du Rhône au Rhin, branche Sud, embranchement à grand gabarit de Niffer-Mulhouse

tussen pk 0.500 en pk 1.100

Orproep tot waakzaamheid

- à partir du 30/09/2013 om 16:00 tot 27/01/2023 om 16:00

o **Canal du Rhône au Rhin, branche Sud, embranchement à grand gabarit de Niffer-Mulhouse**

tussen pk 0.500 en pk 1.100

Commentaire :

Les usagers de la voie d'eau sont informés que seuls les bateaux de moins de 85 m sont autorisés à naviguer dans le secteur. Le secteur est délimité par des bouées rouges cylindriques. Les usagers sont priés de respecter les instructions données par l'éclusier de service.

Indien noodzakelijk, kunt u de volgende autoriteiten contacteren:

UT Rhin, 2, route de l'III, BP 61019, 67760 GAMBSHEIM

Tél : 03 88 59 76 00 - Fax : 03 88 59 76 01

Vervaldatum:

28/01/2023

Chef de Cellule

Signé

Olivia RENARD