



Macon, jeudi 23 mars 2023

AVIS A LA BATELLERIE N° FR/2023/01581

Pris en application :

Art. A.4241-26 du code des transports relatif aux mesures temporaires
Décret n° 2012-1556 du 28 décembre 2012
Arrêté préfectoral n° BSCD/2023/047 du 23 mars 2023

Manifestation nautique et activités nautiques**Régates de voiliers à Chalon-sur-Saône entre les PK 143,000 et 146,000****Extrême vigilance (tous les usagers - dans les deux sens)**

- **à partir du 10/07/2023 à 09:00 au 14/07/2023 à 17:00**
 - o **Saône**
entre les pk 143,000 et pk 144,100 (Stage ski nautique et stage voile jeunes) -
Toute la largeur de la voie

- **le 14/07/2023 de 09:00 à 17:00**
 - o **Saône**
entre les pk 143,000 et pk 146,000 - Toute la largeur de la voie

- **le 27/08/2023 de 09:00 à 17:00**
 - o **Saône**
entre les pk 143,000 et pk 146,000 - Toute la largeur de la voie

- **le 10/09/2023 de 09:00 à 17:00**
 - o **Saône**
entre les pk 143,000 et pk 146,000 - Toute la largeur de la voie

- **le 24/09/2023 de 09:00 à 17:00**
 - o **Saône**
entre les pk 143,000 et pk 146,000 - Toute la largeur de la voie

- **le 15/10/2023 de 09:00 à 17:00**
 - o **Saône**
entre les pk 143,000 et pk 146,000 - Toute la largeur de la voie

Commentaire :

Les usagers de la voie d'eau sont informés que des régates de voiliers auront lieu sur la Saône entre les PK 143,000 et PK 146,000 de 9 heures à 17 heures aux dates suivantes : les 10 au 14 juillet 2023 (stage de ski nautique et stage de voile jeunes), le 14 juillet 2023, le 27 août 2023, le 10 septembre 2023, le 24 septembre 2023 et le 15 octobre 2023.

Les usagers devront faire preuve d'une vigilance particulière à l'approche de la manifestation.

Des pièces jointes sont attachées à cet avis. Vous pouvez les consulter sur notre site internet (www.vnf.fr)

UTI Grande Saône
26, Quai des Marans
71000 MACON
Tél : 03 85 39 91 91

Service(s) à contacter :

UTI Grande Saône, 26, Quai des Marans, 71000 MACON
Tél : 03 85 39 91 91

Date limite d'affichage :

16/10/2023

Par délégation

Signé

Yannick SAVOY