



Tél 24/24 h : +(33) 02 35 52 54 00  
 Fax (33) 02 35 52 54 02  
[harbourmaster@rouen.port.fr](mailto:harbourmaster@rouen.port.fr)

**Capitainerie du Grand Port Maritime de Rouen**  
 34 Bld de Boisguilbert - BP 4075 - 76022 Rouen cedex 3  
[cpr@rouen.port.fr](mailto:cpr@rouen.port.fr) - [www.haropa-solutions.com](http://www.haropa-solutions.com)

## NOTICE TO MASTERS / NOTE AUX CAPITAINES BORE / PASSAGE DU FLOT

Ship's name : Berth : ( T+ )

Nom du navire : Poste du navire :

Masters are advised that bore arrival (at time of local low tide) makes a ship to move along her berth and can break ropes. Therefore it is necessary :

- ☞ **THAT ALL ROPES BE STRONGLY TIGHT HALF AN HOUR BEFORE EXPECTED TIME OF BORE.**
- ☞ **THAT GANGWAY BE HEAVED UP, PIPES AND MANIFOLDS DISCONNECTE, AND BOOMS, DERRICKS, GANGWAY LIGHTS (whatever equipment outside plating) BE PULLED INSIDE.**
- ☞ **TO TAKE WATCH ON CHANNEL VHF 73, HALF AN HOUR BEFORE EXPECTED TIME OF BORE AT LA BOUILLE,**
- ☞ **TO HAVE ENGINE READY HALF AN HOUR BEFORE BORE ARRIVAL.**
  - Pilot assistance can be requested by the master

\*\*\*\*\*

Les Capitaines sont informés que le passage du flot (qui correspond à l'heure de la basse mer locale) entraîne le déplacement du navire le long de son poste et peut occasionner des ruptures d'amarres. Il convient donc :

- ☞ **QUE LES AMARRES SOIENT BIEN RAIDES 1/2 HEURE AVANT L'HEURE PREVUE DU PASSAGE DU FLOT,**
- ☞ **DE DEBRANCHER LES COLLECTEURS, REMONTER LA COUPEE ET RENTRER MATS DE CHARGE, PROJECTEURS DE COUPEES ....., (tout ce qui déborde la muraille),**
- ☞ **DE PRENDRE LA VEILLE SUR CANAL 73 UNE 1/2 HEURE AVANT L'HEURE PREVUE DU PASSAGE DU FLOT A LA BOUILLE, QUI EST ANNONCE EN CLAIR SUR CE CANAL,**
- ☞ **DE TENIR LA MACHINE PAREE A MANOEUVRER UNE 1/2 HEURE AVANT LE PASSAGE DU FLOT**
  - l'assistance d'un pilote est recommandée pour les forts coefficients.

➤ Pour les prochains jours, les horaires des renverses prévues à LA BOUILLE, aux heures T ci-dessous (avance ou retard possible jusqu'à 20 minutes) :

➤ For next days bore is expected at LA BOUILLE at following hours (possible 20 mn earlier or later).

On Le	Tuesday Mardi	05	May Mai	2020	at à	& and et	21h52	coefficient	& / 91
On Le	Wednesday Mercredi	06	May Mai	2020	at à	10h20 and et	22h49	coefficient	97 / 102
On Le	Thursday Jeudi	07	May Mai	2020	at à	11h15 and et	23h40	coefficient	106 / 108
On Le	Friday Vendredi	08	May Mai	2020	at à	& and et	12h04	coefficient	& / 108
On Le	Saturday Samedi	09	May Mai	2020	at à	00h25 and et	12h47	coefficient	107 / 105
On Le	Sunday Dimanche	10	May Mai	2020	at à	01h06 and et	13h27	coefficient	101 / 96
On Le	Monday Lundi	11	May Mai	2020	at à	01h44 and et	14h05	coefficient	90 / 83
On Le					at à		and et	coefficient	/

# BORE

