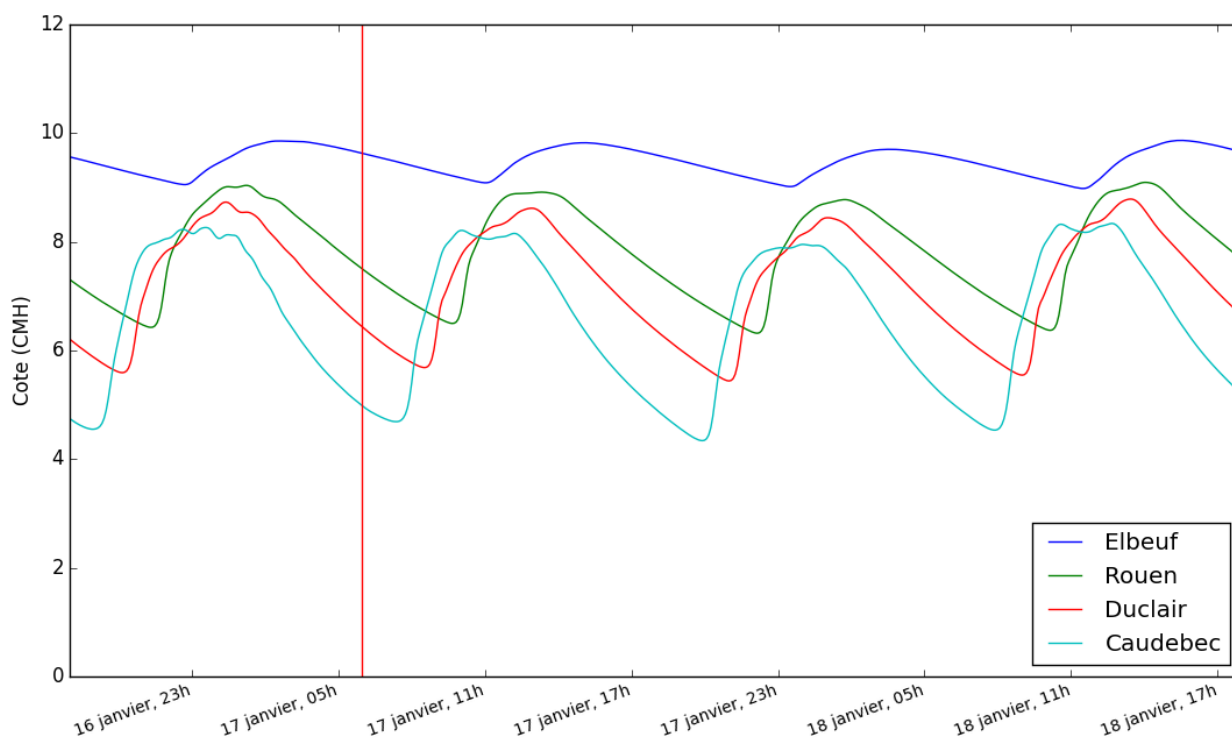


# Bulletin du Service de Prédiction des Crues

## Seine Aval Côtiers Normands

Produit le 17 janvier 2018 à 06:59



### Prochains pics de pleine mer attendus au marégraphe de Poses :

mercredi 17 janvier, entre 16:00 et 17:00 : pic de pleine mer compris entre 10.62m (CMH) et 10.92m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 04:30 et 05:30 : pic de pleine mer compris entre 10.5m (CMH) et 10.8m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 16:30 et 17:30 : pic de pleine mer compris entre 10.59m (CMH) et 10.89m (CMH).

### Prochains pics de pleine mer attendus au marégraphe de Elbeuf :

mercredi 17 janvier, entre 15:30 et 16:30 : pic de pleine mer compris entre 9.72m (CMH) et 10.02m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 04:00 et 05:00 : pic de pleine mer compris entre 9.58m (CMH) et 9.88m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 16:00 et 17:00 : pic de pleine mer compris entre 9.74m (CMH) et 10.04m (CMH).

L'ensemble des données de hauteur d'eau sont exprimées  
en Cote Marine du Havre



Direction régionale  
de l'Environnement,  
de l'Aménagement  
et du Logement  
NORMANDIE

# Bulletin du Service de Prévision des Crues

## Seine Aval Côtiers Normands

Produit le 17 janvier 2018 à 06:59

### Prochains pics de pleine mer attendus au marégraphe de Oissel :

mercredi 17 janvier, entre 14:30 et 15:30 : pic de pleine mer compris entre 9.18m (CMH) et 9.48m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 03:00 et 04:00 : pic de pleine mer compris entre 9.0m (CMH) et 9.3m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 15:00 et 16:00 : pic de pleine mer compris entre 9.26m (CMH) et 9.56m (CMH).

### Prochains pics de pleine mer attendus au marégraphe de Rouen :

mercredi 17 janvier, entre 14:00 et 15:00 : pic de pleine mer compris entre 8.89m (CMH) et 9.19m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 02:00 et 03:00 : pic de pleine mer compris entre 8.68m (CMH) et 8.98m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 14:30 et 15:30 : pic de pleine mer compris entre 9.0m (CMH) et 9.3m (CMH).

vendredi 19 janvier, entre 03:00 et 04:00 : pic de pleine mer compris entre 8.81m (CMH) et 9.11m (CMH).

### Prochains pics de pleine mer attendus au marégraphe de Petit Couronne :

mercredi 17 janvier, entre 13:30 et 14:30 : pic de pleine mer compris entre 8.82m (CMH) et 9.12m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 02:00 et 03:00 : pic de pleine mer compris entre 8.61m (CMH) et 8.91m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 14:30 et 15:30 : pic de pleine mer compris entre 8.94m (CMH) et 9.24m (CMH).

vendredi 19 janvier, entre 02:30 et 03:30 : pic de pleine mer compris entre 8.76m (CMH) et 9.06m (CMH).

### Prochains pics de pleine mer attendus au marégraphe de La Bouille :

mercredi 17 janvier, entre 13:30 et 14:30 : pic de pleine mer compris entre 8.77m (CMH) et 9.07m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 02:00 et 03:00 : pic de pleine mer compris entre 8.55m (CMH) et 8.85m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 14:00 et 15:00 : pic de pleine mer compris entre 8.89m (CMH) et 9.19m (CMH).

vendredi 19 janvier, entre 02:30 et 03:30 : pic de pleine mer compris entre 8.71m (CMH) et 9.01m (CMH).

### Prochains pics de pleine mer attendus au marégraphe de Val-des-leux :

mercredi 17 janvier, entre 13:30 et 14:30 : pic de pleine mer compris entre 8.72m (CMH) et 9.02m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 02:00 et 03:00 : pic de pleine mer compris entre 8.5m (CMH) et 8.8m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 14:00 et 15:00 : pic de pleine mer compris entre 8.84m (CMH) et 9.14m (CMH).

L'ensemble des données de hauteur d'eau sont exprimées  
en Cote Marine du Havre



Direction régionale  
de l'Environnement,  
de l'Aménagement  
et du Logement  
NORMANDIE

# Bulletin du Service de Prévision des Crues

## Seine Aval Côtiers Normands

Produit le 17 janvier 2018 à 06:59

vendredi 19 janvier, entre 02:30 et 03:30 : pic de pleine mer compris entre 8.66m (CMH) et 8.96m (CMH).

### Prochains pics de pleine mer attendus au marégraphe de Duclair :

mercredi 17 janvier, entre 13:30 et 14:30 : pic de pleine mer compris entre 8.57m (CMH) et 8.87m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 01:30 et 02:30 : pic de pleine mer compris entre 8.34m (CMH) et 8.64m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 14:00 et 15:00 : pic de pleine mer compris entre 8.69m (CMH) et 8.99m (CMH).

vendredi 19 janvier, entre 02:00 et 03:00 : pic de pleine mer compris entre 8.52m (CMH) et 8.82m (CMH).

### Prochains pics de pleine mer attendus au marégraphe de Mesnil-sous-Jumiege :

mercredi 17 janvier, entre 13:00 et 14:00 : pic de pleine mer compris entre 8.48m (CMH) et 8.78m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 01:30 et 02:30 : pic de pleine mer compris entre 8.24m (CMH) et 8.54m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 13:30 et 14:30 : pic de pleine mer compris entre 8.59m (CMH) et 8.89m (CMH).

vendredi 19 janvier, entre 02:00 et 03:00 : pic de pleine mer compris entre 8.43m (CMH) et 8.73m (CMH).

### Prochains pics de pleine mer attendus au marégraphe de Heurteauville :

mercredi 17 janvier, entre 13:00 et 14:00 : pic de pleine mer compris entre 8.27m (CMH) et 8.57m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 01:00 et 02:00 : pic de pleine mer compris entre 8.02m (CMH) et 8.32m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 13:30 et 14:30 : pic de pleine mer compris entre 8.38m (CMH) et 8.68m (CMH).

vendredi 19 janvier, entre 02:00 et 03:00 : pic de pleine mer compris entre 8.22m (CMH) et 8.52m (CMH).

### Prochains pics de pleine mer attendus au marégraphe de Caudebec :

mercredi 17 janvier, entre 12:00 et 13:00 : pic de pleine mer compris entre 8.13m (CMH) et 8.43m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 00:30 et 01:30 : pic de pleine mer compris entre 7.86m (CMH) et 8.16m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 13:00 et 14:00 : pic de pleine mer compris entre 8.24m (CMH) et 8.54m (CMH).

vendredi 19 janvier, entre 01:30 et 02:30 : pic de pleine mer compris entre 8.06m (CMH) et 8.36m (CMH).

### Prochains pics de pleine mer attendus au marégraphe de Vatteville :

mercredi 17 janvier, entre 11:30 et 12:30 : pic de pleine mer compris entre 8.1m (CMH) et 8.4m (CMH).

L'ensemble des données de hauteur d'eau sont exprimées  
en Cote Marine du Havre



Direction régionale  
de l'Environnement,  
de l'Aménagement  
et du Logement  
NORMANDIE

# Bulletin du Service de Prévision des Crues

## Seine Aval Côtiers Normands

Produit le 17 janvier 2018 à 06:59

jeudi 18 janvier, entre 00:30 et 01:30 : pic de pleine mer compris entre 7.85m (CMH) et 8.15m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 12:00 et 13:00 : pic de pleine mer compris entre 8.22m (CMH) et 8.52m (CMH).

vendredi 19 janvier, entre 01:00 et 02:00 : pic de pleine mer compris entre 8.01m (CMH) et 8.31m (CMH).

### Prochains pics de pleine mer attendus au marégraphe de Aizier :

mercredi 17 janvier, entre 11:30 et 12:30 : pic de pleine mer compris entre 8.12m (CMH) et 8.42m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 00:00 et 01:00 : pic de pleine mer compris entre 7.85m (CMH) et 8.15m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 10:30 et 11:30 : pic de pleine mer compris entre 8.25m (CMH) et 8.55m (CMH).

vendredi 19 janvier, entre 01:00 et 02:00 : pic de pleine mer compris entre 8.02m (CMH) et 8.32m (CMH).

### Prochains pics de pleine mer attendus au marégraphe de Saint-Leonard :

mercredi 17 janvier, entre 10:30 et 11:30 : pic de pleine mer compris entre 8.13m (CMH) et 8.43m (CMH).

mercredi 17 janvier, entre 23:30 et 00:30 : pic de pleine mer compris entre 7.85m (CMH) et 8.15m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 10:30 et 11:30 : pic de pleine mer compris entre 8.3m (CMH) et 8.6m (CMH).

vendredi 19 janvier, entre 00:00 et 01:00 : pic de pleine mer compris entre 8.03m (CMH) et 8.33m (CMH).

### Prochains pics de pleine mer attendus au marégraphe de Tancarville :

mercredi 17 janvier, entre 10:30 et 11:30 : pic de pleine mer compris entre 8.14m (CMH) et 8.44m (CMH).

mercredi 17 janvier, entre 23:00 et 00:00 : pic de pleine mer compris entre 7.86m (CMH) et 8.16m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 10:30 et 11:30 : pic de pleine mer compris entre 8.33m (CMH) et 8.63m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 23:30 et 00:30 : pic de pleine mer compris entre 8.04m (CMH) et 8.34m (CMH).

jeudi 18 janvier, entre 22:30 et 23:30 : pic de pleine mer compris entre 7.93m (CMH) et 8.23m (CMH).

L'ensemble des données de hauteur d'eau sont exprimées  
en Cote Marine du Havre



Direction régionale  
de l'Environnement,  
de l'Aménagement  
et du Logement  
NORMANDIE