

Le niveau du canal à 2,43 m au lieu de 2,32 m

Le débit de l'Aa devient préoccupant

L'Aa, a atteint un débit de 25 m³/sec. dans la nuit de mercredi à jeudi. Il était retombé hier vers 14 heures à 19,60 mètre cube par seconde.

La situation est préoccupante mais il convient de la relativiser. Lors des terribles inondations de février-mars dernier, l'Aa avait été bien plus chargée, atteignant des pics de l'ordre de 60 m³/sec.

Cote de 2,43 mètres

Dans le canal au grand gabarit et la plus grande partie du marais audomarois, l'eau était à la cote de 2,43 m.

Elle est habituellement

de 2,32 m (2,22 m à chaque fois que c'est possible). Pour n'arriver qu'à 11 cm au dessus du seuil de référence, les Voies navigables ouvrent au maximum (à marée basse) les portes d'eau à Gravelines, là où l'Aa se jette dans la mer.

Il faut aussi avoir recours à des pompages dans l'arrière-port de Dunkerque, là où finit le canal à grand gabarit.

Des puissantes pompes rejettent en permanence 25 m³/sec. à la mer. Précisons qu'il n'y a pas que les eaux de l'Aa. Il faut aussi rejeter les eaux des terres basses de la Flandre.

J.-M. S.



DI 3 JANVIER 2003