

# Échelles limnimétriques EL



- Échelles métalliques pour l'indication du niveau sur les bassins, les rivières et les ports.
- Montage vertical ou incliné
- Grande largeur de visualisation
- Résistantes à la corrosion, aux intempéries, ainsi qu'à l'eau de mer

## APPLICATIONS

Visualisation du niveau d'eau dans les barrages, les réservoirs, les bassins et rivières etc.  
Très résistant à la corrosion, à l'eau de mer et aux intempéries

## DESCRIPTION

Les échelles limnimétriques verticales ou inclinées sont recommandées pour la visualisation du niveau en extérieur sur les barrages, les bassins et les eaux salées. De construction robuste, nos échelles limnimétriques en fonte d'aluminium résistent aux attaques d'eaux très chargées ainsi qu'à l'eau de mer.

La surface de base, l'échelle et les chiffres sont fabriqués d'un seul tenant d'une largeur totale de 15 cm. Les tronçons sont livrés en éléments de 1 mètre gradués en centimètres et chiffrés tous les décimètres. Chaque tronçon a deux trous allongés en haut et en bas qui facilitent l'installation et le réglage sur site.

## De nombreux avantages :

- **Facile à installer**

L'installation est simple grâce aux deux trous allongés en haut et en bas de l'échelle.

- **Longue durée de vie**

L'échelle est constituée d'un alliage léger hautement performant qui garantit une durée de vie importante par rapport aux échelles traditionnelles réalisées en tôle émaillée ou plastique.

- **Conception robuste**

La surface de base, l'échelle et les chiffres sont constitués d'une seule pièce. Cette conception garantit une bonne tenue des inscriptions lors des grands froids qui peuvent formés de la glace sur l'échelle limnimétrique.

- **Modulable**

Les ensembles sont fournis par tronçon de 1 mètre permettant de remplacer des parties qui auraient été endommagées par des navires.



**BAMO MESURES**

22, Rue de la Voie des Bans · Z.I. de la gare · 95100 ARGENTEUIL

Tél. +33 (0)1 30 25 83 20 Site [www.bamo.fr](http://www.bamo.fr)

Fax +33 (0)1 34 10 16 05 Mél. [info@bamo.fr](mailto:info@bamo.fr)

Échelles limnimétriques  
EL

19-02-2020

D-581.01-FR-AB

NIV

581-01 /1

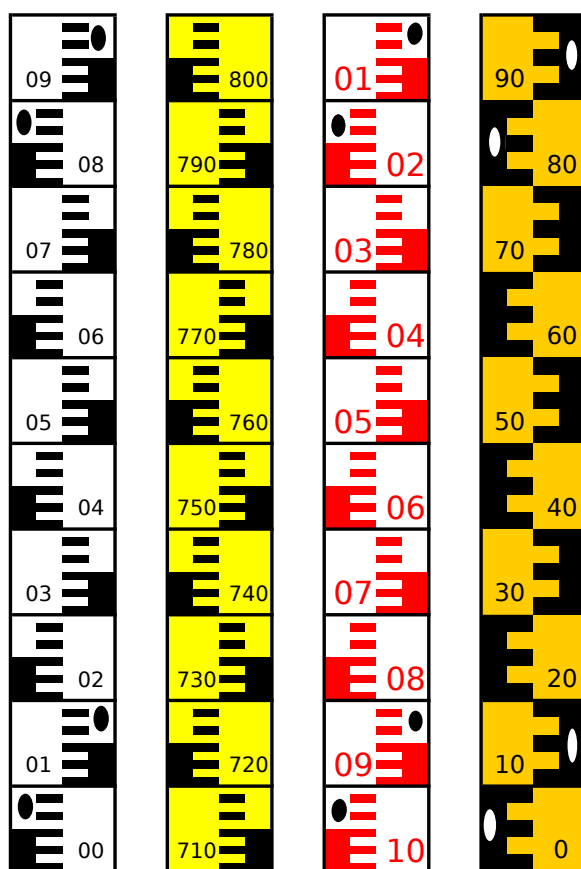
## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Montage	Vertical ou incliné
Matériau	Fonte d'aluminium
Largeur	15 cm (Autres sur demande)
Épaisseur	7 mm (support 5 mm + chiffres 2 mm)
Poids	2,5 kg/m
Graduation	Standard : graduation tous les cm + chiffres tous les dm Autres sur demande (personnalisable)
Peinture plastifiée	Polyester Isocyanate
Teintes	Graduations et marquages noirs sur fond jaune Autres sur demande

## CODES ET RÉFÉRENCES

Code	Référence	Désignation
581 010	EL/V	Échelle limnimétrique verticale (Graduation et marquages noirs sur fond jaune)
581 020	EL/I	Échelle limnimétrique inclinée (Graduation et marquages noirs sur fond jaune)

Exemples de graduation et couleurs :



# BAMO MESURES

22, Rue de la Voie des Bans · Z.I. de la gare · 95100 ARGENTEUIL  
 Tél. +33 (0)1 30 25 83 20 Site [www.bamo.fr](http://www.bamo.fr)  
 Fax +33 (0)1 34 10 16 05 Mél. [info@bamo.fr](mailto:info@bamo.fr)

Échelles limnimétriques  
**EL**

NIV

581-01 /2

19-02-2020

D-581.01-FR-AB