



Adaptation des échelles limnimétriques à Diekirch et à Steinsel à partir du 2 janvier 2012 à 10:00

Les niveaux extrêmement bas de cet été nous ont amené à corriger certaines cotes zéro des échelles limnimétriques, notamment à Diekirch et à Steinsel, afin d'éviter des valeurs limnimétriques négatives sur ces sites.

DIEKIRCH :

La cote zéro de l'échelle limnimétrique actuelle à l'altitude de 186,61 m est à réduire de 120 cm pour correspondre au niveau de 185,41 m.

Les cotes historiques sont à adapter de façon suivante :

Crue de janvier 2003 :	432 cm	⇒	552 cm
Crue de janvier 2011 :	370 cm	⇒	490 cm

En considérant que la cote zéro de l'échelle limnimétrique a déjà été réduite de 85 cm au 10 décembre 2002, les cotes historiques pour la période avant décembre 2002 sont à corriger de la manière suivante (niveau d'eau historique + 120 cm + 85 cm).

Crue de décembre 1993 :	371 cm	⇒	576 cm
Crue de janvier 1995 :	350 cm	⇒	555 cm

L'annonce vocale peut être consultée par téléphone au numéro: + 352 80 70 37

STEINSEL :

La cote zéro de l'échelle limnimétrique actuelle à l'altitude de 223,26 m est à réduire de 100 cm pour correspondre au niveau de 222,26 m.

Les cotes historiques sont à adapter de façon suivante :

Crue de décembre 1993 :	330 cm	⇒	430 cm
Crue de janvier 1995 :	355 cm	⇒	455 cm
Crue de janvier 2003 :	303 cm	⇒	403 cm
Crue de janvier 2011 :	332 cm	⇒	432 cm

L'annonce vocale peut être consultée par téléphone au numéro: + 352 33 27 50

Les niveaux de toutes les stations limnimétriques peuvent être consultés sur le site internet : www.inondations.lu