

Le 15 juin, Betty, Léa et Nahel entameront leurs missions d'hydroguides à la centrale hydroélectrique EDF de Cusset

La sécurité du public aux abords de ses aménagements hydroélectriques est essentielle pour EDF. Dans le cadre de sa campagne annuelle « Calme apparent, risque présent », EDF Unité de Production a recruté, pour la saison estivale, 45 hydroguides. Ils iront à la rencontre du public le long des vallées hydrauliques des Alpes du Nord. Sur Cusset, 3 hydroguides, Betty, Léa et Nahel informeront les usagers fréquentant les bords du Rhône. La mise à disposition d'une application mobile, l'organisation de conférences dans les écoles et des panneaux aux abords des rivières complètent ce dispositif de prévention.

45 hydroguides au service de la sécurité du public

En été, l'affluence des touristes, pêcheurs, baigneurs, randonneurs et amateurs de sports d'eau, motive davantage l'importance de rappeler régulièrement les règles de prudence en expliquant le fonctionnement des installations hydroélectriques. 45 hydroguides, dont 3 pour le secteur de Cusset, interviendront du 15 juin au 13 septembre 2015. Ces étudiants recrutés pour la saison, iront à la rencontre du public fréquentant les cours d'eau afin de sensibiliser le plus grand nombre aux risques liés au fonctionnement des ouvrages hydroélectriques. En 2014, environ 4000 contacts avaient été établis à proximité de la centrale de Cusset.

Présents sur les lieux de villégiature (campings, centres de vacances, clubs et associations de sports d'eau), ils réaliseront également des animations autour de ce thème et contribueront, par leurs observations, à l'amélioration permanente du dispositif de prévention.

L'application mobile « EDF Prudence » optimisée en 2015

Le fonctionnement de l'application mobile « EDF Prudence » a été optimisé afin de permettre l'accès à la cartographie en ligne, sans téléchargement.

Lancée à l'été 2013, l'objectif d'« EDF Prudence » est de fournir gratuitement à ses utilisateurs les informations nécessaires à leur sécurité. Grâce à sa fonctionnalité de géolocalisation, ils sont immédiatement alertés lorsqu'ils se trouvent à proximité de tronçons pouvant être sujets à des variations soudaines et importantes de débit.





CALME APPARENT, RISQUE PRÉSENT

La production d'électricité à partir des usines hydroélectriques entraîne des lâchers d'eau pouvant provoquer de brusques montées du niveau des rivières. Soyez prudents !

CONSIGNES DE SÉCURITÉ EDF

- **Respectez la réglementation d'accès locale** : prenez connaissance des tronçons de rivière interdits ou réglementés par arrêté préfectoral ou municipal, ou en consultant l'application EDF Prudence.
- **Repérez et respectez les panneaux** : prenez connaissance de la signalisation qui vous entoure, les panneaux jaunes et blancs en particulier vous informent sur les dangers.
- **Restez à proximité des berges** : ne vous éloignez pas des berges qui seront accessibles en cas de montée des eaux, et ne vous engagez pas dans des zones sans échappatoire.
- **Soyez vigilants, gardez le risque à l'esprit** : restez attentifs à vos enfants, même en zone de baignade autorisée. Restez également attentifs à tout changement du cours d'eau (augmentation du bruit, arrivée de feuilles, changement de la couleur de l'eau, montée du niveau...) annonciateur d'une variation de débit ; prenez des points de repère pour détecter toute variation de niveau (rocher affleurant,...) et restez sur la berge en cas d'évolution détectée.



N'imprimez ce message que si vous en avez l'utilité.

EDF Unité de Production Alpes
37 Rue Diderot
38040 GRENOBLE CEDEX
Capital de 930 004 234 euros
552 081 317 R.C.S. Paris

hydro-alpes.edf.com



Désormais suivez-nous sur TWITTER
EDF Hydro Alpes @EDF_Rhone

CONTACTS

Presse : 04 76 20 97 10

com-upalpes@edf.fr