

## Les hydroguides EDF se préparent pour la saison estivale !

**Casquettes, chaussures de randonnées, polos estampillés « EDF hydroguides », ils ne passent pas inaperçus au bord de la Durance et du Verdon... Depuis maintenant plus de 20 ans, EDF recrute des étudiants pour renforcer à l'été son dispositif d'information et de prévention sur les risques liés au fonctionnement des aménagements hydroélectriques.**

Les 29 et 30 juin à Sainte-Tulle (04), 31 jeunes seront formés à leur job d'été : Hydroguides EDF. Présentation des situations à risques, des messages sécurité ou encore jeux de rôle, durant deux jours, les formateurs EDF leur donneront toutes les informations pour mener à bien leur mission.

### A la rencontre des usagers de la rivière

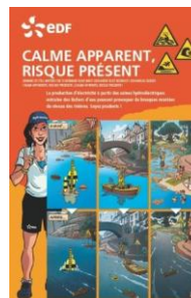
A partir du 1<sup>er</sup> juillet et jusqu'au 31 août, les 31 hydroguides EDF sillonneront les cours d'eau de la Durance et du Verdon très touristique l'été. Leur job : aller à la rencontre du public, informer, expliquer et rappeler les règles de prudence élémentaires au bord de ces cours d'eau.



#### LES CONSEILS DES HYDROGUIDES

**A proximité de barrages, restez vigilants et respectez les conseils de sécurité des hydroguides :**

- sur un lac : respectez les zones délimitées par des bouées et renseignez vous sur les activités autorisées dans la zone
- en rivière : restez sur les berges et respectez les panneaux d'information
- au bord d'un canal : il est interdit de s'approcher des berges



Sur la Durance et le Verdon, EDF exploite 30 aménagements hydroélectriques. A tout instant, même par beau temps, le fonctionnement de ces centrales peut occasionner des lâchers d'eau. Le niveau de la rivière et donc le courant, peuvent ainsi augmenter considérablement. Par ailleurs, il existe de nombreux canaux EDF pour acheminer l'eau jusqu'aux usines hydroélectriques. Ce sont des propriétés privées. Il est très dangereux de se promener au bord, les rives sont glissantes, l'eau très froide et le courant très fort contrairement aux apparences. Il est donc préférable de ne pas s'en approcher.

#### Retrouvez-nous sur :

Twitter : EDF Hydro PACA @Durance\_Verdon  
[www.edf.fr/durance-verdon](http://www.edf.fr/durance-verdon)

#### CONTACTS PRESSE

**Carole Stefanutti, chargée de communication**  
[carole.stefanutti@edf.fr](mailto:carole.stefanutti@edf.fr)

04 88 56 61 50 / 06 08 49 31 20