

EDF Hydraulique Adour et Gaves
Chemin du Comte Nord
65400 Argeles Gazost
Mr TISSIER
Directeur EDF

EDUCATION NATIONALE - DSDEN
Rue Georges Magnoac
65016 TARBES

Objet : Risques en rivière lors des sorties scolaires

Mesdames, Messieurs les Directeurs d'école,

Vous pouvez être amenés à autoriser des sorties scolaires aux abords des cours d'eau du département des Hautes Pyrénées. Ces cours d'eau peuvent être influencés par des centrales et barrages EDF.

EDF Hydro Sud-Ouest en collaboration avec l'Inspection de l'Education Nationale souhaite sensibiliser les encadrants de sorties scolaires aux risques potentiels encourus à proximité de ses installations hydroélectriques des Hautes Pyrénées.

En effet, à proximité des barrages et centrales hydroélectriques, en raison des lâchers d'eau inhérents à la production d'électricité, le niveau de la rivière peut augmenter significativement en quelques minutes. Cela pourrait engendrer de forts courants ou submerger tout îlot ou rocher isolé, mettant en difficulté les personnes présentes aux abords de la rivière et en particulier dans le lit.

Ces lâchers d'eau peuvent survenir **à tout moment, de manière automatique et même par beau temps.**

Il est donc dangereux de circuler à proximité et dans le lit d'un cours d'eau en aval d'un barrage ou d'une centrale hydroélectrique.

Dans ce contexte, il est vivement recommandé de rester sur les berges et d'éviter les zones qui ne permettent pas un repli rapide en cas de montée des eaux. Il est en outre impératif de respecter scrupuleusement les panneaux jaunes et les pictogrammes qui signalent un risque, et de ne pas s'installer dans les zones où ces panneaux sont présents.



Pour les équipes d'EDF Hydro Sud-Ouest, la sécurité des personnes et la sûreté des aménagements hydroélectriques constituent une préoccupation majeure et constante.

Nous vous informons de la possibilité de visiter gratuitement les Espaces d'Informations d'EDF situés dans les centrales hydroélectriques de Pragnères, Saint Lary et de Campan.

De plus, EDF missionne l'entreprise JUNIUM spécialisée dans la communication auprès des scolaires pour animer gratuitement des conférences dans les écoles primaires.

Plusieurs thèmes sont abordés tels que :

- le cycle de l'eau,
- l'eau comme énergie renouvelable,
- sensibilisation des risques à proximité d'ouvrages hydroélectriques.

Pour vous inscrire, vous pouvez contacter JUNIUM par mail conference@rougevif-junium.fr