



Hydro Est

54 avenue Robert Schuman
BP 1007
68050 MULHOUSE CEDEX

T +33 3 89 35 20 00
F +33 3 89 35 20 30

Vos références

Nos références OE/OS/VV/ HYDRO-UPE-2021-014971-01

Interlocuteur MM. Olivier EGLER et Olivier STRICH communicationupest@edf.fr

Objet Campagne de prévention sécurité 2021 le long du Rhin

Mulhouse, le 21 juin 2021

Madame, Monsieur, le Président

Une partie des installations exploitées par EDF Hydro Est pour la production hydroélectrique et la navigation est située sur votre communauté de communes ou à proximité de celle-ci. Les tiers (promeneurs, baigneurs, pêcheurs, plongeurs ou public pratiquant des sports en eaux vives) peuvent être confrontés à plusieurs types de risques à proximité des ouvrages hydrauliques.

Ces risques, illustrés par des événements récents qui méritent d'être portés à votre connaissance, figurent en annexe de ce courrier.

Nous cherchons à informer le public de la meilleure manière possible, en particulier par l'intermédiaire des médias, des réseaux sociaux, par l'envoi de SMS pour les abonnés d'un quotidien régional ainsi que par le biais des acteurs du tourisme.

Nous effectuons également des campagnes de prévention dans les écoles. Il s'agit d'ateliers pédagogiques gratuits visant à donner aux élèves un éclairage sur les énergies, les enjeux climatiques, mais aussi pour les sensibiliser à la vigilance nécessaire aux abords des aménagements et des cours d'eau. Conçus avec des enseignants et en lien avec les programmes scolaires, ces ateliers s'adressent aux classes de primaire et de collège. Ces ateliers font l'objet de mailings et de phoning auprès des établissements. Nous vous invitons également à en faire la promotion dans votre communauté de communes. Vous trouverez en pièce-jointe le document de présentation de cette démarche.

Comme chaque année, de jeunes saisonniers recrutés par EDF, les « hydroguides », nous aident dans cette tâche au cours de l'été et ils réaliseront, en juillet et en août, une campagne de prévention directement auprès des usagers des cours d'eau en respectant les gestes barrières vis-à-vis du Covid-19.

Dans le contexte spécifique du déconfinement, et à l'approche des vacances scolaires, nous nous permettons de solliciter votre collaboration en vue de relayer notre campagne de sensibilisation auprès du grand public. L'objectif attendu est d'attirer l'attention des usagers des cours d'eau sur les dangers potentiels qu'ils pourraient courir en ne respectant pas quelques règles élémentaires de prudence. Vous trouverez en annexe les divers documents que nous vous mettons à disposition et que nous vous invitons à diffuser et à afficher le plus largement possible, ainsi que l'adresse de notre site internet. Ce dernier est consacré à notre campagne de prévention que vous pouvez par exemple, mettre en visibilité sur le site internet de votre communauté de communes : <http://www.edf.fr/calme-apparent-risque-present>

Nous restons à votre disposition pour vous fournir gracieusement des exemplaires de nos plaquettes par l'intermédiaire de nos hydroguides, qui peuvent aussi effectuer une sensibilisation orale si vous le souhaitez. Nous vous remercions également de nous signaler toute situation à risque détectée, toute question ou suggestion (de préférence par messagerie à communicationupest@edf.fr).

Veuillez agréer, Madame, Monsieur le Président, l'assurance de nos sentiments distingués.

Serge AUTUORI

Directeur Adjoint Hydro-Est

A large, stylized handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping loops and flourishes, positioned below the printed name and title.

ANNEXE : Sensibilisation sur les types de risques à proximité des ouvrages hydrauliques

Outre les risques d'hydrocution qui ne relèvent pas de notre compétence, nous vous signalons les particularités suivantes :

GRAND CANAL D'ALSACE ET RHIN CANALISE

L'aspect de l'eau et des berges qui paraissent assez faiblement inclinées sont trompeurs. Sur certaines sections du Rhin et sur le Grand Canal d'Alsace, ces berges sont constituées par des dalles qui peuvent être recouvertes d'un dépôt visqueux. Il est très difficile en cas de chute de remonter sur la berge même si, à intervalles réguliers, des escaliers ont été aménagés, à moins d'être un nageur aguerri habitué à l'eau froide.

Pour ces raisons, la baignade a été interdite par arrêté préfectoral. Des panneaux de couleur jaune situés à proximité des accès aux berges rappellent cette interdiction ainsi que les dangers présentés par les dalles glissantes.

Dimanche 21 février 2021, barrage de Strasbourg, chute d'une fillette à l'eau :

Une fillette de 9 ans courait sur les dalles de la digue de fermeture entre le barrage de Strasbourg et la rive allemande du Rhin. Un agent EDF l'a interpellée pour lui faire part du risque qu'elle courait de tomber à l'eau. Cependant, l'enfant n'a pas tenu compte du message et a poursuivi son escapade. L'enfant a glissé et est tombé à l'eau. L'agent EDF lui est venu immédiatement en secours avec l'aide d'une autre personne. Ses parents étaient déjà très loin et ne l'ont pas entendue tomber à l'eau.

Les panneaux mis en place sur le risque de glissade n'ont pas été pris en compte.



ILES DU RHIN

Dans les îles subsistent les vestiges d'anciens bras morts ou de trous d'eau. Les dangers qu'ils présentent sont du même type que ceux de toutes les eaux dormantes : enlèvement, herbes, etc...

VIEUX-RHIN

Dans le secteur compris entre KEMBS et STRASBOURG, le niveau de l'eau dans le Vieux-Rhin peut varier à tout moment et très rapidement à la suite du fonctionnement normal des barrages et des usines, ou des variations des conditions climatiques. Les imprudents risquent alors d'être surpris par une montée des eaux et un courant violent et de ne pas pouvoir rejoindre la rive.

La fréquentation du Rhin a d'ailleurs fait l'objet d'un arrêté préfectoral du Haut-Rhin datant du 23 janvier 2001, d'un arrêté préfectoral du Bas-Rhin datant du 8 février 2002 et de deux arrêtés inter-préfectoraux du 11 juillet 2016. Des plaquettes d'information seront distribuées cet été par nos saisonniers le long du Rhin.

Coordonnées du CARING (Centre d'Alerte Rhénan d'Informations Nautiques de Gamsheim) : tél 03.88.59.76.58 (24h/24)

Dimanche 23 mai 2021 : Evacuation de 8 personnes d'un îlot de la barre d'Istein :

Le dimanche 23 mai 2021 à 17h30, EDF a été prévenu par le Centre de Secours Allemand de Lörrach de la présence d'un groupe de 8 personnes, dont 2 enfants, sur une île du Vieux-Rhin, au niveau de la barre d'Istein située à 4 kilomètres environ à l'aval du barrage de Kembs en rive allemande. Il a été demandé à EDF s'il était possible de stopper ou de réduire les débits déversés au barrage, afin de faciliter l'opération d'évacuation des personnes par bateau. Ce qui a été fait par l'exploitant. Le débit du Rhin en amont du barrage de Kembs était important les jours précédant l'évènement. De ce fait, un déversement au barrage était nécessaire pour évacuer la part du débit dépassant les capacités de l'usine hydroélectrique. Le débit du barrage a ainsi varié au cours de la journée de dimanche 23 mai en application des consignes d'exploitation. Les fluctuations notables du débit du Rhin qui ont été observées en amont du barrage (pouvant atteindre une hausse de 250 m³/s en une heure) ont engendré des variations du débit à l'aval du barrage de même nature. Les personnes se sont rendues sur l'îlot en traversant le lit du fleuve et ce, malgré le danger indiqué. Il est à noter que l'arrêté préfectoral du Haut-Rhin interdit l'accès à ces îlots par la rive française.



Jeudi 30 mai 2019 : Chavirage d'un canot pneumatique à l'aval du barrage de Gerstheim au niveau du premier seuil fixe déversant :

La noyade de quatre personnes, survenue le 30 mai 2019 sur le Vieux-Rhin, à proximité de la commune de Gerstheim, nous rappelle également que le non-respect des règles de sécurité et des interdictions en vigueur peut conduire à des évènements tragiques. La zone où s'est produit le drame est "interdite à la pêche, interdite à la baignade et aux activités nautiques".



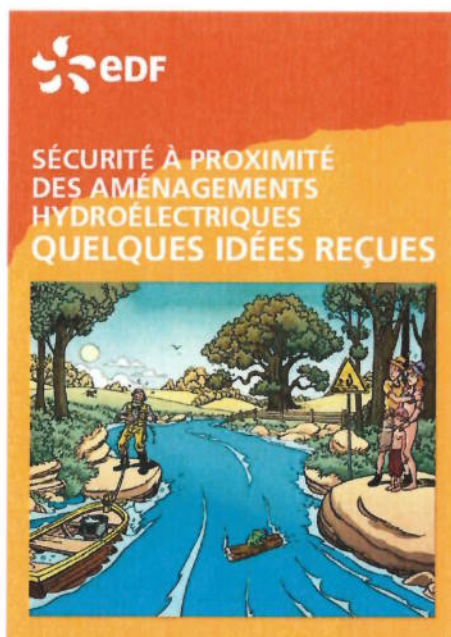
L'EQUIPE DES HYDROGUIDES AU COMPLET (CAMPAGNE 2020)



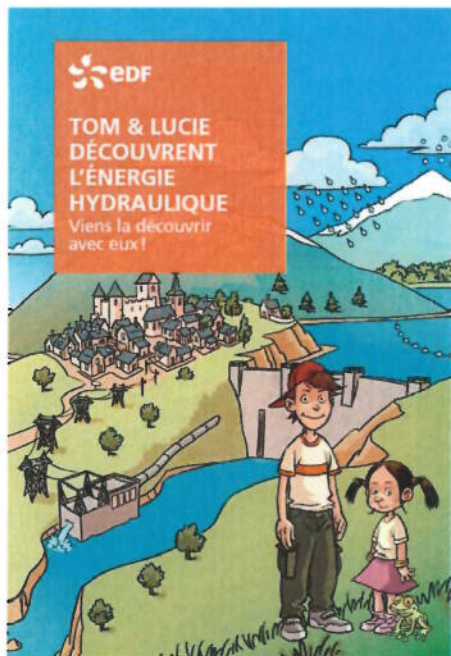
EXEMPLES DE BROCHURES EDF TELECHARGEABLES OU ENVOYÉES SUR DEMANDE

Site : <http://www.edf.fr/calme-apparent-risque-present>

Brochure : Sécurité à proximité des installations hydrauliques les idées reçues



Brochure : TOM & LUCIE découverte de l'énergie hydraulique FR et DE



Brochure ou Affiche EDF Calme apparent risque présent

