

Prudence !

Aviation de tourisme

Vols en ULM

Vols en montgolfière

Vols en parapente et deltaplane

Jeux de cerfs-volants

Activités nautiques à voile

Conseils en cas d'accident :

- **Interdire** l'accès pour empêcher un autre accident (distance mini de 5 m).
- **Ne pas toucher** aux personnes blessées quand elles sont encore en contact avec la ligne pour éviter d'être vous-même électrisé.
- **Ne pas toucher** aux câbles même tombés au sol, ni aux pylônes.
- **Alerter** les pompiers (18) et la gendarmerie (17) et le SAMU (15).



Pour toute information complémentaire, contactez :
www.erdfdistribution.fr
www.rte-france.com

www.sousleslignes-prudence.fr

Sous les lignes, prudence : restons à distance.



Conseils de sécurité

à respecter à proximité des lignes électriques pour les pratiquants de sports et loisirs.

Les courants vous portent, les vents vous emportent... et vous vous rapprochez de plus en plus de la ligne électrique. Les distances de sécurité sont à adapter en fonction de votre vitesse d'évolution.

Des vents défavorables ou une mauvaise maîtrise technique de l'appareil peuvent vous faire dériver et approcher dangereusement d'une ligne électrique ou heurter un pylône.

En phase de décollage ou d'atterrissage, et plus généralement près du sol, si vous ou votre appareil approchez trop près d'une ligne électrique, sans nécessairement la toucher, vous pouvez provoquer un arc électrique appelé amorçage : vous risquez alors l'électrocution.

Pour éviter tout risque d'accident et vous détendre en toute sécurité, il vous suffit de rester à distance des lignes et de suivre quelques mesures simples de prévention.

Lisez attentivement ce document.

Il vous présente les règles élémentaires à respecter pour éviter des risques inutiles.



Vos moyens de prévention

Analysez et répertoriez avant le décollage

le risque de croisement entre votre plan de vol et les lignes électriques.

Intégrez la recherche visuelle de lignes électriques dans votre boucle de pilotage. Les lignes peuvent être peu visibles : masquées par des obstacles (brume, fumée, poussière...). Vues d'en haut, elles contrastent peu avec le sol, la lumière peut être aveuglante (contre jour, fatigue oculaire...), les lunettes de soleil diminuent la perception des contrastes.

Demandez conseil à votre club.

Vérifiez les vents.

Ne tentez jamais de récupérer un objet accroché à une ligne. Appelez le numéro d'urgence dépannage indiqué sur votre facture d'électricité.

Adaptez les distances de sécurité

à votre vitesse d'évolution. Par exemple, pour une montgolfière, il faut éviter les lignes à 100 mètres et donc commencer à manœuvrer bien avant.

Ne vous laissez pas distraire par votre environnement (communication radio, cible en compétition...).



Montgolfière



Parapente



Kite



Cerf volant



Deltaplane



ULM

Sous les lignes,
prudence :
restons à distance.



Bateau

Snow kite

