

SURVOL PAR HÉLICOPTÈRE A BASSE ALTITUDE DU RESEAU ELECTRIQUE AERIEN DE VOTRE COMMUNE DU 23 JUIN AU 4 JUILLET 2025

Quels sont les objectifs de ce survol ?

- > S'assurer de l'état des lignes aériennes ainsi que des besoins en élagage
- > Détecter les anomalies non visibles au sol pouvant impacter la qualité de la fourniture ou la sécurité des personnes
- > Déceler les parafoudres à remplacer
- > Identifier les besoins avifaunes (pose d'isolants pour protéger les oiseaux ou pose de balises avifaunes pour les éloigner)



A NOTER

- Cette prestation est assurée par notre partenaire « AIR TOURAINÉ », qui envoie, en amont du survol, un courrier de prévenance à chaque collectivité concernée.
- Il s'agit d'un vol à basse altitude, qui peut surprendre habitants ou animaux.
- Nous vous remercions pour votre compréhension et votre confiance.
- En fonction des conditions météorologiques, le survol peut être reprogrammé à une date ultérieure.

Enedis est une entreprise de service public, gestionnaire du réseau de distribution d'électricité qui emploie 40 000 personnes. Au service de 38,8 millions de clients, elle développe, exploite, modernise 1,4 million de kilomètres de réseau électrique basse et moyenne tension (230 et 20 000 volts) et gère les données associées. Enedis réalise les raccordements des clients, le dépannage 24h/24, 7J/7, le relevé des compteurs et toutes les interventions techniques. Intervenant pour le compte des collectivités locales, propriétaires des réseaux, elle est indépendante des fournisseurs d'énergie qui sont chargés de la vente et de la gestion du contrat de fourniture d'électricité. Entreprise à mission depuis juin 2023, Enedis a pour raison d'être : « Agir pour un service public de la distribution d'électricité innovant, performant et solidaire. Raccorder la société au défi collectif d'un monde durable. »



LE SAVIEZ-VOUS ?

Suite à ces survols, nos équipes techniques interviennent en priorité sur les défauts majeurs identifiés, afin de garantir la sécurité et la continuité de l'alimentation électrique. Ces interventions peuvent avoir lieu en urgence, 7J/7, y compris les week-ends et jours fériés.

Eventuellement, pour assurer la qualité du réseau électrique sur le long terme, d'autres réparations, moins urgentes, pourront être programmées dans les jours ou semaines à venir sur votre commune. Merci de votre compréhension.