

COMMUNE DE LONGEVES (Charente-Maritime)

Arrêté n°2026-02

**ARRETE DE VOIRIE PERMANENT 2024
REGLEMENTANT LA CIRCULATION AU DROIT DES CHANTIERS**

Le Mairie de la commune de LONGEVES,

Vu la loi n°82.213 du 02 mars 1982, complétée et modifiée relative aux droits et libertés des Communes, des Départements et des Régions,

Vu le Code Général des Collectivités Territoriales,

Vu le Code de la Route et notamment son article R.411-8,

Vu le décret n°86-475 du 14 mars 1986 relatif à l'exercice du pouvoir de police en matière de circulation routière et modifiant certaines dispositions du code de la Route,

Vu la demande en date du 10 décembre 2025 de la société GUILBAUD SAS à Périgny,

Considérant qu'il est nécessaire d'établir un arrêté de circulation pour chaque intervention,

Considérant qu'il y a lieu de simplifier la procédure administrative,

Considérant que le déroulement des travaux nécessite de règlement la circulation et le stationnement,

ARRETE :

Article 1 : La société GUILBAUD SAS, marque Citéos, 21 rue Jacques de Vaucanson, CS80011, 17187 Périgny Cedex, est autorisée à effectuer des travaux sur les voies communales et chemins ruraux de la commune de Longèves.

Article 2 : Cette autorisation est valable du 1^{er} janvier 2026 au 31 décembre 2026 et pourra être renouvelée à la demande de GUILBAUD SAS.

Article 3 : Lors des interventions de GUILBAUD SAS, les dispositions suivantes pourront être appliquées :

- Circulation par alternat
- Limitation de vitesse à 30 Km/h
- Interdiction de stationner dans l'entreprise du chantier.

Article 4 : La signalisation adéquate sera mise en place par GUILBAUD SAS.

Article 5 : Toute contravention au présent arrêté sera constatée et poursuivie conformément aux lois et règlements en vigueur.

Article 6 : Cet arrêté peut faire l'objet d'un recours auprès du Tribunal administratif dans un délai de deux mois.

Article 7 : Le présent arrêté sera affiché en mairie et ampliation sera transmise à GUILBAUD SAS à Périgny.

Le 6 janvier 2026

Le Maire, Dominique LECORGNE.

