



ARRETE N° 2025A21

portant réglementation temporaire de la circulation
impasse de la Noë du 7 au 11 juillet 2025

Le Maire de la Commune de Lécousse,

Vu le Code de la Route annexé aux Ordonnances n° 2000-930 du 22 septembre 2000, n°2001-250 et 2001-251 du 22 mars 2001 et notamment ses articles L 411-1, L 411-3 L 411-6, R 411-15, R 411-25 et R 411-30;

Vu le Code Général des Collectivités Territoriales, notamment les articles L 2213.1 et L 2213.2,

Vu l'arrêté du 24 novembre 1967 modifié, relatif à la signalisation routière ;

Vu l'arrêté du 5 novembre 1992 relatif à la signalisation des routes et autoroutes ;

Vu l'arrêté du 6 novembre 1992 relatif à l'approbation de modifications de l'instruction Interministérielle sur la Signalisation Routière et notamment ses articles 1 et 2 ;

Vu la demande du service exploitation eau potable et assainissement de la ville de Fougères en date du 11 juin 2025,

Considérant que pour le bon déroulement des travaux de réalisation des branchements d'eau potable et d'eaux usées au 2 impasse de la Noë, il convient de barrer temporairement la circulation de cette voie,

ARRETE

Article 1er - La circulation des véhicules sera interdite impasse de la Noë, sauf pour les riverains au moment où elle sera possible, afin de permettre la réalisation des branchements AEP et EU.

Article 2 - Le présent arrêté prendra effet du 7 au 11 juillet 2025.

Article 3 - La signalisation d'interdiction et de déviation sera mise en place par le service de la ville de Fougères qui réalise les travaux.

Article 4 - Le Maire de Lécousse, le Commandant de Police, la Directrice des services, sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté.

Fait à Lécousse, le 18 juin 2025

Anne PERRIN
Maire de Lécousse



Le Maire,

-certifie sous sa responsabilité, le caractère exécutoire de cet acte,

- informe que le présent arrêté peut faire l'objet d'un recours pour excès de pouvoir devant le Tribunal Administratif dans un délai de deux mois à compter de la présente notification.