

DÉPARTEMENT
NIEVRE
CANTON
COSNE-COURS-SUR-LOIRE
COMMUNE
COSNE-COURS-SUR-LOIRE

ARRÊTÉ DU MAIRE

13 juin 2024

**CIRCULATION
Et
STATIONNEMENT**

144 rue de Donzy

LE MAIRE DE COSNE-COURS-SUR-LOIRE,

VU le Code Général des Collectivités Territoriales,
et notamment ses articles L 2212-2, L 2 213-1 et suivants,

VU la demande de travaux au N°144 rue de Donzy, qui sera
réalisée par l'entreprise SAUR TLE SBPB – 9 rue Pierre de
Coubertin – 71106 CHALON SUR SAONE,

CONSIDERANT que ces travaux ne peuvent se réaliser,
sans modification des dispositions actuelles,

CONSIDERANT qu'il y a lieu de préserver la sécurité du
chantier, ainsi que celle du public

A R R E T E

ARTICLE 01 : Du jeudi 13 juin 2024 au vendredi 14 juin 2024, l'entreprise SAUR TLE SBPB est autorisée à stationner sur le domaine public au N°144 rue de Donzy pour effectuer des travaux en urgence.

ARTICLE 02 : Du jeudi 13 juin 2024 au vendredi 14 juin 2024, la circulation s'effectuera en alternance avec l'utilisation de feux tricolores.

ARTICLE 03 : L'entreprise SAUR TLE SBPB mettra en place la signalisation réglementaire rappelant les dispositions ci-avant et devra en assurer la surveillance pendant toute la durée des travaux.

ARTICLE 04 : Les droits des tiers demeureront préservés.

ARTICLE 05 : La signalisation sera conforme aux prescriptions de l'instruction interministérielle sur la signalisation routière, livre I, 8ème partie approuvée par arrêté interministériel du 6 novembre 1992.

ARTICLE 06: Madame la Commandante de Communauté de Brigades de Cosne-Cours-sur-Loire, Madame la Directrice Générale des Services, Monsieur le Responsable des Services Techniques Municipaux et le Chef de la Police Municipale sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté, dont copie sera adressée à Monsieur le Chef de Corps des Sapeurs-pompiers de Cosne, ainsi qu'au Service du Pôle de Santé de Cosne.

FAIT À COSNE-COURS-SUR-LOIRE, LE TREIZE JUIN DEUX MILLE VINGT QUATRE

Pour le Maire Empêché,
Gilbert Lienhard
Premier adjoint.

