

POUR AFFICHAGE

**COUPURES DE COURANT
POUR TRAVAUX**

Commune de : COSNAC

Pour répondre aux besoins de sa clientèle, Enedis a prévu de réaliser sur le réseau de distribution des travaux qui entraîneront une ou plusieurs coupures d'électricité.

Pour protéger au mieux vos appareils sensibles, nous vous recommandons de les débrancher avant l'heure de début de coupure indiquée, et de ne les rebrancher qu'une fois le courant rétabli.

Horaires des coupures :

vendredi 9 avril 2021
de 08h30 à 10h00

Quartiers ou lieux-dits :

835, 630, 650 LA VEDRENNE

45, 125, 165, 175, 195, 265, 70, 100, 130, 180, 190 CROIX DE MALEPEYRE

800, 860 LA VEDRENNE HAUTE

35 MALEPEYRE



POUR AFFICHAGE

**COUPURES DE COURANT
POUR TRAVAUX**

Commune de : COSNAC

Pour répondre aux besoins de sa clientèle, Enedis a prévu de réaliser sur le réseau de distribution des travaux qui entraîneront une ou plusieurs coupures d'électricité.

Pour protéger au mieux vos appareils sensibles, nous vous recommandons de les débrancher avant l'heure de début de coupure indiquée, et de ne les rebrancher qu'une fois le courant rétabli.

Horaires des coupures :

vendredi 9 avril 2021
de 10h30 à 12h00

Quartiers ou lieux-dits :
545, 40, 420, 690 LA VEDRENNE
45, 415, 320, 470 LA VEDRENNE HAUTE
chemin DE LA VEDRENNE BASSE

POUR AFFICHAGE

**COUPURES DE COURANT
POUR TRAVAUX**

Commune de : COSNAC

Pour répondre aux besoins de sa clientèle, Enedis a prévu de réaliser sur le réseau de distribution des travaux qui entraîneront une ou plusieurs coupures d'électricité.

Pour protéger au mieux vos appareils sensibles, nous vous recommandons de les débrancher avant l'heure de début de coupure indiquée, et de ne les rebrancher qu'une fois le courant rétabli.

Horaires des coupures :

vendredi 9 avril 2021
de 13h30 à 15h30

Quartiers ou lieux-dits :

ROUTE DE CHAMP MARTEL

105, 115, 135, 165, 40, 230 LA VEDRENNE

LA VEDRENNE HAUTE

180, 210 chemin DES COMBETTES

chemin DE LA VEDRENNE BASSE

685, 775, 805, 100, 720, 740, 770, 810, 840 CHAMP MARTEL

160 chemin DES COURBETTES