

## POUR AFFICHAGE

### COUPURES DE COURANT POUR TRAVAUX

Commune de : ST SAUVEUR DE MONTAGUT

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.

Pendant la coupure pour suivre son évolution et connaître l'heure approximative de rétablissement du courant, vous pouvez consulter notre site [enedis.fr](https://enedis.fr) en flashant le QR CODE en bas de page.

Toutefois l'alimentation pourra être rétablie à tout moment avant la fin de la plage indiquée.

Horaires des coupures :

mercredi 23 octobre 2024  
de 09h30 à 12h00

Quartiers ou lieux-dits :  
LE MOULINON

*Enedis est une entreprise de service public, gestionnaire du réseau de distribution d'électricité. Elle développe, exploite, modernise le réseau électrique et gère les données associées. Elle réalise les raccordements des clients, le dépannage 24h/24, le relevé des compteurs et toutes les interventions techniques. Elle est indépendante des fournisseurs d'énergie qui sont chargés de la vente et de la gestion du contrat de fourniture d'électricité.*



## POUR AFFICHAGE

### COUPURES DE COURANT POUR TRAVAUX

Commune de : ST SAUVEUR DE MONTAGUT

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.

Pendant la coupure pour suivre son évolution et connaître l'heure approximative de rétablissement du courant, vous pouvez consulter notre site [enedis.fr](http://enedis.fr) en flashant le QR CODE en bas de page.

Toutefois l'alimentation pourra être rétablie à tout moment avant la fin de la plage indiquée.

Horaires des coupures :

jeudi 17 octobre 2024

de 09h00 à 13h00

Quartiers ou lieux-dits :

chemin DU RIOU

LES VIGNES

21-25 ROUTE DE CHARENSOL

FONTUGNE

ROUTE ST ETIENNE DE SERRE

TEYSSONNIER

LE HAUT REVEILLE

LA GUZILLE

STATION DE TRAITEMENT DE FONTUGN

LE ROURE

BAS REVEILLE

N6 LA COSTE

QUARTIER DE LA GLUEYRE

180 chemin DE LEYGUA

chemin DE COURBINE

3495, 3250, 3510 ROUTE DE JARIES

L ENCHIEGE

chemin DU CHAMBON

*Enedis est une entreprise de service public, gestionnaire du réseau de distribution d'électricité. Elle développe, exploite, modernise le réseau électrique et gère les données associées. Elle réalise les raccordements des clients, le dépannage 24h/24, le relevé des compteurs et toutes les interventions techniques. Elle est indépendante des fournisseurs d'énergie qui sont chargés de la vente et de la gestion du contrat de fourniture d'électricité.*



## POUR AFFICHAGE

### COUPURES DE COURANT POUR TRAVAUX

Commune de : ST SAUVEUR DE MONTAGUT

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.

Pendant la coupure pour suivre son évolution et connaître l'heure approximative de rétablissement du courant, vous pouvez consulter notre site [enedis.fr](https://enedis.fr) en flashant le QR CODE en bas de page.

Toutefois l'alimentation pourra être rétablie à tout moment avant la fin de la plage indiquée.

Horaires des coupures :

mercredi 16 octobre 2024  
de 09h00 à 12h00

Quartiers ou lieux-dits :

LES BASSES VIGNES

230 chemin DES VERNEES

LES VIGNES

ROUTE DE TAUZUC

N1 chemin DE LA MAISONNEUVE

chemin DU CHAMBON

*Enedis est une entreprise de service public, gestionnaire du réseau de distribution d'électricité. Elle développe, exploite, modernise le réseau électrique et gère les données associées. Elle réalise les raccordements des clients, le dépannage 24h/24, le relevé des compteurs et toutes les interventions techniques. Elle est indépendante des fournisseurs d'énergie qui sont chargés de la vente et de la gestion du contrat de fourniture d'électricité.*

