

DOUBS HAUTE-SAONE
25 RUE THOMAS EDISON

25004 BESANCON

POUR AFFICHAGE

COUPURES DE COURANT POUR TRAVAUX

Commune de : OSSELLE

ERDF est une entreprise de service public, gestionnaire du réseau de distribution d'électricité, qui développe, exploite et entretient le réseau électrique. ERDF assure également pour tous les consommateurs ayant souscrit un contrat auprès du fournisseur d'électricité de leur choix, le relevé des compteurs, les interventions techniques et le dépannage.

Afin d'améliorer la qualité de la distribution électrique et de répondre aux besoins de notre clientèle, nous réalisons des travaux sur le réseau électrique qui vous alimente.

Horaires des coupures :

vendredi 17 avril 2015
de 08h30 à 12h00

Quartiers ou lieux-dits :

1 au 3, 2 au 16, 12A ROUTE DE ROUTELLE
LOTISSEMENT COMMUNAL PEROUSE
7, 2 au 4 ROUTE DE TORPES
1 RUE DES DUVAL
25 RUE DE L ECLUSE
17, 25 au 27, 37, 12 au 16, 20, 30, 36, 37T, 32 B CHEMIN DU PORTAIL
3, 2 au 6 RUE CHATEAU GRILLOT
11 ROUTE DE L'ECLUSE
11 RUE DU PORTAIL DE ROCHE
6 RUE PIES GRIS
3 ROUTE DE ROUTELLE
25 CHEMIN DE L ECLUSE



ÉLECTRICITÉ RÉSEAU DISTRIBUTION FRANCE

1 IMPASSE DU PRE DE LA MOTTE
7, 11, 21 RUE DE PEROUSE
16 GRANDE RUE
1 RUE DE LA FOUROTELLE
5, 11, 4 au 6, 24B, 11B RUE DU PORTAIL DE ROCHE
18 CHEMIN DU PORTAIL DE ROCHE
2 IMPASSE DE LA MOTTE
1 CHEM DU PORTAILDEROCHE
32 RUE DE L ECLUSE
7 au 9, 13 au 17, 27, 2 au 4, 8, 20, 24 au 32, 2 B, 24B RUE DE L ECLUSE
1 au 3, 7, 2 au 10 RUE DE LA TOUR
1 au 3, 17 au 27, 31 au 35, 45 au 57, 2 au 10, 14 au 24, 28, 32 au 36, 40 au 46, 52 au 58, 33B,
34B GRANDE RUE
1, 2 au 6 CHEMIN DE SOUS LES HAIES
5, 9 au 11 CHEMIN DE LA FOUROTELLE
PORTAIL DE ROCHE
6 ROUTE DE ROUTELLE
19, 12, 13 B CHEMIN DE L'ECLUSE
3, 15, 2, 6, 32 RUE DU PORTAIL

Rappel :

Notre personnel et nos prestataires travaillent sur le réseau électrique afin d'assurer la qualité et la continuité du service public de la distribution d'électricité.

Pour que ces travaux puissent être réalisés en toute sécurité, nous vous rappelons que si vous deviez utiliser un moyen de réalimentation (groupe électrogène, alternateur sur tracteur,..), il est obligatoire d'ouvrir votre disjoncteur général ERDF (le positionner sur 0).