



/CL

ARRETE DU MAIRE N°2025-043

REGLEMENTATION DE LA CIRCULATION Pose de réseau et de candélabres Route de Guipavas du 17 au 21 juillet 2025

Le Maire de La Commune de SAINT-DIVY,

Vu le Code Général des Collectivités Territoriales, notamment ses articles L 2131-1 et L 2131-2, L 2212-2 et L 2213-1 à L 2213-5,

Vu le Code de la Route,

Vu l'arrêté municipal du 30 mai 2020, donnant délégation à Monsieur Roland EOZENOU, Adjoint au maire,

Vu la demande formulée par l'entreprise INEO le 7 juillet 2025 pour la pose de réseau et de candélabres Route de Guipavas,

Considérant que pour ces travaux il convient de réglementer la circulation à Route de Guipavas,

ARRETE

Article 1 : A compter du 17 juillet 2025 (durée 5 jours) pour la pose de réseau et de candélabres, il convient de réglementer la circulation Route de Guipavas, à la hauteur où les travaux auront lieu :

- Le stationnement et la circulation des véhicules seront interdits sur l'emprise de la zone des travaux.
- La circulation des véhicules sera limitée à 30 km/h.

Article 2 : L'entreprise INEO assurera la pose et la maintenance de la signalisation réglementaire pendant la durée des travaux.

Article 3 : Ampliation du présent arrêté sera affiché, publié et transmis à l'entreprise concernée.

Destinataires :

- Gendarmerie de GUIPAVAS
- M. le Directeur de l'entreprise INEO

SAINT-DIVY le 10 juillet 2025

Pour Le Maire,
L'Adjoint délégué
Roland EOZENOU

P.J : Plan

Acte rendu exécutoire pour être :

Affiché le 12/07/2025 à la porte de la mairie

Pour Le Maire,
L'Adjoint délégué
Roland EOZENOU



APR 2025 - 043



Système géodésique : WGS 84
 EPSG : 4326

Emprise au format GML :

```
<gml:MultiPolygon xmlns:gml="http://www.opengis.net/gml" srstName="EPSG:4326"><gml:PolygonMember><gml:Polygon><gml:outerBoundaryIs><gml:LinearRing><gml:coordinates>-4.3411529,48.45402477 -4.3413945,48.45402225 -4.34097071,48.45422437 -4.34094226,48.45424278 -4.34074914,48.45412067 -4.34068188,48.45448262 -4.3408667,48.45457183 -4.34111728,48.45434285 -4.34151459,48.45416274 -4.34226536,48.45392656 -4.34237165,48.45392656 -4.34228333,48.45378557 -4.34141529,48.45402477</gml:coordinates></gml:LinearRing></gml:Polygon></gml:PolygonMember></gml:MultiPolygon>
```

Polygone 1

```
(48.454025 -4.341415); (48.454032 -4.341395); (48.454224 -4.340971); (48.454223 -4.340942); (48.454421 -4.340749); (48.454483 -4.340682); (48.454572 -4.340659); (48.454343 -4.341117); (48.454163 -4.341515); (48.453956 -4.342265); (48.453927 -4.342372); (48.453786 -4.342283); (48.454025 -4.341415);
```