



## ARRÊTÉ

### Portant modification de la circulation et interdiction de stationner

N°254/2022

Objet : Travaux d'inspection caméra du réseau eaux usées boulevard Duclos (RD810)

Le Maire de la Commune de Boucau,

Vu le Code Général des Collectivités Territoriales,

Vu la Loi n°82-213 du 2 Mars 1982 modifiée relative aux droits et libertés des Communes, des Départements et des Régions,

Vu l'arrêté Interministériel du 24 Novembre 1967 modifié relatif à la signalisation routière,

Vu le Code de la Route,

Vu la loi n°83-8 du 7 janvier 1983 modifiée relative au Code Général des Collectivités Territoriales,

Vu l'article L.2122-17 du CGCT,

**Considérant** la demande présentée par l'entreprise Chantiers Aquitaine domiciliée à Bayonne (64) en date du 22/11/2022 relative à des travaux d'inspection caméra sur le réseau d'eaux usées sur la RD810 pour le compte de la CAPB

**Considérant** qu'il importe d'assurer la sécurité et la continuité de la circulation au droit du chantier,

## ARRÊTE

**ARTICLE 1<sup>er</sup>** : Des mesures restrictives à la circulation seront prises, en fonction des nécessités du chantier :

- du 29 novembre au 16 décembre 2022
- **Durée des travaux : 1 jour**
- Face au Pôle emploi sur la RD810
- La circulation sera maintenue avec empiètement sur chaussée et mise en place d'un alternat manuel
- Les travaux seront à réaliser en dehors des heures de pointe
- Il sera interdit de stationner et de dépasser pour les VL et les PL dans la zone de travaux ;
- La vitesse sera limitée à 30km/heure

**ARTICLE 2<sup>ème</sup>** : Le stationnement sera interdit au droit du chantier. Le Pétitionnaire devra prendre toutes les mesures nécessaires afin de garantir l'accès et la sécurité des piétons, usagers et riverains.

**ARTICLE 3<sup>ème</sup>** : La pré signalisation, la signalisation de position et les mesures de protection du chantier nécessaires à la bonne exécution du présent arrêté seront fournies, mises en place et maintenues en état par le pétitionnaire pendant toute la durée du chantier. Un soin particulier sera apporté au balisage du chantier après départ de l'entreprise le soir. L'ensemble de ces dispositions devra être conforme aux réglementations en vigueur et aux éventuelles prescriptions particulières.

**ARTICLE 4<sup>ème</sup>** : Le Pétitionnaire devra prendre toutes les mesures nécessaires afin de garantir l'accès et la

sécurité des piétons, usagers et riverains.

**ARTICLE 5<sup>ème</sup>** : Le pétitionnaire demeurera entièrement responsable des accidents de nature quelconque qui pourraient survenir du fait de l'exécution de ces travaux ou être la conséquence d'un défaut ou d'une insuffisance de signalisation ou de protection de chantier.

**ARTICLE 6<sup>ème</sup>** : En application des dispositions de l'article R 421-1 du Code de Justice Administrative, cette décision peut faire l'objet d'un recours en annulation devant le tribunal administratif de Pau (par dépôt sur place, voie postale ou voie dématérialisée [www.telerecours.fr](http://www.telerecours.fr)) dans un délai de 2 mois à compter de la notification à l'intéressé de son affichage, selon les règles en vigueur, ou de sa notification.

**ARTICLE 7<sup>ème</sup>** : Toute contravention au présent arrêté sera constatée et poursuivie conformément aux lois et règlements en vigueur.

**ARTICLE 8<sup>ème</sup>** : Les droits des tiers sont et demeurent expressément réservés.

Ampliation du présent arrêté sera adressée à :

1. Monsieur le Président des Services de Secours des Pyrénées atlantiques,
2. Monsieur le Commissaire Divisionnaire de Police de Bayonne,
3. Monsieur le Brigadier-Chef Principal de Police Municipale,
4. Monsieur le responsable des collectes de la CAPB,
5. Messieurs les Directeurs des Transports Chronoplus-Basque bondissant
6. Le pétitionnaire pour attribution

qui sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui est affiché sur les lieux et en Mairie.

Notifié le : 24 novembre 2022

BOUCAU, le 23 novembre 2022

Pour le Maire empêché,



Marie José ROQUES, 1<sup>ère</sup> adjointe