



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PRÉFET DE LA RÉGION GUYANE

Direction de
l'Environnement, de
l'Aménagement et du
Logement

Service Infrastructures
Transport et Éducation
Routière

District d'Entretien et
d'Exploitation des
routes nationales

N° Com/34-19

Cayenne, le 03 mai 2019
12h30

COMMUNIQUÉ

Liste des principaux chantiers sur les routes nationales Semaine du 06 au 10 mai 2019

Chantiers à réaliser sur la route nationale n°1

- **Secteur de Saint-Laurent**, du PR 240+000 au PR 247+000 : Fauchage mécanique des accotements, **chantier mobile**.
- **Secteur de Saint-Laurent**, du PR 189+000 au PR 212+000 : Fauchage manuel et entretien de la signalisation verticale, **chantier mobile**.
- **Secteur de Kourou**, du PR 117+000 au PR 85+000 : Pose fibre optique, **circulation alternée**.
- **Secteur de Kourou** du PR 53+000 au PR 105+000 : Rétablissement de la signalisation verticale.
- **Secteur de Macouria**, du PR 28+000 au PR 31+000 : Entretien des ponts de Macouria et Brémont.
- **Secteur de Macouria**, du PR 17+760 au PR 23+870 : Enfouissement HTA.
- **Entre Cayenne et Macouria**, du PR 0+000 au PR 10+000 : Entretien et visite des OH.

Chantiers à réaliser sur la route nationale n°2

- **Secteur de Cacao**, du PR 53+000 au PR 85+000 : Réalisation de purges.
- **Secteur de Régina**, du PR 95+700 au PR 95+700 : Reprise des accotements et talus.
- **Secteur de Régina**, du PR 98+000 au PR 107+500 : Pose de glissières de sécurité, **circulation alternée**.
- **Secteur de St-Georges**, du PR 131+180 au PR 179+580 : Lavage des OA, **circulation alternée**.
- **Secteur de St-Georges**, du PR 144+000 au PR 150+000 : Renforcement de la RN2, **circulation alternée**.

Par ailleurs, des interventions et des chantiers courants sont réalisés tout au long de la semaine, sur l'ensemble de l'itinéraire.

Les usagers sont invités à faire preuve de prudence et à porter une attention particulière à la signalisation annonçant les travaux et interventions pour leur sécurité et celle des agents intervenant sur les voies de circulation.

Les contraintes et aléas de chantier, ainsi que les conditions météorologiques peuvent conduire à reporter ou annuler certains chantiers. Plus d'information sur le site internet de la DEAL Guyane : www.guyane.developpement-durable.gouv.fr