

HAUT-COMMISSARIAT DE LA REPUBLIQUE
EN POLYNESIE FRANÇAISE

Cabinet
Bureau de la communication Interministérielle

Papeete, le 12 mai 2018

LE HAUT-COMMISSAIRE COMMUNIQUE

Opérations de contrôles routiers

Vendredi 11 mai 2018



Face à la recrudescence des accidents constatée depuis le début de l'année, j'ai souhaité en lien avec le Procureur de la République une intensification des contrôles routiers par des opérations ciblant les principales conduites à risque : alcool et stupéfiant au volant, vitesse excessive, conduite sans permis, non-port des équipements de sécurité et usage du téléphone portable.

Ainsi, des opérations de contrôles routiers d'envergure ont été menées ce vendredi 11 mai 2018 à Punaauia, Faa'a, Paea, Papeete et Pirae par la gendarmerie nationale et la direction de la sécurité publique, en présence du Procureur de la République et d'autres magistrats.

Bilan des opérations :

- **18 infractions ont été relevées à Paea pour :**

1 conduite avec alcool - Délit - 0.54 Mg/l

2 défauts de permis de conduire

7 infractions relatives aux équipements de sécurité

2 infractions à la vitesse

1 usage du téléphone au volant

1 détention de stupéfiant

Contact Presse

communication@polynesie-francaise.pref.gouv.fr

www.polynesie-francaise.pref.gouv.fr

HAUT-COMMISSARIAT DE LA REPUBLIQUE
EN POLYNESIE FRANÇAISE

4 infractions diverses

- **6 infractions ont été relevées à Punaauia et Faa'a pour :**

3 conduites avec alcool - Délit - 1.10 Mg/l

1 délit de fuite d'un deux roues

2 scooters trafiqués

- **38 infractions ont été relevées à Pirae et Papeete dont :**

4 défauts de permis de conduire

2 usages de téléphone au volant

1 conduite avec alcool - Délit – 0.93 Mg/l

Trois scooters ont été immobilisés ainsi qu'une voiture par la pose d'un sabot, sur instruction du magistrat présent sur les lieux, en vue d'une confiscation éventuelle.

Tous les moyens continueront à être mis en œuvre afin d'assurer une route plus sûre en faveur de nos concitoyens et ce but sera poursuivi sans relâche.

René BIDAL