

OBSERVATOIRE DES VOLS 2018

COYOTE Secure

LES TENDANCES 2018



142 000 vols de véhicules en 2018*

2/3 voitures 1/3 deux-roues

3' soit 1 vol toutes les 3 minutes

Un chiffre stabilisé mais qui reste élevé puisque cela correspond à **20% des vols dans l'espace Schengen**.

Toutes les marques de véhicules restent touchées, que ce soit pour de la revente en l'état ou pour les pièces détachées.

50% du top 20 des véhicules volés proviennent de marques généralistes.

LE TOP DES RÉGIONS CONCERNÉES



LES VOLS SE PRODUISENT EN MAJORITÉ LA NUIT

30%

des déclarations de vols se concentrent entre 8 heures et 10 heures du matin

IL N'Y A PAS DE SAISONNALITÉ



Les vols ont lieu tout au long de l'année et tous les jours de la semaine.

Baisse des déclarations de vol le week-end car les clients constatent généralement les vols en rentrant de week-end, et déclarent les vols le lundi matin. Déclarations de vols : 16% le lundi contre 9% le dimanche.

Vols de voitures

85% par mouse jacking

Les voleurs font de plus en plus appel à la technologie pour pirater les systèmes des voitures pour déverrouiller et faire démarrer les véhicules.



Un vol électronique sur dix se produit dans l'enceinte du domicile des clients. Grâce à l'«attaque relais», les voleurs peuvent ouvrir et démarrer le véhicule à distance, en reproduisant le signal de la clé.

Vols de deux-roues

93,1% par enlèvement

Cette méthode devient quasiment la seule utilisée par les voleurs.



Soit 9 deux-roues sur 10

+12,5%
en 2 ans

Ce taux augmente chaque année

36%

Après les vols, les voleurs cachent les véhicules dans un box, un container ou encore un parking sous-terrain. L'enfouissement poursuit une forte progression notamment pour les deux-roues qui sont retrouvés plus d'une fois sur deux en sous-sol.

des véhicules volés sont enfouis

SOIT TAUX D'ENFOUISSEMENT DES VOITURES TAUX D'ENFOUISSEMENT DES DEUX-ROUES



82,7%

outdoor



45%

outdoor

17,3%

indoor hors technologie de brouillage

55%

indoor

+20 POINTS EN 2 ANS



NOUVEAUTÉ CONSTATÉE SUR LE TERRAIN, L'ARRIVÉE DES BROUILLEURS.

- Ils viennent encore renforcer l'armada technologique des voleurs.
- Les détectives COYOTE ont retrouvé au cours de l'année 2018 plusieurs véhicules cachés et équipés de brouilleurs.
- Ce dispositif vise à parer les systèmes de géolocalisation. C'est pourquoi COYOTE a investi dans la technologie Traqueur qui combine des technologies ondes radio et internet des objets.

COYOTE Secure sécurise les véhicules à l'aide d'un boîtier dissimulé. En cas de vol, une équipe de plus de 20 détectives en collaboration avec les forces de l'ordre localise et récupère le véhicule partout en Europe 24h/24 et 7j/7. 90% des véhicules volés sont récupérés en moins de 24h. COYOTE Secure est le seul service à disposer d'une technologie radio qui permet de détecter les véhicules en souterrain et zone blanche. Le boîtier est étanche, autonome et résistant aux brouillages.

QUELQUES DÉFINITIONS

- **Mouse jacking ou vol électronique** : Technique de vol sans effraction qui consiste à pirater le système de sécurité du véhicule.
- **Attaque relais** : Méthode de vol électronique qui consiste à amplifier le signal de la clé de contact dans un rayon de 2 à 10 mètres, elle permet aux voleurs de déverrouiller et démarrer le véhicule sans effraction.
- **Méthode de l'enfouissement** : Technique qui consiste à dissimuler un véhicule dans un lieu fermé.
- **Indoor** : Lieu couvert (container, parking souterrain...).
- **Outdoor** : Lieu non couvert.

*Interstat Insécurité et délinquance en 2018 : premier bilan statistique / #5 Atteintes aux biens sans violence contre personne / #5.3 Vols de véhicule.