

Espionnage : les Etats-Unis lancent des avions renifleurs de data mobile

Le **Département américain de la justice** utiliserait des jets et monomoteurs légers pour passer au crible les données de téléphones mobiles à travers les États-Unis. Des **avions Cessna** opérant depuis au moins **cinq aéroports américains** seraient équipés d'un système dédié. Les criminels présumés sont ciblés, mais les citoyens lambda ne sont pas épargnés, d'après le [Wall Street Journal](#).

Imiter les signaux émis par les antennes relais

Selon des sources proches du programme interrogées par le quotidien financier américain, les avions équipés transporteraient des boîtiers familièrement nommés « **dirtboxes** ». Ces boîtiers imiteraient les signaux émis par les antennes relais de téléphonie mobile pour recueillir les données (localisation, journal d'appels...) de **dizaines de milliers de téléphones portables**.

Ce type de système est utilisé dans des zones de conflit, mais son utilisation par les autorités fédérales dans l'espace aérien nord-américain était méconnue. La pratique, si elle est avérée, témoigne de la **persistance de la surveillance massive** pratiquée par les États-Unis. Et ce près de 18 mois après les premières révélations sur le [programme PRISM](#) de la NSA (National Security Agency).

Le Département de la justice (USDOJ) n'a pas commenté l'information du *Wall Street Journal*, mais a rappelé que ses services – en particulier l'agence de police fédérale **U.S. Marshals Service** (USMS) – respectent la législation américaine en matière de surveillance et d'espionnage.

Lire aussi :

[Google pour l'extension du Privacy Act aux Européens espionnés par la NSA](#)

[Obama précise sa réforme des écoutes massives de la NSA](#)