

Le dépistage des drogues

Tableau des durées de positivité

Ce tableau offre un panorama des durées moyennes de détection et des seuils retenus par la communauté scientifique pour les principales drogues et les traitements de substitution.

Les durées de positivité indiquées ne sont que des indications permettant d'avoir des repères. Il n'existe aucun moyen de connaître **précisément** la durée de positivité d'une drogue car de nombreux facteurs peuvent la faire varier.

La notion d'usage régulier correspond à une consommation plusieurs jours par semaine.

En fonction des drogues et des modes d'usage employés, une substance ne devient détectable que quelques minutes ou quelques heures après sa consommation.

Cannabis

Substances recherchées

delta-9-THC (THC) et 11-carboxy-THC (THC-COOH)

Durée de présence

- dans les urines

Usage occasionnel : 3 à 5 jours

Usage régulier : 30 à 70 jours

- dans le sang

Usage occasionnel

THC : 2 à 8 heures

THC-COOH : jusqu'à 72h

Usage intensif et quotidien

THC : jusqu'à plus d'un mois après la dernière consommation

THC-COOH : jusqu'à plus d'un mois après la dernière consommation

- dans la salive

Usage occasionnel : 6 à 8 heures

Usage régulier : jusqu'à 24h

Usage intensif et quotidien : jusqu'à 8 jours

Amphétamine, méthamphétamine

Substances recherchées

d-amphétamine et d-méthamphétamine

Cocaïne et crack

Durée de présence

-**dans la salive** : jusqu'à 50 heures

- **dans les urines**

Amphétamine : jusqu'à 4 jours

Méthamphétamine : plus de 7 jours

- **dans le sang** : entre 2 et 4 jours

Substance recherchée

benzoylecgonine

Durée de présence

- **dans la salive** : jusqu'à 24 heures

- **dans les urines**

usage occasionnel : 2 à 4 jours

usage intensif et quotidien pendant

plusieurs mois : 10 à 14 jours

- **dans le sang**

quelques heures (moins de 24 heures)

Ecstasy - MDMA

Substance recherchée

MDA

Durée de présence

- **dans la salive** : jusqu'à 12 heures

- **dans les urines** : jusqu'à 72 heures

- **dans le sang** : jusqu'à 8 heures

Héroïne, rachacha

Substance recherchée

morphine

Durée de présence

- dans la salive : 12 à 24 heures

- dans les urines : 48 à 72 heures

- dans le sang : jusqu'à 24 heures

Méthadone

Substance recherchée

méthadone

Durée de présence

- dans les urines : 3 à 7 jours

- dans le sang : jusqu'à 48 heures

La Méthadone n'est pas retrouvée dans les tests salivaires.

Buprénorphine

Substance recherchée

norbubrénorphine

Durée de présence

- dans les urines : 1 à 2 jours

- dans le sang : jusqu'à 8 heures

La Buprénorphine n'est pas retrouvée dans les tests salivaires.

LSD

Substance recherchée

n-desméthyl-LSD

Durée de présence

- dans les urines : 1 à 2 jours

- dans le sang : quelques heures

GHB et GBL

Substance recherchée

GHB

Durée de présence

- dans les urines : quelques heures (moins de 12h)

- dans le sang : quelques heures

Codéine

Substance recherchée

morphine

Durée de présence

- dans la salive : entre 9 et 12 heures

- dans les urines : entre 24 et 48 heures

- dans le sang : jusqu'à 8 heures

> A télécharger

[TABLEAU DES DUREES DE POSITIVITE février 2019 \(pdf - 163,92 kb\)](#)

Voir aussi

> Le "[Dico des drogues](#)"