

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.

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

Définitions utiles :

- **Usage occasionnel** : au moins un usage dans l'année
- **Usage régulier** : plus d'une fois par semaine (au moins 10 consommations dans le mois)
- **Usage quotidien** : tous les jours
- **Usage intensif et quotidien** : plusieurs usages par jour, tous les jours et sur une durée longue

Substances recherchées

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

Durée de présence

Cannabis

- 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

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

Cocaïne et crack

Durée de présence

- dans la salive

pendant 24 heures

jusqu'à 48h en cas d'usage régulier

- 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
norbuprénorphine

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 : 10 heures

- dans le sang : 6 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

> Télécharger le tableau

[TABLEAU DES DUREES DE POSITIVITE juin 2025 \(pdf - 326,47 kb\)](#)

> Ces informations sont également disponibles dans les chapitres "Dépistage" du "[Dico des drogues](#)".