

## TABLEAU DES DUREES DE POSITIVITE

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 dans ce tableau ci-dessous 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.

Drogue	Substances recherchées	Milieu de détection (seuil)*	Durée de positivité
Amphétamine et méthamphétamine	d-amphétamine d-méthamphétamine	Sang	2-4 jours
		Urine (1000 ng/ml)	Amphétamine : jusqu'à 4 jours Méthamphétamine : plus de 7 jours
		Salive	jusqu'à 50 heures
Buprénorphine	norbuprénorphine	Sang	jusqu'à 8 heures
		Urine (200 ng/ml)	1 à 2 jours
Cannabis	delta-9-THC (THC) 11-carboxy-THC (THC-COOH)**	Sang	- THC : 2 à 8 heures - usage intensif et quotidien : jusqu'à 1 mois après l'arrêt de la consommation - THC-COOH : jusqu'à 72h
		Urine (50 ng/ml)	- usage occasionnel : 3 à 5 jours - usage régulier : 30 à 70 jours
		Salive (15 ng/ml)	- usage occasionnel : 6 à 8 heures - usage intensif et quotidien : jusqu'à 24h, voire jusqu'à 8 jours
Cocaïne et crack	benzoylecgonine	Sang	quelques heures (< 24 heures)
		Urine (300 ng/ml)	- usage occasionnel : 2 à 4 jours - usage intensif et quotidien pendant plusieurs mois : 10 à 14 jours
		Salive	jusqu'à 24 heures
Codéine	morphine	Sang	jusqu'à 8 heures
		Urine	entre 24 et 48 heures
		Salive	entre 9 et 12 heures
Ecstasy - MDMA	MDA	Sang	jusqu'à 8 heures
		Urine	jusqu'à 72 heures
		Salive	jusqu'à 12 heures
GHB*** et GBL	GHB	Sang	quelques heures
		Urine	quelques heures (< 12 heures)
Héroïne****, rachacha	morphine	Sang	jusqu'à 24 heures
		Urine (300 ng/ml)	entre 48 et 72 heures
		Salive	entre 12 et 24 heures
LSD	n-desméthyl-LSD	Sang	quelques heures
		Urine (300 ng/ml)	1 à 2 jours
Méthadone	méthadone	Sang	jusqu'à 48 heures
		Urine	3 à 7 jours

\* Le seuil de détection est la limite au-dessous de laquelle un test négatif et au-dessus de laquelle il est positif. Il est exprimé en nanogramme (milliardième de gramme). Ces seuils sont définis par un arrêté du 5 septembre 2001. En matière de conduite automobile, la loi du 12 juin 2003 a fait disparaître la notion de seuil en matière de dépistage sanguin.

\*\* 11-carboxy-THC (THC-COOH) est un métabolite qui reste dépistable plus longtemps que le THC.

\*\*\* Les difficultés de détection du GHB tiennent à la fois à la rapidité de sa disparition dans l'organisme et au fait que le GHB est présent naturellement dans le corps humain. Au-delà de la période de temps indiquée, le taux retombera forcément sur un résultat inférieur à 10mg/l qui correspond à la présence normale de GHB dans l'organisme.

\*\*\*\* La présence d'héroïne peut aussi être retrouvée par la présence de monoacétylmorphine (6-MAM), qui n'est présente que quelques heures dans l'organisme.