

## Leçon 28

### Alcohol et drogues

*(Regardez d'abord la vidéo sur le site, environ 5 minutes)*

## L'alcool

### 1. Pourquoi l'alcool et la conduite d'un véhicule sont-ils incompatibles ?



L'alcool et la conduite d'un véhicule ne font pas bon ménage.

L'alcool altère la capacité de **concentration**, de **jugement** et de **réaction**.

Le conducteur se fatiguera plus vite et se **comportera** parfois de manière **présomptueuse** et **téméraire**.

C'est bien parce qu'un conducteur ivre représente **un danger** non seulement pour lui-même, mais également pour les autres usagers, que la police organise souvent des contrôles d'alcoolémie.

### 2. Contrôle d'alcoolémie: pour qui ?



Toute personne qui conduit ou s'apprête à conduire un **véhicule** ou une **monture** sur la **voie publique** ou dans un **lieu public**, peut être soumise à un **contrôle d'alcoolémie**. Cela inclut donc les cyclistes et les cavaliers.

Un **moniteur d'auto-école guide** qui accompagne ou s'apprête à accompagner peuvent aussi être contrôlés.

De même que l'**auteur (présumé) d'un accident de roulage ou de celui qui a pu contribuer à le provoquer même si il en est la victime**.

Par exemple un piéton qui traverse

Les passagers, ou une personne qui dort dans sa voiture sur un siège autre que celui du conducteur ou des piétons non impliqués dans un accident de roulage ne seront PAS soumis à un contrôle d'alcoolémie.

Le refus de se soumettre au test haleine, à l'analyse d'haleine ou au prélèvement sanguin sans motif légitime est punissable.

# Test de l'haleine

## 1. De quoi s'agit-il ?

Lors d'un **test d'haleine**, un appareil portable est utilisé afin de détecter des traces d'alcool dans l'**air expire** (celui qui sort de vos poumons en soufflant).



Le conducteur est prié de souffler avec vigueur pendant quelques secondes ( $\pm 7$  sec) dans l'embout de l'éthylomètre, jusqu'à ce que le témoin lumineux (vert) s'allume. Un sifflement continu indique que le conducteur souffle correctement.

Le résultat apparaît à l'écran de l'appareil après quelques secondes. L'appareil donne **une indication** permettant de savoir si le conducteur a dépassé la limite légale de consommation d'alcool.

## 2. Le résultat

### "S" (Safe / sûr)

- La concentration d'alcool est en dessous du maximum autorisé par la loi.
- Vous pouvez conduire.

### "A" (Alarme)

- Le résultat est positif.
- La concentration d'alcool est d'au moins 0,22 mg/litre d'air alvéolaire expiré (0,5 ‰), mais de moins de 0,35 mg/l (0,8 ‰).
- Vous devrez subir une analyse de l'haleine pour déterminer la quantité exacte d'alcool.

### "P" (Positif)

- Le résultat est positif.
- La concentration d'alcool est d'au moins 0,35 mg/l (0,8 ‰).
- Vous devrez subir une analyse de l'haleine pour déterminer la quantité exacte d'alcool.



**Remarque :** Si vous refusez de subir un test de l'haleine, vous êtes considéré comme étant (P) positif et vous ne pouvez plus conduire **pendant six heures**. (interdiction temporaire)

# Analyse de l'haleine

## 1. De quoi s'agit-il -il ?



Une **analyse de l'haleine** consiste à souffler dans un appareil qui mesure la concentration d'alcool dans l'air alvéolaire expiré (c'est-à-dire l'air provenant des alvéoles pulmonaires).

Le **résultat précis** de l'analyse de l'haleine apparaît à l'écran de l'appareil (par ex. : 0,35 mg/l.)

L'appareil délivre en outre un ticket sur lequel le résultat est imprimé et dont vous recevez une copie.

Si vous refusez de subir un test, vous serez considéré comme étant (P) positif et vous ne pouvez plus conduire **pendant six heures**.

## 2. Le résultat :

RESULTAT ANALYSE  
DE L'HALEINE

moins de 0,22 mg/l



Le résultat de l'analyse de l'haleine est **inférieur à 0,22 milligramme** d'alcool par litre d'air expiré :  
- Vous pouvez conduire.

RESULTAT ANALYSE  
DE L'HALEINE

0,22 mg/l ou plus  
moins de 0,35 mg/l



Le résultat est **d'au moins 0,22 milligramme** mais **de moins de 0,35 milligramme** d'alcool par litre d'air expiré :  
- Vous devez remettre votre permis de conduire (votre permis de conduire provisoire) pendant 3 heures.  
- Vous recevez une **amende**.

RESULTAT ANALYSE  
DE L'HALEINE

0,35 mg/l ou plus



Le résultat est **d'au moins 0,35 milligramme** d'alcool par litre d'air expiré :  
- Vous devez remettre votre permis de conduire pour une durée de **6 heures**.

Cependant, de nombreux parquets le retirent immédiatement **pour 15 jours**, ce qui devient progressivement la norme (depuis le 1er septembre 2025).

- Vous recevez une **amende**.

## Prélèvement sanguin



Lorsqu'un test de l'haleine ou une analyse de l'haleine est impossible, par exemple lorsque le conducteur a été emmené à l'hôpital, on lui fera un **prélèvement de sang**.

Si le conducteur est asthmatique ou est par exemple trop ivre pour souffler, il peut être soumis d'office à un prélèvement sanguin.

Ce n'est **pas un agent de police**, mais **un médecin** qui prélèvera l'échantillon de sang.

## Ethylotest antidémarrage



Le juge peut imposer un **éthylotest antidémarrage** pour une durée de **1 à 3 ans**, voire **à vie**, aux conducteurs ayant commis une infraction liée à l'alcool.

Avant de démarrer la voiture, le conducteur doit **souffler dans l'éthylotest antidémarrage**.

L'appareil mesure la quantité d'alcool dans l'air expiré.

Si le taux d'alcool est **de 0,2 ‰ ou plus**, le **moteur ne démarre pas**.

Un éthylotest antidémarrage **peut** être imposé aux :

- conducteurs avec **plus de 0,8 ‰ d'alcool**,
- conducteurs en **état d'ivresse**,
- **récidivistes**.

Un éthylotest antidémarrage **doit obligatoirement** être imposé aux :

- conducteurs présentant **au moins 1,8 ‰ d'alcool**,  
(sauf si le juge décide explicitement de ne pas l'imposer et motive sa décision),
- **récidivistes graves** ayant été contrôlés **deux fois avec au moins 1,2 ‰ dans un délai de 3 ans**.

## Drogues



Lors d'un **test de la salive**, on vous demande de recueillir votre salive à l'aide d'un coton-tige, pour pouvoir mesurer la concentration de drogues présente.



La police ne peut pas demander un test salivaire à tout le monde.

Un test salivaire ne peut être effectué que si la police **soupçonne une consommation de drogues**, et ce soupçon doit être basé sur des éléments objectifs.

**Par contre, en cas d'accident**, la police peut toujours imposer un test salivaire.



Si le résultat détecte la présence de drogue :

- Vous devez remettre votre permis de conduire pendant **12 heures**.
- Un **retrait immédiat** de votre permis est aussi possible.

En outre, ceux qui commettent cette infraction s'exposent à une interdiction de conduire de 5 ans maximum.

## Combinaison alcool et drogue



La **combinaison de drogues avec de l'alcool** est bien sûr plus grave que seulement de l'alcool.

Certains médicaments ont déjà des effets néfastes sur la conduite. L'alcool les rend encore plus dangereux.

## Répondez maintenant aux questions pratiques de cette leçon

Notre méthode d'apprentissage repose sur la répétition. Il est donc important de répondre d'abord aux questions pratiques liées à cette leçon, avant de commencer la leçon suivante.