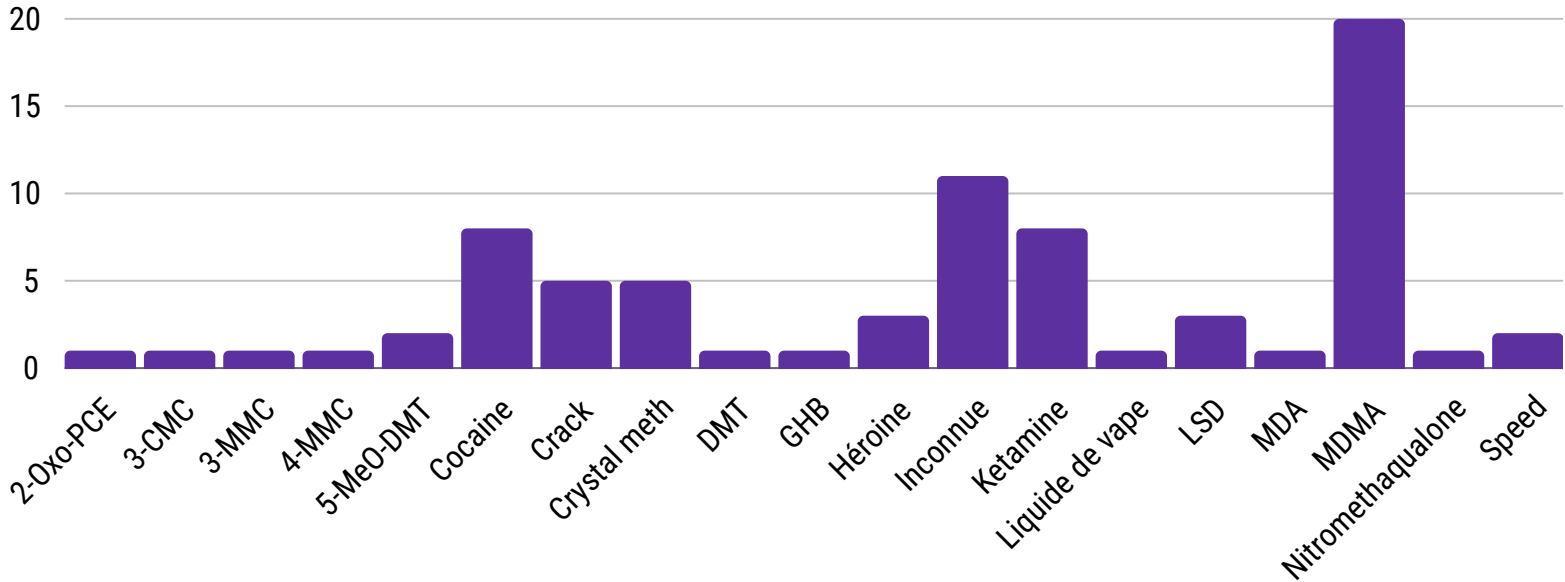




## Résultats d'analyse d'octobre 2023

- Durant cette période, 76 personnes ont visité notre service d'analyse et nous avons testé 76 échantillons.
- Les trois substances que nous avons le plus testées étaient la MDMA (20 échantillons), la cocaïne (8 échantillons) et le kétamine (8 échantillons).

### Nous avons testé diverses substances :



### Constats remarquables :

- Dans un échantillon censé être de la **MDMA**, nous avons détecté de la cocaïne à la place. Dans un autre, nous avons détecté de la kétamine. Les agents de coupe que nous avons trouvés ce mois-ci dans la MDMA sont le lactose, la caféine et la cellulose.
- L'échantillon qui était censé être du **GHB** était en fait du 1,4-butanediol (1,4-BD). Le 1,4-BD est une substance qui se transforme en GHB dans le corps après avoir été ingérée. Cela signifie qu'il faut beaucoup plus de temps pour en ressentir les effets. Nous recommandons d'attendre 1,5 heure avant de redoser si vous utilisez ce qui est censé être du GHB.
- Dans les échantillons de **cocaïne** et de **kétamine**, nous n'avons pu détecter que la cocaïne et la kétamine, respectivement.
- Dans les deux échantillons censés être du **speed**, nous avons trouvé de la méthamphétamine ainsi que des substances de remplissage comme de la cellulose, de la caféine et du sucre
- Dans deux des trois échantillons censés être de **l'héroïne**, nous avons détecté la présence de fentanyl. L'un de ces échantillons a également révélé la présence de benzodiazépine(s).
- Un échantillon de **crack** contenait également de la phénacétine, un agent de coupe.
- Nous n'avons pas pu détecter les composants actifs dans quelques échantillons. Cela ne veut pas dire qu'il n'y a rien de dangereux dans l'échantillon. Cela pourrait signifier qu'il y a quelque chose de présent à une concentration inférieure à celle que nous sommes capables de détecter. Certaines substances peuvent être très puissantes, même à faibles doses.

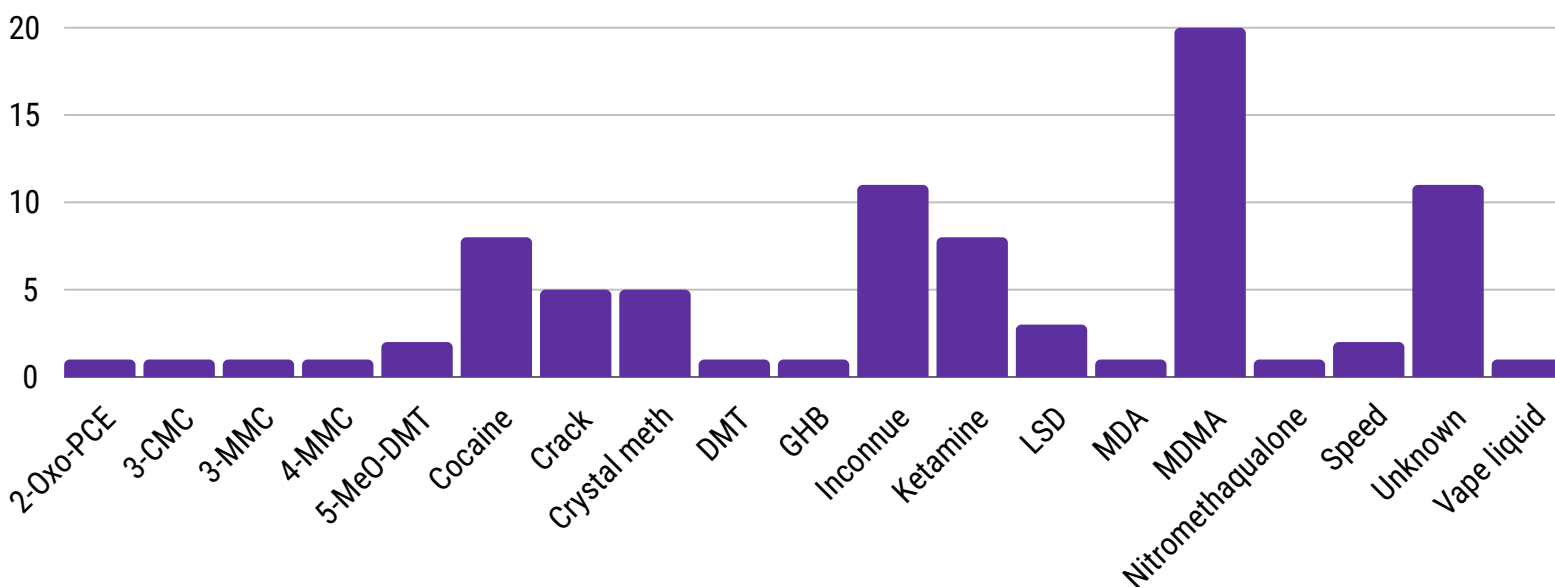


## Drug checking results from October 2023

During this period, **76 people** visited our drug checking service and we checked **76 samples**.

The three substances that we tested the most were MDMA (20 samples), cocaine (8 samples), and ketamine (8 samples).

### We checked a variety of substances:



### Noteworthy findings :

- In one sample expected to be **MDMA**, we detected cocaine instead. In another sample expected to be MDMA, we detected ketamine instead. The cutting agents we found this month in MDMA were lactose, caffeine, and cellulose.
- The one sample that we tested that was supposed to be **GHB**, was actually 1,4-butanediol (1,4-BD). 1,4-BD is a substance that becomes GHB in the body after it is ingested. This means that it might take much longer to feel the effects. We recommend waiting 1.5 hours before re-dosing if you are using what is supposed to be GHB.
- In the samples of **cocaine** and **ketamine**, we were only able to detect cocaine and ketamine, respectively.
- In both samples expected to be **speed**, we found methamphetamine along with fillers like cellulose, caffeine and sugar.
- In two out of the three samples expected to be **heroin**, we detected the presence of fentanyl. One of these samples also showed the presence of benzodiazepine(s).
- One sample of **crack** also contained the cutting agent phenacetin.
- We were unable to detect the active components in a few samples. This does not mean that there is nothing unexpected in the sample. It could mean that there is something present at a concentration under what we are able to detect. Some substances can be very strong even at low doses.



## Qu'est ce que l'analyse de substances

- L'analyse de substances vise à produire davantage d'informations sur une drogue ou une substance. Cela est généralement dû au fait que la substance a été obtenu sur un marché non réglementé.
- Notre service d'analyse est gratuit et les tests durent environ 15 minutes.
- Pour les tests, nous avons besoin d'une quantité de substance correspondant approximativement à la taille d'un pépin de citrouille. Il vous sera restitué.
- Nous sommes en mesure de fournir des informations sur le contenu de la substance.
- Nous ne pouvons pas fournir d'informations sur la pureté, la puissance ou la sécurité de la substance.

## What is drug checking

- Drug checking aims to produce more information about a drug. Usually this is because the drug was obtained on the unregulated market.
- Our drug checking service is free and it takes about 15 minutes for the tests.
- For the tests we need the amount of substance approximately equal to the size of a pumpkin seed. It will be returned to you.
- We are able to provide information about what is in the substance.
- We cannot give information about the purity, the potency, or the safety of the substance.

## Our drug checking Technologies que nous utilisons

### FT-IR

**alias "la machine" et "le spectromètre" :**  
peut détecter de nombreuses substances,  
mais pas si elles sont présentes à moins de 5  
% dans l'échantillon



### Les bandelettes réactives :

accessibles et sensibles, mais  
ne détectent que certaines  
substances



### Réactifs colorimétriques :

accessibles et sensibles,  
mais l'interprétation du  
résultat peut être difficile



### FT-IR

**aka "the machine" and "the spectrometer":**  
can detect many substances but not if they're  
present at less than 5% in the sample

### Test strips:

accessible and sensitive, but  
only detect certain substances

### Colorimetric reagents:

accessible and sensitive,  
but interpretation of the  
result can be difficult

Notre van d'analyse se déplace d'un endroit à l'autre.  
Consultez notre site web pour savoir où et quand notre  
van d'analyse est ouvert.

Notre objectif est de donner aux personnes en face de  
nous plus d'informations sur leur substance, afin qu'elles  
puissent prendre leurs propres décisions sur la manière  
dont elles vont l'utiliser.

Nous encourageons les stratégies de réduction des  
méfaits et de prévention des surdoses, et  
n'encouragerons ni ne découragerons jamais la  
consommation de drogues.

<https://grip-prevention.ca/en/events/>

Our drug checking van goes from place to place.  
Visit our website to know where and when we are  
open.

Our goal is to give the person(s) in front of us more  
information about their substance, so they can  
make their own decisions about how they will use  
it.

We encourage harm reduction and overdose  
prevention strategies, and will never encourage or  
discourage drug use.

<https://grip-prevention.ca/en/events/>