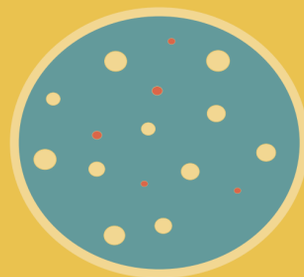
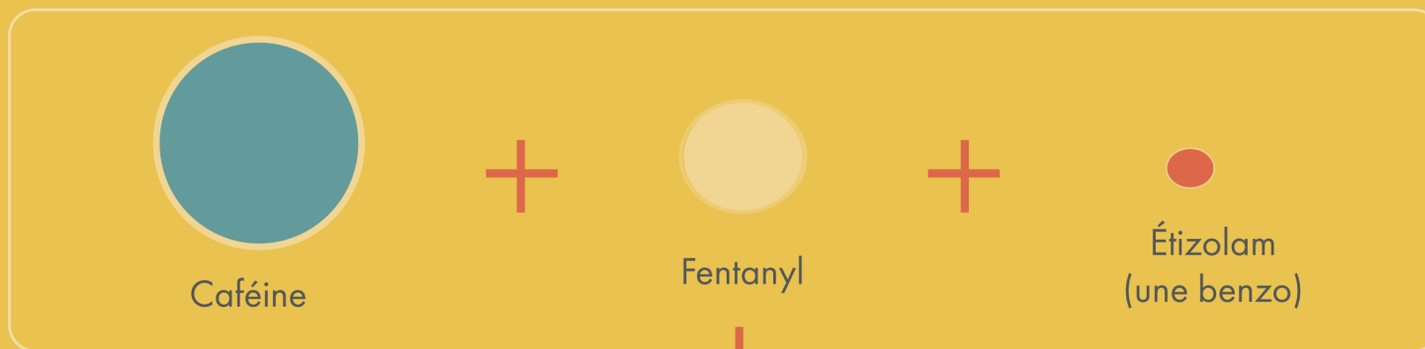


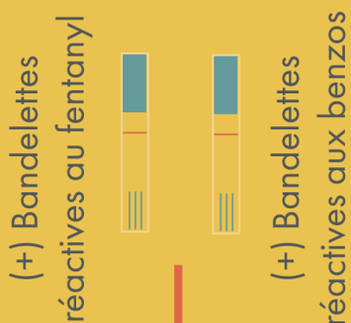
# RÉSULTATS BINAIRES, QUALITATIFS, SEMI-QUANTITATIFS ET QUANTITATIFS



Échantillon de fentanyl

## Technologie de niveau 1

Bandelettes réactives  
Binaire



### RÉSULTATS

Cet échantillon de fentanyl est positif au fentanyl ainsi qu'à une benzodiazépine. Nous ne pouvons pas dire quelle benzo, ni à quelle concentration ces ingrédients sont présents.

## Technologie de niveau 2

FTIR  
Qualitative



### RÉSULTATS

Cet échantillon de fentanyl contient de la caféine comme principal agent de coupe et semble contenir du fentanyl.

## Technologie de niveau 2

FTIR  
Semi-quantitative



### RÉSULTATS

Cet échantillon de fentanyl contient de la caféine comme principal agent de coupe et semble contenir approximativement entre 8 et 12 % de fentanyl.

## Technologie de niveau 3

NP-SM  
Quantitative



### RÉSULTATS

Cet échantillon de fentanyl contient de la caféine comme principal agent de coupe, il a une concentration de 10 % de fentanyl et une concentration de 2 % d'étizolam.