

Bip Bip n°6 du 24 avril 2023
Service de Recueil et Analyse des effets indésirables
Bulletin du Centre National Chalbi BELKAHIA de Pharmacovigilance (CNPV)

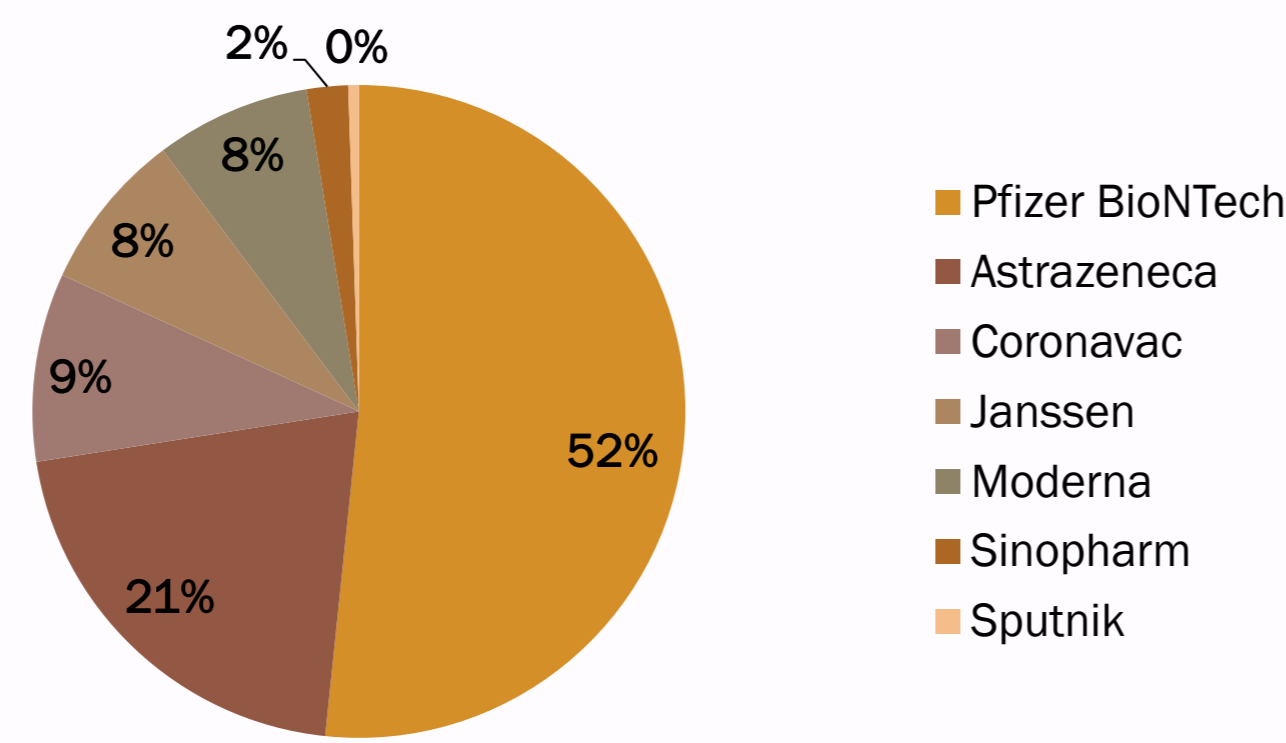
« Signalement des Manifestations post vaccinales indésirables (MAPI) des vaccins COVID-19 »

Statistiques d'utilisation des vaccins anti-COVID-19

Total des doses utilisées

13 295 920

Répartition des doses vaccinées selon le type de vaccin



Total première dose

7 217 284

Total deuxième dose

4 697 382

Total troisième dose

1 279 305

COVID+1 dose

1 695 234

Statistiques au 24/04/2023 13H

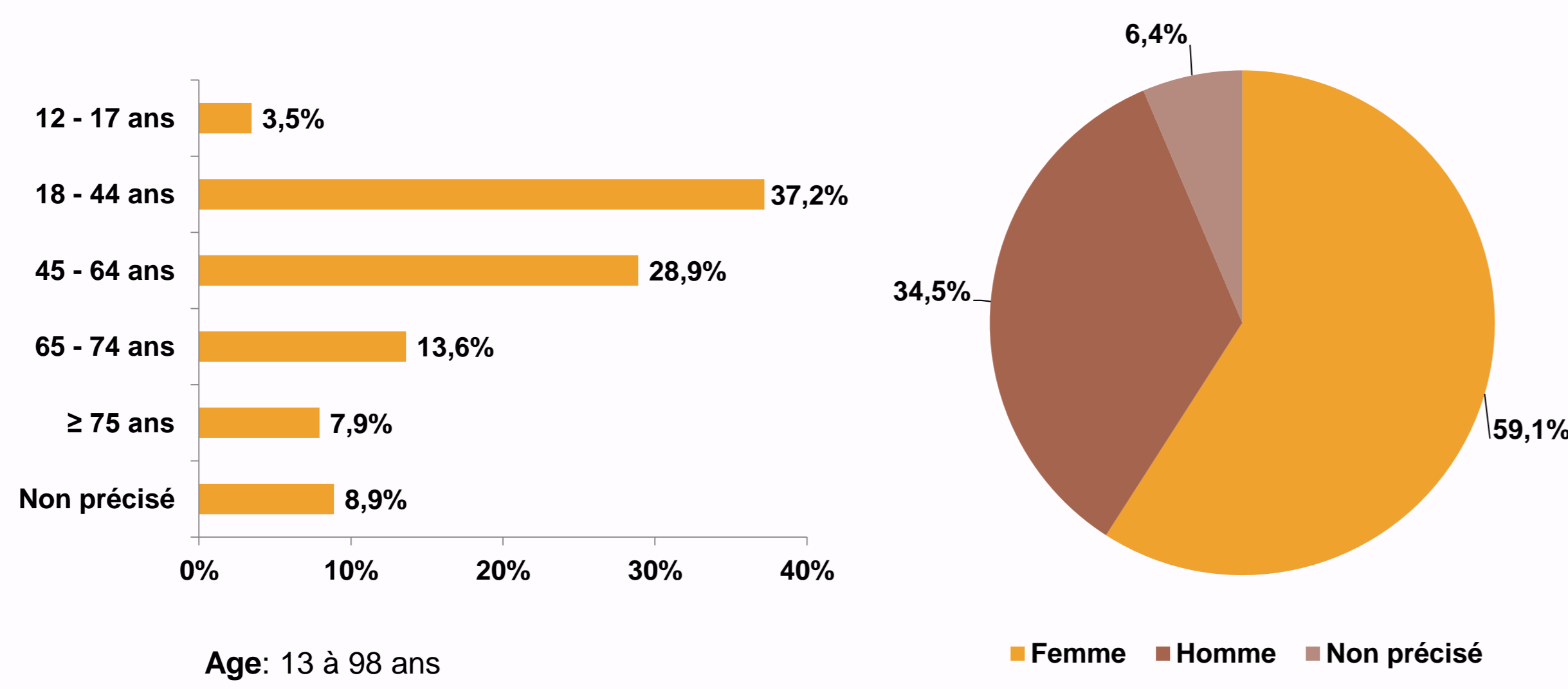
Statistiques des MAPI

Total = 3249 MAPI

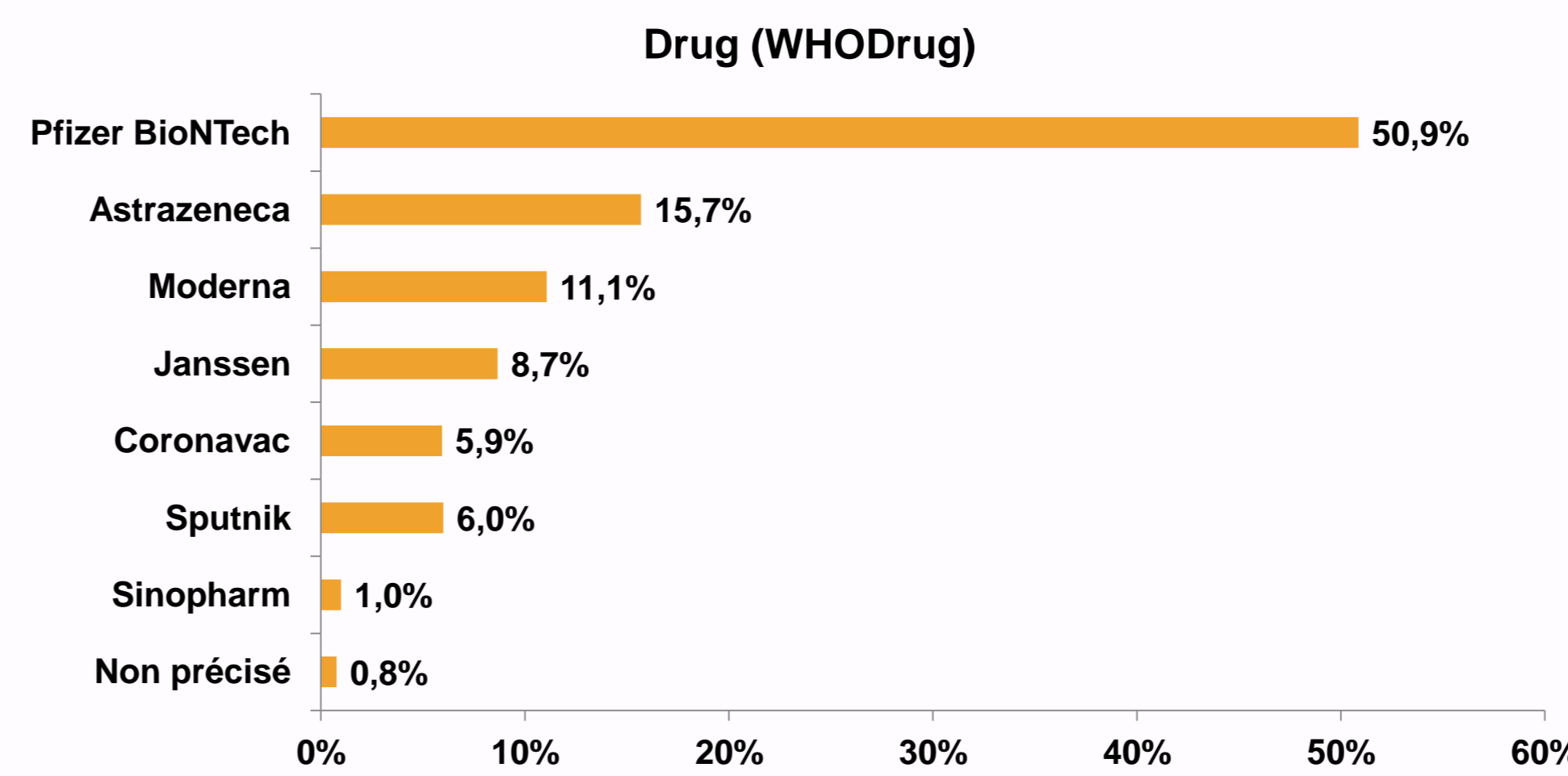
Nombre de MAPI analysées= 2750

En cours de validation= 42
Données individuelles manquantes= 457

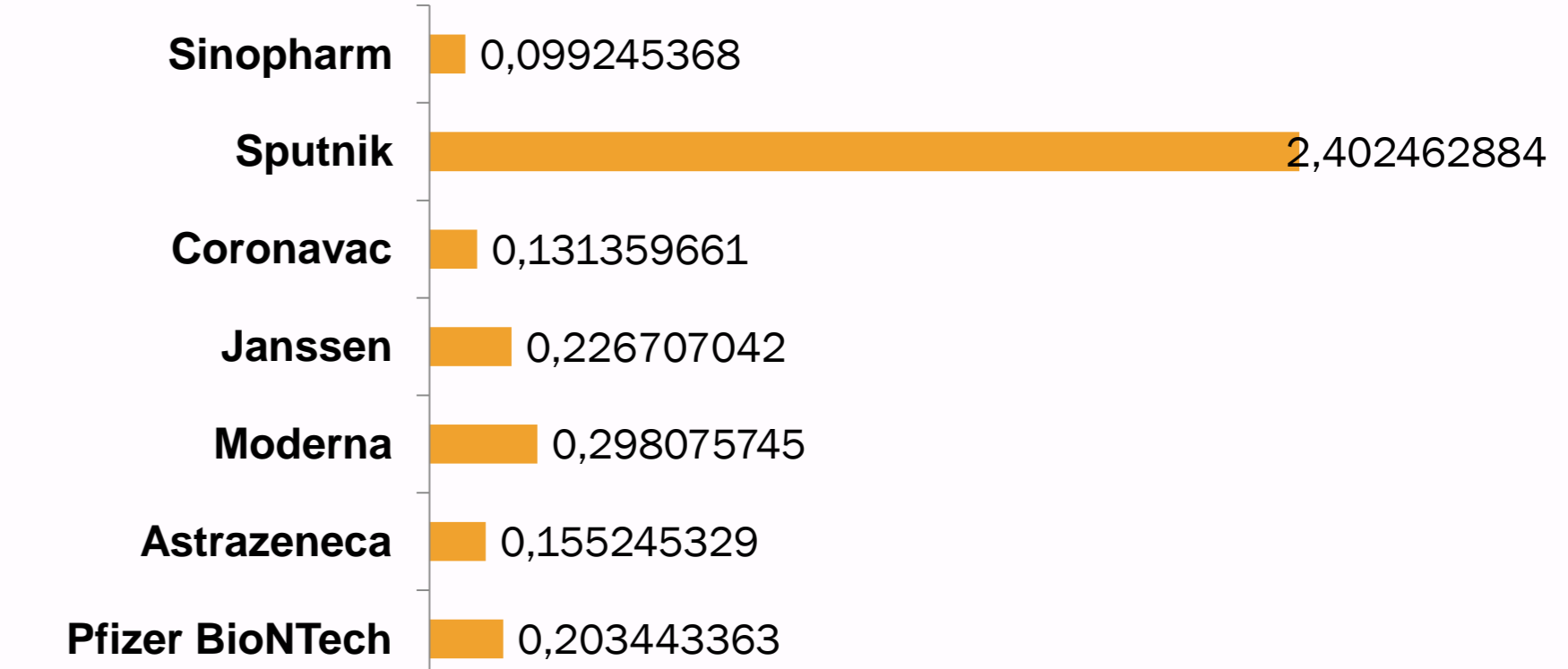
Signalements par tranche d'âge et par genre



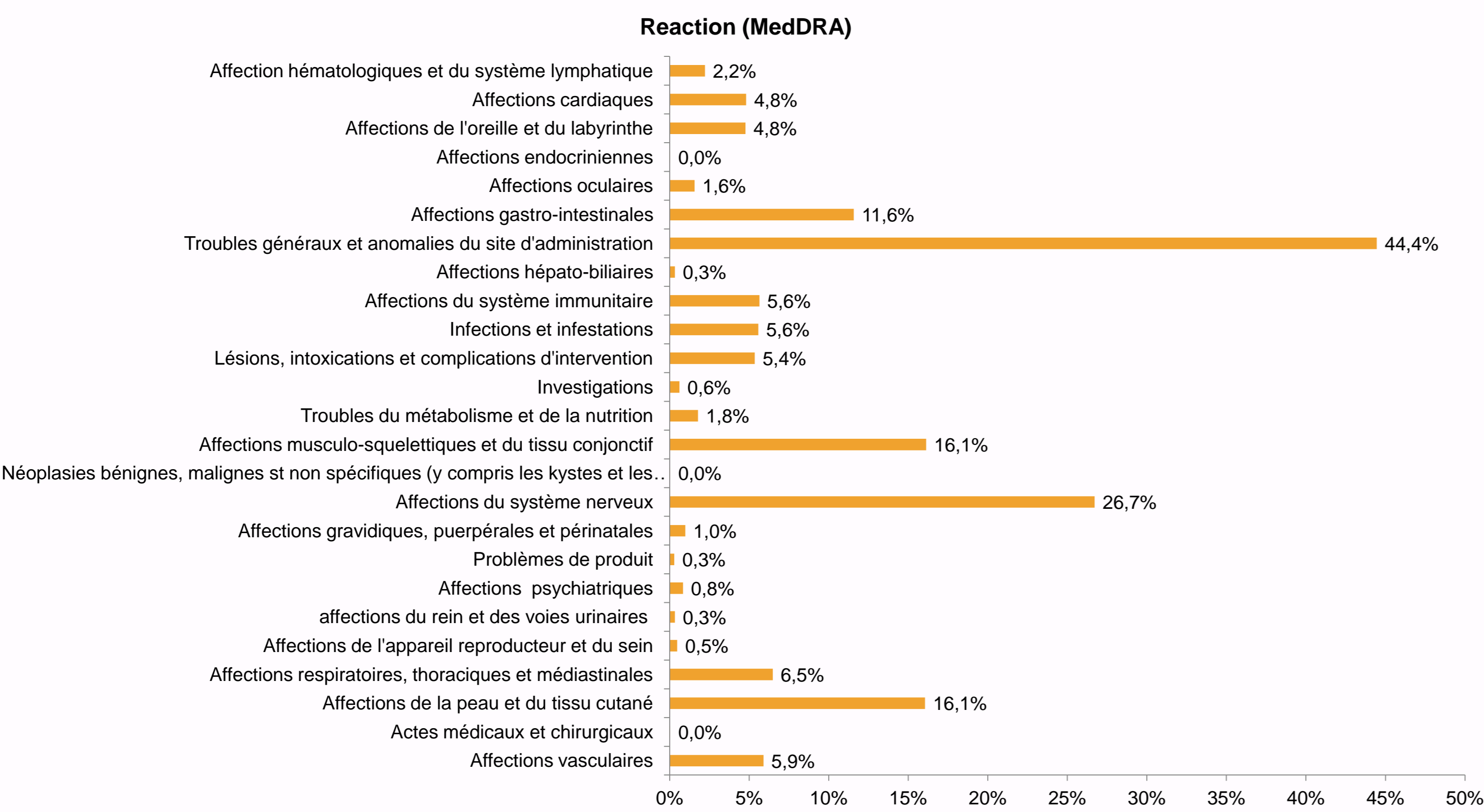
Signalements selon les vaccins utilisés



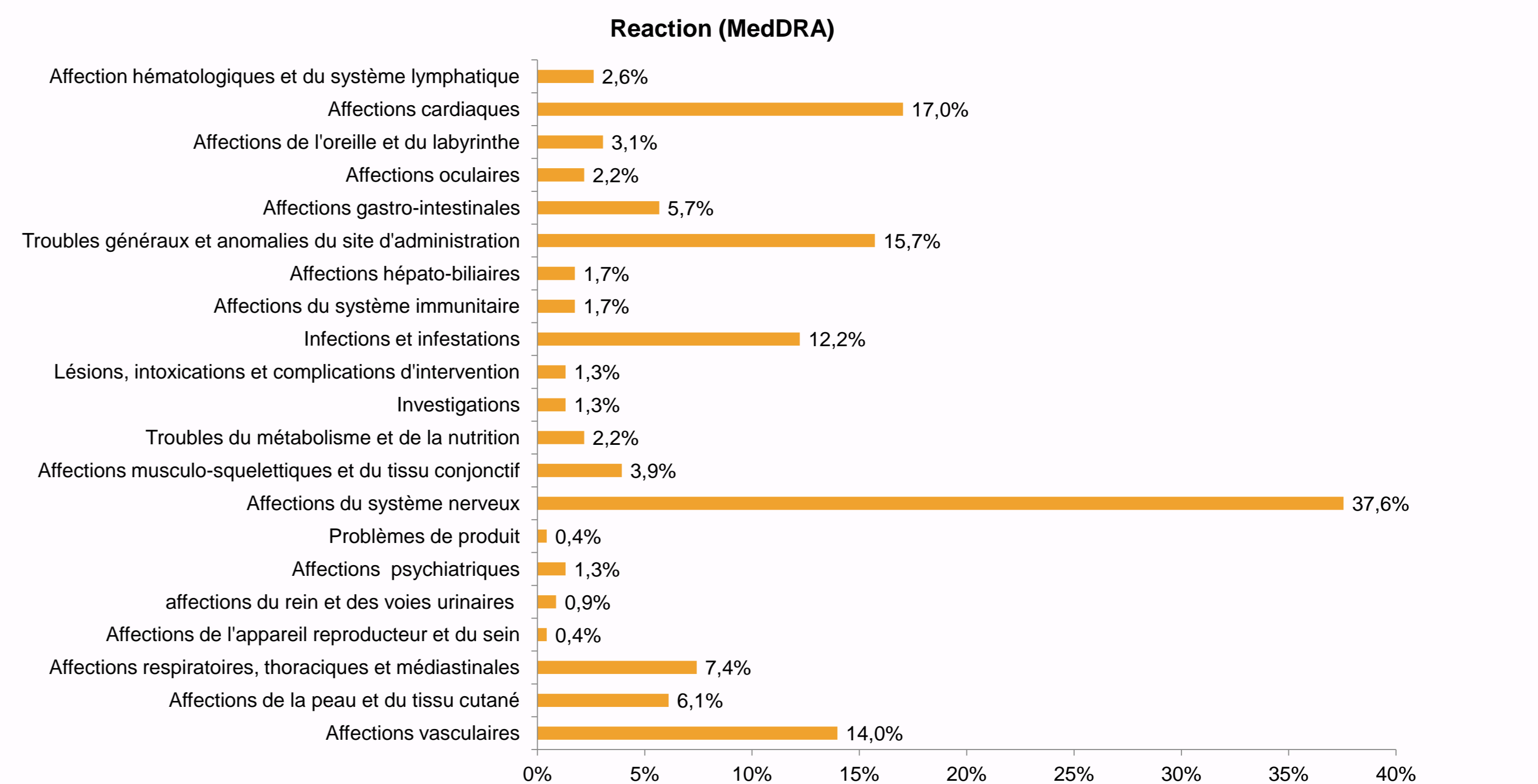
Proportion des MAPI en fonction du nombre de doses utilisées par vaccin (%)



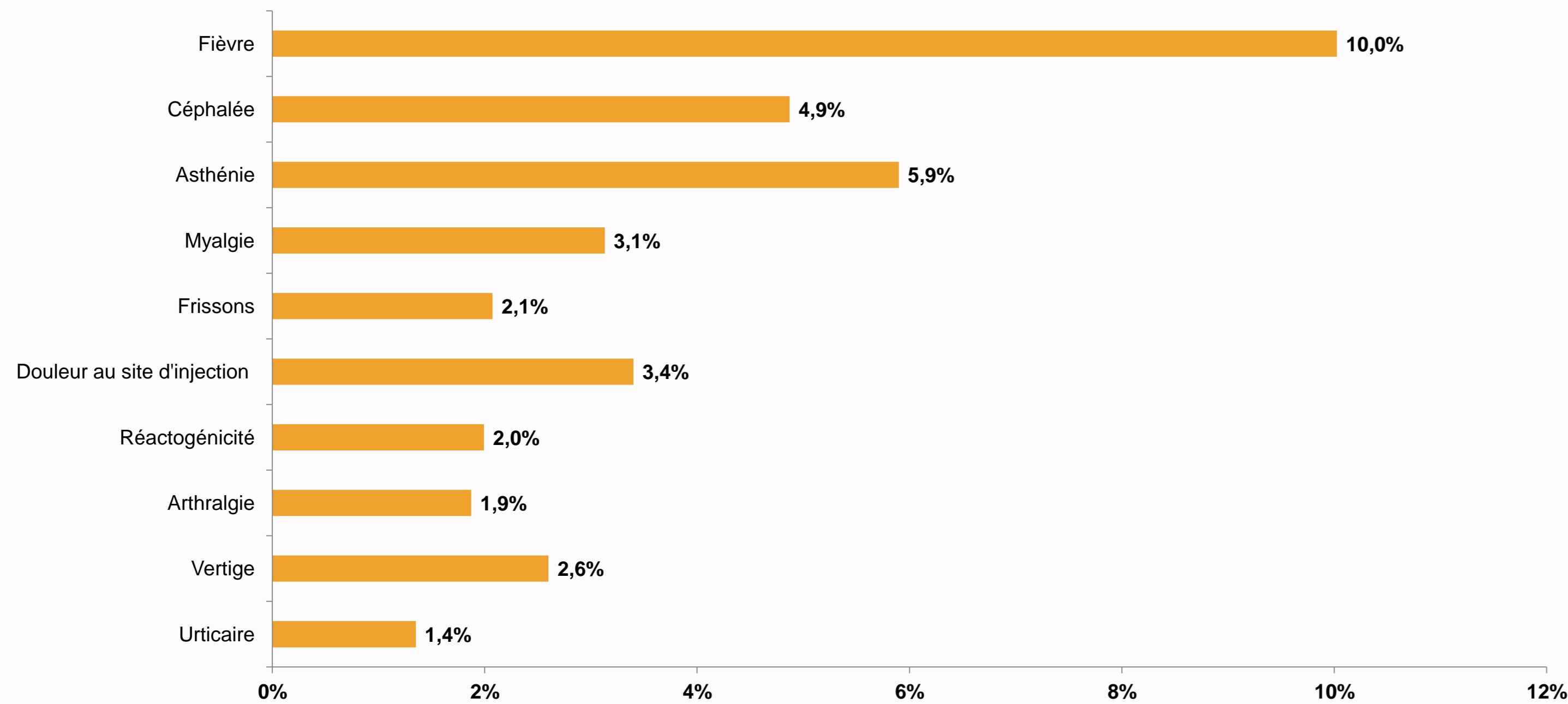
Répartition des MAPI selon la classification MedDRA



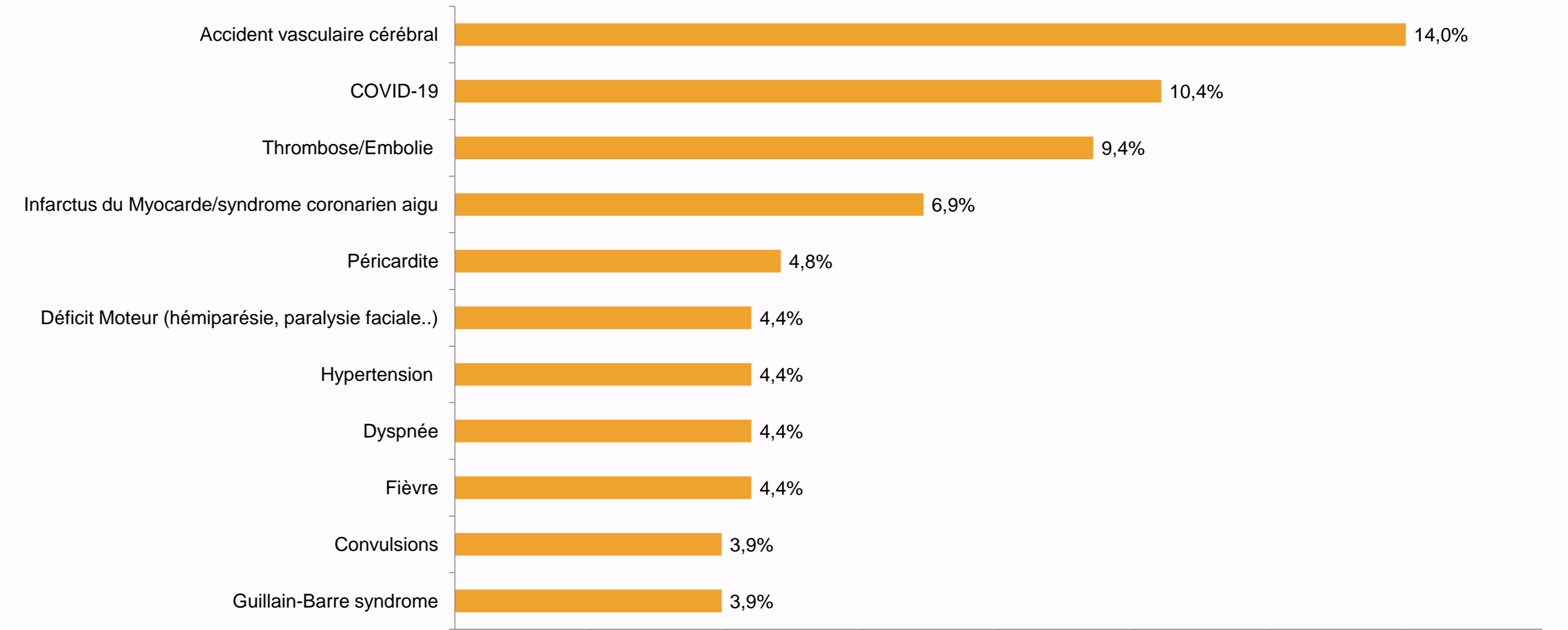
Les cas graves signalés (228 cas)



Reported preferred terms (MedDRA)



Reported preferred terms (MedDRA)



Décès = 44 cas

Statistiques du 24/04/2021

Nombre de consultants pour avis avant vaccination anti-COVID : 4732

Principales Constatations

- Depuis le début de la campagne de vaccination anti-COVID, le CNPV a reçu 3249 MAPI et 4732 consultants pour avis avant vaccination (hésitation vaccinale).
- A la date du 24 avril 2023, la prévalence des MAPI est de 0,025%.
- Les MAPI bénignes ont représenté 93,2% des MAPI.
- Les troubles généraux et les réactions locales au site d'administration étaient les plus fréquentes (44,4% des MAPI).
- La fréquence des MAPI graves était de 6,8% (dont 10,4% d'infection COVID).