

Délistages potentiels et économies possibles pour l'Assurance Maladie

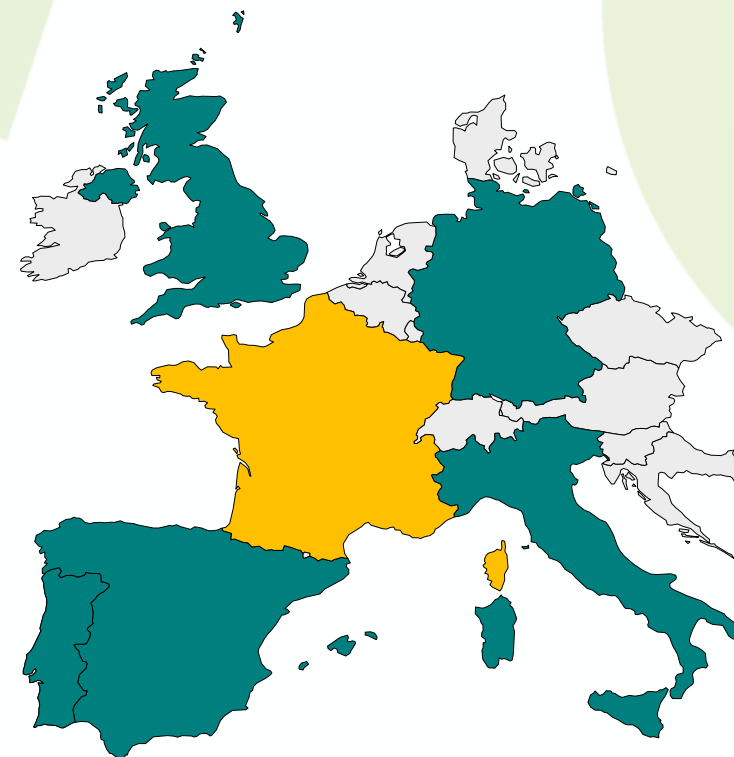
Inspiration de pays européens

Actualisation au 14/10/2024

Méthodologie

Molécules identifiées

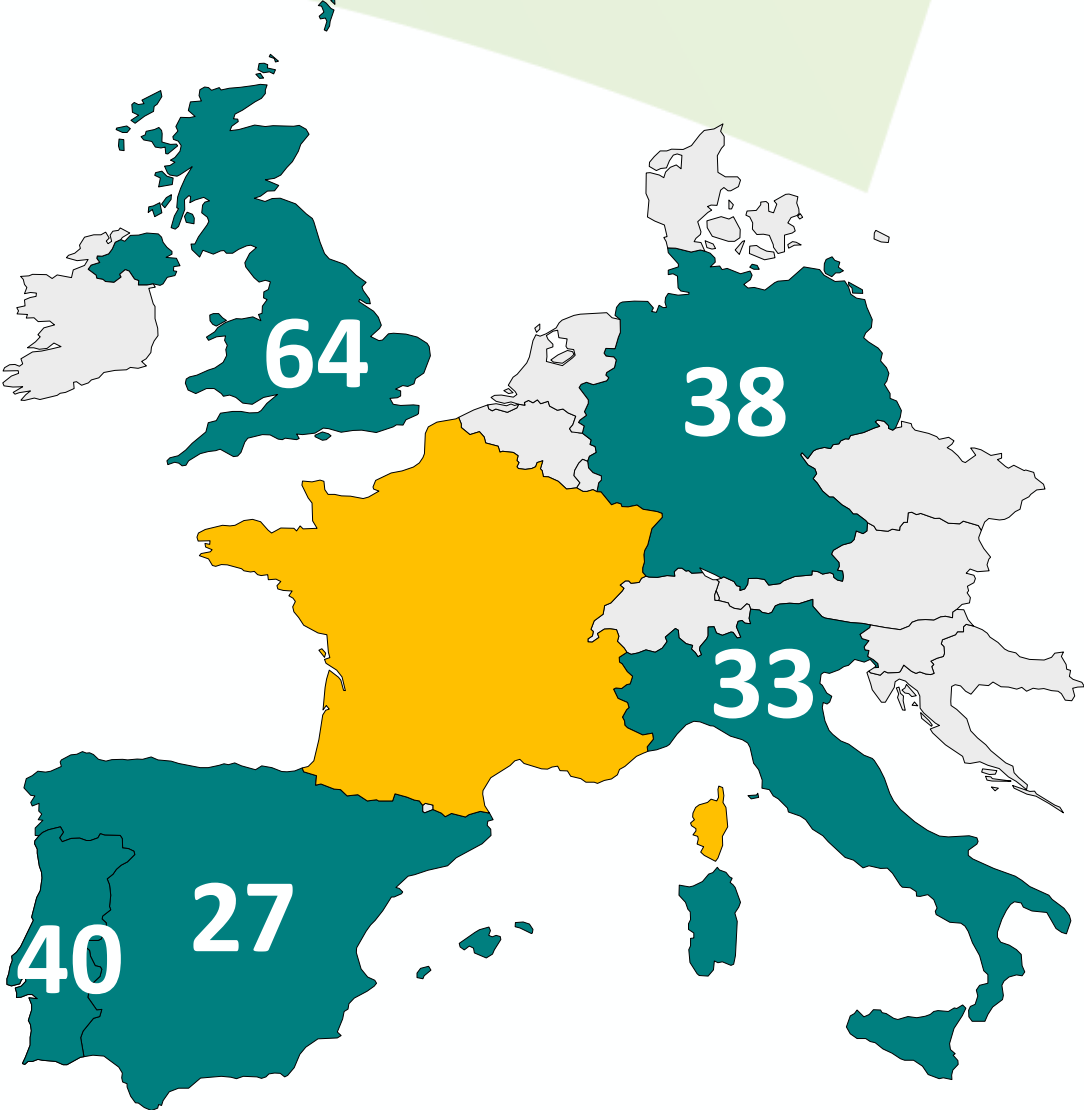
- 5 pays étudiés :
 - Allemagne
 - Espagne
 - Italie
 - Portugal
 - Royaume-Uni
- Données sur les molécules disponibles sans ordonnance dans ces pays fournies par l'AESGP (association européenne)
- Liste des molécules accessibles en France sans ordonnance en date du 14/10/2024.



Résultats

Les molécules susceptibles d'être délistées

Nombre de molécules délistées par pays (mais pas encore en France)



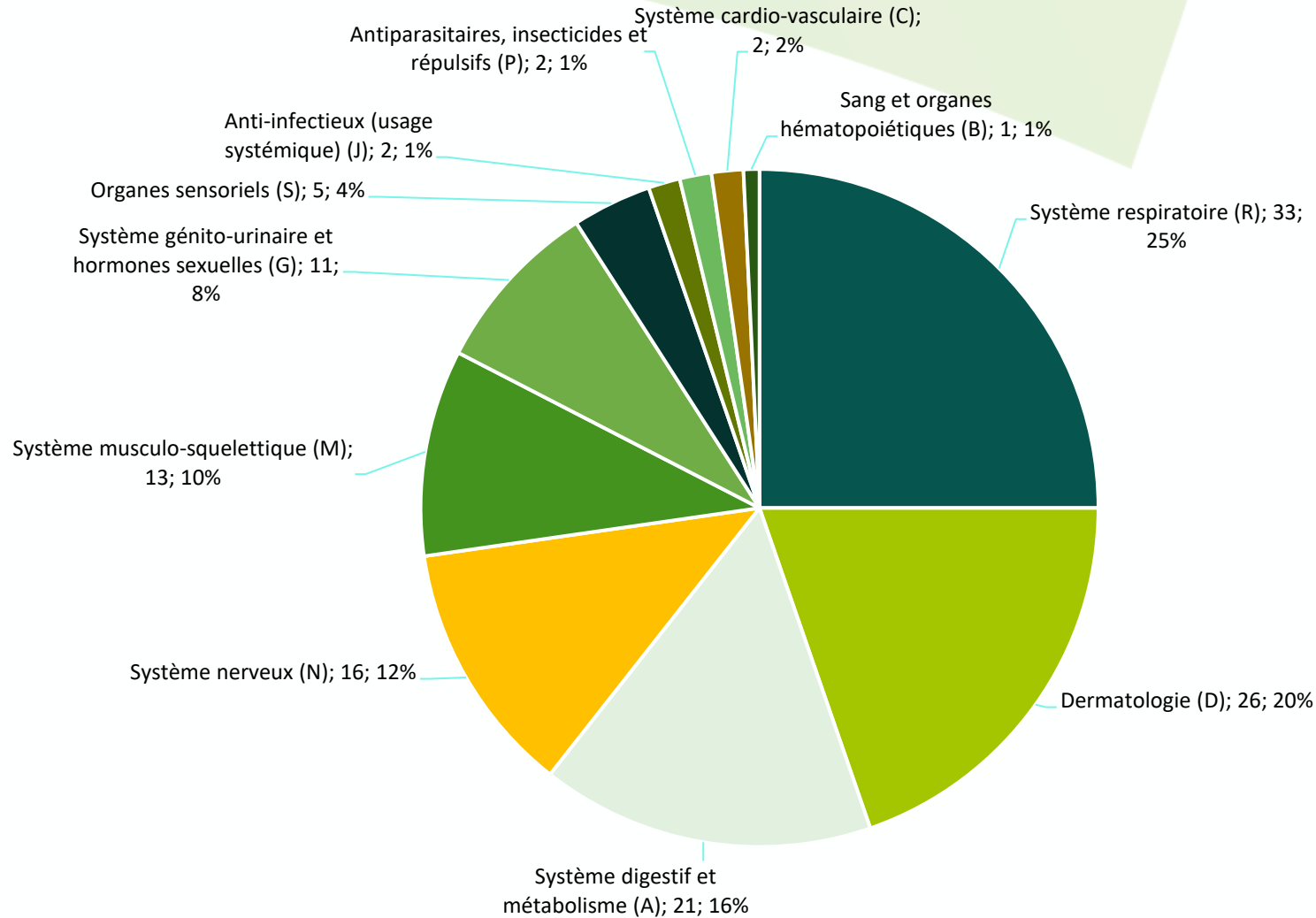
■ Pays étudiés

Au total 97 molécules nouvelles que l'ANSM pourrait délistier en s'inspirant de ses homologues européens

	Principes actifs pas encore délistés en France		Extension de principes actifs déjà délistés en France		Total Nb de combinaisons (molécule + voie d'administration) différentes
	Nb de molécules	Nb de combinaisons (nouvelle molécule + voie d'administration) différentes	Nb de molécules concernées	Nombres de combinaisons molécule + voie d'administration	
Allemagne	38	43	5	5	48
Espagne	27	30	2	2	32
Italie	33	39	6	7	46
Portugal	40	42	2	2	44
Royaume-Uni	64	66	5	5	71
TOTAL (5 pays)	97	111	14	15	126

Des aires thérapeutiques variées

Notamment : système respiratoire, dermatologie, système digestif, système nerveux, système musculo-squelettique et système génito-urinaire



Des délistages, sources d'économies substantielles

Résultats – Économies annuelles

Pour l'Assurance Maladie (obligatoire)



	Économies annuelles poste Consultations médicales	Économies annuelles poste Médicaments	TOTAL des Économies annuelles
Fourchette basse	116 318 451 €	85 198 061 €	201 516 512 €
Fourchette haute	206 109 377 €	171 851 724 €	377 961 101 €

Pour les Assurances Maladie Complémentaires

	Économies annuelles poste Consultations médicales	Économies annuelles poste Médicaments	TOTAL des Économies annuelles
Fourchette basse	55 098 214 €	44 416 811 €	99 515 024 €
Fourchette haute	97 630 758 €	87 073 746 €	184 704 503 €

Méthodologie utilisée (1/3)

- Identification des molécules disponibles sans ordonnance dans un autre pays européen (Allemagne, Espagne, Italie, Portugal et/ou Royaume-Uni) mais non délistées en France.
- Identification des spécialités pharmaceutiques (de prescription médicale obligatoire - PMO) correspondantes et disponibles sur le marché français.
- Modélisations limitées aux seules ordonnances suivantes :
 - Constituées uniquement d'une spécialité de PMO identifiée comme délistable ;
 - Ou comportant une de ces spécialités et uniquement d'autres médicaments de PMF.
- Prise en compte uniquement des primo-dispensations de ces ordonnances (donc exclusion de tous les renouvellements d'ordonnance).

Méthodologie utilisée (2/3)

- Maintien du taux de remboursement des médicaments délistés à l'identique de ce qu'ils sont aujourd'hui.
- Estimation des coûts de consultations médicales évitées :
 - Prix d'une consultation chez un MG au 01/01/2025 : 30,00 €
 - Déduction forfaitaire pour une consultation médicale : 2,00 €
 - Coût de la consultation MG pour AMO : 19,00 €
 - Coût de la consultation MG pour AMC : 9,00 €

Pour rappel, au 22/12/2024, le montant de la consultation médicale passe de 26,50€ à 30€

Méthodologie utilisée (3/3)

- Fourchette haute (paramètres réalistes listés ci-avant)
- Fourchette basse : modélisation extrêmement prudente, puisqu'en plus de la primo-dispensation, on applique un « taux de prescription » actuellement constaté pour les médicaments de PMF appartenant aux mêmes univers que les spécialités de PMO identifiées comme délistables.