

RÉSULTATS DASTRI 2025 **OBJECTIFS ATTEINTS**

Solidement ancré sur ses deux circuits de collecte et de traitement -le circuit des boîtes jaunes pour les DASRI¹ perforants sans électronique, celui des boîtes violettes pour les dispositifs médicaux orientés vers le recyclage, notamment les DASRI avec électronique-DASTRI est au rendez-vous en 2025 des objectifs ambitieux qui lui étaient fixés dans le cadre de son agrément : augmentation des taux de collecte et du taux de recyclage. En s'appuyant sur le DASTRI LAB, centre technique dédié à l'innovation et à l'environnement, l'éco-organisme a également poursuivi, hors agrément, les démarches visant à ancrer progressivement la filière dans une dynamique d'économie circulaire.

Chiffres clés 2025

- **1,13 milliard** d'unités de dispositifs médicaux déclarées par les adhérents de DASTRI dont 6,88 millions de DASRI avec électronique
- **4 774 470** boîtes jaunes pour DASRI perforants sans électronique distribuées aux pharmacies.
- **239 142** boîtes violettes distribuées pour permettre le recyclage de certains DASRI, dont 110 688 boîtes violettes RECYPEN
- **20 165** points de collecte dont 19 297 pharmacies
- **96 %** du réseau officinal français (Hexagone et outre-mer) est point de collecte DASTRI
- **85,37 %** : taux de collecte des DASRI sans électronique dans l'Hexagone
- **55,16 %** : taux de collecte des DASRI avec électronique dans l'Hexagone
- **57,8 %** : taux de recyclage des e-DASRI collectés
- **2 192 tonnes** : poids brut (contenants et déchets de vaccination inclus) de DASRI sans électronique traité par DASTRI (+5,8 % vs 2024) via 71 306 enlèvements dans les points de collecte
- **166 tonnes** : poids brut (contenants inclus) de DASRI avec électronique collecté par DASTRI pour recyclage via 3 opérations de collecte et 13 890 enlèvements
- **91** adhérents
- **12,9 millions** d'euros : montant engagé pour les missions relatives aux DASRI patients sous agrément, financé à 100 % par les adhérents

Pour plus d'information : www.dastri.fr



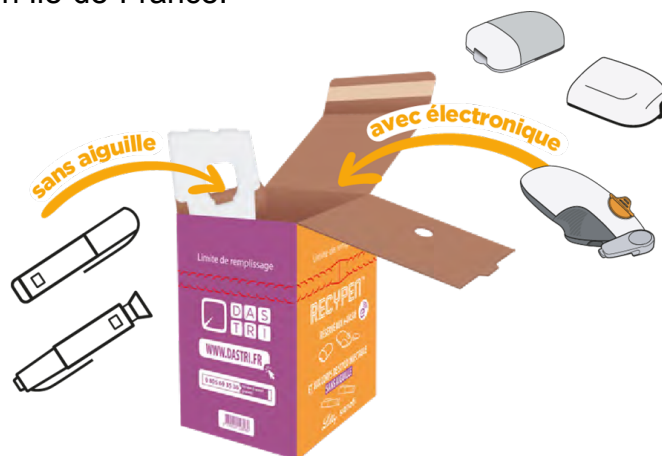
RECORD DE BOÎTES JAUNES DISTRIBUÉES EN 2025 !

En 2025, **98 % des pharmacies ont commandé des boîtes jaunes** pour les fournir à leur patientèle, ce qui témoigne de l'implication des pharmaciens dans la gestion des DASRI patients perforants sans électronique. Au total, près de **4,8 millions de boîtes plastique** grand et petit format (+10 % vs 2024) ont ainsi été distribuées gratuitement par DASTRI, un record depuis la création de la filière ! Les boîtes jaunes ont permis de collecter **1 276 tonnes de DASRI patients perforants sans électronique** (poids net hors contenants), soit une croissance de 6 % et un taux de collecte au regard du gisement mis en marché de 85,37 % dans l'Hexagone, conforme à l'objectif fixé pour 2025 par le cahier des charges sur la base duquel DASTRI a été réagréé. Les déchets ont ensuite été éliminés avec leurs contenants, par incinération ou prétraitement, comme l'impose la réglementation sanitaire. Ces derniers représentent 41 % du tonnage total éliminé, alors qu'ils pourraient être réemployés.

« Désormais, notre effort va porter prioritairement sur l'amélioration de la performance en outre-mer » souligne Laurence Bouret, déléguée générale de DASTRI. « En matière d'achat d'espace, nous surpondérons ces territoires : en 2025, nous avons investi 32 % du montant total en Guadeloupe, Martinique, Guyane et à la Réunion (TV, radio et print), alors que ces territoires représentent 3 % de la population française. Et nous allons intensifier nos actions de sensibilisation vis-à-vis des professionnels de santé : pharmaciens mais aussi infirmiers et médecins, pour inciter par exemple ces derniers à intégrer systématiquement la prescription des boîtes sur les ordonnances ».

TONNAGE NET DE E-DASRI COLLECTE EN PROGRESSION DE 48 %

En parallèle, la collecte des DASRI avec électronique dans les boîtes violettes - pompes patch à insuline, capteurs de glucose en continu et, depuis 2025, injecteurs corporels - s'est accélérée. Trois opérations lancées respectivement en avril, septembre et décembre 2025 ont permis de collecter **129 tonnes de DASRI avec électronique** (poids net hors contenants), soit une progression de 48 % par rapport à 2024, et d'atteindre là aussi, en moyenne hexagonale, l'objectif fixé par le cahier de charges à 55 % du gisement collecté (+13 points en un an). Avec toutefois des résultats contrastés selon les régions : une majorité d'entre elles se situent nettement au-dessus de cette moyenne vs 42 % en Région Sud et 25 % en Île-de-France.



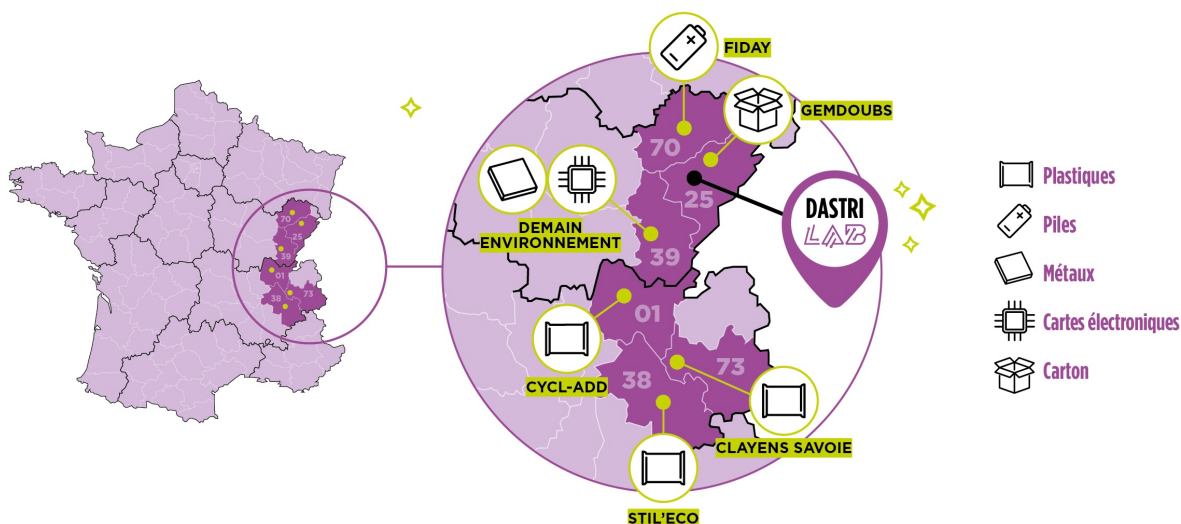
ÉLARGISSEMENT GÉOGRAPHIQUE DU PROGRAMME DE RECYCLAGE RECYPEN

Dans quatre régions de l'Hexagone - Auvergne-Rhône-Alpes, Grand Est, Hauts-de-France, Occitanie - les boîtes violettes RECYPEN, dotées d'une face orange, ont également permis de stocker pour recyclage, en plus des e-DASRI, les stylos injecteurs sans aiguille de Lilly et de Sanofi. En 2025, première année complète de cette expérimentation hors agrément, **157 547 stylos** ont ainsi pu échapper à l'incinération. Et les deux adhérents de DASTRI ont décidé d'élargir l'expérimentation en 2026 à l'ensemble de l'Hexagone, Corse comprise.

A l'avenir, l'amélioration du taux de collecte des e-DASRI et des stylos passera notamment par l'**augmentation des commandes de boîtes violettes** par les pharmaciens, afin de répondre aux besoins de tous les patients utilisateurs : en 2025, 57 % des officines des quatre régions de l'expérimentation RECYPEN ont commandé des boîtes violettes vs 45 % des pharmacies des autres régions.

LOGIQUE DE PROXIMITÉ POUR LE DASTRI LAB

DASRI avec électronique et stylos injecteurs sont acheminés par les opérateurs de l'éco-organisme jusqu'au **DASTRI LAB**, situé à Ecole-Valentin, dans le Grand Besançon. Le processus industriel en cinq étapes, auquel sont soumis successivement les différents dispositifs médicaux usagés, permet de séparer les fractions matière : plastiques, piles, métaux et cartes électroniques des e-DASRI ; plastiques, verre et métal des stylos injecteurs, auxquels s'ajoutent les cartons des emballages. Puis d'orienter chaque matériau vers sa filière de recyclage.



L'ambition de DASTRI est de créer autour du DASTRI LAB un **écosystème de recyclage** dans une logique de proximité. La difficulté tient principalement à la diversité des plastiques - principal composant des dispositifs médicaux avec électronique (72 %) - qu'il convient de séparer pour permettre leur recyclage.

Piles, métaux, matériaux stratégiques des cartes électroniques et certains plastiques (ex : le polycarbonate des DM² avec électronique et des stylos injecteurs) ont pu être recyclés. Le **taux de recyclage des e-DASRI collectés a atteint 57,8 % en 2025**, en progression de 15 points vs 2024 (43 %). Un taux très proche de l'objectif de 60 % fixé par le cahier des charges³. Les autres plastiques sont valorisés en énergie. Pour les stylos injecteurs, constitués de plastiques à 85 %, le taux de recyclage est de 41,4 % à l'issue de la première année d'expérimentation.

Pour Laurence Bouret « *alors qu'initialement la REP DASRI était orientée à 100 % vers l'élimination du fait de la réglementation sanitaire, la transition circulaire de la filière est amorcée. Elle peut désormais s'accélérer. En s'appuyant notamment sur trois leviers : l'optimisation du recyclage des e-DASRI et des stylos sans aiguille, l'intégration dans le processus de recyclage des stylos avec aiguille sertie sécurisés et le réemploi des boîtes aujourd'hui à usage unique. Autre défi auquel DASTRI entend contribuer : la réduction du plastique médical* ».

Plus d'information : <https://www.dastri.fr/catalogue/#page/1>

A propos de DASTRI

Réagréé par les pouvoirs publics pour six ans en décembre 2022, DASTRI est un éco-organisme atypique, financé en totalité par les industriels de santé (entreprises du médicament et fabricants de dispositifs médicaux). DASTRI met à disposition des patients en auto-traitement et des utilisateurs d'autotests de diagnostic une solution de proximité simple et sécurisée pour détourner des déchets ménagers les DASRI qu'ils produisent à leur domicile et qui représentent un risque pour la collectivité. DASTRI inscrit son action en partenariat avec les acteurs de santé et les acteurs institutionnels. La filière s'appuie sur la distribution gratuite dans le réseau officinal de boîtes jaunes pour les DASRI perforants sans électronique destinés à être éliminés et de boîtes violettes pour les DASRI orientés vers des circuits de recyclage, notamment les DASRI avec électronique. À vocation d'abord sanitaire, l'éco-organisme entend innover pour réduire les impacts environnementaux en tenant compte des spécificités et des contraintes de la filière. Plus d'informations : www.dastri.fr

CONTACT PRESSE

- **Laurence Bouret (Déléguée Générale)**
06 24 56 04 82 | laurence.bouret@dastri.fr
- **Theo Cros (Consultant en communication)**
07 50 35 67 30 | hello@theocros.com

PRESSROOM

Visuels en téléchargement sur www.dastri.fr/espace-press

² Dispositifs Médicaux

³ Les contenants étant également recyclés pour près des deux tiers de leur tonnage, on obtient en fait un taux de recyclage de 59,5 % lorsque l'on agrège matériaux issus des DM et matériaux d'emballage.