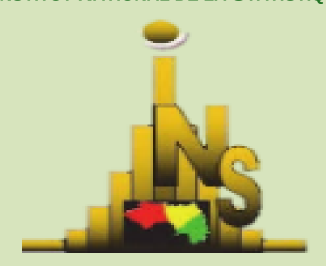
REPUBLIQUE DE GUINEE

Travail-Justice-Solidarité

MINISTERE DU PLAN ET DE LA COOPERATION INTERNATIONALE INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE



INDICE DES PRIX SUR LE COMMERCE EXTERIEUR FEVRIER 2025

Institut National de la Statistique

Directeur Général: Dr. Makan DOUMBOUYA

Directeur Général Adjoint: M. Mamadou CAMARA

Directeur des statistiques économiques et financières : M. Alpha Bacar DIANE **Sous-Directeur des statistiques du commerce extérieur :** M. Abass BALDE

Equipe de rédaction : M. Alpha Bacar DIANE, M. Abass BALDE, M. Alpha Oumar DIALLO, M. Issiagha DIOUBATE, M.

Sékou CAMARA et Mme Madeleine GOEPOGUI.

AVANT-PROPOS

La note mensuelle des Indices des Valeurs Unitaires du commerce extérieur, issue de la rénovation (base 100 en 2019) fait ressortir le niveau et l'évolution des indices de valeurs unitaires (I.V.U) des marchandises échangées entre la Guinée et le reste du monde. La valeur unitaire est obtenue en rapportant la valeur de la marchandise à son poids net. Exprimée en francs guinéens par kg, elle traduit le prix par kilogramme. La marchandise est valorisée CAF (Coût Assurance Fret) à l'importation et FAB (Franco A Bord) à l'exportation. Ces indices rénovés (Base 100 en 2019) font suite aux indices produits (Base 100 en 2016). La nomenclature des produits est celle du Système Harmonisé (SH) de désignation et de codification des marchandises à quatre digits (SH4). Cette dernière est une agrégation de produits élémentaires à 10 digits (SH10). Ces indices sont de type Laspeyres. Les données de base utilisées, principalement issues des statistiques douanières, sont relatives au commerce général¹.

L'innovation apportée à ce changement d'année de base a trait :

- à l'association des produits SH4 à leurs pays d'origine ou à leurs pays de destination respectivement pour les importations et les exportations (SH4Pays);
- au calcul des indices élémentaires (SH4Pays);
- au calcul des indices par division SH4 et par sections de la nomenclature du Système Harmonisé.

A cet effet l'échantillon, pour chaque flux, est constitué de produits associés à leurs pays d'origine et à leurs pays de destination (SH4Pays). Le produit (SH4) associé au pays partenaire atténue la fluctuation des valeurs unitaires observées entre deux mois au regard de la structure des produits élémentaires qui le composent. Afin de dégager la tendance fondamentale des prix du commerce extérieur, un indice sous-jacent est calculé à côté d'un indice des produits volatils qui, lui, rend compte de l'évolution des produits aux fortes variations des prix unitaires. Les indices mensuels diffusés sont provisoires et sont soumis ultérieurement à une mise à jour.

Dr. Makan DOUMBOUYA

Directeur Général de l'INS

¹ Le commerce général comptabilise toutes les marchandises qui entrent ou qui sortent du territoire économique.

I. Evolution des prix du commerce extérieur

Une hausse des prix des produits exportés

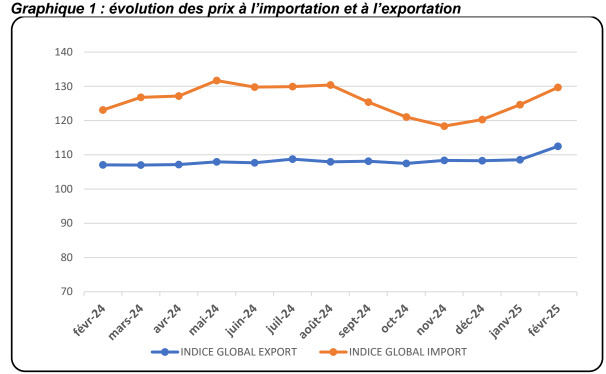
En février 2025, les prix des produits à l'exportation ont augmenté de 3,6 % par rapport au mois précédent. Cette hausse est expliquée par l'augmentation des prix des « produits minéraux » ayant contribué à hauteur (+5,3) points de pourcentage. Par rapport au mois de février 2024, les prix des produits exportés ont augmenté de 5,1 %. De janvier à février 2025, ils ont également augmenté de 3,3 %, relativement à ceux de la même période de 2024.

Au cours du mois de février 2025, les prix des produits sous-jacents et ceux volatils ont connu chacun une hausse de 1,0 %. Comparativement au mois de février 2024, les prix des produits sous-jacents et ceux des produits volatils connaissent une hausse de 1,0 % chacun. Sur les deux premiers mois de 2025, les prix des produits sous-jacents ainsi que ceux volatils ont augmenté respectivement de 1,2 % et 6,2 % comparés à ceux de la même période de 2024.

Une hausse des prix des produits importés

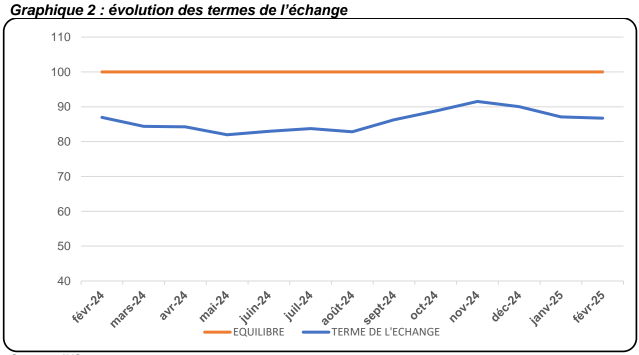
Les prix des produits importés, en février 2025, ont augmenté de 4,1 % par rapport au mois de janvier. Cette hausse est dû principalement à l'augmentation des prix des « Produits minéraux » qui y ont contribué à (+1,9) points de pourcentage, des « Produits chimiques et connexes » ; des « Pierres et métaux précieux » et des « Métaux communs et ouvrages » qui y ont contribué à (+0,5) chacun. Cependant, cette hausse est freinée par la diminution des prix des « Machines et appareils » ayant contribué à (-0,3) point de pourcentage. Comparativement au mois de février 2024, les prix des produits importés ont augmenté de 5,4 %. Jusqu'à fin février 2025, les prix des produits importés ont rehaussé de 2,3 %, comparativement à ceux de la même période de 2024.

Au compte du mois de février 2025, les prix des produits sous-jacents et ceux des produits volatils ont connu une progression respectivement de 2,6 % et de 6,7 %, comparés au mois précédent. En glissement annuel, les prix des produits sous-jacents ont diminué de 2,6 %, tandis que ceux volatils ont augmenté de 5,5 %. Au cours des deux premiers mois de 2025, les prix des produits sous-jacents et ceux des produits volatils ont connu une augmentation respectivement de 2,6 % et de 6,7 %, relativement à ceux de la même période de 2024.



Détérioration des termes de l'échange

En février 2025, les termes de l'échange se sont établis à 90,0. Ce résultat est lié principalement à la détérioration des termes de l'échange des « animaux vivants et produits du règne animal » (60,9), des « Métaux communs et ouvrages » (69,2) et des « produits minéraux » (78,7). Cependant l'amélioration des termes de l'échange des « marchandises et produits divers » (210,0), des « graisses et huiles » (141,6) et des « pierres et métaux précieux » (127,4) a essentiellement atténué cette détérioration.



Source : INS

II. Evolution des prix à l'exportation par sections

Une appréciation des prix des « produits minéraux »

Comparativement au mois de janvier 2025, des « produits minéraux » se sont bonifiés de 5,3 % en février. Cette augmentation est expliquée par la hausse des prix des minerais d'aluminium et leurs concentrés (+5,4 %) expédiée en Chine (7,1 %). En glissement annuel, les prix des « produits minéraux » ont également augmenté de 7,3 %. De janvier à février de 2025, ils ont progressé de 4,8 %, comparés à ceux de la période de l'année précédente.

III. Evolution des prix à l'importation par sections

Un rebondissement des prix des « Produits minéraux »

Les prix des « Produits minéraux » ont haussé de 4,8 %. Cette augmentation est imputable à celle des prix des Huiles non brutes de pétrole ou minéraux bitumineux (+5,1 %) provenant des Pays-Bas. Par rapport au mois de février 2024, les prix des « Produits minéraux » ont diminué de 0,9 %. Jusqu'à fin février 2025, ils ont aussi régressé de 1,5 %, relativement à ceux de la même période de l'année précédente.

Une hausse des prix des « produits chimiques et connexes »

En février 2025, les prix des « Produits chimiques et connexes » se sont bonifiés de 6,8 %, par rapport au mois précédent. Cette augmentation est due à celle des prix des Médicaments provenant de l'Inde (+6,0 %) et des Insecticides, fongicides, herbicides, désinfectants en emballages de détail venant de la Chine (+30,6 %). Comparativement au mois de février 2024, les prix des « Produits chimiques et connexes » ont connu une hausse de 13,7 %. De janvier à février 2025, ils ont diminué de 3,3 % par rapport à ceux de la même période de 2024.

Une hausse des prix des « métaux communs et ouvrages »

A la période sous revue, les prix des « métaux communs et ouvrages » ont augmenté de 12,2 % par rapport au mois de janvier. Cette augmentation est imputable à celle des prix des Constructions et parties de constructions, en fonte, fer ou acier (+15,7 %) originaires de la Chine et des autres ouvrages en fer ou en acier (+35,4 %) qui proviennent de la Chine. En glissement annuel, les prix des « métaux communs et ouvrages » ont progressé de 34,6 %. De janvier à février 2025, ces produits se sont renchéris de 20,4 %, comparativement à la même période de l'année précédente.

Une bonification des prix des Pierres et métaux précieux

Les prix des « Pierres et métaux précieux » ont augmentation de 33,8 %, par rapport au mois précédent. Cette hausse est principalement expliquée par celle des Produits laminés plats, en fer, aciers non alliés (+38,7 %) en provenance de la Chine et des produits Barres en fer, aciers non alliés (+36,5 %) provenant de la Chine et de la Turquie. Comparativement au mois de février 2024, les prix des « Pierres et métaux précieux » ont augmenté de 13,8 %. Sur les deux premiers mois de 2025, ces prix ont diminué de 8,1 %, par rapport à la même période un an auparavant.

IV. ANNEXES

<u>Tableau 1</u>: Variation de l'indice des prix à l'exportation par section et par pays

| <u>ableau 1</u> : Variation de l'indice des prix a l'exportat | , | 2024 | | 2024 | 20 | 25 | CUI | MUL | FEV- | FEV- | CUMUL- | CONTRIBUTION |
|---------------------------------------------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|-----------|-----------------|--------------|
| Produits/Section | Poids | Fev | Nov | Dec | Janv | Fev | 2024 | 2025 | 25/JAN- 25 | 25/FEV-24 | 25/CUMUL- 24 | CONTRIBUTION |
| Animaux vivants et produits du regne animal | 88,8 | 100,0 | 93,2 | 94,5 | 100,8 | 104,0 | 98,9 | 102,4 | 3,2 | 4,1 | 3,5 | 0,0 |
| Poissons congelés, à l'exception de ceux du n° 03.04. | 58,8 | 100,6 | 91,4 | 93,3 | 102,8 | 107,7 | 98,4 | 105,3 | 4,8 | 7,1 | 7,0 | 0,0 |
| Chine | 3,0 | 50,8 | 50,8 | 65,9 | 100,6 | 100,6 | 70,2 | 100,6 | 0,0 | 98,0 | 43,3 | 0,0 |
| Corée, Rép. Populaire Démocratique | 4,6 | 136,0 | 134,0 | 134,0 | 264,2 | 259,9 | 136,0 | 262,1 | -1,6 | 91,2 | 92,8 | 0,0 |
| Corée, République de | 46,8 | 100,3 | 89,0 | 90,4 | 87,2 | 93,8 | 96,4 | 90,5 | 7,6 | -6,5 | -6,1 | 0,0 |
| Vietnam | 4,3 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Filets et autre chair de poissons,frais,réfrigérés ou congelés. | 30,1 | 98,7 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 99,8 | 96,8 | 0,0 | -2,0 | -3,1 | 0,0 |
| Chine | 22,3 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Corée, République de | 7,8 | 106,2 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 110,4 | 98,5 | 0,0 | -7,2 | -10,7 | 0,0 |
| Produits du règne végétal | 282,2 | 95,5 | 105,9 | 103,2 | 102,3 | 104,0 | 95,5 | 103,2 | 1,6 | 8,8 | 8,0 | 0,0 |
| Noix de coco,du brésil,de cajou fraîches ou sèches,même décortiquées. | 193,0 | 92,5 | 97,0 | 91,4 | 91,4 | 94,2 | 92,5 | 92,8 | 3,1 | 1,8 | 0,3 | 0,0 |
| Inde | 104,5 | 97,9 | 109,7 | 99,4 | 99,4 | 104,5 | 97,9 | 101,9 | 5,2 | 6,7 | 4,1 | 0,0 |
| Vietnam | 88,4 | 86,1 | 81,9 | 81,9 | 81,9 | 81,9 | 86,1 | 81,9 | 0,0 | -4,9 | -4,9 | 0,0 |
| Autres fruits à coques, frais ou secs, même décortiqués | 54,6 | 110,2 | 146,8 | 146,8 | 146,8 | 146,8 | 110,2 | 146,8 | 0,0 | 33,3 | 33,3 | 0,0 |
| Inde | 54,6 | 110,2 | 146,8 | 146,8 | 146,8 | 146,8 | 110,2 | 146,8 | 0,0 | 33,3 | 33,3 | 0,0 |
| Café; coques et pellicules de café; succédanés du café contenant du café. | 34,6 | 89,5 | 91,4 | 100,3 | 93,4 | 91,3 | 89,0 | 92,3 | -2,2 | 2,0 | 3,7 | 0,0 |
| Gambie | 7,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Maroc | 13,8 | 99,9 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 98,4 | 103,7 | 0,0 | 3,8 | 5,4 | 0,0 |
| Sénégal | 12,9 | 71,8 | 72,8 | 96,7 | 78,2 | 72,6 | 72,2 | 75,4 | -7,1 | 1,0 | 4,4 | 0,0 |
| Graisses et huiles | 2,1 | 120,8 | 108,2 | 108,2 | 98,4 | 104,5 | 114,4 | 101,5 | 6,2 | -13,5 | -11,3 | 0,0 |

| Produits/Section | Poids | 2024 | : | 2024 | 20 | 25 | CUI | MUL | FEV- 25/JAN- | FEV- | CUMUL- 25/CUMUL- | CONTRIBUTION |
|------------------------------------------------------------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------|-----------|---------------------|--------------|
| Produits/Section | Polas | Fev | Nov | Dec | Janv | Fev | 2024 | 2025 | 25/JAN- 25 | 25/FEV-24 | 25/CUMUL- 24 | CONTRIBUTION |
| Huile de palme et ses fractions,même raffinées | 2,1 | 120,8 | 108,2 | 108,2 | 98,4 | 104,5 | 114,4 | 101,5 | 6,2 | -13,5 | -11,3 | 0,0 |
| France | 2,1 | 120,8 | 108,2 | 108,2 | 98,4 | 104,5 | 114,4 | 101,5 | 6,2 | -13,5 | -11,3 | 0,0 |
| Produits des industries alimentaires et tabacs | 44,0 | 103,4 | 97,8 | 101,3 | 100,6 | 103,0 | 101,9 | 101,8 | 2,4 | -0,4 | -0,1 | 0,0 |
| Cacao en fèves et brisures de fèves, bruts ou torréfiés. | 37,7 | 101,9 | 97,6 | 101,5 | 100,6 | 103,5 | 100,0 | 102,0 | 2,8 | 1,6 | 2,1 | 0,0 |
| Maroc | 13,6 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Pays-bas | 24,1 | 102,9 | 96,3 | 102,3 | 101,0 | 105,4 | 99,9 | 103,2 | 4,4 | 2,4 | 3,3 | 0,0 |
| Soupes, potages ou bouillons préparés; préparations alimentaires composites. | 1,8 | 184,0 | 132,3 | 138,0 | 138,0 | 138,0 | 183,9 | 138,0 | 0,0 | -25,0 | -24,9 | 0,0 |
| Etats-Unis | 1,8 | 184,0 | 132,3 | 138,0 | 138,0 | 138,0 | 183,9 | 138,0 | 0,0 | -25,0 | -24,9 | 0,0 |
| Eaux (minérales et gazéifiées), avec sucre; boissons sans alcool(N 2009 n.c) | 4,1 | 82,5 | 83,6 | 83,6 | 83,6 | 83,6 | 84,3 | 83,6 | 0,0 | 1,3 | -0,8 | 0,0 |
| Sierra Leone | 4,1 | 82,5 | 83,6 | 83,6 | 83,6 | 83,6 | 84,3 | 83,6 | 0,0 | 1,3 | -0,8 | 0,0 |
| Tabacs bruts ou non fabriqués ; déchets de tabac. | 0,5 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Côte d'Ivoire | 0,5 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Produits minéraux | 7 146,7 | 98,1 | 99,4 | 99,6 | 99,9 | 105,3 | 98,0 | 102,6 | 5,3 | 7,3 | 4,8 | 3,5 |
| Minerais d'aluminium et leurs concentrés. | 7 142,4 | 98,1 | 99,4 | 99,6 | 99,9 | 105,3 | 97,9 | 102,6 | 5,4 | 7,3 | 4,8 | 3,5 |
| Emirats Arabes Unis | 267,2 | 98,1 | 99,5 | 99,7 | 84,8 | 84,8 | 97,9 | 84,8 | 0,0 | -13,6 | -13,4 | 0,0 |
| Canada | 86,4 | 98,1 | 99,5 | 99,7 | 84,8 | 84,8 | 97,9 | 84,8 | 0,0 | -13,6 | -13,4 | 0,0 |
| Cameroun | 16,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Chine | 5 105,3 | 98,1 | 99,5 | 99,7 | 104,7 | 112,1 | 97,9 | 108,4 | 7,1 | 14,3 | 10,7 | 3,5 |
| Allemagne | 271,3 | 97,7 | 99,5 | 99,5 | 84,8 | 84,8 | 97,7 | 84,8 | 0,0 | -13,2 | -13,2 | 0,0 |
| Espagne | 450,3 | 97,7 | 99,5 | 99,7 | 84,8 | 84,8 | 97,7 | 84,8 | 0,0 | -13,2 | -13,2 | 0,0 |
| France | 220,1 | 98,1 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,0 | 98,3 | 0,0 | 0,2 | 0,3 | 0,0 |
| Irlande | 334,2 | 98,1 | 99,5 | 99,7 | 78,2 | 78,3 | 97,9 | 78,2 | 0,2 | -20,2 | -20,1 | 0,0 |
| Ukraine | 391,5 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

| Produits/Section | Poids | 2024 | | 2024 | 20 | 25 | CUI | MUL | FEV- 25/JAN- | FEV- | CUMUL- 25/CUMUL- | CONTRIBUTION |
|----------------------------------------------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------|-----------|---------------------|--------------|
| Froduits/Section | Polus | Fev | Nov | Dec | Janv | Fev | 2024 | 2025 | 25/JAIN- 25 | 25/FEV-24 | 25/COMOL- | CONTRIBUTION |
| Huiles non brutes de pétrole ou minéraux bitumineux;préparations à 70%ou + | 4,3 | 127,1 | 127,5 | 127,5 | 144,7 | 133,2 | 127,1 | 139,0 | -7,9 | 4,9 | 9,3 | 0,0 |
| Sierra Leone | 4,3 | 127,1 | 127,5 | 127,5 | 144,7 | 133,2 | 127,1 | 139,0 | -7,9 | 4,9 | 9,3 | 0,0 |
| Produits chimiques et connexes | 0,7 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Insecticides,fongicides,herbicides,désinfectants en emballages de détail | 0,7 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Ghana | 0,7 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Matières plastiques et caoutchouc | 117,8 | 126,2 | 140,3 | 125,0 | 128,0 | 130,7 | 131,9 | 129,3 | 2,1 | 3,6 | -1,9 | 0,0 |
| Tubes,tuyaux,accessoires,en matières plastiques. | 5,3 | 179,2 | 176,4 | 178,1 | 178,1 | 173,4 | 182,6 | 175,7 | -2,6 | -3,2 | -3,7 | 0,0 |
| Mali | 5,3 | 179,2 | 176,4 | 178,1 | 178,1 | 173,4 | 182,6 | 175,7 | -2,6 | -3,2 | -3,7 | 0,0 |
| Articles de transport,d'emballage;bouchons,autres fermetures en plastiques | 43,7 | 162,1 | 180,7 | 166,3 | 161,2 | 169,4 | 169,2 | 165,3 | 5,1 | 4,5 | -2,3 | 0,0 |
| Guinée-Bissau | 2,1 | 96,2 | 172,2 | 108,0 | 171,9 | 173,1 | 119,1 | 172,5 | 0,7 | 80,0 | 44,8 | 0,0 |
| Libéria | 4,0 | 163,1 | 194,0 | 197,9 | 100,3 | 100,3 | 179,3 | 100,3 | 0,0 | -38,5 | -44,1 | 0,0 |
| Mali | 37,6 | 165,6 | 179,8 | 166,2 | 167,1 | 176,5 | 170,9 | 171,8 | 5,6 | 6,6 | 0,5 | 0,0 |
| Vaisselle,articles de ménage,hygiène,toilette,en matières plastiques | 28,8 | 166,4 | 196,0 | 170,0 | 195,2 | 194,8 | 179,4 | 195,0 | -0,2 | 17,1 | 8,7 | 0,0 |
| Burkina Faso | 4,6 | 179,1 | 179,3 | 179,3 | 196,2 | 190,6 | 187,4 | 193,4 | -2,9 | 6,4 | 3,2 | 0,0 |
| Guinée-Bissau | 0,8 | 143,4 | 215,1 | 215,1 | 210,3 | 150,2 | 181,8 | 180,3 | -28,6 | 4,8 | -0,9 | 0,0 |
| Mali | 21,8 | 163,8 | 200,1 | 165,7 | 195,6 | 198,5 | 177,8 | 197,0 | 1,5 | 21,2 | 10,8 | 0,0 |
| Niger | 1,6 | 176,1 | 179,9 | 179,9 | 179,9 | 179,9 | 176,1 | 179,9 | 0,0 | 2,1 | 2,1 | 0,0 |
| Caoutchouc naturel et similaires,sous formes primaires ou en plaques | 40,1 | 51,2 | 51,5 | 40,8 | 36,8 | 36,8 | 50,5 | 36,8 | 0,0 | -28,0 | -27,0 | 0,0 |
| Espagne | 14,8 | 45,6 | 45,7 | 45,7 | 45,7 | 45,7 | 45,7 | 45,7 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 |
| Malaisie | 16,3 | 55,8 | 56,5 | 30,1 | 20,4 | 20,4 | 54,0 | 20,4 | 0,0 | -63,4 | -62,2 | 0,0 |
| Pologne | 9,1 | 52,0 | 52,0 | 52,0 | 52,0 | 52,0 | 52,0 | 52,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Matières textiles et ouvrages | 0,3 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

| Produits/Section | Poids | 2024 | 2 | 2024 | 20 | 25 | CU | MUL | FEV- 25/JAN- | FEV- | CUMUL- 25/CUMUL- | CONTRIBUTION |
|----------------------------------------------------------------------------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------|-----------|---------------------|--------------|
| Flodulis/Section | Polus | Fev | Nov | Dec | Janv | Fev | 2024 | 2025 | 25/JAN- 25 | 25/FEV-24 | 25/CONIUL- 24 | CONTRIBUTION |
| Chiffons,ficelles,cordages en textiles,sous forme de déchets ou frippes | 0,3 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Côte d'Ivoire | 0,3 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Pierres et métaux précieux | 2 312,4 | 135,4 | 135,3 | 135,3 | 135,3 | 135,3 | 135,3 | 135,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Or (y.c. or platine) sous formes brutes,mi-ouvrées,en poudre. | 2 307,6 | 135,6 | 135,6 | 135,6 | 135,6 | 135,6 | 135,6 | 135,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Emirats Arabes Unis | 2 307,6 | 135,6 | 135,6 | 135,6 | 135,6 | 135,6 | 135,6 | 135,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Déchets,débris de fonte,fer,acier(ferraille);déchets lingotés en fer,acier | 4,8 | 10,8 | 10,8 | 10,8 | 10,8 | 10,8 | 10,8 | 10,8 | 0,0 | -0,1 | -0,1 | 0,0 |
| Inde | 4,8 | 10,8 | 10,8 | 10,8 | 10,8 | 10,8 | 10,8 | 10,8 | 0,0 | -0,1 | -0,1 | 0,0 |
| Métaux communs et ouvrages | 2,9 | 100,0 | 100,4 | 105,0 | 103,8 | 102,9 | 99,8 | 103,4 | -0,9 | 2,9 | 3,6 | 0,0 |
| Récipients pour gazs comprimés ou liquéfiés, en fonte, fer ou acier. | 2,9 | 100,0 | 100,4 | 105,0 | 103,8 | 102,9 | 99,8 | 103,4 | -0,9 | 2,9 | 3,6 | 0,0 |
| Belgique | 1,5 | 100,0 | 100,9 | 110,0 | 107,6 | 105,8 | 99,5 | 106,7 | -1,7 | 5,8 | 7,2 | 0,0 |
| Sierra Leone | 1,5 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Marchandises et Produits divers | 1,9 | 154,2 | 155,0 | 197,9 | 205,3 | 143,8 | 172,2 | 174,5 | -29,9 | -6,7 | 1,4 | 0,0 |
| Autres meubles et leurs parties. | 1,9 | 154,2 | 155,0 | 197,9 | 205,3 | 143,8 | 172,2 | 174,5 | -29,9 | -6,7 | 1,4 | 0,0 |
| Guinée-Bissau | 0,3 | 179,5 | 232,5 | 232,5 | 232,5 | 240,9 | 180,0 | 236,7 | 3,6 | 34,2 | 31,5 | 0,0 |
| Mali | 1,6 | 149,0 | 139,0 | 190,8 | 199,7 | 123,8 | 170,6 | 161,7 | -38,0 | -16,9 | -5,2 | 0,0 |
| Total général | 10 000,0 | 107,1 | 108,4 | 108,3 | 108,6 | 112,5 | 107,0 | 110,5 | 3,6 | 5,1 | 3,3 | 3,6 |
| INDICE SOUS-JACENT | 9 885,9 | 107,3 | 108,6 | 108,6 | 108,8 | 112,8 | 106,6 | 107,9 | 1,0 | 1,0 | 1,2 | 1,0 |
| INDICE VOLATIL | 114,1 | 87,2 | 84,3 | 84,4 | 85,0 | 84,0 | 84,5 | 89,8 | 1,0 | 1,0 | 6,2 | 0,0 |

Tableau 2 : Variation de l'indice des prix à l'importation par section et par pays

| l'ableau 2 : Variation de l'indice des prix à l'imp | | 2024 | 20 | | 20 | 25 | CUN | MUL | FEV- | FEV- | CUMUL- | |
|------------------------------------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|---------------|-----------------|--------------|
| Sections/ Produits | Poids | Fev | Nov | Dec | Jan | Fev | 2024 | 2025 | 25/JAN -25 | 25/FE V-24 | 25/CUMU L-24 | CONTRIBUTION |
| Animaux vivants et produits du règne animal | 146,6 | 160,6 | 155,6 | 155,1 | 155,3 | 159,1 | 159,2 | 157,2 | 2,5 | -0,9 | -1,3 | 0,0 |
| Abats comestibles | 146,3 | 151,0 | 152,3 | 151,5 | 154,9 | 155,1 | 150,8 | 155,0 | 0,2 | 2,7 | 2,8 | 0,0 |
| Brésil | 4,2 | 144,1 | 145,1 | 145,2 | 149,1 | 148,1 | 144,1 | 148,6 | -0,7 | 2,8 | 3,2 | 0,0 |
| France | 3,7 | 158,1 | 159,2 | 159,6 | 159,6 | 159,6 | 158,1 | 159,6 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 0,0 |
| Royaume-Uni | 1,6 | 156,1 | 157,3 | 157,3 | 160,3 | 160,9 | 156,1 | 160,6 | 0,3 | 3,0 | 2,9 | 0,0 |
| Viandes et abats comestibles | 98,7 | 155,5 | 155,6 | 156,4 | 161,0 | 162,3 | 155,8 | 161,6 | 0,8 | 4,4 | 3,8 | 0,0 |
| Espagne | 18,5 | 156,8 | 157,9 | 158,4 | 161,9 | 162,1 | 156,8 | 162,0 | 0,2 | 3,4 | 3,3 | 0,0 |
| Etats-Unis | 15,9 | 155,1 | 156,3 | 156,4 | 160,2 | 160,7 | 155,1 | 160,4 | 0,3 | 3,6 | 3,4 | 0,0 |
| Ukraine | 11,3 | 151,7 | 155,9 | 159,2 | 163,4 | 163,4 | 151,6 | 163,4 | 0,0 | 7,7 | 7,8 | 0,0 |
| Italie | 9,4 | 156,9 | 155,0 | 158,2 | 162,1 | 162,4 | 156,9 | 162,2 | 0,2 | 3,5 | 3,4 | 0,0 |
| Pays-bas | 8,1 | 157,0 | 158,2 | 158,3 | 162,1 | 162,5 | 157,0 | 162,3 | 0,2 | 3,5 | 3,4 | 0,0 |
| Poissons congelés | 3,5 | 205,0 | 212,7 | 206,2 | 172,9 | 159,2 | 204,1 | 166,1 | -8,0 | -22,4 | -18,6 | 0,0 |
| Chine | 1,4 | 196,2 | 196,8 | 197,4 | 198,1 | 198,3 | 196,2 | 198,2 | 0,1 | 1,1 | 1,0 | 0,0 |
| Mauritanie | 2,1 | 211,1 | 223,7 | 212,2 | 155,6 | 132,1 | 209,5 | 143,9 | -15,1 | -37,4 | -31,3 | 0,0 |
| Lait et crème de lait,non concentrés ni | | | | | | | | | | | _ | |
| additionnés d'édulcorants. | 6,2 | 148,7 | 89,1 | 82,4 | | 148,3 | | | 10,8 | -0,3 | 5,1 | 0,0 |
| Belgique | 6,2 | 148,7 | 89,1 | 82,4 | 133,8 | 148,3 | 134,2 | 141,1 | 10,8 | -0,3 | 5,1 | 0,0 |
| Lait et crème de lait, concentrés ou additionnés d'édulcorants. | 24,0 | 189,3 | 170,8 | 167,5 | 138,9 | 155,6 | 183,2 | 147,3 | 12,0 | -17,8 | -19,6 | 0,0 |
| Pays-bas | 7,8 | 203,7 | 104,6 | 196,1 | 180,7 | 194,6 | 168,9 | 187,7 | 7,7 | -4,5 | 11,1 | 0,0 |
| Irlande | 7,2 | 208,2 | 154,5 | 154,7 | 80,5 | 80,5 | 206,4 | 80,5 | 0,0 | -61,3 | -61,0 | 0,0 |
| Produits du règne végétal | 624,7 | 86,3 | 89,9 | 90,6 | 93,1 | 97,7 | 86,6 | 95,4 | 5,0 | 13,2 | 10,1 | 0,2 |
| Oignons,poireaux et autres légumes alliaces,frais ou réfrigérés. | 63,9 | 115,0 | 117,3 | 115,5 | 116,1 | 115,6 | 115,7 | 115,9 | -0,4 | 0,6 | 0,1 | 0,0 |
| Pays-bas | 52,9 | 114,1 | 116,9 | 114,7 | 115,1 | 114,8 | 114,8 | 115,0 | -0,3 | 0,6 | 0,1 | 0,0 |
| Belgique | 5,5 | 118,4 | 121,3 | 119,5 | 119,5 | 120,1 | 122,1 | 119,8 | 0,5 | 1,5 | -1,9 | 0,0 |
| Thé. | 16,4 | 146,0 | 104,1 | 107,0 | 121,0 | 150,1 | 148,7 | 135,5 | 24,0 | 2,8 | -8,9 | 0,0 |
| Chine | 9,0 | 140,1 | 76,1 | 95,3 | 87,7 | 151,8 | 142,2 | 119,8 | 73,0 | 8,3 | -15,8 | 0,0 |
| Sri Lanka | 7,4 | 153,2 | 138,5 | 121,4 | 161,8 | 148,0 | 156,7 | 154,9 | -8,6 | -3,4 | -1,1 | 0,0 |
| Riz. | 517,0 | 78,4 | 84,7 | 85,6 | 87,5 | 92,1 | 78,6 | 89,8 | 5,3 | 17,4 | 14,2 | 0,2 |

| | | 2024 | 20 | 24 | 20 | 25 | CUI | /IUL | FEV- | FEV- | CUMUL- | |
|----------------------------------------------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|---------------|-----------------|--------------|
| Sections/ Produits | Poids | Fev | Nov | Dec | Jan | Fev | 2024 | 2025 | 25/JAN -25 | 25/FE V-24 | 25/CUMU L-24 | CONTRIBUTION |
| Inde | 282,7 | 50,1 | 50,5 | 50,7 | 50,6 | 69,1 | 50,2 | 59,9 | 36,5 | 37,8 | 19,3 | 0,4 |
| Etats-Unis | 87,5 | 150,8 | 169,3 | 169,3 | 169,3 | 169,3 | 150,5 | 169,3 | 0,0 | 12,3 | 12,5 | 0,0 |
| Pakistan | 36,5 | 89,1 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 89,1 | 91,3 | 0,0 | 2,4 | 2,4 | 0,0 |
| Graisses et huiles | 96,5 | 79,8 | 76,6 | 76,4 | 75,6 | 75,0 | 79,8 | 75,3 | -0,8 | -6,0 | -5,6 | 0,0 |
| Huile de palme et ses fractions,même raffinées | 73,3 | 68,6 | 68,6 | 68,6 | 67,8 | 68,3 | 69,7 | 68,0 | 0,8 | -0,4 | -2,4 | 0,0 |
| Indonésie | 62,0 | 64,4 | 64,3 | 64,3 | 64,3 | 64,3 | 65,7 | 64,3 | 0,0 | -0,2 | -2,1 | 0,0 |
| Sierra Leone | 11,3 | 91,4 | 92,1 | 92,0 | 86,6 | 90,2 | 91,4 | 88,4 | 4,2 | -1,3 | -3,3 | 0,0 |
| Huile de tournesol,carthame,coton et fractions,même raffinées | 4,7 | 154,8 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 153,7 | 85,8 | 0,0 | -44,6 | -44,2 | 0,0 |
| Ukraine | 4,7 | 154,8 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 153,7 | 85,8 | 0,0 | -44,6 | -44,2 | 0,0 |
| Margarine;mélanges ou préparations alimentaires de graisses ou d'huiles. | 18,4 | 105,0 | 106,1 | 105,2 | 104,4 | 98,9 | 101,0 | 101,6 | -5,3 | -5,9 | 0.7 | 0,0 |
| Pays-bas | 8,0 | 106,5 | 105,8 | | 105,8 | 95,6 | 96,8 | 100,7 | -9,6 | -10,2 | 4,0 | 0,0 |
| Tunisie | 7,5 | 101,4 | 98,0 | 98,9 | 97,1 | 98,2 | 99,4 | 97,7 | 1,1 | -3,1 | -1,8 | 0,0 |
| Produits des industries alimentaires et tabacs | 694,9 | | 100,1 | | | 111,2 | | 108,0 | 6,0 | -2,5 | -6,3 | 0,4 |
| Sucres de canne,betterave,saccharose | , | | • | | | | • | • | · | • | , | · |
| chimiquement pur à l'état solide) | 237,4 | 78,8 | 55,8 | 57,7 | 55,0 | 58,8 | 80,4 | 56,9 | 6,9 | -25,4 | -29,2 | 0,1 |
| Brésil | 168,1 | 44,7 | 44,2 | 44,9 | 44,8 | 45,2 | 44,7 | 45,0 | 0,9 | 1,1 | 0,7 | 0,0 |
| Maroc | 43,4 | 66,6 | 56,5 | 59,4 | 71,9 | 72,6 | 72,8 | 72,2 | 1,0 | 8,9 | -0,7 | 0,0 |
| France | 13,9 | 503,9 | 136,9 | 181,0 | 121,6 | 146,5 | 512,5 | 134,0 | 20,5 | -70,9 | -73,8 | 0,0 |
| Extraits de malt; préparations alimentaires contenant -50% à -10% de cacao | 58,3 | 175,5 | 185,6 | 192,7 | 194,0 | 213,7 | 183,0 | 203,8 | 10,2 | 21,8 | 11,4 | 0,1 |
| Pays-bas | 20,8 | 117,3 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 109,7 | 118,1 | 108,6 | 2,1 | -6,5 | -8,0 | 0,0 |
| Chine | 16,2 | 319,2 | 331,3 | 342,8 | 346,4 | 382,9 | 337,1 | 364,6 | 10,5 | 19,9 | 8,2 | 0,0 |
| Soupes,potages ou bouillons préparés;préparations alimentaires | | | | | | | | | | | | |
| composites. | 41,9 | , | - | | • | • | • | 227,2 | -2,6 | 0,9 | -5,8 | 0,0 |
| Chine | 25,3 | 218,6 | | 234,1 | 253,7 | 253,9 | 249,5 | 253,8 | 0,1 | 16,2 | 1,7 | 0,0 |
| Espagne | 6,9 | 186,8 | | | 214,6 | 214,6 | 190,5 | 214,6 | 0,0 | 14,9 | 12,6 | 0,0 |
| Sénégal | 5,6 | 264,4 | 149,4 | 237,5 | 130,2 | 84,8 | 261,9 | 107,5 | -34,9 | -67,9 | -59,0 | 0,0 |

| | | 2024 | 20 | 24 | 20 | 25 | CUN | /IUL | FEV- | FEV- | CUMUL- | |
|--------------------------------------------------------------|---------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|---------------|---------------|-----------------|--------------|
| Sections/ Produits | Poids | Fev | Nov | Dec | Jan | Fev | 2024 | 2025 | 25/JAN -25 | 25/FE V-24 | 25/CUMU L-24 | CONTRIBUTION |
| Eaux (minérales et gazéifiées),avec | | | | | | | | | | | | |
| sucre;boissons sans alcool(N 2009 n.c) | 64,4 | 112,3 | 97,3 | 102,2 | 108,6 | 113,4 | 116,0 | 111,0 | 4,5 | 1,0 | -4,3 | 0,0 |
| Espagne | 18,6 | 123,9 | 92,2 | 115,8 | 124,3 | 115,3 | 124,0 | 119,8 | -7,2 | -7,0 | -3,4 | 0,0 |
| Algérie | 14,1 | 126,3 | 112,4 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 140,1 | 109,1 | 0,0 | -13,6 | -22,1 | 0,0 |
| Thailande | 10,8 | 97,7 | 88,3 | 82,0 | 82,0 | 109,4 | 92,6 | 95,7 | 33,4 | 12,1 | 3,3 | 0,0 |
| Cigares,cigarillos et cigarettes,en tabac ou | | | | | | | | | | | | |
| en succédanés de tabac. | 131,7 | 101,6 | 89,6 | 89,5 | 94,8 | 95,5 | 94,3 | 95,1 | 0,7 | -6,0 | 0,8 | 0,0 |
| Emirats Arabes Unis | 60,2 | 119,1 | 92,5 | 92,4 | 107,4 | 95,8 | 103,2 | 101,6 | -10,8 | -19,5 | -1,5 | -0,1 |
| Pologne | 47,4 | 89,1 | 89,6 | 89,4 | 84,8 | 101,2 | 89,3 | 93,0 | 19,3 | 13,5 | 4,2 | 0,1 |
| Nigéria | 19,7 | 80,8 | 80,7 | 80,7 | 81,2 | 81,2 | 80,8 | 81,2 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 0,0 |
| Produits minéraux | 3 815,1 | 133,7 | 128,2 | 126,6 | 126,5 | 132,5 | 131,5 | 129,5 | 4,8 | -0,9 | -1,5 | 1,9 |
| Chaux vive, éteinte et hydraulique | | 40= 4 | | | | | | | | | | |
| (oxyde,hydroxyde de calcium,2825 exclus | 18,4 | 125,1 | | | | 105,4 | | | -23,4 | -15,8 | -10,9 | 0,0 |
| Turquie | 18,4 | 125,1 | 137,6 | | • | 105,4 | 136,3 | 121,5 | -23,4 | -15,8 | -10,9 | 0,0 |
| Ciments hydrauliques (y compris | 79,2 | 115,1 | | | | 117,0 | 115,2 | • | -0,3 | 1,7 | 1,8 | 0,0 |
| Espagne | 15,9 | 110,6 | - | 117,2 | · | | 111,1 | 117,2 | 0,0 | 6,0 | 5,5 | 0,0 |
| Turquie | 63,0 | 116,2 | 116,0 | 117,4 | 117,4 | 116,9 | 116,1 | 117,2 | -0,4 | 0,6 | 0,9 | 0,0 |
| Huiles non brutes de pétrole ou minéraux | 0.000.0 | 404.0 | 400.0 | 400.0 | 400.4 | 400.0 | 404.7 | 400.0 | F 4 | 0.0 | 4.5 | 4.0 |
| bitumineux;préparations à 70%ou + | 3 692,3 | , | , | | 126,4 | | 131,7 | 129,6 | 5,1 | -0,9 | -1,5 | 1,9 |
| Pays-bas | 2 896,4 | 135,0 | 125,3 | | 122,0 | 129,0 | 131,9 | 125,5 | 5,8 | -4,5 | -4,9 | 1,6 |
| Belgique | 279,1 | 141,1 | 122,8 | 118,9 | 126,2 | 125,0 | 138,4 | 125,6 | -0,9 | -11,4 | -9,2 | 0,0 |
| Singapour | 167,3 | 142,9 | 129,4 | 126,9 | 120,9 | 129,8 | 136,9 | 125,3 | 7,3 | -9,2 | -8,4 | 0,1 |
| Togo | 122,7 | 135,4 | 120,8 | | 118,0 | 118,0 | 140,0 | 118,0 | 0,0 | -12,8 | -15,7 | 0,0 |
| Produits chimiques et connexes | 894,1 | 101,3 | 95,8 | 107,3 | 107,8 | 115,1 | 115,3 | 111,5 | 6,8 | 13,7 | -3,3 | 0,5 |
| Cyanures, oxycyanures et cyanures | 00.0 | 400.0 | 400.0 | 400.0 | 100.0 | 400.0 | 400.0 | 400.0 | 0.0 | 0.0 | | 0.0 |
| complexes. | 33,6 | 100,0 | • | | · | | 100,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Corée, République de | 33,6 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Médicaments (3002,3005,3006 exclus) pour la vente au détail. | 678,1 | 98,6 | 91,8 | 106,7 | 106 3 | 112,7 | 117,7 | 109,5 | 6,0 | 14,3 | -7,0 | 0,3 |
| Inde | 321,8 | 95,0 | 82,0 | 100,7 | 73,4 | 85,9 | 120,0 | 79,6 | 17,1 | -9,5 | -33,6 | 0,3 |
| Chine | 161,0 | 80,6 | 51,2 | 87,1 | 148,4 | 138,1 | 115,2 | 143,2 | -6,9 | 71,3 | 24,3 | -0,1 |
| France | 156,9 | 119,7 | 148,1 | 134,1 | 128,3 | 133,4 | 113,8 | 130,9 | 4,0 | 11,5 | 15,0 | 0,1 |
| FIAIIUE | 150,9 | 113,7 | 140,1 | 134, I | 120,3 | 133,4 | 113,0 | 130,9 | 4,0 | 11,5 | 13,0 | 0,1 |

| | | 2024 | 20 | 24 | 20 | 25 | CUN | /IUL | FEV- | FEV- | CUMUL- | |
|-------------------------------------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|---------------|-----------------|--------------|
| Sections/ Produits | Poids | Fev | Nov | Dec | Jan | Fev | 2024 | 2025 | 25/JAN -25 | 25/FE V-24 | 25/CUMU L-24 | CONTRIBUTION |
| Insecticides,fongicides,herbicides,désinfect | | | | | | | | | | | | |
| ants en emballages de détail | 65,0 | 98,4 | 120,6 | 117,9 | 103,1 | 134,6 | 95,3 | 118,9 | 30,6 | 36,9 | 24,7 | 0,2 |
| Chine | 52,7 | 85,3 | 110,9 | 115,8 | 87,7 | 131,3 | 82,4 | 109,5 | 49,7 | 53,9 | 32,9 | 0,2 |
| Inde | 12,2 | 154,7 | 162,8 | 126,9 | 169,5 | 149,0 | 150,8 | 159,3 | -12,1 | -3,7 | 5,6 | 0,0 |
| Matières plastiques et caoutchouc | 299,4 | 122,9 | 113,5 | 122,5 | 125,4 | 129,6 | 120,6 | 127,5 | 3,4 | 5,5 | 5,7 | 0,1 |
| Polymères de l'éthylène, sous formes | | | | | | | | | | | | |
| primaires. | 76,8 | | • | - | | • | · | 148,2 | 17,3 | 8,1 | 1,4 | 0,1 |
| Arabie Saoudite | 33,7 | 139,3 | 137,6 | 151,8 | 135,4 | 163,7 | 142,5 | 149,5 | 20,9 | 17,5 | 4,9 | 0,1 |
| Emirats Arabes Unis | 21,1 | 139,8 | 144,4 | 149,0 | 118,7 | 158,7 | 140,6 | 138,7 | 33,7 | 13,5 | -1,3 | 0,1 |
| Etats-Unis | 11,1 | 193,1 | 143,7 | 153,3 | 142,8 | 155,8 | 175,2 | 149,3 | 9,1 | -19,3 | -14,8 | 0,0 |
| Polymères de propylène ou d'autres | | _ | | | | | | | | | | |
| oléfines, sous formes primaires. | 39,9 | | | | | 160,9 | | 167,0 | -7,0 | 5,5 | 10,5 | 0,0 |
| Arabie Saoudite | 39,9 | 152,6 | 171,6 | 158,1 | 173,0 | 160,9 | 151,2 | 167,0 | -7,0 | 5,5 | 10,5 | 0,0 |
| Courroies transporteuses ou de | 07.5 | 00.7 | 40.7 | 07.0 | 07.0 | 04.7 | 70.7 | 00.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 |
| transmission, en caoutchouc vulcanisé. | 37,5 | 93,7 | 43,7 | 67,8 | 87,6 | 84,7 | 79,7 | 86,2 | -3,3 | -9,6 | 8,1 | 0,0 |
| Chine | 37,5 | 93,7 | 43,7 | 67,8 | 87,6 | 84,7 | 79,7 | 86,2 | -3,3 | -9,6 | 8,1 | 0,0 |
| Pneumatiques neufs, en caoutchouc. | 89,0 | 105,6 | 101,3 | 116,2 | 117,3 | 121,5 | 108,2 | 119,4 | 3,6 | 15,1 | 10,4 | 0,0 |
| Chine | 81,9 | 105,8 | 102,2 | 118,4 | 119,6 | 124,2 | 107,7 | 121,9 | 3,8 | 17,4 | 13,2 | 0,0 |
| Sénégal | 7,0 | 102,6 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 113,7 | 90,0 | 0,0 | -12,3 | -20,9 | 0,0 |
| Peaux, cuirs, et pelleterie | 23,7 | 97,3 | 57,5 | 66,0 | 81,1 | 89,5 | 83,6 | 85,3 | 10,3 | -8,1 | 2,0 | 0,0 |
| Valises,sacs,étuis recouverts de ou en | 22.7 | 07.2 | E 7 E | 66.0 | 04.4 | 90 F | 02.6 | 05.0 | 40.2 | 0.4 | 2.0 | 0.0 |
| cuir,plastiques,textiles,carton | 23,7 | 97,3 | 57,5 | 66,0 | 81,1 | 89,5 | 83,6 | 85,3 | 10,3 | -8,1 | 2,0 | 0,0 |
| Chine | 23,7 | 97,3 | 57,5 | 66,0 | 81,1 | 89,5 | 83,6 | 85,3 | 10,3 | -8,1 | 2,0 | 0,0 |
| Bois, liège et ouvrages Bois contre-plaqués, bois plaqués et bois | 8,2 | 155,8 | 104,4 | 99,8 | 159,4 | 140,2 | 136,9 | 149,8 | -12,0 | -10,0 | 9,4 | 0,0 |
| stratifiés similaires. | 7,5 | 157,2 | 105,1 | 100,7 | 166,0 | 144,8 | 138,9 | 155,4 | -12,8 | -7,9 | 11,9 | 0,0 |
| Chine | 7,5 | 157,2 | 105,1 | 100,7 | 166,0 | | 138,9 | 155,4 | -12,8 | -7,9 | 11,9 | 0,0 |
| Papiers et applications | 31,6 | 156,4 | 168,2 | 157,0 | 165,6 | 192,8 | 162,7 | 179,2 | 16,4 | 23,3 | 10,2 | 0,0 |
| Papier à usage | 31,0 | 130,4 | 100,2 | 157,0 | 105,0 | 132,0 | 102,7 | 113,2 | 10,4 | 23,3 | 10,2 | 0,1 |
| domestique,hygiénique,hospitalier;vêtement | | | | | | | | | | | | |
| s en papier | 4,2 | 179,3 | 205,6 | 187,3 | 270,9 | 447,0 | 190,5 | 359,0 | 65,0 | 149,4 | 88,4 | 0,1 |
| Chine | 4,2 | 179,3 | | 187,3 | | - | 190,5 | 359,0 | 65,0 | 149,4 | 88,4 | 0,1 |

| | | 2024 | 20 | 24 | 20 | 25 | CUN | /IUL | FEV- | FEV- | CUMUL- | |
|-------------------------------------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|-------|---------------|---------------|-----------------|---------------------------------------|
| Sections/ Produits | Poids | Fev | Nov | Dec | Jan | Fev | 2024 | 2025 | 25/JAN -25 | 25/FE V-24 | 25/CUMU L-24 | CONTRIBUTION |
| Boîtes,sacs,cornets et | | | | | | | | | | | | |
| similaires;cartonnages de bureau,magasin | 20,8 | 169,7 | 182,4 | 176,1 | 167,5 | 173,2 | 175,5 | 170,3 | 3,4 | 2,0 | -2,9 | 0,0 |
| Maroc | 16,7 | 152,1 | 163,7 | 156,7 | 148,9 | 160,0 | 156,0 | 154,5 | 7,5 | 5,2 | -1,0 | 0,0 |
| Turquie | 4,1 | 241,8 | 258,8 | 255,5 | 243,9 | 226,9 | 255,3 | 235,4 | -7,0 | -6,2 | -7,8 | 0,0 |
| Matières textiles et ouvrages | 136,3 | 121,7 | 105,9 | 103,2 | 126,3 | 131,4 | 121,9 | 128,8 | 4,0 | 7,9 | 5,7 | 0,1 |
| Tissus de coton 85% et plus de coton,d'un | | | | | | | | | | | | |
| poids n'excédant pas 200 g/m2. | 20,4 | 128,9 | 90,8 | 90,5 | | | | 118,9 | 10,7 | -3,1 | -10,7 | 0,0 |
| Chine | 13,1 | 137,4 | 101,9 | 97,7 | 115,0 | | 144,2 | 121,1 | 10,5 | -7,5 | -16,0 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
| Inde | 7,3 | 113,6 | 70,8 | 77,7 | 109,1 | 121,0 | 113,3 | 115,0 | 11,0 | 6,5 | 1,5 | 0,0 |
| Chemises et chemisettes, pour hommes ou | 44.0 | CO 4 | 47.0 | CO C | 02.7 | 7E 4 | 52.0 | 70.4 | 40.2 | 24.2 | 47.0 | 0.0 |
| garçonnets (bonneterie exclue) | 11,2 | 60,4 | 47,9 | 60,6 | 83,7 | 75,1 | 53,9 | 79,4 | -10,3 | 24,2 | 47,3 | 0,0 |
| Chine | 10,4 | 55,7 | 41,6 | 54,4 | 78,5 | 63,5 | 48,8 | 71,0 | -19,1 | 14,0 | 45,5 | |
| Articles de friperie. | 50,8 | 105,3 | 84,0 | 85,7 | 104,9 | • | 107,6 | 109,1 | 8,0 | 7,6 | 1,4 | 0,0 |
| Italie | 17,6 | 98,6 | 83,6 | 84,1 | 96,6 | 96,7 | 99,4 | 96,6 | 0,2 | -1,9 | -2,7 | 0,0 |
| Chine | 10,3 | 101,1 | 82,3 | 80,1 | 104,3 | 100,1 | 103,8 | 102,2 | -4,0 | -1,0 | -1,5 | 0,0 |
| Etats-Unis | 6,0 | 94,9 | 70,7 | 72,1 | 99,6 | 101,8 | 93,4 | 100,7 | 2,2 | 7,3 | 7,8 | 0,0 |
| Chaussures, coiffures, parapluie et parasols | 79,3 | 107,8 | 75,5 | 86,2 | 119,4 | 114,4 | 109,0 | 116,9 | -4,1 | 6,2 | 7,3 | 0,0 |
| Autres chaussures à semelles extérieures et dessus en caoutchouc. | 75,9 | 106,8 | 72,6 | 83,9 | 118,8 | 114,3 | 108,2 | 116,6 | -3,8 | 7,0 | 7,7 | 0,0 |
| Côte d'Ivoire | 0,4 | 120,5 | 98,9 | 98,4 | 98,9 | 99,0 | 121,1 | 99,0 | 0,2 | -17,8 | -18,3 | 0,0 |
| Chine | 75,5 | 106,8 | 72,5 | 83,8 | | | 108,1 | 116,7 | -3,8 | 7,1 | 7,9 | 0,0 |
| Pierres, ciment et verre | 110,4 | 157,0 | 120,7 | 111,4 | | - | 157,7 | 168,3 | -0,7 | 6,8 | 6,7 | 0,0 |
| Pierres de taille ou | 110,4 | 107,0 | 120,1 | 111,4 | 100,5 | 101,0 | 101,1 | 100,5 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,0 |
| construction; cubes, dés, pour | | | | | | | | | | | | |
| mosaïques;granulés,éclats | 6,1 | 203,0 | 61,6 | 85,8 | 122,8 | 87,8 | 168,6 | 105,3 | -28,5 | -56,8 | -37,6 | 0,0 |
| Chine | 5,1 | 204,5 | 53,2 | 80,6 | 108,7 | 66,3 | 163,0 | 87,5 | -39,0 | -67,6 | -46,3 | 0,0 |
| Carreaux,revêtements de sol,cubes en | | | | | | | | | | | | |
| céramiques,non vernissés ni émaillés | 95,5 | 158,6 | • | • | | | 161,1 | 176,0 | -1,3 | 10,2 | 9,2 | 0,0 |
| Chine | 75,1 | 160,9 | 133,1 | 119,3 | 180,3 | 179,0 | 161,4 | 179,7 | -0,7 | 11,3 | 11,3 | 0,0 |
| Inde | 18,2 | 153,1 | 109,1 | 103,3 | 166,8 | 164,7 | 157,9 | 165,8 | -1,3 | 7,6 | 5,0 | 0,0 |
| Pierres et métaux précieux | 197,6 | 109,7 | 88,0 | 106,2 | 93,3 | 124,8 | 118,7 | 109,1 | 33,8 | 13,8 | -8,1 | 0,5 |

| | | 2024 | 20 | 24 | 20 | 25 | CUN | /IUL | FEV- | FEV- | CUMUL- | |
|------------------------------------------------------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|---------------|-----------------|--------------|
| Sections/ Produits | Poids | Fev | Nov | Dec | Jan | Fev | 2024 | 2025 | 25/JAN -25 | 25/FE V-24 | 25/CUMU L-24 | CONTRIBUTION |
| Produits laminés plats à chaud,en fer ou | | | | | | | | | 20 | V 2-7 | L 27 | |
| aciers non alliés,600 mm ou plus | 11,7 | 117,9 | 87,8 | 97,1 | 90,1 | 85,9 | 131,3 | 88,0 | -4,6 | -27,2 | -33,0 | 0,0 |
| Chine | 8,6 | 111,4 | 72,6 | 83,6 | 73,1 | 76,7 | 129,3 | 74,9 | 5,0 | -31,1 | -42,1 | 0,0 |
| Produits laminés plats,en fer,aciers non | | | | | | | | | | | | |
| alliés,plaqués,revêtus,600mm ou + | 98,3 | 97,3 | 80,8 | 89,1 | 79,0 | | | 94,3 | 38,7 | 12,7 | -17,2 | 0,2 |
| Chine | 98,3 | 97,3 | 80,8 | 89,1 | 79,0 | 109,6 | 113,9 | 94,3 | 38,7 | 12,7 | -17,2 | 0,2 |
| Barres en fer,aciers non alliés,simplement | | | | | | | 4040 | | | | | |
| forgées à chaud,y.c. tords | 77,7 | 122,8 | 95,3 | 129,2 | | | 121,3 | 128,0 | 36,5 | 20,3 | 5,5 | 0,2 |
| Chine | 28,0 | 91,0 | 74,2 | 85,1 | 79,7 | 139,9 | 90,1 | 109,8 | 75,5 | 53,7 | 21,9 | 0,1 |
| Turquie | 49,7 | 140,7 | 107,1 | 154,0 | 124,3 | | 138,9 | 138,2 | 22,4 | 8,2 | -0,5 | 0,1 |
| Métaux communs et ouvrages | 364,2 | 111,6 | 149,3 | 151,6 | 133,9 | 150,2 | 118,0 | 142,0 | 12,2 | 34,6 | 20,4 | 0,5 |
| Eléments de voies ferrées,en fonte,fer ou | 00.5 | 470.0 | 004.0 | 000.0 | 000.0 | 205.0 | 007.4 | 000 5 | 4.0 | 70.0 | 44.0 | 0.0 |
| acier. | 39,5 | 176,8 | · | | | | 207,1 | 299,5 | 4,3 | 73,0 | 44,6 | 0,0 |
| Belgique | 39,5 | 176,8 | 331,3 | 293,2 | 293,2 | 305,9 | 207,1 | 299,5 | 4,3 | 73,0 | 44,6 | 0,0 |
| Constructions et parties de constructions,en fonte,fer ou acier. | 219,3 | 92,6 | 128,6 | 127,0 | 109,2 | 126,3 | 92,4 | 117,8 | 15,7 | 36,5 | 27,5 | 0,3 |
| Chine | , | | | | | · | | | | | 16,0 | |
| | 178,3 | 88,0 | 124,8 | 109,4 | 93,5 | 114,6 | 89,6 | 104,0 | 22,6 | 30,1 | , | 0,3 |
| Maroc | 24,6 | 105,2 | 155,6 | 238,1 | 205,1 | 199,5 | 91,7 | 202,3 | -2,7 | 89,6 | 120,7 | 0,0 |
| Autres ouvrages en fer ou en acier. | 35,5 | 120,5 | 137,0 | | 110,4 | · | 153,8 | 128,2 | 32,4 | 21,2 | -16,6 | 0,1 |
| Chine | 35,5 | 120,5 | 137,0 | 194,7 | 110,4 | 146,1 | 153,8 | 128,2 | 32,4 | 21,2 | -16,6 | 0,1 |
| Réservoirs (300 L et -) pour toutes matières (gaz exclu),en aluminium. | 20,5 | 121,8 | 139,7 | 139,7 | 124,0 | 140,2 | 124,5 | 132,1 | 13,1 | 15,1 | 6,1 | 0,0 |
| Emirats Arabes Unis | 10,0 | 101,2 | 135,7 | 135,7 | 94,5 | 127,7 | 122,2 | 111,1 | 35,2 | 26,1 | -9,1 | 0,0 |
| Sri Lanka | 10,5 | 141,4 | 143,6 | 143,6 | 152,2 | • | 126,7 | 152,2 | 0,0 | 7,6 | 20,1 | 0,0 |
| Machines et appareils | 1 492,3 | 104,8 | 114,6 | 119,0 | 126,9 | , | 107,0 | 125,4 | -2,2 | 18,3 | 17,3 | -0,3 |
| Turbines hydrauliques, roues hydrauliques | 1 402,0 | 104,0 | 114,0 | 110,0 | 120,0 | 124,0 | 101,0 | 120,4 | | 10,0 | 17,0 | 0,0 |
| et leurs régulateurs. | 77,1 | 91,9 | 137,2 | 137,2 | 116,9 | 103,4 | 93,7 | 110,2 | -11,6 | 12,5 | 17,6 | -0,1 |
| Chine | 77,1 | 91,9 | | | 116,9 | • | 93,7 | 110,2 | -11,6 | 12,5 | 17,6 | -0,1 |
| Bulldozers,angeldozers,scrapers,excavateur | , | , | | | • | • | , | • | , | , | , | , |
| s,compacteuses,autopropulsés | 308,4 | 80,1 | 107,8 | 102,6 | 108,1 | 98,8 | 83,2 | 103,5 | -8,6 | 23,4 | 24,3 | -0,2 |
| Belgique | 71,5 | 148,4 | 182,6 | 193,2 | 204,9 | 169,6 | 144,8 | 187,2 | -17,2 | 14,3 | 29,3 | -0,2 |
| Chine | 167,5 | 59,5 | 95,8 | 81,9 | 87,0 | 84,9 | 66,8 | 86,0 | -2,4 | 42,7 | 28,7 | 0,0 |

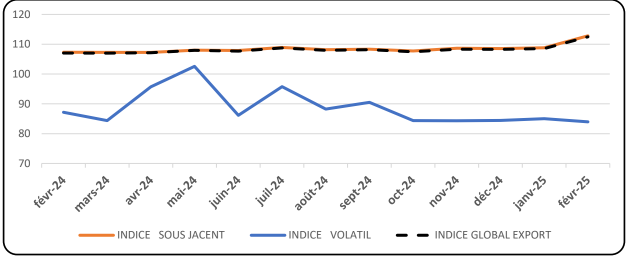
| | | 2024 | 20 | 24 | 20 | 25 | CUI | MUL | FEV- | FEV- | CUMUL- | |
|-------------------------------------------------------------------------|-------|-------|-------|--------------|-------|-------|-------|------------|---------------|---------------|-----------------|--------------|
| Sections/ Produits | Poids | Fev | Nov | Dec | Jan | Fev | 2024 | 2025 | 25/JAN -25 | 25/FE V-24 | 25/CUMU L-24 | CONTRIBUTION |
| Parties reconnaissables comme étant | | | | | | | | | | | | |
| destinées aux machines des 8425,8430. | 127,2 | 129,4 | 104,1 | 146,2 | 116,7 | 113,6 | 126,0 | 115,1 | -2,6 | -12,2 | -8,6 | 0,0 |
| Belgique | 44,3 | 197,1 | 126,4 | 186,4 | 163,4 | 115,1 | 186,2 | 139,3 | -29,5 | -41,6 | -25,2 | -0,2 |
| Chine | 63,5 | 91,4 | 113,5 | 152,2 | 109,7 | 138,1 | 89,5 | 123,9 | 25,8 | 51,1 | 38,4 | 0,1 |
| Machines à trier les minéraux solides;à | | | | | | | | | | | | |
| agglomérer;à former les moules | 101,0 | | | | 201,6 | | | 200,0 | -1,5 | 62,8 | 67,0 | 0,0 |
| Chine | 72,1 | 115,7 | 199,9 | , | · | • | 114,5 | 133,0 | -33,5 | -8,2 | 16,1 | -0,3 |
| Afrique du Sud | 28,9 | 137,6 | 201,6 | 285,4 | 305,8 | 428,7 | 132,9 | 367,2 | 40,2 | 211,6 | 176,3 | 0,3 |
| Appareils électriques de téléphonie,par | 400.0 | | | - 0.4 | 40= 0 | 0.4.0 | | 4400 | 05.5 | 40.0 | 0.4.0 | |
| fil,y.c. par courant porteur | 122,6 | 63,3 | 77,9 | 79,1 | | 94,6 | 67,5 | 110,8 | -25,5 | 49,6 | 64,2 | -0,3 |
| Chine | 94,1 | 46,9 | 63,3 | 64,8 | 127,2 | 85,1 | 47,1 | 106,2 | -33,1 | 81,6 | 125,3 | -0,3 |
| Hong-Kong | 27,8 | 117,9 | 126,7 | 126,8 | | 126,8 | 135,8 | 126,8 | 0,0 | 7,6 | -6,6 | 0,0 |
| Matériels de transport | 901,0 | 166,1 | 141,1 | 141,6 | 162,9 | 166,2 | 167,4 | 164,6 | 2,0 | 0,1 | -1,7 | 0,2 |
| Tracteurs (à l'exclusion des chariots- tracteurs du n° 87.09). | 104,8 | 100,5 | 58,0 | 47,2 | 45,3 | 49,2 | 104,2 | 47,2 | 8,7 | -51,0 | -54,6 | 0,0 |
| Belgique | 37,9 | 71,1 | 42,7 | 37,5 | 35,3 | 38,5 | 80.2 | 36,9 | 9,0 | -45,9 | -5 4 ,0 | 0,0 |
| Chine | 27,4 | 117,9 | 93,7 | 98,4 | 87,4 | 97,7 | 119,0 | 92,5 | 11,8 | -17,2 | -22,2 | 0,0 |
| France | 38,3 | 114,6 | 46,1 | 17,6 | 22,2 | 22,5 | 115,1 | 22,4 | 1,2 | -80,4 | -80,6 | 0,0 |
| Voitures de tourisme,autres véhicules de | 30,3 | 114,0 | 40, 1 | 17,0 | 22,2 | 22,5 | 113,1 | 22,4 | 1,2 | -00,4 | -00,0 | 0,0 |
| transport de personnes (8702 n.c) | 215,6 | 210,4 | 141,7 | 138,8 | 192,7 | 219,8 | 217,8 | 206,2 | 14,0 | 4,5 | -5,3 | 0,5 |
| Belgique | 169,2 | 220,1 | 137,2 | 112,9 | 186,2 | 221,9 | 230,4 | 204,1 | 19,1 | 0,8 | -11,4 | 0,5 |
| Canada | 14,8 | 174,0 | | | 182,7 | 190,6 | 194,0 | 186,7 | 4,3 | 9,5 | -3,7 | 0,0 |
| Etats-Unis | 27,8 | 177,5 | 166,1 | 270,2 | 234,7 | 231,4 | 158,6 | 233,0 | -1,4 | 30,4 | 46,9 | 0,0 |
| Véhicules automobiles pour le transport de | | • | | | | | | • | | • | , | |
| marchandises. | 277,9 | 78,2 | 73,7 | 78,7 | 89,9 | 72,0 | 77,2 | 81,0 | -19,9 | -7,8 | 4,9 | -0,4 |
| Belgique | 112,9 | 37,6 | 16,0 | 27,3 | 14,2 | 19,2 | 40,6 | 16,7 | 34,6 | -49,1 | -58,9 | |
| Chine | 164,9 | 105,9 | 113,2 | 114,0 | 141,8 | 108,3 | 102,4 | 125,0 | -23,7 | 2,2 | 22,1 | -0,4 |
| Instruments et appareils médicaux | | | | | | | | | | | | |
| chirirgicaux de précision | 1,1 | 106,2 | 78,3 | 98,5 | 181,5 | 113,1 | 97,4 | 147,3 | -37,7 | 6,5 | 51,2 | 0,0 |
| Lunettes (correctrices, protectrices ou autres) et articles similaires. | 1,1 | 106,2 | 78,3 | 98,5 | 181.5 | 113,1 | 97,4 | 147,3 | -37,7 | 6,5 | 51,2 | 0,0 |
| Chine | 1.1 | 106,2 | 78,3 | 98,5 | 181,5 | 113,1 | 97,4 | 147,3 | -37,7 | 6,5 | 51,2 | 0,0 |
| Marchandises et Produits divers | 83,1 | 113,3 | 96,7 | 94,2 | | 138,1 | 106,2 | | 0,0 | 21,9 | 30,0 | 0,0 |

| | | 2024 | 20 | 24 | 20 | 25 | CUI | MUL | FEV- | FEV- | CUMUL- | |
|----------------------------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|---------------|-----------------|--------------|
| Sections/ Produits | Poids | Fev | Nov | Dec | Jan | Fev | 2024 | 2025 | 25/JAN -25 | 25/FE V-24 | 25/CUMU L-24 | CONTRIBUTION |
| Autres meubles et leurs parties. | 31,3 | 110,0 | 108,5 | 93,5 | 122,1 | 105,7 | 119,8 | 113,9 | -13,4 | -3,9 | -4,9 | 0,0 |
| Chine | 23,1 | 114,8 | 120,7 | 93,8 | 121,6 | 108,7 | 118,9 | 115,1 | -10,6 | -5,3 | -3,2 | 0,0 |
| Constructions préfabriquées. | 33,3 | 109,0 | 94,6 | 101,3 | 169,8 | 175,4 | 92,9 | 172,6 | 3,3 | 61,0 | 85,9 | 0,0 |
| Chine | 33,3 | 109,0 | 94,6 | 101,3 | 169,8 | 175,4 | 92,9 | 172,6 | 3,3 | 61,0 | 85,9 | 0,0 |
| INDICE GLOBAL A L'IMPORTATION | 10 000,0 | 123,1 | 118,4 | 120,3 | 124,6 | 129,7 | 124,3 | 127,2 | 4,1 | 5,4 | 2,3 | 4,1 |
| | | | | | | | | | | | | |
| INDICE SOUS-JACENT | 7 254,3 | 130,7 | 123,9 | 125,7 | 129,0 | 134,9 | 125,7 | 129,0 | 2,6 | -2,6 | 2,6 | 2,0 |
| INDICE VOLATIL | 2 745,7 | 103,1 | 103,8 | 106,0 | 113,1 | 116,0 | 106,0 | 113,1 | 6,7 | 5,5 | 6,7 | 1,6 |

Tableau 3 : Evolution des termes de l'échange par section

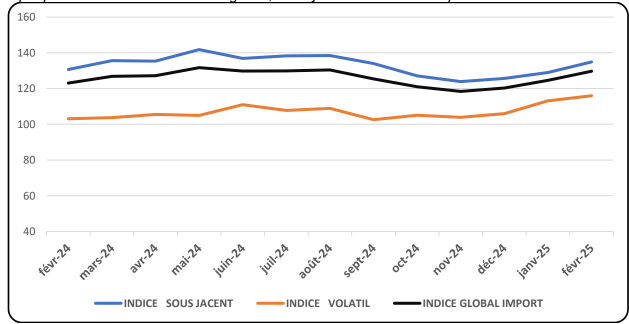
| LIB | févr24 | nov24 | déc24 | janv25 | févr25 |
|------------------------------------------------|--------|-------|-------|--------|--------|
| Animaux vivants et produits du regne animal | 62,2 | 59,9 | 60,9 | 64,9 | 65,4 |
| Produits du règne végétal | 110,7 | 117,8 | 113,8 | 109,9 | 106,4 |
| Graisses et huiles | 151,5 | 141,2 | 141,6 | 130,1 | 139,4 |
| Produits des industries alimentaires et tabacs | 90,7 | 97,6 | 99,7 | 95,9 | 92,6 |
| Produits minéraux | 73,4 | 77,6 | 78,7 | 79,0 | 79,5 |
| Produits chimiques et connexes | 102,6 | 108,5 | 96,9 | 96,4 | 90,3 |
| Matières plastiques et caoutchouc | 102,7 | 123,6 | 102,1 | 102,0 | 100,8 |
| Matières textiles et ouvrages | 82,1 | 94,5 | 96,9 | 79,2 | 76,1 |
| Pierres et métaux précieux | 123,3 | 153,7 | 127,4 | 145,1 | 108,4 |
| Métaux communs et ouvrages | 89,6 | 67,3 | 69,2 | 77,5 | 68,5 |
| Marchandises et Produits divers | 136,1 | 160,3 | 210,0 | 148,6 | 104,1 |
| TERME DE L'ECHANGE | 87,0 | 91,5 | 90,0 | 87,1 | 86,7 |



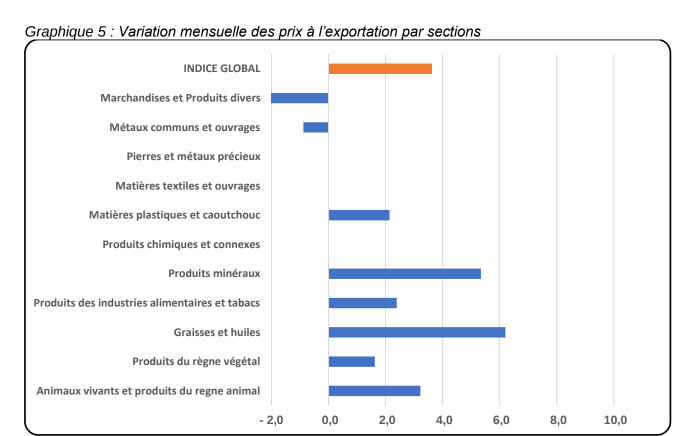


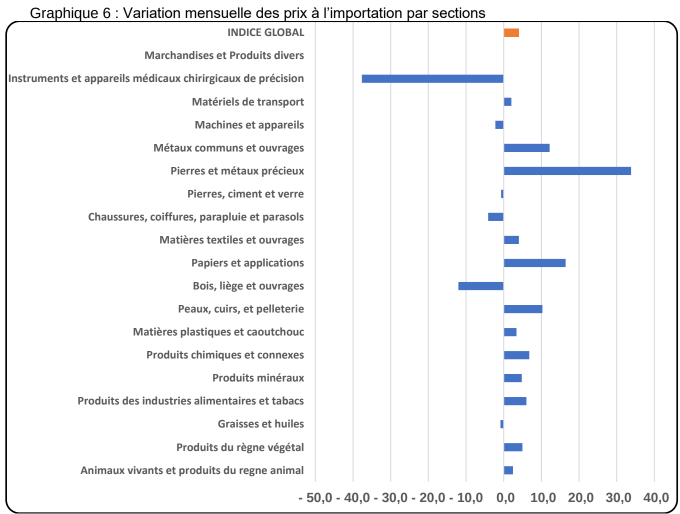
Source : INS

Graphique 4 : Evolution des indices global, sous-jacent et volatil à l'importation



Source: INS





Source: INS