



INSTITUT DE STATISTIQUES ET D'ETUDES
ECONOMIQUES DU BURUNDI



DIRECTION GENERALE

**TITRE : INDICE HARMONISE DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE DEFINITIF
DU DEUXIEME TRIMESTRE ET PROVISoire DU TROISIEME TRIMESTRE 2021**



ISTEEBU, B.P 1156 BUJUMBURA, Tél. : 22 2149/22 67 29, FAX : 22 26 35, E-Mail : isteebu@cbinf.com,
isteebubdi@gmail.com, isteebu@isteebu.bi, Site Web : www.isteebu.bi

Devise : " *En marche avec les Statistiques Fiables au Service du Développement* "



Equipe technique

Supervision générale

1. Directeur Général :

NDAYISHIMIYE Nicolas

Coordination technique

1. Directeur du Département des Etudes et Statistiques Economiques et Financières :

SIBOMANA Jean Claude

Equipe de rédaction :

1. Mme Meldine NIZIGIYIMANA, Chef de service « Etudes et Statistiques des Entreprises »
2. Mr Alexis NIMUBONA, cadre en charge des statistiques auprès des entreprises

Diffusion :

1. Chef de la cellule « Traitement, Publication, Diffusion, Archivage et Documentation Statistique » : Spès NIMBONA

Date de production : **16 Décembre 2021**

Date de publication : **17 Décembre 2021**

Table des matières

Equipe technique.....	2
Table des matières.....	3
Liste des Tableaux.....	3
Liste des graphiques.....	3
Sigles et abréviations.....	4
I. Résumé de la méthodologie.....	5
I. 1. Définition.....	5
I. 2. Champ de l'indice.....	5
I.3. Principales utilisations.....	6
II. Evolution de l'Indice Harmonisé de la Production Industrielle.....	6
II. 1. Situation croissance continue de l'IHPI définitif au deuxième trimestre et croissance contrastée provisoire au troisième trimestre 2021.....	6
II. 2. Analyse sectorielle de l'IHPI définitif du deuxième trimestre et provisoire du troisième trimestre 2021....	9
III. Evolution de l'Indice Harmonisé de la Production Industrielle par type d'industries.....	16
ANNEXES.....	18

Liste des Tableaux

Tableau 1: Indices de la production industrielle par branches regroupées, de T1 2017 à T3 2021.....	8
Tableau 2: Indices de la production industrielle par branches regroupées des industries alimentaires et de tabac de T1 2017 à T3 2021.....	11

Liste des graphiques

Graphique 1 : Evolution de l'Indice Harmonisé de la Production Industrielle de T1 2007 à T3 2021.....	6
Graphique 2 : Evolution de l'indice brut des industries alimentaires et de tabac de T1 2007 à T3 2021.....	9
Graphique 3 : Evolution de l'indice brut des industries pétrolières, chimiques, caoutchoutiques et plastiques de T1 2007 à T3 2021.....	12
Graphique 4 : Evolution de l'indice brut des industries métalliques de T1 2007 à T3 2021.....	13
Graphique 5 : Evolution de l'indice brut des autres industries de fabrication de T1 2007 à T3 2021.....	14
Graphique 6 : Evolution de l'indice brut de la production de l'énergie de T1 2007 à T3 2021.....	15
Graphique 7 : Evolution des indices par types d'industries de T1 2007 à T3 2021.....	17

Sigles et abréviations

AFRISTAT	: Observatoire Economique et Statistique de l'Afrique Subsaharienne
IHPI	: Indice Harmonisé de la Production Industrielle
IPI	: Indice de la Production Industrielle
ISTEEBU	: Institut de Statistiques et d'Etudes Economiques du Burundi
NAEMA	: Nomenclature des Activités des Etats Membres d'AFRISTAT
n.c.a	: non compris ailleurs
NOPEMA	: Nomenclature des Produits des Etats Membres d'AFRISTAT
Ti	: ième Trimestre de l'année, i=1, 2, 3,4,
%	: Pourcentage

I. Résumé de la méthodologie

I. 1. Définition

L'Indice Harmonisé de la Production Industrielle (IHPI) est un indice élaboré selon la méthodologie commune des Etats membres d'AFRISTAT adoptée le 16 avril 2009 à Ouagadougou (Burkina Faso). L'IHPI se définit comme un indicateur qui permet de mesurer l'évolution de la production des unités industrielles exerçant leurs activités sur le territoire national à une période bien définie. L'IHPI est un indice de Laspeyres qui mesure entre deux trimestres l'évolution moyenne de la production des entreprises industrielles, et ne prend en compte que leurs activités productrices.

I. 2. Champ de l'indice

En se référant à la classification traditionnelle des activités économiques des secteurs primaire, secondaire et tertiaire, l'IHPI concerne uniquement le secteur secondaire. L'univers géographique de l'IHPI est l'ensemble du territoire burundais. La population cible est composée des unités du secteur secondaire qui mènent l'activité industrielle à titre principal ou secondaire. Cependant, l'IHPI n'est pas calculé sur tous les produits caractérisant le tissu industriel burundais. En effet, il est calculé sur base d'un échantillon composé de 56 produits, regroupés en 22 sous branches qui composent les 13 branches d'activités. De plus, pour question de comparabilité avec les autres pays, la classification des branches d'activités et des produits est faite à partir des nomenclatures établies par AFRISTAT pour ses Etats membres, à savoir la Nomenclature d'Activités des Etats Membres d'AFRISTAT (NAEMA) et la Nomenclature des Produits des Etats Membres d'AFRISTAT (NOPEMA).

Les 13 branches d'activités concernées pour le calcul de l'IHPI forment 8 branches regroupées qui sont :

- Industries extractives ;
- Industries alimentaires et de tabac ;
- Industries textiles et du cuir y compris « l'égrenage du coton » ;
- Industries du papier et cartons, édition et imprimerie ;
- Industries pétrolières, chimiques et caoutchouc, plastiques ;
- Industries métalliques ;
- Autres industries de fabrication ;
- Electricité, gaz et eau.

Les données de base pour le calcul de l'IHPI sont recueillies au cours d'une enquête trimestrielle que l'ISTEEBU mène auprès des entreprises industrielles qui composent l'échantillon. L'année de base ou l'année de référence de l'IHPI est 2007 et les pondérations des branches d'activités et des produits portent sur leurs chiffres d'affaires hors taxe de 2007.

I.3. Principales utilisations

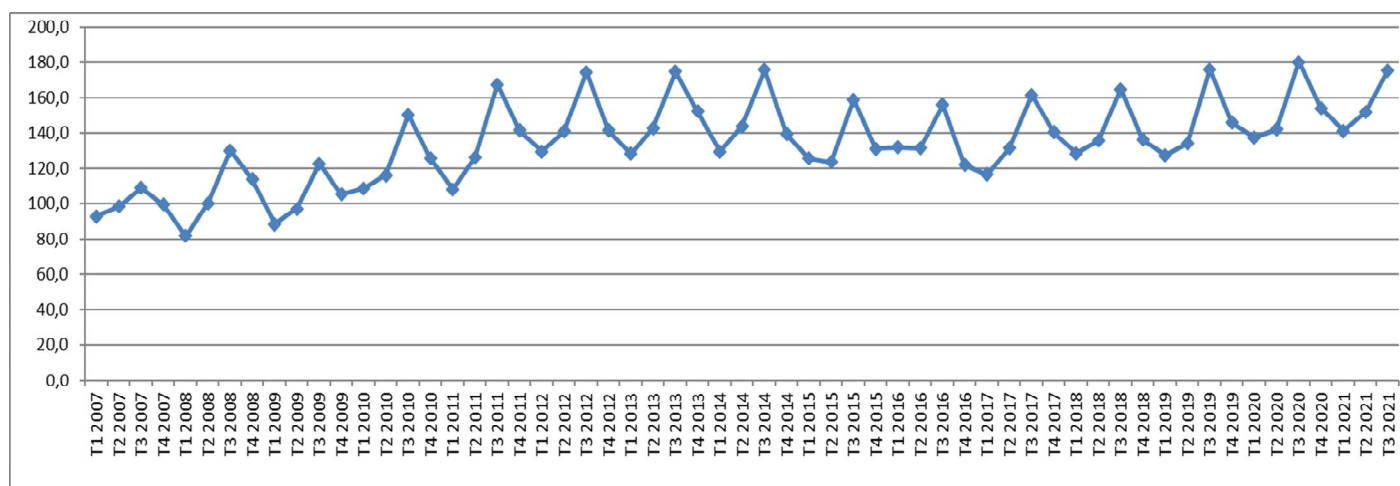
L'IHPI fournit une mesure du rendement économique du tissu industriel du pays. Il revêt plusieurs utilisations dont les principales sont :

- Utilisation de façon périodique comme un des quatre grands indicateurs macroéconomiques de santé de l'économie avec les prix, le commerce extérieur et l'emploi ;
- Contribution au diagnostic conjoncturel, car les pouvoirs publics attachent un grand intérêt à l'aspect cyclique de l'évolution de la production, dans la mesure où les processus cumulatifs de la croissance et de la récession jouent un rôle important dans les modèles d'analyse conjoncturelle ;
- Comparaison de la croissance annuelle de la production des industries nationales avec celles des industries des autres pays.

II. Evolution de l'Indice Harmonisé de la Production Industrielle

II. 1. Situation croissance continue de l'IHPI définitif au deuxième trimestre et croissance contrastée provisoire au troisième trimestre 2021

Graphique 1 : Evolution de l'Indice Harmonisé de la Production Industrielle de T1 2007 à T3 2021



Source : ISTEEDU, calcul de l'IHPI, base 2007=100

L'analyse de l'indice définitif du deuxième trimestre de l'année 2021 révèle une amélioration de 7,5% de la production en variation trimestrielle et les principaux intervenant étant les industries alimentaires et de tabac, les industries métalliques, l'industrie énergétique et les industries pétrolières, chimiques et plastiques. Ces quatre sous branches ont rehaussé leur production dans l'ordre de 5,5% ; 61,5%, 3,4 et de 1,9% respectivement et tirent la croissance globale dans l'ordre de 4,3 ; 1,7 ; 0,5 et de 0,1 de points de pourcentage.

En glissement annuel, cet indice indique aussi un accroissement de la production de 6,7%. Cette croissance est principalement tirée par les industries alimentaires et de tabac, les industries métalliques et les industries pétrolières, chimiques et plastiques dans l'ordre de 10,3% ; 92,1 et de 8,8% tout en contribuant positivement 7,6 ; 2,2 et 0,3 points de pourcentage.

Analysé au troisième trimestre de l'année 2021, l'indice met aussi en évidence une progression de 15,7% de la production en variation trimestrielle. Cette croissance de la production résulte du bon comportement affiché par presque toutes les branches industrielles sous analyse. En effet, sauf les industries du papier, carton et édition imprimerie dont la production s'est repliée de 36,4% les autres branches ont réalisé des évolutions positives de leur production.

Cependant, en glissement annuel, l'indice renseigne un recul de 2,6% de la production industrielle. Cette situation s'explique principalement par le fait que les industries alimentaires et de tabac, les industries pétrolières, chimiques et plastiques et les industries énergétiques ont réalisé des reculs dans leur production dans l'ordre de 4,1% ; 20,5% et de 0,9% tout en contribuant négativement 3,8 ; 0,9 et 0,1 points de pourcentage.

N.B :

1) Les productions des industries extractives (tourbe) et textiles (coton fibre) sont saisonnières et sont donc disponibles au cours du troisième trimestre.

2) Le troisième trimestre est une période où la majorité des entreprises réalisent des productions élevées par rapport aux autres trimestres car c'est à cette période même où se réalisent beaucoup d'activités de construction, des préparatifs scolaires au niveau des imprimeries, mais aussi des fêtes au niveau des ménages.

Tableau 1: Indices de la production industrielle par branches regroupées, de T1 2017 à T3 2021

BRANCHES REGROUPEES		Ind. extractives	Ind. Alimentaires et tabac	Ind. Textiles et cuir, y compris «égrenage du coton »	Ind. Papier, carton et édition, imprimerie	Ind. Pétrolières, chimiques, plastiques	Ind. Métalliques	Autres ind. de fabrication	Électricité, gaz et eau	ENSEMBLE
Pondérations		77,4	7833,6	103,9	165,2	245,7	209,8	149,5	1215	10000
2017	T1	0,0	117,3	0,0	13,8	95,7	201,5	59,1	138,6	116,4
	T2	0,0	135,7	0,0	22,3	145,3	207,9	36,5	132,8	131,3
	T3	560,5	164,7	253,7	12,0	122,2	224,4	83,2	135,0	161,5
	T4	0,0	143,4	0,0	17,0	139,5	127,9	38,2	174,7	140,5
2018	T1	0,0	129,5	0,0	3,9	98,1	142,2	27,7	174,0	128,5
	T2	0,0	133,4	0,0	10,2	137,2	223,4	30,9	185,1	135,7
	T3	661,5	161,3	238,0	11,1	192,1	167,7	34,2	180,0	164,8
	T4	0,0	136,2	0,0	7,0	208,9	77,9	34,9	181,4	136,1
2019	T1	0,0	127,5	0,0	0,2	138,2	46,7	18,0	187,5	127,3
	T2	0,0	132,2	0,0	0,1	167,6	70,6	15,1	201,7	133,9
	T3	665,2	172,8	91,9	0,3	149,4	264,8	55,9	199,6	175,8
	T4	0,0	143,0	0,0	1,0	241,3	174,4	59,2	192,3	145,9
2020	T1	0,0	133,7	0,0	0,2	206,0	147,6	23,5	199,6	137,5
	T2	0,0	134,0	0,0	0,7	168,5	159,6	19,3	240,8	142,0
	T3	605,9	175,9	91,9	1,6	253,0	276,8	25,7	199,9	180,2
	T4	0,0	152,4	0,0	6,7	210,1	231,6	25,7	197,7	154,0
2021	T1	0,0	140,2	0,0	2,0	179,9	190,0	23,5	185,0	141,1
	T2	153,2	147,9	0,0	4,3	183,4	306,7	19,3	191,4	151,6
	T3	621,8	168,7	185,2	2,7	201,1	352,2	30,5	202,7	175,4
Var. (%)	Trimes.	-	5,5	-	110,0	1,9	61,5	-17,9	3,4	7,5
	Gliss. annuel	-	10,3	-	497,4	8,8	92,1	0,0	-20,5	6,7
Contribution trimestrielle	T2 2021/T1 2021	0,8	4,3	0,0	0,0	0,1	1,7	0,0	0,5	
Contribution annuelle	T2 2021/T2 2020	0,8	7,6	0,0	0,0	0,3	2,2	0,0	-4,2	
Var. (%)	Trimes.	305,8	14,1	-	-36,4	9,6	14,8	57,7	5,9	15,7
	Gliss. annuel	2,6	-4,1	101,6	64,1	-20,5	27,3	18,5	1,4	-2,6
Contribution trimestrielle	T3 2021/T2 2021	2,3	10,3	1,2	0,0	0,3	0,6	0,1	0,9	
Contribution annuelle	T3 2021/T3 2020	0,1	-3,8	0,7	0,0	-0,9	1,1	0,0	0,2	

Source : ISTEERBU, calcul de l'IHPI, base 2007=100

Remarques : 1) Pour le cas où l'indice est égal à 0, cela signifie que la production est nulle pour ce trimestre, car c'est une production saisonnière.

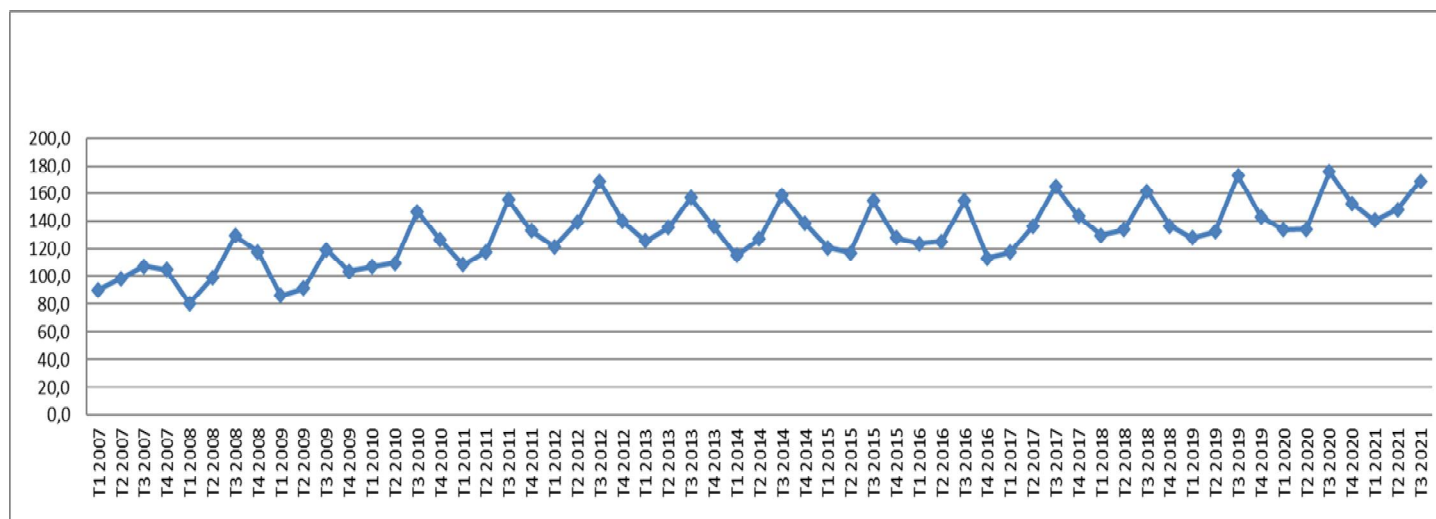
2) La variation trimestrielle de l'indice correspond à la variation enregistrée entre la valeur de l'indice du trimestre sous analyse par rapport à celle du trimestre précédent de la même année, tandis que le glissement annuel est calculé en prenant la valeur de l'indice du trimestre sous analyse sur celle du même trimestre, mais de l'année précédente.

3) La contribution d'une branche d'activité à la variation de l'indice est égale au produit de son taux de croissance par son poids dans l'agrégat à la période précédente.

II. 2. Analyse sectorielle de l'IHPI définitif du deuxième trimestre et provisoire du troisième trimestre 2021

Amélioration de la production en T2 et croissance discontinuée en T3 2021 de l'activité des industries alimentaires et de tabac.

Graphique 2 : Evolution de l'indice brut des industries alimentaires et de tabac de T1 2007 à T3 2021



Source : ISTEERU, calcul de l'IHPI, base 2007=100

Au deuxième trimestre 2021, l'indice harmonisé définitif de la production industrielle de la branche « industries alimentaires et de tabac » conduit à constater une amélioration de 5,5% de sa production en variation trimestrielle. Cela découle des progressions de 6,4% ; 33,4% et de 0,5% réalisées respectivement par les activités de fabrication boissons, celles de fabrication des produits à base de tabac et celles de fabrication des produits alimentaires n.c.a en contribuant positivement 4,9 ; 1,4 ; et 0,1 points à cette croissance.

En glissement annuel, cet indice indique aussi une hausse de 10,3% de la production de cette branche. Les activités ayant principalement participé à cette croissance sont celles de fabrication des boissons et celles de la fabrication des produits à base de tabac qui ont progressé leur production à des niveaux de 10,7% et de 43,4% ayant contribué positivement 6,4 et 1,4 points à cette croissance de la production.

Considéré au troisième trimestre 2021, les résultats de l'indice de la production de la branche renseignent une élévation de 14,1% par rapport au trimestre précédent. Les principaux contributeurs à cette croissance de la production sont les industries de fabrication des produits à base de tabac, les industries de fabrication de boissons, celles de fabrication de corps gras et celles œuvrant dans le travail de graines dont la production a augmenté de 63,0% ; 8,1%, 302,4% et de 175% respectivement avec des contributions positives de 6,8 ; 5,8 ; 0,4 et 0,1 points de pourcentages.

Comparativement au même trimestre de l'année précédente, cet indice indique par contre une chute de 4,1% de la production de cette branche. Les sous branches ayant principalement participé à ce recul sont celle des activités de fabrication des boissons et celle de fabrication des produits à base de tabac dont la production s'est rétréci à des niveaux de 3,1% et de 33,9% tout en contribuant négativement 2,5 et 2,1 points à cette décroissance de la production.

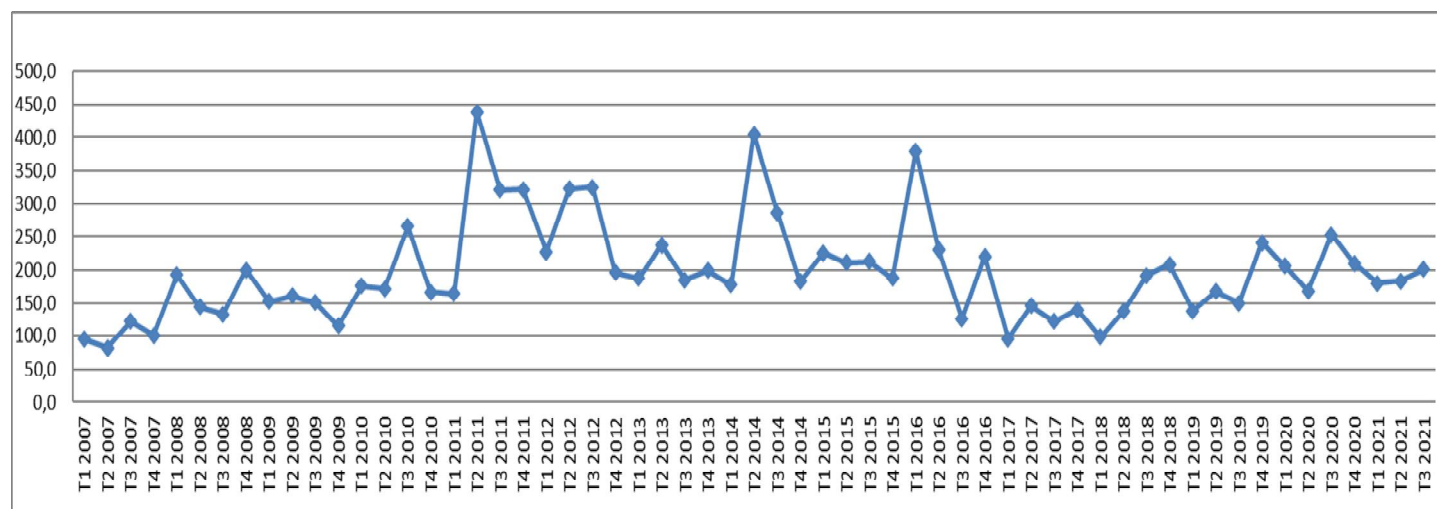
Tableau 2: Indices de la production industrielle par branches regroupées des industries alimentaires et de tabac de T1 2017 à T3 2021

SOUS BRANCHES / BRANCHES		Transformation et conservation des fruits et légumes	Fabrication de corps gras	Travail des grains; fabrication des produits amylacés	Fabrication de produits alimentaires a base de cereales nca	Fabrication de produits alimentaires nca	Fabrication de boissons	Fabrication de produits à base de tabac
Pondérations		0,0	1,2	2,7	0,7	24,1	66,9	4,6
2017	T1	0,0	78,5	2,1	54,3	71,9	140,7	100,1
	T2	0,0	22,2	28,0	53,4	84,6	161,1	136,3
	T3	0,0	85,8	0,0	56,3	145,1	181,1	158,9
	T4	0,0	213,3	37,0	55,9	129,0	150,1	177,3
2018	T1	0,0	75,1	0,6	59,9	70,3	154,7	172,2
	T2	0,0	22,4	0,7	57,6	76,6	162,6	121,6
	T3	0,0	78,8	0,1	55,0	132,4	185,1	96,5
	T4	0,0	211,0	45,1	67,4	107,0	153,6	78,3
2019	T1	0,0	75,1	11,7	50,3	84,3	151,5	95,7
	T2	0,0	23,1	0,0	35,8	71,4	164,6	97,6
	T3	0,0	80,8	0,8	53,0	128,0	202,9	110,5
	T4	0,0	210,5	31,9	53,4	108,9	161,4	113,4
2020	T1	0,0	73,7	6,2	51,2	77,8	159,1	158,8
	T2	0,0	22,3	0,0	59,8	77,1	163,2	123,7
	T3	0,0	81,9	0,0	53,0	122,6	201,6	224,6
	T4	0,0	212,6	21,0	57,3	98,3	173,9	198,7
2021	T1	0,0	75,8	37,4	64,1	75,7	169,8	133,0
	T2	0,0	20,4	2,6	50,5	76,0	180,7	177,4
	T3	0,0	82,2	7,1	51,6	124,0	195,3	148,4
Var. (%)	Trimes.	-	-73,1	-93,1	-21,1	0,5	6,4	33,4
	Gliss. annuel	-	-8,5	74445,4	-15,5	-1,4	10,7	43,4
Contribution à la variation trimestrielle	T2 2021/T1 2021	0,0	-0,4	-0,6	-0,1	0,1	4,9	1,4
Contribution à la variation en glissement annuel	T2 2021/T2 2020	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,2	7,9	1,7
Var. (%)	Trimes.	-	302,4	175,9	2,1	63,0	8,1	-16,3
	Gliss. annuel	-	0,4	81958,0	-2,6	1,1	-3,1	-33,9
Contribution à la variation trimestrielle	T3 2021/T2 2021	0,0	0,4	0,1	0,0	6,8	5,8	-0,8
Contribution à la variation en glissement annuel	T3 2021/T3 2020	0,0	0,0	0,1	0,0	0,2	-2,5	-2,1

Source : ISTEEBU, calcul de l'IHPI, base 2007=100

Progression de la croissance en T2 et situation de contraste en T3 2021 de la production des industries pétrolières, chimiques, caoutchoutiques et plastiques.

Graphique 3 : Evolution de l'indice brut des industries pétrolières, chimiques, caoutchoutiques et plastiques de T1 2007 à T3 2021



Source : ISTEEDU, calcul de l'IHPI, base 2007=100

L'analyse du comportement de l'indice de production industrielle des industries pétrolières, chimiques, caoutchoutiques et plastiques, au deuxième trimestre 2021, témoigne des situations de croissance de la production dans l'ordre de 1,9% et de 8,8% en variation trimestrielle et en glissement annuel respectivement.

En variation trimestrielle, la principale source de cet accroissement est la progression de 12,7% connue par la production des activités de fabrication des produits en matières plastiques qui ont contribué 7,0 points de pourcentage.

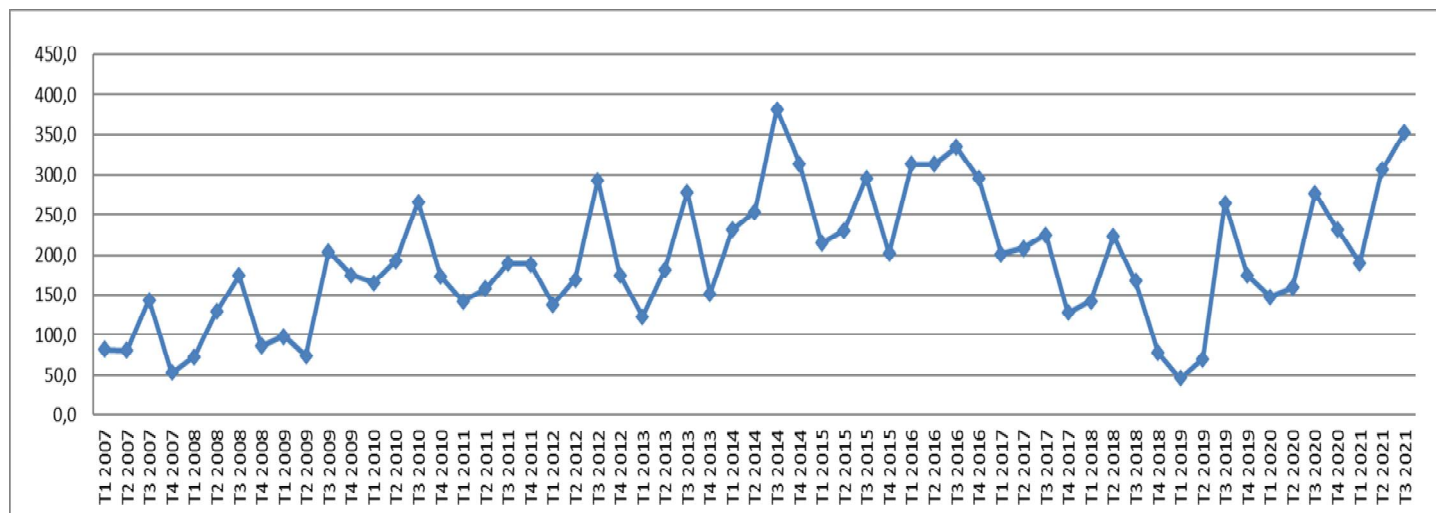
En glissement annuel, les principaux intervenants à la croissance sont les mêmes activités de fabrication des produits en matières plastiques qui ont élevé leur production de 43,6% ainsi que celles de la fabrication de savons, de parfums et de produits d'entretien dont la production s'est accrue de 33,8%. Ces différentes accélérations de la production ont contribué respectivement 18,9 et 0,3 points à cette croissance.

Évalué au troisième trimestre 2021, l'indice montre une amélioration de 9,6% de la production de la branche par rapport au trimestre précédent. La principale source de cette croissance étant la progression de 23,8% réalisée par les activités de la fabrication des produits agrochimiques, de peintures et autres produits chimiques qui ont contribué positivement 13,5 points de pourcentage à l'accroissement de la production de cette branche.

Analysé en glissement annuel, cet indice indique par contre un fléchissement de 20,5% de l'activité de cette branche. Cela étant principalement imputable au mauvais comportement affiché par les activités de fabrication des produits en matières plastiques, les activités de la fabrication des produits agrochimiques, de peintures et autres produits chimiques ainsi que celles de la fabrication de savons, de parfums et de produits d'entretien dont la production a reculé de 46,0% ; 5,0% et de 21,7% respectivement avec des contributions négatives de 21,8 ; 3,7 et de 0,3 points de pourcentage.

Situation de croissance continue en T2 et en T3 2021 de la production des industries métalliques.

Graphique 4 : Evolution de l'indice brut des industries métalliques de T1 2007 à T3 2021



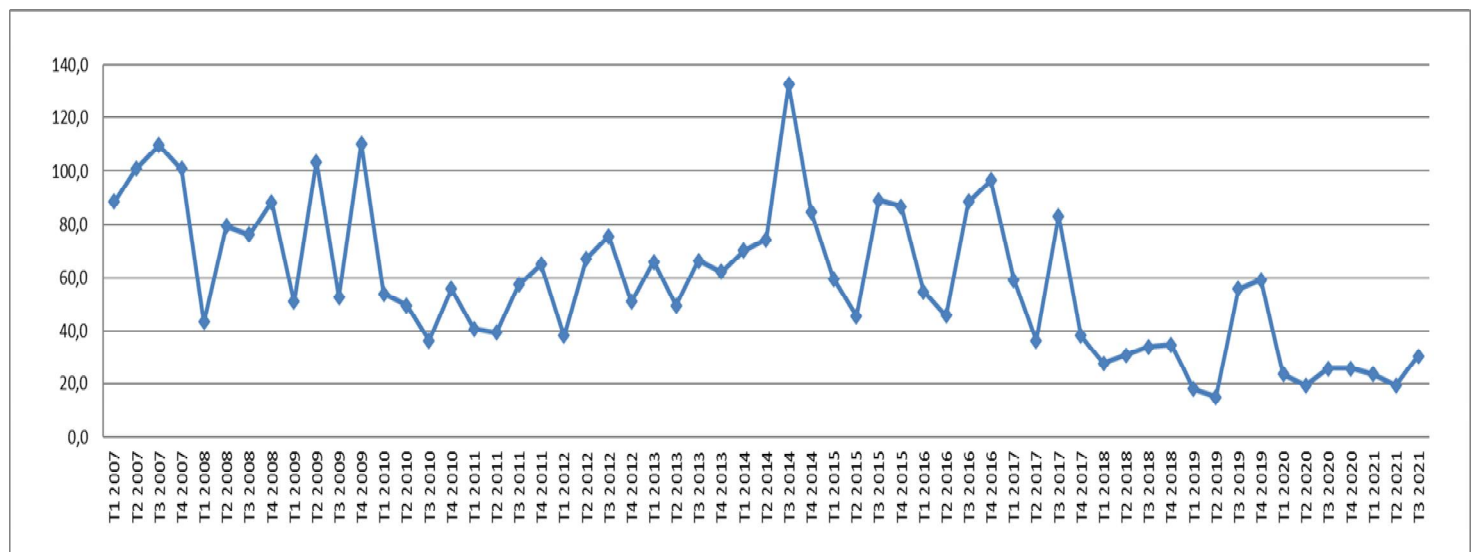
Source : ISTEERU, calcul de l'IHPI, base 2007=100

L'indice de la production industrielle au deuxième trimestre 2021, indique des améliorations de 61,5% et de 92,1% de la production de la branche des industries métalliques en variation trimestrielle et en glissement annuel. Cette situation résulte au fait que toutes les sous branches qui la composent ont tous réalisé des progressions de leurs productions en cette période.

Considéré au troisième trimestre de la même année, les résultats de l'indice montrent une situation identique à celle du trimestre précédent. L'on a entre autres la production de la branche qui s'est majorée de 14,8% en variation trimestrielle et de 27,3% en glissement annuel et cette situation s'explique par le fait que toutes les sous branches qui la composent ont tous réalisé des hausses de leur production.

Situation de décroissance trimestrielle et de stagnation annuelle en T2 et croissance continue en T3 2021 pour la production de la branche des autres industries de fabrication

Graphique 5 : Evolution de l'indice brut des autres industries de fabrication de T1 2007 à T3 2021

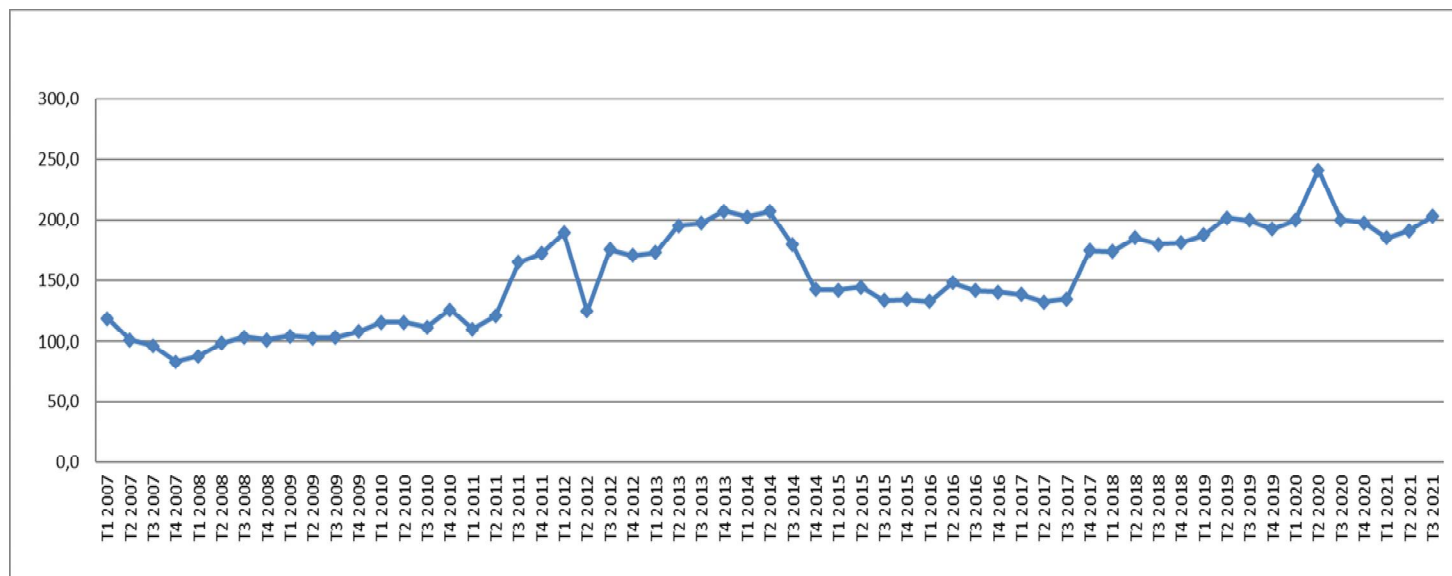


Source : ISTEEDU, calcul de l'IHPI, base 2007=100

L'analyse de l'indice harmonisé de la production industrielle de la branche des « autres industries de fabrication » au deuxième trimestre 2021, conduit à constater qu'en variation trimestrielle la production de la branche a décliné de 17,9%. Cette situation résulte d'une baisse de 17,9% réalisée par les activités de fabrication n.c.a pendant que l'industrie de fabrication des matelas et meubles est en cessation depuis l'année 2019. En glissement annuel, la production des activités de fabrication n.c.a est restée inchangée.

Quant au troisième trimestre du même exercice, l'indice prouve des progressions de 57,7% et de 18,5% de la production de cette branche respectivement en variation trimestrielle et en glissement annuel. Ces situations de croissance de la production résultent du bon comportement affiché en ces périodes, par les activités de fabrication n.c.a qui ont rehaussé leur production de 57,7% et de 18,5% respectivement.

Graphique 6 : Evolution de l'indice brut de la production de l'énergie de T1 2007 à T3 2021



Source : ISTEEDU, calcul de l'IHPI, base 2007=100

Au deuxième trimestre 2021, l'indice de production industriel de l'industrie énergétique prouve une montée de 3,4% de la production de l'industrie énergétique en variation trimestrielle grâce aux évolutions positives de 3,4% et de 3,5% de la production marquées respectivement par les deux sous branches qui la composent (activités de production et distribution d'électricité s'est majorée et les activités de captage, traitement et distribution d'eau).

Contrairement au cas précédent, en glissement annuel, le comportement de l'indice montre que la production de cette branche s'est repliée de 20,5%. La principale source de ce recul est que la production des activités de production et distribution d'électricité (qui occupent la première place dans la branche) s'est repliée de 25,9% tout en contribuant négativement 26,0 points de pourcentage à cette décroissance de la production.

Analysé au troisième trimestre 2021, les résultats de l'indice témoignent une amélioration de 5,9% de la production de l'industrie énergétique en variation trimestrielle. L'origine de cette croissance est que la production des activités de production et distribution d'électricité s'est accrue de 10,0% avec une contribution positive de 7,3 points de pourcentage.

La même situation s'observe en glissement annuel où l'indice révèle une légère progression de 1,4% de la production de ce type d'industrie et cela résulte d'une augmentation de 2,9% réalisée par la production des activités de production et distribution d'électricité en cette période.

III. Evolution de l'Indice Harmonisé de la Production Industrielle par type d'industries

Au deuxième trimestre 2021, la production des industries manufacturières s'est élevée de 7,2% en variation trimestrielle et de 12,7% en glissement annuel.

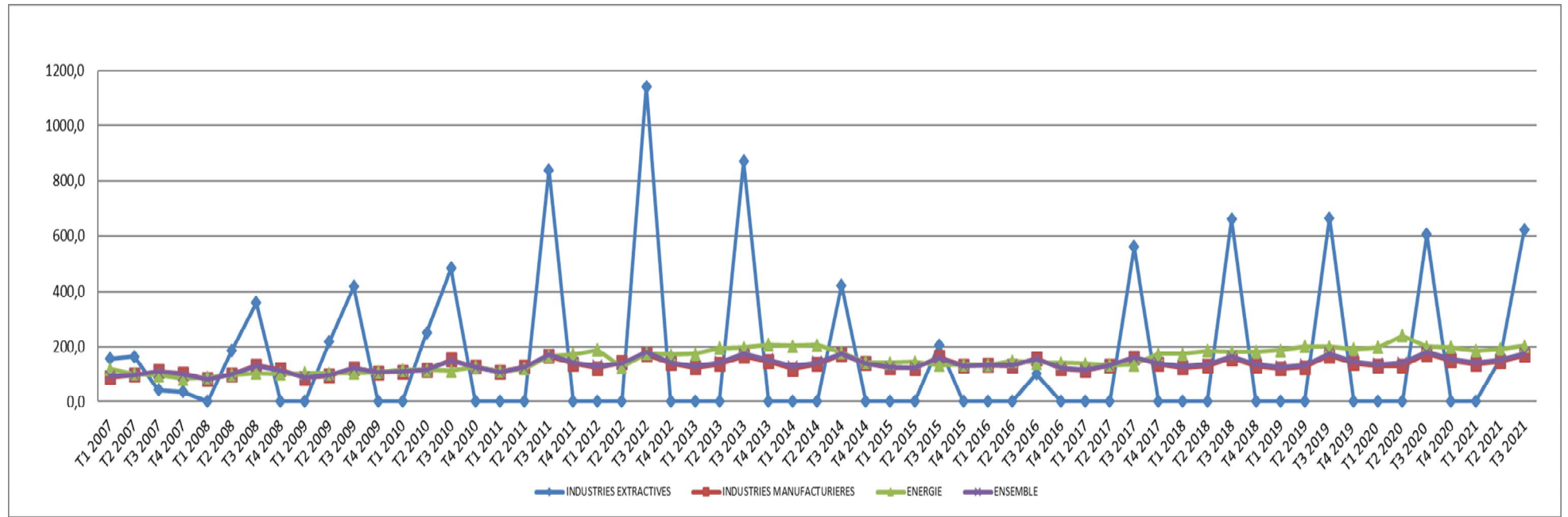
Tandis qu'au troisième trimestre de la même année, la production de ce type d'industries s'est appréciée de 15,6% en variation trimestrielle tout en se repliant de 2,8% en glissement annuel.

Quant au secteur énergétique, au deuxième trimestre 2021, sa production s'est améliorée de 3,4% en variation trimestrielle et s'est dépréciée de 20,5% en glissement annuel.

Considéré au troisième trimestre la même année, sa production a augmenté de 5,9% en variation trimestrielle et de 1,4 % en glissement annuel.

Pour le secteur extractif, sa production s'est améliorée de 2,6% en glissement annuel.

Graphique 7 : Evolution des indices par types d'industries de T1 2007 à T3 2021



Source : ISTEERU, calcul de l'IHPI, base 2007=100

ANNEXES

Annexe 1 : Indice de la production industrielle par branches d'activités regroupées de T1 2014 à T3 2021

	BRANCHES REGROUPEES	Ind. extractives	Ind. Alimentaires et tabacs	Ind. Textiles et cuir, y compris « l'égrenage du coton »	Ind. Papier, carton et édition, imprimerie	Ind. Pétrolières, chimiques, plastiques	Ind. Métalliques	Autres ind. de fabrication	Électricité, gaz et eau	ENSEMBLE
	Pondérations	77,4	7833,6	103,9	165,2	245,7	209,8	149,5	1215	10000
2014	T1	0,0	115,0	0,0	275,5	177,7	230,6	70,1	202,5	129,5
	T2	0,0	127,0	0,0	169,6	349,5	253,4	74,5	146,4	135,1
	T3	422,7	158,4	319,0	362,2	286,1	381,7	132,6	124,8	168,8
	T4	0,0	138,1	0,0	89,2	182,5	314,3	84,7	142,6	139,4
2015	T1	0,0	120,5	0,0	163,4	225,4	214,3	59,6	142,3	125,3
	T2	0,0	117,0	0,0	214,6	211,7	230,1	45,7	144,7	123,5
	T3	205,0	154,4	287,6	253,2	212,9	296,1	89,2	134,1	158,8
	T4	0,0	127,7	0,0	266,6	186,4	202,3	86,6	134,7	130,9
2016	T1	0,0	123,6	0,0	204,5	188,9	313,2	54,9	133,2	128,4
	T2	0,0	125,1	0,0	152,6	230,6	313,5	45,8	148,4	131,4
	T3	101,9	154,2	269,0	173,5	126,2	334,3	88,4	142,0	155,9
	T4	0,0	113,2	0,0	184,0	220,9	296,1	96,5	140,8	121,9
2017	T1	0,0	117,3	0,0	13,8	95,7	201,5	59,1	138,6	116,4
	T2	0,0	135,7	0,0	22,3	145,3	207,9	36,5	132,8	131,3
	T3	560,5	164,7	253,7	12,0	122,2	224,4	83,2	135,0	161,5
	T4	0,0	143,4	0,0	17,0	139,5	127,9	38,2	174,7	140,5
2018	T1	0,0	129,5	0,0	3,9	98,1	142,2	27,7	174,0	128,5
	T2	0,0	133,4	0,0	10,2	137,2	223,4	30,9	185,1	135,7
	T3	661,5	161,3	238,0	11,1	192,1	167,7	34,2	180,0	164,8
	T4	0,0	136,2	0,0	7,0	208,9	77,9	34,9	181,4	136,1
2019	T1	0,0	127,5	0,0	0,2	138,2	46,7	18,0	187,5	127,3
	T2	0,0	132,2	0,0	0,1	167,6	70,6	15,1	201,7	133,9
	T3	665,2	172,8	91,9	0,3	149,4	264,8	55,9	199,6	175,8
	T4	0,0	143,0	0,0	1,0	241,3	174,4	59,2	192,3	145,9
2020	T1	0,0	133,7	0,0	0,2	206,0	147,6	23,5	199,6	137,5
	T2	0,0	134,1	0,0	0,7	168,5	159,6	19,3	240,8	142,0
	T3	605,9	175,9	91,9	1,6	253,0	276,8	25,7	199,9	180,2
	T4	0,0	152,4	0,0	6,7	210,1	231,6	25,7	197,7	154,0
2021	T1	0,0	140,2	0,0	2,0	179,9	190,0	23,5	185,0	141,1
	T2	153,2	147,9	0,0	4,3	183,4	306,7	19,3	191,4	151,6
	T3	621,8	168,7	185,2	2,7	201,1	352,2	30,5	202,7	175,4

Source : ISTEEBU, calcul de l'IHPI, base 2007=100

Annexe 2 : Indice de la production industrielle par types d'industries de T1 2012 à T3 2021

	TYPE D'INDUSTRIES	INDUSTRIES EXTRACTIVES	INDUSTRIES MANUFACTUR IERES	ENERGIE	ENSEMBLE
	Pondérations	77,35	8707,65	1215	10000
2012	T1	0,0	122,4	189,1	129,5
	T2	144,5	143,3	191,4	141,1
	T3	135,1	174,5	175,4	174,3
	T4	132,1	137,4	170,8	141,4
2013	T1	0,0	123,1	173,1	128,2
	T2	0,0	136,8	195,4	142,9
	T3	870,5	165,3	197,1	174,5
	T4	0,0	145,7	207,3	152,1
2014	T1	0,0	120,5	202,5	129,5
	T2	0,0	134,7	146,4	135,1
	T3	422,7	172,7	124,8	168,8
	T4	0,0	140,1	142,6	139,4
2015	T1	0,0	124,0	142,3	125,3
	T2	0,0	121,6	144,7	123,5
	T3	205,0	161,8	134,1	158,8
	T4	0,0	131,6	134,7	131,0
2016	T1	0,0	128,9	133,2	128,4
	T2	0,0	130,2	148,4	131,4
	T3	101,9	158,3	142,0	155,9
	T4	0,0	120,3	140,8	121,9
2017	T1	0,0	114,4	138,6	116,4
	T2	0,0	132,2	132,8	131,3
	T3	560,5	161,7	135,0	161,5
	T4	0,0	137,0	174,7	140,5
2018	T1	0,0	123,3	174,0	128,5
	T2	0,0	130,0	185,1	135,7
	T3	661,5	158,2	180,0	164,8
	T4	0,0	131,0	181,4	136,1
2019	T1	0,0	120,1	187,5	127,3
	T2	0,0	125,6	201,7	133,9
	T3	665,2	168,1	199,6	175,8
	T4	0,0	140,7	192,3	145,9
2020	T1	0,0	130,1	199,6	137,5
	T2	0,0	129,5	240,8	142,0
	T3	605,9	173,6	199,9	180,2
	T4	0,0	149,2	197,7	154,0
2021	T1	0,0	136,2	185,0	141,1
	T2	153,2	146,0	191,4	151,6
	T3	621,8	168,7	202,7	175,4
Var. (%)	Trimes.(T2 2021/T1 2021)	-	7,2	3,4	7,5
	Gliss. Annuel(T2 2021/T2 2020)	-	12,7	-20,5	6,7
Var. (%)	Trimes.(T3 2021/T2 2021)	305,8	15,6	5,9	15,7
	Gliss. Annuel (T3 2021/T3 2020)	2,6	-2,8	1,4	-2,6

Source : ISTEEDU, calcul de l'IHPI, base 2007=100