

INSTITUT DE STATISTIQUES ET D'ETUDES
ECONOMIQUES DU BURUNDI



DIRECTION GENERALE

**TITRE : INDICE HARMONISE DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE DEFINITIF
DU TROISIEME TRIMESTRE ET PROVISoire DU QUATRIEME TRIMESTRE
2018**



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. Mr Alain NDIKUMANA, responsable de l'Indice de la Production Industrielle
2. Mme Meldine NIZIGIYIMANA, cadre en charge des statistiques auprès des entreprises
3. Mme IHABOSE Euphrasie, chargée de la collecte et saisie des données des entreprises échantillon de l'IPI

Diffusion :

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

Date de production : **12 Février 2019**

Date de publication : **15 Février 2019**

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 d'évolution contrastée de l'IHPI définitif du troisième trimestre et provisoire du quatrième trimestre 2018.....	6
II. 2. Analyse sectorielle de l'IHPI définitif du troisième trimestre et provisoire du quatrième trimestre 2018....	9
III. Evolution de l'Indice Harmonisé de la Production Industrielle par type d'industries.....	17
ANNEXES.....	19

Liste des Tableaux

Tableau 1: Indices de la production industrielle par branches regroupées, de T1 2015 à T4 2018.....	8
Tableau 2: Indices de la production industrielle par branches regroupées des industries alimentaires et de tabac.....	11

Liste des graphiques

Graphique 1 : Evolution de l'Indice Harmonisé de la Production Industrielle de T1 2007 à T4 2018.....	6
Graphique 2 : Evolution de l'indice des industries alimentaires et de tabac de T1 2007 à T4.....	9
Graphique 3 : Evolution de l'indice brut des industries du papier, carton, édition et imprimerie de T1 2007 à T4 2018.....	12
Graphique 4 : Evolution de l'indice brut des industries pétrolières, chimiques, caoutchoutiques et plastiques de T1 2007 à T4 2018.....	13
Graphique 5 : Evolution de l'indice brut des industries métalliques de T1 2007 à T4 2018.....	14
Graphique 6 : Evolution de l'indice brut des autres industries de fabrication de T1 2007 à T4.....	15
Graphique 7 : Evolution de l'indice brut de la production de l'énergie de T1 2007 à T4 2018.....	16
Graphique 8 : Evolution des indices par types d'industries de T1 2007 à T4 2018.....	18

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 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, caoutchouteuses et 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

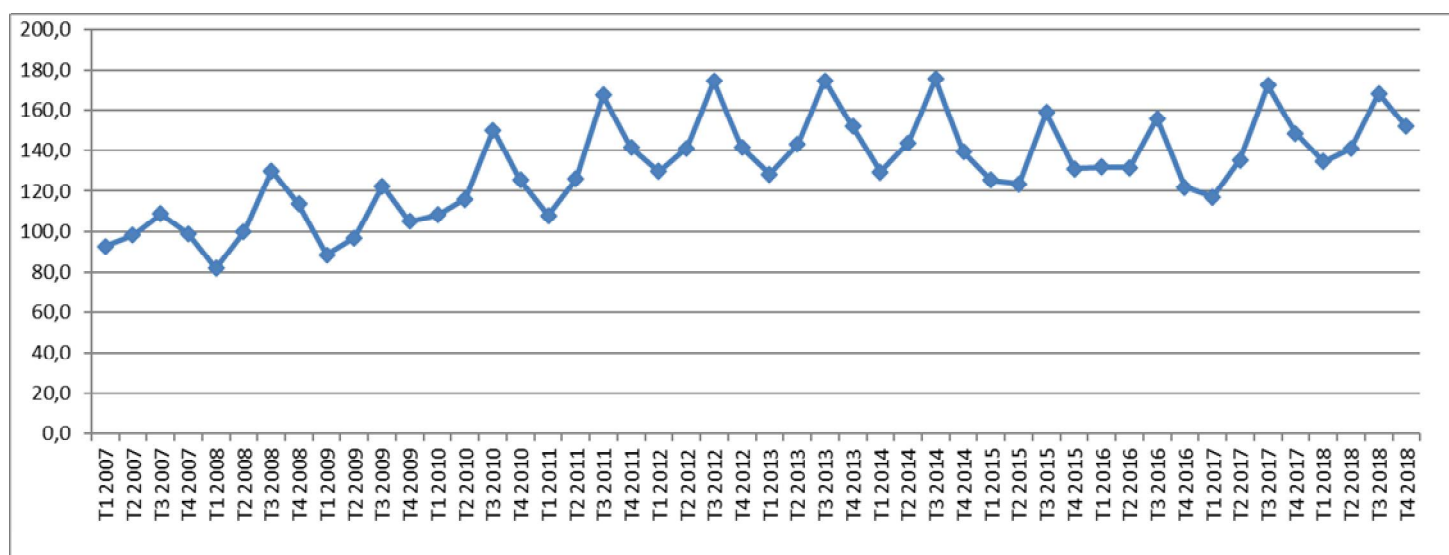
L'IHPI fournit une mesure du rendement économique du tissu industriel du pays. Il revêt plusieurs utilisations dont les principales sont :

- 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 d'évolution contrastée de l'IHPI définitif du troisième trimestre et provisoire du quatrième trimestre 2018

Graphique 1 : Evolution de l'Indice Harmonisé de la Production Industrielle de T1 2007 à T4 2018



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

L'analyse de l'indice définitif du troisième trimestre 2018, nous conduit à constater que la production industrielle a connu une hausse de 19,4% en comparaison au trimestre précédent. Cette croissance résulte des améliorations de 65,9%, de 20,7% et de 16,0% qu'ont connues les productions des industries du papier, carton et édition, imprimerie, des industries alimentaires et de tabac et des industries pétrolières, chimiques, caoutchoutiques et plastiques respectivement tout en contribuant positivement 6,0 ; 17,0 et 3,1 points.

En glissement annuel, l'analyse de l'indice harmonisé de production industrielle montre que la production a légèrement chuté de 0,8%. Cette décroissance provient de la chute de 88,0% pour la production des autres industries de fabrication, de 25,3% pour la production des industries métalliques, de 6,2% pour la production des industries textiles et cuir, y compris « égrenage du coton » et 2,0% pour la production des industries alimentaires et de tabac. Ces chutes ont contribué négativement 3,4 ; 0,7 ; 0,1 ; 1,1 points à cette décroissance.

Concernant le quatrième trimestre, l'analyse de cet indice montre que la production industrielle a reculé de 9,5% en variation trimestrielle à cause d'une chute de 15,9% qu'a connue la production des industries alimentaires et de tabac. Cette chute a contribué 11,9 points à cette décroissance de la production. Même si la production des autres branches a évolué positivement leur contribution est minime.

En glissement annuel, l'indice montre que la production industrielle a légèrement progressé de 2,3% grâce à la croissance de 153,3% de la production des industries pétrolières, chimiques, caoutchoutiques et plastiques, à celle de 18,3% des industries d'électricité, de gaz et d'eau et à celle de 0,4% des industries du papier, carton et édition imprimerie. Ces industries ont contribué positivement 1,8 ; 1,2 et 0,1 points à la croissance de la production.

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

Tableau 1: Indices de la production industrielle par branches regroupées, de T1 2015 à T4 2018

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
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	187,4	202,3	86,6	134,7	131,0
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	115,2	0,0	135,2	108,3	201,5	59,1	138,6	117,1
	T2	0,0	135,7	0,0	124,9	138,0	207,9	36,5	132,8	132,8
	T3	560,5	164,7	253,7	154,4	118,9	224,4	456,7	135,0	169,4
	T4	0,0	143,4	0,0	246,2	162,5	267,8	96,3	174,7	148,6
2018	T1	0,0	129,8	0,0	143,3	136,0	231,4	66,5	174,0	134,4
	T2	0,0	133,7	0,0	115,5	167,4	311,8	71,1	185,1	140,8
	T3	661,5	161,4	238,0	191,5	194,1	167,7	54,8	180,0	168,1
	T4	0,0	135,7	0,0	247,2	411,6	242,4	92,3	206,7	152,1
Var. (%)	Trimes.	-	20,7	-	65,9	16,0	-46,2	-22,9	-2,8	19,4
	Gliss. annuel	18,0	-2,0	-6,2	24,1	63,2	-25,3	-88,0	33,3	-0,8
Contribution trimestrielle	T3 2018/T2 2018	3,6	15,4	1,8	0,9	0,5	-2,1	-0,2	-0,4	
Contribution annuelle	T3 2018/T3 2017	0,5	-1,6	-0,1	0,4	1,1	-0,7	-3,6	3,2	
Var. (%)	Trimes.	-100,0	-15,9	-100,0	29,0	112,1	44,5	68,5	14,8	-9,5
	Gliss. annuel	-	-5,3	-	0,4	153,3	-9,5	-4,1	18,3	2,3
Contribution trimestrielle	T4 2017/T3 2018	-3,0	-11,9	-1,5	0,5	3,2	0,9	0,3	1,9	
Contribution annuelle	T4 2018/T4 2017	0,0	-4,0	0,0	0,0	4,1	-0,4	0,0	2,6	

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.

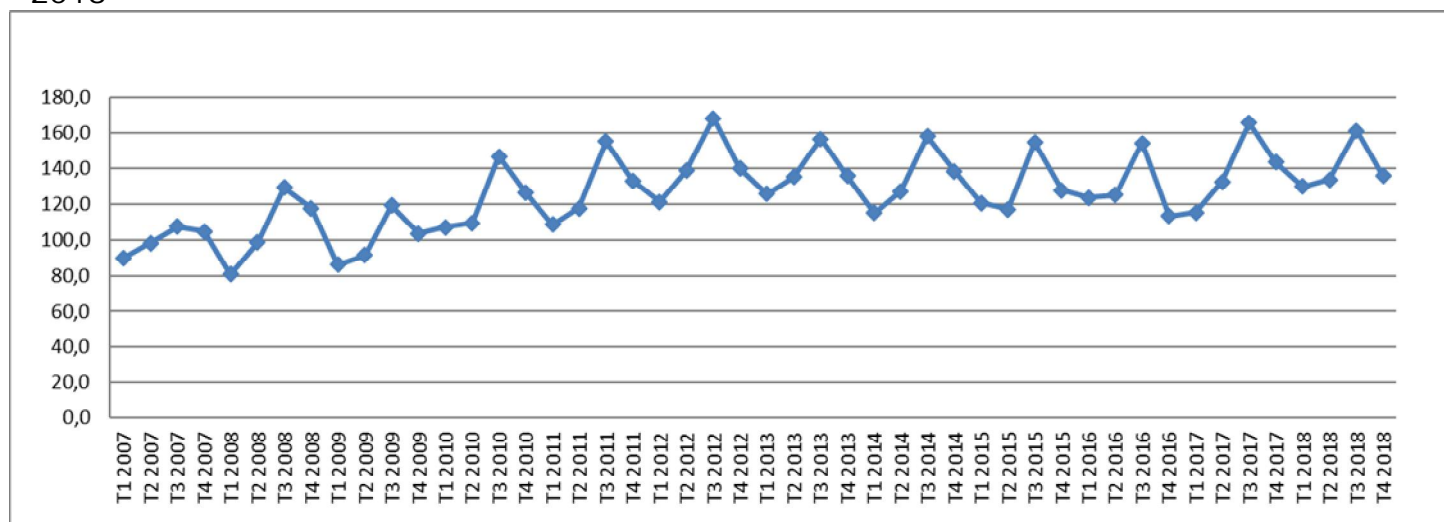
2) La variation trimestrielle de l'indice correspond à la variation enregistrée entre la valeur de l'indice du trimestre sous analyse par rapport à celle du trimestre précédent de la même année, tandis que le glissement annuel est calculé en prenant la valeur de l'indice du trimestre sous analyse sur 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 troisième trimestre et provisoire du quatrième trimestre 2018

Evolution contradictoire pour la production trimestrielle et annuelle en T3 2018 et chute continue en T4 2018 de l'activité des industries alimentaires et de tabac.

Graphique 2 : Evolution de l'indice des industries alimentaires et de tabac de T1 2007 à T4 2018



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

L'indice harmonisé de la production industrielle de la branche « industries alimentaires et de tabac » au troisième trimestre 2018, en variation trimestrielle, montre que la production a augmenté de 20,7%. Cette croissance de la production provient de l'augmentation de 251,6% pour la production des industries fabricant les corps gras, de 72,8% pour la production des fabricants des produits alimentaires n.c.a et de 13,9% pour les industries fabricant les boissons. Ces industries ont contribué respectivement 0,4 ; 7,3 et 8,2 points à cette croissance de la production.

En glissement annuel, l'analyse de l'indice montre que la production de cette branche a chuté de 2,0%. La cause de cette décroissance serait le fait que la production des industries de fabrication des produits à base de tabac a chuté de 39,3% ; celle des industries de fabrication des produits alimentaires n.c.a chutant de 8,8% et celle des industries fabricant les corps gras chutant de 8,1%. Ces industries ont contribué négativement 1,5 ; 1,6 et 0,1 points à cette décroissance de la production. Les autres sous branches, même si leurs productions ont évolué positivement, leurs contributions sont minimes.

Analysé au quatrième trimestre en 2018, en variation trimestrielle, l'indice harmonisé de la production industrielle de cette branche montre que la production a connu un déclin de 15,9%. Cette décroissance provient de la chute de 19,1% pour la production des industries fabricant les produits alimentaires n.c.a, de 18,9% pour la production des industries de fabrication des produits à base de tabac et de 17,0% pour les industries fabricant les boissons. Ces industries ont contribué négativement 2,8 ; 0,4 et 9,7 points à cette détérioration de la production.

En glissement annuel, l'analyse de l'indice montre que la production de cette branche a aussi chuté de 5,3%. La cause de cette décroissance serait le fait que la production des industries de fabrication des produits à base de tabac a diminué de 55,8% ; celle des industries de travail de graines et fabrication des produits amylacée chutant de 39,6% et celle des industries de fabrication des produits alimentaires n.c.a chutant de 17,0%. Ces industries ont contribué négativement 2,4 ; 0,2 et 2,8 points à cette décroissance de la production. Les autres sous branches, même si leurs productions ont évolué positivement, leurs contributions sont minimales.

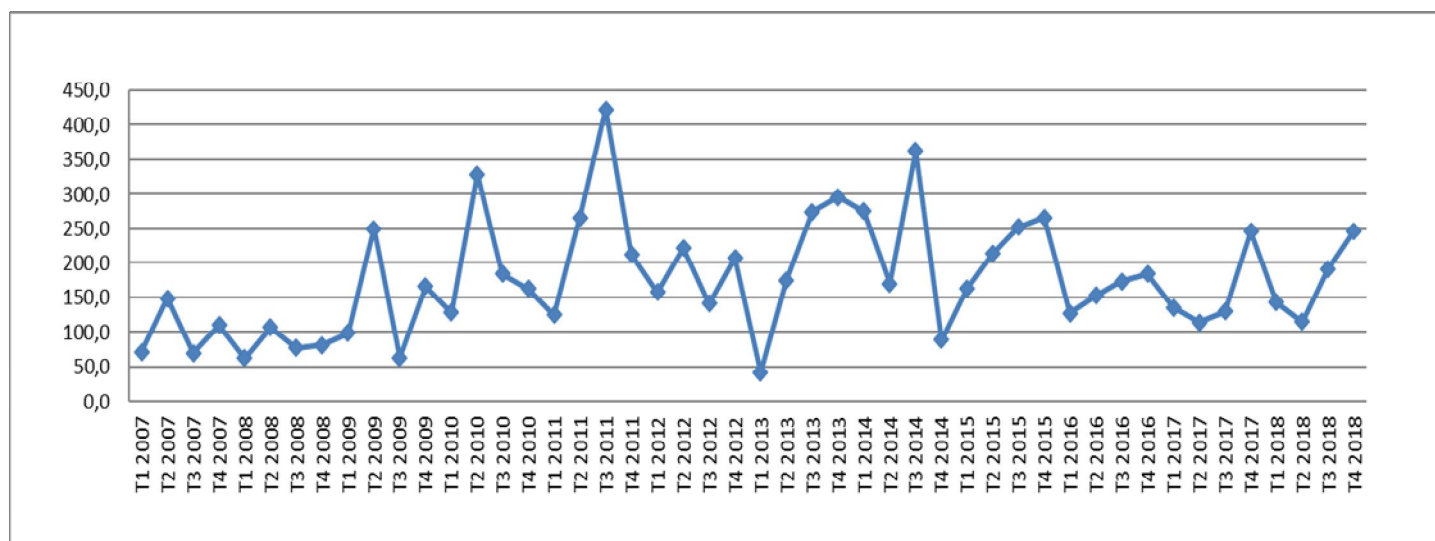
Tableau 2: Indices de la production industrielle par branches regroupées des industries alimentaires et de tabac de T1 2016 à T4 2018

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
2016	T1	223,1	73,3	4,1	78,3	86,4	139,1	180,5
	T2	434,3	22,9	1,7	71,6	105,9	133,9	201,6
	T3	156,5	86,9	0,0	68,4	124,9	173,1	149,9
	T4	144,9	213,6	63,6	63,2	109,3	114,5	124,0
2017	T1	0,0	78,5	2,1	54,3	63,3	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	212,9	37,0	55,9	129,0	150,1	177,3
2018	T1	0,0	75,1	0,6	107,8	70,3	154,7	172,2
	T2	0,0	22,4	0,7	101,6	76,6	162,6	121,6
	T3	0,0	78,8	0,1	100,1	132,4	185,1	96,5
	T4	0,0	209,0	22,3	96,9	107,0	153,6	78,3
Var. (%)	Trimes.	-	251,6	-89,3	-1,5	72,8	13,9	-20,7
	Gliss. annuel	-	-8,1	105,3	77,9	-8,8	2,2	-39,3
Contribution à la variation trimestrielle	T3 2018/T2 2017	0,0	0,4	0,0	0,2	7,3	8,2	-0,6
Contribution à la variation en glissement annuel	T3 2018/T3 2017	0,0	0,0	0,0	0,1	-1,6	1,4	-1,5
Var. (%)	Trimes.	-	165,1	28977,2	-3,2	-19,1	-17,0	-18,9
	Gliss. annuel	-	-1,8	-39,6	73,5	-17,0	2,4	-55,8
Contribution à la variation trimestrielle	T4 2018/T3 2018	0,0	0,7	0,3	0,0	-2,8	-9,7	-0,4
Contribution à la variation en glissement annuel	T4 2018/T4 2017	0,0	0,0	-0,2	0,1	-2,8	1,2	-2,4

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

Evolution positive continue de la production trimestrielle et annuelle en T3 et en T4 2018 de la production des Industries du papier, carton, édition et Imprimerie.

Graphique 3 : Evolution de l'indice brut des industries du papier, carton, édition et imprimerie de T1 2007 à T4 2018



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

L'analyse de l'indice harmonisé de la production industrielle de la branche « Industries du papier, carton, édition et Imprimerie » au troisième trimestre 2018, montre que sa production a augmenté de 65,9% en variation trimestrielle. Cette croissance de la production est le résultat du bon comportement qu'ont affiché les deux sous branches qui la composent. En effet, la production des imprimeries s'est améliorée de 66,1% et celle des activités de fabrication du papier, de carton et d'articles en papier s'améliorant de 65,9%.

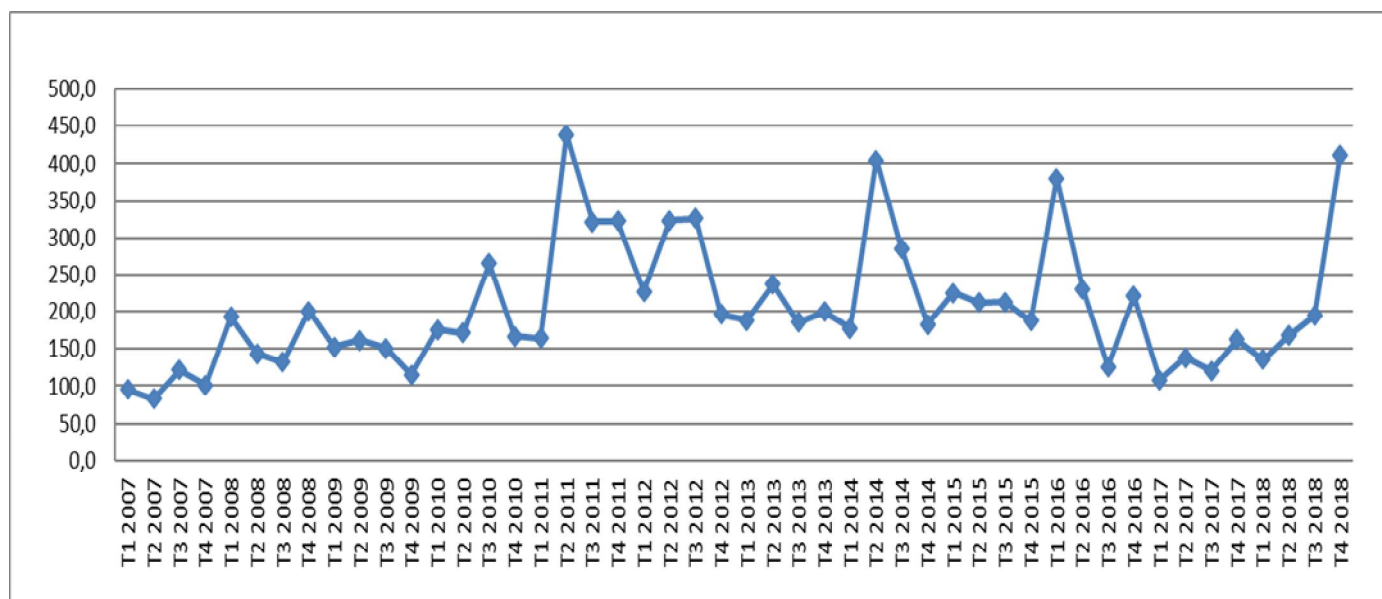
En comparaison au troisième trimestre de l'année 2017, l'analyse de cet indice nous conduit à constater que la production de la branche sous analyse a connu une amélioration de 24,1% grâce à un accroissement de 50,2% de la production des industries de fabrication du papier, de carton et d'articles en papier et en carton. Cet accroissement a contribué 29,9 points à l'amélioration de la production de cette branche.

Analysé au quatrième trimestre 2018, cet indice montre que la production de la branche « Industries du papier, carton, édition et Imprimerie » s'est aussi améliorée de 29,0% en variation trimestrielle. Cette croissance de la production provient d'une augmentation de 126,4% de la production des imprimeries et de 17,7 % pour celle des activités de fabrication du papier, de carton et d'articles en papier.

En comparaison au quatrième trimestre de l'année 2017, l'analyse de cet indice nous conduit à constater que la production de la branche sous analyse a aussi connu une légère amélioration de 0,4% grâce à un accroissement de 27,6% de la production des industries de fabrication du papier, de carton et d'articles en papier et en carton. Cet accroissement a contribué 17,7points à l'amélioration de la production de cette branche.

Croissance continue trimestrielle et annuelle en T3 et en T4 2018 de la production des industries pétrolières, chimiques, caoutchoutiques et plastiques.

Graphique 4 : Evolution de l'indice brut des industries pétrolières, chimiques, caoutchoutiques et plastiques de T1 2007 à T4 2018



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

Au troisième trimestre 2018, en variation trimestrielle, l'indice de la production industrielle indique que la production des industries pétrolières chimiques, caoutchoutiques et plastiques a connu une hausse de 16,0%. Cette amélioration de la production provient de l'augmentation de 65,8% de la production de savons, parfums et de produits d'entretien mais aussi du fait que les industries pharmaceutiques ont repris leurs activités de production après une période de récession. Ces sous branches ont contribué positivement 0,4 et 43,3 points l'un et l'autre pour cette croissance de la production.

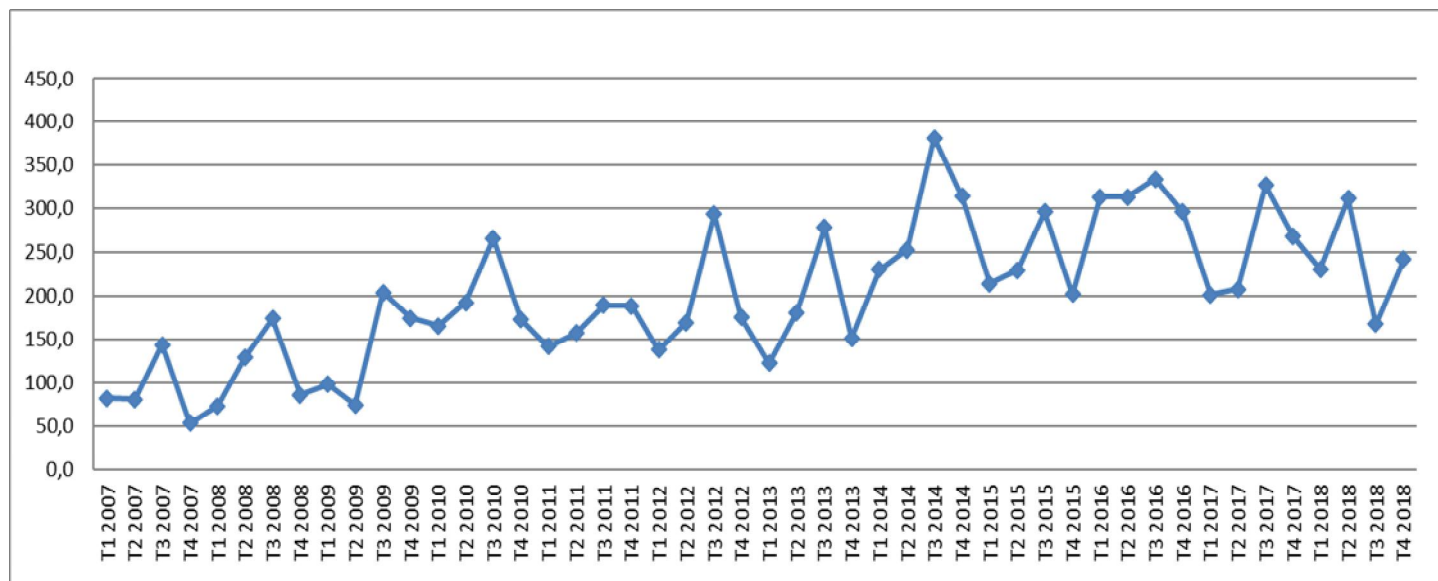
Par rapport au même trimestre de l'année 2017, l'analyse de cet indice montre également une hausse de 63,2% de la production de la branche sous analyse sous l'effet du phénomène cité en variation trimestrielle.

Considéré au quatrième trimestre 2018, par rapport au trimestre précédent, l'évolution de l'indice de production industrielle de cette branche est positive de 112,1% suite au bon comportement qu'ont affiché la majorité des secteurs d'activités qui composent cette branche. En effet, la production des produits agrochimiques, de peintures et autres produits chimiques s'est accrue de plus de 300%, celle des produits en matières plastiques augmentant de plus de 100% et celle de savons, parfums et de produits d'entretien augmentant de 15,2% avec des contributions positives de 57,1 ; 10,9 et de 0,1 points à cette croissance.

En glissement annuel, l'analyse de cet indice conduit à constater que la production de cette branche a aussi connu une croissance de 153,3%. L'origine de cette hausse de production serait similaire à celle citée en variation trimestrielle.

Situation de décroissance continue en T3 2018 et de croissance contradictoire en T4 2018 de la production des industries métalliques.

Graphique 5 : Evolution de l'indice brut des industries métalliques de T1 2007 à T4 2018



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

Au troisième trimestre 2018, en comparaison au trimestre précédent, l'évolution de l'indice harmonisé de production industrielle indique que la production de cette branche s'est détériorée de 46,2%. La cause de cette décroissance serait le fait que la production des deux secteurs qui composent la branche ont tous évolué négativement avec des taux de 65,9% pour la sidérurgie et première transformation de l'acier et de 34,7% pour la fabrication des ouvrages en métaux et travail en métaux.

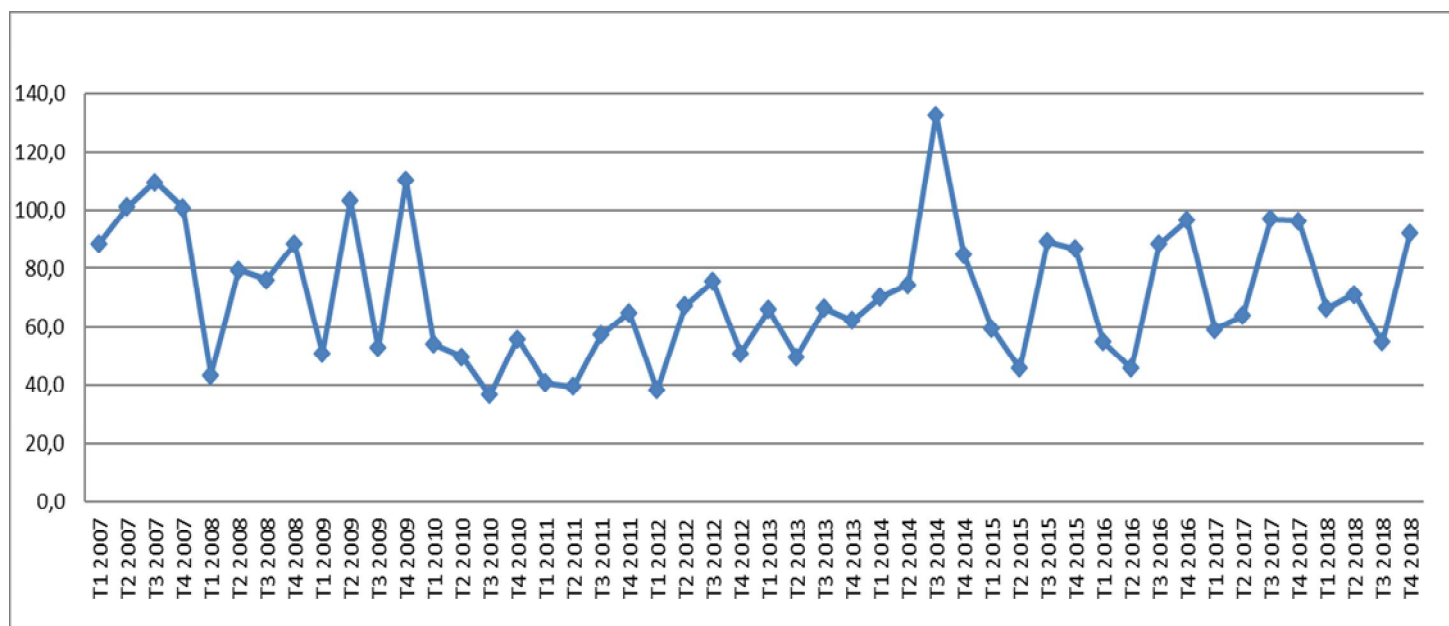
Analysé par rapport au troisième trimestre 2017, l'indice montre une chute de 25,3% de la production de cette branche. L'origine de cette décroissance de la production en cette période est semblable à celle relevée en variation trimestrielle.

Au quatrième trimestre 2018, l'analyse de l'indice harmonisé de la production industrielle en variation trimestrielle, montre une progression de 44,5% de la production de cette branche en variation trimestrielle. Cet accroissement de la production résulte au fait que la production des activités de fabrication des ouvrages en métaux et travail en métaux a augmenté de 47,5% et celle de la sidérurgie et première transformation de l'acier connaissant une hausse de 35,1% avec des contributions positives de 25,1 et de 5,7 points respectivement.

En glissement annuel, l'analyse de cet indice nous pousse à constater un recul de 9,5% de la production de cette branche suite à une chute de 33,7% de la production de la sidérurgie et première transformation de l'acier qui a contribué négativement 11,1 points à cette décroissance.

Situation de décroissance continue en T3 2018 et de croissance contrastée en T4 2018 pour la production la branche des autres industries de fabrication

Graphique 6 : Evolution de l'indice brut des autres industries de fabrication de T1 2007 à T4 2018



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

Au troisième trimestre 2018, l'indice de la production industrielle montre une évolution négative de 22,8% de la production de la branche « des autres industries de fabrication » en variation trimestrielle. Cette situation de chute serait le résultat d'une baisse de 54,0% de la production des activités de fabrication n.c.a qui contribue négativement 37,9 points à cette décroissance.

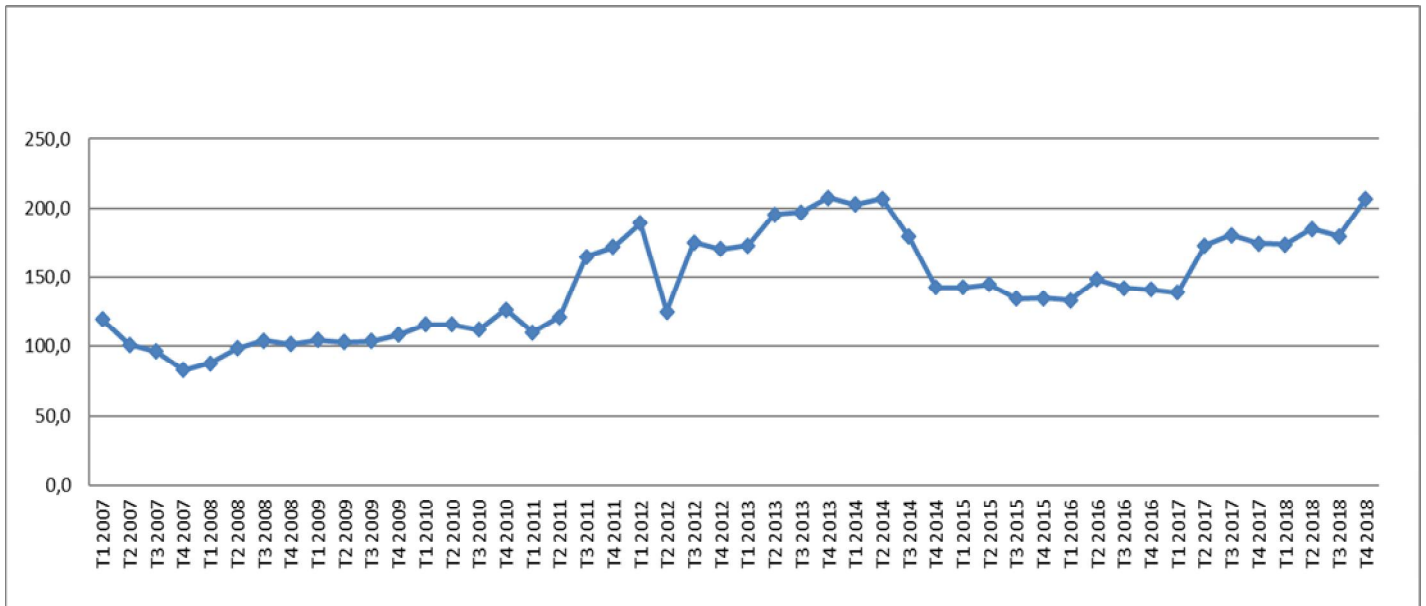
En glissement annuel, l'indice de la production indique que la production de cette branche a chuté de 88,0%. La cause de cette décroissance serait le mauvais comportement qu'ont affiché les activités qui composent cette branche. En effet, la production des activités de fabrication n.c.a a chuté de 95,7% et celle des activités de fabrication de matelas et de meubles chutant de 10,9% avec des contributions négatives de 725,2 et de 8,3 points à cette décroissance.

Analysé au quatrième trimestre 2018, l'évolution de cet indice conduit à constater une amélioration de 68,5% de la production de cette branche en comparaison au trimestre précédent. Cette situation serait le résultat d'un accroissement de 155,9% de la production des activités de fabrication n.c.a et de celui de 26,8% pour la production des activités de fabrication des matelas et de meubles qui contribuent positivement 29,9 et 10,8 points à cette croissance.

En glissement annuel, l'indice de la production indique que la production de cette branche a chuté de 4,1%. La cause de cette décroissance serait le recul de 8,6% qu'a connu la production des activités de fabrication de matelas et de meubles qui a contribué (-4,8) points à cette chute.

Evolution contradictoire en T3 2018 et croissance continue en T4 2018 de la production de l'industrie énergétique

Graphique 7 : Evolution de l'indice brut de la production de l'énergie de T1 2007 à T4 2018



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

Au troisième trimestre 2018, analysé par rapport au trimestre précédent, l'indice de production industriel nous conduit à constater que la production de l'industrie énergétique a chuté de 2,8%. Cela résulterait aux évolutions négatives de 2,9% et de 2,8% qu'a connues, la production du captage, traitement et distribution d'eau d'une part et la production et la distribution d'électricité d'autre part.

En glissement annuel, l'analyse de l'indice indique une hausse de 33,3% de la production de cette branche. Cette croissance de la production provient d'une évolution positive de 46,7% marquée par les activités de production et distribution d'électricité et de celle de 0,3% marquée par les activités du captage, traitement et distribution d'eau ayant contribué positivement 24,9 et 0,1 points à cette croissance.

Quant au quatrième trimestre 2018, analysé par rapport au trimestre précédent, l'indice de production industriel nous conduit à constater que la production de l'industrie énergétique a progressé de 14,8%. Cela résulterait aux évolutions positives de 18,8% et de 0,4% qu'ont connues la production et la distribution d'électricité d'une part et la production du captage, traitement et distribution d'eau d'autre part.

En glissement annuel, l'analyse de l'indice indique aussi une hausse de 18,3% de la production de cette branche. Cette croissance de la production provient d'une évolution positive de 24,3% qu'ont connue les activités de production et distribution d'électricité et qui a contribué positivement 15,8 points à cette croissance.

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

Au troisième trimestre 2018, la production des industries manufacturières a connu une hausse de 19,5% par rapport au trimestre précédent tandis qu'en glissement annuel cette production a reculé de 4,9%.

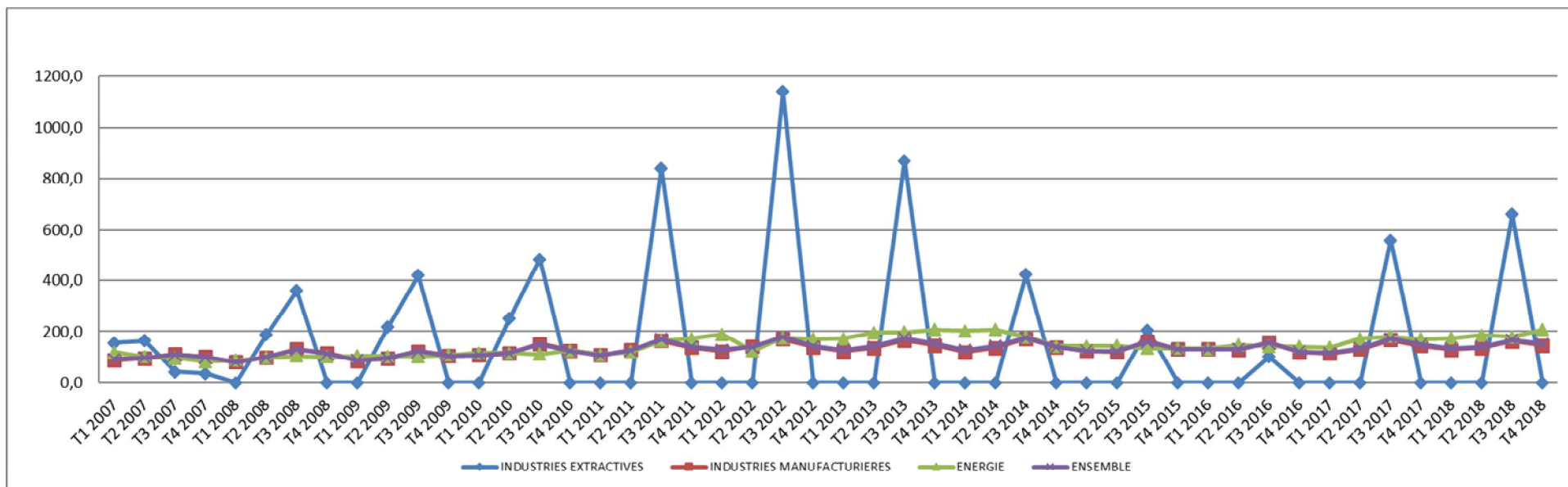
Au quatrième trimestre 2018, la production de ce secteur s'est détériorée de 10,2% en variation trimestrielle et s'est légèrement accrue de 0,5% en glissement annuel.

Quant au secteur énergétique, au troisième trimestre 2018, sa production s'est rétrécie de 2,8% en variation trimestrielle et a progressé de 33,3% en glissement annuel.

Au quatrième trimestre 2018, la production de cette branche a aussi connu une augmentation de 14,8% par rapport au trimestre précédent et de 21,3% en glissement annuel.

Concernant le secteur extractif, au troisième trimestre, sa production a progressé de 18,0% en glissement annuel.

Graphique 8 : Evolution des indices par types d'industries de T1 2007 à T4 2018



Source : ISTEERBU, calcul de l'IHPI, base 2007=1

ANNEXES

Annexe 1 : Indice de la production industrielle par branches d'activités regroupées de T1 2011 à T4 2018

	BRANCHES REGROUPEES	Ind. extractives	Ind. Alimentaires et tabac	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
2011	T1	0,0	108,4	0,0	124,7	163,9	141,9	40,9	110,2	108,0
	T2	0,0	117,6	0,0	266,6	438,3	157,7	39,6	121,2	125,9
	T3	840,8	155,1	250,9	422,3	321,1	189,5	57,4	165,0	170,3
	T4	0,0	132,9	0,0	211,8	322,1	189,0	64,9	172,3	141,4
2012	T1	0,0	121,2	0,0	157,7	227,1	138,3	38,3	189,1	129,5
	T2	0,0	138,6	0,0	221,2	322,9	169,4	67,2	124,9	139,9
	T3	1140,9	168,5	225,3	141,4	325,6	293,2	75,5	175,4	179,6
	T4	0,0	139,6	0,0	206,9	196,3	175,4	51,0	170,8	142,8
2013	T1	0,0	125,5	0,0	42,3	188,1	122,6	65,9	173,1	128,2
	T2	0,0	135,1	0,0	175,0	237,4	181,1	49,7	195,4	142,8
	T3	870,5	156,6	297,8	274,7	185,2	278,2	66,4	197,1	174,5
	T4	0,0	138,1	0,0	297,9	345,2	205,6	62,3	207,3	152,1
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	115,2	0,0	135,2	108,3	201,5	59,1	138,6	117,1
	T2	0,0	135,7	0,0	124,9	138,0	207,9	36,5	132,8	132,8
	T3	560,5	164,7	253,7	154,4	118,9	224,4	456,7	135,0	169,4
	T4	0,0	143,4	0,0	246,2	162,5	267,8	96,3	174,7	148,6
2018	T1	0,0	129,8	0,0	143,3	136,0	231,4	66,5	174,0	134,4
	T2	0,0	133,7	0,0	115,5	167,4	311,8	71,1	185,1	140,8
	T3	661,5	161,4	238,0	191,5	194,1	167,7	54,8	180,0	168,1
	T4	0,0	135,7	0,0	247,2	411,6	242,4	92,3	206,7	152,1

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

Annexe 2 : Indice de la production industrielle par types d'industries de T1 2010 à T4 2018

	TYPE D'INDUSTRIES	INDUSTRIES EXTRACTIVES	INDUSTRIES MANUFACTUR IERES	ENERGIE	ENSEMBLE
	Pondérations	77,35	8707,65	1215	10000
2010	T1	0,0	108,5	115,7	108,5
	T2	251,1	115,0	115,7	116,1
	T3	483,2	152,6	112,0	150,2
	T4	0,0	126,4	126,3	125,4
2011	T1	0,0	108,7	110,2	108,0
	T2	0,0	127,7	121,2	125,9
	T3	448,4	165,1	165,0	167,3
	T4	0,0	138,4	172,3	141,4
2012	T1	0,0	122,4	189,1	129,5
	T2	144,5	143,3	124,9	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	115,2	138,6	117,1
	T2	0,0	134,0	132,8	132,8
	T3	560,5	170,7	135,0	169,4
	T4	0,0	145,0	170,4	148,6
2018	T1	0,0	130,1	174,0	134,4
	T2	0,0	135,9	185,1	140,8
	T3	661,5	162,3	180,0	168,1
	T4	0,0	145,8	206,7	152,1
Var. (%)	Trimes.(T3 2018/T2 2018)	-	19,5	-2,8	19,4
	Gliss. Annuel(T3 2018/T3 2017)	18,0	-4,9	33,3	-0,8
Var. (%)	Trimes.(T4 2018/T3 2018)	-	-10,2	14,8	-9,5
	Gliss. Annuel (T4 2018/T4 2017)	-	0,5	21,3	2,3

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