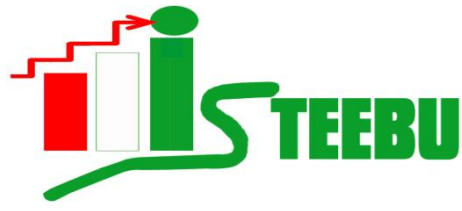


INSTITUT DE STATISTIQUES ET D'ETUDES
ECONOMIQUES DU BURUNDI



DIRECTION GENERALE

**TITRE : INDICE HARMONISE DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE DEFINITIF
DU QUATRIEME TRIMESTRE 2018 ET PROVISOIRE DU PREMIER TRIMESTRE
2019**



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 : **14 Mai 2019**

Date de publication : **15 Mai 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 de décroissance de l'IHPI définitif du quatrième trimestre 2018 et provisoire du premier trimestre 2019.....	6
II. 2. Analyse sectorielle de l'IHPI définitif du quatrième trimestre 2018 et provisoire du premier trimestre 2019.....	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 T1 2019.....	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 T1 2019.....	6
Graphique 2 : Evolution de l'indice des industries alimentaires et de tabac de T1 2007 à T1.....	9
Graphique 3 : Evolution de l'indice brut des industries du papier, carton, édition et imprimerie de T1 2007 à T1 2019.....	12
Graphique 4 : Evolution de l'indice brut des industries pétrolières, chimiques, caoutchoutiques et plastiques de T1 2007 à T1 2019.....	13
Graphique 5 : Evolution de l'indice brut des industries métalliques de T1 2007 à T1 2019.....	14
Graphique 6 : Evolution de l'indice brut des autres industries de fabrication de T1 2007 à T1.....	15
Graphique 7 : Evolution de l'indice brut de la production de l'énergie de T1 2007 à T1 2019.....	16
Graphique 8 : Evolution des indices par types d'industries de T1 2007 à T1 2019.....	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
T _i	: 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 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

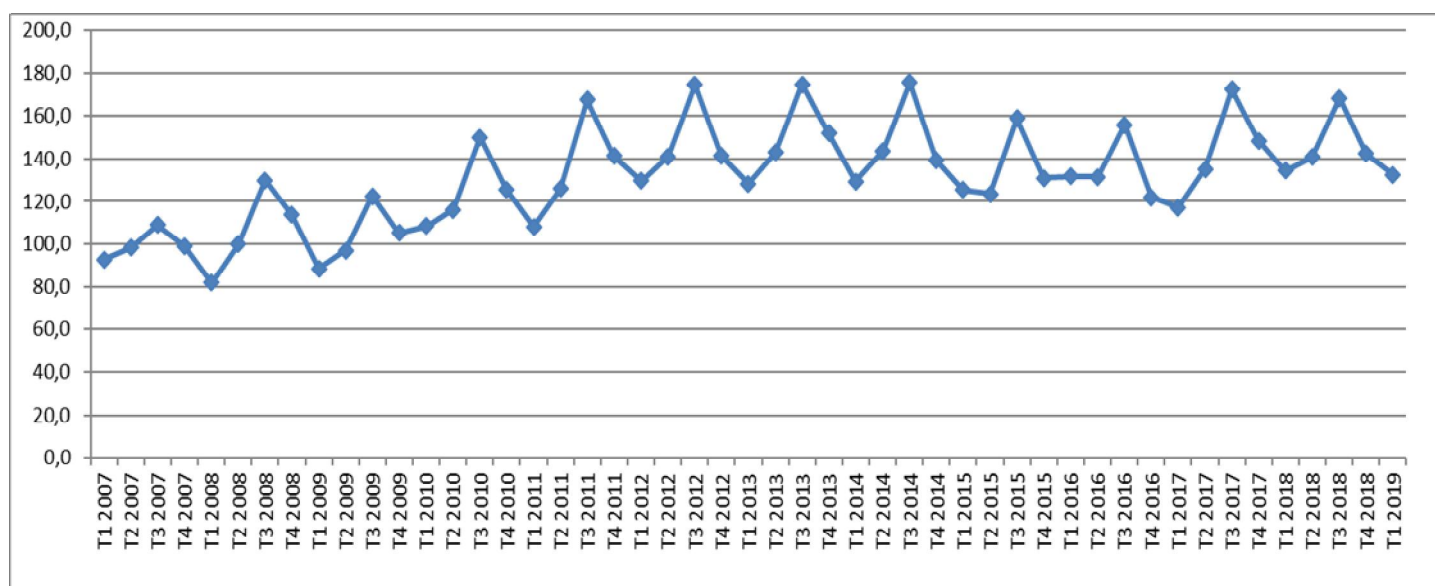
L'IHPI fournit une mesure du rendement économique du tissu industriel du pays. Il revêt plusieurs utilisations dont les principales sont :

- 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 de décroissance de l'IHPI définitif du quatrième trimestre 2018 et provisoire du premier trimestre 2019

Graphique 1 : Evolution de l'Indice Harmonisé de la Production Industrielle de T1 2007 à T1 2019



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

L'analyse de l'indice définitif du quatrième trimestre 2018, montre que la production industrielle s'est dégradée de 15,3% en variation trimestrielle à cause des contreperformances des industries alimentaires et de tabac, des industries métalliques, et des industries de fabrication respectivement de 15,6%, de 53,6% et de 36,3%. Par conséquent, leurs contributions à cette décroissance s'évaluent respectivement à 11,7, 1,1 et 0,2 points de pourcentage.

En glissement annuel, l'indice montre que la production industrielle a aussi baissé de 4,2%. Cette dégringolade de la production résulterait du mauvais comportement qu'ont affiché les industries métalliques, les autres industries de fabrication, les industries du papier, carton et édition, imprimerie et les industries alimentaires et de tabac. En effet, ces industries ont vu leur production chutée de 70,9% ; 63,8% ; 19,5% et de 5,0% respectivement avec des contributions négatives de 2,7 ; 0,6 ; 0,5 et de 3,8 points.

Analysé au premier trimestre 2019, cet indice conduit à constater que la production industrielle a poursuivi sa chute amorcée au quatrième trimestre 2018. Cette dernière est de 6,8% en comparaison au dernier trimestre 2018. Cette situation résulte des détériorations de 38,4%, de 28,6%, de 12,3 et de 6,2% qu'ont connues les productions des industries pétrolières chimiques, caoutchoucs et plastiques, des industries du papier, carton et édition, imprimerie, des industries d'électricité, gaz et eau et des industries alimentaires et de tabac tout en contribuant négativement de 1,4 ; 0,7 ; 2,2 et 4,6 points.

En glissement annuel, l'analyse de l'indice harmonisé de production industrielle montre que la production a légèrement chuté de 1,3%. Cette décroissance provient du fait que presque toutes les branches ont vu leurs productions chutées. On constate en effet, une chute de 18,4% pour la production des autres industries de fabrication, de 13,1% pour la production des industries métalliques, de 4,9% pour la production des industries pétrolières, chimiques caoutchoucs et plastiques et de 1,6% pour la production des industries alimentaires et de tabac. Cette décroissance est tirée par les sous-branches d'activités précédemment citées dans l'ordre de 0,1 ; 0,5 ; 0,1 et 1,2 points de pourcentage.

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 T1 2019

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	136,2	0,0	198,1	210,0	77,9	34,9	206,7	142,4
2019	T1	0,0	127,8	0,0	141,5	129,4	201,1	54,3	181,2	132,6
Var. (%)	Trimes.	-100,0	-15,6	-100,0	3,4	8,2	-53,6	-36,3	14,8	-15,3
	Gliss. annuel	-	-5,0	-	-19,5	29,2	-70,9	-63,8	18,3	-4,2
Contribution trimestrielle	T3 2018/T2 2018	-3,0	-11,7	-1,5	0,1	0,2	-1,1	-0,2	1,9	
Contribution annuelle	T3 2018/T3 2017	0,0	-3,8	0,0	-0,5	0,8	-2,7	-0,6	2,6	
Var. (%)	Trimes.	-	-6,2	-	-28,6	-38,4	158,1	55,7	-12,3	-6,8
	Gliss. annuel	-	-1,6	-	-1,3	-4,9	-13,1	-18,4	4,1	-1,3
Contribution trimestrielle	T4 2017/T3 2018	0,0	-4,6	0,0	-0,7	-1,4	1,8	0,2	-2,2	
Contribution annuelle	T4 2018/T4 2017	0,0	-1,2	0,0	0,0	-0,1	-0,5	-0,1	0,7	

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.

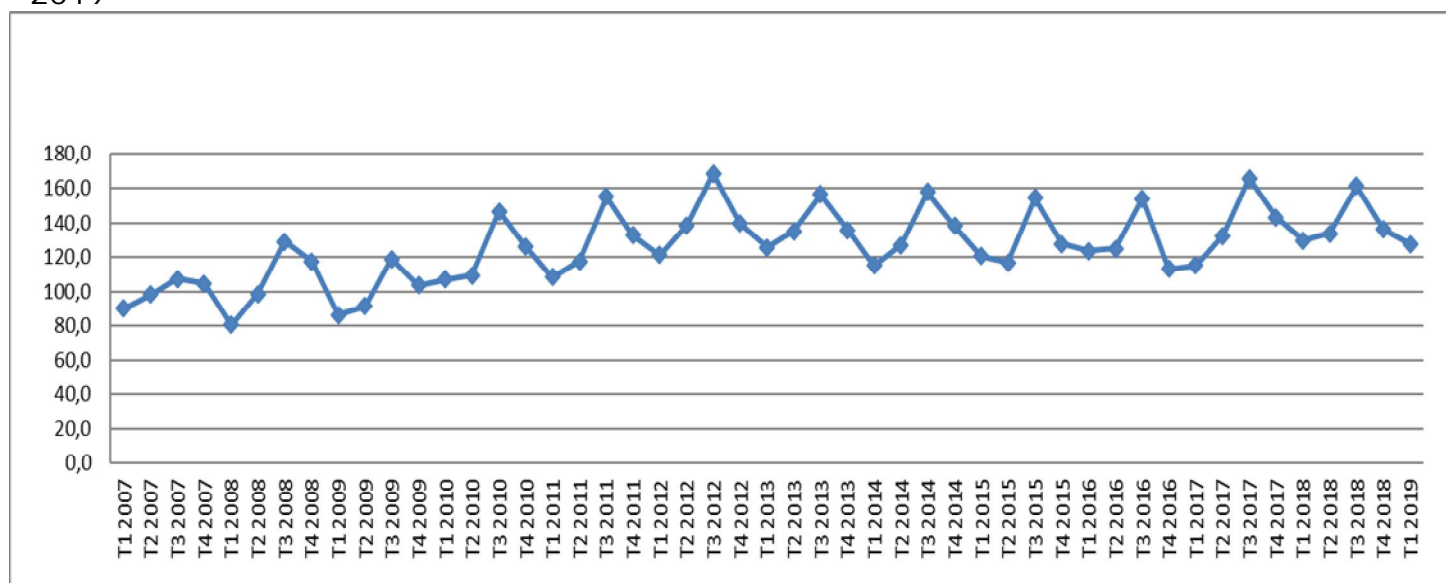
2) La variation trimestrielle de l'indice correspond à la variation enregistrée entre la valeur de l'indice du trimestre sous analyse par rapport à celle du trimestre précédent de la même année, tandis que le glissement annuel est calculé en prenant la valeur de l'indice du trimestre sous analyse sur 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 quatrième trimestre 2018 et provisoire du premier trimestre 2019

Chute continue en T4 2018 et en T1 2019 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 T1 2019



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 quatrième trimestre 2018, montre que la production a connu un déclin de 15,6% en variation trimestrielle. Cette situation est consécutive à une diminution de 19,1% de la production des industries fabrication des produits alimentaires n.c.a, de 18,9% de la production des industries de fabrication des produits à base de tabac et de 17,0% la production des industries de fabrication des boissons. Les contributions respectives à cette détérioration de la production se chiffrent à 2,8 ; 0,4 et 9,7 points de pourcentage.

En glissement annuel, l'analyse de l'indice montre que la production de cette branche a aussi fléchi de 5,0%. Ce fléchissement est imputable à une baisse d'activité des industries de fabrication des produits à base de tabac de 55,8% ; celle des industries de fabrication des produits alimentaires n.c.a de 17,0% et celle des industries fabrication des corps gras de 1,8%. Ces industries ont contribué négativement de 2,4 ; 2,8 et 0,0 points à cet abaissement.

S'agissant du premier trimestre 2019, l'indice harmonisé de la production industrielle de cette branche a perdu 6,2% de sa production en variation trimestrielle consécutif à la dépréciation de 74,0% de la production du travail des graines et de fabrication des produits amylicés, de celle de 64,1% de la production des industries de fabrication des corps gras, de celle de 21,2% de la production de industries de fabrication des produits alimentaires n.c.a, et de celle de 1,4% pour la production des industries de fabrication des boissons. Ces dernières ont contribué négativement de 0,5 ; 0,9 ; 3,0 et 0,8 points de pourcentage à cette détérioration de la production.

En glissement annuel, l'analyse de l'indice montre une chute de la production de cette branche de 1,6% résultant de l'affaiblissement de 44,4% de la production des industries de fabrication des produits à base de tabac ; de 21,2% de la production des industries de fabrication des produits alimentaires à base de céréales n.c.a, et de 2,0% de celle des industries de fabrication des boissons. Ces ralentissements de la production ont contribué négativement 2,0 ;0,1 et 1,2 points à cette décroissance de la production.

Etant donné l'importance des produits comme le café, le sucre, le riz et les boissons dans cette branche, la diminution ou la quasi-absence de leur production au cours du quatrième et premier trimestre affecte sensiblement le comportement de toute cette branche du fait de leur caractère saisonnier. Signalons ici que le café, le sucre et le riz sont des produits saisonniers et ne sont disponibles en grande quantité qu'au cours du troisième trimestre de chaque année.

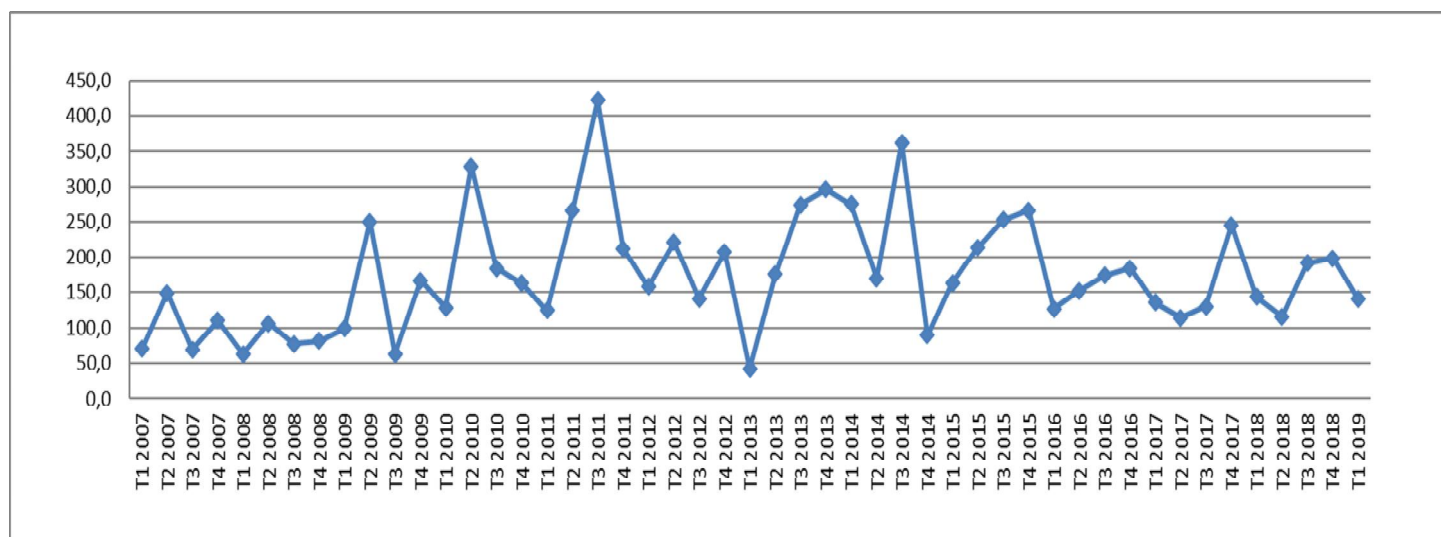
Tableau 2: Indices de la production industrielle par branches regroupées des industries alimentaires et de tabac de T1 2016 à T1 2019

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	45,1	67,4	107,0	153,6	78,3
2019	T1	0,0	75,1	11,7	85,0	84,3	151,5	95,7
Var. (%)	Trimes.	-	165,1	58677,4	-32,7	-19,1	-17,0	-18,9
	Gliss. annuel	-	-1,8	22,1	20,7	-17,0	2,4	-55,8
Contribution à la variation trimestrielle	T3 2018/T2 2017	0,0	0,7	0,6	-0,1	-2,8	-9,7	-0,4
Contribution à la variation en glissement annuel	T3 2018/T3 2017	0,0	0,0	0,1	0,0	-2,8	1,3	-2,4
Var. (%)	Trimes.	-	-64,1	-74,0	26,1	-21,2	-1,4	22,2
	Gliss. annuel	-	-0,1	1828,6	-21,2	20,0	-2,0	-44,4
Contribution à la variation trimestrielle	T4 2018/T3 2018	0,0	-0,9	-0,5	0,1	-3,0	-0,8	0,4
Contribution à la variation en glissement annuel	T4 2018/T4 2017	0,0	0,0	0,2	-0,1	2,0	-1,2	-2,0

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

Evolution contrastée de la production en T4 2018 et décroissance continue T1 2019 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 T1 2019



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 quatrième trimestre 2018, montre que la production de la branche « Industries du papier, carton, édition et Imprimerie » s'est légèrement améliorée de 3,4% en variation trimestrielle. Cette croissance de la production provient d'une augmentation de 9,1% de la production des activités de fabrication du papier, de carton et d'articles en papier et en carton qui contribue 7,9 points à l'amélioration de la production.

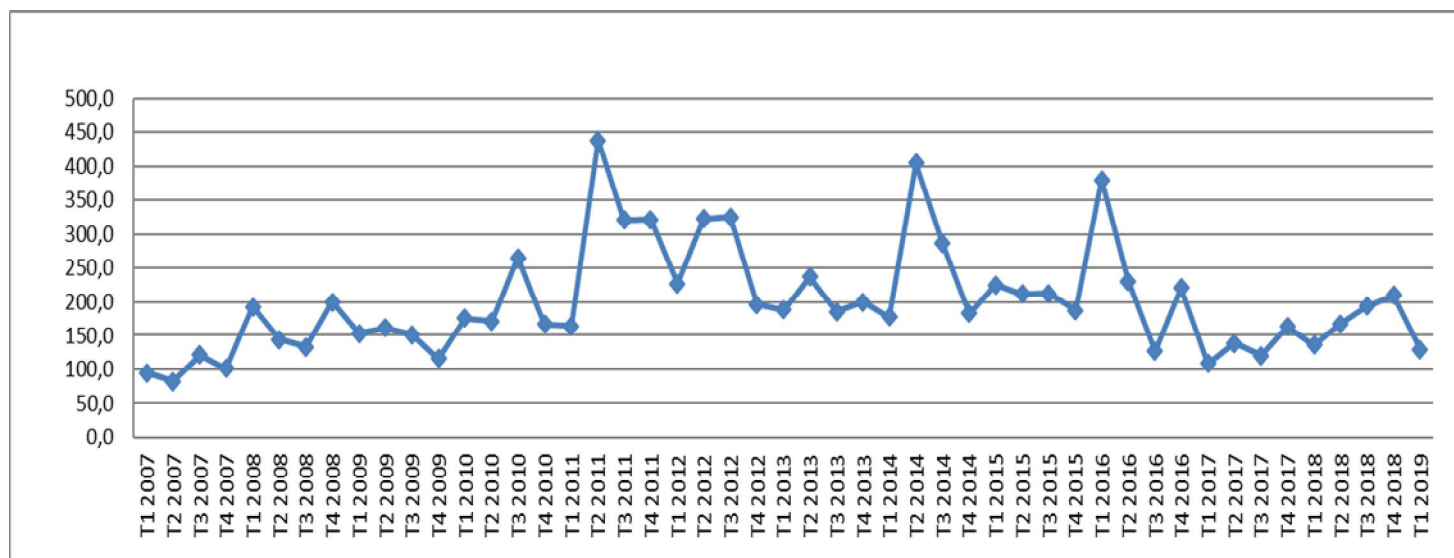
En comparaison au quatrième trimestre de l'année 2017, l'analyse de cet indice fait ressortir l'effondrement de 19,5% de la production de la branche sous analyse. Cette situation provient au fait que la production des imprimeries a diminué de 87,6% tout en contribuant négativement 38,9 points à cette chute malgré une hausse de 18,3 % qu'avait connu la production des fabricants du papier, de carton et d'articles en papier et en carton.

Analysé au premier trimestre 2019, cet indice montre que la production de la branche « Industries du papier, carton, édition et Imprimerie » s'est détériorée de 28,6% en variation trimestrielle. Cette réduction de la production est expliquée en grande partie par des évolutions négatives de la production de sous-branches qui la composent.

En comparaison au premier trimestre de l'année 2018, l'analyse de cet indice révèle que la production de la branche sous analyse s'est aussi repliée de 1,3% suite à une décroissance de 98,7% de la production des imprimeries. Ce recul a contribué 9,1 points à la détérioration de la production de cette branche.

Croissance continue T4 2018 et décroissance continue en T1 2019 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 T1 2019



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

Au quatrième trimestre 2018, l'indice de la production industrielle indique que la production des industries pétrolières chimiques, caoutchoutiques et plastiques a évolué positivement de 8,2%, en variation trimestrielle suite au bon comportement affiché par la majorité des secteurs d'activités qui composent cette branche. En effet, la production des produits en matières plastiques a augmenté de plus de 200% (taux tiré par la production des casiers qui s'est accrue de plus de 600%), celle de savons, parfums et de produits d'entretien augmentant de 15,2% et celle des produits agrochimiques, de peintures et autres produits chimiques s'améliorant de 8,4% avec des contributions positives de 38,0 ; 0,1 et de 2,8 points à cette croissance.

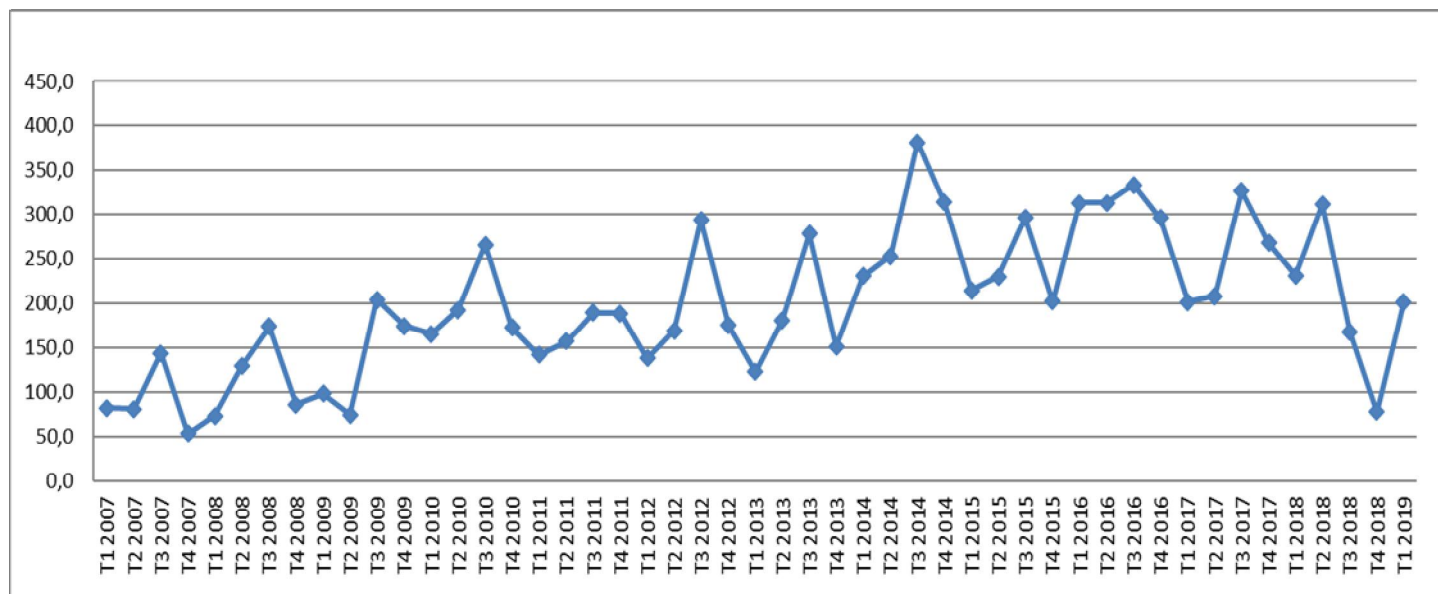
En glissement annuel, les résultats de cet indice révèlent une croissance de 29,2% de la production de cette branche. L'origine de cette hausse de production serait similaire à celle citée en variation trimestrielle.

En référence au quatrième trimestre 2018, l'évolution de l'indice de production industrielle de cette branche au premier trimestre 2019 est négative de 38,4% imputable au ralentissement de l'activité des 3 sur 4 sous-branches de ce secteur ainsi que la situation de chômage technique de la seule industrie pharmaceutique durant cette période.

En glissement annuel, les résultats de cet indice montrent une chute de 4,9% de la production de cette branche. L'origine de cette décroissance de la production serait similaire à celle citée en variation trimestrielle.

Situation de décroissance continue en T4 2018 et de croissance contradictoire en T1 2019 de la production des industries métalliques.

Graphique 5 : Evolution de l'indice brut des industries métalliques de T1 2007 à T1 2019



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

Au quatrième 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 53,6% en variation trimestrielle. Cette baisse de la production résulte du fait que la production des activités de fabrication des ouvrages en métaux et travail en métaux a reculé de 80,7%.

En glissement annuel, le comportement de cet indice pousse aussi à constater un recul de 70,9% de la production de cette branche suite à une chute de 86,8% pour la production des activités de fabrication des ouvrages en métaux et travail en métaux et de 33,7% de la production de la sidérurgie et première transformation de l'acier.

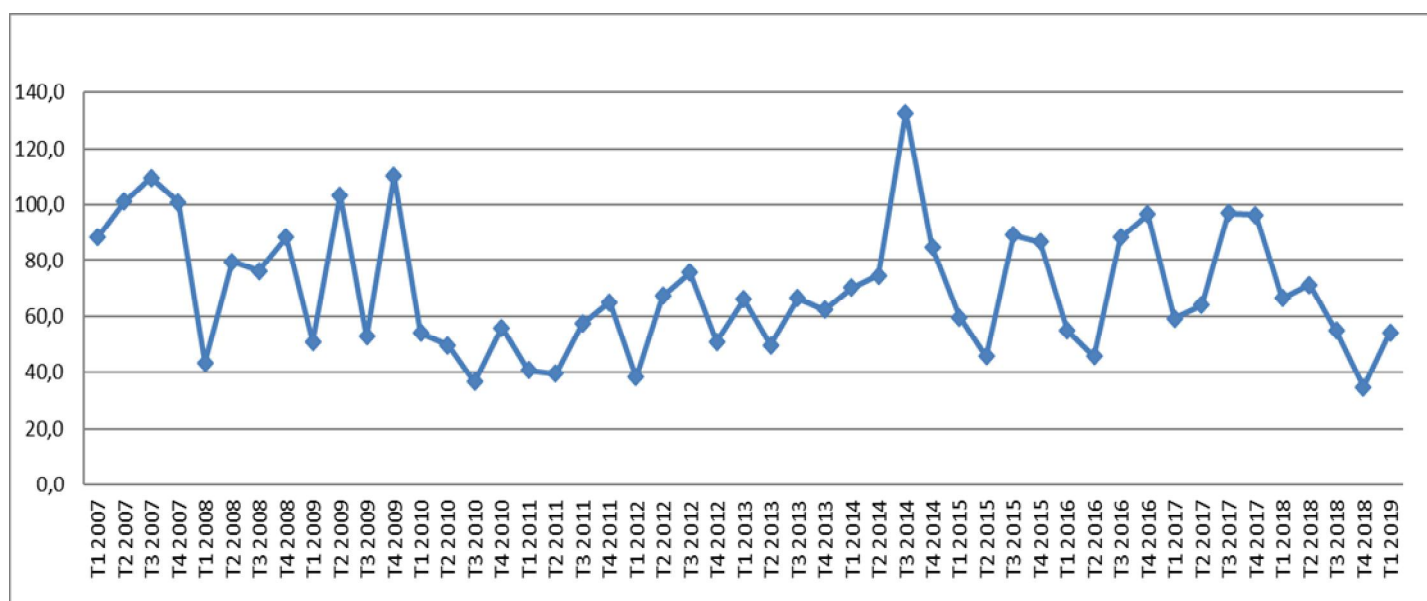
Au premier trimestre 2019, l'analyse de l'indice harmonisé de la production industrielle en variation trimestrielle, montre une progression remarquable de plus de 100,0% de la production de cette branche en variation trimestrielle. Cet accroissement de la production résulte au fait que la production des activités de fabrication des ouvrages en métaux et travail en métaux a augmenté de plus de 500% avec une contribution positive de 64,5.

En glissement annuel, cet indice montre un recul de 13,1% de la production de cette branche suite à une chute de 18,6% de la production de la sidérurgie et première transformation de l'acier et à celle de 11,3% des activités de fabrication des ouvrages en métaux et travail en métaux.

Notons que dans cette branche, parmi les entreprises de fabrication des ouvrages en métaux et travail en métaux, certaines ont connue des périodes de presque chômage technique à partir du quatrième trimestre 2018, d'où elles sont dans la plupart des cas source de ralentissements et de hausse à des taux de plus de 100 activités de cette branche. C'est le cas de la production des clous.

Situation de décroissance continue en T4 2018 et de croissance contrastée en T1 2019 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 T1 2019



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

Au quatrième trimestre 2018, l'indice de la production industrielle montre une évolution négative de 36,3% 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 54,1% de la production des activités de fabrication de de matelas et de meubles avec 57,6 points de contribution négative dans cette branche.

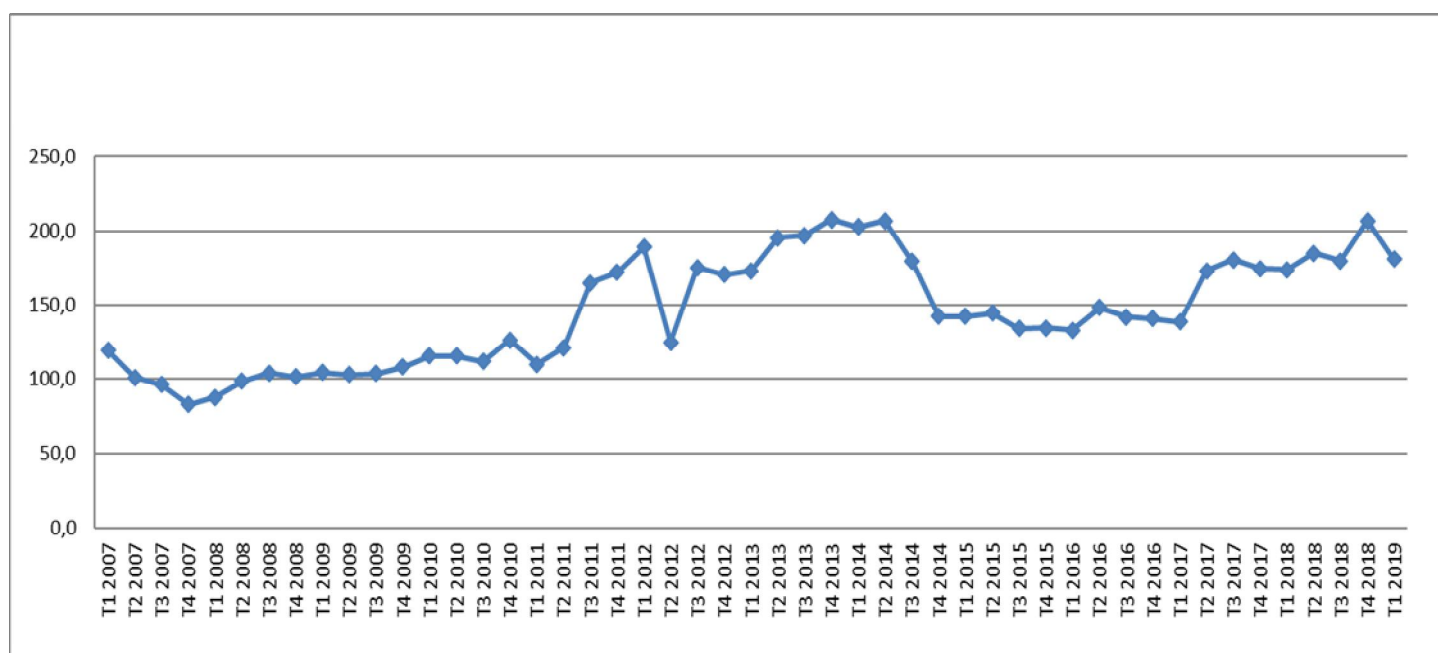
En glissement annuel, l'indice de la production indique que la production de cette branche a aussi chuté de 63,8%. La cause de cette décroissance serait le mauvais comportement qu'ont affiché les activités qui composent cette branche. En effet, la production des activités de fabrication de matelas et de meubles a reculé de 66,9% et celle des activités de fabrication n.c.a diminuant de 60,2% avec des contributions négatives de 98,8 et de 77,3 points de pourcentage.

Au premier trimestre 2019, l'évolution de cet indice révèle une amélioration de 55,7% de la production de cette branche en comparaison au trimestre précédent. Cette situation serait le résultat d'un accroissement de la production de toutes les sous branches de ce secteur. On a entre autres une progression de 91,1% de la production des activités de fabrication n.c.a et de celle de 18,5% pour la production des activités de fabrication des matelas et de meubles.

En glissement annuel, l'indice de la production indique que la production de cette branche a chuté de 18,4%. La cause de cette décroissance serait le recul de la production de toutes les industries de ce secteur. On a donc la production des activités de fabrication de matelas et de meubles qui a diminué de 28,1% et celle des activités de fabrication n.c.a diminuant de 11,3%.

Croissance continue en T4 2018 et évolution contradictoire en T1 2019 de la production de l'industrie énergétique

Graphique 7 : Evolution de l'indice brut de la production de l'énergie de T1 2007 à T1 2019



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

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 connu les activités de production et distribution d'électricité et qui a contribué positivement 15,8 points à cette croissance.

Quant au premier trimestre 2019, analysé par rapport au trimestre précédent, l'indice de production industriel montre que la production de l'industrie énergétique a connu une chute de 12,3%. Cela résulterait aux évolutions négatives de 14,7% et de 2,3% 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 par contre une hausse de 4,1% de la production de cette branche. Cette croissance de la production provient des évolutions positives qu'ont connues la production des activités de toutes les sous branches de ce secteur.

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

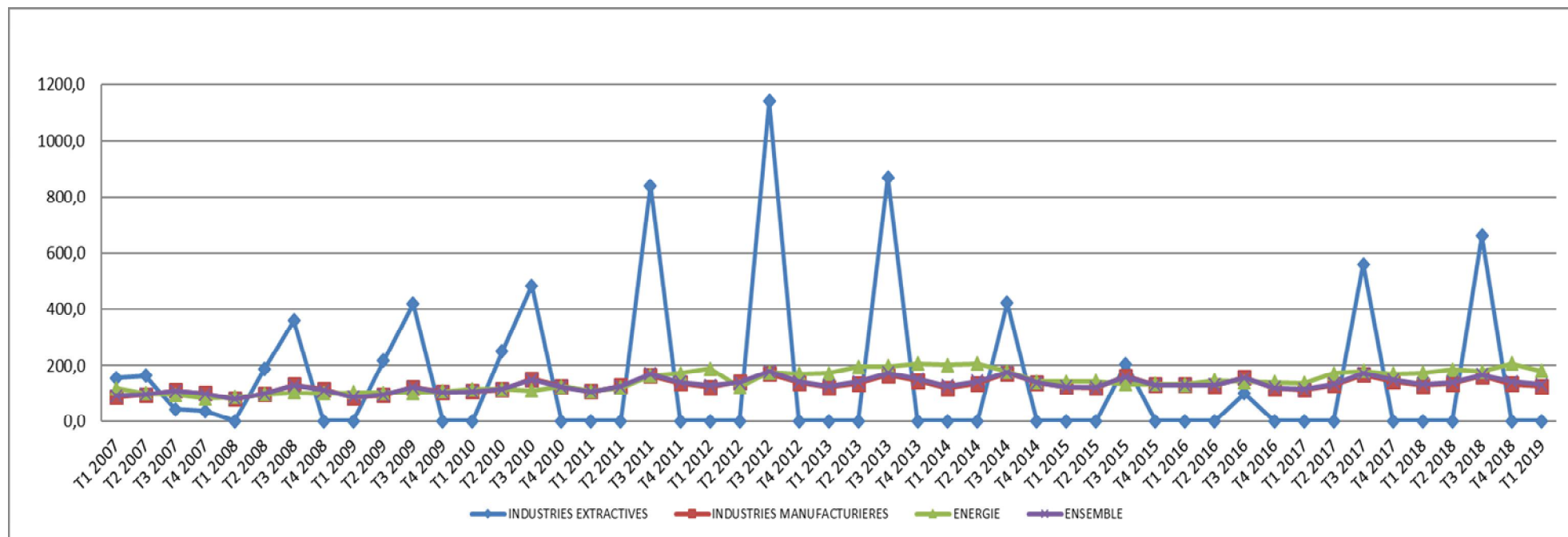
Au quatrième trimestre 2018, la production des industries manufacturières s'est détériorée de 17,1% en variation trimestrielle et de 7,2% en glissement annuel.

Au premier trimestre 2019, la production de ce secteur s'est détériorée de 5,6% en variation trimestrielle et de 2,3% en glissement annuel.

Quant au secteur énergétique, 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.

Au premier trimestre 2019, la production de cette branche s'est par contre repliée de 12,3% par rapport au trimestre précédent et a augmenté de 4,1% en glissement annuel.

Graphique 8 : Evolution des indices par types d'industries de T1 2007 à T1 2019



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

ANNEXES

Annexe 1 : Indice de la production industrielle par branches d'activités regroupées de T1 2011 à T1 2019

	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	136,2	0,0	198,1	210,0	77,9	34,9	206,7	142,4
2019	T1	0,0	127,8	0,0	141,5	129,4	201,1	54,3	181,2	132,6

Annexe 2 : Indice de la production industrielle par types d'industries de T1 2010 à T1 2019

	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	134,6	206,7	142,4
2019	T1	0,0	127,0	181,2	132,6
Var. (%)	Trimes.(T3 2018/T2 2018)	-	-17,1	14,8	-15,3
	Gliss. Annuel(T3 2018/T3 2017)	-	-7,2	21,3	-4,2
Var. (%)	Trimes.(T4 2018/T3 2018)	-	-5,6	-12,3	-6,8
	Gliss. Annuel (T4 2018/T4 2017)	-	-2,3	4,1	-1,3

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