

**REPUBLIQUE DU CAMEROUN**

*Paix – Travail – Patrie*

**INSTITUT NATIONAL DE LA  
STATISTIQUE**



**REPUBLIC OF CAMEROON**

*Peace – Work – Fatherland*

**NATIONAL INSTITUTE  
OF STATISTICS**

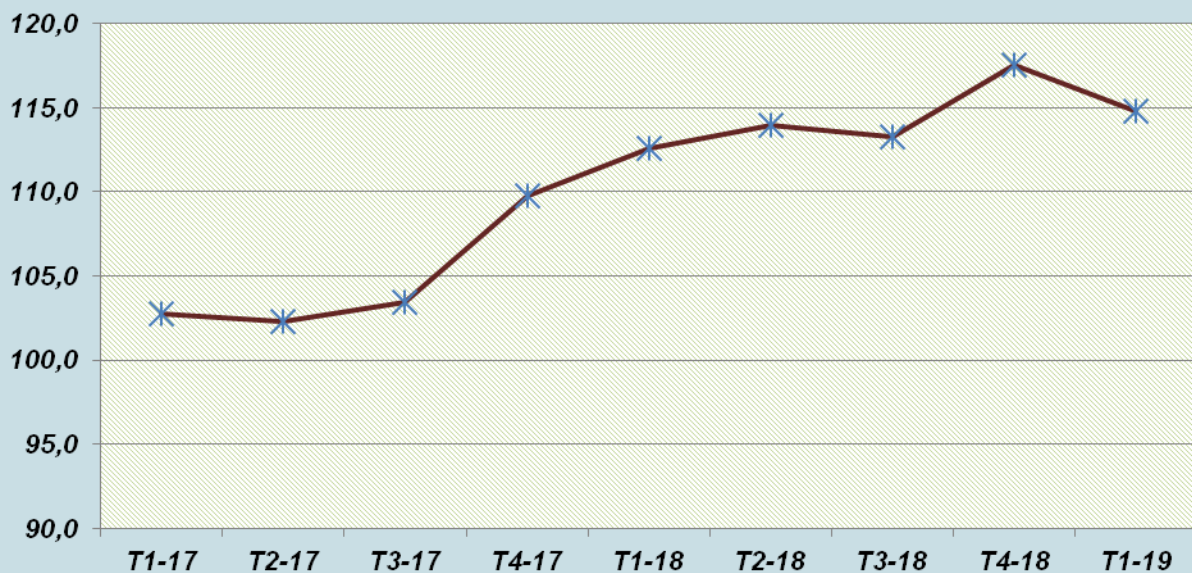
# **INDICE DES PRIX DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE (IPPI)**

Note d'analyse N° 001  
Premier Trimestre 2019  
Juillet 2019

## **ANALYSE D'ENSEMBLE** : Une augmentation des prix de production industrielle

*Au premier trimestre 2019, l'activité industrielle est dans l'ensemble marquée par une augmentation de 2% des prix de production, relativement à ceux du premier trimestre 2018. Cette hausse provient essentiellement par l'accroissement des prix de production dans les industries de l'agroalimentaire (+12,5 %), les industries de fabrication du papier (+7,5%), les industries de fabrication de matériaux minéraux (+5,3%) et les industries textile (+3,0%). Cette hausse a néanmoins été ralenti par le repli des prix de production dans les industries de machines et d'équipements n.c.a (-18%), les industries de raffinage pétrolier et la cokéfaction (-14,6%) et les industries extractives (-7,7%).*

### **Evolution de l'Indice des Prix de la Production Industrielle**

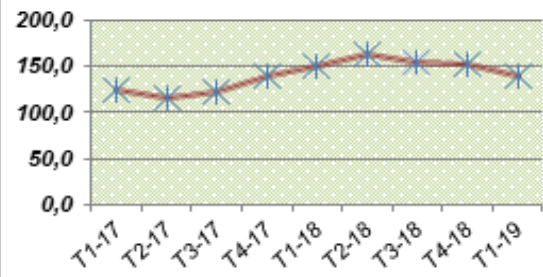


## **ANALYSE SECTORIELLE**

## *Une baisse des prix dans les industries extractives*

Contrairement au premier trimestre 2018 où les prix ont cru de 21,02 % en comparaison à leur valeur au premier trimestre 2017, les prix de production dans les industries extractives se sont repliés de près de 8 % au premier trimestre 2019 en référence au premier trimestre 2018. Ce repli s'explique par le ralentissement des cours mondiaux du pétrole brut.

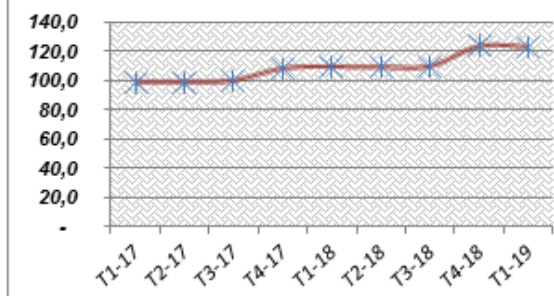
**Evolution des prix de la production dans les industries extractives**



## *Une hausse des prix dans les industries alimentaires*

Au premier trimestre 2019, les prix de la production des industries agroalimentaires ont cru de 12,5 % comparativement à la même période en 2018. Cette hausse des prix est en partie expliquée par la hausse observée dans la production des boissons alcoolisées.

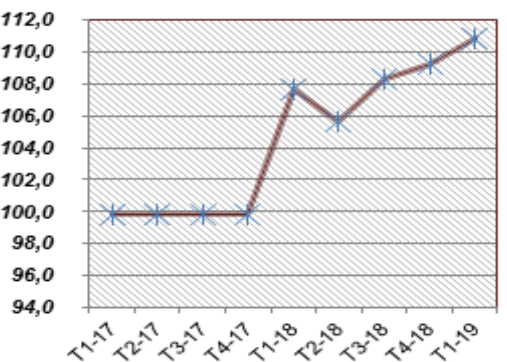
**Evolution des prix de la production dans les industries agroalimentaires**



## *Un accroissement des prix dans les industries du textile*

Les prix dans les industries du textile ont enregistré une hausse de 3 % au premier trimestre 2019. A la même période en 2018, l'accroissement des prix étaient de 8%. Cette situation résulte sans doute de la hausse des intrants textiles observés au niveau international.

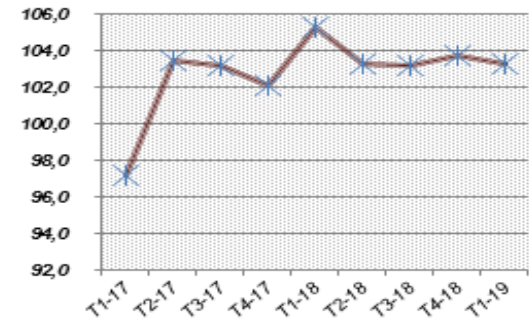
**Evolution des prix de la production dans les industries du textile**



### ***Un repli des prix dans les industries de travail du bois et de fabrication d'articles en bois***

Au premier trimestre 2019, les prix de la production dans les industries du travail du bois et fabrication d'articles en bois se sont repliés de 1,9 % en référence à la même période l'année précédente. Cette évolution est sans doute due à la morosité du marché du bois au niveau international.

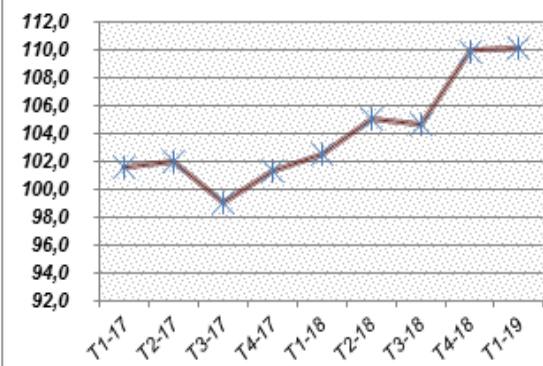
**Evolution des prix de la production dans les industries de travail du bois et fabrication d'articles en bois**



### ***Une nette augmentation des prix dans les industries de fabrication du papier et du carton et imprimeries***

Les prix de la production des industries de fabrication du papier et du carton se sont accrus de 7,5% au premier trimestre 2019 relativement à la même période de l'année précédente. Au premier trimestre 2018, la hausse enregistrée, en glissement annuel, n'était que de 0,9 %. En comparaison au quatrième trimestre 2018, les prix ici n'ont pratiquement pas progressé (+0,2 %).

**Evolution des prix de la production dans les industries de fabrication du papier du carton, et imprimeries**

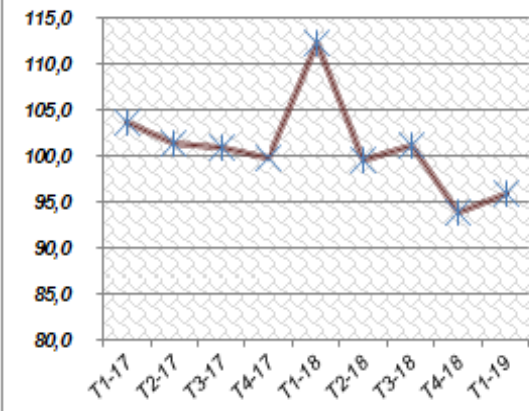


### ***Une baisse des prix de production dans les industries de raffinage pétrolier et de cokéfaction***

En variation annuelle, les prix de production dans les industries de raffinage pétrolier et de cokéfaction ont enregistré un net repli de -14,6 % au premier trimestre 2019 par rapport au premier trimestre 2018. Il s'agit exclusivement des prix de mise sur le marché national des produits de la SONARA (produits pétroliers) et de SCEFEL (lubrifiants). A la même période en 2018, les prix connaissaient un accroissement de 8,5 %.

Relativement au quatrième trimestre 2018, les prix de la production dans les industries de raffinage

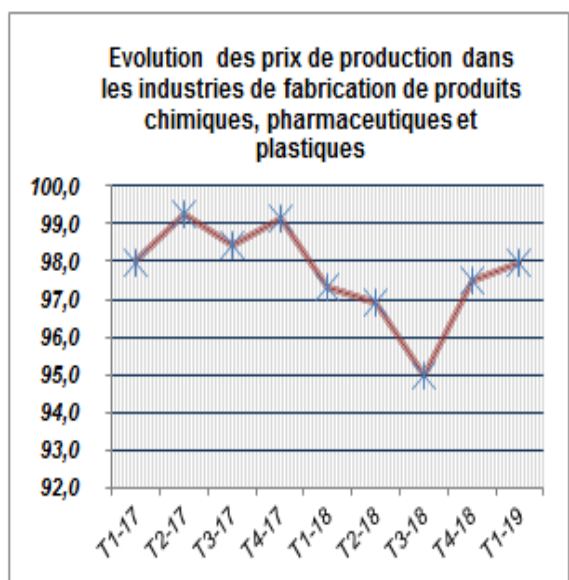
**Evolution des prix dans les industries de raffinage pétrolier et de cokéfaction**



pétrolier se sont accrus de 2,3 %.

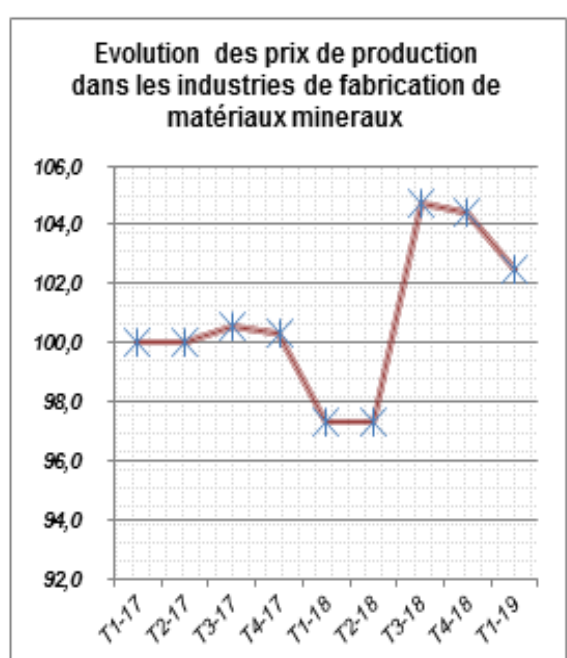
### *Une légère hausse des prix de production dans les industries de fabrication de produits chimiques et pharmaceutiques.*

Entre le troisième trimestre 2018 et le premier trimestre 2019, les prix de production dans les industries de fabrication de produits chimiques, pharmaceutiques et plastiques n'ont cessé de croître. En référence au dernier trimestre de 2018, les prix ont cru de 0,5 % au premier trimestre 2019. En variation annuelle, ces prix ont enregistré au premier trimestre 2019 une progression de 0,7 %, contre -0,7 % observé à la même période l'année précédente.



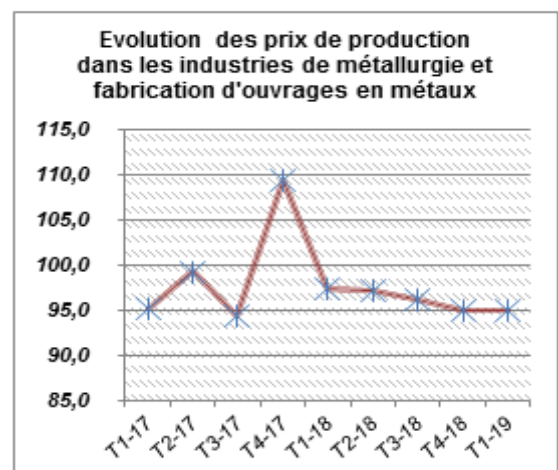
### *Une hausse des prix de production dans les industries de fabrication des matériaux minéraux.*

Les prix de la production dans les industries de fabrication de matériaux minéraux ont enregistré une hausse de 5,3 % en variation annuelle au premier trimestre 2019 ; le ciment est le principal produit de cette branche. Après l'entrée en production des cimenteries Dangote et Cimaf, le prix du ciment a connu une légère baisse et depuis le début 2018, le prix se raffermit. A la même période en 2018, l'on enregistrait dans ce groupe d'industries, une baisse de prix de production de - 2,7 %. En comparaison au dernier trimestre 2018, les prix au premier trimestre 2019 ont connu un léger repli de 1,8 %.



### ***Un repli des prix de production dans les industries de métallurgie et fabrication d'ouvrages en métaux.***

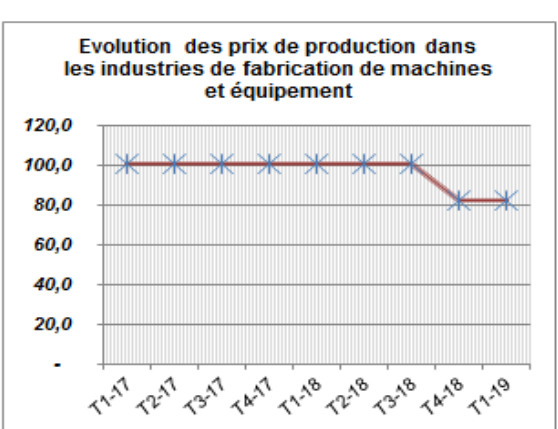
Les prix de production dans les industries de métallurgie et de fabrication d'ouvrages en métaux ont connu un repli de 2,5% au premier trimestre 2019, comparativement à leur valeur à la même période en 2018. On retrouve principalement dans ce groupe les produits en aluminium provenant d'ALUCAM, SOCATRAL et ALUBASSA. Le prix de cet aluminium, importé, fluctue ainsi au gré de la conjoncture internationale des matières premières.



### ***Une forte baisse des prix de production dans les industries de fabrication de machines et équipements***

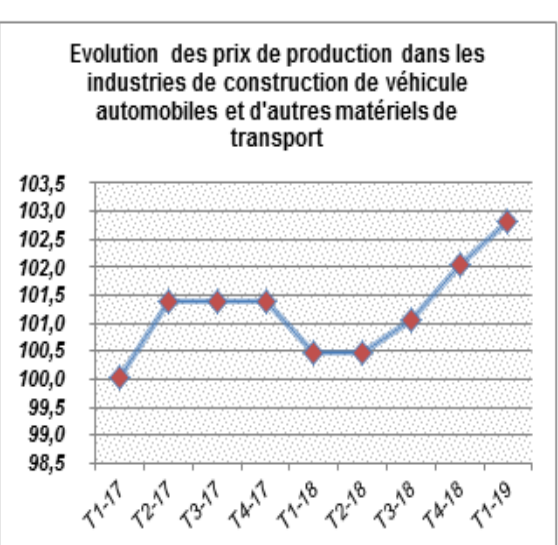
Les industries de fabrication des machines et équipement ont enregistré au premier trimestre 2019, une baisse de 18 % (glissement annuel) des prix de production.

Cependant, en référence au quatrième trimestre 2018, les prix de production dans ces industries ont stagné en avril 2019.



### ***Un accroissement des prix de production dans les industries de construction de véhicules automobiles et d'autres matériels de transport***

En variation annuelle, les prix de production dans les industries de construction de véhicule automobile se sont accrus de 2,4 % en avril 2019. Au premier trimestre 2018, ces prix enregistraient toujours une hausse mais de moindre amplitude (0,4 %). Dans le groupe, on ne trouve au niveau national quelques structures de montage de cycles et de carrosseries pour semi-remorques et citerne. En comparaison au dernier trimestre 2018, les prix de production ont enregistré une légère hausse de 0,8 %.

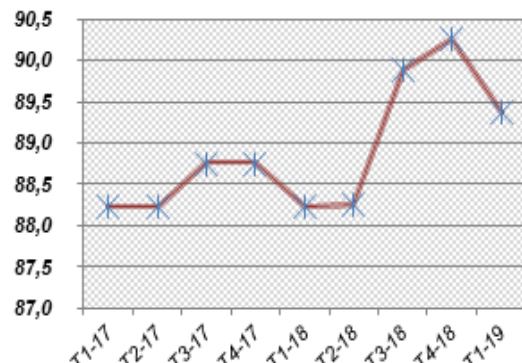


### ***Une légère hausse des prix de production dans les industries de fabrication des meubles***

Les prix de production des industries de fabrication des meubles ont enregistré une légère hausse de 1,3 % au premier trimestre 2019.

A la même période en 2018, ces prix connaissaient une stagnation en référence à leur valeur au premier trimestre 2017. Lorsque l'on les compare au quatrième trimestre 2018, les prix de production se sont accrus de 1,7 % en avril 2019.

**Evolution des prix de production dans les industries de fabrication des meubles et autres industries manufacturières nca**



### ***Un léger repli des prix de production dans les industries environnementales***

Les industries environnementales ont enregistré, en avril 2019 une très légère baisse (0,88 %) de leur prix à la production, comparativement à la valeur observée en avril 2018. Cette variation est imputable à la variation des coûts de collecte et de traitement des déchets, le prix unitaire perçu par l'entreprise en charge de la distribution d'eau étant reste fixe.

Cette tendance s'oppose à la progression observée au premier trimestre 2018, où l'on enregistrait une hausse de prix de 1,43 % en variation annuelle.

Au quatrième trimestre 2018 déjà, il avait été observé un léger repli des prix de la production dans ce groupe, avec une baisse de 0,11%, référence à la période correspondante en 2017.

**Evolution des prix dans les industries environnementales**

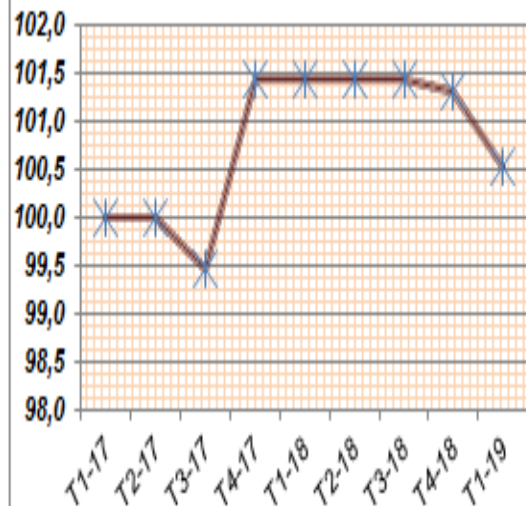


Tableau1 : INDICE DES PRIX DE PRODUCTION DANS L'INDUSTRIE BASE 100 EN 2006

Libellé divisions regroupées	T1-17	T2-17	T3-17	T4-17	T1-18	T2-18	T3-18	T4-18	T1-19	Glissement Annuel (%)	Glissement Trimestriel (%)
<b>INDUSTRIES EXTRACTIVES</b>	<b>123,9</b>	<b>116,8</b>	<b>122,7</b>	<b>140,2</b>	<b>150,0</b>	<b>162,3</b>	<b>154,7</b>	<b>153,2</b>	<b>138,4</b>	<b>-7,7</b>	<b>-9,7</b>
EXTRACTION D'HYDROCARBURES	123,9	116,8	122,7	140,2	150,0	162,3	154,7	153,2	138,4	-7,7	-9,7
<b>INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES</b>	<b>98,2</b>	<b>99,2</b>	<b>99,5</b>	<b>103,8</b>	<b>105,2</b>	<b>104,2</b>	<b>105,1</b>	<b>111,1</b>	<b>111,0</b>	<b>5,4</b>	<b>-0,1</b>
AGRO ALIMENTAIRE	99,2	99,0	100,1	108,6	109,6	109,4	110,0	123,7	123,3	12,5	-0,4
INDUSTRIES TEXTILES	100,0	100,0	100,0	100,0	107,8	105,9	108,5	109,5	111,0	3,0	1,4
TRAVAIL DU CUIR ; FABRICATION D'ARTICLES DE VOYAGE ET DE CHAUSSURES	100,0	91,6	91,6	91,6	91,6	91,6	91,6	91,6	91,6	0,0	0,0
TRAVAIL DU BOIS ET FABRICATION D'ARTICLES EN BOIS HORS MEUBLES	97,7	103,9	104,5	103,4	106,6	104,6	104,6	105,0	104,6	-1,9	-0,4
FABRICATION DU PAPIER ET DU CARTON, IMPRIMERIE	101,7	102,1	99,1	101,3	102,5	105,1	104,7	110,0	110,2	7,5	0,2
RAFFINAGE PÉTROLIER, COKEFACTION	103,6	101,3	100,8	99,7	112,3	99,6	101,2	93,9	95,9	-14,6	2,2
FABRICATION DE PRODUITS CHIMIQUES, PHARMACEUTIQUES ET PLASTIQUES	98,0	99,3	98,4	99,1	97,3	96,9	95,0	97,5	98,0	0,7	0,5
FABRICATION DE MATERIAUX MINERAUX	100,0	100,0	100,6	100,3	97,3	97,3	104,8	104,4	102,5	5,3	-1,8
MÉTALLURGIE ET FABRICATION D'OUVRAGES EN MÉTAUX	95,1	99,3	94,4	109,3	97,4	97,2	96,2	94,9	95,0	-2,5	0,0
FABRICATION DE MACHINES ET D'EQUIPEMENTS N.C.A.	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	82,2	82,2	-18,0	0,0
CONSTRUCTION DE VÉHICULES AUTOMOBILES ET D'AUTRES MATERIELS DE TRANSPORT	100,0	101,4	101,4	101,4	100,5	100,5	101,1	102,0	102,8	2,4	0,8
FABRICATION DE MEUBLES ET AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES NCA	88,1	88,1	88,6	88,6	88,1	88,1	89,7	90,1	89,2	1,3	-1,0
<b>INDUSTRIES DE PRODUCTION ET DE DISTRIBUTION D'ELECTRICITE, DE GAZ</b>	<b>100,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>								
PRODUCTION ET DISTRIBUTION D'ÉLECTRICITÉ ET DE GAZ	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0
<b>INDUSTRIES ENVIRONEMENTALES</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>99,5</b>	<b>101,4</b>	<b>101,4</b>	<b>101,4</b>	<b>101,4</b>	<b>101,3</b>	<b>100,5</b>	<b>-0,9</b>	<b>-0,8</b>
CAPTAGE, TRAITEMENT ET DISTRIBUTION D'EAU; COLLECTE, TRAITEMENT ET ELIMINATION DES DECHETS; RECUPERATION	100,0	100,0	99,5	101,4	101,4	101,4	101,4	101,3	100,5	-0,9	-0,8
<b>ENSEMBLE INDUSTRIE</b>	<b>102,8</b>	<b>102,4</b>	<b>103,6</b>	<b>110,0</b>	<b>112,8</b>	<b>114,2</b>	<b>113,5</b>	<b>117,8</b>	<b>115,0</b>	<b>2,0</b>	<b>-2,3</b>

*L'Indice des Prix à la Production Industrielle (IPPI) mesure l'évolution infra-annuelle des prix des transactions de biens industriels produits à l'intérieur du territoire économique. Ces prix sont captés au niveau des entreprises incluses dans le champ de l'IPPI suivant les recommandations internationales de l'ONUDI (industries extractives, industries de fabrication, eau et énergie). Il est calculé sur 388 produits-entreprises appartenant à 103 entreprises, avec 2016 comme année de base. L'IPPI est un indice de Laspeyres, à périodicité est trimestrielle.*

*Pour enrichir son dispositif de suivi de la conjoncture économique et s'arrimer aux recommandations internationales en matière de production des statistiques d'entreprises, l'INS a entrepris depuis 2014 les travaux d'élaboration de l'IPPI. Ces premiers travaux ont permis d'élaborer le document de méthodologie et les questionnaires en s'appuyant les principales orientations du FMI sur le champ, la périodicité, la méthode de collecte et le calcul des indices. La Mission d'assistance technique d'AFRITAT a permis d'affiner ces documents techniques qui ont servi de documents de travail lors de l'enquête d'identification organisée entre juin et septembre 2015 et, qui a permis de collecter les informations nécessaires auprès d'environ 150 entreprises.*

*Par la suite, les données collectées ont été saisies et exploitées à l'effet de constituer la base de sondage de l'IPPI sur laquelle porte la sélection des séries témoins pour le suivi de l'IPPI.*

*En Avril 2017, les données relatives aux prix de base (2016) ainsi que ceux du premier trimestre 2017 ont été collectés. Depuis lors, ces données sont régulièrement collectées à une fréquence trimestrielle lors des différentes enquêtes de suivi. Les données collectées en 2017 et 2018 ont permis de constituer la série qui, après 8 points d'observations, connaît sa première publication pour le premier 2019. Cette note analyse présente, en glissement annuel, les variations du niveau de l'indice de la production industrielle au premier trimestre 2019, globalement et par branches d'activité.*

*La publication de la présente note intervient après une série des travaux engagés dans le cadre de la mise en place de l'indice. Elle décrit l'évolution globale des prix en mettant en exergue les branches d'activité qui y ont contribué de manière significative. Les analyses sont également déclinées par secteur suivant certains regroupements des branches.*

#### **Champ couvert**

*L'Indice des Prix à la Production Industrielle (IPPI) mesure l'évolution des prix des transactions de biens industriels produits à l'intérieur du territoire économique du Cameroun. Il s'agit des prix départ usine payés aux producteurs, hors taxes et subventions, et hors marge de transport. L'IPPI se rapporte au secteur secondaire et prend en compte les sections suivantes de la Nomenclature des Activités des Etats membres d'Aristat (NAEMA rév 1) B : Industries extractives ; C : activités de fabrication ; D : Production et distribution d'électricité et de gaz ; E : production et distribution d'eau, assainissement, traitement des déchets et dépollution.*

#### **Echantillon**

*L'échantillon de l'IPPI est constitué de 103 entreprises couvrant 328 produits-entreprise, 177 gammes, 48 classes d'activité, 38 groupes et 24 divisions.*

*L'échantillon d'entreprises enquêtées couvre l'ensemble du secteur industriel et a été sélectionné suivant la méthode de cut-off, de manière à couvrir environ 80% de du chiffre d'affaires de chaque division.*

#### **Modalité de calcul des indices**

*Le calcul des Indices des Prix à la Production Industrielle (IPPI) s'effectue de manière hiérarchisée en partant des indices élémentaires correspondant aux produits industriels caractéristiques aux indices de gamme, classes, groupe, divisions, divisions regroupées, types d'industrie et à l'IPPI global. Les indices élémentaires représentent le rapport du prix au cours du mois courant à celui correspondant à la moyenne de l'année de base (2016). Les indices gammes sont des indices de Laspeyres pondérant les indices élémentaires précédents relatifs aux produits selon leur poids respectif (pour l'année de base). L'IPPI est un indice de Laspeyres pondérant les indices de divisions précédents relatifs aux différentes divisions industrielles selon leur poids respectif dans la valeur ajoutée industrielle totale issue de la comptabilité nationale. L'indice du trimestre est la moyenne des indices mensuels.*