



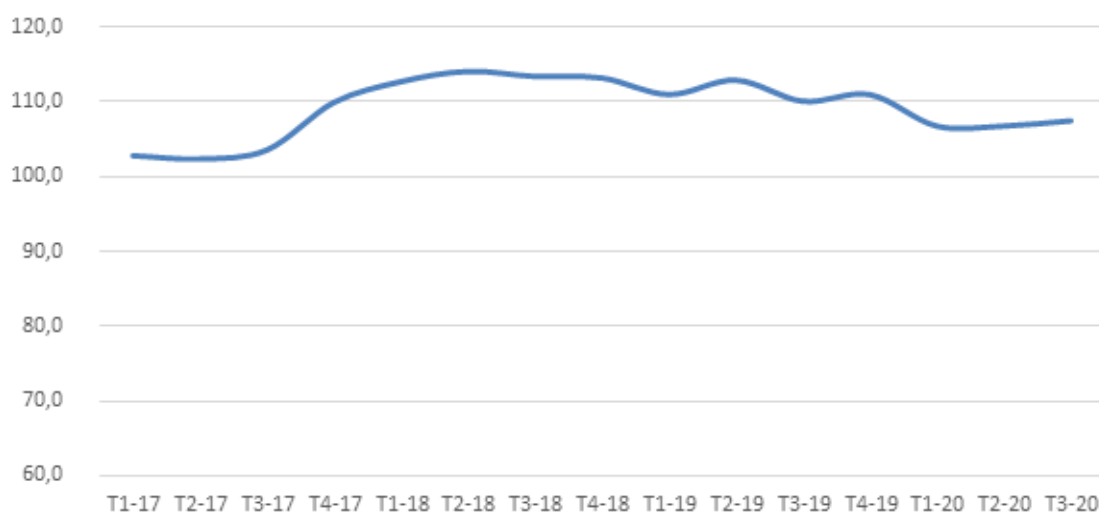
NOTE D'ANALYSE

INDICE DES PRIX DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE (IPPI)

Au troisième trimestre 2020, l'activité industrielle a dans l'ensemble enregistré une très faible hausse des prix (0,7 %) en référence au second trimestre. Ainsi, l'augmentation des prix observée dans les industries de fabrication de meubles (4,3 %), les industries de travail du bois et de fabrication d'articles en bois (3 %), les industries extractives (1,7 %) et les industries environnementales (1,3%) a été annihilée par la forte baisse enregistrée dans la raffinerie (-11,7 %).

ANALYSE D'ENSEMBLE : Une très faible hausse des prix à la production industrielle

Évolution de l'indice des prix à la Production industrielle



Troisième trimestre 2020

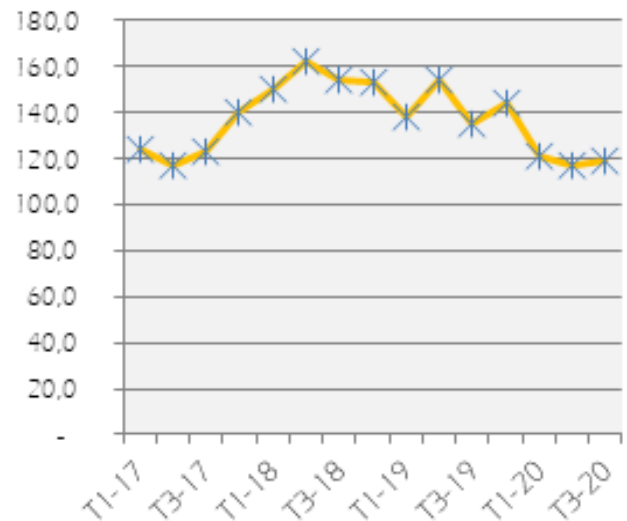
ANALYSE SECTORIELLE

Industrie Extractive

Une légère hausse des prix dans les industries extractives

Les prix à la production dans les industries extractives n'ont que peu varié depuis le début de l'année 2020. Ainsi, en référence au 2^{ème} trimestre 2020, les prix à la production ont enregistré une légère hausse de 1,7 % au 3^{ème} trimestre 2020. Comparé au 3^{ème} trimestre 2019, les prix à la production ont toutefois enregistré forte baisse en 2020 (-11,6 %)

Évolution des prix de la production dans les industries extractives

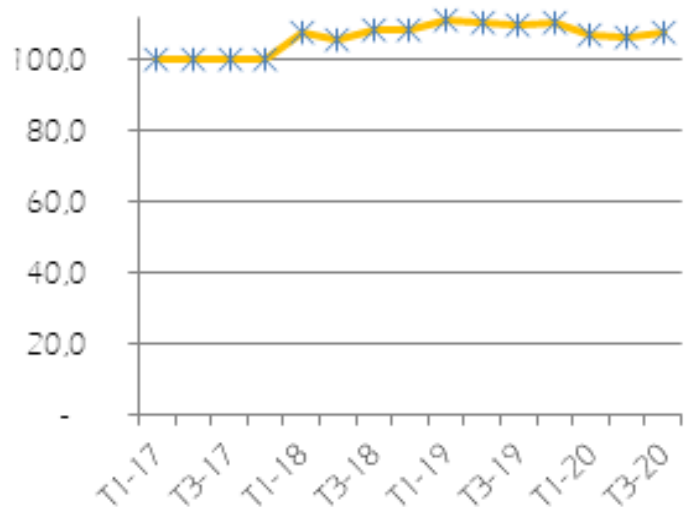


Industrie de fabrication des matériaux minéraux

Faible hausse des prix dans les industries de fabrication de matériaux minéraux

Après une légère baisse de 0,5% observée deuxième trimestre 2020, les prix à la production dans les industries de fabrication de matériaux minéraux ont cru de 0,7 % au troisième trimestre 2020. En référence au troisième trimestre 2019, les prix ont connu un repli de 2,2 %.

Évolution des prix à la production dans les industries de fabrication des matériaux minéraux

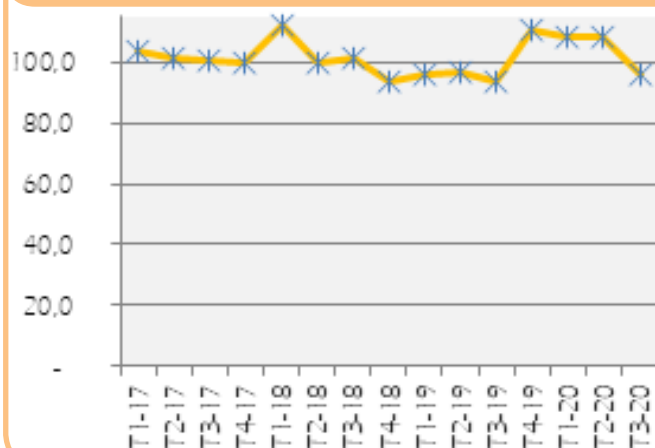


Industrie dans la raffinerie

Forte baisse des prix à la production dans la raffinerie

En comparaison du second trimestre 2020, les prix de production dans la raffinerie ont connu une baisse substantielle (-11,7 %) au troisième trimestre 2020 pour s'établir légèrement au-dessus (2 %) du niveau des prix observé au troisième trimestre 2019.

Évolution des prix à la production dans la raffinerie

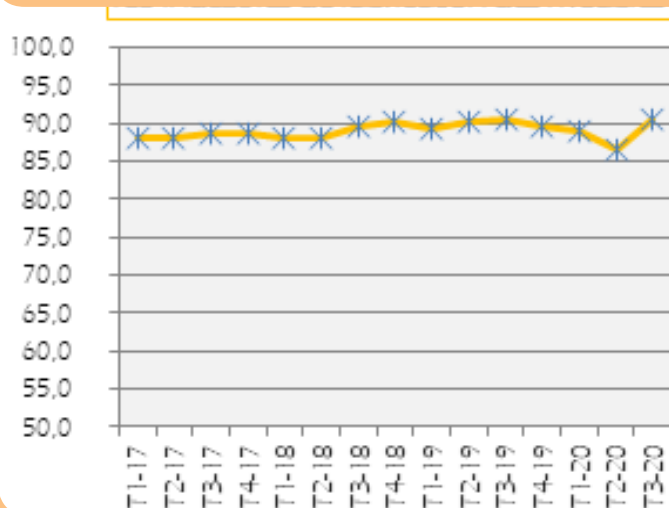


Industries du bois

Hausse sensible des prix à la production dans les industries du bois (sauf fabrication des meubles)

A la suite de baisse entamée depuis le 4ème trimestre 2019, les prix à la production dans les industries du travail du bois ont cru de 3 % au 3ème trimestre 2020 en référence au 2ème trimestre 2020. En comparaison au 3ème trimestre 2019, la hausse des prix s'établit à 1,6 %.

Évolution des prix à la production dans les industries de travail du bois

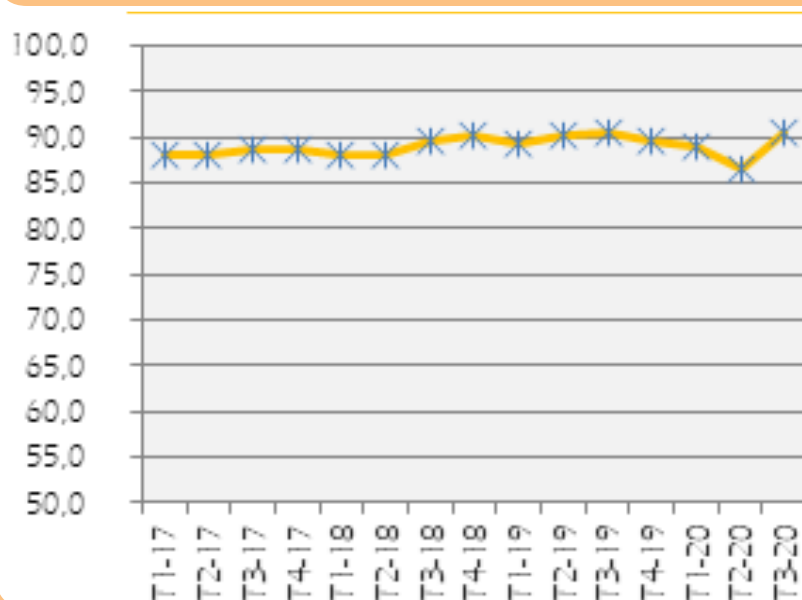


Industrie de fabrication des meubles

Des prix à la production en hausse dans les industries de fabrication des meubles

Entre le 2^{ème} et le 3^{ème} trimestre 2020, les prix à la production dans les industries de fabrication de meubles ont cru de 4,3 %, contrastant avec la baisse continue observée depuis le 3^{ème} trimestre 2019. En comparaison à cette dernière période, les prix à la production au 3^{ème} trimestre 2020 ont enregistré une légère baisse (-0,3 %).

Evolution des prix à la production dans les industries de fabrication des meubles



Libellé divisions regroupées	T1-17	T2-17	T3-17	T4-17	T1-18	T2-18	T3-18	T4-18	T1-19	T2-19	T3-19	T4-19	T1-20	T2-20	T3-20	Glissement trimestriel
INDUSTRIES EXTRACTIVES	123,9	116,8	122,7	140,2	150,0	162,3	154,7	153,2	138,4	153,9	135,1	144,6	121,5	117,5	119,5	1,68
EXTRACTION D'HYDROCARBURES	123,9	116,8	122,7	140,2	150,0	162,3	154,7	153,2	138,4	153,9	135,1	144,6	121,5	117,5	119,5	1,68
INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES	98,2	99,2	99,5	103,8	105,2	104,2	105,1	105,1	105,7	104,4	105,0	104,0	104,0	104,9	105,3	0,39
AGRO ALIMENTAIRE	99,2	99,0	100,2	108,6	109,6	109,4	110,0	109,3	111,1	109,8	111,6	107,4	108,3	111,8	111,9	0,13
INDUSTRIES TEXTILES	100,0	100,0	100,0	100,0	107,8	105,9	108,5	108,7	111,0	110,9	110,0	110,4	107,4	106,8	107,6	0,71
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	130,7	91,6	91,6	91,6	91,6	91,6	91,6	91,6	0,00
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	103,7	104,6	101,1	102,1	103,0	101,1	100,7	103,7	3,03
FABRICATION DU PAPIER ET DU CARTON, IMPRIMERIE	101,7	102,1	99,1	101,3	102,5	105,1	104,7	120,0	110,2	104,1	100,9	105,7	114,4	107,8	107,3	-0,45
RAFFINAGE PÉTROLIER, COKEFACTION	103,6	101,3	100,8	99,7	112,3	99,6	101,2	93,8	95,9	96,4	94,0	111,0	108,5	108,5	95,8	-11,65
FABRICATION DE PRODUITS CHIMIQUES, PHARMACEUTIQUES ET PLASTIQUES	97,9	99,2	98,4	99,1	97,3	96,9	94,8	100,5	97,8	96,1	97,4	96,2	96,1	97,4	97,7	0,27
FABRICATION DE MATERIAUX MINERAUX	100,0	100,0	100,6	100,3	97,3	97,3	104,8	104,4	102,5	104,3	104,3	104,3	104,4	104,4	102,6	-1,71
MÉTALLURGIE ET FABRICATION D'OUVRAGES EN MÉTAUX	95,1	99,3	94,4	109,3	97,4	97,2	96,2	95,4	95,0	93,0	90,0	90,2	94,8	91,5	91,9	0,38
FABRICATION DE MACHINES ET D'EQUIPEMENTS N.C.A.	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	80,7	82,2	82,2	82,2	76,0	76,0	76,0	76,0	0,00
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	102,8	102,8	102,8	102,8	101,5	101,5	0,00
FABRICATION DE MEUBLES ET AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES NCA	88,1	88,1	88,6	88,6	88,1	88,1	89,7	90,1	89,2	90,1	90,6	89,6	89,1	86,6	90,4	4,33
INDUSTRIES DE PRODUCTION ET DE DISTRIBUTION D'ELECTRICITE, DE GAZ ET D'EAU	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	0,00
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	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	0,00
INDUSTRIES ENVIRONNEMENTALES	100,0	100,0	99,5	101,4	101,4	101,4	101,4	101,3	100,5	106,1	106,1	106,1	100,5	100,5	101,8	1,32
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	106,1	106,1	106,1	100,5	100,5	101,8	1,32
	102,8	102,4	103,6	110,0	112,8	114,1	113,5	113,3	111,0	113,0	110,1	111,0	106,8	106,8	107,5	0,65

POUR EN SAVOIR PLUS

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 permis d'affiner ces documents techniques qui ont servi de documents de travail lors de l'enquête d'identification organisée entre juin et septembre 2015et, 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.

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'Afristat (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 gammessontdes 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.

Équipe de rédaction

INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE (INS)

Directeur Général : TEDOU Joseph

Directeur Général Adjoint : SHE ETOUNDI Guy Benjamin

Chef de Département des Statistiques d'Entreprises : AMOUGOU René Aymar
Bertrand

Chef de la Division des Statistiques des secteurs Productifs: FOKOU FOPI
Serges

équipe d'élaboration et de rédaction : METANGMO Janvier, DJOU Pierre,
DJIDAWO DIFFO Ninon Victor, OUAMBA TAGNE Alain, NSONG NTOCK Noël.

Équipe de collecte : NANA Christelle, NGOUATEU Aimé Strafford, DJOTO
Danielle, EBA Antoinette, KAMDEM Augustine, NLONGVOUO Raymond.

Institut National de la Statistique (INS) / National Institute of Statistics (NIS)

20, Rue 3004, Quartier du Lac, Yaoundé – Cameroun ; B.P : 134, Yaoundé,

Tél. : (+237) 222 22 04 45 ;

FAX: (+237) 222 23 24 37; site web:www.ins-cameroon.cm; Email: infos@ins-cameroon.cm