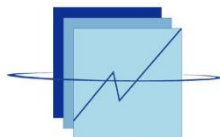


République du Sénégal  
Un Peuple - Un But - Une Foi



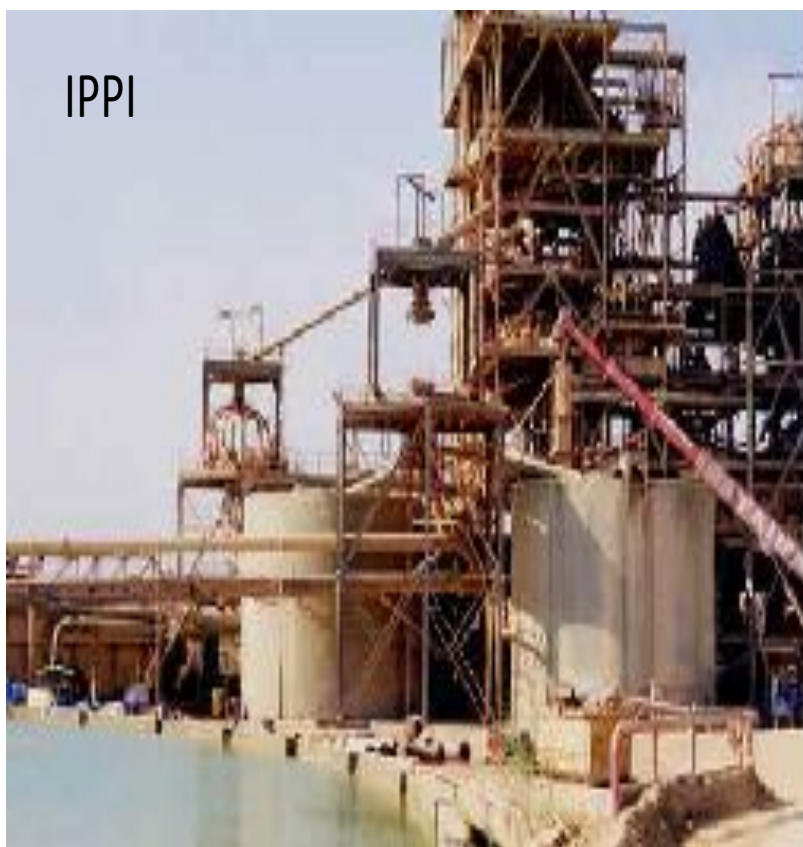
ANSD

Agence Nationale de  
la Statistique et de la Démographie

# INDICE DES PRIX DE PRODUCTION INDUSTRIELLE ( IPPI )

Septembre 2019

IPPI



## Avertissement

L'Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie (ANSD) publie la note « flash » relative à une analyse d'ensemble de l'Indice des Prix de Production dans l'Industrie (IPPI). Cet indice, base 100 en 2006, mesure l'évolution des prix de production, départ usine, et hors marge de transport. Il couvre les industries extractives, alimentaires, chimiques, mécaniques, les industries textiles et du cuir, du papier et du carton, de l'énergie, des matériaux de construction et les autres industries manufacturières. La nomenclature d'activités et de produits utilisée est celle des Etats membres d'AFRISTAT. Les indices sont de type Laspeyres, à pondération par les valeurs ajoutées de l'année de base. L'échantillon représente 69 entreprises couvrant 89,8% de la valeur ajoutée industrielle du pays. L'indice est publié au plus tard 30 jours après la fin du mois sous revue. Les prix présentés dans cette note se rapportent aux prix à la production.

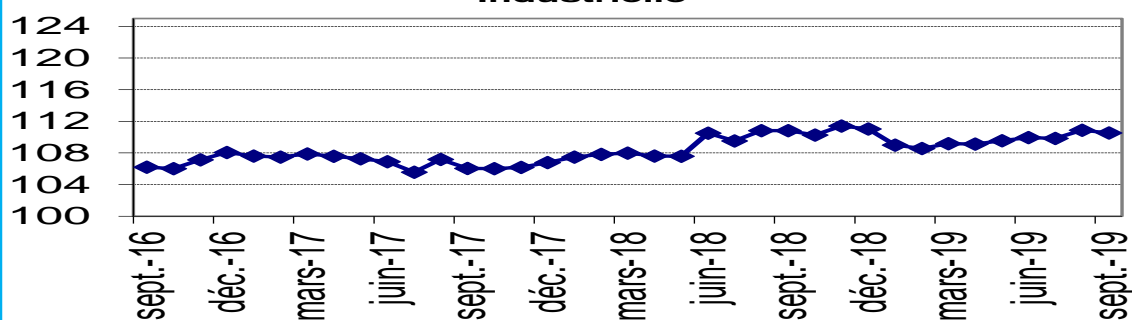
### ANALYSE D'ENSEMBLE : Un repli des prix de production industrielle

L'activité industrielle est marquée, au mois de septembre 2019, par un fléchissement de 0,3% des prix de production. Cette situation fait suite à la baisse des prix dans les industries textiles et du cuir (-10,5%), de production d'énergie (-2,2%), chimiques (-2,0%) et extractives (-0,1%). Toutefois, il est noté un relèvement des prix dans les industries des matériaux de construction (+2,5%), et alimentaires (+0,8%). Les prix de production dans les industries mécaniques, du papier et du carton, ainsi que ceux des autres industries manufacturières n'ont pas connu de variations sensibles sur la période.

Rapportés à ceux du mois correspondant de l'année précédente, les prix de production industrielle ont chuté de 0,3%.

Sur les neuf premiers mois de 2019, les prix moyens ont crû de 0,7%, comparativement à ceux de la période correspondante de l'année précédente.

Evolution de l'Indice des Prix de Production Industrielle



### ANALYSE SECTORIELLE

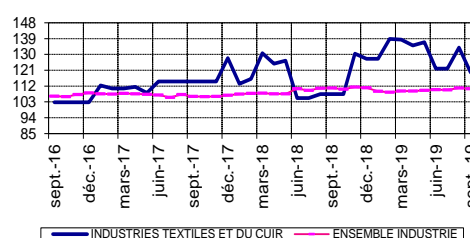
#### Une baisse des prix dans les industries textiles et du cuir

Les prix de production dans les industries textiles et du cuir ont fléchi de 10,5% en rythme mensuel en liaison avec la chute de ceux d'égrenage de coton (-11,6%).

Rapportés à ceux de septembre 2018, ils se sont relevés de 11,5%.

Sur les trois premiers trimestres de 2019, ils se sont redressés de 13,3% relativement à ceux de la période correspondante de l'année précédente.

Evolution des prix de production dans les industries textiles et du cuir

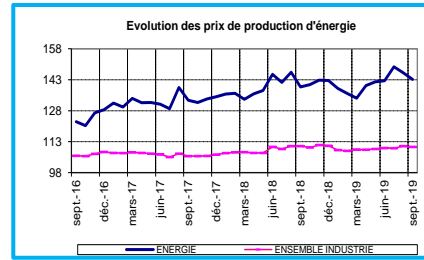


### **Une chute des prix dans les industries de production d'énergie**

En septembre 2019, les prix dans les industries de production d'énergie ont fléchi de 2,2%, en relation avec la baisse des prix de production et distribution d'électricité.

En revanche, ils ont crû de 2,6% en variation annuelle.

Les prix moyens des neuf premiers mois de 2019 ont progressé de 1,5%, comparativement à ceux de la période correspondante de l'année précédente.

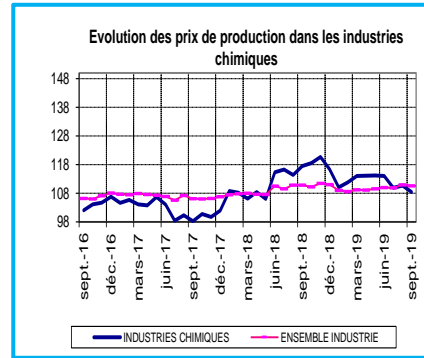


### **Un fléchissement des prix dans les industries chimiques**

Comparativement au mois précédent, les prix dans les industries chimiques ont diminué de 2,0%. Cette baisse est principalement liée à celle des prix du raffinage pétrolier (-5,3%) et de fabrication de produits chimiques de base (-1,1%). Toutefois, il est noté un accroissement des prix de fabrication d'autres produits chimiques de base (+6,3%) et de produits en matières plastiques (+0,8%).

Rapportés à ceux de septembre 2018, les prix de production dans les industries chimiques se sont contractés de 7,7%.

Sur les neuf premiers mois de 2019, il se sont redressés de 0,6% relativement à ceux de la période correspondante de l'année précédente.

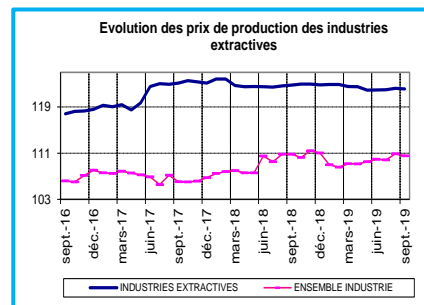


### **Une diminution des prix dans les industries extractives**

Les prix de production dans les industries extractives ont fléchi de 0,1% entre août et septembre 2019, sous l'effet principalement de la baisse des prix d'extraction de phosphates (-0,2%).

Ils se sont également repliés de 0,5% en rythme annuel.

Les prix moyens des trois premiers trimestres de 2019 se sont réduits de 0,4%, comparativement à ceux de la période correspondante de l'année précédente.

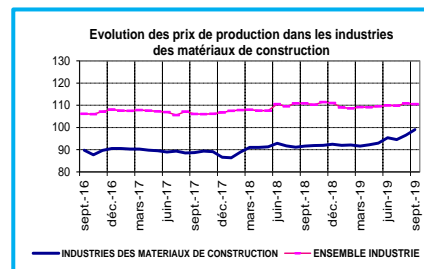


### **Une augmentation des prix dans les industries de matériaux de construction**

Par rapport à ceux du mois précédent, les prix de production dans les industries des matériaux de construction se sont majorés de 2,5%, en rapport avec la hausse de ceux du ciment.

En outre, ils se sont relevés de 8,1% en rythme annuel.

Sur les neuf premiers mois de 2019, ils se sont redressés de 3,7%, relativement à ceux de la période correspondante de 2018.

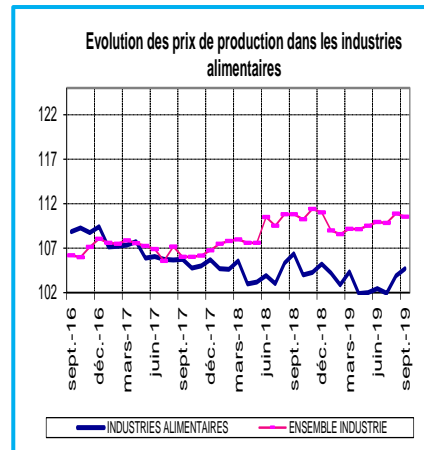


### **Un renchérissement des produits alimentaires**

Au mois de septembre 2019, les prix de production dans les industries alimentaires se sont rehaussés de 0,8% en rythme mensuel. Cette situation s'explique principalement par l'augmentation conjointe des prix de grains et d'aliments pour animaux (+3,4%) ainsi que ceux de transformation et conservation de poissons, crustacés et mollusques (+2,5%).

Par rapport à ceux du mois correspondant de l'année précédente, les prix de production dans les industries alimentaires ont chuté de 1,6%.

Sur les neuf premiers mois de 2019, les prix moyens se sont repliés de 1,2%, comparativement à ceux de la période correspondante de l'année précédente.

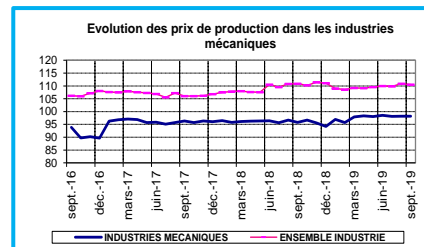


### **Une stabilité des prix dans les industries mécaniques**

Les prix de production dans les industries mécaniques n'ont pas connu de variations sensibles entre août et septembre 2019.

Cependant, ils se sont relevés de 2,5% en variation annuelle.

Les prix moyens des neuf premiers mois de 2019 ont également augmenté de 1,7%, comparativement à ceux de la période correspondante de l'année précédente.

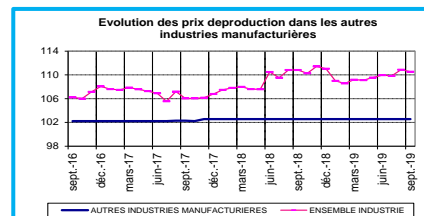


### **Une constance des prix de production dans les autres industries manufacturières**

Les prix de production dans les autres industries manufacturières sont restés stables en variation mensuelle.

Ils n'ont pas également connu de variation en rythme annuel.

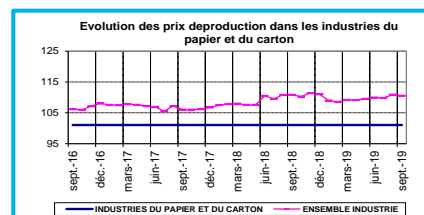
Sur les neuf premiers mois de 2019, ils sont demeurés constants par rapport à ceux de la période correspondante de l'année précédente.



### **Un maintien des prix de production dans les industries du papier et du carton**

Les prix de production dans les industries du papier et du carton sont restés inchangés en rythme mensuel et annuel.

En outre, ils n'ont pas connu de variations sensibles sur les neuf premiers mois de 2019, comparativement à leurs niveaux de la période correspondante de l'année précédente.



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

|   | Pond.       | sept-18      | oct-18       | nov-18       | déc-18       | janv-19      | fév-19       | mars-19      | avril-19     | mai-19       | juin-19      | juil-19      | août-19       | sept-19      | sept-19/<br>août.19 | sept-19/<br>sept-18 | 9 mois-19/<br>9 mois-18 |
|---|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|---------------------|---------------------|-------------------------|
| <b>INDUSTRIES EXTRACTIVES</b>                                       | <b>43</b>   | <b>122,8</b> | <b>123,0</b> | <b>123,0</b> | <b>122,8</b> | <b>122,9</b> | <b>122,9</b> | <b>122,5</b> | <b>122,5</b> | <b>121,9</b> | <b>122,0</b> | <b>122,0</b> | <b>122,2*</b> | <b>122,1</b> | <b>-0,1</b>         | <b>-0,5</b>         | <b>-0,4</b>             |
| Extraction de phosphate   | 16          | 108,5        | 108,5        | 108,5        | 108,5        | 108,4        | 108,5        | 108,4        | 108,5        | 108,5        | 108,6        | 108,5        | 108,6*        | 108,3        | -0,2                | -0,2                | 0,1                     |
| Extraction de pierre, de sable et d'argiles                         | 12          | 153,9        | 154,6        | 154,5        | 154,1        | 154,3        | 154,3        | 153,1        | 152,9        | 150,8        | 150,9        | 151,0        | 151,8         | 151,8        | 0,0                 | -1,3                | -1,3                    |
| Extraction ou production de sel et de natron                        | 15          | 113,2        | 113,2        | 113,2        | 113,2        | 113,2        | 113,2        | 113,2        | 113,2        | 113,2        | 113,2        | 113,2        | 113,2         | 113,2        | 0,0                 | 0,0                 | 0,0                     |
| <b>INDUSTRIES ALIMENTAIRES</b>                                      | <b>408</b>  | <b>106,4</b> | <b>104,0</b> | <b>104,3</b> | <b>105,2</b> | <b>104,2</b> | <b>102,9</b> | <b>104,3</b> | <b>101,9</b> | <b>102,0</b> | <b>102,5</b> | <b>101,9</b> | <b>103,9</b>  | <b>104,7</b> | <b>0,8</b>          | <b>-1,6</b>         | <b>-1,2</b>             |
| Transformation conservation de poissons, crustacés et mollusques    | 41          | 144,3        | 145,2        | 141,0        | 144,6        | 148,0        | 137,0        | 141,9        | 140,3        | 137,6        | 136,5        | 133,1        | 135,7         | 139,1        | 2,5                 | -3,6                | -2,2                    |
| Fabrication de corps gras alimentaires                              | 48          | 114,5        | 114,5        | 114,5        | 114,5        | 114,5        | 114,5        | 114,5        | 114,5        | 114,5        | 114,5        | 114,5        | 114,5         | 114,5        | 0,0                 | 0,0                 | 0,0                     |
| Travail de grains, fabrication d'aliments pour animaux              | 71          | 90,5         | 76,5         | 80,4         | 83,9         | 76,9         | 75,3         | 81,0         | 68,0         | 69,9         | 73,3         | 72,0         | 81,7          | 84,4         | 3,4                 | -6,7                | -5,9                    |
| Fabrication de produits alimentaires à base de céréales n.c.a       | 3           | 117,3        | 117,3        | 117,3        | 117,3        | 98,7         | 98,7         | 98,7         | 98,7         | 98,7         | 98,7         | 98,7         | 98,7          | 98,7         | 0,0                 | -15,8               | -15,8                   |
| Confiserie, chocolaterie  | 12          | 107,2        | 107,2        | 107,2        | 107,2        | 107,2        | 107,2        | 107,2        | 107,2        | 107,2        | 107,2        | 107,2        | 107,2         | 107,2        | 0,0                 | 0,0                 | 0,0                     |
| Fabrication de sucre  | 111         | 92,2         | 92,2         | 92,2         | 92,2         | 92,2         | 92,2         | 92,2         | 92,2         | 92,2         | 92,2         | 92,2         | 92,2          | 92,2         | 0,0                 | 0,0                 | 0,0                     |
| Transformation et conservation de fruits et légumes                 | 15          | 98,7         | 98,7         | 98,7         | 98,7         | 98,7         | 98,7         | 98,7         | 98,7         | 98,7         | 98,7         | 98,7         | 98,7          | 98,7         | 0,0                 | 0,0                 | 0,0                     |
| Fabrication de condiments et assaisonnements                        | 35          | 101,2        | 101,2        | 101,2        | 101,2        | 101,2        | 101,2        | 101,2        | 101,2        | 101,2        | 101,2        | 101,2        | 101,2         | 101,2        | 0,0                 | 0,0                 | 0,0                     |
| Fabrication de produits laitiers et de glace                        | 18          | 101,7        | 101,7        | 101,7        | 101,7        | 101,7        | 101,7        | 101,7        | 101,7        | 101,7        | 101,7        | 101,7        | 101,7         | 101,7        | 0,0                 | 0,0                 | 0,0                     |
| Fabrication de boissons   | 36          | 136,2        | 136,2        | 136,2        | 136,2        | 136,2        | 136,2        | 136,2        | 136,2        | 136,2        | 136,2        | 136,2        | 136,2         | 136,2        | 0,0                 | 0,0                 | 0,0                     |
| Fabrication de produits à base de tabac                             | 18          | 114,1        | 114,1        | 114,1        | 114,1        | 114,1        | 114,1        | 114,1        | 114,1        | 114,1        | 114,1        | 114,1        | 114,1         | 114,1        | 0,0                 | 0,0                 | 0,0                     |
| <b>INDUSTRIES TEXTILES ET DU CUIR</b>                               | <b>16</b>   | <b>107,4</b> | <b>107,4</b> | <b>130,4</b> | <b>127,5</b> | <b>127,5</b> | <b>138,8</b> | <b>138,4</b> | <b>135,1</b> | <b>137,0</b> | <b>122,0</b> | <b>122,0</b> | <b>133,9</b>  | <b>119,8</b> | <b>-10,5</b>        | <b>11,5</b>         | <b>13,3</b>             |
| Egrenage de coton   | 13          | 108,4        | 108,4        | 134,5        | 131,2        | 131,2        | 144,0        | 143,6        | 139,8        | 142,0        | 124,9        | 124,9        | 138,5         | 122,5        | -11,6               | 12,9                | 14,8                    |
| <b>INDUSTRIES DU PAPIER ET DU CARTON</b>                            | <b>17</b>   | <b>101,0</b> | <b>101,0</b> | <b>101,0</b> | <b>101,0</b> | <b>101,0</b> | <b>101,0</b> | <b>101,0</b> | <b>101,0</b> | <b>101,0</b> | <b>101,0</b> | <b>101,0</b> | <b>101,0</b>  | <b>101,0</b> | <b>0,0</b>          | <b>0,0</b>          | <b>0,0</b>              |
| <b>INDUSTRIES CHIMIQUES</b>   | <b>171</b>  | <b>117,5</b> | <b>118,5</b> | <b>120,7</b> | <b>116,4</b> | <b>110,0</b> | <b>111,7</b> | <b>114,0</b> | <b>114,1</b> | <b>114,2</b> | <b>114,0</b> | <b>109,9</b> | <b>110,6*</b> | <b>108,4</b> | <b>-2,0</b>         | <b>-7,7</b>         | <b>0,6</b>              |
| Raffinage pétrolier   | 47          | 147,1        | 149,1        | 152,0        | 138,9        | 120,5        | 128,7        | 133,8        | 136,7        | 137,3        | 135,6        | 134,8        | 134,3*        | 127,2        | -5,3                | -13,6               | -4,1                    |
| Fabrication de produits chimiques de base                           | 50          | 131,8        | 132,9        | 137,6        | 135,5        | 131,5        | 129,8        | 132,3        | 129,7        | 129,2        | 130,9        | 116,9        | 120,2         | 118,9        | -1,1                | -9,8                | 6,2                     |
| Fabrication de produits pharmaceutiques                             | 19          | 92,9         | 92,9         | 92,9         | 92,9         | 92,9         | 92,9         | 92,9         | 92,9         | 92,9         | 92,1         | 92,1         | 92,1          | 92,1         | 0,0                 | -0,9                | 1,2                     |
| Fabrication de savons, détergents et produits d'entretien           | 24          | 90,7         | 90,7         | 90,7         | 90,7         | 90,7         | 90,7         | 90,7         | 90,7         | 90,7         | 90,7         | 90,7         | 90,7          | 90,7         | 0,0                 | 0,0                 | 0,0                     |
| Fabrication de peinture et vernis                                   | 10          | 87,0         | 87,3         | 87,3         | 87,3         | 87,3         | 87,3         | 87,3         | 87,3         | 87,3         | 87,3         | 87,3         | 87,3          | 87,3         | 0,0                 | 0,4                 | 0,3                     |
| Fabrication d'autres produits chimiques de base                     | 2           | 73,9         | 82,0         | 81,2         | 78,4         | 74,5         | 63,5         | 70,7         | 73,9         | 72,7         | 67,5         | 74,8         | 73,5          | 78,1         | 6,3                 | 5,7                 | -9,3                    |
| Fabrication de produits en matières plastiques                      | 13          | 78,6         | 78,5         | 78,8         | 79,3         | 79,5         | 81,8         | 80,7         | 81,0         | 82,1         | 82,2         | 82,3         | 81,9          | 82,5         | 0,8                 | 4,9                 | 1,5                     |
| <b>INDUSTRIES DES MATERIAUX DE CONSTRUCTION</b>                     | <b>162</b>  | <b>91,6</b>  | <b>91,8</b>  | <b>91,9</b>  | <b>92,5</b>  | <b>92,0</b>  | <b>92,1</b>  | <b>91,6</b>  | <b>92,2</b>  | <b>92,9</b>  | <b>95,4</b>  | <b>94,6</b>  | <b>96,6</b>   | <b>99,0</b>  | <b>2,5</b>          | <b>8,1</b>          | <b>3,7</b>              |
| <b>INDUSTRIES MECANIQUES</b>  | <b>28</b>   | <b>95,8</b>  | <b>96,7</b>  | <b>95,6</b>  | <b>94,2</b>  | <b>97,0</b>  | <b>95,7</b>  | <b>97,9</b>  | <b>98,3</b>  | <b>98,0</b>  | <b>98,5</b>  | <b>98,1</b>  | <b>98,2</b>   | <b>98,2</b>  | <b>0,0</b>          | <b>2,5</b>          | <b>1,7</b>              |
| Produits de la sidérurgie   | 9           | 114,4        | 114,4        | 114,4        | 114,4        | 114,4        | 114,4        | 120,0        | 120,0        | 120,0        | 120,0        | 120,0        | 120,0         | 120,0        | 0,0                 | 4,9                 | 3,8                     |
| Fabrication d'autres ouvrages en métaux                             | 8           | 100,1        | 103,3        | 99,4         | 94,3         | 104,3        | 99,7         | 101,2        | 102,6        | 101,6        | 103,2        | 101,8        | 102,2         | 102,2        | 0,0                 | 2,1                 | 0,7                     |
| Fabrication de machines et matériels électriques                    | 8           | 82,7         | 82,7         | 82,7         | 82,7         | 82,7         | 82,7         | 82,7         | 82,7         | 82,7         | 82,7         | 82,7         | 82,7          | 82,7         | 0,0                 | 0,0                 | 0,0                     |
| Fabrication d'équipement et appareils de radio, tv et communication | 2           | 45,1         | 45,1         | 45,1         | 45,1         | 45,1         | 45,1         | 45,1         | 45,1         | 45,1         | 45,1         | 45,1         | 45,1          | 45,1         | 0,0                 | 0,0                 | 0,0                     |
| <b>AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES</b>                            | <b>13</b>   | <b>102,6</b> | <b>102,6</b> | <b>102,6</b> | <b>102,6</b> | <b>102,6</b> | <b>102,6</b> | <b>102,6</b> | <b>102,6</b> | <b>102,6</b> | <b>102,6</b> | <b>102,6</b> | <b>102,6</b>  | <b>102,6</b> | <b>0,0</b>          | <b>0,0</b>          | <b>0,0</b>              |
| <b>ENERGIE</b>  | <b>141</b>  | <b>139,5</b> | <b>140,6</b> | <b>142,8</b> | <b>142,6</b> | <b>138,8</b> | <b>136,3</b> | <b>134,1</b> | <b>140,1</b> | <b>141,9</b> | <b>142,5</b> | <b>149,3</b> | <b>146,3</b>  | <b>143,1</b> | <b>-2,2</b>         | <b>2,6</b>          | <b>1,5</b>              |
| Production et distribution d'électricité                            | 82          | 153,8        | 155,7        | 159,4        | 159,2        | 152,6        | 148,3        | 144,5        | 154,9        | 158,0        | 158,9        | 170,6*       | 165,5         | 160,0        | -3,3                | 4,1                 | 2,4                     |
| Captage, traitement et distribution d'eau                           | 59          | 119,6        | 119,6        | 119,6        | 119,6        | 119,6        | 119,6        | 119,6        | 119,6        | 119,6        | 119,6        | 119,6        | 119,6         | 119,6        | 0,0                 | 0,0                 | 0,0                     |
| <b>ENSEMBLE INDUSTRIE</b>   | <b>1000</b> | <b>110,8</b> | <b>110,3</b> | <b>111,4</b> | <b>111,0</b> | <b>109,0</b> | <b>108,6</b> | <b>109,2</b> | <b>109,1</b> | <b>109,5</b> | <b>110,0</b> | <b>109,8</b> | <b>110,9*</b> | <b>110,5</b> | <b>-0,3</b>         | <b>-0,3</b>         | <b>0,7</b>              |

\*Données mises à jour

Rocade FannBel-air Cerf-volant. BP 116 Dakar RP- Sénégal. Tél : +221 33 869 21 39 /

Fax : +221 33 824 36 15

© ANSD / DSECN / DSC / BEC, novembre 2019, site web: [www.ansd.sn](http://www.ansd.sn)

### **Champ couvert**

*En se référant à la classification traditionnelle des activités économiques en trois secteurs (primaire, secondaire, tertiaire), le calcul de l'Indice des Prix à la Production Industrielle (IPPI) se rapporte au seul secteur secondaire. Il ne prend en considération que l'activité productrice des entreprises industrielles et ne s'intéresse pas aux autres facettes de la vie des entreprises telles que la rentabilité, la situation financière, l'investissement, l'emploi, les échanges avec l'extérieur, etc.*

### **Echantillon**

*Les entreprises qui composent l'échantillon ont été choisies à partir de la dernière liste complète du répertoire du Centre Unique de Collecte de l'Information (CUCI). Cette liste a été étendue à d'autres entreprises avec le concours de l'Observatoire de l'industrie. Les entreprises sont classées par secteur d'activité. Les variables comme la valeur ajoutée, le chiffre d'affaires (CA) et les effectifs ont été retenues comme critères pour mesurer les performances industrielles. L'échantillon d'entreprises enquêtées couvre l'ensemble des dix branches d'activités industrielles. Il a été choisi en tenant compte de la représentativité générale, de la représentativité sectorielle ainsi que de la représentativité selon la taille des entreprises. L'échantillon définitif retenu pour le suivi de la conjoncture dans l'industrie compte 69 entreprises couvrant 89,8% de la valeur ajoutée industrielle du pays.*

### **Modalité de tirage de l'échantillon**

*Au niveau de chaque secteur, le tirage de l'échantillon est fait en deux étapes : la première est relative à la sélection des grandes entreprises de la strate. Un tri des entreprises par taille décroissante du chiffre d'affaires est effectué, ainsi que le calcul des proportions du CA des entreprises retenues dans la base de sondage et celui des proportions cumulées. Il est fixé un seuil de pourcentage cumulé de CA, une borne au-delà de laquelle toutes les entreprises sont retenues.*

*La deuxième étape consiste à la sélection des autres entreprises de la strate. Pour les entreprises dont le pourcentage du chiffre d'affaires est inférieur à la borne fixée, il est procédé à un échantillonnage par choix raisonné sur la base du chiffre d'affaires ou de critères de taille correspondant aux recommandations méthodologiques d'Eurostat.*

### **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 sous-branches et à l'IPPI national. Les indices élémentaires représentent le rapport du prix au cours du mois courant à celui correspondant à la moyenne de l'année de base. Les indices de sous-branches sont des indices de Laspeyres pondérant les indices élémentaires précédents relatifs aux produits selon leur poids respectif (pour l'année de base) dans la valeur ajoutée totale. L'IPPI est un indice de Laspeyres pondérant les indices de sous-branches précédents relatifs aux différentes sous-branches industrielles selon leur poids respectif dans la valeur ajoutée industrielle totale.*

### **Diffusion**

*Les indices sont présentés dans un tableau au niveau branche et sous-branche selon la nomenclature des activités et produits des Etats membres d'AFRISTAT. Ce tableau comporte les indices du mois, les indices des mois précédents de l'année en cours, les indices du même mois de l'année précédente, les variations entre le mois courant et le mois précédent, ainsi que celle du même mois de l'année précédente. Les indices sont disponibles au plus tard 30 jours après la fin du mois sous revue. Ils sont accessibles sur le site internet de l'Agence : [www.ansd.sn](http://www.ansd.sn). La diffusion de la publication mensuelle est faite largement en direction des utilisateurs (administrations nationales, médias nationaux et organismes internationaux etc.)*

### **AGENCE NATIONALE DE LA STATISTIQUE ET DE LA DEMOGRAPHIE (ANSD)**

Directeur Général : **Babacar NDIR**

Directeur Général Adjoint : **Allié Nar DIOP**

Directeur des Statistiques Economiques et de la Comptabilité Nationale: **Mbaye FAYE**

Chef de la Division des Statistiques Conjoncturelles: **Maxime Bruno NAGNONHOU**

Equipe de rédaction : **Ramlatou DIALLO, Mamadou THIOUB, Mouhamed COULIBALY & Muhamed NDIAY**

Equipe de collecte : **Birama MBAYE, Ibrahima BA, Amadou SALL, Nafy KANOUTE & Awa SEYDI**

Diffusion: **El hadji Malick GUEYE**