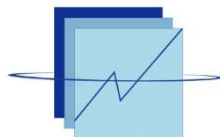


République du Sénégal  
Un Peuple - Un But - Une Foi



ANSD

Agence Nationale de  
la Statistique et de la Démographie

# INDICE DES PRIX DE PRODUCTION DANS L'INDUSTRIE (IPPI)

Août 2016

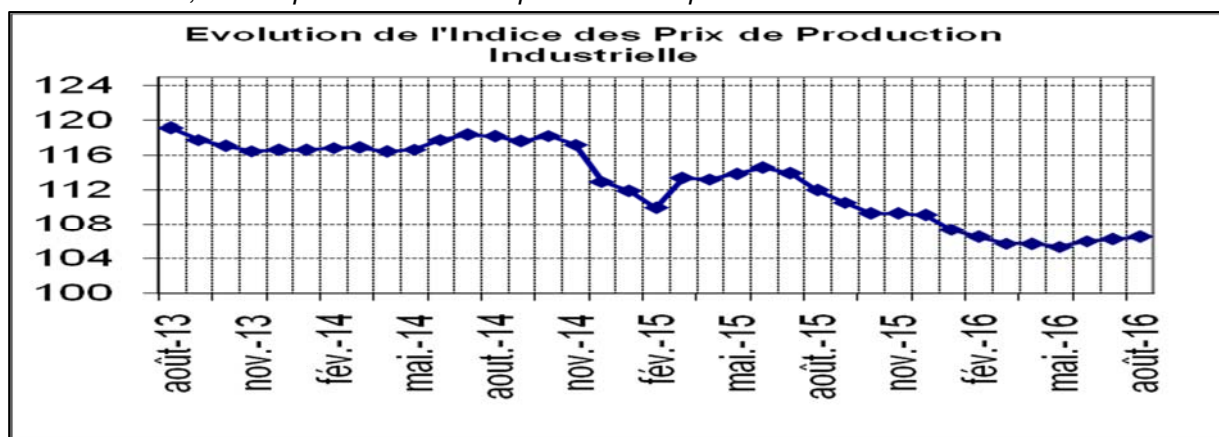


## Avertissements

L'Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie (ANSD) met à votre disposition cette note mensuelle 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, les industries du bois, 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 est formé de 69 entreprises couvrant 89,8% de la valeur ajoutée industrielle du pays. L'indice est publié au plus tard 45 jours après la fin du mois sous revue. Les prix présentés dans cette note se rapportent aux prix de production. Le calcul des indices corrigés des variations saisonnières (cvs) n'est pas effectué.

## ANALYSE D'ENSEMBLE : Une hausse des prix de production dans l'industrie

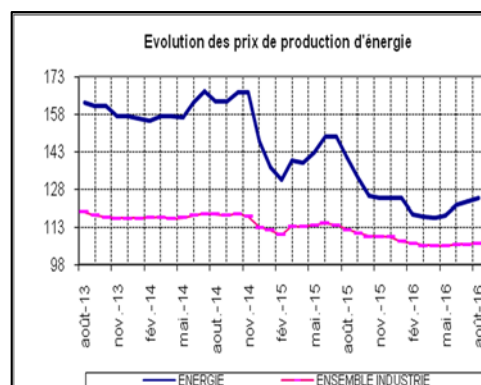
L'activité industrielle est marquée, en août 2016, par une augmentation de 0,3% des prix de production comparés à ceux du mois précédent. Cet accroissement est imputable à la hausse des prix dans les industries de production d'énergie (+1,1%), alimentaires (+0,7%) et mécaniques (+0,6%). Toutefois, cette augmentation, a été atténuée par la baisse des prix enregistrée dans les industries chimiques (-0,8%), des matériaux de construction (-0,6%) et extractives (-0,1%). Au même moment, les prix de production dans les industries du papier et du carton, textiles et du cuir et des autres industries manufacturières sont demeurés inchangés. Rapportés à ceux du mois d'août 2015, les prix de production dans l'industrie ont chuté de 6,5%. Les prix moyens des huit premiers mois de 2016 se sont contractés de 5,9% comparés à ceux de la période correspondante de l'année 2015.



## ANALYSE SECTORIELLE

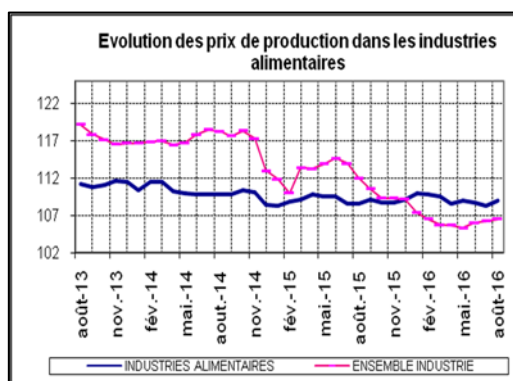
### Une hausse des prix de production dans les industries de production d'énergie.

Les prix de production d'énergie ont crû de 1,1% par rapport au mois précédent. Ce résultat découle essentiellement du renchérissement de la production d'électricité (+1,8%). Parallèlement, les prix de production d'eau potable sont restés stables. En variation annuelle, les prix de production d'énergie ont chuté de 16,5%. Les prix moyens des huit premiers mois de 2016 ont fléchi de 14,6% comparés à ceux de la période correspondante de l'année 2015.



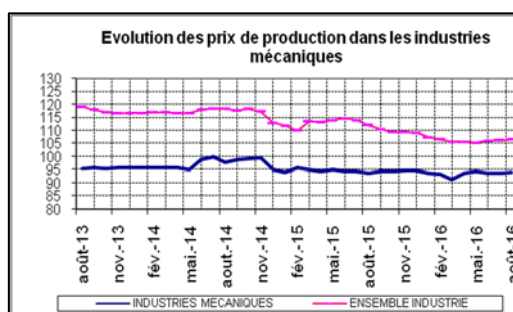
### Une augmentation des prix de production dans les industries alimentaires

Les prix de production dans les industries alimentaires se sont accrus de 0,7% au mois d'août 2016, sous l'effet d'une augmentation des prix de produits alimentaires à base de céréales (+10,6%), de confiserie, chocolaterie (+5,0%), de conservation de poissons, crustacés et mollusques (+4,4%) et de travail de grains, fabrication d'aliments pour animaux (+0,4%). En revanche, il est noté une baisse de prix pour les produits laitiers et les glaces (-1,4%). Rapportés à ceux du mois d'août 2015, les prix de production dans les industries alimentaires ont progressé de 0,4%. Les prix moyens des huit premiers mois de 2016 ont augmenté de 0,1% comparés à ceux de la période correspondante de l'année 2015.



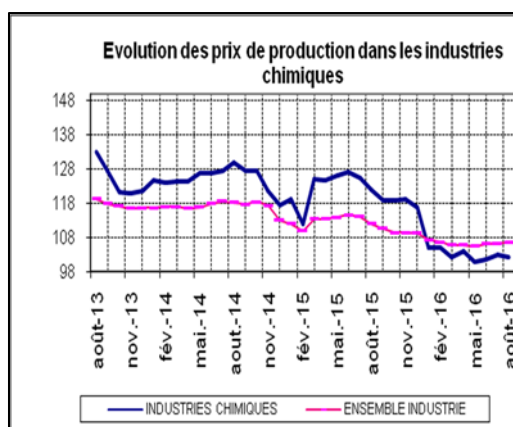
### Une hausse des prix de production dans les industries mécaniques

Les prix de production dans les industries mécaniques ont augmenté de 0,6% entre juillet et août 2016. Cette augmentation s'explique par la hausse des prix notée dans la production des ouvrages en métaux (2,1%). En variation annuelle, les prix de production dans les industries mécaniques sont demeurés constants. Les prix moyens des huit premiers mois de 2016 ont diminué de 1,1% comparés à ceux de la période correspondante de l'année 2015.



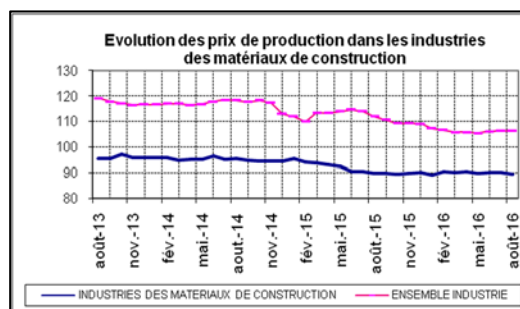
### Une baisse des prix de production dans les industries chimiques

Comparativement au mois précédent, les prix de production dans les industries chimiques ont diminué de 0,8%. Cette évolution est imputable à la baisse des prix des matières plastiques (-6,1%), du raffinage pétrolier (-4,4%) et de peinture et vernis (-0,4%). En revanche, il est noté une hausse des prix des produits chimiques de base (+2,1%) et des produits pharmaceutiques (+1,9%). Au même moment, les prix de savon, détergents et produits d'entretien sont restés stables. Par rapport à août 2015, les prix de production dans les industries chimiques se sont contractés de 18,5%. Les prix moyens des huit premiers mois de 2016 ont baissé de 16,0% comparés à ceux de la période correspondante de l'année 2015.



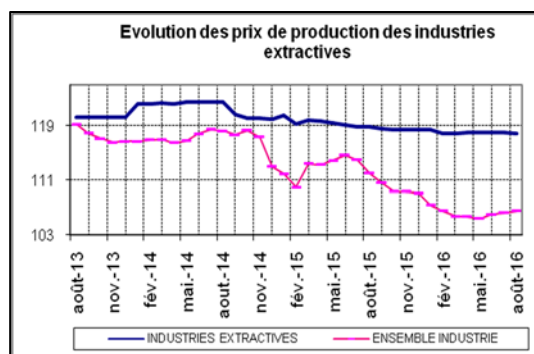
### **Une diminution des prix de production dans les industries des matériaux de construction**

Les prix de production dans les industries des matériaux de construction ont baissé de 0,6%, sous l'effet d'une diminution de ceux du ciment. Rapportés aux prix du mois d'août 2015, ils ont baissé de 1,1%. Les prix moyens des huit premiers mois de 2016 ont diminué de 2,7% comparés à ceux de la période correspondante de 2015.



### **Une baisse du niveau des prix de production dans les industries extractives**

Les prix de production dans les industries extractives se sont repliés de 0,1% en variation mensuelle. Par rapport à août 2015, ils ont diminué de 0,8%. Les prix moyens des huit premiers mois de 2016 se sont rétrécis de 1,2% en comparaison avec ceux de la période correspondante de l'année 2015.



### **Une stabilité des prix de production dans les industries textiles et du cuir**

Les prix de production dans les industries textiles et du cuir sont demeurés stables en variation mensuelle et annuelle. De même, les prix moyens des huit premiers mois de 2016 ont stagné en comparaison avec ceux de la période correspondante de l'année 2015.

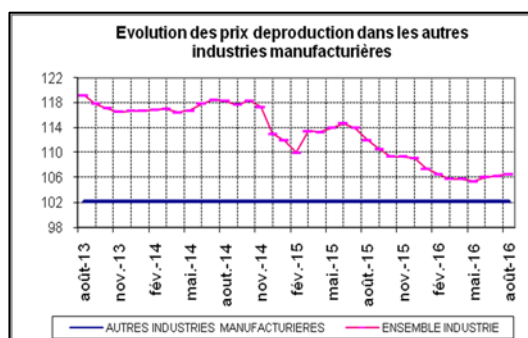
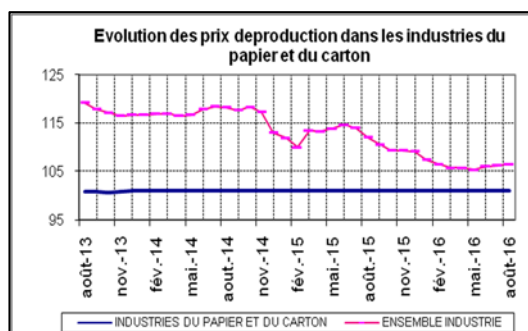


### **Une constance des prix de production dans les industries du papier et du carton**

Les prix de production dans les industries du papier et du carton n'ont pas évolué par rapport au mois précédent. Comparés au mois d'août 2015, ils n'ont pas varié non plus. Les prix moyens des huit premiers mois de 2016 sont également restés stables, par rapport à ceux de la période correspondante de l'année 2015.

### **Un maintien des prix de production dans les autres industries manufacturières**

Les prix de production dans les autres industries manufacturières sont demeurés constants sur la période juillet-août 2016. En outre, ils sont restés constants par rapport à août 2015. Les prix moyens des huit premiers mois de 2016 se sont également maintenus, en comparaison avec ceux de la période correspondante de l'année 2015.



**Tableau 1 : INDICE DES PRIX DE PRODUCTION DANS L'INDUSTRIE BASE 100 EN 2006**

	Pond.	août-15	sept.-15	oct.-15	nov.-15	déc.-15	jan.-16	fév.-16	mars-16	avril-16	mai-16	juin-16	juil.-16	août-16	août.16/ juil.-16	8 mois 2016/ 8 mois 2015	août-16/ août-15
<b>INDUSTRIES EXTRACTIVES</b>	<b>43</b>	<b>118,8</b>	<b>118,5</b>	<b>118,4</b>	<b>118,4</b>	<b>118,4</b>	<b>118,4</b>	<b>117,8</b>	<b>117,9</b>	<b>118,0</b>	<b>118,0</b>	<b>118,0</b>	<b>118,0</b>	<b>117,9</b>	<b>-0,1</b>	<b>-1,2</b>	<b>-0,8</b>
Extraction de phosphate	16	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	0,0	0,1	0,1
Extraction de pierre, de sable et d'argiles	12	141,4	140,3	140,0	139,9	139,9	140,0	137,6	137,9	138,3	138,3	138,3	138,2	137,9	-0,2	-3,6	-2,5
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>108,5</b>	<b>109,1</b>	<b>108,7</b>	<b>108,7</b>	<b>109,1</b>	<b>110,0</b>	<b>109,8</b>	<b>109,6</b>	<b>108,6</b>	<b>109,0</b>	<b>108,8</b>	<b>108,3</b>	<b>109,0</b>	<b>0,7</b>	<b>0,1</b>	<b>0,4</b>
Transformation conservation de poissons, crustacés et mollusques	41	120,7	127,4	123,8	124,6	128,6	131,1	130,3	128,2	126,5	134,1	130,7	126,1	131,6	4,4	2,2	7,3
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	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,3	103,3	103,3	98,7	99,1	99,1	98,7	99,1	0,4	-1,1	-3,7
Fabrication de produits alimentaires à base de céréales n.c.a	3	109,6	110,2	107,8	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	119,9	10,6	0,5	9,4
Confiserie, chocolaterie	12	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	105,3	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	107,2	5,0	-3,8	0,0
Fabrication de sucre	111	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	0,0	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	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	104,7	104,7	104,7	104,7	101,2	101,2	101,2	101,2	0,0	6,7	4,9
Fabrication de produits laitiers et de glace	18	112,6	111,3	110,4	109,1	109,1	108,4	107,8	107,5	107,0	106,0	106,8	107,1	105,5	-1,4	-7,6	-4,0
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>102,8</b>	<b>102,8</b>	<b>102,8</b>	<b>102,8</b>	<b>102,8</b>	<b>102,8</b>	<b>102,8</b>	<b>102,8</b>	<b>102,8</b>	<b>102,8</b>	<b>102,8</b>	<b>102,8</b>	<b>102,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Egrenage de coton	13	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	0,0	0,0	0,0
<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>121,7</b>	<b>118,9</b>	<b>118,7</b>	<b>119,2</b>	<b>116,7</b>	<b>105,1</b>	<b>104,9</b>	<b>102,2</b>	<b>104,1</b>	<b>100,8</b>	<b>101,6</b>	<b>103,0</b>	<b>102,2</b>	<b>-0,8</b>	<b>-16,0</b>	<b>-18,5</b>
Raffinage pétrolier	47	127,0	120,6	120,1	119,1	113,2	87,4	87,4	81,9	95,4	97,8	104,9	109,9	105,1	-4,4	-29,7	-26,6
Fabrication de produits chimiques de base	50	157,3	154,0	154,0	156,4	156,8	141,5	141,1	141,7	135,5	122,0	117,9	116,0	118,5	2,1	-13,8	-23,2
Fabrication de produits pharmaceutiques	19	89,5	89,5	89,1	89,5	89,5	89,5	89,5	89,5	89,5	89,5	89,5	90,5	92,1	1,9	-0,6	2,9
Fabrication de savons, détergents et produits d'entretien	24	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	90,2	90,2	90,2	90,2	90,2	90,2	0,0	-6,2	-8,2
Fabrication de peinture et vernis	10	102,0	102,0	102,0	102,0	88,6	88,6	88,6	88,7	88,4	88,6	89,4	90,1	89,8	-0,4	-12,7	-11,9
Fabrication d'autres produits chimiques de base	2	72,0	72,4	72,0	70,6	72,0	71,2	72,6	70,6	71,3	75,0	71,9	69,5	71,0	2,2	-6,1	-1,1
Fabrication de produits en matières plastiques	13	90,1	89,1	89,4	89,5	88,5	89,0	87,9	85,7	84,9	83,8	84,4	89,4	84,0	-6,1	-4,9	-7,5
<b>INDUSTRIES DES MATERIAUX DE CONSTRUCTION</b>	<b>162</b>	<b>89,9</b>	<b>89,7</b>	<b>89,4</b>	<b>89,7</b>	<b>90,1</b>	<b>89,2</b>	<b>90,4</b>	<b>90,2</b>	<b>90,5</b>	<b>89,8</b>	<b>90,2</b>	<b>90,0</b>	<b>89,5</b>	<b>-0,6</b>	<b>-2,7</b>	<b>-1,1</b>
<b>INDUSTRIES MECANIQUES</b>	<b>28</b>	<b>93,7</b>	<b>94,3</b>	<b>94,5</b>	<b>94,6</b>	<b>94,9</b>	<b>93,6</b>	<b>93,5</b>	<b>91,3</b>	<b>93,8</b>	<b>94,4</b>	<b>93,6</b>	<b>93,7</b>	<b>94,2</b>	<b>0,6</b>	<b>-1,1</b>	<b>0,0</b>
Produits de la sidérurgie	9	92,4	92,4	92,4	92,4	92,3	92,3	92,3	88,0	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	0,0	1,5	3,3
Fabrication d'autres ouvrages en métaux	8	100,7	103,0	103,6	104,2	105,0	100,4	100,0	97,1	97,7	99,9	97,0	97,1	99,1	2,1	-5,2	-3,5
Fabrication de machines et matériels électriques	8	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	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>102,2</b>	<b>102,2</b>	<b>102,2</b>	<b>102,2</b>	<b>102,2</b>	<b>102,2</b>	<b>102,2</b>	<b>102,2</b>	<b>102,2</b>	<b>102,2</b>	<b>102,2</b>	<b>102,2</b>	<b>102,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>ENERGIE</b>	<b>141</b>	<b>140,6</b>	<b>132,4</b>	<b>125,3</b>	<b>124,3</b>	<b>124,3</b>	<b>124,3</b>	<b>118,2</b>	<b>117,2</b>	<b>116,6</b>	<b>117,5</b>	<b>121,7</b>	<b>123,2</b>	<b>124,5</b>	<b>1,1</b>	<b>-14,6</b>	<b>-16,5</b>
Production et distribution d'électricité	82	155,7	141,6	129,3	127,6	127,7	127,7	117,2	115,4	114,5	116,1	123,2	125,7	128,0	1,8	-22,6	-24,8
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>112,0</b>	<b>110,6</b>	<b>109,3</b>	<b>109,3</b>	<b>109,1</b>	<b>107,3</b>	<b>106,5</b>	<b>105,7</b>	<b>105,7</b>	<b>105,4</b>	<b>106,0</b>	<b>106,2</b>	<b>106,5</b>	<b>0,3</b>	<b>-5,9</b>	<b>-6,5</b>

### **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-branche 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 45 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 : **Aboubacar Sédikh BEYE**

Directeur Général Adjoint : **Babacar NDIR**

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, Muhamed NDIAYE, Mouhamed COULIBALY, Hélène DIOUF & Thiernaud BEHANZIN**

Equipe de collecte : **Birama MBAYE, Ibrahima BA, Nafy KANOUTE, Espérance N. SARR & Awa SEYDI**

Distribution: **El hadji Malick GUEYE**