



REPUBLIQUE DE GUINEE  
Travail-Justice-Solidarité



**MINISTERE DU PLAN ET DE LA COOPERATION INTERNATIONALE**



**INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE (INS)**

**DIRECTION DES STATISTIQUES ECONOMIQUES ET FINANCIERES**

**SOUS-DIRECTION DES STATISTIQUES DES ENTREPRISES**

**RENOVATION DE L'INDICE DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE (IPI)**

---

**PUBLICATION HARMONISEE  
INDICE DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE**

---

**IPI Info...  
Troisième trimestre 2024**

---

L'Institut national de la statistique (INS) met à la disposition des utilisateurs cette note trimestrielle d'informations rapide sur les grandes évolutions observées au niveau de l'indice de la production industrielle (IPI). Cet indice mesure l'évolution de la production en volume des biens fabriqués ou transformés des unités industrielles résidentes en Guinée.

L'IPI (classique) produit par l'INS est un indice de type Laspeyres. Il est calculé en base fixe à partir des quantités physiques produites par un échantillon de 70 entreprises et établissements industriels représentant plus de 97% du tissu industriel de la Guinée. Ces unités industrielles sont réparties dans 17 branches d'activités conformément à la nomenclature des activités des Etats membres d'AFRISTAT (NAEMA rev1).

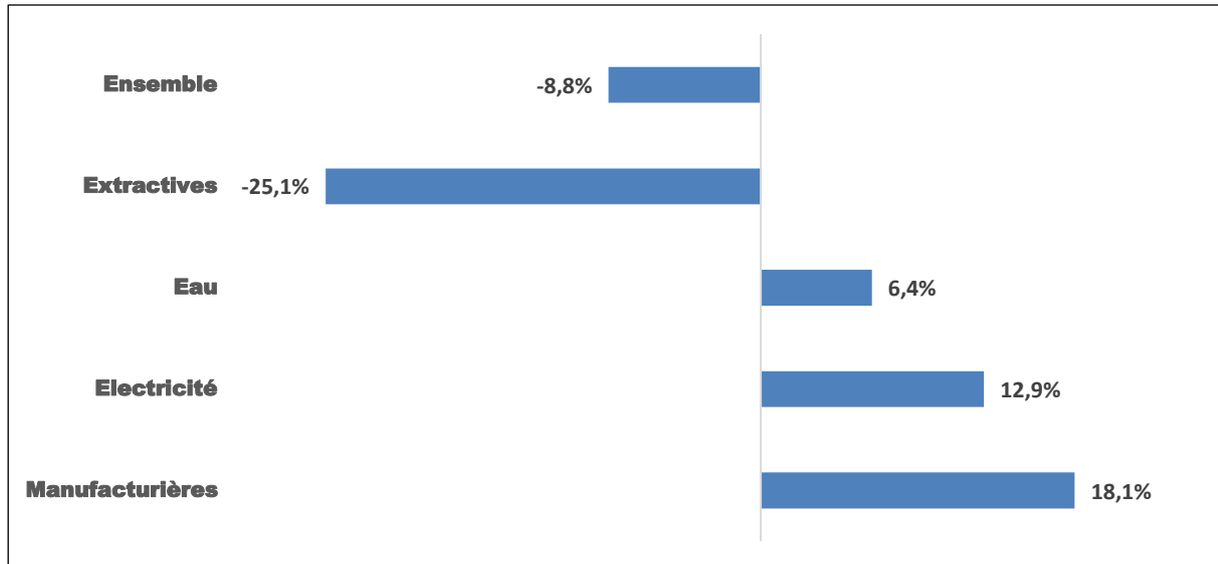
Les analyses des grandes évolutions, des branches d'activités sont faites par ordre de contribution décroissante à l'évolution de l'indice global.

L'IPI a pour année de base provisoire, l'année 2019. Il est produit à un rythme trimestriel et publié soixante (60) jours après la fin du trimestre sous revu. Les pondérations sont tirées des valeurs ajoutées aux prix de base issues des comptes nationaux annuels de 2019.

---

## La production industrielle en baisse 8,8% au Troisième trimestre 2024

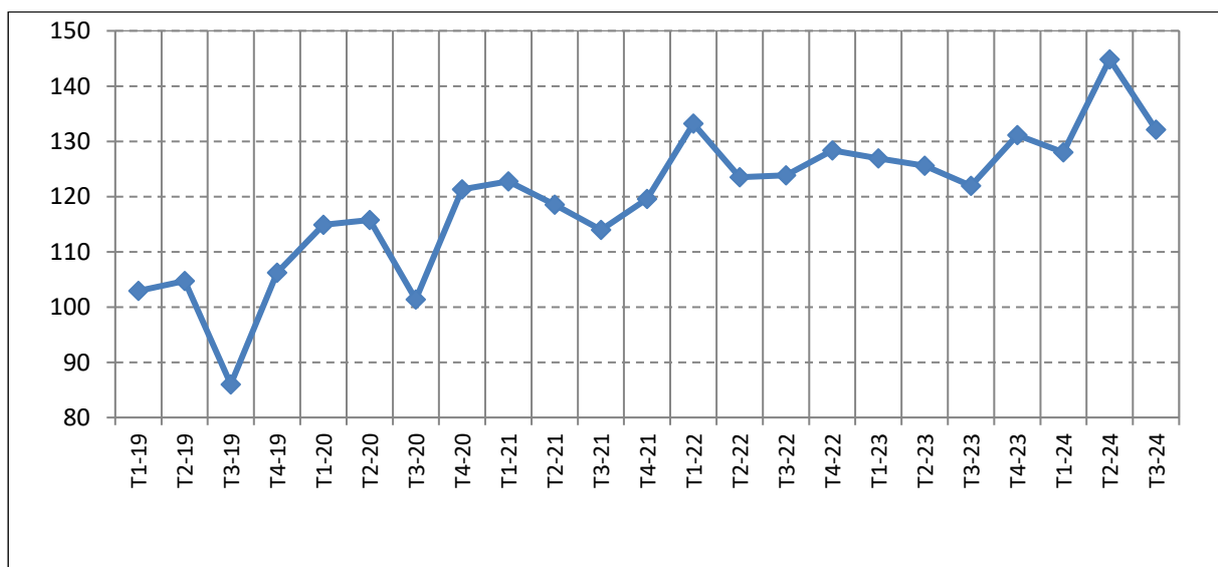
Figure 1 : Variation trimestrielle de l'indice d'ensemble et par type d'industries



Entre le deuxième trimestre 2024 (T2-24) et le troisième trimestre 2024 (T3-24), la production industrielle globale a enregistré une diminution de 8,8%, principalement due au recul significatif de l'activité dans l'industrie extractive (-25,1%). Toutefois, cette baisse a été atténuée par les performances remarquables des autres secteurs : les industries manufacturières ont affiché une croissance solide de 18,1%, tandis que l'industrie de production et de distribution d'électricité a progressé de 12,9% et celle de la production et distribution d'eau a connu une augmentation plus modérée de 6,4%.

En comparaison avec le même trimestre de l'année précédente (T3-23), la production industrielle montre une amélioration globale de 8,4%, soutenue par la dynamique du secteur manufacturier

Figure 2 : Evolution IPI – Ensemble



### Diminution de la production en volume dans l'industrie extractive

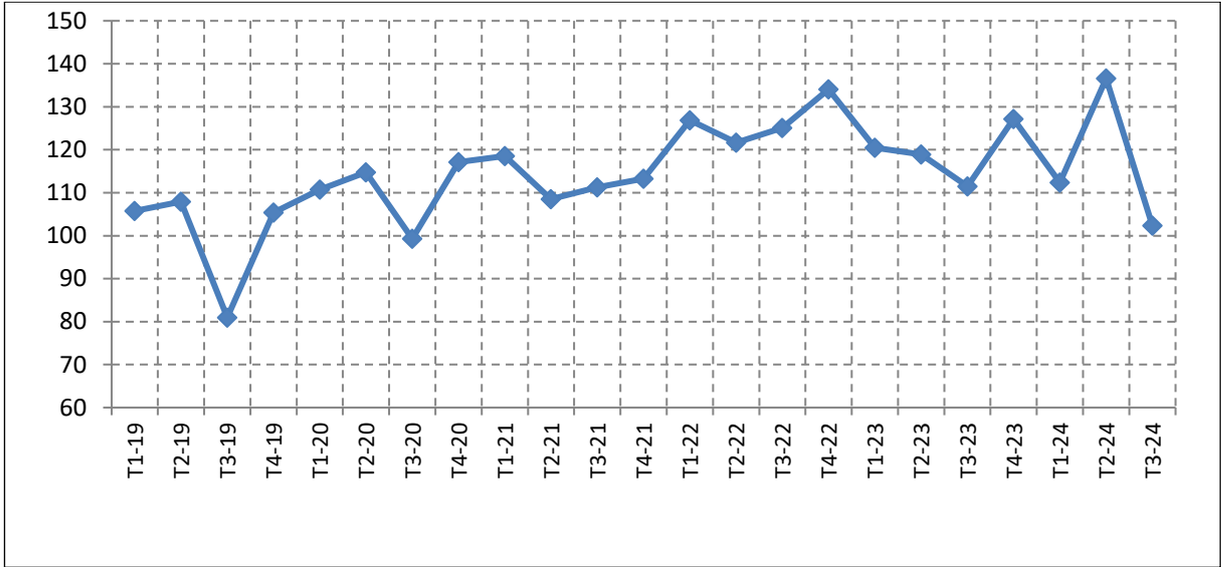
Au troisième trimestre 2024, la production en volume des industries extractives a accusé une forte baisse de 25,1%, reflétant un recul généralisé dans la quasi-totalité des branches

d'activités. En particulier, la production de bauxite a chuté de 30,5%, celle de l'or a diminué de 12,0%, tandis que l'extraction de granite a enregistré une contraction encore plus prononcée de 33,3%.

Cependant, cette tendance négative a été partiellement atténuée par une progression de 10,9% dans l'extraction de minerais d'argent.

En glissement annuel, le secteur extractif a également connu un repli, avec une diminution de 8,2% par rapport à la même période de l'année précédente. Cette évolution confirme une tendance persistante à la contraction dans ce secteur stratégique.

Figure 3 : Evolution IPI - Industries extractives

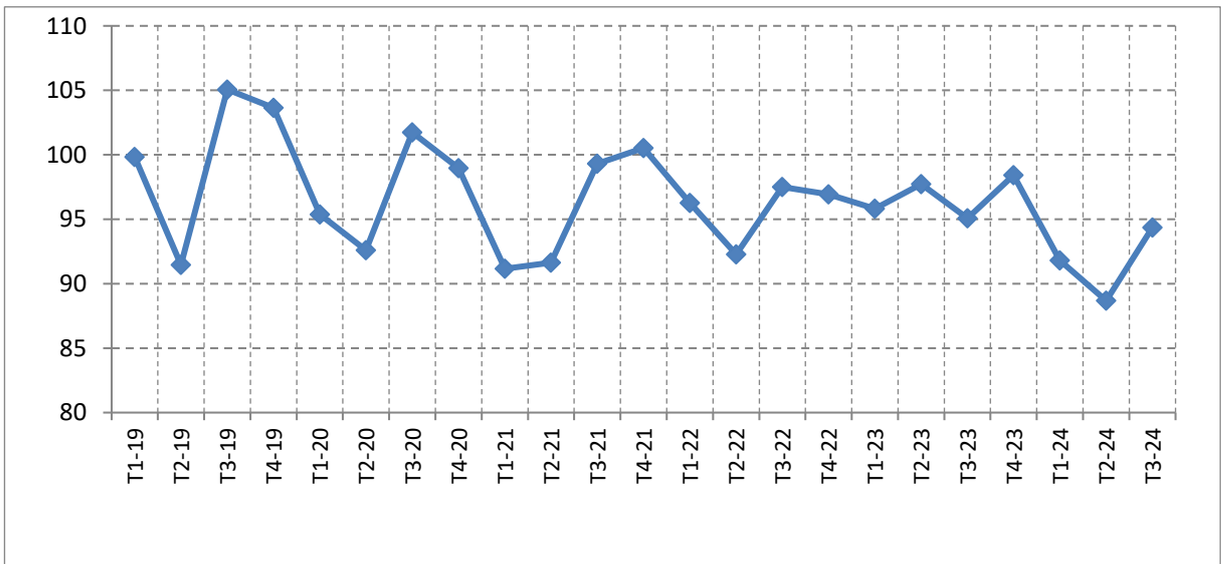


### Augmentation de la production en volume dans l'industrie de production et de distribution d'eau

Entre le deuxième et le troisième trimestre 2024, on observe une progression de 6,4% dans la production et la distribution d'eau.

En comparant les troisièmes trimestres de 2023 et 2024, on note une légère baisse de 0,8% du volume de production.

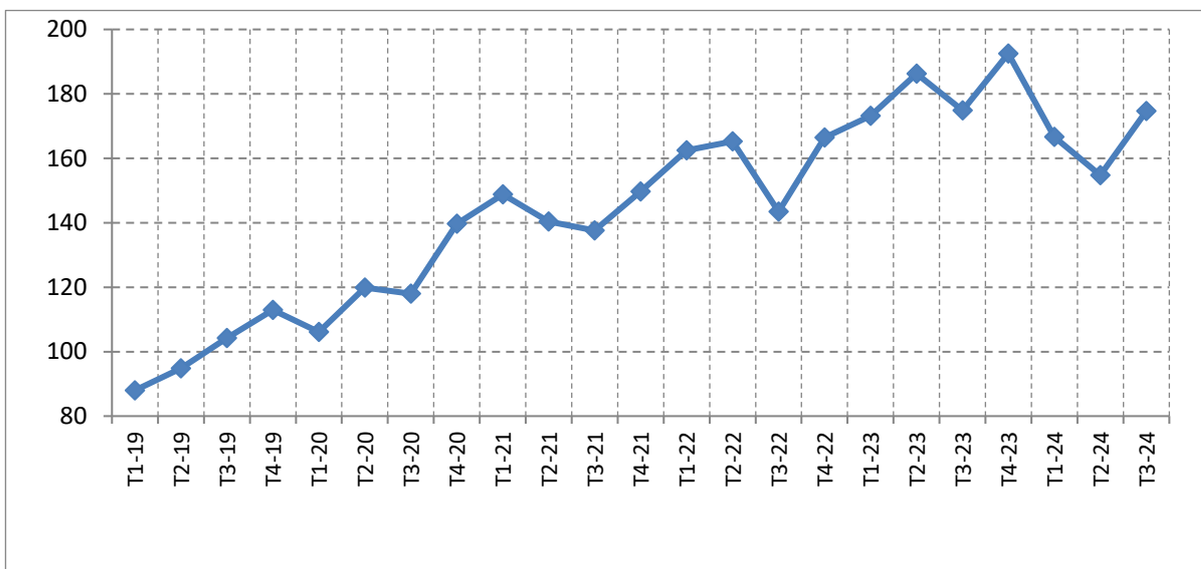
Figure 4 : Evolution IPI – Industries de production et de distribution d'eau



## Augmentation de la production en volume dans l'industrie de production et de distribution d'électricité

Au troisième trimestre 2024, la production en volume du secteur de la production et de la distribution d'électricité a enregistré une hausse de 12,9 % par rapport au trimestre précédent. Cependant, en glissement annuel, elle a affiché une légère baisse de 0,1 % par rapport au troisième trimestre 2023.

Figure 5 : Evolution IPI - Industrie de production et de distribution d'électricité



## Augmentation de la production en volume dans les industries manufacturières

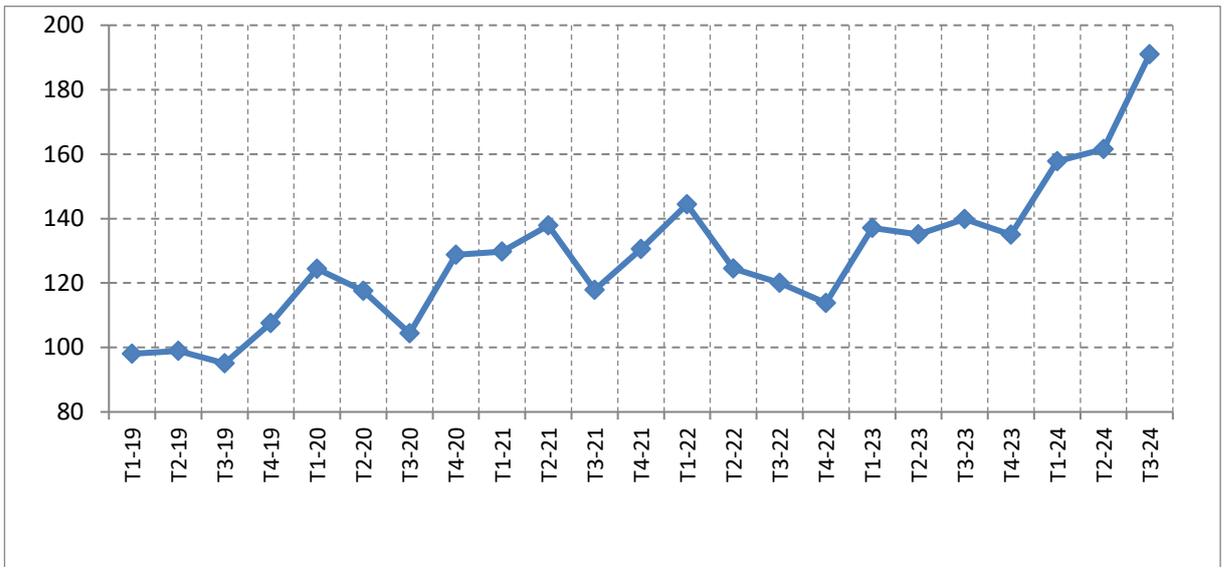
La production dans l'industrie manufacturière a enregistré une progression globale de 18,1 % au troisième trimestre 2024. Cette hausse notable s'explique par l'augmentation de la production dans plusieurs branches clés, bien que d'autres secteurs aient affiché des reculs marqués.

La métallurgie a affiché une croissance remarquable de 117,3 % par rapport au trimestre précédent. Cette performance est portée par une augmentation très significative de la production d'alumine (+267,2 %) et des demi-produits en aluminium (+145,4 %). De même, la fabrication de machines et équipements n.c.a. a bondi de 112,3 %, tandis que la fabrication de meubles a progressé de 24,9 %, stimulée par une forte demande pour les autres meubles (+182,4 %).

Dans la branche des produits alimentaires, une progression plus modeste de +5,1 % a été constatée, notamment grâce à la hausse de la production de farine de blé (+22,8 %).

Cependant, plusieurs branches industrielles ont montré des signes de faiblesse. La fabrication d'ouvrages en métaux a enregistré une baisse notable de -52,4 %, De plus, le raffinage pétrolier et la cokéfaction ont reculé de -40,7 %, impactés par une baisse significative des volumes de gaz butane et propane (-45,0 %). Enfin, le travail du caoutchouc et des plastiques a chuté de -28,1 %, avec des baisses marquées dans les emballages plastiques (-32,2 %) et les articles ménagers en matières plastiques (-23,0 %).

**Figure 6 : Evolution IPI - Industries manufacturières**



**Tableau 1 : Evolution de l'indice de la production industrielle (IPI) – Ensemble - Branches d'activités**

Libellé	T3-23	T2-24	T3-24	Variations (%)	
				T/T-1	T/T-4
<b>Ensemble</b>	<b>121,9</b>	<b>144,9</b>	<b>132,1</b>	<b>-8,8</b>	<b>8,4</b>
<b>Industries extractives</b>	<b>111,5</b>	<b>136,6</b>	<b>102,3</b>	<b>-25,1</b>	<b>-8,2</b>
Extraction de minerais de métaux précieux	90,0	112,1	98,6	-12,0	9,5
Extraction de bauxite	123,4	150,7	104,7	-30,5	-15,2
Extraction de granite	137,5	48,6	32,4	-33,3	-76,4
<b>Industries manufacturières</b>	<b>139,9</b>	<b>161,5</b>	<b>191,0</b>	<b>18,2</b>	<b>36,5</b>
Fabrication de produits alimentaires	268,8	297,1	312,4	5,1	16,2
Fabrication de boissons	99,5	149,8	142,6	-4,8	43,3
Fabrication du papier et du carton	74,4	47,4	110,0	132,0	47,9
Imprimerie et reproduction d'enregistrements	2,5	1,6	1,6	0,4	-36,0
Raffinage pétrolier, cokéfaction	114,9	97,9	58,0	-40,7	-49,5
Fabrication de produits chimiques	57,7	54,4	50,9	-6,4	-11,9
Travail du caoutchouc et du plastique	108,4	154,0	110,8	-28,1	2,2
Fabrication de matériaux minéraux	139,2	148,3	134,1	-9,6	-3,7
Métallurgie	102,4	132,0	286,9	117,3	180,3
Fabrication d'ouvrages en métaux	102,8	82,7	39,4	-52,4	-61,7
Fabrication de machines et d'équipements n.c.a.	84,7	46,5	98,8	112,3	16,6
Fabrication de meubles et matelas	107,4	88,0	109,8	24,9	2,3
<b>Industries de production et de distribution d'électricité et d'eau</b>	<b>170,1</b>	<b>150,8</b>	<b>169,9</b>	<b>12,6</b>	<b>-0,1</b>
Production et distribution d'électricité et de gaz	174,8	154,8	174,7	12,9	-0,1
Captage, traitement et distribution d'eau	95,1	88,7	94,4	6,4	-0,8

**Tableau 2 : Indice de la production industrielle (IPI) – Ensemble - Branches d'activités de T2-2021-2024**

Libellé	T2-21	T3-21	T4-21	2021	T1-22	T2-22	T3-22	T4-22	2022	T1-23	T2-23	T3-23	T4-23	2023	T1-24	T2-24	T3-24
Ensemble	118,6	114,0	119,6	118,4	133,2	123,5	123,8	128,3	127,2	126,9	125,6	121,9	131,1	126,4	128,0	144,9	132,1
Industries extractives	108,5	111,3	113,2	112,9	126,9	121,6	125,1	134,1	126,9	120,5	118,9	111,5	127,2	119,5	112,4	136,6	102,3
Extraction de minerais de métaux précieux	100,0	110,6	113,1	106,4	120,3	120,7	115,4	115,3	117,9	94,0	84,5	90,0	111,9	95,1	79,3	112,1	98,6
Extraction de bauxite	113,2	111,7	113,3	116,5	130,6	122,2	130,7	145,0	132,1	135,1	138,1	123,4	136,1	133,2	131,3	150,7	104,7
Extraction de granite	126,9	109,1	106,6	113,2	120,8	113,3	76,2	40,2	87,6	194,0	164,5	137,5	44,0	135,0	58,6	48,6	32,4
<b>Industries manufacturières</b>	<b>137,9</b>	<b>117,9</b>	<b>130,6</b>	<b>128,0</b>	<b>144,4</b>	<b>124,5</b>	<b>120,0</b>	<b>113,8</b>	<b>125,7</b>	<b>137,1</b>	<b>135,1</b>	<b>139,9</b>	<b>135,0</b>	<b>136,8</b>	<b>157,8</b>	<b>161,5</b>	191,0
Fabrication de produits alimentaires	157,1	145,9	153,0	150,2	180,2	161,8	161,8	173,9	169,5	277,0	274,2	268,8	274,4	273,6	283,3	297,1	312,4
Fabrication de boissons	132,0	138,9	146,9	140,1	145,7	128,4	109,1	91,9	118,8	99,0	93,5	99,5	102,8	98,7	152,0	149,8	142,6
Fabrication du papier et du carton	387,4	208,4	125,9	248,0	171,9	122,0	28,4	46,8	92,3	34,0	84,5	74,4	109,0	75,5	34,5	47,4	110,0
Imprimerie et reproduction d'enregistrements	150,8	6,4	20,1	64,0	10,6	41,4	2,9	1,6	14,1	1,1	2,8	2,5	3,6	2,5	1,1	1,6	1,6
Raffinage pétrolier, cokéfaction	107,1	110,9	98,0	108,3	98,1	103,9	103,7	90,6	99,1	86,3	81,5	114,9	92,2	93,7	97,6	97,9	58,0
Fabrication de produits chimiques	134,4	91,3	118,5	111,6	95,2	77,6	73,1	52,5	74,6	60,3	72,5	57,7	49,2	59,9	43,8	54,4	50,9
Travail du caoutchouc et du plastique	123,5	100,0	98,8	114,7	125,5	109,3	114,2	94,1	110,8	134,2	130,1	108,4	112,1	121,2	141,4	154,0	110,8
Fabrication de matériaux minéraux	137,5	105,3	121,1	124,9	138,0	138,0	116,0	119,2	127,8	131,3	137,7	139,2	138,2	136,6	148,5	148,3	134,1
Métallurgie	137,4	112,3	127,0	117,4	149,0	91,8	120,1	100,3	115,3	97,9	82,1	102,4	76,5	89,7	124,6	132,0	286,9
Fabrication d'ouvrages en métaux	76,3	66,6	80,0	77,8	92,0	64,2	90,3	72,5	79,7	122,1	82,5	102,8	142,5	112,5	97,8	82,7	39,4

Libellé	T2-21	T3-21	T4-21	2021	T1-22	T2-22	T3-22	T4-22	2022	T1-23	T2-23	T3-23	T4-23	2023	T1-24	T2-24	T3-24
Fabrication d'équipements électriques	78,2	22,8	39,4	39,0	21,7	31,5	25,6	8,5	21,8	8,5	4,0	20,3	5,9	10,3	0,5	2,6	0,0
Fabrication de machines et d'équipements n.c.a.	119,0	79,2	58,6	91,4	126,3	95,7	55,7	15,4	73,3	111,4	108,9	84,7	77,7	95,7	119,3	46,5	109,8
Fabrication de meubles et matelas	97,5	103,6	118,3	109,6	139,0	164,1	139,8	128,8	142,9	37,0	120,4	107,4	101,3	91,5	99,6	88,0	191,0
Industries de production et de distribution d'électricité et d'eau	<b>137,5</b>	<b>135,3</b>	<b>146,8</b>	<b>141,2</b>	<b>158,5</b>	<b>160,9</b>	<b>140,7</b>	<b>162,3</b>	<b>155,6</b>	<b>168,5</b>	<b>181,0</b>	<b>170,1</b>	<b>186,9</b>	<b>176,6</b>	<b>162,2</b>	<b>150,8</b>	<b>-0,1</b>
Production et distribution d'électricité et de gaz	140,4	137,6	149,7	144,1	162,5	165,3	143,4	166,5	159,4	173,1	186,3	174,8	192,5	181,7	166,7	154,8	169,9
Captage, traitement et distribution d'eau	91,6	99,3	100,5	95,7	96,3	92,3	97,5	96,9	95,7	95,8	97,7	95,1	98,4	96,8	91,8	88,7	-0,8

**Institut National de la Statistique**

**Directeur Général** : Dr. Makan DOUMBOUYA

**Directeur Général Adjoint** : M. Mamadou CAMARA

**Sous-Directeur des Statistiques d'Entreprises** : M. Alpha Bacar DIANE

**Equipe d'élaboration et de rédaction** : M. Alpha B DIANE, M. Thierno M Oury BALDE, M.Lonceny KEITA, M.Mamadouba I CAMARA, M.Mamadou CAMARA, M.Ansoumane CAMARA, M.Lamine SYLLA,

Trimestre

DEGRE DE COUVERTURE GLOBAL (%)

92,89