



## INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE ET DES ETUDES ECONOMIQUES ET DEMOGRAPHIQUES

-----  
Direction de la comptabilité Nationale et des Etudes Economiques (DCNEE)

-----  
Division des statistiques structurelles d'entreprises (DSSE)

-----  
59, Rue de la Kozah, Immeuble INSEED/CENETI BP. 118 Lomé

Site web : [www.inseed.tg](http://www.inseed.tg) E-mail : [inseed@inseed.tg](mailto:inseed@inseed.tg)

---

### PUBLICATION HARMONISEE INDICE DE PRIX DE PRODUCTION DE L'INDUSTRIE

---

# IPPI Info...

## Mois de février 2023

---

*L'Institut National de la Statistique et des études Economiques et Démographiques (INSEED) met à la disposition des utilisateurs cette note mensuelle de l'Indice de prix de production de l'industrie (IPPI). Cet indice mesure l'évolution des prix de transaction des biens et services industriels (biens fabriqués ou transformés et services industriels fournis ou sous traités) des unités industrielles résidentes au Togo. Il s'agit des prix de base au sens du SCN 2008.*

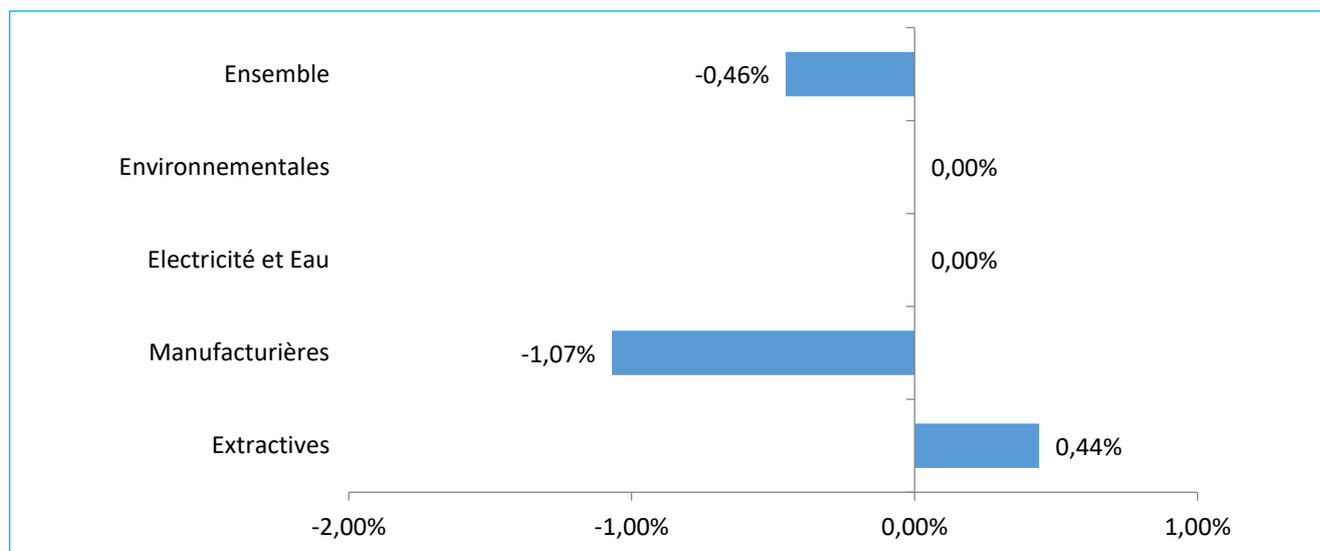
*L'IPPI est un indice de type Laspeyres, calculé en base mobile conformément aux nouvelles recommandations internationales des Nations Unies. La mise en œuvre de ces recommandations consiste à mettre à jour chaque année les échantillons des entreprises et des produits, à actualiser de façon annuelle les pondérations utilisées issues des enquêtes et des agrégats des comptes nationaux, à utiliser l'année précédente comme année de référence de calcul des indices de l'année courante et à enchaîner systématiquement à l'année de base les indices des années de référence. Ceci permet de prendre en compte les mouvements intervenus dans le tissu industriel et ainsi de rester plus proche de la réalité du tissu industriel du Togo. Plus de 330 produits (biens et services industriels) sont suivis chaque année. Les valeurs ajoutées brutes (VAB) de 2016 (année de base des agrégats des comptes nationaux) ont été considérées pour déterminer les pondérations au niveau agrégé de 2015 (année de base des indicateurs conjoncturels) et les VAB de 2018 ont servi de base pour la détermination des pondérations des années de référence 2019, 2020, 2021 et 2022.*

*L'IPPI base 100 en 2015 (année de base 2015) est produit à un rythme mensuel et publié soixante (60) jours après la fin du mois sous revue. Les séries des IPPI calculées ne sont pas (encore) désaisonnalisées. La nomenclature d'activités et de produits utilisée est celle des Etats membres d'AFRISTAT (NAEMA rev1/NOPEMA rev1).*

---

## Légère baisse des prix de production des produits industriels en février 2023

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

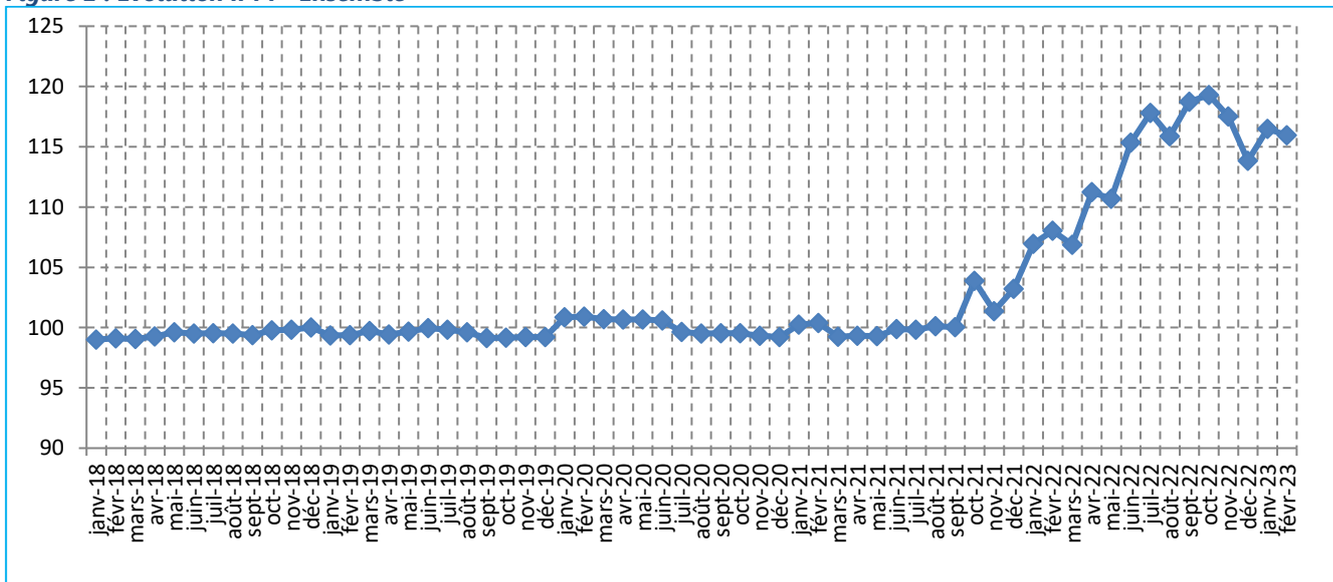


Source : INSEED, Enquêtes mensuelles auprès des entreprises

Dans l'ensemble, les prix à la production industrielle diminuent de (-0,5%) en février 2023 par rapport au mois précédent.

Sur l'année, les prix à la production industrielle augmentent de 8,4% principalement imputable à la hausse des prix dans les industries extractives (+73,4%), en l'occurrence le phosphate, et dans les industries manufacturières (+2,7%).

Figure 2 : Evolution IPPI - Ensemble

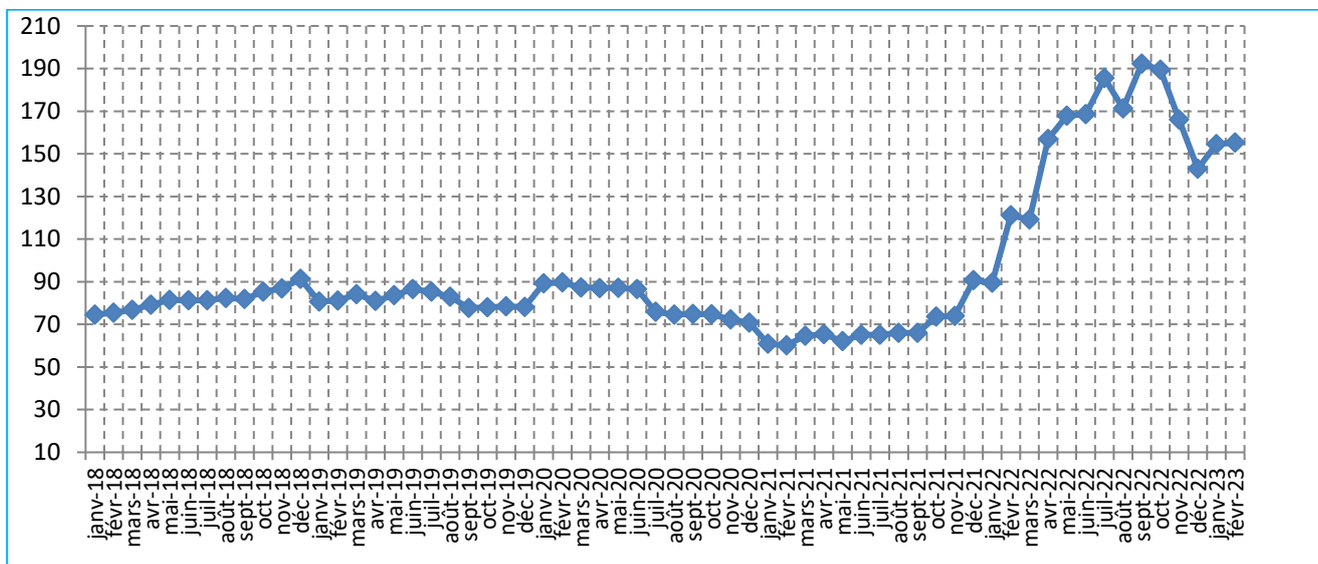


Source : INSEED, Enquêtes mensuelles auprès des entreprises

### Légère hausse des prix dans les industries extractives

Par rapport au mois de janvier 2023, les prix à la production dans les industries extractives augmentent de 0,4% et en glissement annuel, ces prix augmentent de 73,4%.

Figure 4 : Evolution IPPI – Produits des industries extractives



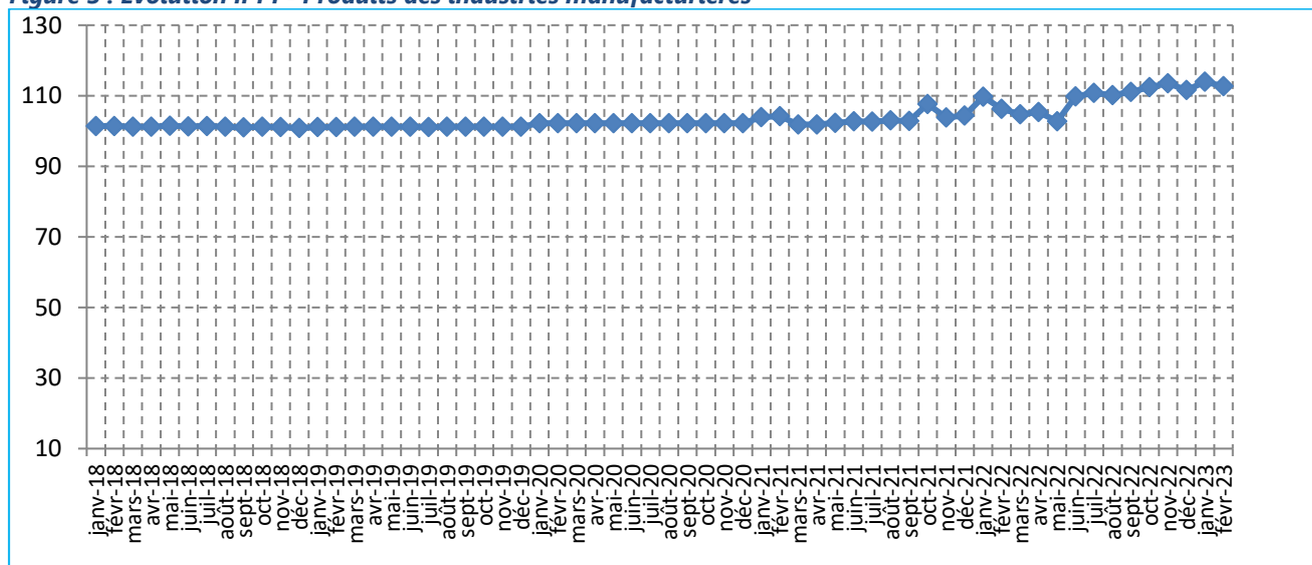
Source : INSEED, Enquêtes mensuelles auprès des entreprises

### Baisse des prix dans les industries manufacturières

Les prix dans les industries manufacturières baissent de (-1,1%), au mois de février 2023 comparé au mois précédent.

En glissement annuel, les prix augmentent de 2,7% sous l'effet combiné de la hausse des prix de la fabrication de produits alimentaires (+11,8%) et du travail du caoutchouc et du plastique (+21,8%).

Figure 3 : Evolution IPPI - Produits des industries manufacturières

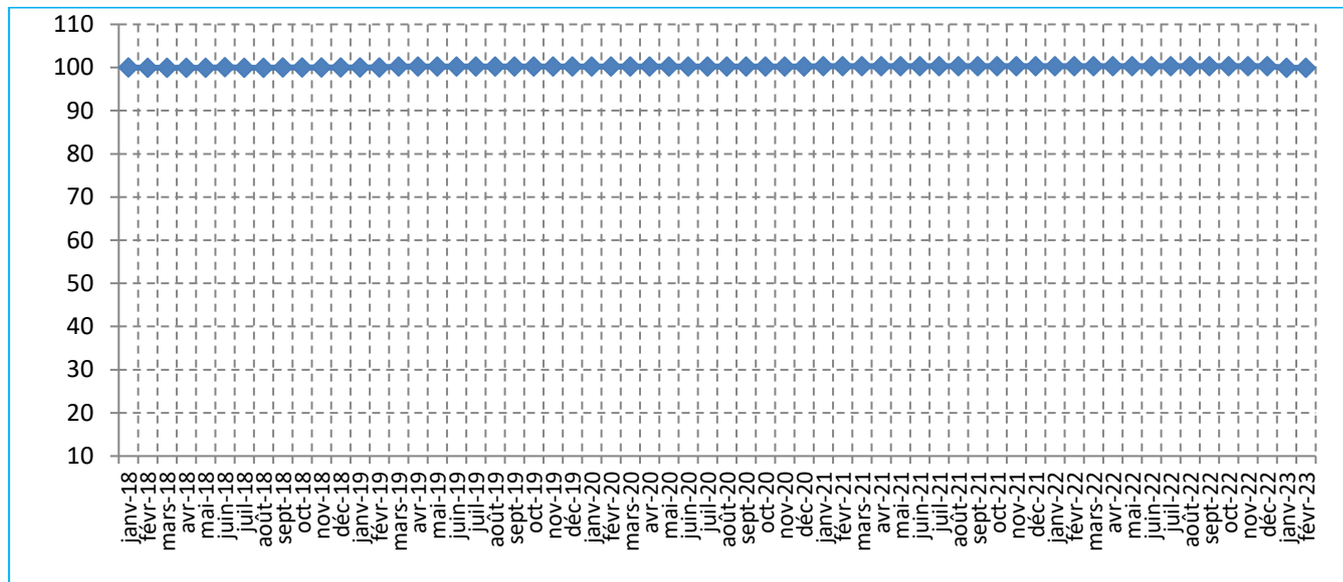


Source : INSEED, Enquêtes mensuelles auprès des entreprises

## Stabilité des prix dans les industries de production et de distribution d'électricité et d'eau

En février 2023, les prix de production d'électricité et d'eau restent stable en référence au mois précédent et en glissement annuel ces prix baissent de (-0,4%).

Figure 5 : Evolution IPPI –Produits des industries de production et de distribution d'électricité et d'eau

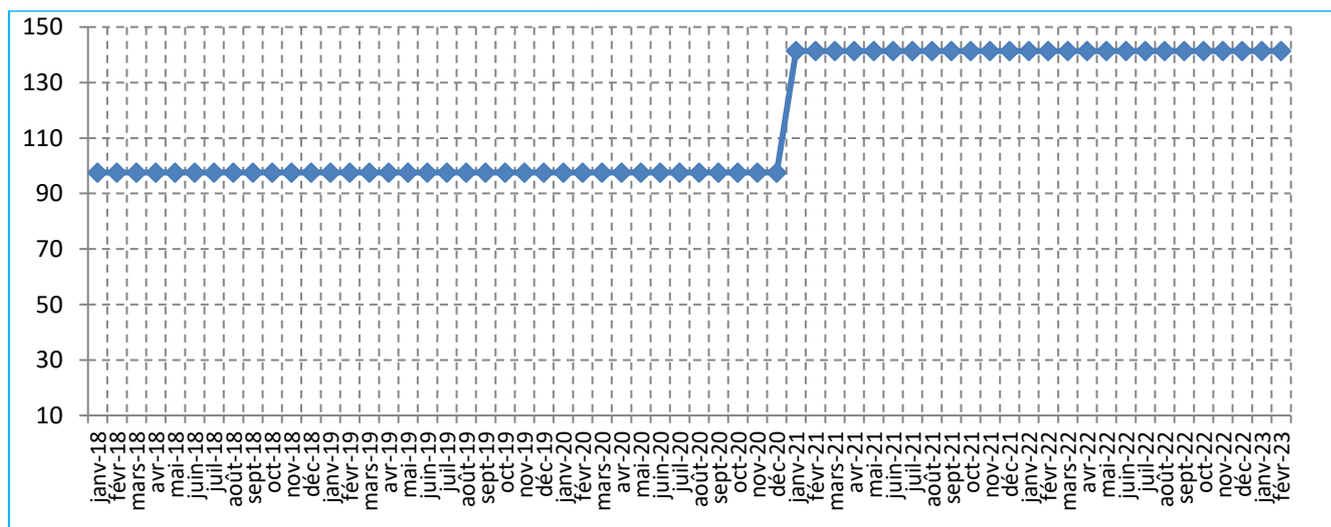


Source : INSEED, Enquêtes mensuelles auprès des entreprises

## Stabilité des prix dans les industries environnementales

Par rapport au mois de janvier 2023, les prix à la production restent stables dans les industries environnementales en février 2023. En glissement annuel, ces prix demeurent stables.

Figure 6 : Evolution IPPI –Produits des industries de production environnementale



Source : INSEED, Enquêtes mensuelles auprès des entreprises

**Tableau 1 : Indice de prix de production dans l'industrie par produits**

Libellé	fev-22	janv-22	fev-23	Variations (%)	
				M/M-1	M/M-12
<b>Ensemble</b>	<b>106,9</b>	<b>116,5</b>	<b>115,9</b>	<b>-0,5</b>	<b>8,4</b>
<b>Industries extractives</b>	<b>89,5</b>	<b>154,6</b>	<b>155,3</b>	<b>0,4</b>	<b>73,4</b>
<i>Autres activités extractives</i>	89,5	154,6	155,3	0,4	73,4
<b>Industries manufacturières</b>	<b>109,8</b>	<b>113,9</b>	<b>112,7</b>	<b>-1,1</b>	<b>2,7</b>
<i>Fabrication de produits alimentaires</i>	116,7	129,8	130,5	0,5	11,8
<i>Fabrication de boissons</i>	100,1	100,1	100,1	0,0	0,0
<i>Fabrication de produits textiles</i>	107,1	115,8	113,3	-2,2	5,8
<i>Travail du bois et fabrication d'articles en bois hors meubles</i>	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0
<i>Fabrication du papier et du carton</i>	42,3	116,7	116,7	0,0	176,0
<i>Imprimerie et reproduction d'enregistrements</i>	58,2	79,8	83,5	4,7	43,6
<i>Raffinage pétrolier, cokéfaction</i>	96,7	102,6	102,6	0,0	6,0
<i>Fabrication de produits chimiques</i>	118,3	117,1	117,0	-0,1	-1,2
<i>Fabrication de produits pharmaceutiques</i>	99,0	99,0	99,0	0,0	0,0
<i>Travail du caoutchouc et du plastique</i>	118,4	144,2	144,2	0,0	21,8
<i>Fabrication de matériaux minéraux</i>	102,9	87,4	87,3	-0,1	-15,2
<i>Métallurgie</i>	130,5	121,8	120,5	-1,1	-7,6
<i>Fabrication d'ouvrages en métaux</i>	104,1	104,6	104,6	0,0	0,4
<i>Autres industries manufacturières</i>	158,1	148,2	128,8	-13,1	-18,6
<b>Industries de production et de distribution d'électricité et d'eau</b>	<b>100,3</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>0,0</b>	<b>-0,4</b>
<i>Production et distribution d'électricité</i>	100,6	99,9	99,9	0,0	-0,7
<i>Captage, traitement et distribution d'eau</i>	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0
<b>Industries environnementales</b>	<b>141,3</b>	<b>141,3</b>	<b>141,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<i>Collecte, traitement et élimination des déchets ; récupération</i>	141,3	141,3	141,3	0,0	0,0

**Source :** INSEED, Enquêtes mensuelles auprès des entreprises



Institut national de la statistique  
et des études économiques et démographiques

*Mesurer pour éclairer*

Institut national de la statistique et des études économiques et démographiques  
59, Rue de la KOZAH, Immeuble INSEED-CENETI, BP : 118 Lomé-Togo  
Tel. (+228) 22 21 62 64 / 22 21 22 87, E-mail: [inseed@inseed.tg](mailto:inseed@inseed.tg), site web: [www.inseed.tg](http://www.inseed.tg)