





Fraternité - Travail - Progrès MINISTÈRE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE **Etablissement Public à Caractère Administratif** DIRECTION DE LA COMPTABILITE NATIONALE, DE LA CONJONCTURE ET DES ETUDES ECONOMIQUES

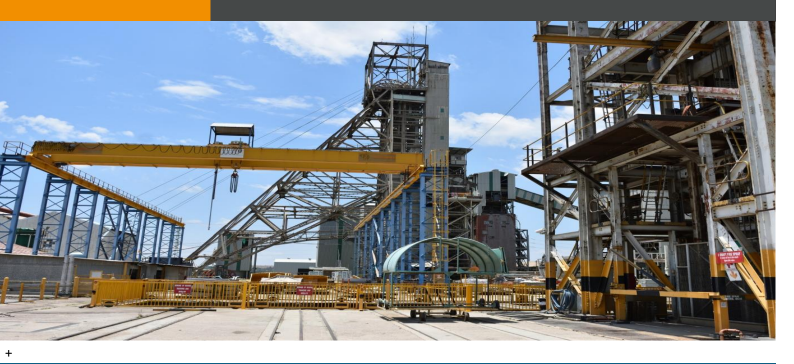


**BULLETIN TRIMESTRIEL** 

FEVRIER 2025

# **INDUSTRIE**

**RÉPUBLIQUE DU NIGER** 





HARMONISE DE LA INDICE **PRODUCTION** INDUSTRIELLE DU TROISIEME (4<sup>EME</sup>) TRIMESTRE 2024



Au 4<sup>ème</sup> trimestre 2024, l'indice d'ensemble de la production industrielle et minière est en hausse de 100,6% par rapport à son niveau du 3ème trimestre 2024.

En glissement annuel (4ème trimestre 2024 par rapport au 4ème trimestre 2023), l'indice de la production industrielle et minière est ressorti en hausse de 139,0%. Sur les douze mois de l'année 2024, la production industrielle et minière est en hausse de 141,7% comparativement aux mêmes mois de 2023.



#### **AVANT PROPOS**

L'Institut National de la Statistique a le plaisir de vous presenter le 4ème « Bulletin trimestriel de l'Indice Harmonisé de la Production Industrielle (IHPI)» de l'année 2024.

L'IHPI est un indicateur qui permet de mesurer la production trimestrielle des unités industrielles exerçant sur notre pays. Cet indice s'intéresse à l'activité de production ou de transformation des entreprises industrielles et permet de mesurer les quantités physiques produites par les unités industrielles au cours du trimestre.

Il donne l'évolution en volume de la production industrielle et présente de façon assez représentative les mouvements observés au sein du tissu industriel.

Ces données proviennent de la collecte trimestrielle effectuée sur un échantillon de trente cinq (35) entreprises parmi celles exerçant une activité industrielle au Niger.

Selon la Nomenclature des Activités des Etats Membres d'AFRISTAT (NAEMA), les activités industrielles sont définies par les sections C (Activités extractives), D (Activités de fabrication) et E (Production et distribution de l'électricité, de Gaz et d'eau).

## Directeur Général pi

#### Souleymane Alzouma





# **O**URS

Unité responsable : Service des Comptes du Secteur Moderne ;

Directeur de publication : M. Souleymane AlZOUMA, Directeur Général de l'INS/ DG Pi ;

Directeur de la rédaction : **Issaka AMADOU MAMANE,** Directeur de la Comptabilité Nationale, de la Conjoncture et des Etudes Economiques (DCNCEE) ;

Auteurs

Chef de la Division des Comptes Nationaux (DCN)

**Mahamane Bachir SADOU** 

Chef du Service des Comptes du Secteur Moderne Pi

**Dr. Boureima ISSA GUIRE** 

Cadres à la Division des Comptes Nationaux

Dr. Boureima ISSA GUIRE Yayé SOUMANA

Agents de collecte :

Maalick Soumaïla Abdou Salami

**Moussa Inoussa Bachirou** 

**Adamou Boubacar Beyaminou** 

Ramatou Salifou Seyni





#### **SOMMAIRE**

Signa	aletique	
Ours	j	ii
Liste	des graphiques	3
Liste	des tableaux	3
l.	Méthodologie	2
II.	Avertissement	3
III.	Signes conventionnels	4
IV.	Evolution de l'indice harmonisé de la production industrielle et minière	5

#### **LISTE DES GRAPHIQUES**

## **LISTE DES TABLEAUX**



# I. Méthodologie

L'Indice Harmonisé de la Production Industrielle (IHPI) est un indice de type Laspeyres élaboré selon la méthodologie harmonisée proposée par la Commission de l'UEMOA.

L'IHPI est calculé pour quarante-quatre (44) produits regroupés en vingt-six (26) sous branches qui composent seize (16) branches d'activités selon les nomenclatures d'activités et de produits des Etats membres d'AFRISTAT (NAEMA et NOPEMA).

Les indices bruts, présentés ici, sont calculés à partir d'un échantillon constitué de trente-cinq (35) entreprises industrielles. Ils sont calculés pour le secteur minier et pour le secteur industriel. Ce dernier regroupe aussi bien les industries manufacturières que les industries énergétiques.

L'année de base est 2012 et les pondérations ont été déterminées en fonction du chiffre d'affaires hors taxe.

Pour les entreprises qui n'ont pas répondu à l'enquête trimestrielle, des estimations sont faites. Les données des entreprises qui n'ont pas répondu sont révisées à chaque nouvelle publication, au fur et à mesure de leur disponibilité.



# II. Avertissement

En cas de disparition d'un produit il revient de repartir sa pondération entre les autres produits de la même sous branche de façon à conserver la pondération totale initiale de la sous branche intacte. C'est la méthode de repondération qui se fait à un moment précis (de préférence chaque année) dans les sous branches concernées.

Cette méthode de repondération présente une insuffisance dans le suivi des activités du tissu économique.



# **III.** Signes conventionnels

- <u>Donnée nulle ou inférieure à la moitié de l'unité</u>
- Information non disponible et qui ne le sera probablement jamais
- ... Information non disponible
- /// Absence de donnée due à la nature des choses
- <u>r</u> <u>Chiffre rectifié par rapport à l'édition précédente</u>
- **P** Chiffre provisoire



# IV. EVOLUTION DE L'INDICE HARMONISE DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE ET MINIÈRE

Au 4ème trimestre 2024, l'indice d'ensemble de la production industrielle et minière (Cf. Tableau 1) s'est établi à 202,1 points. Il a enregistré ainsi une hausse de 101,3 points, soit 100,6%, par rapport à son niveau du 3ème trimestre 2024 qui était de 100,7 points. Cette hausse est due essentiellement à la forte hausse de la production minière de 214,8%.

En glissement annuel (4ème trimestre 2024 par rapport au 4ème trimestre 2023), l'indice de la production industrielle et minière est ressorti en hausse de 139,0%, conséquemment à la hausse de la production minière de 403,8%.

Sur les douze (12) mois de l'année 2024, la production industrielle et minière est en hausse de 48,2% comparativement aux mêmes mois de 2023.

Au 4<sup>ème</sup> trimestre 2024, sous l'impulsion de la forte hausse de la production du pétrole brut (229,8%), l'indice de la production minière s'est établi à 253,2 points contre 80,4 points au 3<sup>ème</sup> trimestre 2024, soit une très forte hausse de 214,8%.

Comparativement au même trimestre de l'année 2023, la production minière est en forte hausse de 403,5%.

Sur les douze (12) mois de l'année 2024, la production minière est en hausse de 149,6% comparativement aux mêmes mois de 2023.

L'indice de la production industrielle (qui englobe les productions manufacturière et énergétique) est en baisse de 6,9%, passant

De 132,1 points à 123,0 points en variation trimestrielle. Cette baisse est liée aux diminutions de la production énergétique (20,8%) et de la production manufacturière (0,5%).

Relativement au même trimestre de l'année précédente, la production industrielle est en baisse de 10,6%.

Sur les douze (12) mois de l'année 2024, la production industrielle est en baisse de 11,7% comparativement aux mêmes mois de 2023.

L'indice de la production énergétique s'est établi à 143,7 points au 4<sup>ème</sup> trimestre 2024 contre 181,5 points au 3<sup>ème</sup> trimestre 2024, soit une baisse de 20,8%.

En glissement annuel (4ème trimestre 2024 par rapport au 4ème trimestre 2024), ledit indice est ressorti en baisse de 9,4%.

Sur les douze (12) mois de l'année 2024, la production énergétique est en baisse de 12,5% comparativement aux mêmes mois de 2023.

En évolution trimestrielle, *la production d'eau* a augmenté de 5,9 % *et celle d'électricité* a baissé de 24,9%.

Comparativement au même trimestre de 2023, les productions d'eau et de l'électricité ont baissé respectivement de 0,1% et de 11%.

Sur les douze (12) mois de l'année 2024, la production d'eau a faiblement augmenté (0,5%) et celle de l'électricité a baissé de 14,5% comparativement aux mêmes mois de 2023.



Tableau 1: Indice Trimestriel de la production industrielle et minière en volume par branche d'activité

**BASE 100: 2012** 

	1T23	2T23	3T23	4T23	1T24	2T24	3T24	4T24
MINES (1)	62,0	76,9	61,6	50,3	98,2	166,7	80,4	253,
Variation trimestrielle (%)	1,9	24,1	-19,9	-18,4	95,4	69,8	-51,7	214,8
Charbon carbonisé	108,7	135,3	73,2	82,3	88,1	61,4	56,6	63,6
Variation trimestrielle (%)	35,0	24,5	-45,9	12,4	7,1	-30,4	-7,8	12,4
Pétrole brut	143,5	146,5	154,3	161,5	298,8	477,9	232,2	765,6
Variation trimestrielle (%)	68,8	2,1	5,3	4,7	85,1	59,9	-51,4	229,8
Uranate	26,3	50,3	21,8	0,0	10,4	35,3	16,3	32,1
Variation trimestrielle (%)	-47,2	90,9	-56,7	-100,0	-	240,4	-53,9	97,2
Or	27,7	17,2	17,2	17,2	15,6	0,0	0,0	17,1
Variation trimestrielle (%)	-47,9	-38,0	0,0	0,0	-9,0	-100,0	-	
INDUSTRIES MANUFACTURIERES (2)	135,8	133,2	135,9	131,4	124,9	116,0	117,4	116,8
Variation trimestrielle (%)	90,6	-2,0	2,0	-3,3	-4,9	-7,1	1,2	-0,5
Fabrication de produits alimentaires et boissons	49,6	48,3	35,3	16,9	13,5	12,4	11,1	13,8
Variation trimestrielle (%)	2,0	-2,6	-27,0	-52,2	-19,9	-8,4	-10,6	25,2
Fabrication de textiles	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Variation trimestrielle (%)	-	-	-	-	-	-	-	
Imprimerie	51,3	71,2	83,2	28,5	22,3	25,5	21,1	26,3
Variation trimestrielle (%)	-70,2	38,9	16,9	-65,8	-21,6	14,3	-17,1	24,2
Raffinage pétrolier	137,0	137,4	145,0	144,2	133,4	118,6	124,4	118,3
Variation trimestrielle (%)	121,6	0,3	5,5	-0,5	-7,5	-11,1	4,9	-4,9
Fabrication de produits chimiques	0,0	8,5	1,8	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0
Variation trimestrielle (%)	-	-	-78,3	0,0	-100,0	-	-	
Industries de matériaux de construction	475,9	356,4	246,0	166,2	294,6	431,6	306,6	465,7
Variation trimestrielle (%)	7,4	-25,1	-31,0	-32,4	77,3	46,5	-29,0	51,9
Industries Métalliques	21,8	24,5	32,5	85,3	11,4	24,3	13,0	26,0
Variation trimestrielle (%)	-47,8	12,5	32,5	162,4	-86,6	112,7	-46,7	100,8
Fabrication de machines et matériels	5,8	12,7	4,6	6,9	5,8	6,9	10,4	8,
Variation trimestrielle (%)	-28,6	120,0	-63,6	50,0	-16,7	20,0	50,0	-22,2
Industries du Bois et Meubles	4,8	8,0	8,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Variation trimestrielle (%)	-37,0	67,7	0,0	-12,7	-100,0	-	-	
ENERGIE (3)	174,1	257,2	165,1	158,6	120,5	215,0	181,5	143,
Variation trimestrielle (%)	-0,8	47,8	-35,8	-3,9	-24,0	78,4	-15,6	-20,8
Electricité	174,1	268,9	165,4	156,3	110,2	219,5	185,2	139,
Variation trimestrielle (%)	-1,6	54,4	-38,5	-5,5	-29,5	99,3	-15,6	-24,9
Support énergétique (glace)	47,8	104,4	104,4	104,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Variation trimestrielle (%)	0,0	118,7	0,0	0,0	-100,0	-	-	
Eau	175,8	193,1	164,5	172,8	181,6	192,2	162,9	172,
Variation trimestrielle (%)	3,7	9,8	-14,8	5,1	5,1	5,8	-15,2	
INDUSTRIES (4) =(2) +(3)	144,6	161,7	142,6	137,6			132,1	
Variation trimestrielle (%)	51,8	11,8	-11,8	-3,5	-10,0	12,0	-4,8	
MINES ET INDUSTRIES (5) = (1) + (4)	94,4	110,2	93,4	84,6				1
Variation trimestrielle (%)	27,0	16,7	-15,3	-9,4	28,1	43,8	-35,3	

<u>Source</u>: INS

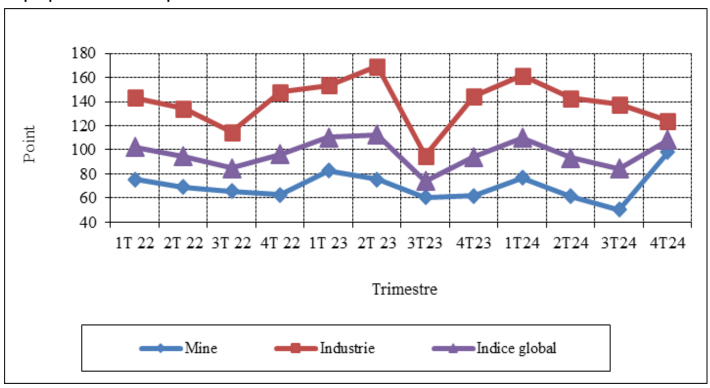


Tableau 2: Variations en glissement *annuel des* indices de la production industrielle et minière en volume BASE 100 : 2012

	1T24/1T23	2T24/2T23	3T24/3T24	4T24/3T23
MINES (1)	58,4	116,7	30,6	403,8
Charbon carbonisé	-18,9	-54,7	-22,8	-22,7
Pétrole brut	108,2	226,2	50,5	374,2
Uranate	-60,6	-29,8	-25,2	-
Or	-43,6	-100,0	-100,0	-0,3
INDUSTRIES MANUFACTURIERES (2)	-8,0	-12,9	-13,6	-11,1
Fabrication de produits alimentaires et boissons	-72,8	-74,4	-68,6	-17,9
Fabrication de textiles	-	-	-	-
Imprimerie	-56,5	-64,2	-74,6	-7,7
Raffinage pétrolier	-2,7	-13,7	-14,2	-18,0
Fabrication de produits chimiques	-	-100,0	-100,0	-100,0
Industries de matériaux de construction	-38,1	21,1	24,7	180,2
Industries Métalliques	-47,6	-1,0	-60,2	-69,5
Fabrication de machines et matériels	0,0	-45,5	125,0	16,7
Industries du Bois et Meubles	-100,0	-100,0	-100,0	-100,0
ENERGIE (3)	-30,8	-16,4	9,9	-9,4
Electricité	-36,7	-18,3	12,0	-11,0
Support énergétique (glace)	-100,0	-100,0	-100,0	-100,0
Eau	3,3	-0,4	-0,9	-0,1
INDUSTRIES (4) =(2) +(3)	-14,3	-14,2	-7,4	-10,6
MINES ET INDUSTRIES (5) = (1) + (4)	14,7	41,3	7,9	139,0

Source: INS

Graphique 1 : Indice de la production industrielle et minière en volume



Source: INS



