



BULLETIN TRIMESTRIEL
MARS 2025

RÉPUBLIQUE DU NIGER

Fraternité - Travail - Progrès

MINISTÈRE DE L'ÉCONOMIE ET DES FINANCES

INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

Etablissement Public à Caractère Administratif

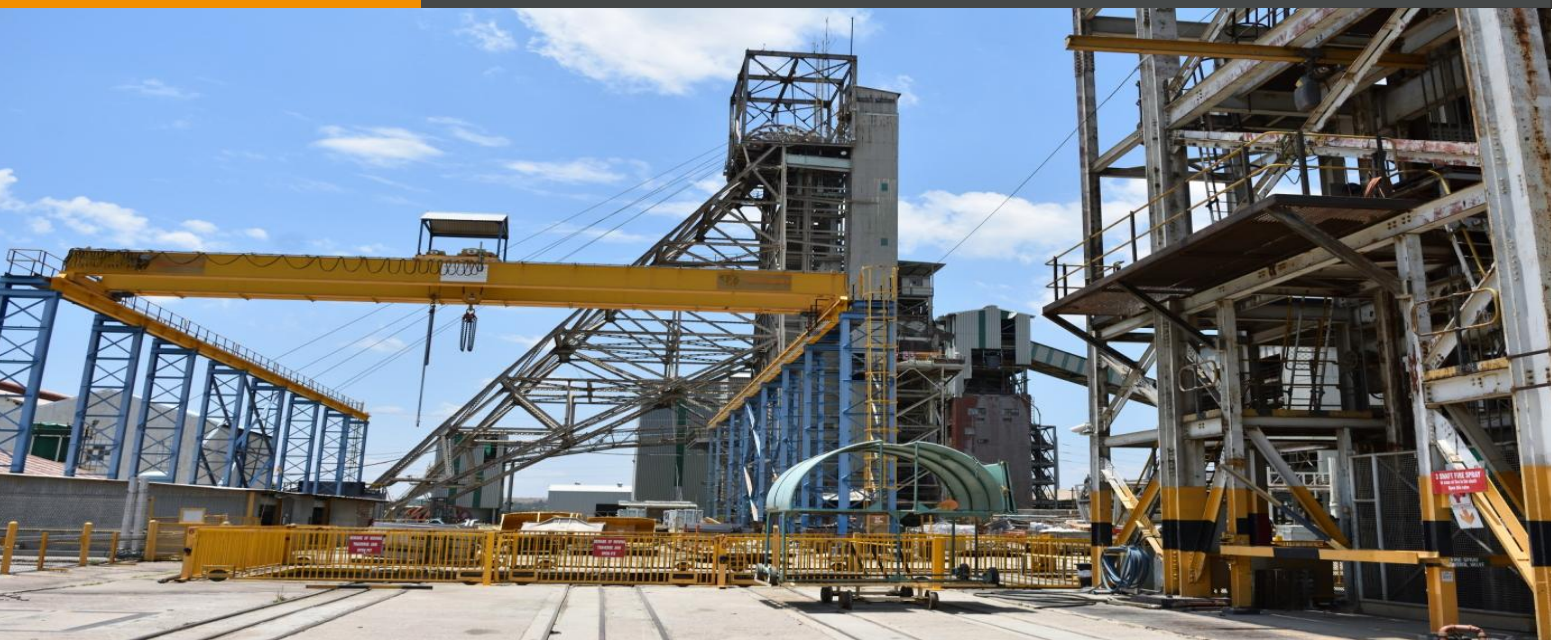
DIRECTION DE LA COMPTABILITÉ NATIONALE, DE LA CONJONCTURE

ET DES ÉTUDES ÉCONOMIQUES

Division des Comptes Nationaux

N°2/2025

INDUSTRIE



INDICE HARMONISÉ DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE DU PREMIER (1^{ER}) TRIMESTRE 2024

Au 1^{er} trimestre 2025, l'indice d'ensemble de la production industrielle et minière est en baisse de 7,0% par rapport à son niveau du 4^{ème} trimestre 2024.

En glissement annuel (1^{er} trimestre 2025 par rapport au 1^{er} trimestre 2024), l'indice de la production industrielle et minière est ressorti en hausse de 73,6%.



AVANT PROPOS

L’Institut National de la Statistique a le plaisir de vous presenter le 1^{er} « Bulletin trimestriel de l’Indice Harmonisé de la Production Industrielle (IHPI)» de l’année 2025.

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 p.i

Souleymana ALZOUMA

SIGNALETIQUE



OURS

Unité responsable : Service des Comptes du Secteur Moderne ;

Directeur de publication : **M. Souleymane ALZOUMA**, Directeur Général p. i de l'INS ;

Directeur de publication adjoint : **M. Moussa HASSAN MAMAN**, Secrétaire Général p. i de l'INS ;

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

Dr. Boureima ISSA GUIRE

Cadre à la Division des Comptes Nationaux

Yayé SOUMANA

Cadres chargés de la collecte :

Maalick Soumaïla Abdou Salami

Moussa Inoussa Bachirou

Adamou Boubacar Beyaminou

Ramatou Salifou Seyni



SOMMAIRE

Signalétique.....	i
Ours	ii
Liste des graphiques.....	3
Liste des tableaux.....	3
I. 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

Graphique 1 : Indice de la production industrielle et minière en volume:.....	7
---	---

LISTE DES TABLEAUX

Tableau 1: Indice de la production industrielle et minière en volume par branche d'activité.....	6
Tableau 2: Variations des indices de la production industrielle et minière en volume par rapport au même trimestre de l'année précédente	7

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

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



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

Au 1^{er} trimestre 2025, l'indice d'ensemble de la **production industrielle et minière** s'est établi à 188,0 points. Il a enregistré ainsi une baisse de 14,0 points, soit 7,0%, par rapport à son niveau du 4^{ème} trimestre 2024 qui était de 202,1 points. Cette baisse est due essentiellement à la diminution de la production minière de 9,2%.

En glissement annuel (1^{er} trimestre 2025 par rapport au 1^{er} trimestre 2024), l'indice de la production industrielle et minière est en hausse de 73,6%, en rapport avec la hausse de la production minière de 134,2%.

Au 1^{er} trimestre 2025, **l'indice de la production minière** s'est établi à 229,9 points contre 253,2 points au 4^{ème} trimestre 2024, soit une baisse de 9,2%.

Comparée au même trimestre de l'année 2024, la production minière a connu une hausse de 134,2%.

L'indice de la production industrielle (qui englobe les productions manufacturière et énergétique) a connu une très légère hausse de

0,1%, passant de 123,0 points à 123,1 points en variation trimestrielle. Cette légère hausse est liée à une faible augmentation de 1,1 % de la production manufacturière.

Comparée au même trimestre de l'année précédente, la production industrielle a enregistré une baisse de 0,6%.

L'indice de la production énergétique s'est établi à 140,3 points au 1^{er} trimestre 2025 contre 143,7 points au 4^{ème} trimestre 2024, soit une baisse de 2,4%.

En glissement annuel (1^{er} trimestre 2025 par rapport au 1^{er} trimestre 2024), il s'est accru de 21,1%.

En évolution trimestrielle, **la production d'eau a augmenté** de 5,3% et celle de l'électricité s'est réduite de 4,1%.

Comparée au même trimestre de 2024, les productions d'eau et d'électricité ont augmenté respectivement de 0,1% et de 21,1%.

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	1T25
MINES (1)	62,0	76,9	61,6	50,3	98,2	166,7	80,4	253,2	229,9
Variation trimestrielle (%)	1,9	24,1	-19,9	-18,4	95,4	69,8	-51,7	214,8	-9,2
Charbon carbonisé	108,7	135,3	73,2	82,3	88,1	61,4	56,6	63,6	59,4
Variation trimestrielle (%)	35,0	24,5	-45,9	12,4	7,1	-30,4	-7,8	12,4	-6,6
Pétrole brut	143,5	146,5	154,3	161,5	298,8	477,9	232,2	765,6	731,1
Variation trimestrielle (%)	68,8	2,1	5,3	4,7	85,1	59,9	-51,4	229,8	-4,5
Uranate	26,3	50,3	21,8	0,0	10,4	35,3	16,3	32,1	13,6
Variation trimestrielle (%)	-47,2	90,9	-56,7	-100,0	-	240,4	-53,9	97,2	-57,5
Or	27,7	17,2	17,2	17,2	15,6	0,0	0,0	17,1	0,0
Variation trimestrielle (%)	-47,9	-38,0	0,0	0,0	-9,0	-100,0	-	-	-100,0
INDUSTRIES MANUFACTURIERES (2)	135,8	133,2	135,9	131,4	124,9	116,0	117,4	116,8	118,0
Variation trimestrielle (%)	90,6	-2,0	2,0	-3,3	-4,9	-7,1	1,2	-0,5	1,1
Fabrication de produits alimentaires et boissons	49,6	48,3	35,3	16,9	13,5	12,4	11,1	13,8	10,2
Variation trimestrielle (%)	2,0	-2,6	-27,0	-52,2	-19,9	-8,4	-10,6	25,2	-26,1
Fabrication de textiles	0,0	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	28,7
Variation trimestrielle (%)	-70,2	38,9	16,9	-65,8	-21,6	14,3	-17,1	24,2	9,3
Raffinage pétrolier	137,0	137,4	145,0	144,2	133,4	118,6	124,4	118,3	121,8
Variation trimestrielle (%)	121,6	0,3	5,5	-0,5	-7,5	-11,1	4,9	-4,9	3,0
Fabrication de produits chimiques	0,0	8,5	1,8	1,8	0,0	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	404,9
Variation trimestrielle (%)	7,4	-25,1	-31,0	-32,4	77,3	46,5	-29,0	51,9	-13,1
Industries Métalliques	21,8	24,5	32,5	85,3	11,4	24,3	13,0	26,0	36,9
Variation trimestrielle (%)	-47,8	12,5	32,5	162,4	-86,6	112,7	-46,7	100,8	41,8
Fabrication de machines et matériels	5,8	12,7	4,6	6,9	5,8	6,9	10,4	8,1	8,1
Variation trimestrielle (%)	-28,6	120,0	-63,6	50,0	-16,7	20,0	50,0	-22,2	0,0
Industries du Bois et Meubles	4,8	8,0	8,0	7,0	0,0	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	143,7	140,3
Variation trimestrielle (%)	-0,8	47,8	-35,8	-3,9	-24,0	78,4	-15,6	-20,8	-2,4
Electricité	174,1	268,9	165,4	156,3	110,2	219,5	185,2	139,1	133,4
Variation trimestrielle (%)	-1,6	54,4	-38,5	-5,5	-29,5	99,3	-15,6	-24,9	-4,1
Support énergétique (glace)	47,8	104,4	104,4	104,4	0,0	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	172,6	181,9
Variation trimestrielle (%)	3,7	9,8	-14,8	5,1	5,1	5,8	-15,2	5,9	5,3
INDUSTRIES (4) = (2) + (3)	144,6	161,7	142,6	137,6	123,9	138,8	132,1	123,0	123,2
Variation trimestrielle (%)	51,8	11,8	-11,8	-3,5	-10,0	12,0	-4,8	-6,9	0,1
MINES ET INDUSTRIES (5) = (1) + (4)	94,4	110,2	93,4	84,6	108,3	155,7	100,7	202,1	188,0
Variation trimestrielle (%)	27,0	16,7	-15,3	-9,4	28,1	43,8	-35,3	100,6	-7,0

Source : INS

Source : INS

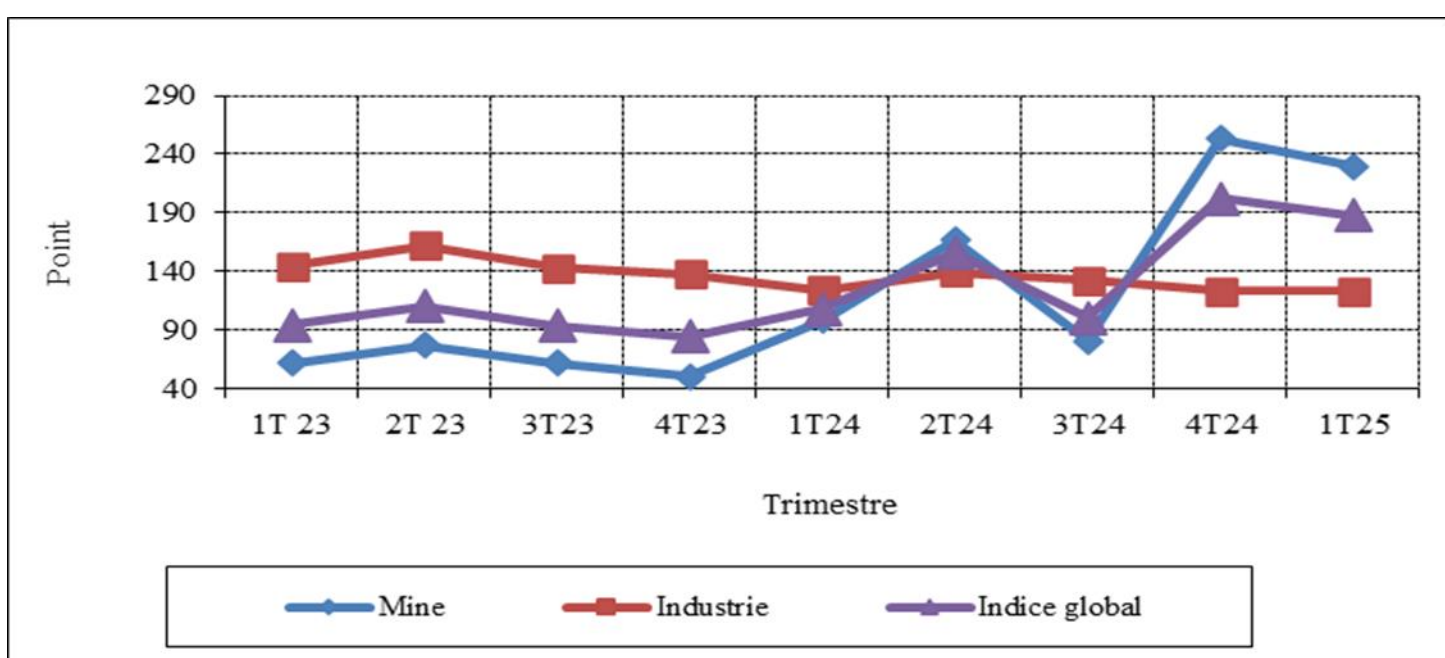


**Tableau 2: Variations en glissement annuel des indices de la production industrielle et minière en volume
BASE 100 : 2012**

	1T24/1T23	2T24/2T23	3T24/3T24	4T24/4T23	1T25/1T24
MINES (1)	58,4	116,7	30,6	403,8	134,2
Charbon carbonisé	-18,9	-54,7	-22,8	-22,7	-32,6
Pétrole brut	108,2	226,2	50,5	374,2	144,6
Uranate	-60,6	-29,8	-25,2	-	31,5
Or	-43,6	-100,0	-100,0	-0,3	-100,0
INDUSTRIES MANUFACTURIERES (2)	-8,0	-12,9	-13,6	-11,1	-5,5
Fabrication de produits alimentaires et boissons	-72,8	-74,4	-68,6	-17,9	-24,2
<i>Fabrication de textiles</i>	-	-	-	-	-
Imprimerie	-56,5	-64,2	-74,6	-7,7	28,6
Raffinage pétrolier	-2,7	-13,7	-14,2	-18,0	-8,6
Fabrication de produits chimiques	-	-100,0	-100,0	-100,0	-
<i>Industries de matériaux de construction</i>	-38,1	21,1	24,7	180,2	37,5
Industries Métalliques	-47,6	-1,0	-60,2	-69,5	222,9
<i>Fabrication de machines et matériels</i>	0,0	-45,5	125,0	16,7	40,0
Industries du Bois et Meubles	-100,0	-100,0	-100,0	-100,0	-
ENERGIE (3)	-30,8	-16,4	9,9	-9,4	16,4
Electricité	-36,7	-18,3	12,0	-11,0	21,1
<i>Source : INS Support énergétique (glace)</i>	-100,0	-100,0	-100,0	-100,0	-
Eau	3,3	-0,4	-0,9	-0,1	0,1
<i>INDUSTRIES (4) = (2) +(3)</i>	-14,3	-14,2	-7,4	-10,6	-0,6
MINES ET INDUSTRIES (5) = (1) + (4)	14,7	41,3	7,9	139,0	73,6

Source : INS

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



Source : INS



Institut National
de la Statistique

NIGER