



RÉPUBLIQUE DU NIGER

Fraternité - Travail - Progrès

N°3/2025

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



BULLETIN TRIMESTRIEL
DE L'INDICE HARMONISE DE LA
PRODUCTION INDUSTRIELLE
(IHPI)
NOVEMBRE 2025

INDUSTRIE



**HAUSSE DE 20,8% DE L'INDICE HARMONISE DE LA
PRODUCTION INDUSTRIELLE AU TROISIÈME (3^{EME})
TRIMESTRE 2025**



AVANT PROPOS

L’Institut National de la Statistique a le plaisir de vous présenter le 3ème « 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

Souleymane ALZOUMA

SIGNALETIQUE



OURS

Unité responsable : Service des Comptes du Secteur Moderne ;

Directeur de publication : **M. Souleymane ALZOUMA**, Directeur Général de l'INS/ Pi ;

Directeur de publication adjoint : **M. Moussa MAMAN HASSAN**, Secrétaire Général/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) par intérim

Dr. Boureima ISSA GUIRE

Cadre à la Division des Comptes Nationaux

Yayé SOUMANA

Cadres chargés de la collecte :

Maalik Soumaïla Abdou Salami

Moussa Inoussa Bachirou

Adamou Boubacar Beyaminou

Ramatou Salifou Seyni



SOMMAIRE

SIGNALETIQUE.....	II
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 HARMONISE DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE ET MINIERE	5

LISTE DES GRAPHIQUES

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

LISTE DES TABLEAUX

Tableau 1: Indice Trimestriel de la production industrielle et minière en volume par branche d'activité	6
Tableau 2: Variations en glissement annuel des indices de la production industrielle et minière en volume	7
Tableau 3: Variations sur les 9 mois de l'année par rapport au 9 mois de l'année précédente	8

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 3^{ème} trimestre 2025, l'indice d'ensemble de la [production industrielle et minière](#) (Cf. Tableau 1) s'est établi à 199,8 points. Il a enregistré ainsi une hausse de 34,4 points, soit 20,8%, par rapport à son niveau du 2^{ème} trimestre 2025 qui était de 165,4 points. Cette hausse est due essentiellement à l'augmentation des productions minière et manufacturière respectivement de 27,8% et 12,5%.

En glissement annuel (3^{ème} trimestre 2025 par rapport au 3^{ème} trimestre 2024), l'indice de la production industrielle et minière est ressorti en hausse de 98,4%, en raison de la hausse de l'indice de la production minière de 206,4%.

Sur les neuf (9) mois de l'année 2025, la production industrielle et minière est en hausse de 51,7% comparativement aux mêmes mois de 2024 (Cf. Tableau 3).

Au 3^{ème} trimestre 2025, [l'indice de la production minière](#) s'est établi à 246,4 points contre 192,8 points au 2^{ème} trimestre 2025, soit une hausse de 27,8%. Comparativement au même trimestre de l'année 2024, la production minière est ressortie en hausse de 206,4%.

Sur les neuf (9) mois de l'année 2025, la production minière est en hausse de 93,3% comparativement aux mêmes mois de 2024.

[L'indice de la production industrielle](#) (qui englobe les productions manufacturière et énergétique) est en hausse de 3,9%, passant de

122,9 points à 127,7 points en variation trimestrielle. Cette hausse est liée à celle de la production manufacturière (12,5%). Relativement au même trimestre de l'année précédente, la production industrielle est en baisse de 3,3%.

Sur les neuf (9) mois de l'année 2025, la production industrielle est en baisse de 5,3% comparativement aux mêmes mois de 2024.

[L'indice de la production énergétique](#) s'est établi à 202,9 points au 3^{ème} trimestre 2025 contre 221,1 points au 2^{ème} trimestre 2025, soit une baisse de 8,2%.

En glissement annuel (3^{ème} trimestre 2025 par rapport au 3^{ème} trimestre 2024), ledit indice est ressorti en hausse de 11,8%.

Sur les neuf (9) mois de l'année 2025, la production énergétique est en hausse de 9,2% comparativement aux mêmes mois de 2024.

En évolution trimestrielle, [les productions d'eau et d'électricité](#) ont baissé respectivement de 12,8% et 7,6%.

Comparativement au même trimestre de 2024, la production d'eau a augmenté de 5,8% et celle de l'électricité a augmenté de 12,7%.

Sur les neuf (9) mois de l'année 2025, la production d'eau a augmenté 2,8% et celle de l'électricité a baissé de 10,3% comparativement aux mêmes mois de 2024.

**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	2T25	3T25
MINES (1)	62,0	76,9	61,6	50,3	98,2	166,7	80,4	253,2	229,9	192,8	246,4
Variation trimestrielle (%)	1,9	24,1	-19,9	-18,4	95,4	69,8	-51,7	214,8	-9,2	-16,2	27,8
Charbon carbonisé	108,7	135,3	73,2	82,3	88,1	61,4	56,6	63,6	59,4	112,7	61,8
Variation trimestrielle (%)	35,0	24,5	-45,9	12,4	7,1	-30,4	-7,8	12,4	-6,6	89,7	-45,2
Pétrole brut	143,5	146,5	154,3	161,5	298,8	477,9	232,2	765,6	731,1	625,2	807,3
Variation trimestrielle (%)	68,8	2,1	5,3	4,7	85,1	59,9	-51,4	229,8	-4,5	-14,5	29,1
Uranate	26,3	50,3	21,8	0,0	10,4	35,3	16,3	32,1	13,6	5,4	2,6
Variation trimestrielle (%)	-47,2	90,9	-56,7	-100,0	-	240,4	-53,9	97,2	-57,5	-60,3	-51,5
Or	27,7	17,2	17,2	17,2	15,6	0,0	0,0	17,1	0,0	0,0	2,7
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	118,3	93,6	105,3
Variation trimestrielle (%)	90,6	-2,0	2,0	-3,3	-4,9	-7,1	1,2	-0,5	1,3	-20,9	12,5
Fabrication de produits alimentaires et boissons	49,6	48,3	35,3	16,9	13,5	12,4	11,1	13,8	14,1	16,0	11,9
Variation trimestrielle (%)	2,0	-2,6	-27,0	-52,2	-19,9	-8,4	-10,6	25,2	2,0	13,6	-25,6
Fabrication de textiles	0,0	0,0	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	19,5	32,0
Variation trimestrielle (%)	-70,2	38,9	16,9	-65,8	-21,6	14,3	-17,1	24,2	9,3	-32,0	63,8
Raffinage pétrolier	137,0	137,4	145,0	144,2	133,4	118,6	124,4	118,3	121,8	92,8	110,2
Variation trimestrielle (%)	121,6	0,3	5,5	-0,5	-7,5	-11,1	4,9	-4,9	3,0	-23,8	18,7
Fabrication de produits chimiques	0,0	8,5	1,8	1,8	0,0	0,0	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	419,6	302,3
Variation trimestrielle (%)	7,4	-25,1	-31,0	-32,4	77,3	46,5	-29,0	51,9	-13,1	3,6	-28,0
Industries Métalliques	21,8	24,5	32,5	85,3	11,4	24,3	13,0	26,0	36,9	47,1	44,5
Variation trimestrielle (%)	-47,8	12,5	32,5	162,4	-86,6	112,7	-46,7	100,8	41,8	27,8	-5,6
Fabrication de machines et matériels	5,8	12,7	4,6	6,9	5,8	6,9	10,4	8,1	8,1	8,1	16,1
Variation trimestrielle (%)	-28,6	120,0	-63,6	50,0	-16,7	20,0	50,0	-22,2	0,0	0,0	100,0
Industries du Bois et Meubles	4,8	8,0	8,0	7,0	0,0	0,0	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	221,1	202,9
Variation trimestrielle (%)	-0,8	47,8	-35,8	-3,9	-24,0	78,4	-15,6	-20,8	-2,4	57,6	-8,2
Electricité	174,1	268,9	165,4	156,3	110,2	219,5	185,2	139,1	133,4	225,8	208,7
Variation trimestrielle (%)	-1,6	54,4	-38,5	-5,5	-29,5	99,3	-15,6	-24,9	-4,1	69,2	-7,6
Support énergétique (glace)	47,8	104,4	104,4	104,4	0,0	0,0	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	197,8	172,5
Variation trimestrielle (%)	3,7	9,8	-14,8	5,1	5,1	5,8	-15,2	5,9	5,3	8,7	-12,8
INDUSTRIES (4) = (2) + (3)	144,6	161,7	142,6	137,6	123,9	138,8	132,1	123,0	123,3	122,9	127,7
Variation trimestrielle (%)	51,8	11,8	-11,8	-3,5	-10,0	12,0	-4,8	-6,9	0,3	-0,3	3,9
MINES ET INDUSTRIES (5) = (1) + (4)	94,4	110,2	93,4	84,6	108,3	155,7	100,7	202,1	188,1	165,4	199,8
Variation trimestrielle (%)	27,0	16,7	-15,3	-9,4	28,1	43,8	-35,3	100,6	-6,9	-12,1	20,8

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	2T25/2T24	3T25/3T24
MINES (1)	58,4	116,7	30,6	403,8	134,2	15,7	206,4
Charbon carbonisé	-18,9	-54,7	-22,8	-22,7	-32,6	83,7	9,3
Pétrole brut	108,2	226,2	50,5	374,2	144,6	30,8	247,7
Uranate	-60,6	-29,8	-25,2	-	31,5	-84,7	-83,9
Or	-43,6	-100,0	-100,0	-0,3	-100,0	-	-
INDUSTRIES MANUFACTURIERES (2)	-8	-13	-14	-11	-5	-19	-10
Fabrication de produits alimentaires et boissons	-72,8	-74,4	-68,6	-17,9	4,5	29,6	7,8
Fabrication de textiles	-	-	-	-	-	-	-
Imprimerie	-56,5	-64,2	-74,6	-7,7	28,6	-23,5	51,2
Raffinage pétrolier	-2,7	-13,7	-14,2	-18,0	-8,6	-21,7	-11,4
Fabrication de produits chimiques	-	-100	-100	-100	-	-	-
Industries de matériaux de construction	-38,1	21,1	24,7	180,2	37,5	-2,8	-1,4
Industries Métalliques	-47,6	-1,0	-60,2	-69,5	222,9	94,0	243,5
Fabrication de machines et matériels	0,0	-45,5	125,0	16,7	40,0	16,7	55,6
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	2,8	11,8
Electricité	-36,7	-18,3	12,0	-11,0	21,1	2,8	12,7
Support énergétique (glace)	-100,0	-100,0	-100,0	-100,0	-	-	-
Eau	3,3	-0,4	-0,9	-0,1	0,1	2,9	5,8
INDUSTRIES (4) = (2) + (3)	-14,3	-14,2	-7,4	-10,6	-0,5	-11,4	-3,3
MINES ET INDUSTRIES (5) = (1) + (4)	14,7	41,3	7,9	139,0	73,7	6,2	98,4

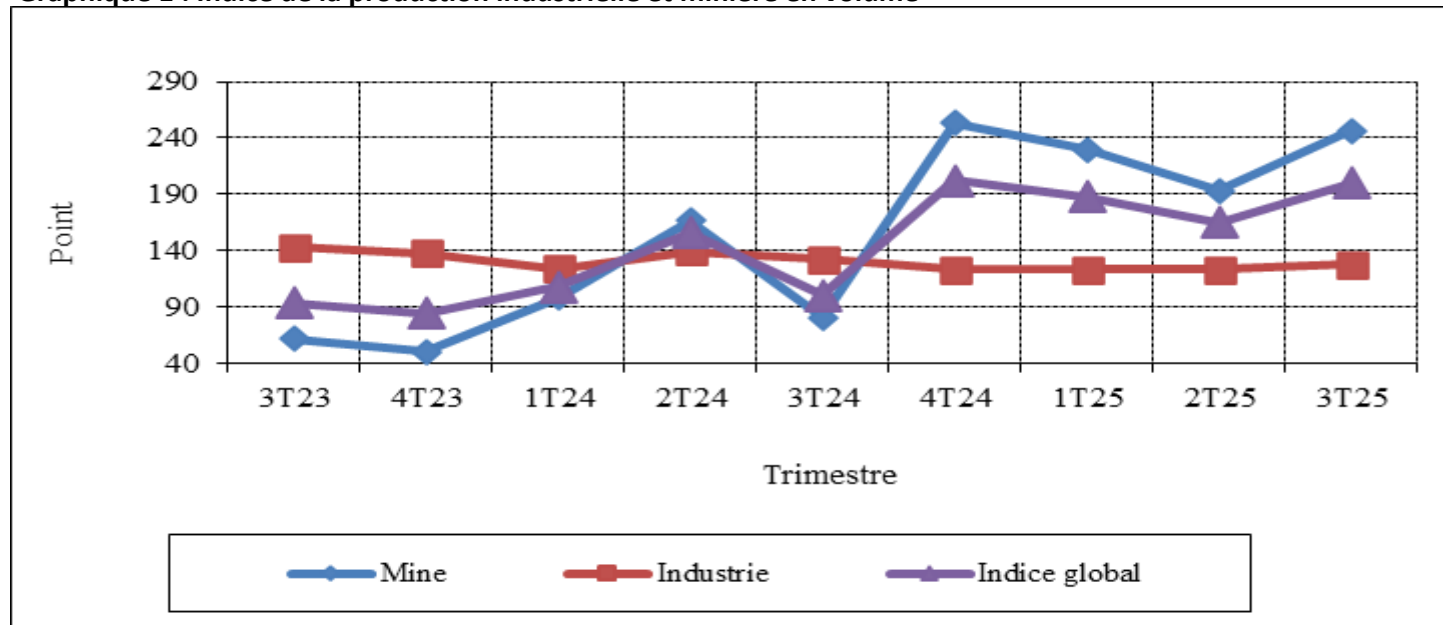
Source : INS**Graphique 1 : Indice de la production industrielle et minière en volume**Source : INS

Tableau 3: Variations sur les 9 mois de l'année par rapport aux 9 mois de l'année précédente
BASE 100 : 2012

	9M14/9M13	9M15/9M14	9M19/9M18	9M20/9M19	9M21/9M20	9M22/9M21	9M23/9M22	9M24/9M23	9M25/9M24
MINES (1)	-2,9	-6,2	4,2	-1,1	-5,7	-1,1	-9,4	72,3	93,8
Charbon carbonisé	-18,9	8,3	40,6	24,7	-8,6	-1,4	9,7	-35,0	13,5
Pétrole brut	4,2	-20,0	6,4	-6,1	7,5	9,9	-3,7	127,0	114,5
Uranate	-2,0	1,5	2,5	7,3	-21,1	-15,6	-21,9	-37,0	-65,0
Or	-54,3	58,9	-8,8	-65,9	147,9	-15,6	46,9	-74,8	-82,5
INDUSTRIES MANUFACTURIERES (2)	-15,4	11,1	9,0	0,2	-10,8	24,2	-10,6	-11,5	-11,5
Fabrication de produits alimentaires et boissons	-18,8	13,1	-30,4	50,4	-50,1	-23,8	-30,0	-72,3	13,9
Imprimerie	63,1	43,0	-65,9	-34,4	81,8	-4,2	-39,5	-66,5	16,3
Raffinage pétrolier	8,0	-31,7	6,6	-2,8	-10,1	30,2	-8,7	-10,3	-13,7
Fabrication de produits chimiques	-10,6	-4,6	-19,3	-100,0		-		-100,0	-
Industries de matériaux de construction	-31,6	115,4		13,2	21,5	2,1	-19,4	-4,2	9,1
Industries Métalliques	86,9	26,0	-40,9	-16,6	-11,4	-34,8	-68,2	-38,3	164,0
Fabrication de machines et matériels	23,0	58,4	-40,6	203,5	-8,6	-58,3	-69,7	0,0	40,0
Industries du Bois et Meubles	-13,0	-14,7	-0,8	48,0	-77,7	-62,6	-21,8	-100,0	-
ENERGIE (3)	19,1	7,8	37,9	-6,9	-8,4	14,0	12,3	-13,3	9,2
Electricité	21,9	7,9	44,5	-8,5	-10,6	16,0	13,2	-15,4	10,3
Support énergétique (glace)	2,3	-17,7	-22,1	281,3	-78,3	-5,7	10,6	-100,0	-
Eau	5,0	7,5	3,0	2,9	9,5	3,5	7,0	0,7	2,8
INDUSTRIES (4) = (2) + (3)	-15,2	11,0	16,0	-1,8	-10,1	21,4	-4,6	-12,1	-5,3
MINES ET INDUSTRIES (5) = (1) + (4)	-14,7	10,3	10,3	-1,5	-8,1	10,8	-6,6	22,4	51,7

Source : INS



Institut National
de la Statistique
NIGER