



MINISTÈRE  
DE L'ÉCONOMIE  
ET DES FINANCES  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN



**INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE ET DE LA DÉMOGRAPHIE**

**MISE EN PLACE DE L'INDICE DE PRIX DE PRODUCTION DE L'INDUSTRIE (IPPI) ET REFONTE DE L'INDICE DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE (IPI) SUIVANT LES NOUVELLES RECOMMANDATIONS INTERNATIONALES**

**PUBLICATION DES INDICES DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE (IPI RENOVES) DES ANNEES DE REFERENCES ET CHAINES A L'ANNEE DE BASE 2015**

**4<sup>eme</sup> trimestre 2025**

## NOTE D'INFORMATION

Le Bénin s'est engagé depuis 2016 dans le processus de mise aux normes internationales des statistiques d'entreprises avec, entre autres, comme objectif la rénovation des Indices de la Production Industrielle et des Soldes d'opinion dans l'industrie, selon les nouvelles recommandations de 2010. D'après ces nouvelles normes, l'Indice Harmonisé de la Production Industrielle s'obtient désormais par déflation des productions en valeur par les prix de production dans l'industrie.

Les travaux menés avec l'appui technique d'AFRISTAT, sur financement de la Commission de l'UEMOA, ont permis de mettre en place les Indices de la Production Industrielle (IPI rénové), pour les années de référence 2015 à 2024, et des Indices de la Production Industrielle (IPI rénové) des années de référence, chaînés à l'année de base 2015. Ces indices sont calculés sur la période allant du premier trimestre 2015 au quatrième trimestre 2025. Ils sont présentés par types d'industrie, par divisions regroupées et par divisions.

La production industrielle est en hausse (+6,6%) au quatrième trimestre 2025 par rapport à la même période de 2024. Cette évolution est en lien avec les bonnes performances observées dans les industries extractives (+6,2%) et les industries manufacturières (+7,1%) qui sont tirées par les industries agro-alimentaires (+5,8%) et les industries du papier et du carton, imprimerie et reproduction d'enregistrement (+37,4%).

## I. LES INDICES DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE (IPI RENOVES) DES ANNEES DE REFERENCE CHAINES A L'ANNEE DE BASE 2015

Tableau 1 : IPI trimestriels – Type d'industries chaînés à l'année de base 2015

	Base 2015 = 100	T1-21	T2-21	T3-21	T4-21	T1-22	T2-22	T3-22	T4-22	T1-23	T2-23	T3-23	T4-23	T1-24	T2-24	T3-24	T4-24	T1-25	T2-25	T3-25	T4-25
Industries extractives	100,0	116,4	124,7	110,3	103,7	125,8	126,0	118,2	119,2	129,4	141,2	160,1	156,3	143,3	169,2	162,3	180,8	164,9	168,5	201,8	191,9
Industries manufacturières	100,0	185,5	205,9	189,3	195,8	199,1	209,7	193,9	189,2	207,9	212,2	197,7	205,9	218,8	218,8	213,9	218,6	233,0	231,7	218,0	234,2
Industries de production et de distribution d'électricité, de gaz et d'eau	100,0	176,5	165,5	156,4	162,4	184,0	175,7	173,2	178,8	187,9	187,2	181,8	186,3	203,3	195,9	187,7	191,6	202,1	203,5	203,5	198,3
Industries environnementales	100,0	163,3	232,5	236,0	245,6	169,0	240,6	244,7	249,5	179,0	255,4	248,9	268,5	186,6	253,9	261,8	275,1	191,3	259,8	263,0	289,2
<b>Ensemble</b>	<b>100,0</b>	<b>184,1</b>	<b>200,2</b>	<b>184,5</b>	<b>189,8</b>	<b>196,7</b>	<b>204,9</b>	<b>191,5</b>	<b>188,8</b>	<b>204,6</b>	<b>210,3</b>	<b>200,0</b>	<b>207,0</b>	<b>216,9</b>	<b>219,3</b>	<b>213,9</b>	<b>220,0</b>	<b>230,1</b>	<b>230,6</b>	<b>222,8</b>	<b>234,5</b>

Tableau 2 : IPI trimestriels – Divisions regroupées chaînés à l'année de base 2015

Divisions regroupées	Base	T1-21	T2-21	T3-21	T4-21	T1-22	T2-22	T3-22	T4-22	T1-23	T2-23	T3-23	T4-23	T1-24	T2-24	T3-24	T4-24	T1-25	T2-25	T3-25	T4-25
Industries extractives	100,0	116,4	124,7	110,3	103,7	125,8	126,0	118,2	119,2	129,4	141,2	160,1	156,3	143,3	169,2	162,3	180,8	164,9	168,5	201,8	191,9
Industries agro-alimentaires	100,0	164,6	177,5	165,2	171,7	180,2	183,1	167,3	155,0	182,1	184,1	161,0	149,1	189,1	189,7	173,8	176,4	209,3	204,2	179,8	186,7
Industries textiles et d'habillement	100,0	319,9	215,3	200,1	164,4	279,9	312,9	235,7	196,3	292,8	330,1	255,0	226,8	377,6	373,7	294,8	259,7	479,4	530,5	397,7	257,0
Industries du papier et du carton, imprimerie et reproduction d'enregistrement	100,0	136,9	136,1	128,8	131,1	93,3	137,9	129,6	182,8	141,5	89,2	163,6	191,7	154,8	103,3	154,0	205,7	147,1	127,2	163,2	282,6
Industries chimiques, pharmaceutiques, du caoutchouc et du plastique	100,0	114,9	142,7	130,5	222,4	96,7	148,7	152,1	294,6	208,8	238,3	173,1	528,0	244,7	256,8	180,9	330,0	221,7	198,7	164,9	261,1
Industries de matériaux minéraux	100,0	206,7	217,1	185,3	188,8	210,3	207,6	187,6	192,8	197,0	218,3	182,4	184,1	211,4	213,5	197,2	190,8	190,1	201,3	201,1	197,1
Industries métalliques	100,0	204,6	201,9	164,5	196,1	224,8	188,1	148,8	164,0	254,7	173,6	268,0	251,6	277,2	273,8	278,9	258,2	317,4	307,4	303,7	284,7
Autres industries manufacturières	100,0	62,4	102,7	99,1	84,5	87,9	104,1	109,1	70,8	76,4	104,6	107,4	96,5	66,5	79,8	120,2	103,2	74,2	86,9	106,6	113,0
Industries de production et de distribution d'électricité, de gaz et d'eau	100,0	176,5	165,5	156,4	162,4	184,0	175,7	173,2	178,8	187,9	187,2	181,8	186,3	203,3	195,9	187,7	191,6	202,1	203,5	203,5	198,3
Industries environnementales	100,0	163,3	232,5	236,0	245,6	169,0	240,6	244,7	249,5	179,0	255,4	248,9	268,5	186,6	253,9	261,8	275,1	191,3	259,8	263,0	289,2
<b>Ensemble</b>	<b>100,0</b>	<b>184,1</b>	<b>200,2</b>	<b>184,5</b>	<b>189,8</b>	<b>196,7</b>	<b>204,9</b>	<b>191,5</b>	<b>188,8</b>	<b>204,6</b>	<b>210,3</b>	<b>200,0</b>	<b>207,0</b>	<b>216,9</b>	<b>219,3</b>	<b>213,9</b>	<b>220,0</b>	<b>230,1</b>	<b>230,6</b>	<b>222,8</b>	<b>234,5</b>

**Tableau 3 : IPI trimestriels – Divisions chaînés à l'année de base 2015**

Divisions	Base 2015=100	T1- 21	T2- 21	T3- 21	T4- 21	T1- 22	T2- 22	T3- 22	T4-22	T1- 23	T2- 23	T3- 23	T4- 23	T1-24	T2-24	T3-24	T4-24	T1-25	T2-25	T3-25	T4-25
Autres activités extractives	100,0	116,4	124,7	110,3	103,7	125,8	126,0	118,2	119,2	129,4	141,2	160,1	156,3	143,3	169,2	162,3	180,8	164,9	168,5	201,8	191,9
Fabrication de produits alimentaires	100,0	141,3	157,3	147,4	148,5	159,6	163,2	149,6	128,9	158,9	164,4	143,4	123,2	167,3	173,9	154,1	152,8	186,5	187,5	158,7	159,6
Fabrication de boissons	100,0	219,5	218,2	198,8	224,6	219,9	218,4	196,9	228,9	233,8	217,9	192,4	223,7	231,4	202,7	210,9	231,9	249,5	218,7	221,2	252,9
Fabrication de produits textiles	100,0	57,3	38,6	35,9	29,5	50,2	56,1	42,2	35,2	52,5	59,2	45,7	40,6	67,7	67,0	52,8	46,5	85,9	95,1	71,3	46,1
Imprimerie et reproduction d'enregistrements	100,0	136,9	136,1	128,8	131,1	93,3	137,9	129,6	182,8	141,5	89,2	163,6	191,7	154,8	103,3	154,0	205,7	147,1	127,2	163,2	282,6
Fabrication de produits chimiques	100,0	92,6	110,9	92,5	162,4	81,1	103,6	111,8	230,7	150,2	119,4	116,6	459,9	186,1	196,4	133,9	279,6	179,7	140,4	141,2	222,2
Fabrication de produits pharmaceutiques	100,0	115,8	195,0	286,9	431,6	92,6	317,3	276,9	418,6	401,3	859,4	394,4	398,7	386,1	395,1	318,2	265,0	265,0	367,1	149,3	245,3
Fabrication de matériaux minéraux	100,0	206,7	217,1	185,3	188,8	210,3	207,6	187,6	192,8	197,0	218,3	182,4	184,1	211,4	213,5	197,2	190,8	190,1	201,3	201,1	197,1
Métallurgie	100,0	204,6	201,9	164,5	196,1	224,8	188,1	148,8	164,0	254,7	173,6	268,0	251,6	277,2	273,8	278,9	258,2	317,4	307,4	303,7	284,7
Fabrication de meubles et matelas	100,0	62,4	102,7	99,1	84,5	87,9	104,1	109,1	70,8	76,4	104,6	107,4	96,5	66,5	79,8	120,2	103,2	74,2	86,9	106,6	113,0
Production et distribution d'électricité et de gaz,	100,0	168,5	141,6	139,1	150,4	171,0	149,6	151,1	171,3	174,0	175,8	167,9	188,1	200,4	199,5	191,0	204,9	199,9	213,5	210,1	210,6
Captage, traitement et distribution d'eau	100,0	186,7	187,1	172,8	175,1	198,0	199,3	193,8	188,4	202,5	200,0	196,4	189,1	210,4	198,4	190,1	187,1	208,2	202,1	204,2	195,4
Collecte et traitement des eaux usées	100,0	73,2	104,2	89,0	92,5	75,8	108,0	92,2	93,9	80,3	114,6	93,7	101,0	76,0	109,8	97,9	102,2	77,9	112,3	98,4	107,5
Collecte, traitement et élimination des déchets ; récupération	100,0	189,2	269,4	285,6	297,2	196,0	279,0	295,9	301,7	207,6	296,2	300,9	324,7	221,7	297,2	317,0	333,5	227,3	303,9	318,6	350,7
<b>Ensemble</b>	<b>100,0</b>	<b>184,1</b>	<b>200,2</b>	<b>184,5</b>	<b>189,8</b>	<b>196,7</b>	<b>204,9</b>	<b>191,5</b>	<b>188,8</b>	<b>204,6</b>	<b>210,3</b>	<b>200,0</b>	<b>207,0</b>	<b>216,9</b>	<b>219,3</b>	<b>213,9</b>	<b>220,0</b>	<b>230,1</b>	<b>230,6</b>	<b>222,8</b>	<b>234,5</b>