

**INDICE I**

<b>Année 2010</b>	Janvier	Février	Mars	Avril
Fabrication de produits Alimentaires	142,7	130,4	145,5	137,8
Fabrication de produits à base de Tabac	259,5	255,9	288,5	199,2
Travail du Bois	186,1	205,7	215,5	194,7
Edition, Imprimerie	301,8	279,3	277,1	292,8
Fabrication de produits Chimiques	209,5	169,4	151,1	135,3
Raffinage Pétrolier	121,7	176,8	220,7	201,4
Fabrication de Ciments	128,9	140,9	176,5	188,5
Production et distribution d'Electricité et d'Eau	223,8	232,1	210,3	233,3
<b>INDICE GLOBAL</b>	<b>191,8</b>	<b>198,0</b>	<b>197,8</b>	<b>201,0</b>

Source:Direction Générale de la Statistique /Direction de la Comptabilité Nationale

<b>Année 2011</b>	Janvier	Février	Mars	Avril
Fabrication de produits Alimentaires	157,1	132,5	157,5	151,7
Fabrication de produits à base de Tabac	89,1	60,9	119,0	182,6
Travail du Bois	155,6	173,1	189,6	156,3
Edition, Imprimerie	315,4	259,0	290,6	272,6
Fabrication de produits Chimiques	205,1	192,8	238,2	171,1
Raffinage Pétrolier	192,6	178,0	246,5	207,2
Fabrication de Ciments	203,9	189,6	267,1	192,9
Production et distribution d'Electricité et d'Eau	231,1	239,0	216,4	238,5
<b>INDICE GLOBAL</b>	<b>203,3</b>	<b>197,8</b>	<b>209,9</b>	<b>205,7</b>

Source:Direction Générale de la Statistique /Direction de la Comptabilité Nationale

<b>Année 2012</b>	Janvier	Février	Mars	Avril
Fabrication de produits Alimentaires	186,7	161,0	160,6	143,2
Fabrication de produits à base de Tabac	168,4	197,8	174,5	141,5
Travail du Bois	163,9	153,0	159,6	127,1
Edition, Imprimerie	369,4	286,1	308,6	247,8

Fabrication de produits Chimiques	148,2	189,2	145,8	217,0
Raffinage Pétrolier	260,2	30,8	49,5	64,3
Fabrication de Ciments	137,7	160,0	165,4	150,4
Production et distribution d'Electricité et d'Eau	244,5	240,3	234,5	249,9
<b>INDICE GLOBAL</b>	<b>220,7</b>	<b>188,4</b>	<b>185,7</b>	<b>190,3</b>

Source:Direction Générale de la Statistique /Direction de la Comptabilité Nationale

<b>Année 2013</b>	Janvier	Février	Mars	Avril
Fabrication de produits Alimentaires	178,0	145,7	158,3	178,7
Fabrication de produits à base de Tabac	149,9	156,8	94,2	104,2
Travail du Bois	122,9	136,1	101,9	122,1
Edition, Imprimerie	263,6	252,3	229,8	331,1
Fabrication de produits Chimiques	210,2	182,0	223,5	222,2
Raffinage Pétrolier	83,9	118,0	82,5	144,1
Fabrication de Ciments	118,7	185,9	174,0	146,6
Production et distribution d'Electricité et d'Eau	262,6	269,0	243,8	267,5
<b>INDICE GLOBAL</b>	<b>203,8</b>	<b>206,1</b>	<b>190,6</b>	<b>216,0</b>

Source:Direction Générale de la Statistique /Direction de la Comptabilité Nationale

<b>Année 2014</b>	Janvier	Février	Mars	Avril
Fabrication de produits Alimentaires	209,7	197,7	218,8	222,9
Fabrication de produits à base de Tabac	113,6	58,5	32,6	80,8
Travail du Bois	166,5	155,3	153,6	164,8
Edition, Imprimerie	313,1	288,3	288,3	270,3
Fabrication de produits Chimiques	185,8	211,2	221,9	184,0
Raffinage Pétrolier	214,1	215,8	109,6	215,9
Fabrication de Ciments	144,7	145,9	124,5	143,8
Production et distribution d'Electricité et d'Eau	274,4	282,4	251,7	281,6
<b>INDICE GLOBAL</b>	<b>233,5</b>	<b>233,9</b>	<b>210,7</b>	<b>237,3</b>

Source:Direction Générale de la Statistique /Direction de la Comptabilité Nationale

<b>Année 2015</b>	Janvier	Février	Mars	Avril
Fabrication de produits Alimentaires	180,1	166,8	195,0	197,4
Fabrication de produits à base de Tabac	67,5	70,7	67,8	10,8

Travail du Bois	120,3	135,9	137,7	111,3
Edition, Imprimerie	250,0	243,3	265,8	261,3
Fabrication de produits Chimiques	136,4	152,7	177,5	170,8
Raffinage Pétrolier	9,1	38,9	218,6	202,7
Fabrication de Ciments	119,2	158,3	188,8	155,9
Production et distribution d'Electricité et d'Eau	293,5	302,6	274,1	303,8
<b>INDICE GLOBAL</b>	<b>202,5</b>	<b>211,1</b>	<b>227,9</b>	<b>235,1</b>

Source: Direction Générale de la Statistique / Direction de la Comptabilité Nationale

On note un léger mieux en 2015 car

**N:B**

Nous sommes en pleine restructurat

**DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE (IPI)**  
**(base 100 en 1989)**

Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	T1	T2	T3
139,6	190,2	202,7	207,4	191,6	163,9	132,0	158,5	139,5	155,9	200,6
256,8	230,0	146,7	90,4	114,4	119,2	85,9	81,4	268,0	228,7	117,2
193,6	223,3	221,1	76,3	214,0	203,8	183,7	170,6	202,4	203,9	170,5
232,0	308,6	308,6	250,0	304,1	342,4	277,1	279,3	286,1	277,8	287,6
208,0	236,3	186,4	218,2	185,2	173,8	163,3	170,1	176,7	193,2	196,6
223,9	221,2	204,7	208,5	73,2	194,3	243,2	230,4	173,1	215,5	162,1
236,8	259,1	292,7	319,7	256,2	267,1	203,7	207,5	148,7	228,1	289,6
224,5	222,2	209,0	207,0	214,3	214,6	221,0	222,2	222,1	226,7	210,1
<b>206,2</b>	<b>221,1</b>	<b>211,7</b>	<b>202,6</b>	<b>193,7</b>	<b>202,7</b>	<b>197,5</b>	<b>201,4</b>	<b>195,9</b>	<b>209,4</b>	<b>202,7</b>

Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	T1	T2	T3
168,6	213,4	206,9	200,4	214,0	167,5	159,2	176,7	149,1	177,9	207,1
149,0	147,1	194,7	199,6	175,3	129,7	187,3	191,9	89,7	159,6	189,9
175,7	156,2	177,8	0,0	149,9	159,3	168,7	155,6	172,8	162,7	109,2
238,8	243,3	261,3	202,7	245,5	218,5	308,6	263,6	288,3	251,5	236,5
190,9	194,4	266,4	232,6	233,1	119,5	196,1	185,5	212,0	185,5	244,0
217,5	196,9	199,8	230,2	240,0	228,9	182,6	271,2	205,7	207,2	223,4
240,8	245,2	289,0	284,6	252,0	200,8	165,7	165,8	220,2	226,3	275,2
235,2	229,5	211,8	214,3	222,5	223,4	233,4	233,3	228,8	234,4	216,2
<b>211,5</b>	<b>214,5</b>	<b>215,1</b>	<b>202,7</b>	<b>219,5</b>	<b>198,7</b>	<b>204,5</b>	<b>215,3</b>	<b>203,7</b>	<b>210,6</b>	<b>212,5</b>

Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	T1	T2	T3
165,8	193,1	221,9	222,0	217,6	163,1	164,5	173,1	169,4	167,4	220,5
151,9	170,4	184,3	122,8	147,9	154,9	106,1	122,0	180,2	154,6	151,7
157,4	153,9	146,1	25,8	110,9	157,4	161,8	111,9	158,9	146,1	94,3
223,0	315,4	290,6	254,5	189,2	313,1	261,3	245,5	321,4	262,1	244,8

187,6	175,7	250,4	211,6	212,9	185,6	177,7	186,2	161,0	193,4	225,0
67,7	165,8	225,1	253,4	249,2	251,6	196,4	227,0	113,5	99,3	242,6
187,5	185,7	210,9	209,1	194,8	140,8	110,5	138,5	154,4	174,5	204,9
241,5	247,0	225,7	230,2	239,8	238,6	250,5	247,2	239,8	246,1	231,9
<b>192,5</b>	<b>213,8</b>	<b>221,5</b>	<b>213,7</b>	<b>220,6</b>	<b>212,4</b>	<b>207,5</b>	<b>209,6</b>	<b>198,3</b>	<b>198,9</b>	<b>218,6</b>

Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	T1	T2	T3
189,0	212,9	250,3	214,8	215,3	191,9	145,8	185,1	160,6	193,5	226,8
70,8	93,8	106,0	68,6	104,1	72,8	101,7	134,6	133,6	89,6	92,9
130,0	127,4	178,9	25,6	108,3	170,4	161,5	118,0	120,3	126,5	104,3
401,0	344,6	315,4	268,1	241,0	304,1	270,3	234,3	248,5	358,9	274,8
236,8	230,0	304,2	237,7	240,2	210,2	191,5	190,8	205,2	229,7	260,7
194,7	225,3	249,0	306,6	270,3	243,3	152,7	209,8	94,8	188,1	275,3
178,3	133,5	194,1	204,8	192,0	185,4	160,5	110,5	159,5	152,8	197,0
260,0	256,2	235,4	233,9	247,3	248,9	260,7	261,8	258,5	261,2	238,8
<b>224,5</b>	<b>227,3</b>	<b>238,0</b>	<b>220,7</b>	<b>227,9</b>	<b>223,9</b>	<b>206,7</b>	<b>216,2</b>	<b>200,2</b>	<b>222,6</b>	<b>228,9</b>

Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	T1	T2	T3
219,9	260,9	233,8	257,9	219,6	214,3	176,4	192,3	208,7	234,6	237,1
78,3	63,4	58,2	40,9	46,7	56,4	24,1	82,8	68,3	74,2	48,6
149,5	157,4	159,6	1,2	158,9	169,6	127,5	92,8	158,5	157,2	106,6
187,0	304,1	175,7	243,3	256,8	342,4	236,5	241,0	296,6	253,8	225,3
145,2	223,4	278,7	229,3	257,2	182,0	160,3	177,7	206,3	184,2	255,0
182,7	166,0	202,2	249,0	239,6	145,5	114,3	26,0	179,8	188,2	230,3
125,0	138,8	157,8	162,7	172,1	141,8	114,6	118,0	138,4	135,8	164,2
271,8	275,6	249,2	254,6	267,3	268,3	279,8	279,4	269,5	276,4	257,0
<b>221,5</b>	<b>238,7</b>	<b>225,9</b>	<b>226,7</b>	<b>237,1</b>	<b>223,0</b>	<b>207,9</b>	<b>201,3</b>	<b>226,0</b>	<b>232,5</b>	<b>229,9</b>

Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	T1	T2	T3
175,6	237,8	220,8	238,1	248,9	206,1	170,2	198,5	180,7	203,6	235,9
29,7	58,5	64,3	37,8	62,0	56,8	36,8	0,0	68,7	33,0	54,7

133,2	145,3	119,0	39,7	127,2	137,2	138,2	124,1	131,3	130,0	95,3
205,0	288,3	279,3	252,3	274,8	277,1	279,3	211,7	253,0	251,5	268,8
139,1	242,6	230,4	177,6	209,3	194,6	186,0	173,0	155,5	184,2	205,7
220,6	199,4	246,1	226,6	239,5	237,6	149,3	230,3	88,9	207,6	237,4
141,5	163,0	169,6	142,8	106,7	68,8	56,4	64,3	155,4	153,5	139,7
293,7	286,1	263,7	260,3	271,7	279,7	293,0	298,4	290,1	294,5	265,2
<b>225,8</b>	<b>243,7</b>	<b>233,0</b>	<b>221,4</b>	<b>237,8</b>	<b>230,8</b>	<b>218,3</b>	<b>231,3</b>	<b>213,8</b>	<b>234,8</b>	<b>230,7</b>

l'indice global progresse de 0,8% en variation annuelle.

tion de notre indice car d'ici peu, nous changerons l'année de base et les nouvelles pondérations vont

T4	AN
151,5	161,9
95,5	177,3
186,1	190,7
299,6	287,8
169,1	183,9
222,6	193,3
226,1	223,1
219,3	219,5
<b>200,5</b>	<b>202,1</b>

T4	AN
167,8	175,5
169,6	152,2
161,2	151,5
263,6	260,0
167,0	202,1
227,6	216,0
177,4	224,8
230,0	227,4
<b>206,1</b>	<b>208,2</b>

T4	AN
166,9	181,1
127,6	153,5
143,7	135,7
273,3	275,4

183,2	190,7
225,0	170,1
129,9	165,9
245,4	240,8
<b>209,8</b>	<b>206,4</b>

T4	AN
174,3	188,8
103,1	104,8
150,0	125,3
269,6	288,0
197,5	223,3
201,9	190,0
152,1	165,4
257,1	253,9
<b>215,6</b>	<b>216,8</b>

T4	AN
194,3	218,7
54,4	61,4
130,0	138,1
273,3	262,2
173,3	204,7
95,3	173,4
124,8	140,8
275,9	269,7
<b>210,8</b>	<b>224,8</b>

T4	AN
191,6	203,0
31,2	46,9



133,2	122,4
256,0	257,4
184,5	182,5
205,7	184,9
63,2	127,9
290,4	285,0
<b>226,8</b>	<b>226,6</b>

être mises en place.