

## LES PRIX A LA PRODUCTION INDUSTRIELLE - au 3<sup>ème</sup> trimestre 2016\* -

### 1) Evolution globale

Les prix à la production industrielle, hors hydrocarbures, du secteur **public national** enregistrent une baisse de 0,7% au troisième trimestre 2016 par rapport au trimestre précédent qui s'est caractérisé par une hausse de 0,9%.

Au troisième trimestre 2016 et par rapport à la même période de l'année écoulée la croissance est de 3,9%.

### Evolution par secteur d'activité

Au troisième trimestre 2016 et par rapport au deuxième trimestre de la même année, l'évolution des prix à la production industrielle du secteur public national, se caractérise par :

Le secteur de l'énergie observe une variation de +0,8%. Ce secteur, représenté par le produit électricité, affiche une nette décélération du rythme de hausse comparativement aux deux trimestres précédents qui se sont caractérisés par des croissances respectives de 9,9% et 8,6%.

Les mines et carrières marquent une baisse sensible de 12,4% au troisième trimestre 2016 par rapport au trimestre précédent qui a connu une variation de prix de +1,9%. Cette tendance s'explique, essentiellement, par la chute des prix de l'extraction du minerai de fer (-43,2%) et à un degré moindre, ceux de l'extraction du minerai de phosphate (-3,5%).

Une stagnation des prix caractérise les industries agro alimentaires au troisième trimestre 2016. En effet, ces derniers assistent à une décélération du rythme de hausse avec un taux passant de +4,3% au premier trimestre 2016 à +0,8% au deuxième.

Après une stagnation observée au 2<sup>ème</sup> trimestre 2016, les industries des bois, papier et liège voient leurs prix diminuer de 0,9% au troisième trimestre 2016. Ce résultat est induit, particulièrement, par la baisse des prix de la menuiserie générale et des biens intermédiaires en bois qui enregistrent une évolution de -1,5%.

Des variations plus ou moins modérées caractérisent les ISMMEE (+0,4%), la chimie (+0,1%) et les industries textiles (+0,5%).

Le reste des activités accuse une stagnation.

\*A signaler que les données du troisième trimestre 2016 sont provisoires.

Directeur de la publication : Mounir Khaled BERRAH

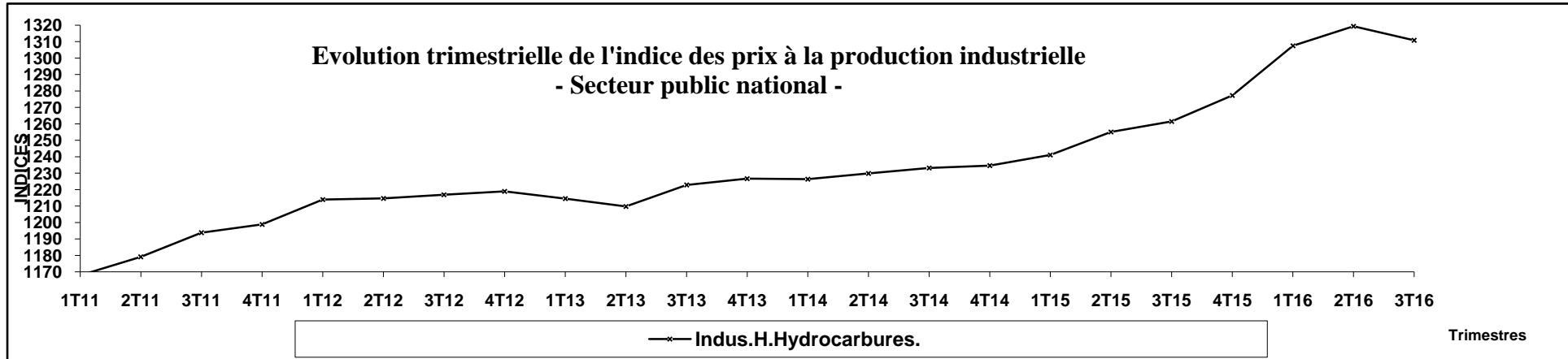
Ce numéro est élaboré par la Direction Technique chargée des statistiques des entreprises et du suivi de la conjoncture  
Direction des publications et de la Diffusion – 8 & 10, Rue des Moussebiline – Alger 16000 ☎&📠: (021) 63 98 06  
ONS (Siège) - Avenue Belkacemi Mohamed El Anasser - Alger 16.000 ☎: (021) 77 78 38 📠: (021) 77 78 30  
ISSN 1111 - 5939 Prix = 40 DA décembre 2016 Site Web: <http://www.ons.dz> Courriel: [ons@ons.dz](mailto:ons@ons.dz)  
[stat@ons.dz](mailto:stat@ons.dz)

**PRIX A LA PRODUCTION INDUSTRIELLE (Prix TTC)  
INDICE TRIMESTRIEL AU TROISIEME TRIMESTRE 2016**

Secteur : Public National

Base et référence 1989

CODES Nomenclat.	INTITULE AGREGATION	INDICES TRIMESTRIELS								VARIATIONS EN %					
		1T15	2T15	3T15	4T15	2015	1T16	2T16	3T16	2T16/ 1T16	1S16/ 2S15	1S16/ 1S15	3T16/ 2T16	3T16/ 3T15	9M16/ 9M15
	<b>INDUSTRIES HORS HYDROCARBURES</b>	1241,1	1255,1	1261,5	1277,3	1258,8	1307,5	1319,4	1310,8	0,9	3,5	5,2	-0,7	3,9	4,8
	<b>INDUSTRIES MANUFACTURIERES</b>	1195,7	1203,7	1210,8	1216,6	1206,7	1237,7	1242,8	1244,4	0,4	2,2	3,4	0,1	2,8	3,2
NSA 02	<b>ENERGIE</b>	1205,4	1201,6	1185,1	1197,9	1197,5	1316,7	1430,3	1442,1	8,6	15,3	14,1	0,8	21,7	16,6
NSA 05	<b>MINES ET CARRIERES</b>	4139,2	4585,6	4614,1	5253,3	4648,1	5560,6	5667,6	4964,9	1,9	13,8	28,7	-12,4	7,6	21,4
NSA 06	<b>I.S.M.M.E.E</b>	1231,3	1241,8	1249,4	1258,6	1245,3	1258,7	1263,2	1268,8	0,4	0,6	2,0	0,4	1,6	1,8
NSA 07	<b>MAT.CONST.CERAMIQUE, VERRE</b>	1422,6	1453,8	1453,8	1453,8	1446,0	1458,9	1461,0	1461,5	0,1	0,4	1,5	0,0	0,5	1,2
NSA 09	<b>CHIMIE, CAOUTCHOUC, PLASTIQUES</b>	1080,8	1080,8	1080,8	1077,3	1079,9	1082,3	1082,3	1083,1	0,0	0,3	0,1	0,1	0,2	0,2
NSA 10	<b>IND.AGRO-ALIMENT.TABACS, ALUM.</b>	1487,4	1494,9	1507,9	1519,1	1502,3	1584,0	1596,4	1596,4	0,8	5,1	6,6	0,0	5,9	6,4
NSA 11	<b>IND.TEXT.BONNETERIE CONFECTION</b>	445,1	445,1	445,9	445,9	445,5	446,6	446,6	448,8	0,0	0,2	0,3	0,5	0,7	0,4
NSA 12	<b>IND.CUIRS ET CHAUSSURES</b>	653,0	653,0	653,0	653,0	653,0	653,0	653,0	653,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NSA 13	<b>IND.BOIS, LIEGE, PAPIER IMPRIM.</b>	971,7	971,7	985,9	985,9	978,8	985,9	985,9	977,4	0,0	0,0	1,5	-0,9	-0,9	0,7
NSA 14	<b>INDUST. DIVERSES</b>	695,5	695,5	695,5	695,5	695,5	695,5	677,8	677,8	-2,5	-1,3	-1,3	0,0	-2,5	-1,7



		INDICES TRIMESTRIELS								VARIATIONS EN %					
CODES nomenclat	INTITULE AGREGATION	1T15	2T15	3T15	4T15	2015	1T16	2T16	3T16	2T16/ 1T16	1S16/ 2S15	1S16/ 1S15	3T16/ 2T16	3T16/ 3T15	9M16/ 9M15
	<b>INDUSTRIES HORS HYDROCARBURES</b>	<b>1241,1</b>	<b>1255,1</b>	<b>1261,5</b>	<b>1277,3</b>	<b>1258,8</b>	<b>1307,5</b>	<b>1319,4</b>	<b>1310,8</b>	<b>0,9</b>	<b>3,5</b>	<b>5,2</b>	<b>-0,7</b>	<b>3,9</b>	<b>4,8</b>
	<b>INDUSTRIES MANUFACTURIERES</b>	<b>1195,7</b>	<b>1203,7</b>	<b>1210,8</b>	<b>1216,6</b>	<b>1206,7</b>	<b>1237,7</b>	<b>1242,8</b>	<b>1244,4</b>	<b>0,4</b>	<b>2,2</b>	<b>3,4</b>	<b>0,1</b>	<b>2,8</b>	<b>3,2</b>
<b>NSA 02</b>	<b>ENERGIE</b>	<b>1205,4</b>	<b>1201,6</b>	<b>1185,1</b>	<b>1197,9</b>	<b>1197,5</b>	<b>1316,7</b>	<b>1430,3</b>	<b>1442,1</b>	<b>8,6</b>	<b>15,3</b>	<b>14,1</b>	<b>0,8</b>	<b>21,7</b>	<b>16,6</b>
NAPR 07	ELECTRICITE	1205,4	1201,6	1185,1	1197,9	1197,5	1316,7	1430,3	1442,1	8,6	15,3	14,1	0,8	21,7	16,6
<b>NSA 05</b>	<b>MINES ET CARRIERES</b>	<b>4139,2</b>	<b>4585,6</b>	<b>4614,1</b>	<b>5253,3</b>	<b>4648,1</b>	<b>5560,6</b>	<b>5667,6</b>	<b>4964,9</b>	<b>1,9</b>	<b>13,8</b>	<b>28,7</b>	<b>-12,4</b>	<b>7,6</b>	<b>21,4</b>
NAPR 16	EXTRACTION MINERAI DE FER	1772,3	2637,5	2054,5	3382,6	2461,7	3571,0	5434,9	3085,7	52,2	65,6	104,2	-43,2	50,2	87,1
NAPR 18	EXTR.PIERRE ARGILE SABLE	865,4	864,8	890,8	938,6	889,9	960,7	963,3	956,2	0,3	5,2	11,2	-0,7	7,3	9,9
NAPR 19	EXTRACTION SEL	926,6	926,6	926,6	925,9	926,5	925,9	925,9	925,9	0,0	0,0	-0,1	0,0	-0,1	-0,1
NAPR 20	EXTR.MINERAI DE PHOSPHATE	13335,0	14309,8	14969,5	16221,0	14708,8	17246,1	15825,0	15271,2	-8,2	6,0	19,6	-3,5	2,0	13,4
NAPR 21	EXTR.MINERAI MAT.MINERALES	815,4	815,4	815,4	815,4	815,4	892,3	976,8	976,8	9,5	14,6	14,6	0,0	19,8	16,3
<b>NSA 06</b>	<b>I.S.M.M.E.E</b>	<b>1231,3</b>	<b>1241,8</b>	<b>1249,4</b>	<b>1258,6</b>	<b>1245,3</b>	<b>1258,7</b>	<b>1263,2</b>	<b>1268,8</b>	<b>0,4</b>	<b>0,6</b>	<b>2,0</b>	<b>0,4</b>	<b>1,6</b>	<b>1,8</b>
NAPR 22	SIDER.TRANSF.FONTE ACIER	1563,6	1573,1	1572,9	1575,0	1571,1	1574,6	1577,9	1581,1	0,2	0,1	0,5	0,2	0,5	0,5
NAPR 23	PROD.TRANSF.METAUX NON FERREUX	1367,0	1367,0	1559,7	1559,7	1463,4	1559,7	1561,6	1561,6	0,1	0,1	14,2	0,0	0,1	9,1
NAPR 24	FAB.BIENSINTERM.METAL.MEC.ELEC.	1233,5	1244,9	1243,3	1272,7	1248,6	1277,8	1286,2	1311,7	0,7	1,9	3,5	2,0	5,5	4,1
NAPR 25	FAB.BIENS CONSOM.METALLIQUES	424,0	424,0	424,2	424,2	424,1	424,2	424,2	426,9	0,0	0,0	0,0	0,6	0,6	0,2
NAPR 26	FAB.BIENS CONSOM.MECANIKES	965,5	1192,8	1348,0	1408,0	1228,6	1408,0	1408,0	1408,0	0,0	2,2	30,5	0,0	4,5	20,5
NAPR 27	FAB.BIENS CONSOM.ELECTRIQUES	606,1	606,1	606,9	606,9	606,5	606,9	606,9	606,9	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1
NAPR 28	FAB.BIENS EQUIP.METALLIQUES	1276,5	1276,5	1276,5	1276,5	1276,5	1276,5	1276,5	1212,0	0,0	0,0	0,0	-5,1	-5,1	-1,7
NAPR 29	FAB.BIENS EQUIP. MECANIKES	1379,6	1398,0	1392,5	1399,0	1392,3	1395,4	1400,7	1400,7	0,4	0,2	0,7	0,0	0,6	0,6
NAPR 30	FAB.BIENS EQUIP.ELECTRIQUES	600,5	612,8	608,2	623,5	611,2	623,5	633,7	626,3	1,6	2,1	3,6	-1,2	3,0	3,4
NAPR 31	CONST.VEHICULES INDUSTRIELS	1815,5	1815,5	1815,5	1815,5	1815,5	1815,5	1815,5	1815,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 32	CONST.MATERIEL FERROVIAIRE	143,9	143,9	143,9	143,9	143,9	143,9	143,9	143,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 35	MECANIQUE PRECISION POUR EQUIP	730,3	766,0	687,8	657,4	710,4	538,7	626,2	719,3	16,2	-13,4	-22,2	14,9	4,6	-13,7
NAPR 70	MOBILIER METALLIQUE	558,0	558,0	558,0	558,0	558,0	558,0	558,0	558,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>NSA 07</b>	<b>MAT.CONST.CERAMIQUE, VERRE</b>	<b>1422,6</b>	<b>1453,8</b>	<b>1453,8</b>	<b>1453,8</b>	<b>1446,0</b>	<b>1458,9</b>	<b>1461,0</b>	<b>1461,5</b>	<b>0,1</b>	<b>0,4</b>	<b>1,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,5</b>	<b>1,2</b>
NAPR 36	INDUSTRIE DU VERRE	684,7	684,7	684,7	684,7	684,7	684,7	684,7	684,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 37	FAB.MAT.CONST.PRODTS ROUGES	841,4	841,4	841,4	841,4	841,4	862,2	862,2	862,2	0,0	2,5	2,5	0,0	2,5	2,5
NAPR 39	FAB.LIANTS HYDRAULIQUES	1890,3	1952,1	1952,1	1952,1	1936,7	1952,1	1952,1	1952,1	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	1,1
NAPR 40	FAB.PRDTs CIM.MAT.CONST.DIVERS	1190,2	1191,0	1191,0	1191,0	1190,8	1198,8	1208,8	1211,2	0,8	1,1	1,1	0,2	1,7	1,3
<b>NSA 09</b>	<b>CHIMIE, CAOUTCHOUC, PLASTIQUES</b>	<b>1080,8</b>	<b>1080,8</b>	<b>1080,8</b>	<b>1077,3</b>	<b>1079,9</b>	<b>1082,3</b>	<b>1082,3</b>	<b>1083,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>
NAPR 44	INDUS.CHIMIQUE MINER.DE BASE	917,5	917,5	917,5	917,5	917,5	917,5	917,5	917,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 46	FAB.RESIN.SYNTH.MAT.PLAST.	675,3	675,3	675,3	675,3	675,3	675,3	675,3	675,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 47	AUTRES BIENS INTERM.PLAST.	429,8	429,8	429,8	429,8	429,8	429,8	429,8	433,3	0,0	0,0	0,0	0,8	0,8	0,3
NAPR 48	CHIMIE ORGANIQUE DE BASE	579,0	579,0	579,0	579,0	579,0	579,0	579,0	579,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 49	FABRICATION DE PEINTURES	1200,0	1200,0	1200,0	1191,3	1197,8	1201,6	1201,6	1201,6	0,0	0,5	0,1	0,0	0,1	0,1
NAPR 50	FAB.PRODUITS PHARMACEUTIQUES	1735,7	1735,7	1735,7	1735,7	1735,7	1735,7	1735,7	1735,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 51	FAB.AUTRES PRODTS CHIMIQUES	1730,4	1730,4	1730,4	1730,4	1730,4	1736,1	1736,1	1736,1	0,0	0,3	0,3	0,0	0,3	0,3

CODES Nomenclat.	INTITULE AGREGATION	INDICES TRIMESTRIELS								VARIATIONS EN %					
		1T15	2T15	3T15	4T15	2015	1T16	2T16	3T16	2T16/ 1T16	1S16/ 2S15	1S16/ 1S15	3T16/ 2T16	3T16/ 3T15	9M16/ 9M15
<b>NSA 10</b>	<b>IND.AGRO-ALIMENT.TABACS, ALUM.</b>	<b>1487,4</b>	<b>1494,9</b>	<b>1507,9</b>	<b>1519,1</b>	<b>1502,3</b>	<b>1584,0</b>	<b>1596,4</b>	<b>1596,4</b>	<b>0,8</b>	<b>5,1</b>	<b>6,6</b>	<b>0,0</b>	<b>5,9</b>	<b>6,4</b>
NAPR 53	IND.TABACS MANUF.ET ALLUM.	1328,4	1360,7	1417,3	1437,5	1386,0	1717,7	1717,7	1717,7	0,0	20,3	27,8	0,0	21,2	25,5
NAPR 55	TRAVAIL DE GRAINS	1675,0	1675,0	1675,0	1675,0	1675,0	1675,0	1675,0	1675,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 56	INDUSTRIE DU SUCRE	1689,3	1689,3	1689,3	1689,3	1689,3	1689,3	1689,3	1689,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 57	FAB.DE BOISSONS ALCOOLISES	774,8	774,8	774,8	774,8	774,8	774,8	774,8	774,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 58	FAB.BOISSONS NON ALCOOLISES	641,7	641,7	641,7	641,7	641,7	641,7	641,7	641,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 59	INDUSTRIE DU LAIT	1599,6	1599,6	1599,6	1599,6	1599,6	1599,6	1599,6	1599,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 61	FAB.CONSERVES FRUITS-LEGUMES	1021,9	1021,9	1021,9	1021,9	1021,9	1021,9	1021,9	1021,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 63	FAB.PRODTS ALIMENT.ANIMAUX	1471,3	1471,3	1471,3	1506,1	1480,0	1506,1	1572,4	1572,4	4,4	3,4	4,6	0,0	6,9	5,4
<b>NSA 11</b>	<b>IND.TEXT.BONNETERIE CONFECTION</b>	<b>445,1</b>	<b>445,1</b>	<b>445,9</b>	<b>445,9</b>	<b>445,5</b>	<b>446,6</b>	<b>446,6</b>	<b>448,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>0,5</b>	<b>0,7</b>	<b>0,4</b>
NAPR 64	FAB.BIENS INTERM.TEXTILES	424,9	424,9	426,3	426,3	425,6	426,3	426,3	426,3	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,2
NAPR 65	FAB.BIENS CONSOM.TEXTILE	468,8	468,8	468,8	468,8	468,8	470,4	470,4	475,3	0,0	0,3	0,3	1,1	1,4	0,7
<b>NSA 12</b>	<b>IND.CUIRS ET CHAUSSURES</b>	<b>653,0</b>	<b>653,0</b>	<b>653,0</b>	<b>653,0</b>	<b>653,0</b>	<b>653,0</b>	<b>653,0</b>	<b>653,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
NAPR 66	BIENS INTERMEDIAIRES EN CUIR	684,9	684,9	684,9	684,9	684,9	684,9	684,9	684,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 67	FAB.BIENS CONSOMMATION CUIR	632,8	632,8	632,8	632,8	632,8	632,8	632,8	632,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>NSA 13</b>	<b>IND.BOIS, LIEGE, PAPIER IMPRIM.</b>	<b>971,7</b>	<b>971,7</b>	<b>985,9</b>	<b>985,9</b>	<b>978,8</b>	<b>985,9</b>	<b>985,9</b>	<b>977,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1,5</b>	<b>-0,9</b>	<b>-0,9</b>	<b>0,7</b>
NAPR 68	MENUIS.GLE BIENS INTERM.BOIS	1322,0	1322,0	1356,6	1356,6	1339,3	1356,6	1356,6	1335,9	0,0	0,0	2,6	-1,5	-1,5	1,2
NAPR 69	INDUSTRIE DE L'AMEUBLEMENT	547,7	547,7	547,7	547,7	547,7	547,7	547,7	547,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 71	INDUSTRIE DU LIEGE	518,6	518,6	518,6	518,6	518,6	518,6	518,6	518,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 72	FAB.TRANSFORMATION DU PAPIER	849,2	849,2	849,2	849,2	849,2	849,2	849,2	849,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>NSA 14</b>	<b>INDUST. DIVERSES</b>	<b>695,5</b>	<b>695,5</b>	<b>695,5</b>	<b>695,5</b>	<b>695,5</b>	<b>695,5</b>	<b>677,8</b>	<b>677,8</b>	<b>-2,5</b>	<b>-1,3</b>	<b>-1,3</b>	<b>0,0</b>	<b>-2,5</b>	<b>-1,7</b>
NAPR 74	AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES	695,5	695,5	695,5	695,5	695,5	695,5	677,8	677,8	-2,5	-1,3	-1,3	0,0	-2,5	-1,7

## LES PRINCIPALES CARACTERISTIQUES DE L'INDICE

- L'objectif principal du calcul de l'indice des prix à la production industrielle est la mesure de l'évolution des prix à la production et constitue aussi un déflateur pour les mesures en valeur de la production et ses emplois.
- Indice de type Laspeyres sur près de 300 produits industriels dont les prix sont observés trimestriellement auprès des entreprises relevant du secteur public et couvrant les ventes en valeur de ce dernier selon la structure 1989.

- Les pondérations des produits sont calculées à partir des poids des ventes de chaque produit par entreprise et par activité.

- L'année de base est 1989 (base 100 pour les calculs).
- Les biens industriels observés sont ceux vendus sur le marché intérieur exceptés les produits importés et ceux destinés à l'exportation.
- Les prix observés sont :
  - prix sortie usine : optique acheteur.

- prix toutes taxes comprises hors transport et prix hors taxes.

- Formule de calcul de l'indice :

$$I_{t/89} = \sum_i (w_i / \sum_i w_i) (p^t_i / p^{89}_i)$$

Tel que :

$w_i$  = poids de la variété i

$p^t_i$  = prix TTC au trimestre t de la variété i.

$p^{89}_i$  = prix de base (moyen en 1989) de la variété i.