

LES PRIX A LA PRODUCTION INDUSTRIELLE - au 1^{er} trimestre 2019* -

Evolution globale

Les prix à la production industrielle, hors hydrocarbures, du secteur **public national**, enregistrent une variation de +0,6% au premier trimestre 2019 par rapport au quatrième trimestre 2018 qui s'est caractérisé par une tendance proche (+0,9%). Par rapport à la même période de l'année précédente, la hausse des prix se situe à +2,6%.

Evolution par secteur d'activité

Au premier trimestre de l'année 2019 et par rapport au quatrième trimestre de l'année 2018, l'évolution des prix à la production industrielle du secteur public national, se caractérise par :

Le secteur de **l'Energie** enregistre une baisse pour le deuxième trimestre consécutif avec des variations respectives de -0,2% et -0,5%.

Les **Mines et carrières** inscrivent une hausse de 4,2% par rapport au quatrième trimestre 2018 qui a connu une tendance, également, positive mais de moindre ampleur (+1,1%). Toutes les activités relevant du secteur affichent des augmentations de prix.

Les Industries Sidérurgiques Métalliques, Mécaniques, Electriques et Electroniques (**ISMMEE**), enregistrent une variation de +0,5% par rapport au trimestre précédent. Des évolutions positives définissent certaines activités à l'exemple des biens de consommation métalliques (3,0%), des biens de consommation électriques (2,3%) et des biens d'équipement métalliques (6,6%). De même, des baisses sont observées pour, notamment les biens d'équipement électrique (-2,0%) et la mécanique de précision pour équipement (-1,1%).

Une variation de +0,2% caractérise les **Matériaux de construction, céramique et verre**, induite particulièrement par l'augmentation des prix des matériaux de construction et produits rouges (+2,4%).

Après une stagnation relevée au trimestre précédent, les **Industries Chimiques** assistent à un relèvement de leur prix, quoique modéré, soit +0,7%. Cette tendance est due, essentiellement, à la hausse des prix des autres produits chimiques (+2,8%).

Une baisse de 0,9% définit les industries **Agro-alimentaires**. Le travail de grains et les produits alimentaires pour animaux enregistrent des baisses respectives de 0,3% et de 2,8%.

Une hausse importante caractérise les **Industries Textiles** (+6,1%). Cette tendance est induite aussi bien par l'évolution des biens intermédiaires (+9,2%) que par celle des biens de consommation (+3,5%).

Les **Cuirs et chaussures** enregistrent une variation négative de -1,5%. Le principal facteur de cette tendance semble être les biens intermédiaires en cuir (-3,6%).

Les **Industries des bois** affichent une croissance de 6,7%. Deux activités ont influé sur ce résultat, la fabrication et transformation du papier (+19,4%) et l'industrie du liège (+5,7%).

* A signaler que les données du premier trimestre 2019 sont provisoires.

** La série a été légèrement modifiée. Calcul à champ constant.

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 16.000 - ☎ & 📠 (021) 63 98 06

ONS (Siège)- Avenue Belkacemi Mohamed El Annasser - Alger 16009 ☎ (021) 77 78 38 📠 (021) 77 78 30

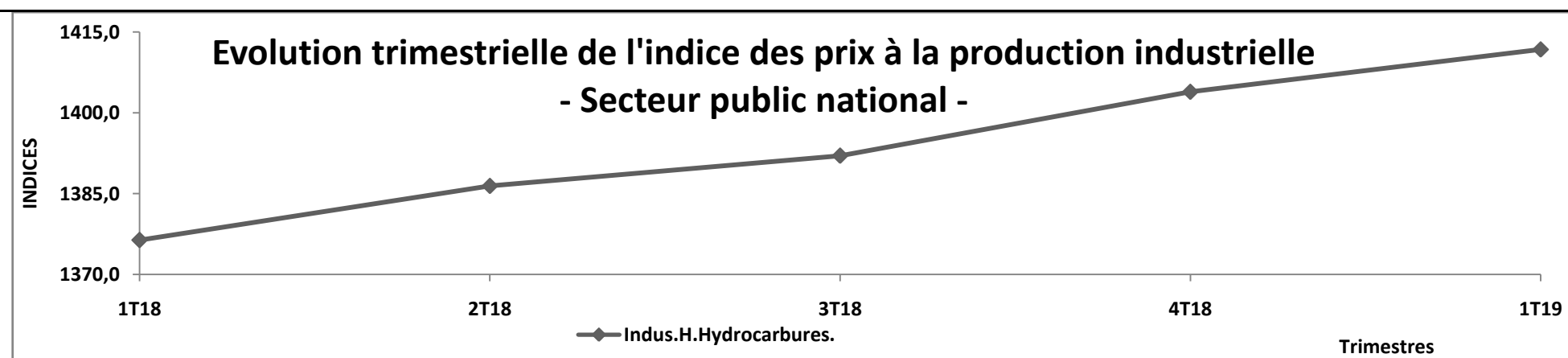
ISSN 1111 - 5939 Prix = 40 DA juin 2019 Site Web: <http://www.ons.dz> Courriel: ons@ons.dz stat@ons.dz

**PRIX A LA PRODUCTION INDUSTRIELLE (TTC)
INDICE TRIMESTRIEL AU PREMIER TRIMESTRE 2019****

Secteur : Public National

Base et référence 1989

CODES NOMENCLAT	INTITULE AGREGATION	INDICES TRIMESTRIELS						VARIATIONS EN %				
		1T18	2T18	3T18	4T18	2018	1T19	4T18/ 3T18	2S18/ 2S17	12M18/ 12M17	1T19/ 4T18	1T19/ 1T18
	INDUSTRIES HORS HYDROCARBURES	1376,4	1386,4	1392,0	1403,9	1389,7	1411,7	0,9	3,4	2,6	0,6	2,6
	INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1323,4	1335,4	1337,8	1349,8	1336,6	1355,5	0,9	3,9	3,2	0,4	2,4
NSA 02	ENERGIE	1453,3	1448,6	1461,6	1458,5	1455,5	1451,6	-0,2	-0,7	-0,1	-0,5	-0,1
NSA 05	MINES ET CARRIERES	4381,0	4319,9	4495,3	4546,0	4435,5	4735,0	1,1	-2,0	-5,0	4,2	8,1
NSA 06	I.S.M.M.E.E	1394,2	1381,4	1402,5	1409,9	1397,0	1416,5	0,5	3,3	4,5	0,5	1,6
NSA 07	MAT.CONST.CERAMIQUE, VERRE	1518,2	1513,0	1507,2	1509,3	1511,9	1512,5	0,1	-0,5	-0,3	0,2	-0,4
NSA 09	INDUSTRIES CHIMIQUES	1087,8	1087,8	1084,2	1084,2	1086,0	1091,7	0,0	-0,1	0,5	0,7	0,4
NSA 10	INDUSTRIES AGRO-ALIMENTAIRES	1640,0	1687,6	1672,9	1705,5	1676,5	1690,1	1,9	6,4	3,1	-0,9	3,1
NSA 11	INDUS TEXT.BONNETERIE. CONFECTION	515,9	520,9	529,3	532,6	524,7	565,3	0,6	5,4	5,1	6,1	9,6
NSA 12	INDUSTRIES CUIRS ET CHAUSSURES	689,9	707,1	712,2	690,3	699,9	679,7	-3,1	5,0	4,8	-1,5	-1,5
NSA 13	INDUSTRIES BOIS, LIEGE, PAPIER IMPRIM.	1215,4	1225,8	1235,5	1236,2	1228,2	1319,1	0,1	4,8	6,6	6,7	8,5
NSA 14	INDUSTRIES DIVERSES	875,8	875,8	875,8	875,8	875,8	875,8	0,0	1,9	1,0	0,0	0,0



		INDICES TRIMESTRIELS						VARIATIONS EN %				
CODES NOMENCLAT	INTITULE AGREGATION	1T18	2T18	3T18	4T18	2018	1T19	4T18/ 3T18	2S18/ 2S17	12M18/ 12M17	1T19/ 4T18	1T19/ 1T18
	INDUSTRIES HORS HYDROCARBURES	1376,4	1386,4	1392,0	1403,9	1389,7	1411,7	0,9	3,4	2,6	0,6	2,6
	INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1323,4	1335,4	1337,8	1349,8	1336,6	1355,5	0,9	3,9	3,2	0,4	2,4
NSA 02	ENERGIE	1453,3	1448,6	1461,6	1458,5	1455,5	1451,6	-0,2	-0,7	-0,1	-0,5	-0,1
NAPR 07	ELECTRICITE	1453,3	1448,6	1461,6	1458,5	1455,5	1451,6	-0,2	-0,7	-0,1	-0,5	-0,1
NSA 05	MINES ET CARRIERES	4381,0	4319,9	4495,3	4546,0	4435,5	4735,0	1,1	-2,0	-5,0	4,2	8,1
NAPR 16	EXTRACTION MINERAI DE FER	3567,4	3567,4	3567,4	3567,4	3567,4	3574,6	0,0	1,7	2,1	0,2	0,2
NAPR 18	EXTR.PIERRE ARGILE SABLE	1051,4	1051,4	1060,4	1060,4	1055,9	1072,5	0,0	1,5	1,3	1,1	2,0
NAPR 19	EXTRACTION SEL	993,2	988,8	980,9	973,2	984,0	989,8	-0,8	0,9	1,0	1,7	-0,3
NAPR 20	EXTR.MINERAI DE PHOSPHATE	12229,0	11982,0	12702,1	12914,3	12456,9	13641,4	1,7	-3,3	-7,7	5,6	11,5
NAPR 21	EXTR.MINERAI MAT.MINERALES	1063,5	1063,5	1032,9	1032,9	1048,2	1086,2	0,0	-7,4	-7,7	5,2	2,1
NSA 06	I.S.M.M.E.E	1394,2	1381,4	1402,5	1409,9	1397,0	1416,5	0,5	3,3	4,5	0,5	1,6
NAPR 22	SIDER.TRANSF.FONTE ACIER	1660,6	1631,4	1669,4	1679,6	1660,2	1697,3	0,6	0,9	2,1	1,1	2,2
NAPR 23	PROD.TRANSF.METAUX NON FERREUX	1930,3	1930,3	1930,3	1930,3	1930,3	1930,3	0,0	1,9	8,8	0,0	0,0
NAPR 24	FAB.BIENS INTERM.METAL.MEC.ELEC.	1588,9	1548,7	1583,5	1596,9	1579,5	1588,8	0,8	7,3	10,0	-0,5	0,0
NAPR 25	FAB.BIENS CONSOM.METALLIQUES	439,5	439,5	432,2	434,8	436,5	447,9	0,6	-1,1	-0,2	3,0	1,9
NAPR 26	FAB.BIENS CONSOM.MECANIQUES	1473,7	1473,7	1472,1	1472,1	1472,9	1493,4	0,0	-0,1	1,0	1,4	1,3
NAPR 27	FAB.BIENS CONSOM.ELECTRIQUES	646,5	676,9	696,4	696,4	679,0	712,5	0,0	11,6	8,8	2,3	10,2
NAPR 28	FAB.BIENS EQUIP.METALLIQUES	1241,4	1241,4	1241,4	1241,4	1241,4	1323,4	0,0	0,0	0,0	6,6	6,6
NAPR 29	FAB.BIENS EQUIP. MECANIQUES	1463,9	1469,8	1469,8	1469,4	1468,2	1469,1	0,0	2,2	2,6	0,0	0,4
NAPR 30	FAB.BIENS EQUIP.ELECTRIQUES	794,5	790,1	800,0	819,2	800,9	802,5	2,4	2,6	1,1	-2,0	1,0
NAPR 31	CONST.VEHICULES INDUSTRIELS	1846,5	1846,5	1846,5	1855,3	1848,7	1855,3	0,5	0,2	0,1	0,0	0,5
NAPR 35	MECANIQUE PRECISION POUR EQUIP	730,0	749,7	690,6	661,7	708,0	654,6	-4,2	2,7	4,3	-1,1	-10,3
NAPR 70	MOBILIER METALLIQUE	635,9	635,9	635,9	635,9	635,9	658,8	0,0	0,0	0,0	3,6	3,6
NSA 07	MAT.CONST.CERAMIQUE, VERRE	1518,2	1513,0	1507,2	1509,3	1511,9	1512,5	0,1	-0,5	-0,3	0,2	-0,4
NAPR 36	INDUSTRIE DU VERRE	791,6	791,6	787,6	789,7	790,1	788,3	0,3	-0,4	-0,2	-0,2	-0,4
NAPR 37	FAB.MAT.CONST.PRODTS ROUGES	871,3	872,1	840,7	840,9	856,2	860,9	0,0	-3,4	-1,3	2,4	-1,2
NAPR 39	FAB.LIANTS HYDRAULIQUES	1998,3	1998,3	1998,3	1998,3	1998,3	1998,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 40	FAB.PRDTS CIM.MAT.CONST.DIVERS	1302,3	1276,6	1276,6	1285,1	1285,2	1285,1	0,7	-1,1	-1,0	0,0	-1,3
NSA 09	INDUSTRIES CHIMIQUES	1087,8	1087,8	1084,2	1084,2	1086,0	1091,7	0,0	-0,1	0,5	0,7	0,4
NAPR 46	FAB.RESIN.SYNTH.MAT.PLAST.	686,9	686,9	686,9	686,9	686,9	686,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 47	AUTRES BIENS INTERM.PLAST.	477,1	477,1	477,1	477,1	477,1	475,3	0,0	0,0	3,1	-0,4	-0,4
NAPR 48	CHIMIE ORGANIQUE DE BASE	624,5	624,5	624,5	624,5	624,5	624,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 49	FABRICATION DE PEINTURES	1243,1	1243,1	1243,1	1243,1	1243,1	1243,1	0,0	-0,4	-0,4	0,0	0,0
NAPR 50	FAB.PRODUITS PHARMACEUTIQUES	1765,1	1765,1	1765,1	1765,1	1765,1	1765,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 51	FAB.AUTRES PRODTS CHIMIQUES	1812,1	1812,1	1789,4	1789,4	1800,8	1838,8	0,0	0,1	0,9	2,8	1,5

CODES NOMENCLAT	INTITULE AGREGATION	INDICES TRIMESTRIELS						VARIATIONS EN %				
		1T18	2T18	3T18	4T18	2018	1T19	4T18/ 3T18	2S18/ 2S17	12M18/ 12M17	1T19/ 4T18	1T19/ 1T18
NSA 10	INDUSTRIES AGRO-ALIMENTAIRES	1640,0	1687,6	1672,9	1705,5	1676,5	1690,1	1,9	6,4	3,1	-0,9	3,1
NAPR 55	TRAVAIL DE GRAINS	1709,0	1690,8	1718,7	1716,6	1708,8	1711,7	-0,1	2,5	1,9	-0,3	0,2
NAPR 59	INDUSTRIE DU LAIT	1667,2	1696,8	1704,0	1727,4	1698,8	1735,9	1,4	5,2	4,6	0,5	4,1
NAPR 63	FAB.PRODTS ALIMENT.ANIMAUX	1500,2	1676,9	1573,4	1673,7	1606,1	1626,5	6,4	15,6	4,6	-2,8	8,4
NSA 11	INDUS TEXT.BONNETERIE. CONFECTION	515,9	520,9	529,3	532,6	524,7	565,3	0,6	5,4	5,1	6,1	9,6
NAPR 64	FAB.BIENS INTERM.TEXTILES	458,4	460,9	460,8	462,6	460,7	505,1	0,4	0,6	0,4	9,2	10,2
NAPR 65	FAB.BIENS CONSOM.TEXTILE	583,6	591,4	609,9	615,0	599,9	636,2	0,8	10,1	9,7	3,5	9,0
NSA 12	INDUSTRIES CUIRS ET CHAUSSURES	689,9	707,1	712,2	690,3	699,9	679,7	-3,1	5,0	4,8	-1,5	-1,5
NAPR 66	FAB.BIENS INTERMEDIAIRES EN CUIR	754,6	798,8	812,0	755,6	780,2	728,5	-6,9	12,2	11,8	-3,6	-3,5
NAPR 67	FAB.BIENS CONSOMMATION EN CUIR	648,7	648,7	648,7	648,7	648,7	648,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NSA 13	INDUSTRIES BOIS, LIEGE, PAPIER IMPRIM.	1215,4	1225,8	1235,5	1236,2	1228,2	1319,1	0,1	4,8	6,6	6,7	8,5
NAPR 68	MENUIS.GLE BIENS INTERM.BOIS	1646,1	1646,1	1646,1	1646,1	1646,1	1646,1	0,0	1,9	5,9	0,0	0,0
NAPR 69	INDUSTRIE DE L'AMEUBLEMENT	608,9	608,9	608,9	608,9	608,9	608,9	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
NAPR 71	INDUSTRIE DU LIEGE	527,5	527,5	538,9	561,7	538,9	593,8	4,2	4,3	2,2	5,7	12,6
NAPR 72	FAB.TRANSFORMATION DU PAPIER	1123,5	1152,2	1178,5	1178,5	1158,2	1407,1	0,0	11,2	10,1	19,4	25,2
NSA 14	INDUSTRIES DIVERSES	875,8	875,8	875,8	875,8	875,8	875,8	0,0	1,9	1,0	0,0	0,0
NAPR 74	AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES	875,8	875,8	875,8	875,8	875,8	875,8	0,0	1,9	1,0	0,0	0,0

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.
- Indice de type Laspeyres sur près de 300 produits industriels dont les prix sont observés trimestriellement auprès d'un échantillon de 157 entreprises publiques couvrant près de 80% des ventes en valeur totale de l'industrie 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.
- Le champ concerné est :
 - 90% des ventes par activité et par entreprise

- Formule de calcul de l'indice :

$$I_{1989} = \sum_i (w_i / \sum_i w_i) (p_i^t / p_i^{89})$$
 Tel que :
 - w_i = poids de la variété i
 - p_i^t = prix TTC au trimestre t de la variété i.
 - p_i^{89} = prix de base (moyen en 1989) de la variété i

