

LES PRIX A LA PRODUCTION INDUSTRIELLE - Au 2^{ème} Trimestre 2018* -

Evolution globale

Les prix à la production industrielle, hors hydrocarbures, du secteur **public national**, enregistrent une variation de +0,4% au deuxième trimestre 2018 par rapport au trimestre précédent qui s'est caractérisé par un taux plus important, soit +1,4%.

Au deuxième trimestre 2018 et par rapport à la même période de l'année précédente, la hausse se situe à 2,4%.

Evolution par secteur d'activité

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

Une baisse, quoique légère, de 0,3% définit le secteur de **l'Energie**.

Les Mines et carrières accusent une baisse de 1,4% au deuxième trimestre 2018 par rapport au trimestre précédent qui a connu une variation beaucoup plus importante (-5,2%). Des baisses de prix caractérisent l'extraction du minerai de phosphates (-2,0%) et à un degré moindre, celle du sel (-0,4%).

Les Industries Sidérurgiques Métalliques, Mécaniques et Electriques (ISMMEE) affichent également une baisse de 0,8% au deuxième trimestre 2018. Cette tendance définit certaines activités, notamment la sidérurgie, et transformation de la fonte et acier (-1,8%) et la fabrication des biens intermédiaires métalliques, mécaniques et électriques (-2,2%). En outre, les biens de consommation électrique et la mécanique de précision pour équipement observent des taux positifs respectifs de +4,7% et +2,7%.

Les Matériaux de construction enregistrent une variation négative de -0,2% induite, particulièrement, par la baisse des prix des produits en ciment et matériaux de construction divers (-1,0%).

Une nette décélération du rythme de hausse caractérise **les industries Agro-alimentaires**, dont l'augmentation des prix passe de +3,8% au 1^{er} trimestre 2018, à +1,8% au 2^{ème} trimestre 2018. Le principal facteur de cette tendance est la fabrication des produits alimentaires pour animaux, soit +11,8%. Le travail de grains marque une baisse de 1,1%.

Une variation modérée de +0,5% décrit **les Industries Textiles**. Cette tendance reflète aussi bien l'évolution des prix des biens intermédiaires (+0,5%) que ceux des biens de consommation (+0,5%).

Même constat pour **les Industries du bois, léger et papier** qui affichent un taux modéré de +0,5% dû particulièrement à la hausse des prix de la fabrication et la transformation du papier, soit +1,5%.

Les **Cuirs et chaussures** observent une croissance de 2,5% induite par l'augmentation des prix des biens intermédiaires en cuir, soit +5,8%.

*A signaler que les données du deuxième trimestre 2018 sont provisoires.

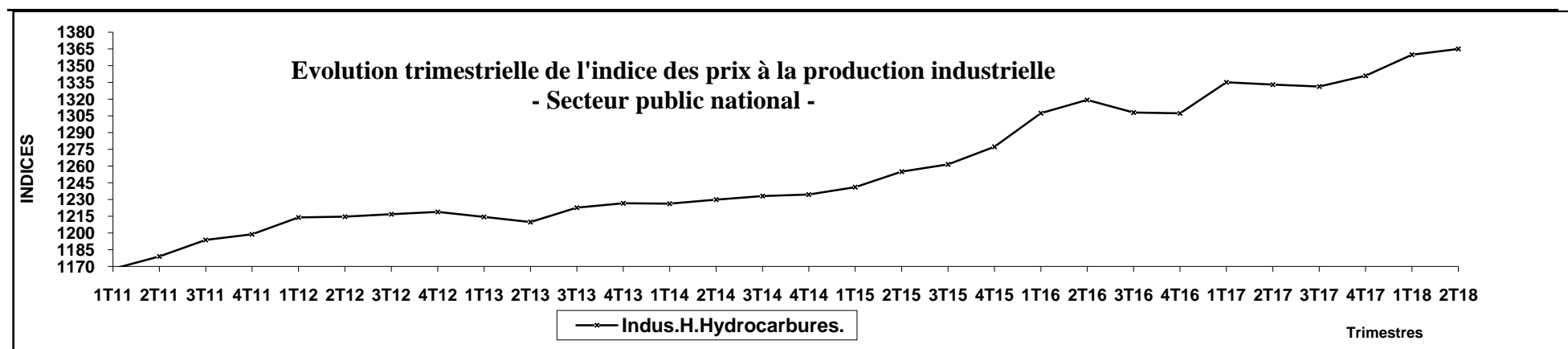
Directeur de la publication : Mounir Khaled BERRAH

Le 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 16009 ☎: (021) 77 78 38 📠: (021) 77 78 30
SSN 1111 - 5939 Prix = 40 DA septembre 2018 Site Web: <http://www.ons.dz> Courriel: ons@ons.dz ou stat@ons.dz

PRIX A LA PRODUCTION INDUSTRIELLE (TTC)
INDICE TRIMESTRIEL AU DEUXIEME TRIMESTRE 2018
Secteur Public National

Base et référence 1989

CODES Nomenclat.	INTITULE AGREGATION	INDICES TRIMESTRIELS							VARIATIONS EN %					
		1T17	2T17	3T17	4T17	2017	1T18	2T18	1T18/ 4T17	1T18/ 1T17	2T18/ 1T18	2T18/ 2T17	1S18/ 2S17	1S18/ 1S17
	INDUSTRIES HORS HYDROCARBURES	1335,2	1333,1	1331,4	1341,1	1335,2	1359,8	1365,0	1,4	1,8	0,4	2,4	2,0	2,1
	INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1272,3	1274,3	1270,1	1281,8	1274,6	1305,8	1312,6	1,9	2,6	0,5	3,0	2,6	2,8
NSA 02	ENERGIE	1455,0	1431,9	1487,3	1453,4	1456,9	1453,3	1448,6	0,0	-0,1	-0,3	1,2	-1,3	0,5
NSA 05	MINES ET CARRIERES	4813,1	4624,0	4596,5	4615,8	4662,4	4377,1	4316,0	-5,2	-9,1	-1,4	-6,7	-5,6	-7,9
NSA 06	I.S.M.M.E.E	1280,8	1280,9	1310,3	1340,5	1303,1	1352,1	1341,4	0,9	5,6	-0,8	4,7	1,6	5,1
NSA 07	MAT.CONST.CERAMIQUE, VERRE	1486,5	1486,9	1485,4	1487,9	1486,7	1487,3	1484,7	0,0	0,1	-0,2	-0,2	0,0	0,0
NSA 09	CHIMIE, CAOUTCHOUC, PLASTIQUES	1113,2	1121,0	1124,0	1125,5	1120,9	1127,6	1127,6	0,2	1,3	0,0	0,6	0,3	0,9
NSA 10	IND.AGRO-ALIMENT.TABACS, ALUM.	1647,3	1649,0	1599,7	1600,9	1624,2	1661,6	1691,3	3,8	0,9	1,8	2,6	4,8	1,7
NSA 11	IND.TEXT.BONNETERIE CONFECTION	457,6	463,5	463,8	464,3	462,3	468,2	470,7	0,8	2,3	0,5	1,5	1,2	1,9
NSA 12	IND.CUIRS ET CHAUSSURES	664,1	664,8	664,8	664,8	664,7	686,7	703,9	3,3	3,4	2,5	5,9	4,6	4,6
NSA 13	IND.BOIS, LIEGE, PAPIER IMPRIM.	1009,6	1006,7	1042,0	1075,6	1033,5	1082,1	1087,1	0,6	7,2	0,5	8,0	2,4	7,6
NSA 14	INDUST. DIVERSES	689,4	690,3	679,6	679,6	684,7	690,3	690,3	1,6	0,1	0,0	0,0	1,6	0,1



CODES Nomenclat.	INTITULE AGREGATION	INDICES TRIMESTRIELS							VARIATIONS EN %					
		1T17	2T17	3T17	4T17	2017	1T18	2T18	1T18/ 4T17	1T18/ 1T17	2T18/ 1T18	2T18/ 2T17	1S18/ 2S17	1S18/ 1S17
	INDUSTRIES HORS HYDROCARBURES	1335,2	1333,1	1331,4	1341,1	1335,2	1359,8	1365,0	1,4	1,8	0,4	2,4	2,0	2,1
	INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1272,3	1274,3	1270,1	1281,8	1274,6	1305,8	1312,6	1,9	2,6	0,5	3,0	2,6	2,8
NSA 02	ENERGIE	1455,0	1431,9	1487,3	1453,4	1456,9	1453,3	1448,6	0,0	-0,1	-0,3	1,2	-1,3	0,5
NAPR 07	ELECTRICITE	1455,0	1431,9	1487,3	1453,4	1456,9	1453,3	1448,6	0,0	-0,1	-0,3	1,2	-1,3	0,5
NSA 05	MINES ET CARRIERES	4813,1	4624,0	4596,5	4615,8	4662,4	4377,1	4316,0	-5,2	-9,1	-1,4	-6,7	-5,6	-7,9
NAPR 16	EXTRACTION MINERAI DE FER	3479,6	3479,6	3479,6	3538,8	3494,4	3567,4	3567,4	0,8	2,5	0,0	2,5	1,7	2,5
NAPR 18	EXTR.PIERRE ARGILE SABLE	981,6	1034,4	1024,8	1010,2	1012,8	1037,8	1037,8	2,7	5,7	0,0	0,3	2,0	3,0
NAPR 19	EXTRACTION SEL	965,2	995,2	956,0	981,3	974,4	993,2	988,8	1,2	2,9	-0,4	-0,6	2,3	1,1
NAPR 20	EXTR.MINERAI DE PHOSPHATE	14191,8	13272,2	13215,1	13285,2	13491,1	12229,0	11982,0	-8,0	-13,8	-2,0	-9,7	-8,6	-11,8
NAPR 21	EXTR.MINERAI MAT.MINERALES	1032,7	1279,8	1210,7	1021,4	1136,2	1063,5	1063,5	4,1	3,0	0,0	-16,9	-4,7	-8,0
NSA 06	I.S.M.M.E.E	1280,8	1280,9	1310,3	1340,5	1303,1	1352,1	1341,4	0,9	5,6	-0,8	4,7	1,6	5,1
NAPR 22	SIDER.TRANSF.FONTE ACIER	1600,6	1585,5	1633,1	1687,6	1626,7	1660,6	1631,4	-1,6	3,7	-1,8	2,9	-0,9	3,3
NAPR 23	PROD.TRANSF.METAUX NON FERREUX	1654,6	1654,6	1857,2	1930,3	1774,2	1930,3	1930,3	0,0	16,7	0,0	16,7	1,9	16,7
NAPR 24	FAB.BIENSINTERM.METAL.MEC.ELEC.	1292,8	1307,7	1337,5	1388,4	1331,6	1445,8	1414,6	4,1	11,8	-2,2	8,2	4,9	10,0
NAPR 25	FAB.BIENS CONSOM.METALLIQUES	434,4	438,1	438,1	438,1	437,2	439,4	439,4	0,3	1,1	0,0	0,3	0,3	0,7
NAPR 26	FAB.BIENS CONSOM.MECANIQUES	1432,1	1452,7	1473,7	1473,7	1458,0	1473,7	1473,7	0,0	2,9	0,0	1,4	0,0	2,2
NAPR 27	FAB.BIENS CONSOM.ELECTRIQUES	619,2	620,6	620,6	620,6	620,2	642,9	673,2	3,6	3,8	4,7	8,5	6,0	6,2
NAPR 28	FAB.BIENS EQUIP.METALLIQUES	1233,3	1233,3	1233,3	1233,3	1233,3	1233,3	1233,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 29	FAB.BIENS EQUIP. MECANIQUES	1421,4	1425,4	1436,2	1439,9	1430,7	1463,9	1469,8	1,7	3,0	0,4	3,1	2,0	3,1
NAPR 30	FAB.BIENS EQUIP.ELECTRIQUES	622,4	627,3	622,1	620,1	623,0	624,7	621,6	0,7	0,4	-0,5	-0,9	0,3	-0,3
NAPR 31	CONST.VEHICULES INDUSTRIELS	1846,5	1846,5	1846,5	1846,5	1846,5	1846,5	1846,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 35	MECANIQUE PRECISION POUR EQUIP	712,8	685,9	655,1	661,1	678,7	730,0	749,7	10,4	2,4	2,7	9,3	12,4	5,8
NAPR 70	MOBILIER METALLIQUE	567,5	567,5	567,5	567,5	567,5	567,5	567,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NSA 07	MAT.CONST.CERAMIQUE, VERRE	1486,5	1486,9	1485,4	1487,9	1486,7	1487,3	1484,7	0,0	0,1	-0,2	-0,2	0,0	0,0
NAPR 36	INDUSTRIE DU VERRE	696,4	696,4	696,4	696,4	696,4	696,4	696,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 37	FAB.MAT.CONST.PRODTS ROUGES	876,9	876,9	876,9	883,0	878,5	879,1	880,0	-0,4	0,2	0,1	0,3	0,0	0,3
NAPR 39	FAB.LIANTS HYDRAULIQUES	1985,4	1985,5	1985,5	1985,5	1985,5	1985,5	1985,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 40	FAB.PRDTs CIM.MAT.CONST.DIVERS	1231,9	1233,9	1226,4	1233,8	1231,5	1233,8	1220,9	0,0	0,2	-1,0	-1,0	-0,2	-0,4
NSA 09	INDUSTRIES CHIMIQUES	1113,2	1121,0	1124,0	1125,5	1120,9	1127,6	1127,6	0,2	1,3	0,0	0,6	0,3	0,9
NAPR 46	FAB.RESIN.SYNTH.MAT.PLAST.	686,9	686,9	686,9	686,9	686,9	686,9	686,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 47	AUTRES BIENS INTERM.PLAST.	440,7	455,5	477,1	477,1	462,6	477,1	477,1	0,0	8,3	0,0	4,7	0,0	6,5
NAPR 48	CHIMIE ORGANIQUE DE BASE	624,5	624,5	624,5	624,5	624,5	624,5	624,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 49	FABRICATION DE PEINTURES	1247,8	1247,8	1247,8	1247,8	1247,8	1243,1	1243,1	-0,4	-0,4	0,0	-0,4	-0,4	-0,4
NAPR 50	FAB.PRODUITS PHARMACEUTIQUES	1765,1	1765,1	1765,1	1765,1	1765,1	1765,1	1765,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 51	FAB.AUTRES PRODTS CHIMIQUES	1765,7	1794,7	1783,7	1793,1	1784,3	1812,1	1812,1	1,1	2,6	0,0	1,0	1,3	1,8

CODES Nomenclat.	INTITULE AGREGATION	INDICES TRIMESTRIELS							VARIATIONS EN %					
		1T17	2T17	3T17	4T17	2017	1T18	2T18	1T18/ 4T17	1T18/ 1T17	2T18/ 1T18	2T18/ 2T17	1S18/ 2S17	1S18/ 1S17
NSA 10	AGRO-ALIMENT.TABACS.ALLUM.	1647,3	1649,0	1599,7	1600,9	1624,2	1661,6	1691,3	3,8	0,9	1,8	2,6	4,8	1,7
NAPR 53	IND.TABACS MANUF.ET ALLUM.	1843,5	1843,5	1843,5	1843,5	1843,5	1967,4	1967,4	6,7	6,7	0,0	6,7	6,7	6,7
NAPR 55	TRAVAIL DE GRAINS	1676,2	1676,2	1676,2	1676,2	1676,2	1709,0	1690,4	2,0	2,0	-1,1	0,9	1,4	1,4
NAPR 59	INDUSTRIE DU LAIT	1608,6	1625,7	1625,7	1637,4	1624,3	1667,2	1696,8	1,8	3,6	1,8	4,4	3,1	4,0
NAPR 63	FAB.PRODTS ALIMENT.ANIMAUX	1667,9	1667,9	1404,4	1404,4	1536,1	1500,2	1676,9	6,8	-10,1	11,8	0,5	13,1	-4,8
NSA 11	TEXT.BONNETERIE CONFECTION	457,6	463,5	463,8	464,3	462,3	468,2	470,7	0,8	2,3	0,5	1,5	1,2	1,9
NAPR 64	FAB.BIENS INTERM.TEXTILES	433,3	433,7	434,1	433,9	433,7	433,4	435,6	-0,1	0,0	0,5	0,4	0,1	0,2
NAPR 65	FAB.BIENS CONSOM.TEXTILE	486,2	498,7	498,7	500,1	495,9	509,2	512,0	1,8	4,7	0,5	2,7	2,2	3,7
NSA 12	CUIRS ET CHAUSSURES	664,1	664,8	664,8	664,8	664,7	686,7	703,9	3,3	3,4	2,5	5,9	4,6	4,6
NAPR 66	FAB.BIENS INTERMEDIAIRES EN CUIR	696,6	698,4	698,4	698,4	697,9	754,6	798,8	8,1	8,3	5,8	14,4	11,2	11,4
NAPR 67	FAB.BIENS CONSOMMATION EN CUIR	643,5	643,5	643,5	643,5	643,5	643,5	643,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NSA 13	BOIS, LIEGE, PAPIER IMPRIM.	1009,6	1006,7	1042,0	1075,6	1033,5	1082,1	1087,1	0,6	7,2	0,5	8,0	2,4	7,6
NAPR 68	MENUIS.GLE BIENS INTERM.BOIS	1393,8	1393,8	1480,4	1540,7	1452,2	1540,7	1540,7	0,0	10,5	0,0	10,5	2,0	10,5
NAPR 69	INDUSTRIE DE L'AMEUBLEMENT	557,0	559,5	559,5	559,5	558,9	559,5	559,5	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,2
NAPR 71	INDUSTRIE DU LIEGE	527,5	527,5	527,5	527,5	527,5	527,5	527,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 72	FAB.TRANSFORMATION DU PAPIER	867,1	857,4	857,2	881,9	865,9	900,1	914,0	2,1	3,8	1,5	6,6	4,3	5,2
NSA 14	INDUSTRIES. DIVERSES	689,4	690,3	679,6	679,6	684,7	690,3	690,3	1,6	0,1	0,0	0,0	1,6	0,1
NAPR 74	AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES	689,4	690,3	679,6	679,6	684,7	690,3	690,3	1,6	0,1	0,0	0,0	1,6	0,1

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 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 :

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

