

LES PRIX A LA PRODUCTION INDUSTRIELLE - au 1^{er} trimestre 2020* -

Evolution globale

Les prix à la production industrielle, hors hydrocarbures, du secteur **public national** enregistrent une variation de +0,6% au premier trimestre 2020 par rapport au quatrième trimestre 2019 qui s'est caractérisé, également, par une tendance positive mais de moindre ampleur (+0,3%). Par rapport à la même période de l'année précédente, la hausse des prix se situe à +2,4%.

Evolution par secteur d'activité

Au premier trimestre de l'année 2020 et par rapport au quatrième trimestre de l'année 2019, l'évolution des prix à la production industrielle du secteur public national, se caractérise par :

Le secteur **l'Energie** enregistre une croissance de 3,8% au premier trimestre 2020 par rapport au trimestre écoulé qui s'est caractérisé par une variation de +1,1%.

Un relèvement du rythme de hausse caractérise les **Mines et carrières** dont le taux passe de +0,1% au quatrième trimestre 2019 à +2,6% au premier trimestre 2020. Des augmentations de prix décrivent certaines activités, notamment l'extraction du minerai de fer (+4,6%).

Les Industries Sidérurgiques Métalliques, Mécaniques, Electriques et Electroniques (**ISMMEE**) enregistrent une variation de +0,2% au 1^{er} trimestre 2020 par rapport au trimestre précédent. Des évolutions positives définissent la sidérurgie, transformation de fonte et acier (+1,8%) et la mécanique de précision pour équipement (+18,5%). De même des baisses sont observées pour certaines activités, notamment, la fabrication des biens de consommation électrique (-1,7%) et celle des biens d'équipement électrique (-1,6%).

Une variation négative, soit -0,3% caractérise les **Matériaux de Construction, céramique et verre**, induite par la baisse des prix de l'industrie du verre (-0,3%) et ceux des produits en ciment et matériaux de construction divers (-1,6%).

Après une baisse, quoique modérée, de 0,1% enregistrée au 4^{ème} trimestre 2019, les **Industries Agro-alimentaires** assistent à un léger relèvement de leurs prix, en inscrivant un taux de +0,3% au premier trimestre 2020, Cette tendance est due à l'augmentation des prix du travail de grains (+0,3%) et des produits alimentaires pour animaux (+0,6%).

Une évolution de +0,6% caractérise les **Industries Textiles**. Le principal facteur de cette tendance semble être les biens de consommation textile (+1,2%).

Les **cuirs et chaussures** enregistrent une croissance de 7,6% au premier trimestre 2020 par rapport au trimestre écoulé.

* A signaler que les données du premier trimestre 2020 sont provisoires.

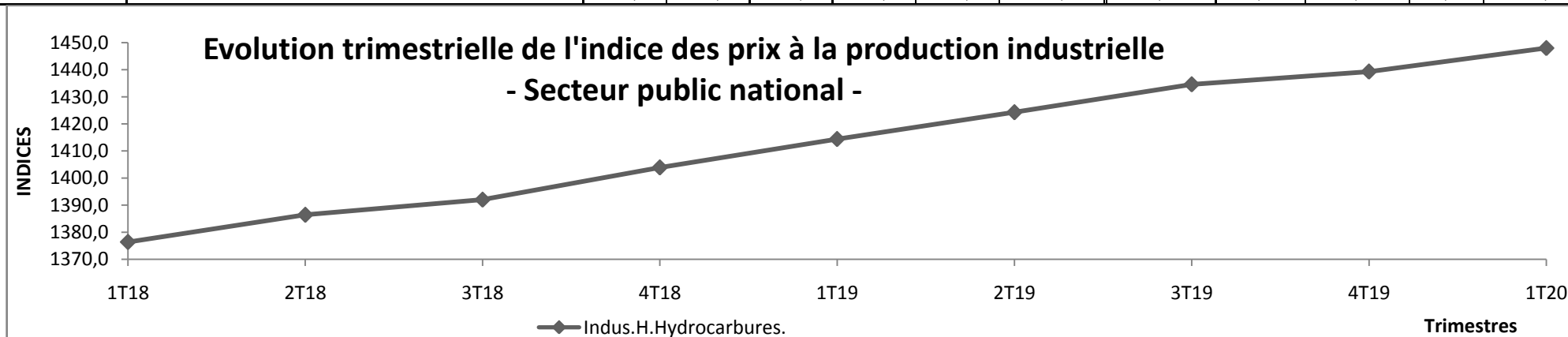
Directeur de la publication : Tarek BOUREZGUE

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 2020 Site Web: <http://www.ons.dz> Courriel: ons@ons.dz stat@ons.dz

PRIX A LA PRODUCTION INDUSTRIELLE (TTC)
INDICE TRIMESTRIEL AU PREMIER TRIMESTRE 2020
 Secteur : Public National

Base et référence 1989

CODES NOMENCLAT	INTITULE AGREGATION	INDICES TRIMESTRIELS						VARIATIONS EN %				
		1T19	2T19	3T19	4T19	2019	1T20	4T19/ 3T19	2S19/ 2S18	12M19/ 12M18	1T20/ 4T19	1T20/ 1T19
	INDUSTRIES HORS HYDROCARBURES	1414,4	1424,3	1434,6	1439,3	1428,1	1448,0	0,3	2,8	2,8	0,6	2,4
	INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1358,3	1368,5	1378,2	1382,4	1371,8	1386,6	0,3	2,7	2,6	0,3	2,1
NSA 02	ENERGIE	1451,6	1439,7	1443,9	1459,9	1448,8	1515,2	1,1	-0,6	-0,5	3,8	4,4
NSA 05	MINES ET CARRIERES	4735,0	4797,6	4865,8	4868,9	4816,8	4997,6	0,1	7,7	8,6	2,6	5,5
NSA 06	I.S.M.M.E.E	1425,8	1450,0	1464,4	1469,6	1452,4	1472,2	0,4	4,3	4,0	0,2	3,3
NSA 07	MAT.CONST. CERAMIQUE, VERRE	1512,5	1517,6	1517,8	1523,2	1517,8	1518,3	0,4	0,8	0,4	-0,3	0,4
NSA 09	INDUSTRIES CHIMIQUES	1091,7	1092,3	1088,7	1092,4	1091,3	1092,2	0,3	0,6	0,5	0,0	0,0
NSA 10	INDUSTRIES AGRO-ALIMENTAIRES	1690,1	1695,0	1715,1	1714,0	1703,5	1719,5	-0,1	1,5	1,6	0,3	1,7
NSA 11	INDUS TEXT.BONNETERIE. CONFECTION	565,3	574,6	578,5	581,5	575,0	585,1	0,5	9,2	9,6	0,6	3,5
NSA 12	INDUSTRIES CUIRS ET CHAUSSURES	679,7	683,7	702,7	702,7	692,2	755,8	0,0	0,2	-1,1	7,6	11,2
NSA 13	INDUSTRIES BOIS, LIEGE, PAPIER	1319,1	1317,6	1292,2	1325,7	1313,7	1326,1	2,6	5,9	7,0	0,0	0,5
NSA 14	INDUSTRIES DIVERSES	875,8	875,8	875,8	875,8	875,8	875,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0



CODES NOMENCLAT	INTITULE AGREGATION	INDICES TRIMESTRIELS						VARIATIONS EN %				
		1T19	2T19	3T19	4T19	2019	1T20	4T19/ 3T19	2S19/ 2S18	12M19/ 12M18	1T20/ 4T19	1T20/ 1T19
	INDUSTRIES HORS HYDROCARBURES	1414,4	1424,3	1434,6	1439,3	1428,1	1448,0	0,3	2,8	2,8	0,6	2,4
	INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1358,3	1368,5	1378,2	1382,4	1371,8	1386,6	0,3	2,7	2,6	0,3	2,1
NSA 02	ENERGIE	1451,6	1439,7	1443,9	1459,9	1448,8	1515,2	1,1	-0,6	-0,5	3,8	4,4
NAPR 07	ELECTRICITE	1451,6	1439,7	1443,9	1459,9	1448,8	1515,2	1,1	-0,6	-0,5	3,8	4,4
NSA 05	MINES ET CARRIERES	4735,0	4797,6	4865,8	4868,9	4816,8	4997,6	0,1	7,7	8,6	2,6	5,5
NAPR 16	EXTRACTION MINERAI DE FER	3574,6	3563,8	3563,8	3563,8	3566,5	3727,8	0,0	-0,1	0,0	4,6	4,3
NAPR 18	EXTR.PIERRE ARGILE SABLE	1072,5	1072,5	1072,5	1059,2	1069,2	1063,4	-1,2	0,5	1,3	0,4	-0,9
NAPR 19	EXTRACTION SEL	989,8	996,8	964,5	970,4	980,4	1005,3	0,6	-1,0	-0,4	3,6	1,6
NAPR 20	EXTR.MINERAI DE PHOSPHATE	13641,4	13903,3	14212,0	14235,5	13998,1	14581,6	0,2	11,1	12,4	2,4	6,9
NAPR 21	EXTR.MINERAI MAT.MINERALES	1086,2	1086,2	1053,6	1057,0	1070,7	1021,2	0,3	2,2	2,1	-3,4	-6,0
NSA 06	I.S.M.M.E.E	1425,8	1450,0	1464,4	1469,6	1452,4	1472,2	0,4	4,3	4,0	0,2	3,3
NAPR 22	SIDER.TRANSF.FONTE ACIER	1697,3	1699,5	1712,1	1694,7	1700,9	1724,4	-1,0	1,7	2,4	1,8	1,6
NAPR 23	PROD.TRANSF.METAUX NON FERREUX	1930,3	1930,3	1930,3	1930,3	1930,3	1930,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 24	FAB.BIENS INTERM.METAL.MEC.ELEC.	1630,5	1730,0	1762,6	1795,6	1729,7	1778,5	1,9	11,9	9,5	-1,0	9,1
NAPR 25	FAB.BIENS CONSOM.METALLIQUES	447,9	438,2	445,7	457,4	447,3	452,2	2,6	4,2	2,5	-1,1	1,0
NAPR 26	FAB.BIENS CONSOM.MECANIQUE	1493,4	1493,4	1493,4	1493,4	1493,4	1493,4	0,0	1,4	1,4	0,0	0,0
NAPR 27	FAB.BIENS CONSOM.ELECTRIQUES	712,5	718,9	718,7	721,0	717,8	708,9	0,3	3,4	5,7	-1,7	-0,5
NAPR 28	FAB.BIENS EQUIP.METALLIQUES	1323,4	1380,5	1380,5	1380,5	1366,2	1380,5	0,0	11,2	10,1	0,0	4,3
NAPR 29	FAB.BIENS EQUIP. MECANIQUE	1469,1	1469,1	1488,9	1489,3	1479,1	1489,3	0,0	1,3	0,7	0,0	1,4
NAPR 30	FAB.BIENS EQUIP.ELECTRIQUES	802,5	797,0	811,8	852,6	816,0	839,0	5,0	2,8	1,9	-1,6	4,6
NAPR 31	CONST.VEHICULES INDUSTRIELS	1855,3	1855,3	1855,3	1855,3	1855,3	1855,3	0,0	0,2	0,4	0,0	0,0
NAPR 35	MECANIQUE PRECISION POUR EQUIP	654,6	643,5	679,4	644,2	655,4	763,6	-5,2	-2,1	-7,4	18,5	16,7
NAPR 70	MOBILIER METALLIQUE	658,8	658,8	658,8	658,8	658,8	658,8	0,0	3,6	3,6	0,0	0,0
NSA 07	MAT.CONST.CERAMIQUE, VERRE	1512,5	1517,6	1517,8	1523,2	1517,8	1518,3	0,4	0,8	0,4	-0,3	0,4
NAPR 36	INDUSTRIE DU VERRE	788,3	788,3	782,7	790,3	787,4	787,7	1,0	-0,3	-0,3	-0,3	-0,1
NAPR 37	FAB.MAT.CONST.PRODTS ROUGES	860,9	860,8	860,8	860,8	860,8	860,8	0,0	2,4	0,5	0,0	0,0
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	1285,1	1309,4	1313,3	1334,9	1310,7	1313,3	1,6	3,4	2,0	-1,6	2,2
NSA 09	INDUSTRIES CHIMIQUES	1091,7	1092,3	1088,7	1092,4	1091,3	1092,2	0,3	0,6	0,5	0,0	0,0
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.	475,3	477,0	475,8	489,7	479,4	489,7	2,9	1,2	0,5	0,0	3,0
NAPR 48	CHIMIE ORGANIQUE DE BASE	624,5	624,5	667,4	667,4	645,9	667,4	0,0	6,9	3,4	0,0	6,9
NAPR 49	FABRICATION DE PEINTURES	1243,1	1243,1	1230,2	1230,3	1236,7	1230,3	0,0	-1,0	-0,5	0,0	-1,0
NAPR 50	FAB.PRODUITS PHARMACEUTIQUES	1765,1	1765,1	1765,1	1772,7	1767,0	1772,7	0,4	0,2	0,1	0,0	0,4
NAPR 51	FAB.AUTRES PRODTS CHIMIQUES	1838,8	1838,8	1838,8	1838,8	1838,8	1838,8	0,0	2,8	2,1	0,0	0,0

CODES NOMENCLAT	INTITULE AGREGATION	INDICES TRIMESTRIELS						VARIATIONS EN %				
		1T19	2T19	3T19	4T19	2019	1T20	4T19/ 3T19	2S19/ 2S18	12M19/ 12M18	1T20/ 4T19	1T20/ 1T19
NSA 10	INDUSTRIES AGRO-ALIMENTAIRES	1690,1	1695,0	1715,1	1714,0	1703,5	1719,5	-0,1	1,5	1,6	0,3	1,7
NAPR 55	TRAVAIL DE GRAINS	1711,7	1688,5	1727,5	1707,1	1708,7	1711,8	-1,2	0,0	0,0	0,3	0,0
NAPR 59	INDUSTRIE DU LAIT	1735,9	1736,0	1728,6	1728,6	1732,3	1729,1	0,0	0,8	2,0	0,0	-0,4
NAPR 63	FAB.PRODTS ALIMENT.ANIMAUX	1626,5	1684,9	1685,5	1718,6	1678,9	1728,5	2,0	4,8	4,5	0,6	6,3
NSA 11	INDUS TEXT.BONNETERIE. CONFECTION	565,3	574,6	578,5	581,5	575,0	585,1	0,5	9,2	9,6	0,6	3,5
NAPR 64	FAB.BIENS INTERM.TEXTILES	505,1	489,6	500,7	500,6	499,0	500,6	0,0	8,4	8,3	0,0	-0,9
NAPR 65	FAB.BIENS CONSOM.TEXTILE	636,2	674,7	670,1	676,6	664,4	684,5	1,0	9,9	10,7	1,2	7,6
NSA 12	INDUSTRIES CUIRS ET CHAUSSURES	679,7	683,7	702,7	702,7	692,2	755,8	0,0	0,2	-1,1	7,6	11,2
NAPR 66	FAB.BIENS INTERMEDIAIRES EN CUIR	728,5	730,8	730,8	730,8	730,2	730,8	0,0	-6,8	-6,4	0,0	0,3
NAPR 67	FAB.BIENS CONSOMMATION EN CUIR	648,7	653,8	684,8	684,8	668,0	771,7	0,0	5,6	3,0	12,7	19,0
NSA 13	INDUSTRIES BOIS, LIEGE, PAPIER .	1319,1	1317,6	1292,2	1325,7	1313,7	1326,1	2,6	5,9	7,0	0,0	0,5
NAPR 68	MENUIS.GLE BIENS INTERM.BOIS	1646,1	1646,1	1620,9	1636,3	1637,4	1636,3	0,9	-1,1	-0,5	0,0	-0,6
NAPR 69	INDUSTRIE DE L'AMEUBLEMENT	608,9	608,9	609,8	624,1	612,9	624,1	2,3	1,3	0,7	0,0	2,5
NAPR 71	INDUSTRIE DU LIEGE	593,8	593,8	593,8	593,8	593,8	639,3	0,0	7,9	10,2	7,7	7,7
NAPR 72	FAB.TRANSFORMATION DU PAPIER	1407,1	1402,9	1360,3	1427,9	1399,5	1425,5	5,0	18,3	20,8	-0,2	1,3
NSA 14	INDUSTRIES DIVERSES	875,8	875,8	875,8	875,8	875,8	875,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NAPR 74	AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES	875,8	875,8	875,8	875,8	875,8	875,8	0,0	0,0	0,0	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 :

$$I_{t/89} = \frac{\sum_i (w_i / \sum_i w_i) (p_i^t / p_i^{89})}{\sum_i (w_i / \sum_i w_i)}$$

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