

Tableau de bord

Production et exportations en baisse



● De janvier à juin 2019, l'activité liée à l'exploitation du nickel affiche un ralentissement par rapport aux six premiers mois de 2018 : l'**extraction minière** recule de 6 % sur un an et la **production métallurgique** hors cobalt baisse plus fortement de 22 %. Avec -36 %, la production de carbonate de cobalt recule plus fortement encore.

Le deuxième trimestre prolonge et amplifie le repli amorcé au trimestre précédent : l'extraction est en diminution de 10 % par rapport à la même période de 2018, après -2 % en début d'année. La baisse est portée exclusivement par la production de latérites. La production hors cobalt continue de diminuer pour le troisième trimestre consécutif (-19 % ce trimestre, en glissement annuel). Cette baisse concerne la production de ferronickels (-15 %) et de sinters d'oxyde de nickel (NiO) (-40 %). De même, la production de carbonate de cobalt recule de 40 %. Ce trimestre, seul le NHC tire son épingle du jeu avec une production qui progresse de 37 %.

● Au cours des six premiers mois de l'année, les **volumes exportés** sont supérieurs de 3 % par rapport à ceux de l'année précédente, portés exclusivement par les exportations de minerai (+4 %).

Toutefois, le deuxième trimestre inverse la tendance du début d'année. Les exportations en volume reculent de nouveau, de -2 % en glissement annuel, après avoir progressé depuis le dernier trimestre 2017. En dehors du NHC, dont les volumes exportés progressent de 22 %, l'ensemble des produits du secteur nickel sont concernés par ce repli.

● De janvier à juin 2019, la **valeur des exportations** de nickel s'élèvent à 69,0 milliards de FCFP, en repli de 27 % par rapport à la même période de 2018. Cette diminution reflète la baisse du niveau moyen des cours du nickel et du cobalt, de respectivement -11 % et -67 %.

Le deuxième trimestre confirme l'orientation à la baisse du trimestre précédent. En effet, les exportations en valeur reculent de 29 % par rapport au 2^e trimestre 2018. Ce repli trimestriel touche l'ensemble des produits du secteur nickel, notamment les exportations NHC dont la valeur recule de 22 %, subissant une évolution défavorable du cours en une année.

● La baisse d'activité amorcée au 1^{er} trimestre s'accroît

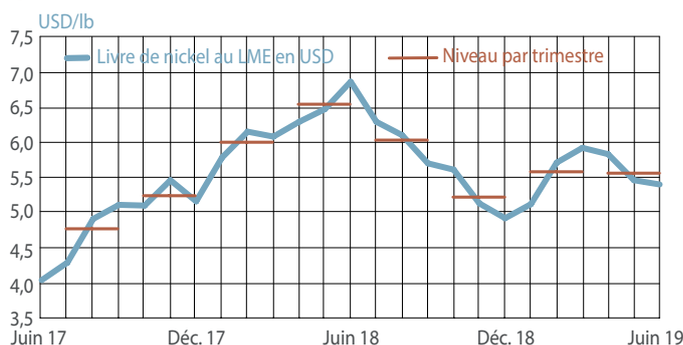
Activité productive liée à l'exploitation de nickel

	2 ^e trimestre			En cumul depuis janvier		
	2018	2019	Variation	2018	2019	Variation
Extraction minière*						
Saprolites	3 121	3 128	0,3	5 447	5 778	6,1
Latérites	1 083	661	-38,9	2 111	1 297	-38,6
Total	4 203	3 790	-9,8	7 559	7 075	-6,4
Production métallurgique**						
Ferro-nickels	19 525	16 701	-14,5	40 245	33 967	-15,6
NHC	955	1 310	37,2	2 494	2 439	-2,2
NiO	6 546	3 905	-40,3	14 306	8 163	-42,9
Total (hors CoCO3)	27 026	21 916	-18,9	57 045	44 569	-21,9
CoCO3***	429	258	-39,9	918	588	-35,9

Unités : * Millier de tonnes humides, ** Tonne de nickel contenu, *** Tonne de cobalt, %

Source : Direction de l'Industrie, des Mines et de l'Énergie

● Évolution mensuelle des cours du nickel



Source : Direction de l'Industrie, des Mines et de l'Énergie



● La baisse de production et du niveau moyen des cours impacte les exportations ce trimestre

Exportation de minerais et de produits métallurgiques*

	2 ^e trimestre			En cumul depuis janvier		
	2018	2019	Variation	2018	2019	Variation
En volume**						
Minerai	1 617	1 593	-1,5	2 642	2 744	3,9
Ferro-nickels	61	57	-6,0	135	119	-11,8
NHC	7	8	22,1	15	15	6,6
NiO	8	5	-45,1	18	10	-43,1
CoCO3	1,2	0,6	-46,1	2,5	1,5	-40,5
Total	1 694	1 664	-1,8	2 812	2 891	2,8
En valeur						
Minerai	7 733	7 378	-4,6	11 932	12 996	8,9
Ferro-nickels	27 041	20 046	-25,9	55 741	42 572	-23,6
NHC	2 010	1 578	-21,5	4 305	3 077	-28,5
NiO	7 694	3 920	-49,1	16 057	8 887	-44,7
CoCO3	2 835	621	-78,1	6 652	1 498	-77,5
Total	47 313	33 542	-29,1	94 687	69 030	-27,1

Source : Direction Régionale des Douanes

* Les données sont provisoires et rendues définitives en juillet de l'année N+1

** Unités : millier de tonnes, millions de F.CFP, %

Source

Les données concernant l'activité (extraction minière et production métallurgique) sont produites à partir des déclarations que les opérateurs ont l'obligation de faire auprès de la DIMENC.

Les données concernant les exportations sont produites à partir des déclarations en douane faites par les opérateurs. Les exportations de nickel font l'objet d'une déclaration provisoire, qui est régularisée dans un délai maximum de 3 mois à partir de 2019. Les données d'exportation de l'année 2019, seront donc rendues définitives en avril 2020. Entretemps, elles peuvent être rectifiées à la marge au fil des mois.

Diffusion

Les données brutes mensuelles sont disponibles sous forme de séries chronologiques sur le site internet de l'isee. En parallèle, l'isee publie chaque trimestre un tableau de bord synthétique des résultats de la période écoulée. La synthèse annuelle analyse les résultats de l'année N, dès lors qu'ils ont été rendus définitifs. Elle est publiée en avril de l'année N+1.

