

2021-01-29

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Liens: [Publication](#) [NBB.Stat](#) [Information générale](#)

L'économie belge a progressé de 0,2 % au quatrième trimestre de 2020

L'estimation « flash » du produit intérieur brut (PIB) en volume, corrigé des variations saisonnières et des effets de calendrier, a augmenté de 0,2 % au **quatrième trimestre de 2020** au regard du trimestre précédent. La croissance à un an d'écart demeure sensiblement négative (-4,8 %). Aussi un retour au niveau de l'activité économique d'avant la crise du COVID-19 n'est-il pas encore à l'ordre du jour.

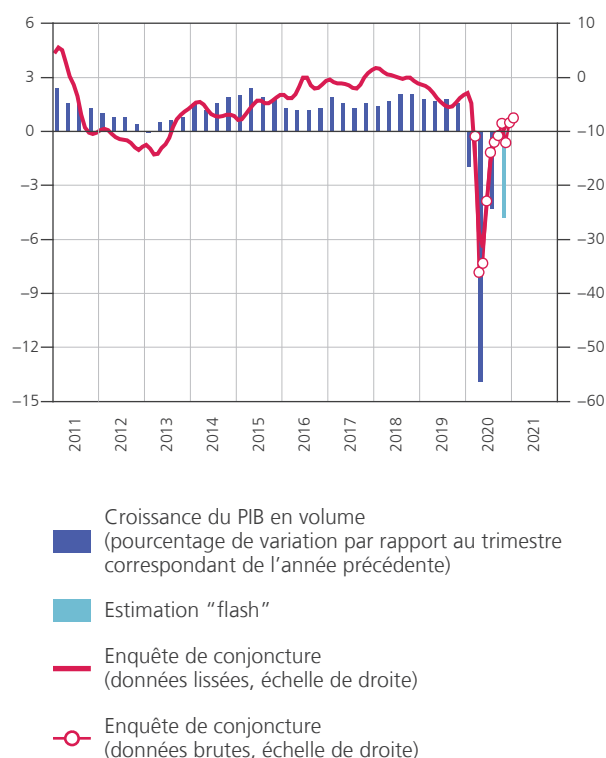
D'après une première estimation, la valeur ajoutée s'est accrue par rapport au trimestre précédent, de 4,7 % dans l'industrie et de 3,3 % dans la construction, alors qu'elle a baissé de 0,6 % dans les services.

Sur **l'ensemble de l'année 2020**, le PIB s'est contracté de 6,2 %, soit un repli trois fois plus important que celui qu'il avait accusé pendant la grande récession (-2,0 %) de 2009. L'incidence de la crise sanitaire s'est le plus ressentie dans les services, qui ont chuté de 6,4 %, suivis de l'industrie (-4,4 %) et de la construction (-3,8 %).

PIB, EVOLUTIONS TRIMESTRIELLES EN VOLUME
(données corrigées des effets saisonniers et de calendrier)

	Pourcentages de variation par rapport à	
	La période correspondante de l'année précédente	La période précédente
2018 I	1,4	0,4
II	1,7	0,5
III	2,1	0,3
IV	2,1	0,9
2019 I	1,8	0,2
II	1,7	0,3
III	1,8	0,5
IV	1,6	0,6
2020 I	-2,0	-3,4
II	-13,9	-11,8
III	-4,3	11,6
IV	-4,8	0,2

PIB ET EVOLUTION CONJONCTURELLE



PIB, EVOLUTION ANNUELLES EN VOLUME
(pourcentages de variation, données corrigées des effets calendrier)

2017	1,6
2018	1,8
2019	1,7
2020	-6,2^e

Ces chiffres de croissance sont empreints d'une **incertitude plus grande** que ce n'est habituellement le cas. Faut de données administratives, en particulier pour le mois de décembre, cette estimation « flash » a été réalisée selon une méthode adaptée. En ce qui concerne la correction des variations saisonnières des séries, les [directives d'Eurostat](#) en la matière ont été suivies afin d'estimer l'impact du COVID-19 aussi précisément que possible.