

## Les indicateurs composites avancés de l'OCDE continuent de signaler un infléchissement de la croissance dans la plupart des grandes économies

Les indicateurs composites avancés (ICA) de l'OCDE, conçus pour anticiper les points de retournement de l'activité par rapport à sa tendance avec six à neuf mois d'avance, continuent de signaler un infléchissement de la croissance dans la plupart des grandes économies.

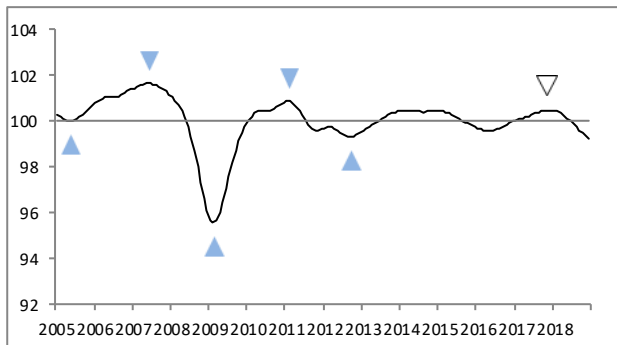
Comme le mois précédent, on anticipe un infléchissement de la croissance aux **États-Unis**<sup>1</sup>, au **Canada**, au **Royaume-Uni**, et dans la **zone euro** dans son ensemble, en particulier en **Allemagne**, en **France** et en **Italie**.

Au **Japon**, l'ICA continue d'indiquer une croissance stable.

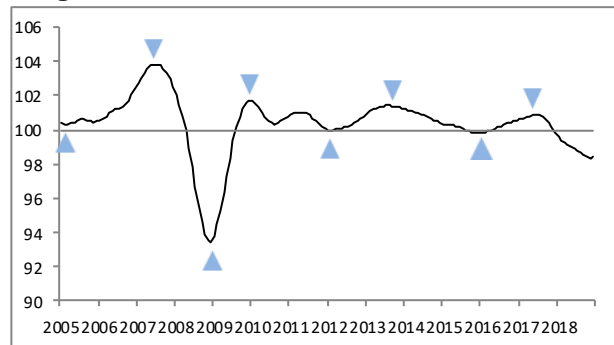
Parmi les principales économies émergentes, les ICA continuent d'indiquer un infléchissement de la croissance en **Russie**. Des signes similaires apparaissent à présent dans le secteur industriel en **Chine**, sous l'impulsion du ralentissement de la production de véhicules automobiles. On anticipe à nouveau une croissance stable en **Inde**. Au **Bésil** des signes de reprise apparaissent, en lien avec une plus grande confiance des entreprises de services.

1) En raison de la fermeture de certaines administrations aux États-Unis ("shutdown"), les données sur les "Expéditions et nouvelles commandes des fabricants de biens durables" et les "Mises en chantier pour l'immobilier résidentiel" produites par le US Census Bureau ne sont pas actuellement disponibles pour décembre 2018. Afin de pouvoir publier une version préliminaire de l'ICA pour les États-Unis, ces séries ont été extrapolées pour le mois de décembre. Toutes les autres composantes de l'ICA pour les États-Unis sont disponibles et ont été prises en compte pour cette publication.

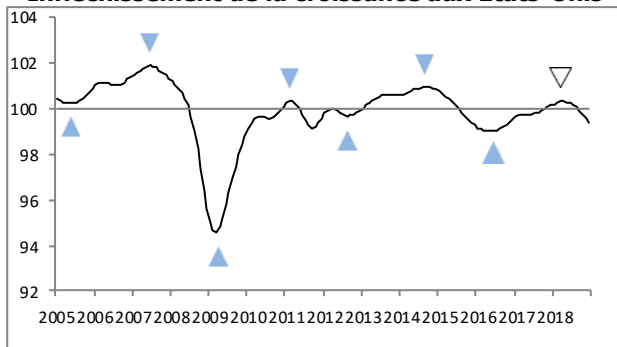
### Infléchissement de la croissance dans la zone OCDE



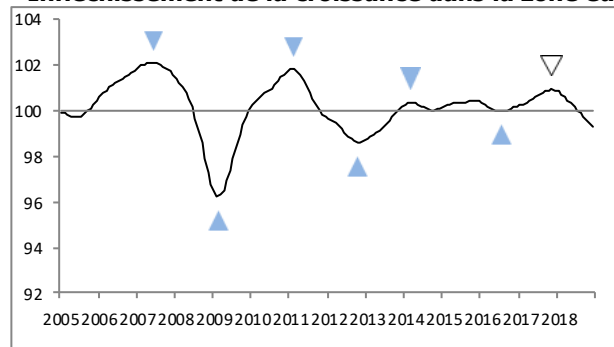
### Signes d'infléchissement de la croissance en Chine



### Infléchissement de la croissance aux États-Unis

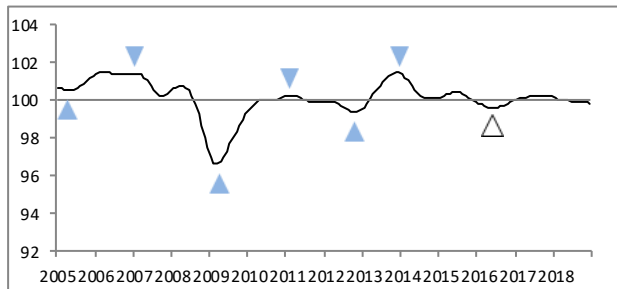


### Infléchissement de la croissance dans la zone euro

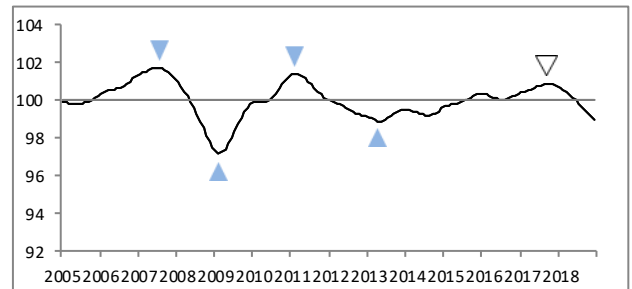


Les graphiques ci-dessus montrent les indicateurs composites avancés spécifiques à chaque pays. Les points de retournement des indicateurs composites avancés précèdent de six mois en général les points de retournement de l'activité économique par rapport à sa tendance. La ligne horizontale à 100 représente la tendance. Les triangles pleins marquent les points de retournement confirmés tandis que les triangles vides indiquent les points de retournement provisoires qui peuvent être modifiés.

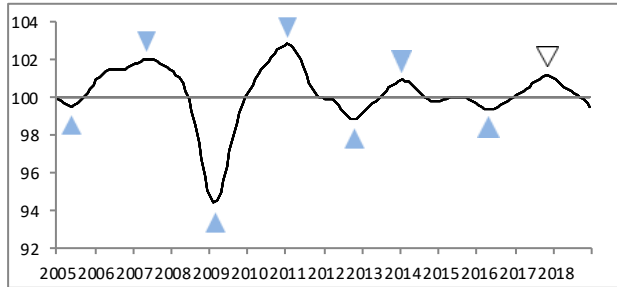
**Croissance stable au Japon**



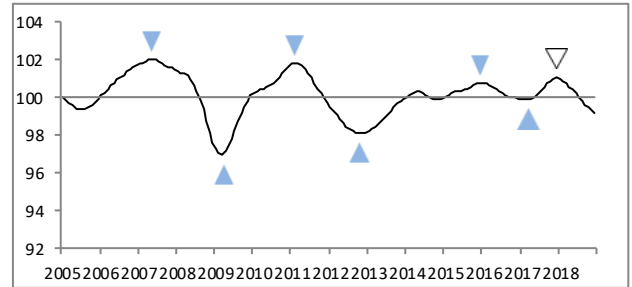
**Infléchissement de la croissance en France**



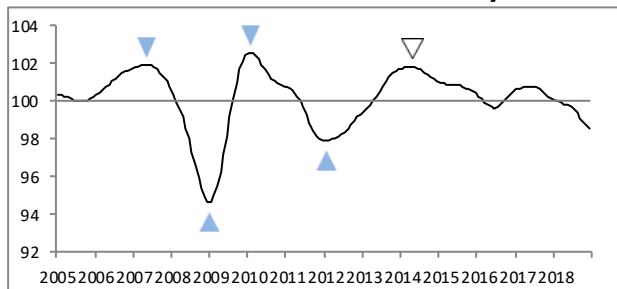
**Infléchissement de la croissance en Allemagne**



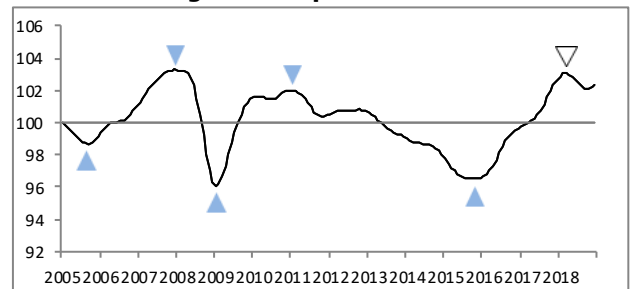
**Infléchissement de la croissance en Italie**



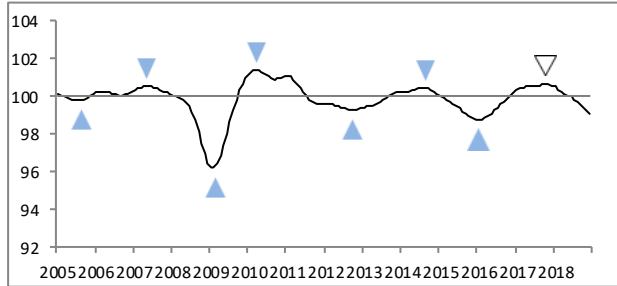
**Infléchissement de la croissance au Royaume-Uni**



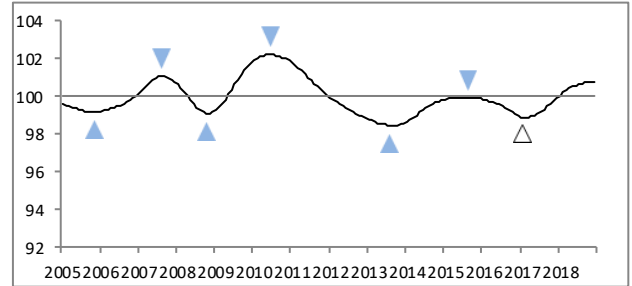
**Signes de reprise au Brésil**



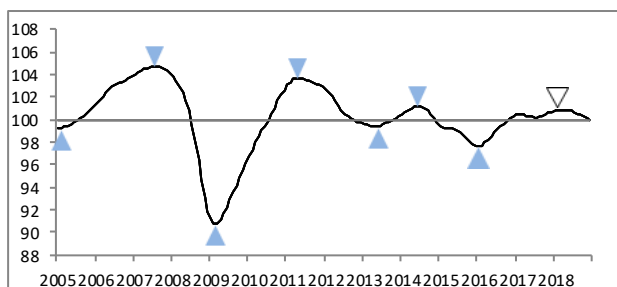
**Infléchissement de la croissance au Canada**



**Croissance stable en Inde**



**Infléchissement de la croissance en Russie**



Les graphiques ci-dessus montrent les indicateurs composites avancés spécifiques à chaque pays. Les points de retournement des indicateurs composites avancés précèdent de six mois en général les points de retournement de l'activité économique par rapport à sa tendance. La ligne horizontale à 100 représente la tendance. Les triangles pleins marquent les points de retournement confirmés tandis que les triangles vides indiquent les points de retournement provisoires qui peuvent être modifiés.

Tableau 1: Indicateurs composites avancés \*

	Ratio par rapport à la tendance, amplitude ajustée (moyenne de long terme =100)					Variation mensuelle (%)					Variation annuelle (%)	Perspective du cycle de croissance	Message du précédent communiqué de presse (si différent du message actuel)
	2018					2018					Dernier mois		
	Août	Sep	Oct	Nov	Déc	Août	Sep	Oct	Nov	Déc			
<b>Zone OCDE</b>	99.8	99.6	99.5	99.3	99.2	-0.14	-0.15	-0.15	-0.14	-0.13	-1.28	<i>Infléchissement de la croissance</i>	
<b>Zone euro</b>	99.9	99.7	99.6	99.4	99.3	-0.15	-0.15	-0.15	-0.15	-0.14	-1.61	<i>Infléchissement de la croissance</i>	
<b>Asie G5**</b>	99.3	99.2	99.2	99.2	99.2	-0.07	-0.06	-0.04	-0.03	0.05	-0.77	<i>Croissance stable</i>	
<b>G7</b>	100.0	99.8	99.7	99.5	99.3	-0.10	-0.13	-0.16	-0.17	-0.17	-1.03	<i>Infléchissement de la croissance</i>	
<b>Canada</b>	99.7	99.6	99.4	99.2	99.0	-0.14	-0.16	-0.19	-0.19	-0.17	-1.57	<i>Infléchissement de la croissance</i>	
<b>France</b>	99.6	99.4	99.2	99.1	98.9	-0.19	-0.20	-0.19	-0.17	-0.15	-1.85	<i>Infléchissement de la croissance</i>	
<b>Japon</b>	100.0	100.0	99.9	99.9	99.8	0.00	0.00	-0.01	-0.04	-0.06	-0.34	<i>Croissance stable</i>	
<b>Allemagne</b>	100.1	100.0	99.9	99.7	99.5	-0.08	-0.10	-0.14	-0.17	-0.20	-1.58	<i>Infléchissement de la croissance</i>	
<b>Italie</b>	99.8	99.6	99.5	99.3	99.2	-0.19	-0.18	-0.17	-0.16	-0.09	-1.82	<i>Infléchissement de la croissance</i>	
<b>Royaume-Uni</b>	99.4	99.1	98.9	98.7	98.5	-0.19	-0.25	-0.24	-0.21	-0.17	-1.59	<i>Infléchissement de la croissance</i>	
<b>États-Unis</b>	100.1	99.9	99.8	99.6	99.4	-0.09	-0.13	-0.18	-0.20	-0.20	-0.76	<i>Infléchissement de la croissance</i>	
<b>Brésil</b>	102.3	102.1	102.1	102.2	102.3	-0.17	-0.10	-0.01	0.07	0.12	-0.28	<i>Signes de reprise</i>	Infléchissement de la croissance
<b>Chine***</b>	98.6	98.5	98.4	98.4	98.5	-0.12	-0.11	-0.09	-0.07	0.08	-1.44	<i>Signes d'infléchissement de la croissance</i>	Croissance stable
<b>Inde</b>	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	0.04	0.03	0.02	0.01	-0.01	0.85	<i>Croissance stable</i>	
<b>Russie</b>	100.6	100.4	100.3	100.1	99.9	-0.11	-0.13	-0.16	-0.18	-0.15	-0.80	<i>Infléchissement de la croissance</i>	

\* Les indicateurs composites avancés pour 32 pays de l'OCDE et 6 économies non membres de l'OCDE sont disponibles à l'adresse suivante : [http://stats.oecd.org/default.aspx?datasetcode=MEI\\_CLI](http://stats.oecd.org/default.aspx?datasetcode=MEI_CLI)

\*\* Chine, Inde, Indonésie, Japon et Corée.

\*\*\* La série de référence pour la Chine est la valeur ajoutée de l'industrie.