



janvier à janvier - maisons individuelles	27	21
janvier à janvier - logements collectifs	18	76
janvier à janvier - tous les logements	45	97

Source: SCHL

<sup>1</sup> La tendance correspond à la moyenne mobile de six mois du nombre mensuel désaisonnalisé et annualisé (DDA). En supprimant l'effet des hauts et des bas saisonniers, la désaisonnalisation permet de comparer le rythme d'activité d'une saison ou d'un mois à l'autre. Les chiffres mensuels et trimestriels annualisés montrent le niveau annuel où se situeraient les mises en chantier si le rythme mensuel se maintenait durant 12 mois. Il est ainsi plus facile de comparer le rythme d'activité d'un mois donné aux prévisions annuelles et aux résultats des années passées.

<sup>2</sup> Centres comptant au moins 10 000 habitants.

Données détaillées disponibles sur demande

### Nouveau-Brunswick – Données réelles provisoires sur les mises en chantier d'habitations janvier 2016 et 2017

Centres urbains	Maisons individuelles		Logements collectifs		Tous les logements	
	2016	2017	2016	2017	2016	2017
<b>Centres urbains, 100 000+ hab.</b>						
RMR de Moncton	10	3	--	64	10	67
RMR de Saint John	8	7	--	--	8	7
<b>Centres urbains, 50 000 à 99 999 hab.</b>						
AR de Fredericton	7	6	12	--	19	6
<b>Autres centres urbains (estimation)<sup>1</sup></b>	2	5	6	12	8	17
<b>Total, centres urbains<sup>1</sup></b>	27	21	18	76	45	97

<sup>1</sup> Les données des deux premiers mois du trimestre sur les mises en chantier dans les centres urbains incluent des chiffres estimatifs pour les centres de 10 000 à 49 999 habitants. Ces chiffres estimatifs peuvent changer par suite de l'enquête trimestrielle qui est réalisée le dernier mois du trimestre.