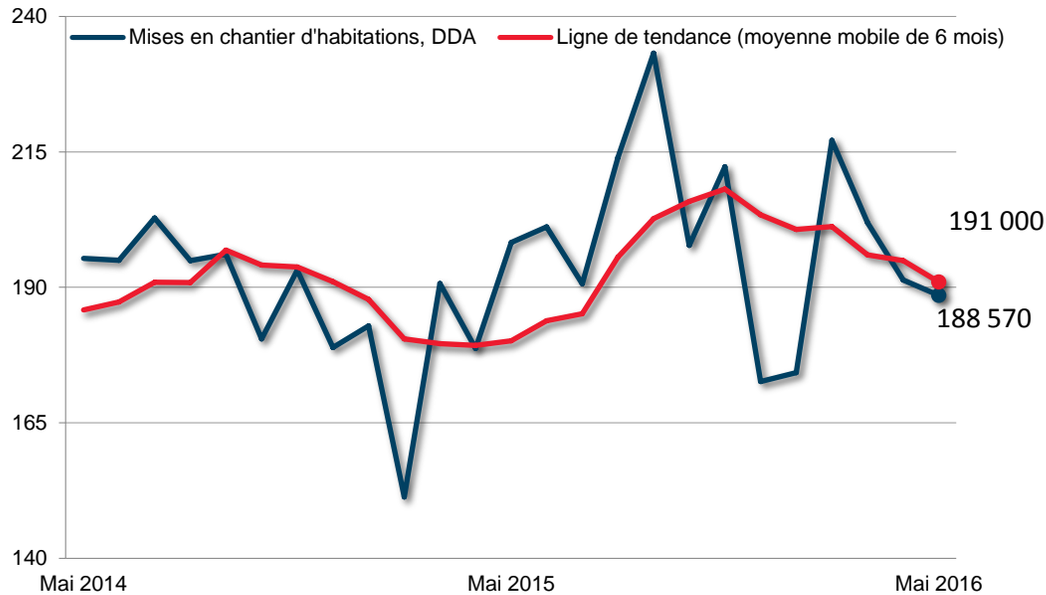


Mises en chantier d'habitations au Canada Toutes les régions

Milliers



Données sur les mises en chantier d'habitations		
mai 2016		
	avril 2016	mai 2016
Tendance ¹ , toutes les régions	194,950	191,000
DDA, toutes les régions	191,388	188,570
DDA, régions rurales ²	16,675	18,138
DDA, centres urbains ³		
Maisons individuelles	57,170	59,598
Logements collectifs	117,543	110,834
Tous les logements	174,713	170,432
Atlantique, centres urbains	4,002	8,118
Québec, centres urbains	27,619	33,769
Ontario, centres urbains	62,403	64,918
Prairies, centres urbains	35,081	28,315
Colombie-Britannique, centres urbains		

	45,608	35,312
Canada	mai 2015	mai 2016
Données réelles, toutes les régions	18,690	17,678
Données réelles, régions rurales	1,561	1,702
Données réelles, centres urbains ²		
mai - maisons individuelles	5,611	5,859
mai - logements collectifs	11,518	10,117
mai - tous les logements	17,129	15,976
janvier à mai - maisons individuelles	19,693	20,316
janvier à mai - logements collectifs	45,216	45,743
janvier à mai - tous les logements	64,909	66,059

Source: SCHL

¹La 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.

²Au début du trimestre, la SCHL estime, pour chaque mois du trimestre, le niveau des mises en chantier dans les centres de moins de 10 000 habitants. Le dernier mois du trimestre, elle effectue son enquête dans ces centres et corrige l'estimation.

³Centres urbains comptant au moins 10 000 habitants.

Données détaillées disponibles sur demande