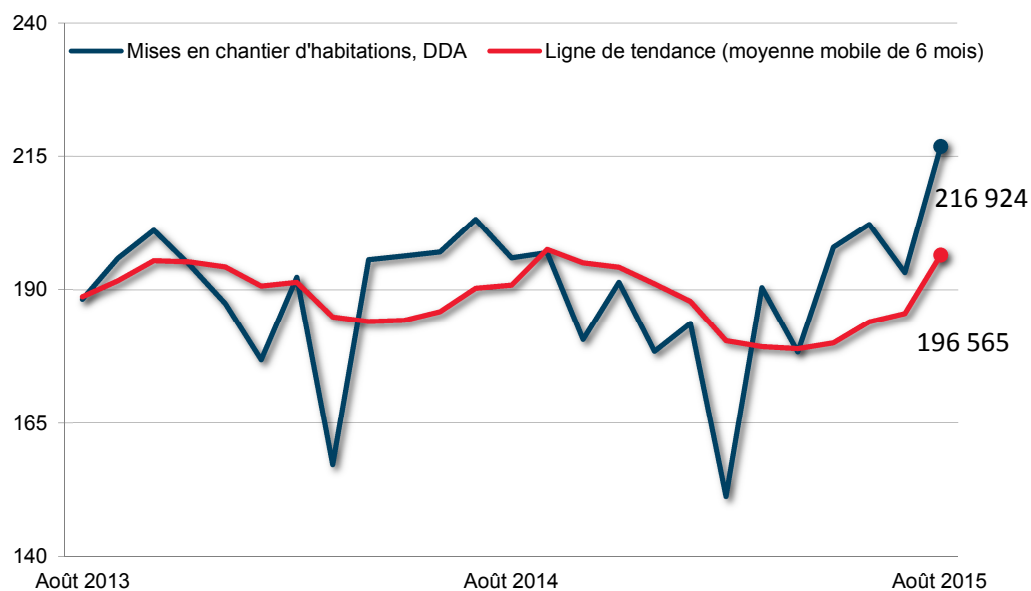


Mises en chantier d'habitations au Canada Toutes les régions

Milliers



Données provisoires sur les mises en chantier d'habitations

août 2015

	juillet 2015	août 2015
Tendance ¹ , toutes les régions	185,642	196,565
DDA, toutes les régions	193,253	216,924
DDA, régions rurales ²	16,104	15,612
DDA, centres urbains ³		
Maisons individuelles	57,583	58,385
Logements collectifs	119,566	142,927
Tous les logements	177,149	201,312
Atlantique, centres urbains	8,860	6,088
Québec, centres urbains	36,826	35,261
Ontario, centres urbains	48,903	92,422
Prairies, centres urbain	46,050	41,192
Colombie-Britannique, centres urbains	36,510	26,349
Canada	août 2014	août 2015
Données réelles, toutes les régions	17,148	19,014
Données réelles, régions rurales	1,697	1,641

Données réelles, centres urbains		
août - maisons individuelles	6,151	5,626
août - logements collectifs	9,300	11,747
août - tous les logements	15,451	17,373
janvier à août - maisons individuelles	40,543	37,093
janvier à août - logements collectifs	72,540	78,660
janvier à août - tous les logements	113,083	115,753

Source : SCHL

¹ 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 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.

² Au 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.

³ Centres urbains comptant au moins 10 000 habitants

Données détaillées disponibles sur demande

Source : SCHL

¹ 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 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.

² Au 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.

³ Centres urbains comptant au moins 10 000 habitants

Données détaillées disponibles sur demande