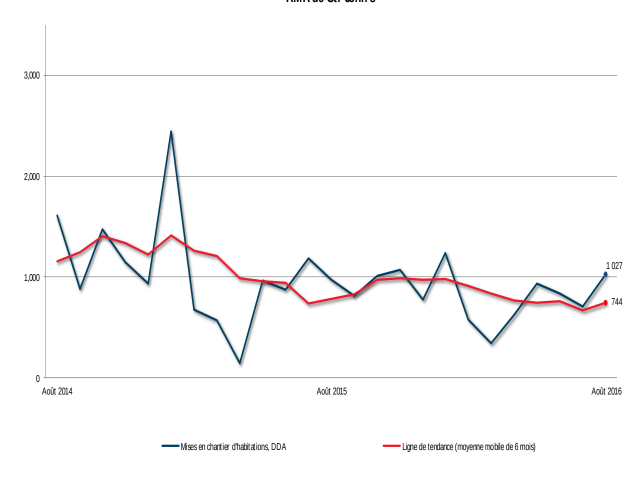
Mises en chantier d'habitations RMR de St. John's





AU CŒUR DE L'HABITATION



Données provisoires sur les mises en chantier d'habitations août 2016						
RMR ¹ de St. John s	juillet 2016	août 2016				
Tendance ²	669	744				
DDA	708	1,027				
	août 2015	août 2016				
Données réelles						
août - maisons individuelles	78	62				
août - logements collectifs	20	38				
août - tous les logements	98	100				
janvier à août - maisons individuelles	435	377				
janvier à août - logements collectifs	203	120				
janvier à août - tous les logements	638	497				

Source: SCHL

Données détaillées disponibles sur demande

Données réelles provisoires sur les mises en chantier d'habitations, Terre-Neuve-et-Labrador Août 2015 et 2016							
Centres urbains	Maisons individuelles		Logemer	Logements collectifs		Tous les logements	
	2015	2016	2015	2016	2015	2016	
Centres de 100 000 hab. et plus St. John's (RMR)	78	62	20	38	98	100	
Autres centres urbains (estimation) ¹	21	19	4	6	25	25	
Total, centres urbains¹	99	81	24	44	123	125	

Données réelles provisoires sur les mises en chantier d'habitations, Terre-Neuve-et-Labrador Cumul annuel 2015 et 2016

Outlide Affides 2010									
Centres urbains	Maisons individuelles		5	Logements collectifs		Tous les logements			
	2015	2016		2015	2016		2015	2016	
Centres de 100 000 hab. et plus St. John's (RMR)	435	377		203	120		638	497	
Autres centres urbains (estimation) ¹	85	93		16	26		101	117	
Total, centres urbains ¹	520	468		219	146		739	614	

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.





¹Région métropolitaine de recensement

² 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.