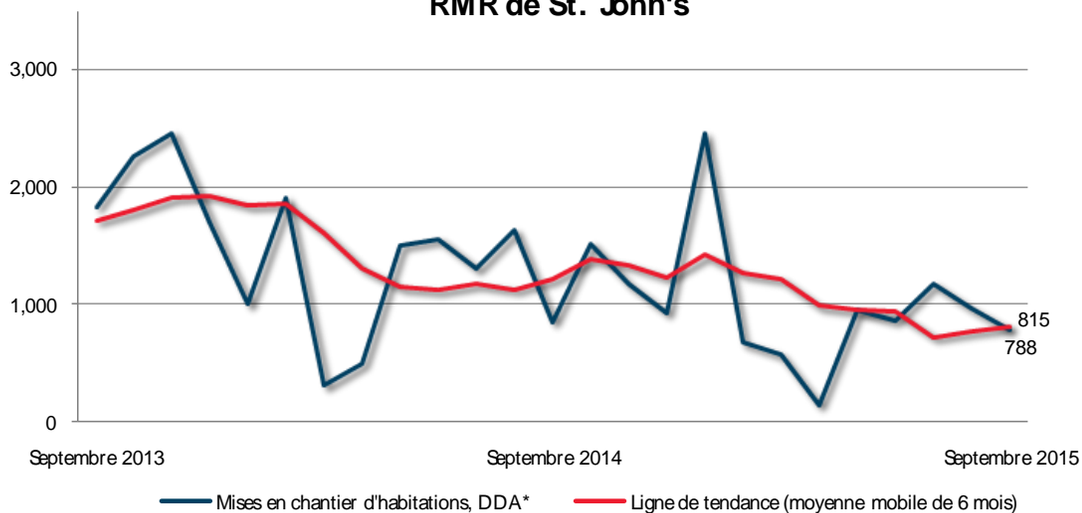


Mises en chantier d'habitations RMR de St. John's



* Données désaisonnalisées annualisées

Données provisoires sur les mises en chantier d'habitations septembre 2015		
RMR ¹ de St. John s	août 2015	septembre 2015
Tendance ²	779	815
DDA	966	788
	septembre 2014	septembre 2015
Données réelles		
septembre - maisons individuelles	62	67
septembre - logements collectifs	19	9
septembre - tous les logements	81	76
janvier à septembre - maisons individuelles	642	502
janvier à septembre - logements collectifs	256	212
janvier à septembre - tous les logements	898	714

Source: SCHL

¹Région métropolitaine de recensement

² La tendance correspond à la moyenne mobile de six mois du nombre mensuel désaisonné et annualisé (DDA)

Données détaillées disponibles sur demande

**Terre-Neuve – Données réelles provisoires sur les mises en chantier d'habitations
Troisième trimestre 2014 et 2015**

Centres urbains	Maisons individuelles		Logements collectifs		Tous les logements	
	2014	2015	2014	2015	2014	2015
Centres urbains, 10 000 à 49 999 hab.						
AR de Bay Roberts	15	14	11	--	26	14
AR de Corner Brook	19	23	8	6	27	29
AR de Gander	21	18	10	5	31	23
AR de Grand Falls-Windsor	15	5	8	1	23	6
Centres urbains, 10 000 à 49 999 hab.	70	60	37	12	107	72

**Terre-Neuve – Données réelles provisoires sur les mises en chantier d'habitations
Janvier à septembre 2014 et 2015**

Centres urbains	Maisons individuelles		Logements collectifs		Tous les logements	
	2014	2015	2014	2015	2014	2015
Centres urbains, 10 000 à 49 999 hab.						
AR de Bay Roberts	36	33	11	--	47	33
AR de Corner Brook	34	30	24	8	58	38
AR de Gander	40	26	36	7	76	33
AR de Grand Falls-Windsor	23	15	8	5	31	20
Centres urbains, 10 000 à 49 999 hab.	133	104	79	20	212	124

¹ 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.