

Données provisoires sur les mises en chantier d'habitations février 2016

RMR ¹ de Toronto	janvier 2016	février 2016
<i>Tendance</i> ²	45 296	42 352
<i>DDA</i>	26 120	47 341
	février 2015	février 2016
Données réelles		
février - maisons individuelles	358	731
février - logements collectifs	1 299	2 671
février - tous les logements	1 657	3 402
janvier à février - maisons individuelles	798	1 374
janvier à février - logements collectifs	3 833	3 871
janvier à février - tous les logements	4 631	5 245

Source: SCHL

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 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 aux prévisions annuelles et aux résultats des années passées.

Données détaillées disponibles sur demande

**Données réelles provisoires sur les mises en chantier selon le type d'habitation
février 2015 et 2016**

RMR de Toronto	Maisons individuelles		Jumelés		Maisons en rangée		Appartements		Total	
	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016
Liste des sous-marchés										
Pickering	10	14	2	--	--	--	--	--	12	14
Ajax	5	--	--	--	16	--	--	--	21	--
Uxbridge	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Vaughan	44	22	--	--	--	--	--	--	44	22
Markham	1	5	--	--	--	--	--	--	1	5
Richmond Hill	9	4	--	8	10	--	--	--	19	12
Whitchurch-Stouffville	5	1	--	--	--	--	--	154	5	155
Aurora	27	47	--	--	27	--	--	--	54	47
Newmarket	--	50	--	--	--	6	--	--	--	56
King (canton)	8	--	--	--	--	--	--	--	8	--
East Gwillimbury	14	16	--	--	--	--	--	--	14	16
Georgina Township	3	66	--	--	--	12	--	--	3	78
Ville de Toronto	40	47	--	--	48	21	1 014	2 101	1 102	2 169
Mississauga	3	6	6	--	--	--	--	194	9	200
Brampton	103	258	34	--	73	71	--	--	210	329
Caledon	13	13	--	--	--	--	--	--	13	13
Mono	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Orangeville	9	3	--	--	--	--	--	--	9	3
Oakville	3	65	--	--	--	74	--	--	3	139
Milton	9	14	2	--	19	5	--	--	30	19
Halton Hills	41	--	--	--	--	--	--	--	41	--
New Tecumseth	5	74	--	8	--	--	48	--	53	82
Bradford West Gwillimbury	6	26	--	12	--	5	--	--	6	43
Total, RMR de Toronto	358	731	44	28	193	194	1 062	2 449	1 657	3 402

Source : SCHL

**Données réelles provisoires sur les mises en chantier selon le type d'habitation
Cumul annuel 2015 et 2016**

RMR de Toronto	Maisons individuelles		Jumelés		Maisons en rangée		Appartements		Total	
	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016
Liste des sous-marchés										
Pickering	18	14	2	--	--	--	--	--	20	14
Ajax	9	1	--	--	23	--	--	--	32	1
Uxbridge	2	1	--	--	--	--	--	--	2	1
Vaughan	70	32	--	--	35	--	350	--	455	32
Markham	10	21	--	--	--	--	--	--	10	21
Richmond Hill	12	14	--	8	29	6	--	--	41	28
Whitchurch-Stouffville	11	2	--	--	--	9	--	154	11	165
Aurora	42	80	--	--	27	--	--	--	69	80
Newmarket	--	61	--	--	23	6	--	6	23	73
King (canton)	37	12	--	--	4	--	--	--	41	12
East Gwillimbury	36	18	--	--	--	--	--	--	36	18
Georgina Township	10	106	--	--	12	12	--	--	22	118
Ville de Toronto	84	114	--	2	48	33	2 796	2 826	2 928	2 975
Mississauga	20	23	14	2	--	14	--	194	34	233
Brampton	180	393	62	20	73	165	138	--	453	578
Caledon	48	36	--	2	28	16	--	--	76	54
Mono	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Orangeville	15	9	--	--	5	--	--	--	20	9
Oakville	20	209	--	--	11	105	15	--	46	314
Milton	56	58	2	--	25	24	--	135	83	217
Halton Hills	82	6	--	--	--	--	--	--	82	6
New Tecumseth	25	121	28	34	27	50	48	--	128	205
Bradford West Gwillimbury	11	43	2	32	6	16	--	--	19	91
Total, RMR de Toronto	798	1 374	110	100	376	456	3 347	3 315	4 631	5 245

Source : SCHL