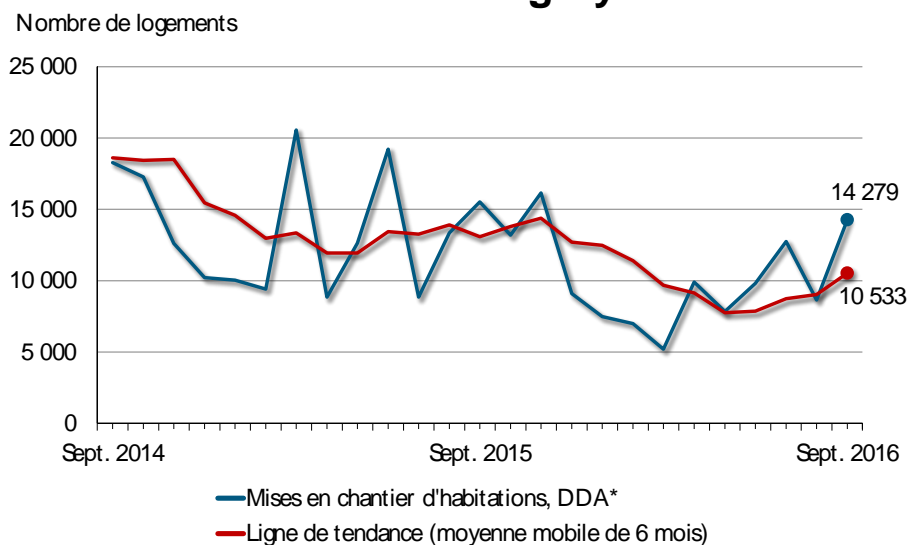


Mises en chantier d'habitations dans la RMR de Calgary



* DDA : données désaisonnalisées annualisées

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

RMR ¹ de Calgary	août 2016	septembre 2016
Tendance ²	9 019	10 533
DDA	8 638	14 279
	septembre 2015	septembre 2016
Données réelles		
septembre - maisons individuelles	309	391
septembre - logements collectifs	990	814
septembre - tous les logements	1 299	1 205
janvier à septembre - maisons individuelles	3 110	2 515
janvier à septembre - logements collectifs	6 721	4 383
janvier à septembre - tous les logements	9 831	6 898

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 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.

Données détaillées disponibles sur demande

**Alberta - Réelles provisoires sur les mises en chantier d'habitations
septembre 2015 et 2016**

Centres urbains		Maisons individuelles		Logements collectifs		Tous les logements	
		2015	2016	2015	2016	2015	2016
Centres, 100 000+	Calgary RMR	309	391	990	814	1 299	1 205
	Calgary (Ville)	245	275	854	676	1 099	951
	Edmonton RMR	452	469	694	353	1 146	822
	Edmonton (Ville)	302	298	573	256	875	554
Centres, 50 000-99 999	Grande Prairie AR	5	16	170	11	175	27
	Lethbridge AR	50	51	8	12	58	63
	Medicine Hat AR	7	8	--	6	7	14
	Red Deer AR	20	17	9	15	29	32
	Wood Buffalo AR	7	13	--	--	7	13
Centres, 10 000+	Total, centres urbains	1 016	1 075	1 917	1 264	2 933	2 339

**Alberta - Réelles provisoires sur les mises en chantier d'habitations
Cumul annuel 2015 et 2016**

Centres urbains		Maisons individuelles		Logements collectifs		Tous les logements	
		2015	2016	2015	2016	2015	2016
Centres, 100 000+	Calgary RMR	3 110	2 515	6 721	4 383	9 831	6 898
	Calgary (Ville)	2 121	1 807	5 528	3 782	7 649	5 589
	Edmonton RMR	4 495	3 077	9 004	4 085	13 499	7 162
	Edmonton (Ville)	3 115	2 145	7 383	2 835	10 498	4 980
Centres, 50 000-99 999	Grande Prairie AR	76	70	230	108	306	178
	Lethbridge AR	411	346	252	134	663	480
	Medicine Hat AR	124	78	40	47	164	125
	Red Deer AR	195	103	353	206	548	309
	Wood Buffalo AR	58	20	115	6	173	26
Centres, 10 000+	Total, centres urbains	9 861	7 157	17 144	9 404	27 005	16 561

Source: Centre d'analyse de marché, SCHL

Les données des deux premiers mois du trimestre sur les mises en chantier dans les centres urbains incluent des chiffres estimatifs pour les centres 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.

**Alberta - Données réelles provisoires sur les mises en chantier d'habitations
Troisième trimestre 2015 et 2016**

Urban Centres		Maisons individuelles		Logements collectifs		Tous les logements	
		2015	2016	2015	2016	2015	2016
Centres, 10 000-49 999	Bonnyville MD	21	20	--	--	21	20
	Brooks AR	14	11	16	2	30	13
	Camrose AR	15	18	2	15	17	33
	Canmore AR	--	1	9	66	9	67
	Clearwater County	26	14	--	--	26	14
	Cold Lake AR	15	7	4	--	19	7
	Foothills MD	46	23	--	--	46	23
	*Grande Prairie County	44	49	18	10	62	59
	High River AR	17	7	26	2	43	9
	*Lac Ste. Anne County	38	29	--	--	38	29
	Lacombe AR	16	1	6	18	22	19
	Lacombe County	19	18	--	--	19	18
	Lloydminster AR	47	14	4	--	51	14
	Lloydminster (AB)	36	9	--	--	36	9
	Lloydminster (SK)	11	5	4	--	15	5
	Mackenzie County SM	23	29	5	2	28	31
	Mountain View County	26	18	--	--	26	18
	Okotoks AR	50	34	--	--	50	34
	Red Deer County	38	11	13	--	51	11
	Strathmore AR	16	10	12	6	28	16
	Sylvan Lake AR	38	14	31	21	69	35
	Wetaskiwin AR	4	1	--	2	4	3
	Wetaskiwin County	9	11	--	--	9	11
	Yellowhead County	24	18	--	--	24	18
Centres, 10 000-49 999	Total, centres urbains	535	353	142	144	677	497

Source: Centre d'analyse de marché, SCHL

Les données des deux premiers mois du trimestre sur les mises en chantier dans les centres urbains incluent des chiffres estimatifs pour les centres 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.

* Nouveau centre de 10 000 habitants et plus, selon le Recensement de 2011; ajouté pour 2013.

**Alberta - Données réelles provisoires sur les mises en chantier d'habitations
Cumul annuel 2015 et 2016**

Urban Centres		Maisons individuelles		Logements collectifs		Tous les logements	
		2015	2016	2015	2016	2015	2016
Centres, 10 000-49 999	Bonnyville MD	49	38	--	--	49	38
	Brooks AR	31	33	30	2	61	35
	Camrose AR	38	46	32	49	70	95
	Canmore AR	1	4	72	101	73	105
	Clearwater County	58	38	--	--	58	38
	Cold Lake AR	37	18	64	--	101	18
	Foothills MD	107	74	12	2	119	76
	*Grande Prairie County	193	94	30	94	223	188
	High River AR	34	25	28	2	62	27
	*Lac Ste. Anne County	74	64	--	--	74	64
	Lacombe AR	40	22	22	22	62	44
	Lacombe County	52	34	--	--	52	34
	Lloydminster AR	94	43	13	4	107	47
	Lloydminster (AB)	71	30	--	--	71	30
	Lloydminster (SK)	23	13	13	4	36	17
	Mackenzie County SM	98	67	11	8	109	75
	Mountain View County	38	35	--	--	38	35
	Okotoks AR	163	93	16	10	179	103
	Red Deer County	67	42	13	--	80	42
	Strathmore AR	43	41	43	50	86	91
	Sylvan Lake AR	102	51	56	80	158	131
	Wetaskiwin AR	11	8	--	15	11	23
	Wetaskiwin County	36	38	--	--	36	38
	Yellowhead County	49	53	--	--	49	53
Centres, 10 000-49 999	Total, centres urbains	1 392	948	429	435	1 821	1 383

Source: Centre d'analyse de marché, SCHL

Les données des deux premiers mois du trimestre sur les mises en chantier dans les centres urbains incluent des chiffres estimatifs pour les centres 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.

* Nouveau centre de 10 000 habitants et plus, selon le Recensement de 2011; ajouté pour 2013.