

**L'ÉTAT DU MARCHÉ
IMMOBILIER
MAISON PLAIN-PIED
à SAINT-JÉRÔME
au 30 juin 2013**



Info-immobilier-rive-nord étudie l'état du marché de 34 villes de la Rive-Nord selon 15 tranches de prix.

EM#070602

La première partie	La deuxième partie	La troisième partie
À moins de 150,000 \$,	De 350,001 à 400,000\$,	De 600,001 à 700,000\$
De 150,001 à 200,000\$,	De 400,001 à 450,000\$,	De 700,001 à 800,000\$
De 200,001 à 250,000\$,	De 450,001 à 500,000\$,	De 800,001 à 900,000\$
De 250,001 à 300,000\$,	De 500,001 à 550,000\$,	De 900,001 à 1 million
De 300,001 à 350,000\$.	De 550,001 à 600,000\$,	À plus de 1 million\$

Rappel

Les unifamiliales:

La maison plain-pied (le bungalow), la maison à étages (le cottage), la maison à paliers multiples (le split), la maison à un étage et demi, la maison mobile, la ferme.

À Saint-Jérôme, la maison plain-pied (PP) englobe 68,6 % des unifamiliales tandis que la maison à étage (ME) et la maison à paliers multiples (MPM) ensemble englobent 30,8% des unifamiliales. La balance 0,6% comprend la maison à un étage et demi, la maison mobile et la ferme.

**Dans ce document et pour la première fois
Info-Immobilier-Rive-Nord (IIRN)
vous présente l'état du marché immobilier de la
MAISON À ÉTAGES et de la MAISON À PALIERS MULTIPLES
de la ville de SAINT-JÉRÔME**

**Info-Immobilier-Rive-Nord (IIRN) vous présente aussi
dans un autre document, l'état du marché immobilier de la
MAISON PLAIN-PIED de la ville de SAINT-JÉRÔME**

**IIRN PRÉSENTE AUSSI L'ÉTAT DU MARCHÉ de la maison à
étages et de la maison plain-pied des villes de**

**Blainville, Lachenaie, Mascouche, Mirabel,
Saint-Eustache, Repentigny, et Terrebonne**

**L'ÉTAT DU MARCHÉ DES MAISONS PLAIN-PIED
à Saint-Jérôme au 30 juin 2013**

P.S. Les calculs ont été faits au 5/7/2013 et ajustés au 30 juin 2013.

1. **À moins de 150,000 \$**, il y a **8** maisons unifamiliales plain-pied en inventaire à vendre à Saint-Jérôme. Ces maisons sont dans un **MARCHÉ DE VENDEURS** à 1,66 mois d'inventaire (50 jours). La liquidité est de 4,83 maisons vendues par mois.

Le taux de vente est donc de 60%, puisque chaque mois il se vend 4,83 maisons sur 8 maisons en vigueur.

Comme il se vend 4,83 maisons par mois, ma maison devra être **parmi les 5** meilleurs achats des 8 maisons actuellement sur le marché pour vendre dans les prochains 30 jours.

2. **Entre 150,001 \$ et 200,000 \$**, il y a **69** maisons unifamiliales plain-pied en inventaire à vendre à Saint-Jérôme. Ces maisons sont dans un **MARCHÉ DE VENDEURS** à 4,06 mois d'inventaire (122 jours). La liquidité est de 17 maisons vendues par mois.

Le taux de vente est donc de 25%, puisque chaque mois il se vend 17 maisons sur 69 maisons en vigueur.

Comme il se vend 17 maisons par mois, ma maison devra être **parmi les 17** meilleurs achats des 69 maisons actuellement sur le marché pour vendre dans les prochains 30 jours.

3. **Entre 200,001 \$ et 250,000 \$**, il y a **91** maisons unifamiliales plain-pied en inventaire à vendre à Saint-Jérôme. Ces maisons sont dans un **MARCHÉ D'ACHETEURS** à 9,41 mois d'inventaire (282 jours). La liquidité est de 9,67 maisons vendues par mois.

Le taux de vente est donc de 11%, puisque chaque mois il se vend 9,67 maisons sur 91 maisons en vigueur.

Comme il se vend 9,67 maisons par mois, ma maison devra être parmi les 10 meilleurs achats des 91 maisons actuellement sur le marché pour vendre dans les premiers 30 jours.

4. **Entre 250,001 \$ et 300,000 \$**, il y a **38** maisons unifamiliales plain-pied en inventaire à vendre à Saint-Jérôme. Ces maisons sont dans un **MARCHÉ D'ACHETEURS** à 13,41 mois d'inventaire (402 jours). La liquidité est de 2,83 maisons vendues par mois.

Le taux de vente est donc de 7%, puisque chaque mois il se vend 2,83 maisons sur 38 maisons en vigueur.

Comme il se vend 2,83 maisons par mois, ma maison devra être parmi les 3 meilleurs achats des 38 maisons actuellement sur le marché pour vendre dans les premiers 30 jours.

5. **Entre 300,001 \$ et 350,000 \$**, il y a **16** maisons unifamiliales plain-pied en inventaire à vendre à Saint-Jérôme. Ces maisons sont dans un **MARCHÉ D'ACHETEURS** à 24 mois d'inventaire (720 jours). La liquidité est de 0,67 maison vendue par mois.

Le taux de vente est donc de 4%, puisque chaque mois il se vend 0,67 maison sur 16 maisons en vigueur.

Comme il se vend 0,67 maison par mois, ma maison devra être parmi le meilleur achat des 16 maisons actuellement sur le marché pour vendre dans les prochains 60 jours, puisque ça va prendre 2 mois à vendre la première maison à raison de 0,67 maison par mois.

6. **De 350,001 \$ à 400,000 \$**, il y a 9 maisons unifamiliales de plain-pied en inventaire à vendre à Saint-Jérôme. Ces maisons sont dans un **MARCHÉ D'ACHETEURS** à 21,60 mois d'inventaire (648 jours). La liquidité est de 0,42 maison vendue par mois.

Le taux de vente est donc de 5%, puisque chaque mois il se vend 0,42 maison sur 9 maisons en vigueur.

Comme il se vend 0,42 maison par mois, ma maison devra être le meilleur achat à faire sur les 9 maisons actuellement sur le marché pour vendre dans les prochains 75 jours, puisque ça va prendre 2 ou 3 mois à vendre la première maison, à raison de 0,42 maison par mois.

7. **Entre 400,001 \$ et 450,000 \$**, il y a **3** maisons unifamiliales plain-pied en inventaire à vendre à Saint-Jérôme. Ces maisons sont dans un MARCHÉ D'ACHETEURS à 36 mois d'inventaire (1,080 jours). La liquidité est de 0,08 maison vendue par mois.

Le taux de vente est donc de 3%, puisque chaque mois il se vend 0,08 maison sur 3 maisons en vigueur.

Comme il se vend 0,08 maison par mois, ma maison devra être **le** meilleur achat à faire sur les 3 maisons actuellement sur le marché pour vendre dans les prochains 360 jours, puisque ça va prendre 12 mois pour vendre la première maison, à raison de 0,08 maison par mois.

8. **Entre 450,001 \$ et 500,000 \$**, il y a **2** maisons unifamiliales plain-pied en inventaire à vendre à Saint-Jérôme. La nature du marché, déterminée à partir du nombre de mois d'inventaire $MI = Vi/ve$, est impossible à déterminer, car aucune maison n'a été vendue, $VE = 0$, dans les derniers 12 mois dans cette tranche de prix et que la liquidité $ve = VE/M$ est alors de 0,00 maison vendue par mois.

Le taux de vente, $TV = ve/Vi$, est 0% puisqu'on a une liquidité ve égale à 0,00 sur 2 maisons en inventaire

9. **Entre 500,001 \$ et 550,000 \$**, il y a **0** maison unifamiliale plain-pied en inventaire à vendre à Saint-Jérôme. La nature du marché, déterminée à partir du nombre de mois d'inventaire $MI = Vi/ve$, est impossible à déterminer, car aucune maison n'a été vendue, $VE = 0$, dans les derniers 12 mois dans cette tranche de prix et que la liquidité $ve = VE/M$ est alors de 0,00 maison vendue par mois.

Le taux de vente, $TV\% = ve/Vi$, est impossible à calculer puisqu'actuellement, aucune maison n'est à vendre, $Vi = 0$, dans cette tranche de prix et la liquidité $ve = VE/M$, est égale 0,00

10. **Entre 550,001 \$ et 600,000 \$**, il y a **0** maison unifamiliale plain-pied en inventaire à vendre à Saint-Jérôme. La nature du marché, déterminée à partir du nombre de mois d'inventaire $MI = Vi/ve$, est impossible à déterminer, car aucune maison n'a été vendue, $VE = 0$, dans les derniers 12 mois dans cette tranche de prix et que la liquidité $ve = VE/M$ est alors de 0,00 maison vendue par mois.

Le taux de vente, $TV\% = ve/Vi$, est impossible à calculer puisqu'actuellement, aucune maison n'est à vendre, $Vi = 0$, dans cette tranche de prix et la liquidité $ve = VE/M$, est égale 0,00

11. **Entre 600,001 \$ à 700,000 \$**, il y a 1 maison unifamiliale de plain-pied en inventaire à vendre à Saint-Jérôme. La nature du marché, déterminée à partir du

nombre de mois d'inventaire $MI = Vi/ve$, est impossible à déterminer, car aucune maison n'a été vendue, $VE = 0$, dans les derniers 12 mois dans cette tranche de prix et que la liquidité $ve = VE/M$ est alors de 0,00 maison vendue par mois.

Le taux de vente, $TV = ve/Vi$, est 0% puisqu'on a une liquidité ve égale à 0,00 sur N maison en inventaire

12. **Entre 700,001 \$ et 800,000 \$**, il y a **1** maison unifamiliale plain-pied en inventaire à vendre à Saint-Jérôme. La nature du marché, déterminée à partir du nombre de mois d'inventaire $MI = Vi/ve$, est impossible à déterminer, car aucune maison n'a été vendue, $VE = 0$, dans les derniers 12 mois dans cette tranche de prix et que la liquidité $ve = VE/M$ est alors de 0,00 maison vendue par mois.

Le taux de vente, $TV = ve/Vi$, est 0% puisqu'on a une liquidité ve égale à 0,00 sur 1 maison en inventaire

13. **Entre 800,001 \$ et 900,000 \$**, il y a **0** maison unifamiliale plain-pied en inventaire à vendre à Saint-Jérôme. La nature du marché, déterminée à partir du nombre de mois d'inventaire $MI = Vi/ve$, est impossible à déterminer, car aucune maison n'a été vendue, $VE = 0$, dans les derniers 12 mois dans cette tranche de prix et que la liquidité $ve = VE/M$ est alors de 0,00 maison vendue par mois.

Le taux de vente, $TV\% = ve/Vi$, est impossible à calculer puisqu'actuellement, aucune maison n'est à vendre, $Vi = 0$, dans cette tranche de prix et la liquidité $ve = VE/M$, est égale 0,00

14. **Entre 900,001 \$ et 1, 000,000 \$**, il y a **0** maison unifamiliale plain-pied en inventaire à vendre à Saint-Jérôme. La nature du marché, déterminée à partir du nombre de mois d'inventaire $MI = Vi/ve$, est impossible à déterminer, car aucune maison n'a été vendue, $VE = 0$, dans les derniers 12 mois dans cette tranche de prix et que la liquidité $ve = VE/M$ est alors de 0,00 maison vendue par mois.

Le taux de vente, $TV\% = ve/Vi$, est impossible à calculer puisqu'actuellement, aucune maison n'est à vendre, $Vi = 0$, dans cette tranche de prix et la liquidité $ve = VE/M$, est égale 0,00

15. **À PLUS DE 1, 000,001 \$**, il y a **0** maison unifamiliale plain-pied en inventaire à vendre à Saint-Jérôme. La nature du marché, déterminée à partir du nombre de mois d'inventaire $MI = Vi/ve$, est impossible à déterminer, car aucune maison n'a été vendue, $VE = 0$, dans les derniers 12 mois dans cette tranche de prix et que la liquidité $ve = VE/M$ est alors de 0,00 maison vendue par mois.

Le taux de vente, $TV\% = ve/Vi$, est impossible à calculer puisqu'actuellement, aucune maison n'est à vendre, $V_i = 0$, dans cette tranche de prix et la liquidité $ve = VE/M$, est égale 0,00

Quelques remarques concernant les maisons plain-pied à Saint-Jérôme.

Bien entendu que sortir toutes ces données pour les 15 tranches de prix et faire les calculs appropriés pour analyser les caractéristiques peut prendre une couple d'heures.

Cependant, sortir les données et faire les calculs pour 2 ou 3 tranches de prix est un exercice qui se fait rapidement, en moins de 20 à 25 minutes.

Par contre, l'exercice nous a permis de constater que très peu de tranches de prix présentaient une quantité d'éléments de ventes (VE) d'au moins 30 maisons vendues. Cette constatation a été faite dans les 7 villes choisies. Il a donc été convenu que dorénavant, les calculs de l'état du marché de ces 7 villes se fera sur 6 ou 7 tranches de prix maximum allant de 1\$ jusqu'à 450,000 \$, comme l'indique la figure suivante, quitte à laisser aux courtiers immobiliers le soin de chercher et de calculer toute autre tranche de prix requise.

Les maisons plain-pied (PP)

SAINT-JÉRÔME - PP	Ni	Vi	VE	M	ve	MI	TV%
1 \$ à 150,000\$		8	58	12	4,83	1,66	60%
150,001\$ à 200,000\$		69	204	12	17,00	4,06	25%
200,001\$ à 250,000\$		91	116	12	9,67	9,41	11%
250,001\$ à 300,000\$		38	34	12	2,83	13,41	7%
300,001\$ à 350,000\$		16	8	12	0,67	24,00	4%
350,001\$ à 400,000\$		9	5	12	0,42	21,60	5%

Les maisons à étages (ME)

SAINT-JÉRÔME - ME	Ni	Vi	VE	M	ve	MI	TV%
1 \$ à 150,000\$		4	11	12	0,92	4,36	23%
150,001\$ à 200,000\$		26	61	12	5,08	5,11	20%
200,001\$ à 250,000\$		34	54	12	4,50	7,56	13%
250,001\$ à 300,000\$		33	33	12	2,75	12,00	8%
300,001\$ à 350,000\$		31	18	12	1,50	20,67	5%
350,001\$ à 400,000\$		30	4	12	0,33	90,00	1%

Une autre constatation nous à frapper, a été de voir la première et la deuxième tranche de prix avec si peu de maisons vendues. Avec l'augmentation des prix faut s'attendre à voir ces deux tranches de prix de 1 \$ à 200,000 \$, disparaître.

LE VOLUME DE VENTE (VE) une donnée

En mathématiques statistiques comme on base notre probabilité qu'une situation va se reproduire comme dans le passé, il est important que l'échantillon de la situation passée contienne au moins une trentaine (30) d'éléments. Si on en a moins la marge d'erreur sera un peu plus grande.

À Saint-Jérôme on a 3 tranches de prix qui contiennent le nombre d'éléments suffisants, soit de 150,001 \$ à 300,000 \$.

Habituellement, lorsque le nombre d'éléments n'est pas suffisant dans une tranche de prix on la jumelle avec d'autres tranches de prix qui lui sont adjacentes, de façon à obtenir au moins une trentaine d'éléments.

LA LIQUIDITÉ $ve = (VE/M)$

Le nombre de maisons vendues par mois est particulièrement faible dans toutes les tranches de prix, à l'exception de la tranche de prix allant de 150,001 \$ à 200,000 \$ qui est très forte à 17,00 maisons vendues par mois, et la tranche de prix allant de 200,001\$ à 250,000 \$ qui est moyenne à 9,67 maisons vendues par mois.

On remarque aussi, qu'aucune maison n'a été vendue au-dessus de 450,001 \$ dans les derniers 12 mois

Imaginez une liquidité à 0,25 maison vendue par mois. Avant de vendre une maison ça va prendre 4 mois ($4 \times 0,25$) = 1,00 une maison vendue.

LE TAUX DE VENTE $TV\% = (ve/Vi)$

On remarque que les meilleurs taux de vente sont au-delà de 20% et ils sont tous les deux dans la première partie des tranches de prix, de 1\$ à 200,000\$ ce qui est excellent.


Pour obtenir plus d'information sur les maisons plain-pied de la ville de Saint-Jérôme consultez le document spécial "Pour la première fois à Saint-Jérôme" dans la section du p'tit matin.

- Qui regorge d'informations sur le marché immobilier de la maison à plain-pied de Saint-Jérôme.

- On vous présente le tableau de toutes les données des maisons à plain-pied (PP) de la ville de Saint-Jérôme plus le tableau des maisons à étages (ME) de la ville de Saint-Jérôme.
- On vous explique en détails les cinq (5) caractéristiques d'un marché immobilier local : **la liquidité (ve), le nombre de mois d'inventaire (MI), la nature du marché, le taux de vente (TV%) et la probabilité de vendre.**

Une production de: Info-Immobilier-Rive-Nord (IIRN), par Michel Brien.

Au moment où ce document a été réalisé, Michel Brien était à l'emploi de l'Agence Boulevard Immobilier à Boisbriand, à titre de courtier immobilier.



Si vous pensez vendre ou acheter une maison sur la Rive-Nord du Grand Montréal laissez-moi un message tél., au no: (514) 512-9606 ou par courriel à : info@info-immobilier-rive-nord.com et je me ferai un grand plaisir de vous informer comment établir le prix d'une propriété selon l'Offre et la Demande afin d'avoir une transaction équitable.

Cela signifie que l'acheteur ne paie pas plus que la valeur marchande et le vendeur n'obtient pas moins que la valeur marchande.

À ce prix la transaction est équitable pour l'acheteur et le vendeur.

Michel Brien, courtier immobilier à la retraite, est stratège, formateur immobilier et détenteur d'un certificat QSC (Qualité de Service à la Clientèle) de la Chambre Immobilière du Grand Montréal

Vous pouvez consulter sa précieuse documentation sur l'immobilier résidentielle de la Rive-Nord sur son site : <http://info-immobilier-rive-nord.com> ou le suivre sur les medias sociaux ci-dessous.



Vous pouvez cliquer sur le logo de votre choix ou suivez-nous sur :

Notre page Facebook: info-immobilier-rive-nord et cliquez sur **j'aime**,

Notre page Google+: blog.info-immobilier-rive-nord.com/ et cliquez sur **+1**

Notre page Pinterest: <http://pinterest.com/sirpo809/>

Encouragez-nous, en cliquant sur j'aime ou +1 cela nous donnera l'énergie nécessaire pour continuer notre travail de recherche sur l'immobilier et principalement sur l'immobilier résidentielle de la Rive-Nord du Grand Montréal.