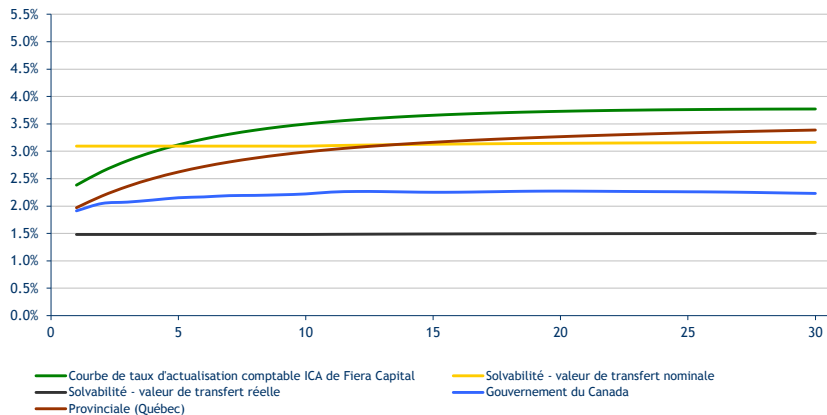
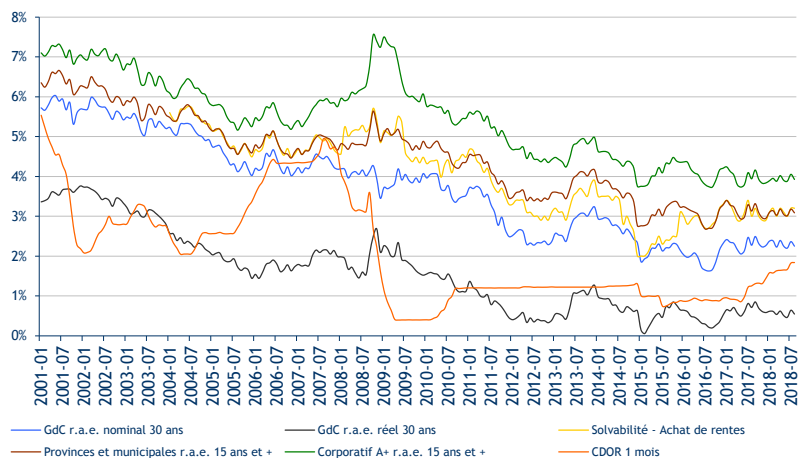


Vigie IGP - Août 2018

Courbes des taux d'intérêt canadiens au 2018-08-31 *



Historique des taux d'intérêt canadiens



Faits saillants IGP du mois

Au cours du mois d'août, les taux d'intérêt ont diminué, contribuant ainsi à une valeur du passif actuariel plus haute. Les écarts des obligations provinciales (15 ans et plus) ont augmenté d'environ 2,5 p.d.b. alors que les écarts corporatifs à long terme ont diminué d'environ 1,0 p.d.b. durant le mois. Les rendements type de l'actif d'un régime de retraite canadien ont été positifs (0,61% à 0,74%) pour le mois. Les rendements d'un passif de comptabilité type ont été positifs durant le mois (1,7% à 3,0%) alors que les rendements d'un passif de solvabilité type ont varié entre -2,0% et 0,1% selon la maturité du régime.

Au 2018-08-31

Changement depuis 2018-07-31

Changement depuis 2017-12-29

Taux d'intérêt à long terme

		(p.d.b.)	(p.d.b.)
GdC rendement à échéance nominal 7 ans	2,18%	-9	23
GdC rendement à échéance nominal 30 ans	2,25%	-11	-2
GdC rendement à échéance réel 30 ans	0,55%	-9	-4
Inflation implicite 30 ans	1,71%	-2	2
GdC rendement à échéance 15 ans et +	2,26%	-12	2
Provinces rendement à échéance 15 ans et +	3,09%	-9	14
Corporatif A+ rendement à échéance 15 ans et +	3,92%	-13	9
Taux d'intérêt "swap" 20 ans	2,75%	-7	13
Taux d'intérêt "swap" 30 ans	2,70%	-6	16

Taux de financement à court terme

REPO à un jour	1,50%	-5	50
CDOR 1 mois	1,84%	1	40
CDOR 3 mois	1,98%	4	44

Taux de solvabilité des régimes de retraite **

Valeur de transfert - Nominal 1-10 ans - taux à terme	3,1%	20	50
Valeur de transfert - Nominal 10 ans et + - taux à terme	3,2%	0	-20
Valeur de transfert - Réel 1-10 ans - taux à terme	1,5%	20	10
Valeur de transfert - Réel 10 ans et + - taux à terme	1,5%	20	-10
Taux d'achat de rentes	3,2%	0	30
Ecart prescrit par l'ICA - Achat de rentes	0,9%	0	20

Taux d'escompte comptable (selon la Courbe de taux d'actualisation comptable ICA de Fiera Capital) ***

Régime jeune	3,75%	-16	31
Régime en continuité	3,71%	-15	32
Régime mature	3,63%	-14	32

Matrice de performance des régimes de retraite canadiens ***

Actifs	Jeune		Continuité		Mature	
	(Août 2018 AAD)	60 % actions, 40 % obligations	50 % actions, 50 % obligations	50 % actions, 50 % obligations	40 % actions, 60 % obligations	40 % actions, 60 % obligations
Passif comptabilité @ Courbe ICA de Fiera Capital	0.3%	-0.3%	0.2%	-0.2%	0.2%	-0.1%
Passif solvabilité @ Courbe ICA	-0.2%	-0.1%	-0.1%	0.0%	0.0%	0.0%
Passif économique @ Courbe GdC	0.2%	0.1%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%
Surplus comptabilité	-0.2%	0.7%	-0.1%	0.5%	-0.1%	0.4%
Surplus solvabilité	0.3%	0.5%	0.1%	0.4%	0.1%	0.3%
Surplus économique	-0.1%	0.2%	-0.1%	0.2%	0.0%	0.2%

Attribution de performance du passif comptable ***

Variation du taux sans risque	Jeune		Continuité		Mature	
	(Août 2018 AAD)	0.2% <th>0.0% <th>0.1% <th>0.0% <th>0.1% </th></th></th></th>	0.0% <th>0.1% <th>0.0% <th>0.1% </th></th></th>	0.1% <th>0.0% <th>0.1% </th></th>	0.0% <th>0.1% </th>	0.1%
Variation des écarts de crédit	0.1%	-0.5%	0.1%	-0.4%	0.0%	-0.2%
Passage du temps	0.0%	0.2%	0.0%	0.2%	0.0%	0.2%
Rendement total du passif comptable	0.3%	-0.3%	0.2%	-0.2%	0.2%	-0.1%

Hypothèses & sources

(*) Toutes les courbes des taux d'intérêt sont exprimées en termes de taux d'intérêt annuel au comptant composé continuellement.

(**) Les taux sont basés sur la méthodologie de l'ICA. Le taux d'achat de rente ainsi que l'écart prescrit par l'ICA sont basés sur un passif de durée moyenne tel que défini dans les nouvelles directives de l'ICA sur l'évaluation de solvabilité.

(***) Les cibles de durée du passif couru des régimes de retraite jeune, en continuité et mature sont fixées à 17, 14 et 11 années respectivement. Les passifs de solvabilité, comptabilité et économiques actualisent des flux futurs espérés nominaux. Les calculs de rendement de surplus assument que chaque régime est pleinement financé en début d'année. La répartition d'actifs au sein des actions est allouée également entre les indices S&P/TSX, S&P 500 sans couverture en dollars canadiens et MSCI-EAEO sans couverture en dollars canadiens. L'indice de référence des obligations est "Bank of America Merrill Lynch Canadian Broad Bond Market Index" (CANO). Sources: Fiera Capital, Banque du Canada, Bank of America Merrill Lynch, Bloomberg, MSCI-Barra, S&P et l'Institut canadien des actuaires.

