

Obligations boursières Sommaire des émissions échues

Au 25 mars 2026

Date d'émission	Date d'échéance	Terme (ans)	Indice			Rendement		
			de départ V1	de fermeture V2	variation ¹ totale	maximal alloué	réel ² total	réel ³ annualisé
17 juin 2020	17 juin 2025	5	2593,02	4284,48	65,23 %	60 %	60,00 %	9,86 %
29 juin 2015	30 juin 2025	10	2239,01	4375,38	95,42 %	Illimité	95,42 %	6,93 %
17 septembre 2020	17 septembre 2025	5	2808,43	4733,20	68,54 %	60 %	60,00 %	9,86 %
22 septembre 2015	22 septembre 2025	10	2173,97	4773,87	119,59 %	Illimité	119,59 %	8,18 %
17 décembre 2020	17 décembre 2025	5	3099,38	5028,38	62,24 %	60 %	60,00 %	9,86 %
15 décembre 2015	15 décembre 2025	10	2176,16	5088,26	133,82 %	Illimité	133,82 %	8,86 %
18 mars 2021	18 mars 2026	5	3315,71	5412,40	63,24 %	60 %	60,00 %	9,86 %
24 mars 2016	24 mars 2026	10	2176,62	5430,76	149,50 %	Illimité	149,50 %	9,57 %

¹ La **variation totale** est le rapport $(V2 - V1) / V1$, où V1 est l'indice de départ et V2 est l'indice de fermeture.

² Le **rendement réel total** ne peut être supérieur au **rendement maximal alloué** lors de l'émission. De plus, il ne peut être inférieur à zéro.

³ Le **rendement réel annualisé** équivaut au taux de rendement composé d'un produit sur une période donnée, exprimé sur une base annuelle. Le taux de rendement réel annualisé se calcule ainsi : $(1 + \text{rendement réel total})^{(1 / \text{nombre d'années})} - 1$. Par exemple, pour une émission échue d'un terme de 5 ans qui a obtenu un rendement réel total de 30 %, le rendement réel annualisé sera de 5,39 % : $(1 + 0,30)^{(1/5)} - 1$.

L'**Indice Québec 30** est un indice boursier de l'Institut de recherche en économie contemporaine (IREC) dont le calcul, la mise à jour et la publication sont assurés par le Centre d'analyse et de suivi de l'Indice Québec (CASIQ). Cet indice vise à mesurer la performance boursière de 30 sociétés dont le siège social est au Québec et qui sont cotées à une bourse nord-américaine.