

	Fermeture (16 h 10)	Variation journalière	Variation journalière (%)	Variation depuis le 1 <sup>er</sup> janvier	Rendement en dividende (annualisé)	Volume total
IQ-30	2690,27	-1,82	-0,07%	10,77%	2,38%	37 211 219
IQ-120	2700,09	-2,02	-0,07%	9,19%	2,05%	49 387 272

IQ-30	À la hausse	À la baisse	Sans variation	Total
Nombre de titres	14	14	2	30

IQ-30 : Les plus fortes hausses				
Société	Prix à 16 h 10	Variation (\$)	Variation (%)	Volume
	18 octobre 2017			
Quebecor Inc.	48,59	0,49	1,02%	338 375
Groupe SNC-Lavalin Inc.	57,69	0,58	1,02%	312 737
Les Vêtements de Sport Gildan Inc.	39,14	0,30	0,77%	456 279
Banque Nationale du Canada	61,39	0,47	0,77%	956 209
Groupe WSP Global Inc	52,75	0,40	0,76%	82 333
Compagnie des Chemins de Fer Nationaux du Canada	101,05	0,67	0,67%	1 030 852
Industrielle Alliance, Assurances et services financiers Inc.	56,80	0,25	0,44%	133 137
Dollarama	141,58	0,62	0,44%	197 710
CAE Inc	21,93	0,08	0,37%	407 706
Cogeco Communications Inc.	92,65	0,27	0,29%	45 747

IQ-30 : Les plus fortes baisses				
Société	Prix à 16 h 10	Variation (\$)	Variation (%)	Volume
	18 octobre 2017			
Air Canada	26,55	-0,52	-1,92%	879 516
Metro Inc.	40,87	-0,63	-1,52%	496 377
Saputo Inc.	43,72	-0,54	-1,22%	388 503
Power Corporation du Canada	32,26	-0,32	-0,98%	567 781
Alimentation Couche-Tard Inc.	59,11	-0,50	-0,84%	553 034
BCE Inc.	59,03	-0,36	-0,61%	777 260
BRP Inc	39,52	-0,18	-0,45%	159 746
Le Groupe Jean Coutu (PJC) Inc.	24,42	-0,10	-0,41%	757 539
Bombardier Inc.	2,72	-0,01	-0,37%	24 152 174
TFI International Inc.	32,15	-0,09	-0,28%	222 975

IQ-30 : Les 10 titres les plus actifs		
Société	Prix à 16 h 10	Volume
	18 octobre 2017	
Bombardier Inc.	2,72	24 152 174
Banque Royale du Canada	100,07	1 783 296
Banque de Montréal	98,00	1 076 953
Compagnie des Chemins de Fer Nationaux du Canada	101,05	1 030 852
Banque Nationale du Canada	61,39	956 209
Air Canada	26,55	879 516
BCE Inc.	59,03	777 260
Le Groupe Jean Coutu (PJC) Inc.	24,42	757 539
Power Corporation du Canada	32,26	567 781
Alimentation Couche-Tard Inc.	59,11	553 034