

Bureau de la sécurité des transport du Canada

Tableau 1
Événements de pipeline en 2006

	2006	2005	2001-2005 Moyenne
Accidents			
Canalisation			
Dommages à des tiers avec fuite	1	1	1
Mouvements de sol avec fuite	0	0	0
Corrosion / Fissuration causée par l'environnement	0	0	0
Incendie / Inflammation / Explosion	0	1	1
Autres dommages avec fuite	0	0	2
Total	1	2	4
Autres installations*			
Dommages à des tiers	1	0	0
Mouvements de sol avec fuite	0	0	0
Corrosion / Fissuration causée par l'environnement	0	0	0
Incendie / Inflammation / Explosion	6	3	7
Autres dommages avec fuite	0	0	2
Total	7	3	9
Incidents			
Canalisation			
Dommages à des tiers sans fuite	3	0	1
Mouvements de sol sans fuite	0	3	1
Fuite non confinée	5	18	9
Autres	3	1	2
Total	11	22	13
Autres installations*			
Dommages à des tiers sans fuite	0	0	0
Mouvements de sol sans fuite	0	0	0
Fuite non confinée	51	53	35
Autres	1	4	4
Total	52	57	39
* Comprend les stations de compression, les stations de pompage, les stations de comptage, les usines de traitement du gaz et les autres installations connexes. Les données, en date du 6 mars 2007, sont préliminaires. Les moyennes quinquennales ont été arrondies. Les totaux ne correspondent pas toujours à la somme des moyennes.			