

Tableau 1
Événements de pipeline

	Septembre			Janvier à septembre		
	2011	2010	2006-2010 moyenne	2011	2010	2006-2010 moyenne
Accidents	0	0	1	4	10	8
Total, canalisation	0	0	1	2	1	2
Dommages à des tiers et fuite	0	0	0	0	0	0
Mouvements de sol et fuite	0	0	0	0	0	0
Corrosion / Fissuration causée par l'environnement	0	0	0	1	0	0
Incendie / Inflammation / Explosion	0	0	0	1	0	1
Autres dommages et fuite	0	0	0	0	1	1
Total, autres installations (a)	0	0	1	2	9	6
Dommages à tiers	0	0	1	0	2	1
Mouvements du sol et fuite	0	0	0	0	0	0
Corrosion / Fissuration causée par l'environnement	0	0	0	0	0	0
Incendie / Inflammation / Explosion	0	0	0	2	5	4
Autres dommages et fuite	0	0	0	0	2	1
Incidents	15	13	9	123	93	68
Total, canalisation	3	3	2	16	13	12
Dommages à des tiers / Aucune fuite	1	0	1	1	2	2
Mouvements du sol / Aucune fuite	0	0	0	2	0	0
Fuite non confinée	1	2	1	11	7	7
Autres	1	1	0	2	4	3
Total, autres installations (a)	12	10	7	107	80	56
Dommages à des tiers / Aucune fuite	0	0	0	0	0	0
Mouvements du sol / Aucune fuite	0	0	0	0	0	0
Fuite non confinée	10	9	6	90	76	52
Autres	2	1	1	17	4	3

Données produites le 17 octobre 2011.

Les moyennes quinquennales ont été arrondies. Les totaux ne correspondent pas toujours à la somme des moyennes.

(a) Comprend les stations de compression, les stations de pompage, les stations de comptage, les usines de traitements du gaz et les autres installations connexes.