

Tableau 1
Événements de pipeline

	Juillet			Janvier à juillet		
	2011	2010	2006-2010 moyenne	2011	2010	2006-2010 moyenne
Accidents	1	0	1	5	10	6
Total, canalisation	0	0	1	2	1	1
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	0
Autres dommages et fuite	0	0	0	0	1	0
Total, autres installations	a	1	0	3	9	5
Dommages à tiers	0	0	0	0	2	0
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	1	0	0	3	5	4
Autres dommages et fuite	0	0	0	0	2	1
Incidents	2	24	11	88	72	53
Total, canalisation	0	1	3	11	10	9
Dommages à des tiers / Aucune fuite	0	0	0	0	2	1
Mouvements du sol / Aucune fuite	0	0	0	2	0	0
Fuite non confinée	0	1	1	8	5	4
Autres	0	0	1	1	3	3
Total, autres installations	a	23	8	77	62	44
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	2	23	8	70	60	42
Autres	0	0	0	7	2	2

Données produites le 22 août 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.