

Tableau 1
Événements de pipeline

	Mai			Janvier à mai		
	2010	2009	2005-2009	2010	2009	2005-2009
Accidents	2	2	1	4	4	2
Total, canalisation	0	0	0	0	0	0
Dommages à des tiers	0	0	0	0	0	0
Mouvements de sol	0	0	0	0	0	0
Corrosion / Fissuration causée par l'environnement	0	0	0	0	0	0
Incendie / Inflammation / Explosion	0	0	0	0	0	0
Autres dommages et fuite	0	0	0	0	0	0
Total, autres installations	a	2	2	4	4	2
Dommages à tiers	1	0	0	1	0	0
Mouvements du sol	0	0	0	0	0	0
Corrosion / Fissuration causée par l'environnement	0	0	0	0	0	0
Incendie / Inflammation / Explosion	1	2	1	3	3	2
Autres dommages et fuite	0	0	0	0	1	0
Incidents	7	13	8	39	41	34
Total, canalisation	4	1	1	11	4	6
Dommages à des tiers / Aucune fuite	0	0	0	2	0	1
Mouvements du sol	0	0	0	0	0	0
Fuite non confinée	3	1	1	5	3	3
Autres	1	0	0	4	1	2
Total, autres installations	a	3	12	28	37	29
Dommages à des tiers / Aucune fuite	0	0	0	0	0	0
Mouvements du sol	0	0	0	0	0	0
Fuite non confinée	3	12	6	26	37	28
Autres	0	0	0	2	0	1

Données produites le 15 juin 2010.

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.