

Tableau 1
Événements de pipeline

	Février			Janvier à février		
	2011	2010	2006-2010 moyenne	2011	2010	2006-2010 moyenne
Accidents	1	1	1	2	2	1
Total, canalisation	1	0	0	1	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	1	0	0	1	0	0
Autres dommages et fuite	0	0	0	0	0	0
Total, autres installations	a	0	1	1	2	1
Dommages à tiers	0	0	0	0	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	0	1	0	1	2	1
Autres dommages et fuite	0	0	0	0	0	0
Incidents	7	13	9	16	20	13
Total, canalisation	0	1	1	0	4	3
Dommages à des tiers / Aucune fuite	0	1	0	0	2	1
Mouvements du sol	0	0	0	0	0	0
Fuite non confinée	0	0	1	0	0	1
Autres	0	0	0	0	2	1
Total, autres installations	a	7	12	7	16	11
Dommages à des tiers / Aucune fuite	0	0	0	0	0	0
Mouvements du sol	0	0	0	0	0	0
Fuite non confinée	6	12	7	14	15	10
Autres	1	0	0	2	1	0

Données produites le 18 mars 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.