

Tableau 1
Événements de pipeline

	Avril			Janvier à avril		
	2012	2011	2007-2011 moyenne	2012	2011	2007-2011 moyenne
Accidents	0	0	1	2	2	2
Total, canalisation	0	0	0	0	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	0	0	0
Incendie / Inflammation / Explosion	0	0	0	0	1	0
Autres dommages et fuite	0	0	0	0	0	0
Total, autres installations (a)	0	0	1	2	1	2
Dommages à tiers	0	0	0	0	0	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	0	0	0	2	1	1
Autres dommages et fuite	0	0	0	0	0	0
Incidents	10	12	9	74	58	35
Total, canalisation	2	2	1	3	7	5
Dommages à des tiers / Aucune fuite	1	0	0	2	0	1
Mouvements du sol / Aucune fuite	1	0	0	1	0	0
Fuite non confinée	0	2	0	0	6	2
Autres	0	0	0	0	1	1
Total, autres installations (a)	8	10	8	71	51	30
Dommages à des tiers / Aucune fuite	0	0	0	1	0	0
Mouvements du sol / Aucune fuite	0	0	0	0	0	0
Fuite non confinée	7	9	8	63	46	28
Autres	1	1	1	7	5	2

Données produites le 15 mai 2012.

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.