

Tableau 1
Événements de pipeline

	Décembre			Janvier à décembre		
	2013	2012	2008-2012 moyenne	2013	2012	2008-2012 moyenne
Accidents	1	0	1	11	7	9
Total, canalisation	0	0	0	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	0	0	0
Incendie / Inflammation / Explosion	0	0	0	2	1	1
Autres dommages et fuite	0	0	0	0	0	1
Total, autres installations (a)	1	0	1	9	6	7
Dommages à tiers	0	0	0	1	1	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	1	0	0	8	5	5
Autres dommages et fuite	0	0	0	0	0	1
Incidents	6	6	12	118	173	137
Total, canalisation	0	1	1	21	18	17
Dommages à des tiers / Aucune fuite	0	0	0	1	3	3
Mouvements du sol / Aucune fuite	0	0	0	1	2	1
Fuite non confinée	0	1	0	15	12	9
Autres	0	0	0	4	1	4
Total, autres installations (a)	6	5	11	97	155	120
Dommages à des tiers / Aucune fuite	0	0	0	2	1	1
Mouvements du sol / Aucune fuite	0	0	0	0	0	0
Fuite non confinée	5	4	8	83	140	106
Autres	1	1	3	12	14	13

Données produites le 15 janvier 2014.

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.