

Tableau 1
Événements de pipeline

	Octobre			Janvier à octobre		
	2013	2012	2008-2012 moyenne	2013	2012	2008-2012 moyenne
Accidents	2	0	0	9	7	8
Total, canalisation	1	0	0	1	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	1	0	0	1	1	1
Autres dommages et fuite	0	0	0	0	0	1
Total, autres installations (a)	1	0	0	8	6	6
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	7	5	4
Autres dommages et fuite	0	0	0	0	0	1
Incidents	7	15	9	101	154	112
Total, canalisation	4	3	1	20	16	15
Dommages à des tiers / Aucune fuite	0	0	0	1	3	2
Mouvements du sol / Aucune fuite	0	0	0	1	2	1
Fuite non confinée	3	3	1	14	10	8
Autres	1	0	0	4	1	4
Total, autres installations (a)	3	12	8	81	138	97
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	3	12	7	70	125	87
Autres	0	0	1	10	13	9

Données produites le 18 novembre 2013.

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.