

Tableau 1  
Événements de pipeline

	Mai			Janvier à mai		
	2014	2013	2009-2013 moyenne	2014	2013	2009-2013 moyenne
<b>Accidents</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
Total, canalisation	0	0	0	2	0	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	1	0	0
Autres dommages et fuite	0	0	0	1	0	0
Total, autres installations (a)	0	1	1	0	4	4
Dommages à tiers	0	0	0	0	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	0	1	1	0	3	3
Autres dommages et fuite	0	0	0	0	0	1
<b>Incidents</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>61</b>	<b>55</b>	<b>59</b>
Total, canalisation	2	0	2	7	6	6
Dommages à des tiers / Aucune fuite	1	0	0	1	0	1
Mouvements du sol / Aucune fuite	0	0	0	0	0	0
Fuite non confinée	1	0	1	2	6	4
Autres	0	0	0	4	0	1
Total, autres installations (a)	6	11	10	54	49	52
Dommages à des tiers / Aucune fuite	1	1	0	2	1	0
Mouvements du sol / Aucune fuite	0	0	0	0	0	0
Fuite non confinée	4	8	9	48	41	48
Autres	1	2	1	4	7	5

Données produites le 16 juin 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.