

Tableau 1  
Événements de pipeline

	Février			Janvier à février		
	2013	2012	2008-2012 moyenne	2013	2012	2008-2012 moyenne
<b>Accidents</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
Total, canalisation	0	0	0	0	0	0
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	0	0
Autres dommages et fuite	0	0	0	0	0	0
Total, autres installations (a)	1	2	1	2	2	1
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	1	2	1	2	2	1
Autres dommages et fuite	0	0	0	0	0	0
<b>Incidents</b>	<b>9</b>	<b>16</b>	<b>12</b>	<b>17</b>	<b>37</b>	<b>22</b>
Total, canalisation	3	1	1	3	1	2
Dommages à des tiers / Aucune fuite	0	1	0	0	1	1
Mouvements du sol / Aucune fuite	0	0	0	0	0	0
Fuite non confinée	3	0	0	3	0	1
Autres	0	0	0	0	0	1
Total, autres installations (a)	6	15	11	14	36	20
Dommages à des tiers / Aucune fuite	0	0	0	0	0	0
Mouvements du sol / Aucune fuite	0	0	0	0	0	0
Fuite non confinée	6	15	10	14	31	18
Autres	0	0	0	0	5	2

Données produites le 10 avril 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.