

Tableau 1  
Événements de pipeline

	Juin			Janvier à juin			
	2011	2010	2006-2010 moyenne	2011	2010	2006-2010 moyenne	
<b>Accidents</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	
Total, canalisation	0	0	0	2	1	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	1	0	0	
Incendie / Inflammation / Explosion	0	0	0	1	0	0	
Autres dommages et fuite	0	0	0	0	1	0	
Total, autres installations	a	0	3	1	2	9	4
Dommages à tiers	0	1	0	0	2	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	2	1	2	5	3	
Autres dommages et fuite	0	0	0	0	2	1	
<b>Incidents</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>85</b>	<b>48</b>	<b>42</b>	
Total, canalisation	4	1	0	11	9	6	
Dommages à des tiers / Aucune fuite	0	0	0	0	2	1	
Mouvements du sol / Aucune fuite	2	0	0	2	0	0	
Fuite non confinée	2	1	0	8	4	3	
Autres	0	0	0	1	3	2	
Total, autres installations	a	12	8	6	74	39	36
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	10	8	6	67	37	34	
Autres	2	0	0	7	2	1	

Données produites le 18 juillet 2011.

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.