

**Tableau 1**  
**Événements de pipeline**

|   | Avril |      |                      | Cumulatif (avril) |      |                      |
|---|-------|------|----------------------|-------------------|------|----------------------|
|   | 2019  | 2018 | 2014-2018<br>moyenne | 2019              | 2018 | 2014-2018<br>moyenne |
| Nombre d'événements   | 3     | 11   | 9                    | 12                | 28   | 34                   |
| Nombre d'événements avec produit rejeté   | 1     | 9    | 7                    | 4                 | 20   | 23                   |
| Nombre de blessés graves  | 0     | 0    | 0                    | 0                 | 0    | 0                    |
| Nombre de décès   | 0     | 0    | 0                    | 0                 | 0    | 0                    |
| Accidents   | 0     | 0    | 0                    | 0                 | 0    | 1                    |
| Produit rejeté  | 0     | 0    | 0                    | 0                 | 0    | 1                    |
| Rejet de gaz d'hydrocarbures  | 0     | 0    | 0                    | 0                 | 0    | 0                    |
| Rejet d'hydrocarbures à HPV <sup>1</sup>  | 0     | 0    | 0                    | 0                 | 0    | 0                    |
| Rejet d'hydrocarbures à BPV <sup>2, 3</sup>                                     | 0     | 0    | 0                    | 0                 | 0    | 0                    |
| Rejet d'autre produit   | 0     | 0    | 0                    | 0                 | 0    | 0                    |
| Rejet du corps de la canalisation   | 0     | 0    | 0                    | 0                 | 0    | 1                    |
| Incendie/Inflammation   | 0     | 0    | 0                    | 0                 | 0    | 0                    |
| Explosion   | 0     | 0    | 0                    | 0                 | 0    | 0                    |
| Rupture   | 0     | 0    | 0                    | 0                 | 0    | 1                    |
| Pipeline heurté par objet   | 0     | 0    | 0                    | 0                 | 0    | 0                    |
| Exploitation au-delà des limites  | 0     | 0    | 0                    | 0                 | 0    | 0                    |
| Activité géotechnique/hydrotechnique/environnementale                           | 0     | 0    | 0                    | 0                 | 0    | 0                    |
| Incidents   | 3     | 11   | 9                    | 12                | 28   | 33                   |
| Produit rejeté  | 1     | 9    | 7                    | 4                 | 20   | 22                   |
| Rejet de gaz d'hydrocarbures  | 1     | 8    | 4                    | 4                 | 19   | 12                   |
| Rejet d'hydrocarbures à HPV <sup>1</sup>  | 0     | 0    | 1                    | 0                 | 0    | 2                    |
| Rejet d'hydrocarbures à BPV <sup>2, 3</sup>                                     | 0     | 1    | 2                    | 0                 | 1    | 5                    |
| Rejet d'autre produit   | 0     | 0    | 0                    | 0                 | 0    | 3                    |
| Rejet du corps de la canalisation   | 0     | 2    | 1                    | 0                 | 3    | 1                    |
| Incendie/Inflammation   | 0     | 0    | 0                    | 0                 | 2    | 1                    |
| Explosion   | 0     | 0    | 0                    | 0                 | 1    | 1                    |
| Pipeline heurté par objet   | 0     | 0    | 0                    | 4                 | 0    | 1                    |
| Exploitation au-delà des limites  | 0     | 0    | 1                    | 1                 | 3    | 5                    |
| Activité géotechnique/hydrotechnique/environnementale                           | 2     | 2    | 0                    | 4                 | 2    | 0                    |
| Activité non autorisée d'un tiers affectant l'intégrité structurale du pipeline | 0     | 0    | 0                    | 0                 | 0    | 1                    |

Données produites le 15 mai 2019

NOTA:

<sup>1</sup> HPV - haute pression de vapeur au sens de la norme Z662 de l'Association canadienne de normalisation.<sup>2</sup> BPV - basse pression de vapeur au sens de la norme Z662 de l'Association canadienne de normalisation.<sup>3</sup> Depuis juillet 2014, le seuil minimum de déclaration pour les rejets d'hydrocarbures à basse pression de vapeur est fixé à 1,5m<sup>3</sup>.