

Tableau 1

Événements de pipeline

| | Juillet | | | Cumulatif (juillet) | | |
|---|---------|------|----------------------|---------------------|------|----------------------|
| | 2018 | 2017 | 2013-2017 moyenne | 2018 | 2017 | 2013-2017 moyenne |
| Nombre d'événements | 7 | 15 | 10 | 54 | 73 | 73 |
| Nombre d'événements avec produit rejeté | 2 | 8 | 6 | 29 | 38 | 47 |
| Nombre de blessés graves | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Nombre de décès | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Accidents | 0 | 1 | 0 | 0 | 5 | 3 |
| Produit rejeté | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 | 2 |
| Rejet de gaz d'hydrocarbures | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Rejet d'hydrocarbures à HPV ¹ | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Rejet d'hydrocarbures à BPV ^{2, 3} | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 |
| Rejet d'autre produit | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Rejet du corps de la canalisation | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Incendie/Inflammation | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Explosion | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Rupture | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pipeline heurté par objet | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 |
| Exploitation au-delà des limites | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Activité géotechnique/hydrotechnique/environnementale | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Incidents | 7 | 14 | 10 | 54 | 68 | 70 |
| Produit rejeté | 2 | 7 | 5 | 29 | 34 | 45 |
| Rejet de gaz d'hydrocarbures | 2 | 3 | 3 | 27 | 19 | 21 |
| Rejet d'hydrocarbures à HPV ¹ | 0 | 2 | 1 | 0 | 5 | 4 |
| Rejet d'hydrocarbures à BPV ^{2, 3} | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | 13 |
| Rejet d'autre produit | 0 | 2 | 1 | 0 | 7 | 7 |
| Rejet du corps de la canalisation | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 2 |
| Incendie/Inflammation | 0 | 1 | 0 | 3 | 4 | 2 |
| Explosion | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| Pipeline heurté par objet | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 |
| Exploitation au-delà des limites | 2 | 3 | 2 | 7 | 13 | 13 |
| Activité géotechnique/hydrotechnique/environnementale | 2 | 3 | 1 | 13 | 10 | 3 |
| Activité non autorisée d'un tiers affectant l'intégrité structurale du pipeline | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |

Données produites le 15 août 2018

NOTA:

¹ HPV - haute pression de vapeur au sens de la norme Z662 de l'Association canadienne de normalisation.² BPV - basse pression de vapeur au sens de la norme Z662 de l'Association canadienne de normalisation.³ Depuis juillet 2014, le seuil minimum de déclaration pour les rejets d'hydrocarbures à basse pression de vapeur est fixé à 1,5m³.