Statistiques mensuelles sur les événements de pipeline

Décembre 2018

Tableau 1

Événements de pipeline

	Décembre			Cumulatif (décembre)		
	2018	2017	2013-2017 moyenne	2018	2017	2013-2017 moyenne
Nombre d'événements	3	7	8	110	127	119
Nombre d'événements avec produit rejeté	2	7	5	41	74	75
Nombre de blessés graves	0	0	0	0	1	0
Nombre de décès	0	0	0	0	0	0
Accidents	0	0	0	1	5	4
Produit rejeté	0	0	0	1	4	3
Rejet de gaz d'hydrocarbures	0	0	0	1	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	0	0	0	1	0
Rejet du corps de la canalisation	0	0	0	1	1	1
Incendie/Inflammation	0	0	0	1	1	3
Explosion	0	0	0	1	0	0
Rupture	0	0	0	1	0	1
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	3	7	8	109	122	115
Produit rejeté	2	7	5	40	70	73
Rejet de gaz d'hydrocarbures	1	6	4	34	47	38
Rejet d'hydrocarbures à HPV ¹	0	1	0	1	10	7
Rejet d'hydrocarbures à BPV ^{2, 3}	1	0	0	4	3	16
Rejet d'autre produit	0	0	0	1	10	12
Rejet du corps de la canalisation	1	0	0	8	2	5
Incendie/Inflammation	0	0	0	4	7	4
Explosion	0	0	0	1	1	0
Pipeline heurté par objet	0	0	0	9	3	5
Exploitation au-delà des limites	1	0	2	13	20	21
Activité géotechnique/hydrotechnique/environnementale	0	0	0	44	16	4
Activité non autorisée d'un tiers affectant l'intégrité structurale du pipeline	0	0	0	0	0	2

Données produites le 15 janvier 2019

NOTA:

Bureau de la sécurité des transports du Canada

Page 1

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 min<u>imum</u> de déclaration pour les rejets d'hydrocarbures à basse pression de vapeur est fixé à 1,5m³.