

Événements connus – Résumé des éléments inconnus

Date	Cause	Emplacement		Type
		PK	PM	
2005-11-03	Dommmage mécanique	3354,97	2084,68	Fuite
Un entrepreneur a heurté et a endommagé le graisseur d'une vanne du réseau principal.				
1993-07-14	Corrosion	3044,08	1891,505	<u>S/O</u>
Dans le Tableau 3-2, cette inscription a été identifiée par mégarde comme étant une fuite. Les registres d'Enbridge indiquent que c'était un défaut de corrosion externe identifié pendant une excavation, mais il n'y avait pas de fuite.				
1993-02-23	Dommmage causé par des tiers	3578,12	2223,34	Fuite
Pendant des travaux sans lien avec les opérations d'Enbridge, un raccord de 2 po a été percuté par mégarde par un godet de rétrocaveuse, brisant le raccord et le coupon de la conduite.				
1993-08-05	Densitomètre corrodé	3633,91	2258,01	Fuite
Cet incident est le résultat de la corrosion externe d'une conduite de retour de ¾ po du densitomètre. La conduite tenait par une console d'acier qui l'isolait de la protection cathodique. Les eaux souterraines ont aussi contribué à cet incident.				
1991-01-26	Fissure	3036,82	1886,99	Fuite
Cette fuite a été causée par un raccord de 1 po à 90 degrés fissuré sur la conduite du densitomètre. Il a été arraché par un ponceau, à cause du gel.				
1979-01-06	Bosselure	3004,69	1867,03	Fuite
Une roche a pénétré une conduite et lui a causé une petite fissure de ½ po de longueur, marqué sur la circonférence de la conduite.				
1978-06-14	Dommmage causé par des tiers	3636,36 3514,8	2259,53 2184	Rupture
Rupture de pipeline de 6 po sur 30 po, causée par des dommages antérieurs. (Note : La cause a été changée. Plutôt que d'être « dommage mécanique », elle est maintenant « dommage causé par des tiers ».)				