

MOUVEMENT DU PÉTROLE BRUT ET DU GAZ NATUREL



Le nouvel oléoduc de l'Alberta, parachevé en 1961, relie le champ de pétrole de Kaybob à Edmonton par 161 milles de conduite de 12 pouces de diamètre. Une couche de goudron de houille renforcée de fibre de verre protège le pipeline dans la terre.



Le réseau de gazoducs continue à s'étendre dans l'ouest du Canada. On a parachevé, en 1961, l'aménagement d'un vaste réseau de collecte qui doit desservir la nouvelle usine géante de traitement du gaz à Rimbey (Alb.).