

MILLIONS DE KILOWATT
HEURE

2,100

2,000

1,900

1,800

1,700

1,600

1,500

1,400

1,300

1,200

1,100

1,000

900

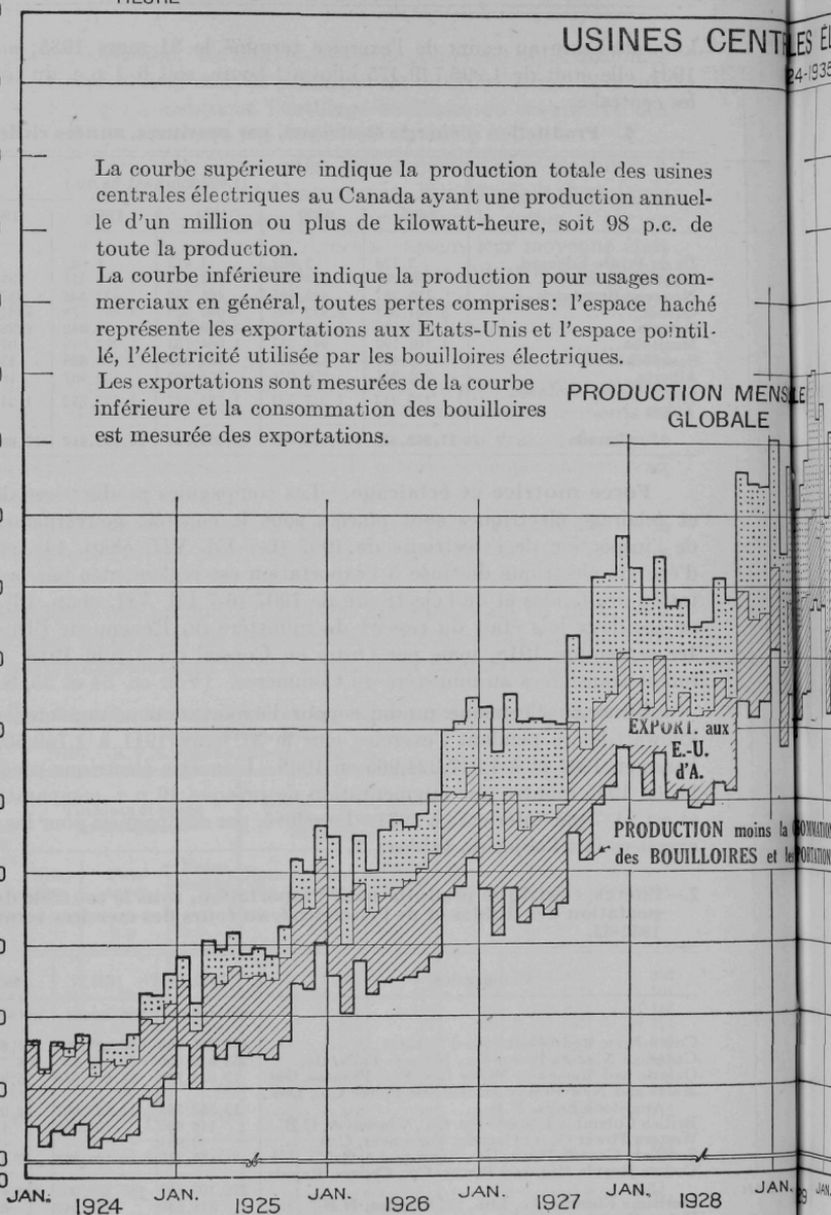
800

700

600

500

0



Le but de ce graphique est de montrer le niveau de production généralement atteint pendant la période de la dépression. Cela est dû non seulement à la consommation de plus en plus grande de l'électricité dans les usines, mais aussi à l'expansion dans la quantité industrielle de courant constant. Les industries ont consommé plus d'électricité que jamais. La production totale est consommée par les six industries suivantes: pulperies et papeteries; fer et acier; raffineries de pétrole; raffineries de sucre; raffineries de laine. De nouveaux rendements maxima ont été établis durant la dernière moitié de 1928. La production totale a atteint 1,450 millions de kilowatt-heure, soit 6 p.c. de plus qu'en 1924.