

**Volume de la production minérale en ces dernières années.**—Une intéressante comparaison de la production minière des deux années 1933 et 1934, tant en quantité qu'en valeur, paraît dans le tableau 3.

Le pourcentage d'augmentation ou de diminution dans le volume de la production de chaque minéral en particulier est indiqué au tableau 2, ci-haut. En raison des nombreuses diverses unités où est exprimée la quantité des différents minéraux, le volume de la production d'année en année est difficile à comparer, tandis que l'énorme variation des prix rend la comparaison des valeurs plutôt douteuse. Le tableau 3 s'efforce de surmonter ces difficultés en calculant quelle serait la valeur de la dernière année si les prix étaient restés les mêmes que la première, obtenant ainsi l'augmentation ou la diminution due au changement de la quantité seulement indiquée dans la dernière colonne.

La production minérale de 1934 a augmenté sur celle de 1933. Le tableau 3 montre qu'il y a eu une augmentation de 17·1 p.c. dans le volume physique. L'augmentation dans le volume de la production des minéraux métalliques a été de 18·1 p.c., tandis que la quantité des produits de l'argile de 16·1 p.c., ce qui est l'indice d'une reprise souhaitable dans l'industrie de la construction. Les autres matériaux de construction ont marqué une augmentation de 24·7 p.c.

Il est intéressant de noter l'influence inégale des perturbations économiques de ces dernières années sur les différentes divisions de l'industrie minière. La production au Canada a touché sa plus haute valeur jusqu'ici à \$310,850,000 en 1929. La production des minéraux métalliques est actuellement plus grande en volume qu'en 1930, mais le déclin rapide des prix, caractéristique de la période, a arrêté cette expansion de sorte qu'en 1932 la production des minéraux métalliques n'a été que 3·7 p.c. plus grande en volume qu'en 1929; en même temps des déclinis violents se sont produits dans le volume de la production des autres divisions: les combustibles ont enregistré une réduction de 28·9 p.c., les autres métalloïdes, de 47·8 p.c., les produits de l'argile de 72·1 p.c. et les autres matériaux de construction de 57·6 p.c. Le déclin général des prix s'est arrêté en 1933 et au cours de l'année le volume de la production des métaux et des métalloïdes s'est accru, quoique les matériaux de construction aient continué à décliner. En 1934, la reprise s'est fait sentir dans toutes les divisions de l'industrie, bien que la production se fit encore sur une moins grande échelle qu'en 1929 à l'exception de celle des métaux, le ralentissement ayant été fortement marqué dans les matériaux de construction. Comparativement à 1929 le volume de la production de 1934 est de 29·6 p.c. plus fort dans les métaux, 19·6 p.c. plus faible dans les combustibles, 36·9 p.c. plus faible dans les autres métalloïdes, 77·5 p.c. plus faible dans les produits de l'argile, 60·7 p.c. plus faible pour les autres matériaux de construction et 4·8 p.c. plus faible pour toute l'industrie minière. Les chiffres préliminaires de 1935 indiquent un changement pour le mieux dans la production des métaux et des métalloïdes autres que les combustibles, tandis que les combustibles et les matériaux de construction ont conservé leur avance de l'année précédente.