

nos ressources minérales attirent de plus en plus l'attention du public, et il ne s'écoulera peut-être pas bien des années avant que l'importance de nos industries minières vienne après l'agriculture.

Districts
miniers
de la
puissance.

457. La Nouvelle-Ecosse, la Colombie-Anglaise, la province de Québec et les parties nord et ouest de la province d'Ontario et quelques parties des Territoires du Nord-Ouest sont essentiellement les provinces où on trouve le plus de mines. On a trouvé de la houille dans le Manitoba, mais aucun minerai de quelque importance n'a encore été découvert. Quoiqu'on sache qu'un certain nombre de minéraux et de métaux existent dans le Nouveau-Brunswick, on n'en a pas encore trouvé en grandes quantités et on exploite peu les mines. Celles de l'Île du Prince-Edouard ne sont pas exploitées du tout.

Sources
de rensei-
gnements.

458. Les chiffres qui se rapportent au Canada employes dans ce chapitre ont presque tous été tirés d'un rapport statistique sur les minéraux du Canada compilés par M. L. Coste, de la commission géologique. Les chiffres qui se rapportent aux Etats-Unis ont en partie été tirés des "Mineral Resources of the United States, 1787," par M. David J. Day chef de la division des statistiques des mines et de la technologie des Etats-Unis.

Produc-
tion miné-
rale du
Canada,
1886 et
1888.

459. Le tableau suivant indiquant le production minérale du Canada pour les années 1886 et 1888, (la dernière année dont les rapport soient complétés) donnera une idée de la valeur présente d'une industrie encore à l'enfance :—