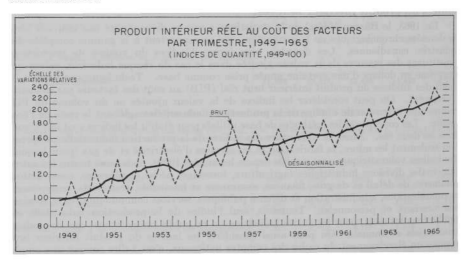
production réunie de l'acier et du gaz naturel, il faut évidemment trouver un dénominateur commun et, dans ce cas, ce sont les prix unitaires d'une certaine période (choisie comme base) qu'il convient d'employer pour évaluer les quantités produites, avant de les additionner. La quantité résultante, volume ou mesure de la production réelle, peut ensuite être laissée en dollars constants ou en dollars de la période de base, ou bien être exprimée en nombre-indice. Pour obtenir le nombre-indice, on divise le total calculé en dollars constants de la période en cours par le total calculé en dollars de la période de base et l'on multiplie le quotient par 100. Quand on construit l'indice quantitatif d'un ensemble d'industries où l'extrant d'une certaine industrie devient l'intrant d'une autre, la partie comptée deux fois doit être éliminée. On y parvient en réévaluant les intrants intermédiaires (matières, combustible, etc.), ainsi que l'extrant total calculé en dollars d'une année de base commune et en soustrayant du dernier total la valeur du premier afin d'obtenir l'agrégat des «valeurs ajoutées» en dollars constants*. Cet agrégat est la quantité ou mesure volumétrique que représentent les indices mentionnés dans le présent article.

Les indices annuels conviennent parfaitement lorsqu'il s'agit d'étudier les tendances de la production, les taux de croissance et les comparaisons entre différentes industries; cependant, les indices trimestriels sont un moyen plus efficace d'étudier le comportement cyclique des industries, les variations à court terme de la production et, en fait, pour effectuer la plupart des genres d'analyse courante. Les statistiques calculées à des intervalles de moins d'un an sont souvent sujettes, toutefois, à de fortes influences saisonnières, et les variations du nombre de jours ouvrables entre les trimestres peuvent engendrer des écarts dans les niveaux de production, écarts qui, autrement, n'existeraient pas. Les indices trimestriels de la production réelle ont donc été désaisonnalisés en conséquence, et le diagramme trimestriel couvrant la période de 1949-1965 montre les résultats de cette désaisonnalisation.



Facteurs ayant déterminé les tendances de la production industrielle, 19461965.—Plusieurs expansions importantes ont marqué la période immédiate d'aprèsguerre. La première a découlé de la nécessité de satisfaire les nombreuses demandes de
biens-capitaux et de biens de consommation différées par la guerre et de répondre aux
besoins des pays dévastés, notamment en matériel divers. Cette expansion fut suivie
d'un certain ralentissement de la production; mais les exigences des industries auxiliaires

^{*} Voir le premier renvoi (*) à la page 1159.