

10.—Nombres-indices pondérés des titres miniers, par mois, 1947-1950—fin

Année et mois			Total	Année et mois			Total
Or	Bas métaux	Or		Bas métaux			
1949				1950			
Janvier.....	69.1	128.6	88.9	Janvier.....	75.0	127.8	92.8
Février.....	68.8	119.5	85.9	Février.....	73.2	127.2	91.3
Mars.....	67.1	113.7	82.8	Mars.....	73.9	124.5	91.0
Avril.....	72.3	112.1	86.0	Avril.....	75.4	127.5	93.0
Mai.....	69.4	107.5	82.5	Mai.....	73.6	129.2	92.3
Juin.....	66.5	102.3	78.9	Juin.....	70.2	130.8	90.5
Juillet.....	70.6	112.3	84.9	Juillet.....	58.5	126.1	80.9
Août.....	75.3	116.8	89.6	Août.....	61.6	138.2	86.9
Septembre.....	75.0	118.8	89.9	Septembre.....	62.7	145.1	90.0
Octobre.....	74.9	124.1	91.5	Octobre.....	64.0	147.6	91.7
Novembre.....	77.3	130.1	95.2	Novembre.....	61.1	148.6	90.0
Décembre.....	74.2	128.4	92.4	Décembre.....	59.8	146.0	88.2

Section 4.—Nombres-indices du rendement des obligations

Les exigences exceptionnelles des années de guerre 1914-1918 ont orienté les autorités fédérales vers le marché intérieur, domaine qui jusqu'alors avait servi principalement aux besoins des provinces et des municipalités. C'est donc aux sources provinciales et municipales seulement qu'il faut recourir pour obtenir des données historiques concernant le rendement des obligations à longue échéance sur le marché intérieur avant 1914. Il existe un état historique des émissions de l'Ontario depuis 1900, et le Bureau fédéral de la statistique s'en est servi pour établir son premier indice du rendement des obligations à longue échéance. La période relativement longue qu'embrasse cet état rend la série très précieuse.

Toutefois, en raison de l'importance croissante des emprunts nationaux sur le marché domestique depuis la première guerre mondiale, il a été jugé opportun de compléter la série de l'Ontario par l'indice du rendement des obligations à longue échéance du Canada, donné au tableau 11. Cette série (1935-1939=100) a été établie à compter de 1937 sur la base des rendements d'une émission hypothétique à 15 ans portant intérêt de 3 p. 100. Les cotes des rendements hypothétiques sont calculées par la Banque du Canada.

Les obligations des gouvernements ont continué de commander un marché ferme en 1950 comme l'indiquent les limites étroites dans lesquelles a fluctué le rendement des obligations fédérales à long terme durant l'année. De 90.3 en décembre 1949, l'indice du rendement est passé à 91.0 en juillet 1950. Sa tendance à fléchir un peu en juillet reflète la brusque détérioration de la situation internationale.

11.—Nombres-indices mensuels du rendement des obligations à longue échéance du Canada, 1942-1950

(1935-1939=100)

Mois	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949	1950
Janvier.....	99.4	98.8	97.3	96.7	90.0	84.9	92.1	95.4	90.1
Février.....	99.3	98.5	97.3	96.6	85.9	84.7	92.1	95.2	90.3
Mars.....	99.6	97.6	97.3	96.3	83.8	84.6	96.7	94.7	90.2
Avril.....	99.6	97.3	97.3	96.0	84.3	84.8	96.5	94.4	90.7
Mai.....	99.5	97.3	97.2	96.0	85.1	84.6	95.3	94.4	90.2
Juin.....	98.8	97.3	97.0	95.6	84.9	84.3	95.4	94.4	90.2
Juillet.....	98.7	97.3	97.0	94.6	85.1	83.8	95.6	93.8	91.0
Août.....	99.0	97.3	97.0	94.4	85.0	83.9	96.2	92.7	90.5
Septembre.....	99.4	97.3	97.0	94.6	84.9	84.0	96.1	91.8	89.8
Octobre.....	99.6	97.3	97.0	94.4	85.0	84.2	96.3	89.1	92.0
Novembre.....	99.6	97.3	97.0	93.9	85.0	84.4	95.7	89.2	93.9
Décembre.....	99.4	97.3	96.9	92.2	85.0	84.8	95.5	90.3	96.7