

**Emploiement dans les cités.**—Des tabulations séparées ont été faites pour les huit principaux centres industriels: Montréal, Québec, Toronto, Ottawa, Hamilton, Windsor et le groupe de villes limitrophes, Winnipeg et Vancouver, qui ont généralement montré en 1929 une plus grande activité qu'en 1928 et les autres années apparaissant au tableau 18. Excepté dans les villes limitrophes les manufactures ont été plus actives et il y a eu amélioration générale dans la construction et le commerce. Le ralentissement de la production dans les industries de l'automobile pendant le deuxième semestre a considérablement affecté la situation dans les villes limitrophes mais vu l'activité des six premiers mois de 1929 l'indice de l'année avait une moyenne de 153.2 et près de 16 points de plus que l'année précédente. Montréal, Toronto et Hamilton donnent aussi des gains prononcés sur 1928. Ceux de Winnipeg et de Vancouver ne sont pas aussi considérables, l'emploiement dans les centres de l'Ouest, principalement à Winnipeg, s'étant ressenti du contre-coup de la récolte affaiblie et de la congestion du grain.

**18.—Nombres-indices de l'emploiement d'après les données des patrons, par villes principales, le 1er de chaque mois, de janvier 1927 à décembre 1929, avec moyennes annuelles depuis 1922.**

NOTA.—Ces indices ont été recalculés en prenant les moyennes de 1926 pour 100. La pondération attribuée à chaque ville sa part de l'ensemble des ouvriers occupés dans toute la Puissance au 1er décembre 1929, selon les rapports des employeurs.

Année et mois.	Montréal.	Québec.	Toronto.	Ottawa.	Hamilton	Windsor <sup>2</sup> .	Winnipeg.	Vancouver.
1922—Moyenne....	86.0	-	96.1	-	-	-	93.9	81.5
1923—Moyenne....	92.7	-	98.0	107.2	94.6	-	90.6	82.5
1924—Moyenne....	93.0	99.6	94.3	102.3	86.0	-	86.5	86.2
1925—Moyenne....	94.2	97.9	95.7	100.1	88.0	85.1	88.5	92.6
1926—Moyenne <sup>1</sup> ..	99.7	99.1	99.6	100.0	99.3	99.9	99.2	99.9
1927.								
1er janv.....	93.7	102.0	99.7	93.0	98.0	57.5	101.6	92.9
1er fév.....	94.5	98.3	99.3	95.0	98.0	96.4	99.8	96.4
1er mars.....	95.8	99.9	99.6	96.0	99.1	102.4	99.4	99.1
1er avril.....	98.0	102.6	102.5	98.1	101.4	77.1	98.6	99.4
1er mai.....	101.9	105.3	105.3	108.5	102.5	99.1	99.5	101.4
1er juin.....	104.5	110.9	107.0	111.5	105.5	98.5	101.3	103.7
1er juillet.....	106.3	114.0	107.7	115.2	105.1	82.7	104.4	106.1
1er août.....	106.2	116.7	107.8	117.7	107.1	85.8	106.0	104.6
1er sept.....	107.8	119.9	109.3	117.7	103.3	86.2	109.9	102.8
1er oct.....	108.6	121.8	110.2	117.8	103.5	83.0	108.7	103.0
1er nov.....	109.4	123.9	109.5	113.1	106.3	81.4	108.2	99.7
1er déc.....	108.7	119.9	110.5	108.3	107.3	84.2	111.5	98.7
<b>Moyenne.....</b>	<b>103.0</b>	<b>111.3</b>	<b>105.7</b>	<b>107.7</b>	<b>103.1</b>	<b>86.2</b>	<b>104.1</b>	<b>100.7</b>
1928.								
1er janv.....	98.6	109.3	105.1	105.1	96.8	83.1	109.2	94.2
1er fév.....	100.3	110.9	105.4	105.6	102.7	88.8	102.1	95.7
1er mars.....	101.0	106.3	106.4	105.2	101.7	103.4	101.9	99.0
1er avril.....	101.8	107.9	107.7	105.6	103.0	124.9	103.9	100.5
1er mai.....	105.9	112.0	110.2	120.8	104.8	136.4	108.7	104.8
1er juin.....	109.7	117.0	112.7	118.4	109.0	147.3	110.7	107.4
1er juillet.....	110.4	131.6	112.8	123.0	109.0	150.2	110.9	107.6
1er août.....	112.1	130.2	113.6	126.1	111.8	165.0	111.2	111.7
1er sept.....	115.7	132.7	114.3	124.9	113.7	175.5	115.0	111.1
1er oct.....	114.3	131.0	117.0	119.8	112.7	174.8	115.8	110.6
1er nov.....	115.1	126.6	119.3	120.2	115.7	155.9	115.4	106.6
1er déc.....	113.0	122.1	120.5	115.1	118.0	142.5	116.8	102.8
<b>Moyenne.....</b>	<b>108.2</b>	<b>119.9</b>	<b>112.1</b>	<b>115.8</b>	<b>108.2</b>	<b>137.3</b>	<b>110.1</b>	<b>104.3</b>