

Tableau 12. NIVEAU GÉNÉRAL DE L'EMPLOI. — Table 12. GENERAL LEVEL OF EMPLOYMENT.

Tableau fourni par le Bureau international du Travail.

— Table supplied by the International Labour Office.

Les chiffres du tableau sont basés sur les données fournies par :

- I. Les caisses d'assurance-maladie ;
- II. Les caisses d'assurance sociale ;
- III. L'assurance-chômage ;
- IV. Les Inspecteurs du travail ;
- V. Les Statistiques d'établissements.

En raison des différences dans la portée des statistiques ainsi que dans leurs méthodes d'établissement, les chiffres ne sont pas destinés à une comparaison directe de la main-d'œuvre employée dans les différents pays. Ils peuvent cependant être considérés comme représentant d'une manière générale les fluctuations de courte durée de l'emploi — principalement dans l'industrie — qui se produisent à l'intérieur de chaque pays.

Les trois premiers genres de données se réfèrent à des systèmes d'assurance, en général obligatoires et s'étendant à la grande majorité des travailleurs industriels. Les statistiques des deux derniers genres, basées sur les données communiquées par un certain nombre d'établissements sélectionnés, ont une portée plus restreinte ; afin de tenir compte des changements dans le nombre des établissements fournissant des données, les séries sont souvent établies par enchaînement.

La plupart des données se rapportent au nombre des travailleurs occupés à certaines dates, sans tenir compte du nombre des heures de travail effectuées. Pour plusieurs pays, le tableau contient cependant des nombres-indices relatifs à la durée de travail. Pour les Etats-Unis, le Danemark, la Finlande, la France, l'Italie, la Norvège et la Pologne, ces chiffres indiquent en principe le nombre global des heures de travail effectuées pendant le mois, diverses méthodes étant appliquées pour éliminer l'influence du nombre variable des jours ouvrables dans le mois. Les données correspondantes pour la Belgique et les Pays-Bas sont quelque peu différentes en ce sens qu'elles sont basées sur des statistiques du chômage montrant le rapport entre le nombre des journées de travail perdues par suite de chômage et le nombre des journées de travail qui auraient pu être effectuées s'il n'y avait pas eu de chômage.

La majorité des données figurent sous la forme de nombres-indices, recalculés sur la base de 1929. Le tableau indique en outre le nombre effectif des travailleurs occupés pendant toute la période envisagée, pour les Etats-Unis, l'Allemagne, l'Autriche et le Royaume-Uni (en milliers, chiffres en italiques). Pour les Etats-Unis, le tableau contient en outre des chiffres indiquant le montant total des bordereaux de salaires.

Les chiffres absolus figurant au bas des colonnes de nombres-indices indiquent le nombre des travailleurs occupés à la dernière date pour laquelle ce nombre est disponible.

Les chiffres annuels sont des moyennes des chiffres mensuels. Les chiffres mensuels se réfèrent, sauf indication contraire, à la fin du mois.

Pour de plus amples détails, voir *Année Sociale, 1934-1935*, vol. II (publiée par le B. I. T.) et *Annuaire des Statistiques du Travail du B. I. T.* Les indices généraux sont tenus à jour dans la *Revue internationale du Travail* et le *Bulletin mensuel de statistique*.

The data given in the table are based on the returns from:

- I. Sickness Insurance ;
- II. Social Insurance ;
- III. Unemployment Insurance ;
- IV. Labour Inspectors ;
- V. Statistics of Establishments.

Owing to differences in scope and methods, the data are not intended for direct comparison of the absolute extent of employment in the various countries. They may, however, be considered to represent in a general way the short-time fluctuations — mainly of industrial employment — within each country.

The first three groups refer to insurance schemes which are generally compulsory and cover the great majority of industrial workers. The computations for the last two groups, based on returns from a number of selected establishments, are less comprehensive. In order to allow for changes in the number of establishments reporting, they are frequently calculated by means of a chain system.

The majority of the figures refer to the number of workers in employment at certain dates, irrespective of the number of hours worked. For several countries, however, the table contains index numbers relating to the time worked. In the case of the United States, Denmark, Finland, France, Italy, Norway and Poland, these data represent in principle the aggregate number of hours worked during the month, various methods being utilised for eliminating the influence of the varying number of working days. The corresponding computations for Belgium and the Netherlands are somewhat different in that they are derived from unemployment statistics representing the ratios between the number of days lost by unemployment and the number of days which could have been worked if there had been no unemployment.

The majority of data are shown as index numbers, recomputed on the 1929 basis. For the U.S.A., Germany, Austria and the United Kingdom, the table contains the actual number of employed throughout the whole period (expressed in thousands, printed in italics). In addition, for the U.S.A., the table contains data referring to the amount of pay-rolls.

The actual figures given at the bottom of the columns containing index numbers refer to the number of employed at the latest date available.

Annual figures represent averages of the monthly figures; monthly data refer, unless otherwise stated, to the end of the month.

For further details, see the *I.L.O. Year-Book, 1934-1935*, Vol. II, and *Year-Book of Labour Statistics* of the I.L.O. The general indices are kept up to date in the *International Labour Review* and the *Monthly Bulletin of Statistics*.

RENOVIS AU TABLEAU 12. — NIVEAU GÉNÉRAL DE L'EMPLOI (voir page suivante).

FOOTNOTES TO TABLE 12. — GENERAL LEVEL OF EMPLOYMENT (see following page).

a) Début du mois suivant — Beginning of the following month. b) 15 du mois — 15th of the month. c) Au cours du mois — During the month. d) Moyennes mensuelles — Monthly averages.

* Chiffre provisoire.

¹ Etats-Unis, Belgique, Danemark, Finlande, France, Italie, Norvège, Pays-Bas, Pologne : voir note générale.

² Allemagne : depuis XI.1935, y compris la Sarre.

³ Autriche : depuis V.1935, non compris les assurés volontaires.

⁴ Danemark : base 1931 ; les chiffres mensuels sont d'une portée plus restreinte que les chiffres annuels.

⁵ Estonie : depuis I.1931, non compris le bâtiment.

⁶ France : mois correspondant de 1930 = 100.

⁷ Italie : relevés de la Confédération générale fasciste des industries.

⁸ Norvège : septembre 1935 = 100. Industries manufacturières.

⁹ Pologne : effectif : toutes les industries ; heures : industries manufacturières.

¹⁰ Grande-Bretagne seulement.

¹¹ Suède : Administration du Travail ; moyenne 1926-1930 = 100.

* Provisional figure.

¹ United States, Belgium, Denmark, Finland, France, Italy, Norway, Netherlands, Poland : see general note.

² Germany : since XI.1935, including Saar Territory.

³ Austria : since V.1935, excluding voluntarily insured.

⁴ Denmark : basis 1931 ; the monthly figures are based on a narrower scope than the annual figures.

⁵ Estonia : since I.1931, excluding "building".

⁶ France : corresponding month of 1930 = 100.

⁷ Italy : computation of the General Fascist Confederation of Industries.

⁸ Norway : September 1935 = 100. Manufacturing industries.

⁹ Poland : number of employed : all industries ; hours : manufacturing industries.

¹⁰ Great Britain only.

¹¹ Sweden : Social Board ; average 1926-1930 = 100.

Tableau 12 (fin). Niveau général de l'emploi. — Table 12 (concluded). General Level of Employment.
 (Base : 1929 = 100.)

Moyennes annuelles Yearly averages	Union S.-Afr.		Canada		Etats-Unis d'Amérique United States of America			Japon Japan		Allemagne Germany		Autriche Austria		Belgique Belgium		Danemark Denmark		Estonie Estonia		Finlande Finland		Hongrie Hungary	
	V	V	Indust. manufact. Manuf. indust.			V	V	Japan	I	I	III	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	
			Effectif employé Number of employed		Salaires Pay-rolls	Heures ¹ Hours ¹		Effectif employé Number of employed				Jours ¹ Days ¹	Heures ¹ Hours ¹		Effectif employé Number of employed	Heures ¹ Hours ¹		Effectif employé Number of employed	Heures ¹ Hours ¹	Effectif employé Employed			
1929 . .	100.0	100.0	100.0	100.0	8,786	(000's)	100.0	(000's) ²	(000's) ³	(000's) ²	(000's) ³	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
1930 . .	98.1	94.5	87.2	81.1	80.7	7,668	90.0	16,409	1,378	96.6	1,255	87.4	100.0	95.8	87.0	81.9	94.3	87.0	81.9	87.0	81.9		
1931 . .	93.8	85.3	73.8	61.8	62.9	6,484	81.7	14,336	1,107	78.2	91.6	82.7	77.6	71.9	71.1	83.1	77.5	71.1	83.1	82.0	82.0		
1932 . .	87.2	72.5	62.6	42.5	46.1	5,374	82.0	13,016	1,023	81.1	102.4	84.3	83.1	83.1	83.1	83.1	83.1	83.1	83.1	83.1	83.1		
1933 . .	91.2	70.6	68.8	45.3	52.8	5,778	89.9	13,354	976	102.4	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2		
1934 . .	102.3	80.9	78.8	57.6	57.7	6,606	100.2	15,041	1,011	78.3	113.5	97.5	93.2	88.0	86.8	86.8	86.8	86.8	86.8	86.8	86.8		
1935 . .	114.1	83.7	82.1	65.4	63.6	6,969	109.7	15,949	967	79.9	123.2	109.7	101.4	97.6	91.2	91.2	91.2	91.2	91.2	91.2	91.2		
1936 . .	124.8	87.3	87.8	75.5	72.4	7,690	115.8	17,106	935	85.3	128.9	126.3	101.8	98.2	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7		
1937 . .	131.6	96.4	94.9	89.8	77.1	8,318	128.8	18,354	976	88.5	133.4	144.4	108.8	105.5	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0		
1936	a)	b)	b)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)		
IV . .	124.2	83.5	85.1	72.7	69.4	7,459	116.0	17,039	936	84.6	120.8	126.5	98.9	95.3	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1		
V . .	124.9	85.6	85.8	74.1	71.0	7,519	116.6	17,520	959	85.0	132.2	132.8	—	—	98.7	98.7	98.7	98.7	98.7	98.7	98.7		
VI . .	124.6	87.8	86.1	74.3	71.2	7,547	116.5	17,675	963	86.6	132.6	131.5	—	—	98.1	98.1	98.1	98.1	98.1	98.1	98.1		
VII . .	125.0	88.6	87.1	73.5	70.7	7,636	116.5	17,839	969	87.4	132.6	128.1	107.2	102.4	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2		
VIII . .	125.5	89.8	89.3	76.5	74.2	7,827	116.6	17,896	978	88.3	134.3	125.2	—	—	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8		
IX . .	126.4	92.4	91.2	76.6	74.4	7,997	117.6	17,886	977	88.8	135.1	128.1	—	—	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7		
X . .	126.9	93.1	92.4	81.6	78.9	8,098	118.0	17,785	969	89.4	136.2	129.0	102.9	99.7	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9			
XI . .	126.7	92.4	92.6	83.1	79.4	8,117	118.7	17,598	941	87.6	133.8	130.4	—	—	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4		
XII . .	127.5	87.1	93.7	87.3	81.2	8,220	119.1	16,955	882	84.9	129.3	127.4	—	—	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6		
1937	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)		
I . .	128.6	87.3	92.2	83.1	77.0	8,082	119.6	16,599	866	85.0	123.6	135.4	102.2	100.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0		
II . .	131.1	86.2	94.6	87.8	80.6	8,291	120.7	17,014	878	86.5	126.6	135.1	—	—	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3		
III . .	132.3	86.4	96.6	92.7	83.6	8,468	122.7	17,497	922	88.3	130.1	138.6	—	—	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
IV . .	133.0	89.2	97.5	96.2	83.1	8,553	127.8	18,448	969	89.9	133.4	143.9	104.8	102.9	105.4	105.4	105.4	105.4	105.4	105.4	105.4		
V . .	132.6	95.9	97.7	96.4	92.1	8,566	128.5	18,776	1,003	90.0	138.8	153.8	—	—	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2		
VI . .	131.6	99.9	96.6	94.3	79.9	8,464	129.1	18,941	1,022	90.6	138.3	156.2	—	—	104.4	104.4	104.4	104.4	104.4	104.4	104.4		
VII . .	131.3	100.7	96.8	92.0	77.4	8,494	129.3	19,095	1,026	90.8	134.6	149.4	115.5	110.5	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9		
VIII . .	131.3	103.4	97.7	95.1	79.7	8,570	130.2	19,151	1,037	90.2	136.9	146.2	—	—	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8		
IX . .	131.8	105.5	97.5	91.8	76.9	8,552	132.6	19,105	1,039	90.2	137.3	144.7	—	—	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4		
X . .	132.3	105.0	96.0	91.8	76.1	8,414	134.1	19,128	1,030	90.3	137.6	146.2	112.7	108.3	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9			
XI . .	131.8	102.0	90.4	82.0	67.5	7,935	135.3	18,964	992	87.2	133.8	144.5	—	—	108.1	108.1	108.1	108.1	108.1	108.1	108.1		
XII . .	130.9	95.1	84.6	74.2	61.4	7,423	135.2	18,109	926	83.0	129.4	138.9	—	—	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4		
1938	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)		
I . .	131.4	92.6	78.5	65.6	55.0	*6,888	134.9	18,079	900	81.3	120.0	139.2	109.2	105.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9		
II . .	135.9	90.4	78.5	67.4	56.8	*6,887	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
III	88.1	78.0	67.2	*56.8	18,831	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Nombr. absolu Absl. numbers	709,719	1,001,970	*3,687,000	1,341,928	.	.	.	919,340	.	52,033	67,222	.	.	1,050,146	.	.	.		
Moyennes annuelles Yearly averages	France		Italie — Italy		Lettonie Latvia		Norvège Norway		Pays-Bas Netherl.		Pologne Poland		Royaume-Uni ¹⁰ United Kingdom ¹⁰		Suède Sweden		Suisse Switzerl.		Tchécosl. Czechosl.		Yougosl. Yugosl.		
	IV		V ⁷		I		V		III		V ⁹		III		V ¹¹		V		II				
	Heures ¹ Hours ¹	Effectif employé Number of employed	Heures ¹ Hours ¹	Effectif Employed	Heures ¹ Hours ¹	Effectif Employed	Heures ¹ Hours ¹	Heures ¹ Hours ¹	Jours ¹ Days ¹	Effectif Employed	Heures ¹ Hours ¹	Effectif Employed	Heures ¹ Hours ¹	Effectif Employed	Heures ¹ Hours ¹	Effectif employé — Number of employed	Effectif employé — Number of employed	Effectif employé — Number of employed	Effectif employé — Number of employed	Effectif employé — Number of employed	Effectif employé — Number of employed		
1929 . .	6	6	100.0	100.0	100.0	.	.	100.0	100.0	100.0	10,223	100.0	.	.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1930 . .	100.0	100.0	97.3	94.2	105.3	.	.	98.0	87.2	82.9	9,809	96.0	.	.	96.5	97.6	104.4	104.4	104.4	104.4	104.4	104.4	
1931 . .	88.6	92.5	88.8	83.5	97.9	.	.	90.5	74.5	69.3	9,437	92.3	.	.	88.3	92.4	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	
1932 . .	73.6	80.9	78.5	72.4	83.2	.	.	79.4	64.1	56.9	9,367	91.7	.	.	75.9	82.6	88.9	88.9	88.9	88.9	88.9	88.9	
1933 . .	74.3	79.4	79.4	75.1	88.4	.	.	77.7	63.8	58.3	9,684	94.8	.	.	89.1	73.3	75.4	86.2	86.2	86.2	86.2	86.2	
1934 . .	71.4	76.9	82.9	77.8	95.8	.	.	76.5	69.1	67.2	10,142	99.2	.	.	97.4	73.7	75.0	89.9	89.9	89.9	89.9	89.9	
1935 . .	68.1	73.5	94.0	81.0	101.1	99	101	72.6	72.8	72.7	10,386	101.6	.	.	103.1	70.4	76.6	93.3	93.3	93.3	93.3	93.3	
1936 . .	70.5	74.1	94.9	81.0	107.4	104	108	71.5	77.8	78.0	10,917	106.8	.	.	108.7	70.2	82.3	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	
1937 . .	65.9	78.6	104.5	91.8	116.8	111	112	77.7	88.0	89.8	11,505	112.4	.	.	117.3	78.1	90.0	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	
1936	a)	b)	b)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)	c)		
IV . .	69.5	73.2	93.0	78.1	104.2	.	.	71.7	75.3	75.8	10,791	105.6	.	.	79.6	84.6	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	
V . .	69.5	73.8	95.2	82.8	107.4	.	.	72.6	77.8	77.7	10,925	106.9	.	.	69.9	86.9	104.2	104.2	104.2	104.2	104.2	104.2	
VI . .	71.6	75.8	94.2	79.8	108.4	105	107	73.2															

Tableau 13. INDICES MONDIAUX DE L'EMPLOI.

Table 13. WORLD INDEX NUMBERS OF EMPLOYMENT.

Les trois indices reproduits dans ce tableau, calculés par le Bureau international du Travail d'après les statistiques nationales, ont pour objet de renseigner sur divers aspects de l'emploi.

I. Effectif des travailleurs employés. — L'indice se rapporte au nombre de travailleurs employés, à horaire plein ou réduit, tel qu'il ressort surtout des statistiques des assurances sociales. Il renseigne donc sur les fluctuations de l'effectif employé qui, en raison notamment de l'accroissement naturel de la population, ne sont pas strictement proportionnelles aux fluctuations (en sens inverse) du chômage. Les séries ont trait à seize pays (treize pays d'Europe — non compris l'U. R. S. S. —, les Etats-Unis d'Amérique, le Canada et le Japon) comptant une population globale d'environ 490 millions d'habitants en 1935 et une population industrielle de 65 millions.

II. Degré de l'emploi. — L'indice est fondé sur les pourcentages de travailleurs employés, calculés surtout d'après les statistiques du chômage. Il varie donc en proportion inverse du chômage et reflète l'état du marché du travail. Il se rapporte à dix-sept pays (treize pays d'Europe — non compris l'U. R. S. S. —, les Etats-Unis d'Amérique, le Canada, le Japon et l'Australie) comptant en 1935 une population globale d'environ 500 millions d'habitants et une population industrielle de 69 millions.

III. Nombre global des heures de travail effectuées. — On a obtenu cet indice, qui est approximatif, en multipliant les moyennes annuelles de l'indice I — effectif des travailleurs employés — par un indice international supplémentaire de la moyenne annuelle des heures de travail effectuées. L'indice fait donc ressortir, en principe, les fluctuations dans le total des heures de travail effectuées par la totalité de la main-d'œuvre, c'est-à-dire le volume de l'emploi, compte tenu à la fois des horaires réduits, des heures supplémentaires et des changements survenus dans l'horaire normal de travail. L'indice supplémentaire de la moyenne des heures de travail effectuées se rapporte à neuf pays (sept pays d'Europe, les Etats-Unis d'Amérique et le Japon) comptant en 1935 une population globale d'environ 400 millions d'habitants, et l'on croit qu'il reflète approximativement les changements de la moyenne des heures de travail dans l'ensemble des pays visés par l'indice I.

Les trois indices indiqués ici ont été établis à titre d'essai et doivent tous faire l'objet des mêmes réserves générales que les statistiques nationales qui leur ont servi de base. Les indices de cette nature ne peuvent en général être utilisés pour des comparaisons portant sur de longues périodes. On croit cependant qu'ils reflètent d'une façon assez exacte les fluctuations de courte durée dans l'emploi industriel mondial.

Les indices internationaux sont les moyennes géométriques des séries nationales qui les composent et qui sont pondérées approximativement selon le chiffre de la population industrielle de chaque pays en 1930 ou en l'année la plus proche où la population a été recensée. Pour le calcul des indices I (b) et II (b) on a calculé des moyennes mobiles de treize mois, pour chaque série, afin d'éliminer les variations saisonnières.

Pour plus de détails et pour la description des méthodes employées dans le calcul des indices, il convient de se reporter à la *Revue internationale du Travail* de mai 1937.

The three indices here reproduced, which are compiled by the International Labour Office from available national statistics, are designed to elucidate different aspects of the employment situation.

I. Number of Workers in Employment. — The index relates to the actual number of workers employed, whether on full time or short time, as recorded mainly in social insurance statistics. Thus it indicates the changes in the employed population which, on account, *inter alia*, of the natural growth of population, are not as a rule strictly proportional to the (inverse) changes in unemployment. The series cover sixteen countries (thirteen European countries — not including the U.S.S.R. — the United States of America, Canada and Japan) with an aggregate population in 1935 of some 490 millions and an industrial population of 65 millions.

II. Degree of Employment. — The index is based on percentages of workers employed as derived mainly from the statistics of unemployment. Thus it varies in inverse proportion to unemployment and shows the state of the labour market. It covers seventeen countries (thirteen European countries — not including the U.S.S.R. — the United States of America, Canada, Japan and Australia) with an aggregate population in 1935 of some 500 millions and an industrial population of 69 millions.

III. Aggregate Hours worked. — This index, which is approximate, has been obtained by multiplying the annual averages of Index I — number of workers in employment — by a supplementary annual international index of average hours worked, and thus indicates, in principle, the changes in total man-hours worked — *i.e.*, the volume of employment, allowing for both short time, overtime and changes in normal hours of work. The supplementary index of average hours worked covers nine countries (seven European countries, the United States of America and Japan) with an aggregate population in 1935 of some 400 millions and is believed to be roughly representative of the changes in average working-hours in the area covered by Index I.

All three indices here shown are tentative, and subject to the same general reservations as apply to the national statistics from which they are computed. Indices of this kind cannot generally be used for comparisons over long periods. They are believed, however, to reflect fairly accurately short-period fluctuations in world industrial employment.

The international indices are the geometrical averages of the component national series which are weighted in rough proportion to the size of the industrial population of each country in 1930, or nearest year of census of population. For the purpose of I (b) and II (b), each national monthly series has been smoothed by means of a moving 13-months average in order to eliminate seasonal variations.

For further details and description of the methods used in computing the indices, reference should be made to the *International Labour Review*, May 1937.

Tableau 13 (*fin*). Indices mondiaux de l'emploi.Table 13 (*concluded*). World Index Numbers of Employment.

I. Indice mondial de l'effectif des travailleurs employés.

I. World Index of the Number of Workers in Employment.

(Base : 1929 = 100.)

(16 pays ; non compris l'U.R.S.S.)

(16 countries ; not including the U.S.S.R.)

Mois Month	(a) Série non ajustée (a) Without adjustment								(b) Série éliminant les variations saisonnières (b) Adjusted for seasonal variations							
	1929 ¹	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1929 ¹	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937
I.	95	83	75	71	79	82	87	93	.	87	78	75	83	86	90	97
II.	95	83	75	72	81	84	87	95	.	86	77	75	83	86	91	98
III.	97	84	75	73	83	86	89	97	.	86	76	76	83	87	91	99
IV.	101	86	75	74	85	88	91	100	.	85	76	76	84	87	92	99
V.	102	86	75	77	87	89	93	102	.	84	75	77	84	88	92	100
VI.	102	85	75	78	86	89	93	102	.	84	75	77	84	88	93	100
VII.	103	85	74	80	86	89	94	103	100	83	75	78	85	88	93	100
VIII.	103	84	74	81	86	90	95	104	100	82	74	79	85	89	94	100
IX.	103	84	76	83	86	90	96	104	100	82	74	80	85	89	94	100
X.	102	82	76	83	86	90	96	104	99	81	74	81	85	89	95	100
XI.	100	80	75	82	85	90	96	101	99	80	74	81	86	90	96	100
XII.	96	77	73	79	84	88	95	*98	98	79	74	82	86	90	97	100
Indice annuel Yearly index :	100	83	75	78	85	88	93	*100	*100

¹ Non compris la France.¹ Excluding France.

II. Indice mondial du degré de l'emploi.

II. World Index of the Degree of Employment.

(Base : 1929 = 100.)

(17 pays ; non compris l'U.R.S.S.)

(17 countries ; not including the U.S.S.R.)

Mois Month	(a) Série non ajustée (a) Without adjustment								(b) Série éliminant les variations saisonnières (b) Adjusted for seasonal variations							
	1929 ¹	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1929 ¹	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937
I.	97	86	78	76	81	85	88	93	.	89	82	79	84	87	90	95
II.	96	86	79	76	82	85	88	93	.	89	81	79	84	88	91	95
III.	99	87	79	78	84	87	90	95	.	88	80	79	85	88	91	96
IV.	101	88	79	79	85	88	91	97	.	88	80	80	85	88	91	96
V.	102	89	80	80	87	89	92	97	.	87	79	80	85	88	92	96
VI.	102	88	80	81	87	90	93	98	.	86	79	81	86	89	92	*97
VII.	102	87	79	82	87	90	94	98	100	86	79	81	86	89	93	100
VIII.	102	87	79	83	87	91	94	99	100	85	79	81	86	89	93	100
IX.	102	86	79	83	88	91	95	99	100	85	79	82	86	89	93	100
X.	101	85	80	84	88	91	95	99	99	84	79	82	87	90	94	100
XI.	99	84	79	84	87	90	95	98	99	83	79	83	87	90	94	100
XII.	97	81	78	82	86	89	93	*96	98	82	79	83	87	90	95	100
Indice annuel Yearly index :	100	86	79	81	86	89	92	*97

¹ Non compris la France.¹ Excluding France.

III. Indice du nombre global des heures de travail effectuées.

III. Index of Aggregate Hours worked.

(Base : 1929 = 100.)

(9 pays ; non compris l'U.R.S.S.)

(9 countries ; not including the U.S.S.R.)

	1929	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	
a) Nombre de travailleurs occupés	100	83	75	78	85	88	93	100	(a) Number in employment.
b) Moyenne d'heures par travailleur	100	91	85	88	88	89	92	90	(b) Average hours per worker.
c) Nombre global d'heures (a x b)	100	76	64	69	74	78	85	90	(c) Aggr. hours worked (a x b).

Tableau 14. CHÔMAGE. — Table 14. UNEMPLOYMENT.

SOURCES : Chiffres fournis en partie par le Bureau international du Travail. Les données sont tenues à jour dans sa *Revue internationale du Travail* et dans le *Bulletin mensuel de statistique* de la Société des Nations.

SOURCES : Figures supplied in part by the International Labour Office. The data are kept up to date in its *International Labour Review* and in the *Monthly Bulletin of Statistics* of the League of Nations.

Note. — Ces statistiques diffèrent quant à leur portée, à la définition du terme « chômeur » et aux méthodes d'élaboration. Elles ne sont jamais complètes et ne sont généralement pas comparables d'un pays à l'autre. Sauf indication contraire, elles s'appliquent aux chômeurs complets. Dans certains pays, on donne également des chiffres pour des chômeurs non complets, tels que les chômeurs partiels (Belgique et Suisse) et les personnes en chômage temporaire (Royaume-Uni). Pour mesurer les fluctuations du chômage, les pourcentages sont, en règle générale, préférables aux nombres absolus.

I. Statistiques de l'assurance-chômage obligatoire.

Ce sont les statistiques les plus complètes. Elles comprennent pour ainsi dire tous les travailleurs de l'industrie, des mines, des transports et du commerce, à l'exclusion, en général, des ouvriers agricoles et de certains groupes d'employés salariés. Dans les statistiques autrichiennes, les chômeurs sont des personnes qui reçoivent l'indemnité (y compris les personnes employées aux travaux publics de secours); au Royaume-Uni, le terme « chômeur » s'applique à tous les assurés sans travail, y compris ceux pour lesquels le délai de carence n'est pas expiré ou qui ont épousé leurs droits aux indemnités. Les personnes sans travail pour maladie, accident et, en règle générale, pour cause de conflit du travail, n'y figurent pas.

II. Statistiques de l'assurance-chômage volontaire.

Elles couvrent un grand nombre de professions, à l'exception toutefois, en Belgique et aux Pays-Bas, de l'agriculture; en Suisse, la portée des statistiques varie d'un canton à l'autre. Les statistiques néerlandaises et suisses comprennent les personnes pour qui le délai de carence n'est pas expiré ou qui ont épousé leurs droits aux indemnités, mais non les personnes sans travail pour cause de maladie, d'accident ou de conflit du travail. En Belgique, il ne semble pas exister d'usage uniforme.

III. Relevés des caisses syndicales.

Ces statistiques concernent les syndicats qui ont des caisses d'assurance-chômage. Bien que, dans la règle, elles soient ouvertes à tous les salariés, la proportion réelle des assurés varie considérablement suivant les professions et les pays. La définition du « chômeur » varie avec les conditions locales, même à l'intérieur d'un seul pays; les malades et les personnes sans travail pour cause d'accident ou de conflit du travail paraissent, d'une manière générale, en être exclues.

IV. Relevés des syndicats.

Ces statistiques comprennent les travailleurs de l'industrie, des mines, des transports, du commerce, etc., mais ne comprennent pas, d'une manière générale, les travailleurs agricoles. Comme les syndicats des divers pays sont, en général, libres de définir comme ils l'entendent le terme « chômeur », il est impossible de donner une définition uniforme.

V. Statistiques des bureaux de placement.

Cette série se rapporte au nombre des chômeurs enregistrés ou au nombre des personnes enregistrées qui demandent un emploi. Ce dernier nombre comprend, en général, outre les chômeurs, les personnes qui restent inscrites dans l'intention de changer de travail, et celles qui sont sans travail pour cause de maladie, de conflit du travail, etc., ou sont employées à des travaux publics de secours.

Bien que les bureaux de placement soient généralement ouverts à toutes les catégories de personnes, l'enregistrement est dans la pratique limité à certains groupes de travailleurs industriels. Dans les pays où le système des bureaux de placement est très développé, ces statistiques donnent une idée assez exacte de l'étendue du chômage.

VI. Evaluations diverses.

Les statistiques italiennes, élaborées jusqu'à VI.1933 par la Caisse d'assurance sociale, englobent la plupart des travailleurs de l'industrie, y compris l'agriculture; depuis juillet 1933, relevés des bureaux de placement.

Les statistiques japonaises sont des évaluations officielles fondées sur divers renseignements et comprennent la plupart des ouvriers de l'industrie.

Les statistiques françaises se réfèrent aux personnes secourues à l'aide de divers fonds d'assistance publics et privés.

Note. — Statistics of unemployment differ in scope, in definition of the unemployed and in methods of compilation. They are in no case complete and are not, as a rule, directly comparable from one country to another. They relate, unless otherwise stated, to persons wholly unemployed. In some countries, figures are given of persons not wholly unemployed — e.g., those on short time (Belgium and Switzerland), temporarily stopped (United Kingdom). Where percentages are given, these are more reliable than the absolute numbers as measures of changes in the level of unemployment.

I. Statistics of Compulsory Unemployment Insurance.

These are the most comprehensive statistics of unemployment. They cover substantially all workers in industry, mining, transport and commerce, but generally exclude agricultural workers and certain groups of salaried employees. The unemployed in Austrian statistics are persons in receipt of benefit (including persons employed on public relief works), and in the United Kingdom the total number of insured persons unemployed, including those in their waiting period or having exhausted their right to benefit. Persons out of work owing to sickness, accidents and, generally, also to industrial disputes are excluded.

II. Statistics of Voluntary Unemployment Insurance.

These cover a wide range of occupations, agriculture, however, being excluded in Belgium and the Netherlands; in Switzerland, the scope differs from one canton to another. In the Dutch and Swiss statistics, persons in their waiting period or having exhausted their right to benefit are considered as unemployed, but not those out of work owing to sickness, accidents or industrial disputes. In the case of Belgium, the practice does not appear to be uniform.

III. Trade Union Funds Returns.

These statistics refer to trade unions having unemployment insurance funds. These funds are open to all wage-earners; the proportion of persons insured, however, varies considerably as between different trades and different countries. The definition of "unemployed" varies with local conditions, even within the individual countries, but sick persons and persons out of work owing to accidents or trade disputes appear, as a rule, to be excluded.

IV. Trade Union Returns.

These statistics include workers in industry, mining, transport, commerce, etc., but exclude, as a rule, workers in agriculture. As the unions in the various countries are usually free to lay down their own definitions of unemployment, it is impossible to give for this group one uniform definition of the term "unemployed".

V. Employment Exchange Statistics.

This series refers to the number of unemployed registered or to the number of applicants for work registered; the latter group usually includes, in addition to the unemployed, those who, although not out of work, maintain registration with a view to changing work, and those who are out of work owing to sickness, industrial disputes, etc., or are employed in public relief works.

Although employment exchanges are generally open to all categories of persons, registration is commonly confined to certain groups of industrial workers. Where the employment exchanges are highly developed, these statistics give a fairly reliable picture of the extent of unemployment.

VI. Various Estimates.

The Italian statistics, compiled until VI.1933 by the Social Insurance Fund, cover the majority of industrial workers, inclusive of agriculture; since July 1933, employment exchange statistics.

The Japanese statistics are official estimates based on various information supplied by public authorities and cover the majority of industrial workers.

The French relief fund statistics refer to persons in receipt of relief from various public and private relief funds.

Tableau 14 (suite). Chômage. — Table 14 (continued). Unemployment.

(Pour l'indice mondial du degré de chômage, voir tableau 15. — For the world index of the degree of unemployment, see Table 15.)

- I — Statistiques de l'assurance obligatoire.
 II — Statistiques de l'assurance volontaire.
 III — Statistiques des caisses syndicales.
 IV — Statistiques syndicales.
 V — Statistiques des bureaux de placement.
 VI — Évaluations officielles.

- I — Compulsory unemployment insurance statistics.
 II — Unemployment voluntary insurance statistics.
 III — Trade Union funds returns.
 IV — Trade Union returns.
 V — Employment exchange statistics.
 VI — Official estimates.

Pays : Country :	Allemagne Germany		Autriche Austria		Australie Australia		Belgique Belgium		Canada		Chili Chile	
	Source :		V	I	V	IV	II		IV	V	IV	V
	Période Period	Chômeurs enregistrés Unemployed registered	Indemnités Or benefit	Demandeurs d'emploi Applicants for work	Chômeurs syndiqués Trade unionists unemployed	Chômeurs complets wholly	Chômeurs — Unemployed partiels partially	Chômeurs Unemployed	Demand. d'emploi Applicants for work	Demand. d'emploi Applicants for work	Demand. d'emploi Applicants for work	
Moyenne		%	%			%	%	%	%	%		
1929 . . .	1 891 956	.	12.3	192 062	47 359	11.1	8 462	1.3	18 831	3.0	5.7	14 996
1930 . . .	3 075 580	15.0	242 612	84 767	19.3	23 250	3.6	50 918	7.9	11.1	33 008	
1931 . . .	4 519 704	23.7	20.3	300 223	117 866	27.4	79 186	10.9	121 890	16.9	16.8	69 719
1932 . . .	5 575 492	30.1	26.1	377 894	120 454	29.0	161 468	19.0	175 259	20.7	22.0	75 140
1933 . . .	* 4 804 428	25.8	29.0	405 740	104 035	25.1	168 023	17.0	170 023	17.2	22.3	81 809
1934 . . .	2 718 309	14.5	26.3	370 210	86 865	20.5	182 855	19.0	166 228	17.2	18.2	88 888
1935 . . .	* 2 151 039	11.6	23.4	348 675	71 823	16.5	165 469	17.9	118 754	12.8	15.4	84 050
1936 . . .	1 592 655	8.1	22.9	349 663	53 692	12.2	122 256	13.4	91 451	10.0	13.2	90 133
1937 . . .	912 312	4.5	20.4	320 961	41 823	9.3	104 785	11.5	89 281	9.8	10.8	88 516
Fin de :												
1937 I . . .	1 853 460	9.7	28.3	407 475			131 645	14.5	97 737	10.7	14.5	99 016
II . . .	1 610 947	8.4	27.6	398 355	44 004	9.9	124 669	13.7	82 125	9.0	13.7	99 041
III . . .	1 245 338	6.5	24.5	367 897			113 296	12.4	79 711	8.7	12.9	101 508
IV . . .	960 764	4.8	21.0	330 095			97 979	10.8	66 163	7.3	11.1	100 423
V . . .	776 321	3.9	18.7	303 562	43 584	9.7	95 888	10.6	75 673	8.4	9.5	91 513
VI . . .	648 421	3.2	17.1	281 401			86 344	9.5	78 052	8.6	10.4	85 336
VII . . .	562 892	2.8	16.4	272 819			84 348	9.3	78 831	8.7	8.9	85 045
VIII . . .	509 257	2.5	15.6	261 840	42 145	9.3	88 825	9.8	89 606	9.9	7.6	76 043
IX . . .	469 053	2.3	15.4	262 508			90 574	9.9	84 282	9.3	7.7	77 115
X . . .	501 847	2.5	16.4	277 749			91 993	10.1	81 504	8.9	8.9	79 868
XI . . .	572 621	2.9	19.9	319 195	37 558	8.2	115 564	12.7	110 176	12.1	11.2	90 162
XII . . .	994 784	5.0	23.7	368 637			136 298	14.9	147 510	16.1	13.0	77 116
1938 I . . .	1 051 745	5.3	* 26.5	401 001			146 678	16.0	178 668	19.4	12.4	90 866
II . . .	946 334	4.8	* 26.3		* 36 450	8.0	141 499	15.3	164 444	17.8	13.7	93 077
III . . .	507 649	2.5	...	536 000			* 12.8	112 561
IV . . .	* 422 529	* 2.1	...	416 000		
Pays : Country :	Danemark Denmark		Dantzig Danzig	Estonie Estonia	Etats-Unis U.S.A.			Finlande Finland		France		Hongrie Hungary
Source :	III	V	V	V	IV *		V	V	V	VI *	V	V
Période Period	Chômeurs Unem- ployed	Demandeurs d'emploi Applicants for work	Chômeurs enregistrés Unemploy- ed registered	Demand. d'emploi Applicants for work	Pon- dérés Weight- ed	Non-pondérés Unweighted	Demandeur d'emploi Applicants partial.	Demandeur d'emploi Applicants for work	Demandeur d'emploi Applicants for work	Chômeurs secours In receipt of benefit	Demandes d'emploi Applications for work	Demandes d'emploi Applications for work
Average	%				%	%	%					
1929 . . .	15.5	44 581	12 905	3 172	8.2	12	.	.	3 877	(928)	10 052	(15 173)
1930 . . .	13.7	40 551	18 291	3 089	14.5	21	.	.	8 009	(2 514)	13 859	43 592
1931 . . .	17.9	59 430	24 898	3 542	19.1	26	19	.	11 495	(56 112)	75 215	52 305
1932 . . .	31.7	126 039	33 244	7 121	23.8	32	21	.	17 351	* 273 412	308 096	66 235
1933 . . .	28.8	121 115	31 408	8 284	24.3	31	21	.	17 139	276 033	307 844	60 595
1934 . . .	22.1	97 595	20 326	2 970	20.9	26	24	.	10 011	345 033	376 320	52 157
1935 . . .	19.7	92 406	17 983	1 779	18.5	23	22	7 449 841	7 163	426 931	465 875	52 048
1936 . . .	19.3	93 261	13 553	1 276	13.3	17	21	7 705 270	4 796	431 897	475 272	52 114
1937 . . .	21.9	107 123	8 009	1 158	10.5	13	20	5 154 730	3 763	350 333	379 095	48 359
End of :					a)	a)	a)					
1937 I . . .	33.0	156 209	16 797	2 388	11.7	15	21	6 282 615	6 805	426 072	465 051	54 407
II . . .	31.4	145 627	16 724	2 064	11.9	14	21	6 115 443	5 583	410 219	441 207	56 192
III . . .	28.6	131 335	14 909	1 801	10.9	13	19	5 495 209	4 482	388 920	417 797	56 782
IV . . .	17.5	86 446	8 776	1 191	9.8	12	20	5 519 755	3 551	371 413	399 849	53 865
V . . .	14.8	73 379	6 526	638	9.7	11	20	5 309 541	3 126	345 503	374 376	50 273
VI . . .	13.9	69 389	4 617	486	9.6	11	20	5 016 014	2 076	321 725	346 916	45 740
VII . . .	15.2	75 830	3 327	403	9.3	11	20	4 938 998	2 089	313 553	337 376	43 915
VIII . . .	15.1	76 391	2 984	470	9.3	12	20	4 853 350	2 794	311 315	334 521	45 904
IX . . .	16.5	84 340	2 910	473	9.3	12	20	4 636 744	3 450	305 341	332 217	44 946
X . . .	19.2	96 258	3 800	788	9.6	12	19	4 393 092	3 705	319 223	347 669	45 187
XI . . .	23.5	121 363	5 028	1 473	11.2	14	20	4 421 076	3 924	332 850	362 551	36 968
XII . . .	34.6	168 911	9 714	1 726	13.6	17	20	4 874 924	3 770	357 856	389 626	46 132
1938 I . . .	29.2	150 097	10 223	2 255	16.2	20	21	6 054 616	4 579	403 813	438 328	49 832
II . . .	27.7	145 021	8 580	1 798	16.6	21	21	6 745 702	4 544	412 386	444 376	50 442
III . . .	22.1	119 659	4 722	1 805	17.2	21	21	6 778 368	3 635	401 056	433 817	50 850
IV . . .	* 20.7	107 792	3 157	1 302	* 17.2	* 20	* 21	...	3 462	393 054	424 636	...

Note. — A large number of the figures are supplied by the International Labour Office. — The scope and nature of the employment and unemployment returns and the different trades included vary according to the country and render impossible accurate comparison of the numbers returned as employed, unemployed and of the employment indices and the unemployment percentages (given in italics). For further details concerning the different series, see International Labour Review of January 1935.

¹ Total des ouvriers servant de base au dernier pourcentage : Autriche : *1 135,141 ; Canada : *220 340 ; Danemark : *449 291 ; Etats-Unis : 964 000. — ² Depuis le 31/VII/1933, non compris les personnes occupées dans les camps de travail. — ³ Depuis III/1935, y compris la Sarre. — ⁴ Non compris les chômeurs occupés aux travaux publics et civils. — ⁵ Statistiques des caisses de secours. — ⁶ Depuis VII/1932 : y compris les chômeurs secourus par les Bureaux de Bienfaisance. — ⁷ Le nombre des demandeurs d'emploi au moment de l'union de l'Autriche et de l'Allemagne est estimé à 600 000.

a) Début du mois suivant. * Estimation.

¹ Total number of workers on which latest percentage is based : Austria : *1 135,141 ; Canada : *220,340 ; Denmark : *449,291 ; United States : 964,000. — ² Since 31/VII/1933, excluding persons employed in labour camps. — ³ Since III/1935, including Saar. — ⁴ Unemployed occupied on public and civil work excluded. — ⁵ Relief fund statistics. — ⁶ Since VII/1932 : including unemployed in receipt of benefit from Social Welfare offices. — ⁷ The number of applicants for work at the moment of the union of Austria and Germany is estimated at 600,000.

a) Beginning of the following month. * Estimated.

Tableau 14 (fin). Chômage. — Table 14 (concluded). Unemployment.

I — Statistiques de l'assurance obligatoire.
II — Statistiques de l'assurance volontaire.
III — Statistiques des caisses syndicales.
IV — Statistiques syndicales.
V — Statistiques des bureaux de placement.
VI — Évaluations officielles.

I — Compulsory unemployment insurance statistics.
II — Voluntary unemployment insurance statistics.
III — Trade Union funds returns.
IV — Trade Union returns.
V — Employment exchange statistics.
VI — Official estimates.

Pays : Country :	Irlande Ireland	Italie Italy	Japon Japan	Lettonie Latvia	Norvège Norway	Nouvelle-Zélande New Zealand	Pays-Bas Netherlands	Roumanie Roumania
Source :	V	V	VI	V	III V	V	II	V
Période Period	Demandeurs d'emploi enregistrés Applicants for work registered	Chômeurs complets Wholly unemployed	Chômeurs Unemployed	Demandes d'emploi Applicat. for work	Chômeurs enregistrés Unemployed registered	Chômeurs (Hommes) Unemployed (Males)	Chômeurs Unemployed	Chômeurs enregistrés Unemployed registered
	Total					Enregistrés Registered	Total	
Moyenne			%	%	%		%	
1929	14 679	(20 702)	300 786		5 617	15.4	19 089	2 895
1930	16 378	(22 398)	425 437	369 408	5.3	4 851	16.6	19 353
1931	17 852	(25 230)	734 454	422 755	6.1	8 709	22.3	27 479
1932	20 217	62 817	1 006 442	485 681	6.8	14 587	30.8	32 705
1933	19 897	72 255	1 018 955	408 710	5.6	8 156	33.4	35 591
1934	20 558	103 671	963 677	372 941	5.0	4 972	30.7	35 121
1935	18 410	119 498		356 044	4.6	4 825	25.3	36 103
1936	16 035	99 272		338 365	4.3	3 851	18.8	32 643
1937	19 418	82 425				3 014	20.0	28 520
Fin de :						
1937 I	20 076	100 177	.	333 331	4.2	6 358	23.2	35 435
II	20 322	91 680	.	328 528	4.1	6 178	23.1	34 440
III	20 009	93 426	.	315 845	4.0	6 110	23.2	32 951
IV	18 165	92 363	.	307 958	3.9	3 290	21.8	31 824
V	17 754	88 480	.	300 343	3.8	2 127	18.1	26 298
VI	18 469	64 011	.	299 341	3.7	1 446	15.6	22 028
VII	17 973	63 288	.	284 551	3.6	1 146	15.2	18 572
VIII	18 364	65 670	.	277 258	3.5	1 093	15.6	20 045
IX	19 715	68 928	.	275 938	3.5	1 075	17.7	25 431
X	18 530	68 809	.	281 215	3.4	1 077	19.1	29 063
XI	19 671	94 414	.	270 418	3.4	2 304	22.0	32 239
XII	23 969	97 855	3 968	26.6	33 906
1938 I	25 345	105 449	.		4 123	28.9	33 046	8 056
II	23 890	104 829	.		4 071	28.2	35 311	7 241
III	22 910	102 515	.		* 3 622	...	34 104	6 695
IV	20 433	100 076	.			29 850	...	129 450
Pays : Country :	Pologne Poland	Royaume-Uni United Kingdom			Suède Sweden	Suisse Switzerland		
Source :	V	I (16-64 ans)			IV	III		
Période Period	Demandes d'emploi enregistrées Registered applications for work	Chômeurs complets Wholly unemployed	Chômeurs partiellement et temporaires Temporary stoppages	Chômeurs Unemployed	Chômeurs Unemployed	Chômeurs indemnés complets inter- wholly	Chômeurs indemnés Unemployed on benefit	Chômeurs enregistrés Unemployed registered
Average	%	%	%	%	*	%	%	%
1929	129 450	4.9	994 091	8.2	268 410	2.2	32 621	10.7
1930	226 659	8.8	1 464 347	11.8	526 604	4.3	42 016	12.2
1931	299 502	12.6	2 129 359	16.7	587 494	4.6	64 815	17.2
1932	255 582	11.8	2 254 857	17.6	573 805	4.5	90 677	22.8
1933	249 660	11.9	2 110 090	16.4	456 678	3.5	97 316	23.7
1934	342 166	16.3	1 801 913	13.9	368 906	2.8	84 685	18.9
1935	381 935	16.7	1 714 844	13.1	312 598	2.4	81 385	16.1
1936	367 327	15.6	1 497 587	11.2	251 379	1.9	71 884	13.6
1937	375 088	14.6	1 277 928	9.4	204 020	1.5	67 351	11.6
End of :								
1937 I	535 563	21.9	1 489 092	11.0	187 874	1.4	91 542	16.6
II	547 986	22.0	1 460 026	10.8	164 739	1.2	85 568	15.1
III	521 793	20.7	1 460 530	10.4	169 740	1.2	86 102	15.3
IV	414 974	16.3	1 305 280	9.6	130 788	0.9	69 620	12.3
V	331 308	12.8	1 245 589	9.1	210 401	1.6	53 554	9.4
VI	293 025	11.2	1 166 881	8.5	203 329	1.5	50 837	8.8
VII	276 781	10.5	1 136 287	8.3	249 345	1.8	43 345	7.5
VIII	259 082	9.8	1 148 487	8.4	208 941	1.5	41 883	7.1
IX	251 376	9.5	1 138 731	8.3	194 997	1.4	45 068	7.7
X	262 954	9.7	1 215 000	8.9	179 856	1.3	54 783	9.2
XI	336 209	12.6	1 284 386	9.4	222 204	1.6	71 568	11.9
XII	470 009	18.0	1 338 850	9.8	326 026	2.4	109 634	18.5
1938 I	549 271	20.7	1 466 354	10.7	351 483	2.6	97 436	15.8
II	546 822	* 20.6	1 466 887	10.7	340 630	2.5	* 89 614	* 14.5
III	489 985	* 18.4	1 425 596	10.4	338 483	2.5	* 84 474	* 13.7
IV	10 1 394 315	10.2	10 365 599	2.7

Voir note générale à la page précédente.

¹ Total des ouvriers servant de base au dernier pourcentage : Norvège : 86,145 ; Suisse : 505.097. — ² Ayant droit aux indemnités de chômage. — ³ Depuis mai 1932, y compris travailleurs agricoles, petits fermiers et leurs familles, etc., ayant des ressources inférieures à une limite prescrite et ayant droit à l'assistance-chômage. — ⁴ Série modifiée éliminant les hommes physiquement incapables de travailler (environ 8 000 fin 1937). — ⁵ Y compris les hommes, employés à horaire complet, à des travaux subventionnés (non enregistrés comme chômeurs). — ⁶ Chiffres calculés d'après les moyennes hebdomadaires, non compris chômeurs agricoles. — ⁷ Depuis 1935, pourcentages basés sur le nombre de personnes couvertes par l'assurance sociale obligatoire. — ⁸ Y compris les travailleurs forestiers et flotteurs de bois. — ⁹ Caisses d'assurance-chômage obligatoires ou facultatives suivant les cantons. — ¹⁰ En plus 38,410 chômeurs complets et 1,170 chômeurs pour cause d'interruption temporaire d'activité couverts par l'acte de l'assurance-chômage (agriculture) de 1936. — ^a Début du mois suivant. — ^b 15 du mois. * Estimation.

¹ Total number of workers on which latest percentage is based : Norway 86,145 ; Switzerland : 505.097. — ² With claims to unemployment benefit. — ³ Since May 1932, including agricultural workers, small farmers and their relatives, etc., whose income does not exceed certain statutory limits, and applying for unemployment assistance. — ⁴ Modified series excluding persons totally unfit for employment for health or other reasons (approximately 8,000 at the end of 1937). — ⁵ Including males in full-time subsidised employment (not registered). — ⁶ Figures calculated from weekly averages, agricultural unemployed excluded. — ⁷ Since 1935, percentage based on the number of persons covered by obligatory social insurance. — ⁸ Including forestry and timber-floating workers. — ⁹ According to cantons : compulsory or optional unemployment insurance statistics. — ¹⁰ In addition, 38,410 persons wholly unemployed and 1,170 persons unemployed owing to temporary stoppages, covered by Unemployment Insurance (Agriculture) Act, 1936. — ^a Beginning of the following month. — ^b 15th of month. * Estimated.

Tableau 15. INDICE MONDIAL DU DEGRÉ DE CHÔMAGE.

Table 15. WORLD INDEX OF THE DEGREE OF UNEMPLOYMENT.

L'indice international est calculé à l'aide d'une moyenne géométrique pondérée d'après des indices établis pour les divers pays, la pondération étant basée sur l'importance de leur population industrielle. Les indices nationaux sont calculés sur la base des données telles qu'elles figurent au tableau 14. La valeur de l'indice mondial dépend donc en dernier lieu de la qualité et de l'étendue des données publiées pour chaque pays.

Une explication plus détaillée, accompagnée des indices nationaux, se trouve dans la *Revue internationale du Travail*, avril 1934.

The international index is calculated by means of a weighted geometric average from indices computed for the different countries, the weighting being based on the importance of their industrial population. The national indices are computed from the data given in Table 14. The value of the world index ultimately depends on the reliability and representativeness of the statistics computed in the various countries.

A detailed explanation, accompanied by national indices, was given in the *International Labour Review*, April 1934.

Base : 1929 = 100.

Mois Month	a) Série non ajustée. a) Without adjustment.								b) Série éliminant les variations saisonnières. b) Adjusted for seasonal variations.							
	1929	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1929	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937
	134	239	297	319	263	239	200	1	94	202	266	289	238	209	171	1
I	136	242	299	316	252	230	195	146	95	207	272	286	234	206	167	120
II	109	233	291	304	233	214	176	131	95	212	277	283	231	203	163	117
III	90	219	284	291	221	201	164	112	95	218	280	280	228	200	159	114
IV	78	206	280	280	211	189	147	102	96	223	283	277	225	197	155	* 111
V	74	207	280	265	206	181	137	94	98	228	285	274	223	194	151	* 110
VI	76	213	286	256	210	178	130	89	99	233	287	270	220	191	147	...
VII	77	221	284	251	210	173	125	86	101	238	289	265	218	188	143	...
VIII	78	227	279	241	204	171	121	84	103	243	290	259	216	185	139	...
IX	90	236	274	239	204	172	122	88	107	248	291	254	215	182	135	...
XI	105	251	283	245	213	174	127	100	112	254	291	258	213	179	131	...
XII	133	277	299	262	226	192	140	* 129	118	262	291	242	211	175	127	...
	100	235	291	277	225	196	151	* 111

SOURCE : Calculs originaux du Bureau international du Travail. — Original computation of the International Labour Office.

* Chiffres provisoires. — Provisional figures.

¹ Non compris l'Italie. — Excluding Italy.

Tableau 16. STATISTIQUES DES HEURES DE TRAVAIL EFFECTUÉES.

Table 16. STATISTICS OF ACTUAL HOURS OF WORK.

(Tableau fourni par le Bureau international du Travail.) — (Table supplied by the International Labour Office.)

Note générale — Les données relatives aux heures de travail effectuées sont de deux ordres : les unes se réfèrent au nombre moyen des heures de travail fournies par ouvrier au cours d'une période déterminée (par exemple, un jour, une semaine, un mois) ; les autres indiquent les pourcentages d'ouvriers travaillant un nombre déterminé d'heures ou un nombre d'heures compris entre des limites déterminées.

Comme les données ne se rapportent en général qu'à une sélection d'entreprises, elles ne représentent pas nécessairement la durée du travail de l'ensemble des ouvriers d'un pays. Elles se prêtent donc mieux à l'étude des changements survenus dans chaque pays au cours des années qu'à une comparaison internationale.

Pour une description plus détaillée de la portée des différentes séries, voir *Année Sociale*, 1934-35, vol. II (publiée par le B. I. T.).

Renvois au tableau donné à la page suivante.

a) 1929-1931 : première semaine de janvier; 1932 et 1933, moyennes de la première semaine de janvier et juillet. b) moyennes de la première semaine des douze mois de l'année. c) Chiffres semestriels. d) 1^{er} du mois suivant. e) V-XII. f) XI. g) VII. h) I.

¹ Etats-Unis : National Industrial Conference Board.

² Japon : Cabinet impérial.

³ Japon : Banque du Japon.

⁴ Estonie : moyennes calculées par le B. I. T. en pondérant les heures de travail par le nombre d'ouvriers hommes et femmes dans les entreprises occupant 20 travailleurs et plus.

⁵ Italie : Ministère des Corporations.

⁶ Italie : moins de 48 heures.

⁷ Italie : 48 heures.

⁸ Italie : Confédération générale fasciste des industries.

⁹ Suède : série établie en relation avec la statistique de l'emploi.

General Note. — The data concerning actual hours of work are of two kinds: some of these statistics refer to the average number of hours worked per worker in a certain period (e.g., a day, a week, a month); others show the percentage of workers working certain specified hours, or hours within a certain range.

As the figures usually cover only a sample of undertakings, they should not be taken as necessarily representing the hours of work for the whole of the workers in a country. They are better suited therefore to comparing changes within the different countries during recent years than to international comparisons.

For a more detailed account of the scope of the various series, see *I.L.O. Year-Book, 1934-35*, Vol. II.

Footnotes to the table on the following page.

a) 1929-1931 : first week of January; 1932 and 1933, averages of the first week of January and July. b) averages of the first week of the twelve months of the year. c) Half-yearly figures. d) 1st of the following month. e) V-XII. f) XI. g) VII. h) I.

¹ U.S.A. : National Industrial Conference Board.

² Japan : Imperial Cabinet.

³ Japan : Bank of Japan.

⁴ Estonia : averages calculated by the I.L.O. by weighting the hours of work by the number of workers (males and females) in undertakings employing 20 workers and over.

⁵ Italy : Ministry of Corporations.

⁶ Italy : under 48 hours.

⁷ Italy : 48 hours.

⁸ Italy : General Fascist Confederation of Industries.

⁹ Sweden : series compiled in connection with employment statistics.

Tableau 16 (fin). Statistiques des heures de travail effectuées.
Table 16 (concluded). Statistics of Actual Hours of Work.
(Pour renvois, voir page 67. — For footnotes, see page 67.)

Moyennes annuelles Yearly averages	ET.-UNIS ¹ U.S.A. ¹		JAPON — JAPAN		ALLEMAGNE GERMANY		AUTRICHE — AUSTRIA			ESTONIE ⁴ ESTONIA ⁴		FINLANDE FINLAND		FRANCE							
	Moyenne d'heures Average hours						% des ouvr. travail. par semaine % of workers working weekly			Moyenne d'heures Average hours		% des ouvr. travail. par semaine % of workers working weekly									
	Par semaine Per week	Par jour ² Per day ²	Par jour ³ Per day ³	Moy. d'h. par jour Av. hours per day	— de under 48 h.	48 h.	+ de over 48 h.	Par jour Per day	P. quinzaine P. fortnight	— de under 40 h.	40 h.	+ de 40 et — de 48 h. over 40 & under 48 h.	48 h. & + over 48 h. and over	Moyenne d'h. par semaine Average hours per week							
1929 . . .	48.3	9.27	:	7.67	a)	3.1	89.9	7.0	8.18	93.0											
1930 . . .	43.9	9.13	.	7.37	3.6	88.8	7.6	8.16	90.8	0.4	0.7	2.7	96.2	*48.0							
1931 . . .	40.4	9.08		7.08	19.2	75.7	5.1	8.05	88.5	7.4	6.9	18.0	67.7								
1932 . . .	34.8	9.10	9.63	6.91	16.7	78.8	4.5	7.86	90.9	22.1	10.1	17.6	50.2								
1933 . . .	36.4	9.22	9.75	7.16	20.8	75.1	4.1	7.88	92.8	12.6	8.1	17.5	61.8								
1934 . . .	34.7	9.25	9.83	7.43	b)20.8	b)72.3	b)6.9	7.91	94.0	13.8	8.5	20.9	56.8	44.6							
1935 . . .	37.2	9.28	9.85	7.41	b)13.5	b)79.3	b)7.2	7.97	93.4	14.1	8.6	21.7	55.6	44.5							
1936 . . .	39.8	9.28	9.85	7.59	b)15.2	b)77.8	b)7.0	8.00	93.2	6.7	6.1	18.9	68.3	45.8							
1937 . . .	39.2	9.32	9.91	7.68	8.03	93.8	6.5	83.5	1.1	8.9	40.4							
1934 VI . . .	35.4	9.27	9.82	7.46	21.6	72.7	5.7	7.95	g)93.6	15.8	8.5	19.8	55.9								
XII . . .	35.0	9.27	9.95	7.48	18.7	72.5	8.8	7.91	h)94.2	15.0	10.0	23.1	51.9								
1935 VI . . .	35.9	9.30	9.87	7.34	13.7	80.2	6.1	7.96	g)92.8	11.2	8.0	24.4	56.4								
XII . . .	38.8	9.27	9.93	7.55	10.3	79.3	10.4	7.98	h)94.0	8.1	6.6	23.6	61.7								
1936 VI . . .	39.4	9.30	9.87	7.54	16.0	77.1	6.9	7.97	g)92.4	8.6	6.1	19.0	66.3	46.1							
XII . . .	41.8	9.28	9.98	7.76	14.4	76.6	9.0	8.01	h)94.2	3.6	60.8	4.5	31.1	42.5							
1937 I . . .	41.0	9.25	9.78	7.50	15.1	78.6	6.3	.	94.2	2.8	64.8	3.7	28.7	42.3							
II . . .	41.4	9.27	9.90	7.56	12.8	80.4	6.8	.	.	2.3	68.5	3.5	25.7	42.1							
III . . .	41.7	9.32	9.93	7.71	12.4	80.5	7.1	.	.	3.4	80.5	1.6	14.5	41.0							
IV . . .	40.9	9.32	9.91	7.82	11.7	81.5	6.8	.	94.4	5.4	90.6	0.4	3.6	39.9							
V . . .	40.6	9.32	9.90	7.78	12.8	80.4	6.8	.	.	7.1	91.5	0.2	1.2	39.7							
VI . . .	40.2	9.32	9.90	7.61	11.2	81.7	7.1	8.01	.	8.0	91.4	0.1	0.5	39.6							
VII . . .	39.2	9.33	9.87	7.43	11.5	81.5	7.0	.	92.8	8.1	91.3	—	0.6	39.5							
VIII . . .	38.9	9.35	9.85	7.51	10.7	82.4	6.9	.	.	9.4	90.4	—	0.2	39.5							
IX . . .	38.3	9.35	9.88	7.73	9.9	83.2	6.9	.	.	9.3	90.6	—	0.1	39.4							
X . . .	37.8	9.35	9.95	7.77	93.7	9.1	90.7	0.1	0.1	39.5							
XI . . .	35.6	9.33	9.97	7.88	9.1	90.8	—	0.1	39.5							
XII . . .	34.1	9.33	10.02	7.81	8.05	.	14.7	85.2	—	0.1	39.1							
1938 I . . .	32.5	.	9.82	7.62	95.4	38.9							
II . . .	33.4	.	.	7.70	38.7							
III . . .	33.4	.	.	*7.74	38.6							
Dates	HONGRIE HUNGARY		ITALIE — ITALY			LETTONIE — LATVIA			NORVÈGE NORWAY		PAYS-BAS NETHERLANDS		POLOGNE POLAND		SUÈDE ⁹ SWEDEN ⁹						
	Moy. d'h. par jour Av. hours per day	% des ouvr. travail. par semaine ⁵ % of workers working weekly ⁵	Moy. d'h. par mois Av. hours ⁶ p. month	% des ouvr. travail. par semaine ⁵ % of workers working weekly ⁵	Moy. d'h. par mois Av. hours ⁶ p. month	% des ouvr. travail. par semaine ⁵ % of workers working weekly ⁵	Moy. d'h. p. semaine Av. hours per week	Moy. d'h. p. semaine Av. hours per week	Moyenne d'heures Average hours	Moyenne d'heures Average hours	Moyenne d'heures Average hours	Moyenne d'heures Average hours	Moyenne d'heures Average hours	Moyenne d'heures Average hours							
	— de under 40 h.	40-48 h.	+ de 48 h. over	— de under 46 h.	46 h.	+ de 46 h. over	— de under 40 h.	40 h.					
1929 . . .	8.97	* 8.9	7 75.5	15.6	182	1)
1930 . . .	8.82	* 20.8	6 66.7	12.5	175
1931 . . .	8.64	* 24.2	6 64.6	11.2	171	43.5
1932 . . .	8.53	* 28.4	7 63.6	8.0	169	24.9	73.0	2.1	46.1
1933 . . .	8.59	* 20.8	7 70.7	8.5	174	13.6	84.6	1.8	46.7
1934 . . .	8.78	* 30.5	6 61.9	7.6	172	11.3	80.4	8.3	47.0
1935 . . .	8.83	e)28.3	e)61.3	e)10.4	e)158	17.6	62.0	20.4	.	.	46.6	42.7	47.4	47.0	47.4	47.1	
1936 . . .	8.77	27.5	62.7	9.8	157	16.1	63.8	20.1	45.5	46.6	46.6	42.7	47.4	47.1							
1937 . . .	16.5	74.1	9.4	163	13.6	62.9	23.5	44.9	44.9	44.9	43.3	47.1									
1934 VI . . .	28.7	* 62.8	8.5	175	9.5	85.7	4.8	.	.	.	42.0										
XII . . .	69.9	* 26.8	3.3	154	14.6	59.0	26.4	.	.	41.7	46.7										
1935 VI . . .	34.1	58.9	7.0	154	17.8	62.1	20.1	.	.	46.4	42.4										
XII . . .	32.1	57.7	10.2	153	18.8	60.8	20.4	.	.	46.9	42.4	47.0									
1936 VI . . .	30.4	57.7	11.9	154	15.5	65.2	19.3	44.7	46.2	46.7	42.7	42.5	47.4								
XII . . .	20.3	71.6	8.1	157	16.6	63.1	20.3	46.2	46.7	46.7	42.5	47.4									
1937 I . . .	20.6	71.3	8.1	151	21.3	62.6	16.1	.	.	.	42.7										
II . . .	16.9	74.4	8.7	156	20.1	60.5	19.4	.	.	.	43.3										
III . . .	17.4	73.9	8.7	163	15.4	66.3	18.3	46.0	46.0	46.0	43.8										
IV . . .	16.2	74.1	9.7	163	15.6	59.3	25.1	.	.	.	43.3										
V . . .	15.2	73.8	11.0	163	12.3	61.3	26.4	.	.	.	43.0										
VI . . .	16.2	73.2	11.6	168	11.0	62.6	26.4	43.9	43.9	43.9	43.5										
VII . . .	14.8	74.2	11.0	174	14.2	61.3	24.5	.	.	.	43.5										
VIII . . .	16.8	73.2	10.0	157	12.0	63.4	24.6	.	.	.	43.8										
IX . . .	15.5	75.2	9.3	171	10.1	64.8	25.1	43.6	43.6	43.6	43.3										
X . . .	16.8	74.9	8.3	164	9.5	64.5	26.0	.	.	.	43.2										
XI . . .	15.2	76.5	8.3	159	10.7	64.1	25.2	.	.	.	43.3										
XII . . .	15.8	76.0	8.2	162	11.2	64.1	24.7	45.9	45.9	45.9	43.2										
1938 I . . .	16.2	75.9	7.9	156	12.8	65.2	22.0	.	.	.	43.4										
II . . .	16.7	75.1	8.2	*157	12.3	66.5	21.2	.	.	.	44.0										
III . . .	19.1	72.9	8.0	45.3	.	.	.	44.1										

* Estimation ou chiffre provisoire.

* Estimate or provisional figure.

Tableau 17. NOMBRES-INDICES DE SALAIRES.**Table 17. INDEX NUMBERS OF WAGES.**

SOURCE : Tableau fourni par le Bureau international du Travail. — Table supplied by the International Labour Office.

Note. — Les méthodes d'établissement de ces séries sont indiquées dans l'*Année Sociale*, 1934-35, vol. II (publiée par le B. I. T.). Les indices correspondants de salaires réels et les montants absolus des salaires (moyennes générales) sont en outre publiés régulièrement dans la *Revue internationale du Travail* et les chiffres détaillés par industrie et profession dans l'*Annuaire des Statistiques du Travail* du B. I. T.

Les indices ont été calculés par le Bureau international du Travail à l'aide de données sur le montant absolu des salaires (ou, à défaut, de nombres-indices) et en prenant l'année 1929 comme base ou l'année la plus proche (séries en *italique*).

Les chiffres I à VI donnés dans les en-têtes indiquent les principaux groupes économiques compris dans les statistiques :

I. Agriculture : y compris la sylviculture et l'élevage.

II. Mines : y compris les carrières et puits de pétrole.

III. Industries : industries de transformation, le bâtiment ; constructions, production et distribution d'eau, de force et de lumière.

IV. Transports : tous les transports (terre, eau, air) ainsi que les P. T. T.

V. Administrations publiques (proprement dites) : à l'exception des services publics ci-dessus, mais y compris les services de voirie, du feu, de police, etc.

VI. Commerce et services personnels : y compris les banques, assurances, hôtels et restaurants, service domestique, coiffeurs, blanchisserie, etc.

Certains groupes accessoires, compris dans les statistiques, mais de trop minime importance pour être représentatifs des grandes catégories ci-dessus, ne sont pas mentionnés dans les en-têtes des tableaux.

Les chiffres des en-têtes figurant entre parenthèses se réfèrent à des groupes représentés seulement par un nombre restreint de professions.

Note. — The methods used in compiling these series are shown in *I.L.O. Year-Book*, 1934-35, Vol. II. Corresponding indices of real wages and the actual amount of wages (general averages) are regularly published in the *International Labour Review* and detailed data by industries and occupations in the *Year-Book of Labour Statistics* of the I.L.O.

The indices have been computed by the I.L.O. from data referring to the actual amount of wages (in some cases, from index numbers), the year 1929 or the nearest year (series in *italique*) being taken as = 100.

The figures I to VI given in the headings show the main economic groups included in the statistics :

I. Agriculture : including forestry and stock-breeding.

II. Mines : including quarries and oil-wells.

III. Industries : all manufacturing industries, building and construction, production and distribution of water, light and power.

IV. Transport and Communications : all transport (land, water, air) and postal, telegraph and telephone services.

V. Public Administration (properly so called) : excluding the above public services but including street cleaning, fire, police services, etc.

VI. Commerce and personal services : including banks, insurance, hotels and restaurants, domestic service, hairdressers, laundries, etc.

Certain small groups included in these statistics but not important enough to be representative of the above main economic branches are not mentioned in the headings of the tables.

The figures in the headings shown in brackets refer to groups represented by a limited number of professions only.

Moyennes annuelles Yearly averages	Union S.-Afr. Union of S.Afr.		Canada		Etats-Unis — United States					
	II. III. IV. VI.		III.		III. (National Industrial Conference Board)				II. (Bur. of Labor Stat.)	
	Hommes qualifiés et non qualifiés Skilled and unskilled men		Hommes princip. qualifiés Mainly skilled men		Hommes qualifiés et semi-qualifiés Skilled and semi-skilled men		Hommes non qualifiés Unskilled men		Hommes et femmes qualifiés et non qualifiés Skilled and unskilled men and women	
	Taux hebdo. Weekly rates	Taux horaires Hourly rates	Gains horaires Hourly earnings	Gains hebdom. Weekly earnings	Gains horaires Hourly earnings	Gains hebdom. Weekly earnings	Gains horaires Hourly earnings	Gains hebdom. Weekly earnings	Gains horaires Hourly earnings	Gains hebdom. Weekly earnings
a)	100	100	100	100	100	100	100	100	.	100
1929 . . .	100	101	99	89	98	90	100	91	.	87
1930 . . .	97	100	98	95	77	95	79	96	79	69
1931 . . .	93	94	92	84	60	83	60	84	60	53
1932 . . .	94	90	90	82	62	83	61	83	62	56
1933 . . .	94	89	91	96	69	98	67	99	71	70
1934 . . .	98	91	93	99	76	102	75	102	78	76
1936 . . .	100	91	96	102	84	102	82	105	86	90
1937 . . .	* 100	95	104	116	94	117	92	118	95	94
1934 VI	b)	b)	b)	b)	b)	c)	72
XII	98	71	101	68	101	73	135
1935 VI	99	74	101	72	102	75	137
XII	100	81	103	80	103	82	144
1936 VI	103	84	102	81	105	86	149
IX	103	86	102	83	105	88	148
XII	106	93	106	90	108	93	144
1937 III	110	95	110	92	112	96	146
VI	119	99	120	97	120	100	165
IX	120	96	121	94	122	96	166
XII	120	84	121	83	121	85	162
1938 III	119	81	119	80	121	83	162
										74

* Estimations ou chiffres provisoires. — Estimates or provisional figures.

a) 30.IX. b) 1^{re} semaine du mois. — First week of the month.

c) Semaine la plus proche du 15 du mois. — Week nearest to the 15th of the month.

Tableau 17 (suite). Nombres-indices de salaires. — Table 17 (continued). Index Numbers of Wages.

Moyennes annuelles Yearly averages	Etats-Unis (fin) United States (concl.)		Japon — Japan						Allemagne — Germany					
	(Bur. of Labor Stat.)		III. (Imperial Cabinet)			III. (Bank of Japan)			II. III. IV.					
	Hommes et femmes qualifiés et non qualifiés Skilled and unskilled men and women		Hommes qualifiés et non qualifiés Skilled and unskilled men	Femmes qualifiées et non qualifiées Skilled and unskilled women	Hommes et femmes qualifiés et non qualifiés Skilled and unskilled men and women	Hommes qualifiés et non qualifiés Skilled and unskilled men	Femmes qualifiées et non qualifiées Skilled and unskilled women	Hommes et femmes qualifiés et non qualifiés Skilled and unskilled men and women	Hommes et femmes qualifiés et non qualifiés Skilled and unskilled men and women	Gains — Earnings	Taux horaires Hourly rates	Horaires Hourly		
	Horaires Hourly	Hebd. Weekly	Gains journaliers — Daily earnings						Gains — Earnings		Horaires Hourly	Hebd. Weekly		
1929	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100		
1930	93	96	92	97	95	91	95	97	92	97	92		
1931	84	92	83	91	90	80	87	97	90	97	81		
1932	100	68	95	77	92	90	74	85	82	75	82	67		
1933	98	66	96	74	91	93	71	86	79	73	73	68		
1934	116	73	94	73	92	94	70	88	79	75	75	73		
1935	120	80	92	73	91	93	69	88	79	76	76	75		
1936	121	86	91	75	92	92	69	88	79	77	77	78		
1937	126	95	94	79	95	96	74	93	79	*79	*79	*80		
1934 VI	a)	a)	b)	b)	b)	b)	b)	c)	b)	b)	b)	b)		
XII	117	77	92	73	91	93	69	87	79	74	74	73		
1934 VII	118	78	96	75	94	98	71	91	79	76	76	75		
1935 VI	121	80	91	73	91	92	68	86	79	76	76	75		
XII	121	84	95	75	95	95	70	91	79	76	76	76		
1936 VI	121	86	90	75	91	91	68	87	79	77	77	78		
IX	119	84	90	73	91	90	69	87	79	77	77	78		
XII	123	93	95	77	96	96	71	93	79	78	78	80		
1937 III	129	96	95	80	97	95	74	93	79	78	78	80		
VI	138	98	95	80	97	96	74	93	79	78	78	80		
IX	139	94	92	79	92	95	74	92	79	79	79	81		
XII	141	88	95	82	98	102	76	99	79		
1938 III	138	86		
Moyennes annuelles Yearly averages	Belgique Belgium		Danemark — Denmark			Estonie Estonia		France				Hongrie Hungary		
	II. III. IV.	(III.)	III. IV.			III.		II.	III.			III.		
	Hommes et femmes qualifiés et non qualifiés Skilled and unskilled men and women		Hommes qualifiés Skilled men	Hommes non qualifiés Unskilled men	Hommes et femmes qualifiés et non qualifiés Skilled and unskilled men and women		Hommes principalement qualifiés et non qualifiés Mainly skilled and unskilled men	Paris		Diverses autres villes Various other towns		Hommes et femmes qualifiés et non qualifiés Skilled and unskilled men and women		
	Gains horaires Hourly earnings		Gains horaires — Hourly earnings			Gains horaires Hourly earn.		Gains journ. Daily earn.	Taux horaires Hourly rates		Taux horaires Hourly rates	Taux horaires Hourly rates	Gains horaires Hourly earnings	Gains journalier Daily earnings
1929	100	e)	100	100	100	100	100	h)	h)	h)	h)	h)	100	100
1930	108	94	102	102	102	101	108	109	109	107	107	107	100	96
1931	101	91	101	102	102	99	104	108	109	107	107	107	95	91
1932	92	79	100	102	102	93	96	104	102	104	104	104	88	84
1933	90	84	100	103	102	91	95	104	102	102	102	102	84	78
1934	86	78	100	104	103	90	95	104	102	102	102	102	81	73
1935	82	78	101	104	104	93	95	102	100	99	98	98	77	72
1936	88	77	102	106	105	98	105	116	114	115	113	113	77	72
1937	*99	85	104	108	107	107	146	165	•	146	•	•
1934 VI	87	75	99	103	102	90	95	•	•	•	•	•	•	•
XII	83	77	102	105	104	90	95	•	•	•	•	•	•	•
1935 VI	82	79	101	103	103	94	95	•	•	•	•	•	•	•
XII	83	74	102	106	105	199	95	•	•	•	•	•	•	•
1936 VI	85	79	100	105	104	103	98	•	•	•	•	•	•	•
IX	91	80	102	106	105	101	107	•	•	•	•	•	•	•
XII	91	80	105	108	107	104	121	•	•	•	•	•	•	•
1937 III	95	•	102	106	105	103	137	•	•	•	•	•	•	•
VI	98	87	103	108	107	111	143	•	•	•	•	•	•	•
IX	100	•	105	108	107	111	146	•	•	•	•	•	•	•
XII	*102	•	106	110	108	114	158	•	•	•	•	•	•	•
1938 III	110	

* Estimations ou chiffres provisoires. — Estimates or provisional figures.

a) Semaine la plus proche du 15 du mois — Week nearest to the 15th of the month. b) Moyennes mensuelles — Monthly averages. c) 1^{er} du mois suivant — 1st of the following month. d) Jusqu'à fin 1936, moyennes I, IV, VII, X. — Up to the end of 1936, averages I, IV, VII, X. e) 1929-1933: moyennes — averages VI, XII. 1934-1937: chiffres annuels : moyennes I, VII; données mensuelles : VII et I de l'année suivante — Yearly figures : averages I, VII; monthly figures : VII and I of the following year. f) Moyennes trimestrielles — Quarterly averages. g) Moyennes semestrielles — Half-yearly averages. h) X.¹ Estonie : y compris salaires supplémentaires pour congés payés non utilisés.² Estonie : y compris les gratifications de Noël.¹ Estonia : including supplementary wages for paid holidays not taken.² Estonia : including Christmas grants.

Tableau 17 (fin). Nombres-indices de salaires. — Table 17 (concluded). Index Numbers of Wages.

Moyennes annuelles Yearly averages	Italie Italy		Lettonie (Riga) Latvia		Norvège Norway		Pays-Bas Netherlands		Pologne Poland		Roumanie Roumania		Roy.-Uni Un.Kgdm		Suède — Sweden						
	III.		III.		II. III.		II. III.		II. III.		(I.) (II.) III. (IV.) (V.)		I. II. III. IV. V.		II. III. IV. VI.						
	Hommes et femmes qual. et non qual. Skilled and unskilled men and women		Hommes qualifiés Skilled men		Hommes non qualifiés Unskilled men		Hom. qual. et non qual. Skilled and unskilled men		Hommes qualifiés et non qualifiés Skilled and unskilled men		Hommes et femmes qualifiés et non qualifiés Skilled and unskilled men and women		Gains horaires journaliers Daily earnings		Gains horaires Hourly earnings		Gains mensuels Monthly earnings		Taux hebdom. Weekly rates		
	Gains hor. Hourly earn.	Gains hor. Hourly earnings	Gains hor. Hourly earn.	Gains hor. Hourly earnings	Gains hor. Hourly earn.	Gains hor. Hourly earn.	Gains hor. Hourly earn.	Gains hor. Hourly earn.	Gains hor. Hourly earn.	Gains hor. Hourly earn.	Gains hor. Hourly earn.	Gains hor. Hourly earn.	Gains hor. Hourly earn.	Gains hor. Hourly earn.	Gains hor. Hourly earn.	Gains hor. Hourly earn.	Gains hor. Hourly earn.	Gains hor. Hourly earn.	Gains journaliers Daily earnings		
1929 . . .	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
1930 . . .	99	104	104	100	102	99	96	100	92	85	98	103	103	103	103	104	104	104	104	104	
1931 . . .	90	101	100	96	100	93	85	69	96	96	96	102	101	101	101	103	103	103	102	102	
1932 . . .	86	89	88	98	93	85	77	63	95	95	98	98	98	98	98	97	97	97	98	98	
1933 . . .	84	80	82	96	89	86	73	62	96	96	98	98	98	98	98	97	97	97	98	98	
1934 . . .	82	78	82	82	87	74	61	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	
1934 VI . . .	82	78	82	82	86	75	62	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	
XII . . .	82	79	84	84	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	
1935 VI . . .	83	81	88	88	84	83	72	61	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	
XII . . .	84	81	88	88	83	73	61	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	
1936 VI . . .	84	80	86	86	81	71	63	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	
IX . . .	90	81	84	84	80	71	63	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
XII . . .	89	83	86	86	80	73	64	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
1937 III . . .	88	80	86	86	81	71	63	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	
VI . . .	101	83	89	89	81	72	66	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	
IX . . .	86	95	95	95	83	73	67	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	
XII . . .	89	95	95	95	83	76	67	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	
1938 III	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107
	Suisse — Switzerland					Tchécoslovaquie Czechoslovakia				U.R.S.S. U.S.S.R.		Yougoslavie Yugoslavia		Australie Australia		Nouvelle-Zélande New Zealand					
	III. (IV.) VI.					III. (Prague)		I. III. (IV.) VI.		II. III.		III. (IV.) VI.		II. III. IV.		I. II. III. IV.					
Moyennes annuelles Yearly averages	Hommes qualifiés et semi-qualifiés Skilled and semi-skilled men		Hommes non qualifiés Unskilled men		Hommes et femmes qualifiés et non qualifiés Skilled and unskilled men and women								Hommes qualifiés et non qualifiés Skilled and unskilled men								
	Gains horaires Hourly earnings	Gains journaliers Daily earnings	Gains horaires Hourly earnings	Gains journaliers Daily earnings	Taux horaires minima Hourly min. rates	Taux hebdo. minima Weekly min. rates	Salaires assurés journaliers Daily insured wages	Salaires mensuels Monthly wages	Salaires assurés journaliers Daily insured wages	Taux horaires Hourly rates	Taux hebdomad. weekly rates	Taux hebdom. minima Weekly minimum rates									
1929 . . .	100	.	100	.	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
1930 . . .	101	.	102	.	102	102	100	107	101	98	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	
1931 . . .	102	.	102	.	103	103	98	125	100	89	90	90	90	90	90	90	90	90	90	93	
1932 . . .	98	100	97	100	103	103	93	150	93	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	85	
1933 . . .	97	99	96	97	102	102	88	164	88	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	82	
1934 . . .	94	99	94	97	100	100	85	191	84	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	
1935 . . .	92	96	92	94	99	99	83	240	82	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	84	
1936 . . .	90	94	90	92	99	99	85	...	82	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	93	
1937	97	97	90	...	86	89	89	89	89	89	89	89	89	89	89	102	
1934 VI	100	99	86	...	84	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	
XII	99	99	83	...	83	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	84	
1935 VI	99	99	83	...	82	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	85	
XII	99	99	83	...	82	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	86	
1936 VI	99	99	84	...	82	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	88	
IX	99	99	86	...	83	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	99	
XII	97	97	85	...	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	100	
1937 III	96	96	86	...	82	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	101	
VI	96	96	89	...	86	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	101	
IX	97	97	92	...	89	89	89	89	89	89	89	89	89	89	89	102	
XII	99	99	91	...	88	92	91	91	91	91	91	91	91	91	91	103	
1938 III	99	99	90	

* Estimations ou chiffres provisoires. — Estimates or provisional figures.

a) Moyennes mensuelles — Monthly averages. b) 1931 : IV* trimestre ; les autres années, III* trimestre — 1931 : IVth quarter ; other years, IIIrd quarter. c) Moyennes semestrielles — Half-yearly averages. d) Moyennes — Averages I, IV, VII, X. e) Moyennes trimestrielles — Quarterly averages. f) Fin du mois — End of the month.