Tous les produits alimentaires de base sont classés en 13 principaux groupes de denrées. Les totaux de chaque groupe ont été calculés en utilisant un commun dénominateur pour ce groupe (tel que lait solide,—poids sec,—dans le cas du lait et de ses produits; teneur en gras, dans le cas des huiles et graisses; et équivalent en produits frais, dans le cas des fruits). Tous les comestibles ont été compris sous leur forme fondamentale, c'est-à-dire comme farine, graisse ou sucre, etc., plutôt que sous des formes plus manufacturées.

34.—Disponibilités, par bouche, de vivres passant à la consommation, 1946 et 1947, et moyennes, 1935-1939

Nota.—Plusieurs des chiffres du présent tableau ont été revisés depuis la publication de l'Annuaire de 1947, par suite du reclassement des postes qui forment certains groupes.

Nomenclature	Détails	Livres par bouche et par année			Pourcentages de la moyenne de 1935-1939	
		1935-39	1946	19471	1946	19471
Céréales— Farine (y compris farine de seigle) ² Farine d'avoine et avoine roulée	Poids, détail	184·8 7·3	205·8 9·4	155·7 6·4	111·4 128·8	84·3 87·7
Orge mondé et orge perlé	"	0·3 1·4	6·7 1·1	0.5	233·3 78·6	166·7 14·3
Farine de maïs	46	0.2	0.1	0.1	50.0	50.0
Riz Céréales pour le déjeuner	"	4·3 7·4	$\begin{array}{c c} 2 \cdot 1 \\ 8 \cdot 0 \end{array}$	3·0 7·8	48·8 108·1	69·8 105·4
Totaux, céréales	Poids, detail	205 - 7	227 - 2	173 7	110 · 4	84 · 4
Pommes de terre— Pommes de terre blanches Patates	Poids, détail	192·3 0·6	198·5 0·7	161·6 0·7	103 · 2 116 · 7	84·0 116·7
Totaux, pommes de terre	Poids, détail	192.9	199 · 2	162.3	103.3	84-1
Sucres et sirops—	5.1			07.0	70.0	00.0
Sucre d'érable	Poids raffiné Poids, détail	94·7 1·8	$72 \cdot 2$ $1 \cdot 3$	87·9 2·4	$\begin{array}{c} 76 \cdot 2 \\ 72 \cdot 2 \end{array}$	92·8 133·3
Autres	u	11.9	18-1	17.4	152 1	146 · 2
Totaux, sucres et sirops	Teneur en sucre	104.0	84.8	101 - 0	81.5	97 - 1
Légumineuses et noix— Haricots secs	Poids, détail	3·7 5·7	4·9 4·0	4·6 3·6	132·4 70·2	124·3 63·2
Arachides	Poids, écalées	$\begin{array}{c} 2 \cdot 2 \\ 1 \cdot 1 \end{array}$	2·6 1·4	3·2 0·8	$\frac{118 \cdot 2}{127 \cdot 3}$	145·5 72·7
Noix Farine de soya Cacao	Poids, détail Graines vertes	3 3.7	0·8 3·8	0.6 3.8	102.7	102.7
Totaux, légumineuses et noix.	Poids, détail, y com- pris poids des noix écalées	14.5	15.5	14 · 6	106 - 9	100 - 7
Fruits						
Tomates et agrumes— Tomates fraîches	Poids, détail	15.4	32.0	30.8	207 · 8	200 · 0
Tomates, produits	Poids net en boîte	$10 \cdot 0 \\ 25 \cdot 1$	20·3 46·8	12·5 41·8	203 · 0 186 · 5	125·0 166·5
Agrumes frais	Poids, détail Poids net en boîte	0.5	6.2		1,240.0	1,660.0
Autres fruits— Frais	Poids, détail	40.5	51 · 1	61 - 1	126-2	150 - 9
En conserve	Poids net en boîte	6.3	6·9 11·0	7·1 10·0	109·5 132·5	112·7 120·5
SéchésJus,	Poids, conditionné Poids net en boîte	8.3	2.5	2 · 4	-	
Gelés	Poids, détail	0.2	0.3	0.4	150.0	200.0
Totaux, fruits	Équivalent en fruits frais	138-7	230 - 4	221 3	166 · 1	159 6
Amidon	Poids, détail	2.5	2.8	2.1	112.0	81.0

Renvois à la fin du tableau, p. 871.