

統計月報

第一〇五六期合刊

物價指數專號(上)

中華民國三十四年六月出版

國民政府主計處統計局編印

一、總說明

第一節 物價指數之意義

物價指數為某地某一時期一般物價，比較以前某一時期一般物價漲落程度之綜合的指標。在成千累萬之商品中，其價格或漲或跌，而漲跌之多寡，又各不相同。今欲窺知一般物價之漲跌，必須力避偏倚，審慎選擇若干可以代表一般情況之物品，以各物品前某一時期之價格，除本期查得之價格，而得其比率，再將類此之若干比率，綜合而平均之，得其平均比率；或求各物品，前某一時期價格之總和，除本期查得價格之總和，而得其總比率，此即一般物價指數之意義。

第二節 物價指數之功用

一般物價指數，為測量物價高低之尺度，與幣值漲跌之準繩，用以免去觀察個別物價時，過高過低之偏失，但以物價指數之種類甚多，因之其功用亦各有不同，茲就本局所核編者，分述如次：

(一) 零售物價指數——為大宗交易物品一般價格之漲跌，用以考驗商情之變遷。

(二) 零售物價指數——用以測定一般人民生活費用之高低。

(三) 生活費指數——乃以某特定人羣生活日用物品為中心之零售物價指數，用以測生活費用之漲落，與薪資收入之虛實。

(四) 機關辦公用品價格指數——為特種物價指數之一，其所選物品，僅以各機關辦

公所常用者爲限，故可窺知辦公費用之應否增減，用爲核定預算之依據。

第三節 標準物價指數之要件

在抗戰期內，我國物價指數，各機關編製甚多，或爲研究之需要，或供政府之應用，方法不同，優劣互見；或則旋編即止，或則前後內容不一，或有零售而無躉售，或僅限於一地而未能普遍全國；以致應用時，須改編換算，比照援引，費時費力，而不易劃一。現將標準物價指數應具之要件，分述於次：

(一)在時間上應連續——物價指數爲時間數列之一，而其編製與應用，在在須考慮時間問題。故須自基期起，連續編製，其數乃宏。所採之物品種類，編製方法，尤須始終一貫，以便前後各期之比較。

(二)在地域上應普遍——現時各地物價，漲跌不一，相差頗鉅。故欲應用指數，以求全國物價漲落之趨勢，或考驗各地物價水準，而作比較，須調查各地物價，並用同一方法，自同一時間起編成指數，始能有效。

(三)在種類上應完備——指數種類包含至廣，舉要言之：有測定生產量增減情形之生產指數，測定團體健康程度之健康指數，測定收入多少之收入指數，測定工資大小，藉明工資變動情形之工資指數，測定一般商情變遷，與人民生活費用高低之躉售與零售物價指數，以及測定一般生活費用漲落之生活費指數等等。而各種指數，又以其調查資料之範圍與應用對象之不同，各異其趣。如生產指數，有一般生產指數，與工業或農業生產指數等之分；健康指數，有成年、兒童、婦女、或某團體、某學校健康指數之分；推而至於物價及生活費指數，亦有躉售或零售國貨價格、躉售或零售國貨及外國貨價格、及公務員生活費與工人生活費等指數之分。綜上以觀：指數之種類，既不一而足，而其個別之功用，亦彼此互異，若僅就物價指數而言，其種類之多少，應以能達原始查編之目的與適應事實之需要而定。蓋所編指數，種類過多，則有莫衷一是之嫌，過少則有不足應用之虞。是以標準物價指數，在種類上應求完備足用，至少須包括躉售，零售兩種，如此始可明瞭市場商情之變遷，與一般人民生活費用之漲落趨勢。至各種指數所需物品之選擇以及國貨及外國貨之分野，則應視編製目的以及實際需要而決定之。此外爲特殊目的而編製之各種物價指數，如機關辦公用品價格指數以及公務員生活費指數等等，則爲特定目的或爲特種人羣而編製應用者。

在實際編製指數時，又應考慮下列各技術上之問題：

(一)所選物品必須具有充分代表性——指數所需物品之選擇，須依其代表性加以確定，物品之多寡，又須依其重要程度而予以比例分配。在此權數不易抉擇，而用不加權之簡單平均公式計算指數時，仍應寓加權之意於各類物品項數多寡之中。

(二)所採物價資料必須正確可靠——物價資料，除萬不得已，而引用他方之資料外，須派遣幹練人員，常川按期調查，詳密審核，方可應用。

(三)所用計算方法必須適當——指數之計算，必須正確無誤，若計算公式採取不當

亦將影響指數之正確，故所採公式，須為偏誤最小，而應用便利者。至於所採基期，須為一物價正常而平穩之時期。如所編製者，為加權指數，其權數之取得，尤須有正確之根據。

第四節 本局所核編物價指數之特質

本局為求編製一種時間悠久、地域普遍、種類完備之物價指數，經依據前述之要件，并考慮最簡上之各問題，獲得完滿解決後，始於民國三十一年十二月制定物價調查與統計方案，由處令頒各省市政府統計處室遵照辦理，先就省市政府所在地，編自二十六年起至最近期之各種指數，現編成者：有躉售國貨價格指數、躉售國貨及外國貨價格指數、零售國貨價格指數、及機關辦公用品價格指數，連同本局奉令編製之各重要城市公務員生活費指數，共五種，合併刊行，以供各方參考。茲再將其特質分別說明如次：

(一)時間方面——本局依照物價調查與統計方案、重慶市公務員生活費指數查編辦法及各省重要市縣公務員生活費指數查編辦法，編有自二十六年一月起之各種物價指數，及自三十年十月起各重要市縣之公務員生活費指數，其中物品名稱，花色牌號等，除極少數地區，不得已為環境所限時，酌加調整并依法換算代替外，均係前後一貫，各地一致。各省均由統計機構負責，經常彙報，連續不斷。

(二)空間方面——為求地域普遍計，本處曾令行十五省市政府統計處室，先就省市政府所在地，遵照上述辦法，查編指數，並繼續增擴至各省重要市縣。其間除少數省會，如桂林、耒陽、吉安、雲和、永安、韶關等地，因戰事影響，曾中斷數月，正待補續外，計有重慶、成都、西京、蘭州、貴陽、康定、昆明七大都市之各類物價指數（內康定因限於物品之選擇，故未編躉售國貨及外國貨價格指數，重慶亦以同樣原因，於三十三年五月起，呈請核准停編是項指數，又昆明因雲南省政府統計室成立較遲，以致三十三年三月以前，各項物價，尚未追查齊全，各類指數，尚待編製）。生活費指數因編製方法較簡，故推行地域較廣，計各省省會及專員公署所在地等重要市縣，共有一百七十二地區，由本局以重慶二十六年上半年之平均每月總消費值為基數，改算以重慶為基地之地區指數，並以重慶、成都、西京、蘭州、貴陽、康定、昆明七重要城市，為後方各地之代表。

(三)指數種類方面——指數種類，可分別如下：(甲)依其性質分類：計有躉售，零售，機關辦公用品價格指數，及公務員生活費指數四種，躉零售物價指數，除供考驗一般商情及人民生活費用之變遷外，并為平定物價與調節供需之參考。惟國內商場交易，雖以國貨為大宗，而衣着、燃料、電料、藥材等等，仍不乏外國貨，故躉零售物價指數中，分編「國貨」與「國貨及外國貨」二種價格指數，至機關辦公用品價格指數與公務員生活費指數，乃供編審預算及調整公教人員戰時薪津之用。以上每種指數之中，更依物價用途，分編指數，以便分別觀察各類物價之變動。生活費指數中，因一部分公務員之食米，係由政府發給實物，因又編有「米價按市價計算」與「米價不列入計算」兩

種指數。(乙)依其時間分類：計有月指數，及年指數兩種。月指數係依每月查報之物價核編，年指數則係依每月指數，再用簡單幾何平均法計算。(丙)依其地域分類：計有各地指數及全國總指數二種。

此項全國總指數，係依各地指數之總指數，以簡單幾何平均公式計得者。此項計算方法之選擇，係徵求國內統計學者之意見，並歷經本局試驗編算之結果，茲將試編之經過，分誌於后：

(a)計算方法——就理論言，幾何平均公式，具有若干優點，其中最要者，為易於轉換基期及予相等變率以相等重要之利；算術平均數，雖具有計算簡易之功，而亦具偏高及不便轉換基期之弊，以之與幾何平均公式相較，略有遜色。本局曾就各地指數，分別採用簡單算術平均及幾何平均公式計算全國總指數，所得結果前者誠有偏高之弊。再若以各地物價為原始材料用以編製全國總指數時，則其結果與前以各地指數求得之結果之絕對差額，亦較微小。况以該項指數之時間及地域，包括較長較廣，苟以個別物價，編算全國總指數，不僅事繁，恐亦無補於事功也。茲以三十三年一月至三月重慶等六城市，零售食物類價格總指數為例，列表比較於后：

第一表 三十三年一至三月食物類價格總指數

(依重慶貴陽成都桂林西京蘭州六城市平均計算)

基 期： 二十六年一至六月=100

指數類別	時期	A 按物價計算	B 指數算術平均	C 指數幾何平均	A-B	A-C	B-C
總指數	一月	17,212	17,831	17,125	-619	87	706
	二月	20,207	21,085	19,872	-878	335	1,213
	三月	22,942	23,733	22,309	-791	633	1,424
糧食指數	一月	14,731	15,384	14,484	-653	247	900
	二月	18,055	19,312	17,480	-1,257	575	1,832
	三月	20,973	22,280	19,769	-1,307	1,204	2,511
其他食品類指數	一月	20,111	20,899	20,203	-788	-92	696
	二月	22,616	23,643	22,641	-1,027	-25	1,002
	三月	25,097	26,151	25,188	-1,054	-91	963
零售指數	一月	17,186	18,406	17,762	-1,220	-576	644
	二月	20,153	21,451	20,427	-1,298	-274	1,024
	三月	22,613	24,035	22,799	-1,422	-186	1,236
糧食指數	一月	14,632	15,258	14,421	-626	211	837
	二月	17,871	19,104	17,368	-1,233	503	1,736
	三月	20,664	21,847	19,437	-1,183	1,227	2,410
其他食品類指數	一月	18,814	20,628	19,951	-1,814	-1,137	677
	二月	21,563	23,308	22,412	-1,745	-849	896
	三月	23,782	25,857	24,936	-2,068	-1,147	921

由上表，可知二者相差(A-C)，約在百分之五左右。

其次，關於公式之加權問題，亦曾經本局將三十二年各地躉售物價指數，以營業稅收額加權，三十年三十一零售物價指數，以人口數加權試算比較，茲為明瞭其差度起見，特列表以明之：

第二表 躉售國貨價格總指數

(依重慶貴陽成都桂林西京蘭州六城市平均計算)

基 期： 二十六年一月至六月=100

時 期	A 加權總指數	B 簡單總指數	$\frac{A}{B} \times 100$
32年 1月	7,476	6,534	114
2月	8,087	7,435	109
3月	8,660	8,251	105
4月	9,429	9,277	102
5月	10,853	10,613	102
6月	12,618	12,371	102
7月	15,708	14,858	106
8月	17,456	16,490	106
9月	18,320	17,184	107
10月	19,328	18,005	107
11月	21,436	19,302	111
12月	22,695	20,124	113

說 明： 權數係各地區營業稅稅收數額。

第三表 零售國貨價格總指數

(依重慶貴陽成都桂林西京蘭州六城市平均計算)

基 期： 二十六年一月至六月=100

時 期	A 加權總指數	B 簡單總指數	$\frac{A}{B} \times 100$
30年 1月	900	798	113
2月	989	881	112
3月	1,052	950	111
4月	1,103	996	111
5月	1,206	1,077	112
6月	1,294	1,161	111

第三表 零售國貨價格總指數(續)

(依重慶貴陽成都桂林西京蘭州六城市平均計算)

基 期： 二十六年一月至六月=100

時 期	A 加權總指數	B 簡單總指數	$\frac{A}{B} \times 100$
7月	1,430	1,285	111
8月	1,521	1,355	112
9月	1,633	1,466	111
10月	1,797	1,610	112
11月	2,067	1,827	113
12月	2,288	2,045	112
31年 1月	2,521	2,330	108
2月	2,764	2,533	109
3月	3,122	2,896	108
4月	3,307	3,044	109
5月	3,624	3,341	108
6月	3,790	3,525	108
7月	4,150	3,928	106
8月	4,646	4,384	106
9月	5,295	4,935	107
10月	5,645	5,114	110
11月	6,186	5,621	110
12月	6,497	5,845	111

說 明： 權數係各市人口數。

觀第二表及第三表，採用簡單及加權公式，所得全國總指數之差異，無論發售零售加權公式所得之指數與簡單公式所得之指數，為102與100至114與100之比。依指數上漲之倍數而言，此項差異，實為甚微。按採用加權公式之唯一困難，為權數之獲得，因零售物價指數之權數資料，可用各地生產量（或值），零售物價指數權數之資料，可用各地人口總數及消費量（或值），但是項資料，均不易得到，故全國總指數之計算公式，經依據試驗結果，並接納各方意見，決定採用簡單幾何平均公式。

(b) 包括地域——全國總指數所包括之地域，原則上應為足以代表各省市一般經濟變動情況之地區，或各省市之政治經濟交通重心之都市。本局所制定方案中，規定各省市應先就省市政府所在地，查編物價指數。俟有成效，再行推及于省屬各重要市縣，

蓋省市政府所在地之物價變動，事實上應足以充分代表或領導該省市之一般物價變動。惟自抗戰軍興，沿海各省，相繼淪陷，經濟中心，轉移內地。本局有鑒于此，乃選用重慶、成都、西京、蘭州、貴陽、康定、昆明七城市之物價，彙編指數，其中昆明指數，因雲南省政府統計室至三十二年四月始告成立，以前價格一時無法調查，刻正追查編製中。故本局所編全國總指數，自三十二年四月起，始包括七城市，其在三十二年四月以前者，祇包括六大城市，而昆明不在其內（舊售國貨及外國貨價格指數二十六年至三十二年三月僅包括重慶、成都、西京、蘭州、貴陽五地；至三十三年五月以後，因重慶該項指數停編，而僅包括成都、西京、蘭州、貴陽、昆明五地）。自二十六至三十二年三月之指數，未列昆明，其影響如何，可以三十二年下半年及三十四年上半年資料為例，試算比較，說明於後：

第四表 各重要城市舊售國貨價格總指數

基期：二十六年一月至六月=100

公式：簡單幾何平均

時 期	重慶	成都	西京	蘭州	貴陽	康定	昆明	A	B	B-A	$\frac{B-A}{A} \times 100$
卅二年下半年	18,774	22,200	22,878	14,026	12,826	19,980	25,816	18,053	18,973	950	5.27
卅二年七月	14,850	19,492	22,607	10,921	10,133	15,945	21,536	15,034	15,826	792	5.27
八月	16,697	21,250	22,027	13,136	10,890	18,286	24,178	16,771	17,671	900	5.37
九月	17,783	21,950	23,037	14,179	11,751	19,959	24,642	17,611	18,476	865	4.91
十月	19,267	21,734	21,914	15,196	13,567	21,194	25,988	18,501	19,421	920	4.97
十一月	22,067	23,242	21,862	15,547	15,371	22,310	28,528	19,774	20,897	1,063	5.88
十二月	23,354	26,062	23,917	15,807	16,469	23,283	31,120	21,099	22,304	1,205	5.71
卅四年上半年	111,840	139,582	137,160	64,113	149,481	113,776	247,214	115,177	123,458	13,281	11.53
卅四年一月	68,570	99,842	83,896	46,355	98,203	74,314	122,125	76,105	81,425	5,320	6.99
二月	84,131	117,836	98,933	50,401	124,470	82,722	177,818	89,360	98,590	9,230	10.33
三月	100,092	132,566	117,780	58,685	149,950	94,426	243,308	104,606	118,013	13,407	12.82
四月	123,844	152,504	134,144	68,810	162,123	107,312	283,113	120,313	135,958	15,645	13.00
五月	153,381	174,380	212,026	73,023	184,595	166,219	306,486	152,758	173,100	20,342	13.32
六月	178,771	178,308	239,479	100,811	203,898	209,504	416,375	178,574	201,531	22,957	12.86

說明：(1) A —— 依重慶、成都、西京、蘭州、貴陽、康定之城市指數採用簡單幾何平均計算之總指數

(2) B —— 加入昆明共七城市平均計算之總指數

第五表 各重要城市零售國貨價格總指數

基期：二十六年一月至六月=100

公式：簡單幾何平均

時 期	重慶	成都	西京	蘭州	貴陽	瀘定	昆明	A	B	B-A	$\frac{B-A}{A} \times 100$
廿二年下半年	19,209	24,771	22,444	12,179	15,209	29,748	30,829	19,722	21,021	1,299	6.59
廿三年七月	15,165	31,290	22,441	9,286	11,535	23,970	25,037	16,264	17,298	1,034	6.36
八 月	16,531	24,048	24,075	11,645	12,526	23,223	28,211	18,440	19,594	1,154	6.26
九 月	17,794	24,371	22,913	12,492	13,972	30,334	29,796	19,362	20,592	1,230	6.35
十 月	19,678	24,204	21,297	12,821	16,473	31,610	31,143	20,197	21,486	1,289	6.38
十一月	22,843	26,236	21,310	13,446	13,452	32,043	34,396	21,598	23,083	1,485	6.88
十二月	25,052	29,170	22,805	14,031	20,232	33,293	33,078	23,227	24,927	1,700	7.32
廿四年上半年	134,133	173,010	134,879	69,293	210,565	127,513	233,637	134,137	149,659	15,522	11.57
廿四年一月	76,132	119,414	86,533	43,330	142,340	84,070	140,935	87,586	93,751	6,165	7.04
二 月	101,151	144,957	93,930	54,426	193,195	92,749	214,023	104,433	115,758	11,270	10.79
三 月	136,593	164,838	116,167	61,817	210,072	107,121	306,499	125,322	141,998	16,676	13.31
四 月	164,524	194,127	129,203	74,003	220,603	119,651	331,703	141,602	159,912	18,310	12.93
五 月	177,292	223,123	207,033	79,086	253,207	181,823	417,707	176,097	199,229	23,132	13.14
六 月	191,327	216,995	233,630	109,315	233,854	233,597	460,706	203,677	223,868	20,191	12.37

說明：(1) A —— 重慶、成都、西京、蘭州、貴陽、瀘定六城市指數採用簡單幾何平均計算之總指數
 (2) B —— 加入昆明共七城市平均計算之總指數

觀第四表及第五表，吾人可得如下之結論：

(1) B 行之數字，一致大於相對 A 行之數字，此係後方物價水準，昆明向居首位之故。

(2) 各 B 減 A，其差數未超過 A 行指數 13.4%。且依計算公式衡之，初期差數應為零，以後逐期增加，至三十四年上半年為止，不論躉售或零售指數，均未超過前述差異之限度。

(3) 若以半年指數應用，則其相對差異之最大限度，降為 11.6%。推之以年指數，則其相對差異，應更形降低；依該時期物價增漲情形觀之，此項差異，實屬微小。

(4) 依上述各點推論，雖昆明一處，因統計機構成立較遲，物價指數未能查編齊全，但當 B 行總指數無法編製齊全時，以 A 行數字代之，其差異亦不過大。就上兩表所列 A B 二行數字推之，初期應毫無差別，至三十二年三月之差異，最多應不超過 6.59% (三十二年下半年零售國貨價格總指數，兩者之差異百分數)。

(四) 物價資料方面——本局所用物價資料，係由各省市府統計處室遴選專科學校及商業學校畢業並熟諳當地市場情形者，聘為調查員，分赴市場調查。(甲) 追查已往價格，先自商店之賬簿及同業公會之各項紀錄中，追查自二十六年一月起，至開始編製之前一月止，每月十五日各項物品在市場上現貨成交之價格，並以公私機關及學術團體之原有資料為參考，審慎核定。(乙) 查報現時價格，每月五日十五日二十五日三天，由調查員按時赴洽定之商店及同業公會，按表列項目，妥為查填，務得真實市價。如遇特殊昇降，當詳詢變動情狀，呈報備核。至各地公務員生活費指數之查編，更力求正確無誤，各生活必需品價格，係由各地方政府，聯合中央機關，(如司法、教育、農林、經濟、財政、交通等之所屬機關)，國營事業機關二個以上，共同調查，加以平均。

(五) 物品項數分類及選擇

(甲) 躉售國貨價格指數——按我國市場狀況，審慎選出代表性較大之國貨五十項，依商品之性質及用途，分為六類。各類物品之分配，寓加權於物品選擇之中，計食物類十八項(內分糧食及其他食品兩類，各含九項)、衣着類九項、燃料類五項、金屬類四項、建築材料類五項、雜項類九項。

(乙) 躉售國貨及外國貨價格指數——抗戰期間，外國貨在市場上，亦頗佔位置。惟種類不多，故僅選出毛線、毛嘜炭、汽油、皮線、白報紙、奎寧丸等六種為代表。自躉售國貨價格指數之各項物品中，代替其同性質之國貨商品，仍為五十項。其分類及項數分配等均與躉售國貨價格指數相同。

(丙) 零售國貨價格指數——依物品性質及其對生活之重要性，選出國貨五十項，仍寓加權於物品選擇之中。分為食物、衣着、燃料、雜項四類，選擇時並視各類之重要程度，比例分配之。計食物類二十五項(內含糧食九項，其他食品十六項)、衣着類十項、燃料類六項、雜項類九項。

(丁) 機關辦公用品價格指數——依各機關辦公最常需用者為準，選擇物品三十項。分為六類；計文具類九項、消耗類五項、印刷類七項、郵電旅費類三項、修繕類三項、雜項類三項。

(戊) 公務員生活費指數——係根據公務員生活之最低標準下所常用之物品中，審慎選出物品二十八項，分為五類，其物品分配，為食物類十項、衣着六項、房租類一項、燃料類二項、雜項類九項。至規定各項物品名稱及權數摘抄于后，以供參考。

附本局所核編物價指數之物品名稱及權數

甲、躉售國貨價格指數

1, 食物類：(1) 糧食——秈粳米(分上、中、次、三等)、機製麵粉、土麵粉、玉蜀黍、黃豆、蠶豆、豌豆。

(2) 其他食品——豬肉、豬油、牛肉、雞蛋、麻油(或豆油、花生油、菜油)、鹽、醬油、白糖、茶葉。

2, 衣着類：——棉花、棉紗(分上、中、兩等)、大綢、生絲、毛線、沖嘜炭、藍布、白土布。

- 3, 燃料類：——煤或木柴(分上、中、兩等)、木炭、酒精、火柴。
- 4, 金屬類：——生鐵、鉛、銅、鐵釘。
- 5, 建築材料類：——木條、木板、磚、石灰、生漆。
- 6, 雜項類：——手工紙(分上、中、兩等)、香烟、葉菸、牙膏或牙粉、肥皂、生牛皮、當歸、桐油。

乙、躉售國貨及外國貨價格指數

除以毛線改查外國貨，毛線幾代替哩噠，汽油代替酒精，皮線代替鐵釘，白報紙代替中等手工紙，奎寧丸代替牙膏或牙粉外，餘均與躉售國貨價格指數之物品同。

丙、零售國貨價格指數

- 1, 食物類：(1) 糧食——秈米(分上、中、次、三等)、精製麵粉、土麵粉、玉蜀黍、黃豆、蠶豆、豌豆。
(2) 其他食品——豬肉、豬油、牛肉、母雞、雞蛋、蔗油(或豆油、花生油、菜油)、鹽、醬油、白糖、紅糖、茶葉、豆芽、豆腐、鹹菜(或榨菜、大頭菜、雪裏紅)、粉條、花生米。
- 2, 衣着類：——棉花、大綢、毛線、沖哩噠、沖直貢呢、藍布、白市布、白土布、線襪、膠鞋。
- 3, 燃料類：——煤或木柴(分上、中、次三等)、木炭、土臘燭、火柴。
- 4, 雜項類：——手工紙、香烟、葉菸、牙膏或牙粉、肥皂、毛巾、阿斯匹靈、當歸、桐油。

丁、機關辦公用品價格指數

每類物品名稱後所附權數數字，即該類指數參加總指數計算時，該類指數應得之權數。

- 1, 文具類：——十行紙、信封、小楷筆、鉛筆、鋼筆尖、藍墨水、墨、迴形針、漿糊。——權數(22)
- 2, 消耗類：——茶葉、煤或木柴(分上、中、兩等)、酒精、菜油。——權數(25)
- 3, 印刷類：——手工紙、白報紙、道林紙、臘紙、排字工價、鉛印工價、石印工價。——權數(8)
- 4, 郵電旅費類——郵資、電報、汽車旅費。——權數(16)
- 5, 修繕類：——木板、磚、土木工工資。——權數(12)
- 6, 雜項類：——電燈炮、日報、木桌。——權數(17)

戊、公務員生活費指數

每項物品名稱之後，附以消費量數字(即權數)。

- 1, 食物類：——米(2市斗)、麵粉(2.5市斤)、豬肉(5市斤)、豬油(1.5市斤)、雞蛋(9個)、鹽(0.8市斤)、糖(0.5市斤)、醬油(1.5市斤)、豆腐(10市斤)、蔬菜(29市斤)。
- 2, 衣着類：——陰丹士林布(1市尺)、白土布(1市尺)、沖哩噠(1市尺)、呢鞋(0.5雙)、皮鞋(0.05雙)、縫機(0.5雙)。

3) 房租類：——房租(0.5 平方市丈之房間)。

4) 燃料類：——煤或柴 $\left\{ \begin{array}{l} \text{無煙煤} 48 \text{市斤} \\ \text{煙煤} 90 \text{市斤} \\ \text{木柴} 70 \text{市斤} \end{array} \right\}$ 、菜油或豆油桐油(1.5 市斤)。

5) 雜項：——水(12挑)、肥皂(0.5塊)、毛巾(0.3條)、牙膏(0.3支)、茶葉(0.1市斤)沐浴(2次)、理髮(2次)、洗衣(12套)、醫藥費教育文化費及其他(照以前各項總消費值加百分之十五)。

以上各種物品，又以各地情形不一，而可酌以當地常用物品代換，用符其實際狀況。

(六)統計方法——本局所編之鹽零售及機關辦公用品價格指數，所採之基期均為二十六年上半年，因係抗戰發生前之最近期，物價極為平穩，無巨大急遽之波動，實一最合理想之基期。物價查報方法，以每月五日十五日二十五日三天物價之平均，代表該月價格。在計算公式上，則選用簡單幾何平均法，因其無偏誤之弊，受極端項之影響甚小，且最適於處理時間數列之變動，所編指數又易於轉換基期，故為公認優點最多之指數公式；惟機關辦公用品價格指數之總指數，則係由分類指數之加權算術平均法算出。至於公務員生活費指數，各地呈報者，係以三十年十月為基期；物價查報，為爭取時效，早日提供各方應用起見，乃改以每月一日十一日二十一日之市場物價之平均為代表，採用加權綜合平均法計算之，權數之獲得，係先舉行重慶公務員家計調查，就所得之數字，參考上海市社會局工人生活費指數之權數，加以修正而成。再由本局依各地指數換算成為以二十六年上半年為基期以重慶為基地之指數。

第五節 本局所核編各種物價指數之變動分析

本局所編四種物價指數及公務員生活費指數，自二十六年迄今，為時八年有半，其漲落之遲速，大小，緩急，各有不同，而其上漲之趨勢，則彼此關聯。綜觀在此期間，物價之變動，由緩而急，由穩而激；初期微有跌勢，繼而於平穩中略有微波；抗戰初起，僅徐徐上昇，至二十八年後半年，上漲愈速，此後數年，更脫離物價上漲之常規，突飛猛進，直昇至基期之兩千倍以上，演成我國物價空前之劇變，其影響國計民生，可以想見。茲就各地指數及全國總指數之一般上漲情況，分為以下數期，以明其概略：

第一期——民國二十六年一月至六月，為時共六個月，為本指數所選之基期，因係平時狀況，物價極端平穩，每月平均上漲千分之八。

第二期——二十六年七月至二十七年十月為時一年又四個月，物價徐緩上騰，每月平均上昇約千分之二十七，期末指數上昇至 150，即較基期上騰半倍，蓋七七抗戰開始

，八一三滬戰繼之，均予後方物價以刺激，新興工業及手工業，得因以興起，幸以農產豐收，食糧下跌，稍足以緩和其上漲之趨勢。

第三期——二十七年十一月至二十八年九月，為時十一個月，每月平均上昇約百分之十，指數上昇至 250 左右，約當基期之二倍半，即上漲一倍半，漲勢已入嚴重階段，漸次加劇，其原因為：(1)廣州失守，外貨輸入斷絕；武漢放棄，內地交通不靈，各地盈虛不能調濟。(2)繼政府西遷，各機關員工及大量難民，均隨向後方移動，致需要陡增。(3)內遷工業，尙未能按計劃生產，存儲物資，已大部消耗。所幸者，國際局勢尙好，盟邦英美，相繼貸我鉅款，——美貸兩千五百萬美元，英貸四十萬鎊，又外匯平準基金一千萬鎊，——稍可緩和上漲之勢；二十八年六月，我調整外匯水準，物價又復上揚，至本期末漲勢未戢。

第四期——二十八年九月至二十九年七月，為時共十個月，其漲勢急劇，已離常規，每月平均約漲百分之三十，期末指數，漲至基期之五倍餘，即上漲四倍，其原因為：(1)歐戰爆發，各國均入戰爭狀態，各種生產，均受國家控制，外來物資不易。(2)歷次會戰，人民流離失所，抽丁征賦，農村生產大受影響。(3)敵寇搜括物資，以偽鈔套取外匯。(4)奸商囤積居奇，操縱物價。

第五期——二十九年七月至三十四年六月，本期共計四年又九個月，全期呈飛速之上漲，每月平均上漲百分之三十，即每月上漲基期之三十倍，期末指數，均在二千倍上下，其促成原因為：(1)法國投降，軸心國家，橫行歐陸；日本偷襲珍珠港，太平洋大戰爆發。(2)滇越滇緬，相繼停運，繼以封鎖，我國國際交通斷絕，外援無法接濟。(3)宜昌失守，川湘交通中梗，敵人入寇湘桂，東南各省，亦遭隔絕。(4)盟邦失利，國軍後撤，予人心以不良影響，商人看漲，買主爭購囤儲。(5)貨幣發行，隨物價上揚及財政需要而加增，流通速度，亦因漲風不停而加速，推波逐浪，使物價如無羈之馬，奇突上騰。民國三十二年，政府曾厲行限價，以安定人民生活，惟以力量不充，業務繁重，終未能遏止既成之漲勢，不久改為議價，以防奸商故意之操縱耳。

茲分述各類指數變化之詳細情況如次：

(甲)躉售國貨價格指數——全期指數之上昇，先緩後急，其上漲絕對值，幾呈幾何級數而遞增，上漲率亦漸次加增。

(1)全國總指數——係重慶等後方七大都市躉售國貨價格總指數之平均，初期未加入昆明指數，僅重慶等六大都市平均，故無急劇之昇降，全部均屬上昇，二十六年一月至六月，變動輕微，二十七年之年指數，增至 131 與上年相較上昇 28，與基期比較，上漲 0.3 倍，上漲率為 27%，即增漲上期指數三分之一，此係自給自足之農業國家，感受戰爭影響遲鈍之故；二十八年之年指數為 220 上漲值 89，約當基期之二倍餘，上漲率為 68%，即增漲上年指數之半倍，較前期為劇烈，此種上漲趨勢，逐年增劇，至三十二年加入較高之昆明指數上漲愈速，然因政府嚴格管制物價漲勢終未熾盛；三十三年以後，又復奔騰直上，三十四年六月指數竟昇至 201,531 約為基期之二千倍。(詳見第六表)

第六表 全國躉售國貨價格指數之變動

時 期 別	定基指數	爲基期之倍數	每期上漲值	連環指數	每期上漲率
民國二十六年	103	1	—	—	—
二十七年	131	1	28	127	27
二十八年	220	2	89	168	68
二十九年	513	5	293	233	133
三十年	1,296	13	783	253	153
三十一年	3,900	39	2,604	301	201
三十二年	12,936	129	9,036	332	232
三十三年	43,197	432	30,261	334	234
三十四年六月	201,531	2,015	158,334	467	367

(2)各地指數——各地躉售國貨價格指數，因生活程度，交通情況及工商業發展程度之不同，其漲落高下不一，就中以西京之波動最頻，貴陽上昇最劇末期僅遜於昆明而超駕各地之上；重慶成都因交通便利，地位適中，故呈均勻之上昇；昆明三十三及三十四年上半年，均居首位。

再就各地指數歷年所佔位次言：初時蘭州領首，貴陽殿後，惟上漲有限，無足重輕；繼而成都西京，次第進居首位，貴陽始終沉於下層，重慶在中上層盤旋，三十三年加入昆明指數第一位爲昆明佔去，末期貴陽指數，微顯上漲；三十四年上半年，因湘桂之戰，難民充斥之故，貴陽躍居第二位，僅次於昆明之247,214，其指數爲149,481迨至六月份，西京市指數，因受年來豫陝旱災，及敵寇內侵而西逃之難民之影響，直昇至239,479 駕各地之上，進居第二位，昆明仍爲第一位，指數416,375。約當基期之四千一百倍。（詳見第七表）

第七表 躉售國貨價格指數各地歷年所佔位次

時 期 別	第一位	第二位	第三位	第四位	第五位	第六位	第七位
民國二十六年	蘭州	西京	康定	成都	重慶	貴陽	—
二十七年	蘭州	西京	康定	成都	重慶	貴陽	—
二十八年	西京	成都	康定	重慶	蘭州	貴陽	—
二十九年	成都	康定	重慶	西京	貴陽	蘭州	—
三十年	成都	重慶	康定	西京	蘭州	貴陽	—
三十一年	成都	重慶	康定	西京	貴陽	蘭州	—
三十二年	西京	成都	重慶	康定	蘭州	貴陽	—
三十三年	昆明	成都	康定	重慶	西京	貴陽	蘭州
三十四年上半年	昆明	貴陽	成都	西京	康定	重慶	蘭州

(乙)躉售國貨及外國貨價格指數——本指數之變動與躉售國貨價格指數相若，二十六年二十七年完全一致，二十八年二十九年上漲始稍快，三十年指數為1,371，約當基期之十四倍，上漲值為844，上漲率為160%，即上漲上年指數之一倍半，三十一年指數為4,045，已為基期之四十倍，上漲值2,674，上漲率195%；約增漲上期之兩倍，三十二年上漲值為9,184，三十三年上漲值為30,012，兩者相較，相差頗鉅，然就上漲率觀之，三十二年為227%三十三年亦為227%，即漲勢相等矣，至三十四年六月，指數昇至211,269，為基期之二千一百倍，上漲率389%亦較前為烈，至於各地指數之昇降，僅緩急程度不一，其進退位次，幾與前述躉售國貨價格指數完全相同，茲從略。（詳見第八表及第九表）

第八表 全國躉售國貨及外國貨價格指數之變動

時 期 別	定基指數	為基期之倍數	每期上漲值	連環指數	每期上漲率
民國二十六年	103	1	—	—	—
二十七年	131	1	28	127	27
二十八年	224	2	93	171	71
二十九年	527	5	303	235	135
三十年	1,371	14	844	260	160
三十一年	4,045	40	2,674	295	195
三十二年	13,229	132	9,184	327	227
三十三年	43,241	432	30,012	327	227
三十四年六月	211,269	2,113	168,028	489	389

第九表 躉售國貨及外國貨價格指數各地歷年所佔位次

時 期 別	第一位	第二位	第三位	第四位	第五位
民國二十六年	蘭州	西京	成都	重慶	貴陽
二十七年	西京	蘭州	成都	重慶	貴陽
二十八年	西京	成都	重慶	蘭州	貴陽
二十九年	成都	重慶	西京	貴陽	蘭州
三十年	成都	重慶	西京	蘭州	貴陽
三十一年	成都	重慶	西京	貴陽	蘭州
三十二年	西京	成都	重慶	蘭州	貴陽
三十三年	昆明	成都	西京	貴陽	蘭州
三十四年上半年	昆明	成都	貴陽	西京	蘭州

(丙)零售國貨價格指數——零售物價指數，表示一般人民生活費用之增減，極為適切，其所含物品，以食物類為多，故受物價漲跌之影響亦鉅。

(1) 全國總指數——初期因貴州食糧狂跌之影響，貴陽市之指數下跌，因之總指數之漲勢遲滯，二十七年至三十年之指數，均較總售國貨指數為低；三十一年指數，漲至4,027為基期時之四十倍，已高出總售國貨指數；三十二年亦因加入昆明指數平均指數為14,041而居四種指數之首位，為基期之一百四十倍，上漲值為10,014，上漲率為249%，即較上年度上漲二倍半；三十三年指數，漲至48,781，約當基期之四百九十倍，上漲值為34,740，惟上漲率為247%，則較上期為低；三十四年恢復漲勢，愈形加速上騰，六月份指數漲至228,868，突出基期之兩千倍，上漲率亦增至369%。(詳見第十表)

第十表 全國零售國貨價格指數之變動

時期別	定基指數	為基期之倍數	每期上漲值	連環指數	每期上漲率
民國二十六年	103	1	—	—	—
二十七年	130	1	27	126	26
二十八年	213	2	83	164	64
二十九年	503	5	290	236	136
三十年	1,294	13	791	257	157
三十一年	4,027	40	2,733	311	211
三十二年	14,041	140	10,014	349	249
三十三年	48,781	488	34,740	347	247
三十四年六月	228,868	2,289	180,087	469	369

(2) 各地指數——各地零售物價指數，上漲趨勢之緩急，有極顯明之區分，康定成都始終在總指數之上，貴陽蘭州，則居總指數之下，重慶西京盤旋於總指數之左右，不偏上亦不偏下，昆明自三十三年加入，踞居各地之上。三十四年上半年，貴陽物價，突然上騰，打破上述均勢，僅次於昆明而踞居第二位。西京繼之上漲，康定指數落後，退居第六位迨至六月份，康定又進至第三位，而貴陽為第二，昆明仍佔第一位，指數為460,706約為基期之四千六百倍。(詳見第十一表)

第十一表 零售國貨價格指數各地歷年所佔位次

時期別	第一位	第二位	第三位	第四位	第五位	第六位	第七位
民國二十六年	康定	蘭州	西京	成都	重慶	貴陽	—
二十七年	康定	西京	蘭州	成都	重慶	貴陽	—
二十八年	康定	西京	成都	蘭州	重慶	貴陽	—
二十九年	康定	成都	重慶	貴陽	西京	蘭州	—
三十年	成都	康定	重慶	西京	貴陽	蘭州	—
三十一年	康定	成都	重慶	西京	貴陽	蘭州	—
三十二年	康定	成都	西京	重慶	貴陽	蘭州	—
三十三年	昆明	成都	康定	重慶	貴陽	西京	蘭州
三十四年上半年	昆明	貴陽	成都	西京	重慶	康定	蘭州

(丁)機關辦公用品價格指數——本指數為適應特種目的而編製之指數，所選物品，以辦公常用者為限。月總指數之計算方法，改採加權算術平均法，故所求出總指數之上昇情形，亦與其他各種指數略異。茲述之於次：

(1)全國總指數——本指數之上昇，較為均勻，初時因不含食糧，不受糧價下跌之影響，故較他種指數為高；末期因無糧價高漲之影響，而不急劇上昇，全程作平滑之上漲，二十六年即較他種指數為高，二十七年上漲值，則為他種指數上漲值之三倍；至三十一年，已與他種指數趨於一致，指數為 3,902，約為基期之四十倍弱，三十二年因政府限價政策，使物價趨於平穩，漲勢稍緩，但因漲勢甚大之昆明指數加入之故，指數為 10,240，約當基期之一百倍，上漲率為 162%，較上年之上漲率 158% 僅略增 4%，亦較他種指數為緩慢；此種控制情形，直至三十四年六月，仍見效果，不能作劇烈之上騰；三十三年 34,498，三十四年六月為 149,055 約為基期之一千五百倍，僅當他種指數上漲倍數之三分之二。(詳見第十二表)

第十二表 全國機關辦公用品價格指數之變動

時 期 別	定基指數	為基期之倍數	每期上漲值	連環指數	每期上漲率
民國二十六年	105	1	—	—	—
二十七年	161	2	56	153	53
二十八年	306	3	145	190	90
二十九年	653	6	347	213	113
三十年	1,512	15	859	232	132
三十一年	3,902	39	2,390	258	153
三十二年	10,240	102	6,338	262	162
三十三年	34,498	345	24,258	337	237
三十四年六月	149,055	1,491	114,557	432	332

(2)各地指數——各地指數之上漲，相差甚大，中段極端分散，而以康定為最高，貴陽蘭州較低，至末期漸趨一致互相接近。就歷年所居位次言：初時蘭州略高，二十七年起，康定即居首位、遠離各地指數而領首上昇；成都指數，初居第二位，漸次落後，至三十一年，退居第三位，西京市則逐漸加力，三十一年進入第二位，三十四年上半年次於昆明而壓倒康定。重慶市與總指數極為接近，成都末段與總指數頗相密合，幾呈同一趨勢。(詳見第十三表)

第十三表 機關辦公用品價格指數各地歷年所佔位次

時期別	第一位	第二位	第三位	第四位	第五位	第六位	第七位
民國二十六年	蘭州	重慶	康定	西京	成都	貴陽	——
二十七年	康定	成都	重慶	西京	蘭州	貴陽	——
二十八年	康定	成都	西京	重慶	蘭州	貴陽	——
二十九年	康定	成都	重慶	西京	貴陽	蘭州	——
三十年	康定	成都	西京	重慶	貴陽	蘭州	——
三十一年	康定	西京	重慶	成都	貴陽	蘭州	——
三十二年	康定	西京	成都	蘭州	重慶	貴陽	——
三十三年	康定	昆明	西京	成都	重慶	貴陽	蘭州
三十四年上半年	昆明	西京	康定	貴陽	成都	重慶	蘭州

(戊) 公務員生活費指數——本指數僅三十年十月至三十四年六月一段，不能窺見全期漲勢。其上漲與零售指數較為接近，其編製分為米按市價計算及米價不列入計算二種，各編指數，兩種上漲之差異，純為米價影響。茲分述之：

(1) 甲種：米按市價計算之指數——二三十年十月，指數為1,675，即為重慶二十六年上半年，平均每月總消費值之十七倍弱；三十一年增至三十八倍；三十二年已超出一百倍，指數為11,268，上漲值7,515，上漲率為200%，即較前期上漲二倍；三十三年指數漲至40,425，三十四年六月，竟高至203,812，約為基期時之兩千倍強。(詳見第十四表)

第十四表 全國公務員生活費指數之變動

甲種：米按市價計算						乙種：米價不列入計算					
時期別	定基指數	為基期之倍數	每期上漲值	每期連環指數	每期上漲率	時期別	定基指數	為基期之倍數	每期上漲值	每期連環指數	每期上漲率
民國廿一年	3,753	38	——	——	——	民國廿一年	3,664	37	——	——	——
廿二年	11,268	113	7,515	300	200	廿二年	11,051	111	7,387	302	202
廿三年	40,425	404	29,157	359	259	廿三年	40,554	406	29,503	367	267
廿四年六月	203,812	2,038	163,887	504	404	廿四年六月	214,113	2,141	173,559	528	428

各地指數之位次：康定第一，昆明次之，三十二年昆明一度進居首位，三十四年上半年，則為貴陽所奪，西京初居末位，繼而後進，蘭州愈趨愈後，貴陽仍係初期低而末期高，呈急激之上騰。(詳見第十五表)

第十五表 公務員生活費指數各地歷年所佔位次

(甲)米按市價計算

時 期 別	第一位	第二位	第三位	第四位	第五位	第六位	第七位
民國三十年十至十二月	康定	昆明	蘭州	重慶	成都	貴陽	西京
三十一年	康定	昆明	重慶	蘭州	貴陽	成都	西京
三十二年	昆明	康定	西京	蘭州	成都	重慶	貴陽
三十三年	康定	昆明	成都	貴陽	重慶	西京	蘭州
三十四年半年	貴陽	昆明	康定	成都	西京	重慶	蘭州

(2)乙種米價不列入計算之指數——本指數不受米價漲落之直接影響，其變動與前述甲種指數稍異。民國三十年十月至三十二年，各地米價上揚，本指數因不受影響，較甲種指數為低下；三十三年以後，政府予糧食以切實控制，米價平穩，致不及正類百貨之上漲速率，甲種指數，因之較本指數為低，本指數為之相對為高，且居各種指數之上。三十年十月指數為1,570，約為基期之十六倍弱；至三十一年，漲為基期之三十七倍，三十二年指數為11,051，為基期之一百一十倍，上漲值7,387，上漲率202%；三十三年三十四年，逐漸加快，至三十四年六月份，指數至至214,113，約合基期之兩千一百餘倍，上漲率428%。(詳見第十四表)

各地指數位次，昆明領首，康定踞居第二位，貴陽西京緩緩上昇；末期貴陽上昇，至第二位，三十四年六月，仍以昆明為第一，其指數為367,440，即該月昆明消費值，為重慶二十六年上半年平均每月總消費值之三千七百倍。(詳見第十六表)

第十六表 公務員生活費指數各地歷年所佔位次

(乙)米價不列入計算

時 期 別	第一位	第二位	第三位	第四位	第五位	第六位	第七位
民國三十年十至十二月	昆明	康定	蘭州	重慶	成都	貴陽	西京
三十一年	昆明	康定	貴陽	蘭州	重慶	成都	西京
三十二年	昆明	康定	西京	成都	蘭州	重慶	貴陽
三十三年	康定	昆明	貴陽	成都	重慶	西京	蘭州
三十四年上半年	昆明	貴陽	康定	成都	西京	重慶	蘭州

以上分述各種指數之上昇情形，其間各地之變動中，有特需解釋者，個別提出，予以詳析說明如後：

(一) 貴陽市物價指數初期下跌，末期陡然上昇。——在二十六年上半年，該地物價盤旋，漲落甚微；六月以後，一反其他各地之趨勢，而逐步下跌；二十六年六月至十一月，躉售國貨價格指數，自101跌至94，躉售國貨及外國貨價格指數，自102跌至95，二者均下降7%，平均每月下降1.4%；零售國貨價格指數，二十六年六月直至二十七年一月，自104跌至92，下降8%，為期較長，平均每月下降1.1%；機關辦公用品價格指數，反略上揚。茲分析其原因如次：(1) 貴州省交通梗塞，初期自不受戰爭之影響。(2) 二十六年上半年，承上年災荒之餘，糧價特高，下半年農產正常，糧價相對降低。(3) 就分類指數觀之，躉售食物類中，糧食指數自103跌至67，下跌36%，零售自103跌至71，下跌32%，其他食品指數亦隨之下降15%。此種下跌趨勢抵消他類之上漲，影響總指數之下降。三十二年下半年開始，加速上漲，躉售國貨價格指數三十二年十二月自末位進居第六位，三十三年九月為第五位，十月入第四位，三十四年一月即躍居各地之第二位，僅次于昆明而已，他種指數之上昇，亦大致全上。總計自三十二年十一月至三十四年六月，在此一年又八個月中，躉售國貨價格指數自15,371升至203,398，共漲188,027，平均每月上漲值9,896；躉售國貨及外國貨價格指數自15,805上升至194,357計上昇178,552，平均每月上漲值9,397零售國貨價格指數自18,452上升至283,854，共漲265,402平均每月上漲值13,969；機關辦公用品價格指數自10,834上升至146,785共計上昇135,951平均每月上漲值7,155；同期公務員生活費指數，甲種上昇276,074，乙種上昇266,774，平均每月上漲值各為14,530及14,041。其原因為：(1) 三十二年冬敵犯常德、湘西會戰，該區負擔軍需甚重。(2) 三十三年秋，湘桂棄守，難民充斥，供不應求。(3) 商人乘機操縱，人民心理恐慌。(4) 就指數本身言，初以衣着燃料之上昇，繼以食品之上漲，三十三年五月後，糧價猛漲，各類隨之上昇。

(二) 成都市物價指數，中期較他地為高。——二十九年二月起，在躉售國貨價格指數中，即居領導地位，逐漸高聳；三十年三月，距各地指數最遠，該月指數為1,390，較月總指數之995高出395直至三十一年五月始退居第二位，躉售國貨及外國貨價格指數亦然，其原因為：(1) 成都市交通便利，感受抗戰之影響，最為靈敏，故上漲較速，中期領首。(2) 人口密集，商人囤積操縱亦較他地為甚。(3) 就指數本身觀之：分類指數以衣着領首，金屬雜項繼之，高出各地之上，燃料食物兩類，亦隨之上昇；其總指數，遂高出各地指數，而居首位。

(三) 蘭州市指數，初時上昇頗快，後期逐步減緩落後頗多。——以躉售國貨價格指數而言：二十六年二十七年，本指數均居首位，二十八年突然落後，至第五位；二十九年退居末位，始終沉居下層，且落後頗多；三十四年六月，指數為100,811約為其他各地指數之二分之一，僅為基期時之一千倍。其所以減緩之原因，約有數端：(1) 初期交通不便，各貨輸入不易，又當西北軍事調動之後，物價上漲較早。(2) 戰後形成交通孔道，外省貨物易于輸入，來源增多，而上昇減緩。(3) 豫省難民，止于陝境，人口並未加增，故受抗戰之影響較小。(4) 就分類指數觀之：以食物類之上昇，最為

緩慢，除三十一年三十二年，因西北旱災，一度超過雜項類外，餘均居各類之末；後期食物類指數，均為總指數之二分之一，糧食指數僅略當總指數三分之一。

(四)西京市指數初甚少波動，三十二年至三十三年之上漲異常遲緩，三十四年又陡然加快。——其上漲率，在該地指數中，本為逐漸上昇，躉售指數在三十一年至三十二年之上漲率，已增至295%，零售增至304%，三十二年至三十三年之上漲率，躉售下跌至144%，零售下跌至150%，平均上漲率減緩二分之一，此後則又陡然上昇、躉售上漲率增為413%，零售上漲率為480%。其原因為：(1)三十二年三十三年間，政府嚴厲管制物價，以產棉著稱之陝西平原，推行更力，紗布不易外輸，人民購買力減小，物價之上漲，因而遲滯。(2)自分類指數比較，衣着類上昇突然緩慢，燃料亦感疲滯，致使總指數，漸次落後。三十三年後，控制力弱，久抑之物價，追隨各地，呈相對之加勢。

(五)康定市機關辦公用品價格指數之上漲，初期急速，中期遠在各地之上，末期漸趨合一。——二十六年指數為105，至二十七年即上昇至220，上漲一倍（其他各地均係上漲50%左右）。較其他各地為高；二十八年指數596，約合基期之六倍，相當于其他各地指數之兩倍，自此而後常時保持其領首地位，經常為其他各地之二倍左右，三十二年且駕昆明指數之上；三十四年四月份昆明及西京指數均陡漲不已次第追及，而壓為第三位。其原因分述如下：(1)戰前機關不多，需用量少，戰後中央及省級機關，次第設立、用量陡然增加供不應求，物價大漲。(2)就分類指數觀之：印刷上漲最速，二十七年起，文具類上漲更快，印刷及雜項更助之增漲；二十八年七月印刷類又復上騰至首位，遂使總指數凌駕各地而陷孤立；三十四年因各地指數飛漲，乃漸漸趨于一致。

(六)昆明市指數較各地為特高。——二十六年至三十二年三月昆明市四種物價指數未曾查報，故無從比較，三十二年四月至三十四年六月一段，各種指數均較其他各地為特高。躉售物價指數三十二年四月為13,439，較原為最高之西京市指數12,281，高出1,158，即較高9%，與其他六城市之平均9,022相較，高出約50%。三十三年指數為63,203，較次高之成都指數56,905高出6,238，即高出11%，較六城市之平均40543亦高出約50%。三十四年六月指數為416,375，較次高之西京市239,479，高出約70%，較六城市平均(178,574)高出約130%。零售指數三十三年指數為74,232，較六城市平均(45,515)高出63%，三十四年六月指數460,760較六城市平均(203,677)高出126%。至于躉售國貨外國貨指數及機關辦公用品指數，與其他各城市相較亦高出一倍左右，考其所以較高之原因，可以列舉者如下：(1)昆明市自海運斷絕以來，即當交通要衝，軍運頻繁，物價飛漲。(2)盟軍居留斯地，需要陡增，供給不足。(3)囤積居奇，操縱物價之風，較他地為特著。(4)富商巨賈養奉一區，揮霍無忌，刺激物價之上騰。(5)就上漲率言，三十四年六月與三十三年相較躉售上漲率為559%，零售上漲率為521%，比較其他各地為特高云。

總上述分析：躉售國貨之上昇較為平穩，零售升降過激，機關辦公用品指數情形特殊，公務員生活費指數之增漲，更高出其他指數，考其漲落原因，食糧實為主要因素。

衣着雜項等次之，囤積居奇，心理恐慌在後期亦給予物價以重大之刺激。以上均係根據年指數之分析而得抗戰期內物價漲落之大概，至詳細情形請參看第十七至二十一全國各種物價總指數表。

第十七表 全國躉售國貨價格總指數

基期：民國二十六年上半年=100 計算方法：係各地總指數之簡單幾何平均

月別	廿六年	廿七年	廿八年	廿九年	三十年	卅一年	卅二年	卅三年	卅四年
平均	103	131	220	513	1,296	3,900	12,936	43,197	128,458
一月	98	113	169	336	871	2,417	6,661	24,753	81,425
二月	99	117	177	356	948	2,601	7,297	28,795	98,590
三月	99	119	183	384	995	2,954	8,183	32,450	118,013
四月	100	122	185	416	1,048	3,131	9,551	35,392	135,958
五月	101	125	197	459	1,131	3,351	10,956	39,593	173,400
六月	102	127	205	487	1,231	3,645	12,951	43,772	201,831
七月	103	130	215	524	1,335	4,023	15,826	46,367	
八月	105	133	232	569	1,409	4,475	17,671	49,124	
九月	106	139	249	618	1,509	4,916	18,476	54,132	
十月	108	144	269	697	1,656	5,437	19,421	57,118	
十一月	109	149	289	757	1,882	5,831	20,837	62,199	
十二月	109	155	306	801	2,111	6,128	22,304	67,988	

第十八表 全國躉售國貨及外國貨價格總指數

基期：民國二十六年上半年=100 計算方法：係各地總指數之簡單幾何平均

月別	廿六年	廿七年	廿八年	廿九年	三十年	卅一年	卅二年	卅三年	卅四年
平均	103	131	224	527	1,371	4,045	13,229	43,241	138,764
一月	98	114	173	351	901	2,484	6,694	25,074	88,944
二月	99	119	179	372	981	2,731	7,587	28,611	109,293
三月	99	122	186	402	1,040	3,073	8,489	31,384	131,031
四月	101	123	190	439	1,106	3,298	10,310	34,563	148,363
五月	101	124	200	461	1,202	3,543	11,746	38,960	178,824
六月	102	128	206	493	1,298	3,825	13,401	43,021	211,269
七月	103	129	219	534	1,435	4,224	16,095	45,505	
八月	104	131	236	584	1,494	4,611	17,813	49,519	
九月	107	139	257	636	1,599	5,130	18,556	55,496	
十月	108	144	289	712	1,760	5,557	19,603	58,462	
十一月	108	148	300	768	1,953	5,867	20,008	64,070	
十二月	108	154	319	809	2,157	6,148	22,735	70,863	

第十九表 全國零售國貨價格總指數

基期：民國二十六年上半年=100

計算方法：係各地總指數之簡單幾何平均

月別	廿六年	廿七年	廿八年	廿九年	三十年	卅一年	卅二年	卅三年	卅四年
平均	103	130	213	503	1,294	4,027	14,041	48,781	149,659
一月	97	114	163	325	858	2,460	6,951	28,133	93,751
二月	97	118	171	352	940	2,662	7,910	32,377	115,758
三月	99	120	177	372	1,001	2,992	8,803	36,484	141,998
四月	100	123	183	410	1,043	3,202	10,347	39,954	159,912
五月	101	126	192	449	1,125	3,551	11,747	44,890	199,229
六月	102	127	199	480	1,214	3,750	14,107	48,802	228,868
七月	103	129	209	521	1,327	4,173	17,298	52,287	
八月	104	133	224	566	1,408	4,603	19,594	55,598	
九月	108	137	245	607	1,521	5,182	20,592	61,351	
十月	109	141	260	682	1,659	5,752	21,486	64,765	
十一月	110	148	280	744	1,898	6,171	23,083	69,845	
十二月	110	155	300	787	2,147	6,416	24,927	77,348	

第二十表 全國機關辦公用品價格總指數

基期：民國二十六年上半年=100

計算方法：係各地總指數之簡單幾何平均

月別	廿六年	廿七年	廿八年	廿九年	三十年	卅一年	卅二年	卅三年	卅四年
平均	105	161	306	653	1,512	3,902	10,240	34,498	102,727
一月	100	126	222	460	1,033	2,588	6,131	18,973	69,413
二月	100	131	234	489	1,105	2,821	6,478	21,398	82,073
三月	100	138	254	524	1,192	3,076	6,905	24,269	97,618
四月	101	143	256	550	1,281	3,352	8,090	27,861	109,119
五月	100	149	279	593	1,360	3,552	8,854	31,115	129,927
六月	100	156	295	626	1,427	3,803	9,867	33,599	149,055
七月	103	163	318	678	1,558	4,048	11,416	36,314	
八月	106	171	338	719	1,660	4,355	12,896	40,644	
九月	111	182	353	763	1,779	4,624	14,025	44,342	
十月	112	192	379	821	1,932	4,969	14,735	47,915	
十一月	116	199	401	884	2,096	5,332	15,188	52,989	
十二月	120	209	419	931	2,269	5,683	17,296	58,773	

第二十一表 全國公務員生活費總指數

基期：重慶市二十六年一至六月
平均每月總消費值—100

計算方法：係各地總指數之簡單幾何平均

		甲 種 米價按市價計算				
月 別		三十年	卅一年	卅二年	卅三年	卅四年
平 均		—	3,753	11,268	40,425	129,485
一 月		—	2,294	6,084	21,998	78,983
二 月		—	2,614	6,616	27,392	102,798
三 月		—	3,041	7,185	29,547	121,956
四 月		—	3,106	7,829	32,825	134,146
五 月		—	3,177	9,051	37,426	172,934
六 月		—	3,443	10,681	41,447	203,812
七 月		—	3,775	12,854	44,691	
八 月		—	4,272	14,893	47,376	
九 月		—	4,781	16,386	51,242	
十 月		1,675	5,200	17,035	53,734	
十一 月		1,814	5,524	18,010	55,399	
十二 月		2,067	5,632	19,004	64,620	

		乙 種 米價不列入計算				
月 別		三十年	卅一年	卅二年	卅三年	卅四年
平 均		—	3,364	11,051	40,554	131,206
一 月		—	2,185	6,015	23,853	81,141
二 月		—	2,500	6,531	26,594	100,025
三 月		—	2,920	7,100	29,348	123,643
四 月		—	3,008	7,668	32,535	139,535
五 月		—	3,058	8,797	36,650	170,202
六 月		—	3,326	10,351	41,300	214,113
七 月		—	3,692	12,481	43,536	
八 月		—	4,219	14,338	47,277	
九 月		—	4,710	16,050	51,118	
十 月		1,570	5,139	16,925	54,496	
十一 月		1,702	5,505	18,113	56,677	
十二 月		1,946	5,763	19,264	66,306	

第六節 現時各機關所編物價指數附述

爲便於參考起見，特將最近各機關所編之物價指數，依次附述於後：

(一)中央調查統計局——編有躉售物價指數，零售物價指數及戰時各地生活費指數。其躉售零售物價指數，僅編有重慶一地，以二十六年上半年爲基期，採用簡單幾何平均法。物品項數，躉零售物品，各爲九十四項；戰時生活費，爲四十六項；躉售指數，二十六年至二十八年九月一段，係摘錄四川省建設廳駐渝辦事處之物價指數數字，僅供參考。其所編生活費指數，計有重慶、成都、貴陽、等二十四地，且係電報資料。項目僅含必需品六項，食物類有米、豬油、菜油、鹽、四項，衣着類爲士林布，燃料類爲煤，採每項物品之加權綜合法編製。

(二)經濟部——編有重慶市躉售物價指數，資料係由日用品管理處搜集，以二十六年一至六月份爲基期，採用簡單幾何平均法，物品爲九十四項，分爲六類。其項數分配，食物類三十四項、衣着類二十項、燃料類八項、金屬電料類十項、建築材料類十項、雜項類十二項。另有昆明、貴陽、西安、成都等十餘城市之躉售物價指數，所採物品較少，包含物品五十項。所編零售指數及公務員生活費指數，則有重慶一地，三十三年以後，方開始編製，以前數字係根據重慶市社會局之零售物價指數之數字而來。

(三)經濟部日用必需品管理處——編有重慶市之躉售零售物價每週指數。其躉售指數，以三十二年一月十五日爲基期，採用加權綜合法計算，物品項目，躉售六十六項，分爲八類，計糧食類六項、食物類九項、服用類十二項、燃料類九項、五金電料類五項、建築材料類九項、紙張類六項、雜項類十項。其零售物價指數，以三十一年十一月爲基期，採加權綜合法，物品三十三項，分爲四類，計食料十五項、服用六項、燃料五項、雜類七項。上述二種指數，均另編連環指數，以觀每週之變化及趨勢。

(四)、中央銀行經濟研究處，——編有重慶、成都兩地之躉售物價指數，以二十六年上半年爲基期，採用加權幾何平均法計算之，物品二十二項，分爲六類，計食物類十項（內糧食四項、動產品三項、調味及飲料三項）、纖維類三項、燃料類二項、金屬類二項、建築材料類一項、雜項類四項。重慶指數，更分別計算用「河米官價」與「山米市價」之指數，及依物品之產地及加工程度分類之各種指數，以便研究。此外編有西安桂林萬縣等地之連環指數，以資比較。

(五)中國農民銀行經濟研究處——編有零售物價指數一種，含物品二十五項，編製之地點：計有重慶成都等十餘處，基期爲二十六年上半年，採簡單幾何平均法編有定基及連環二種指數。其所採用之價格原爲市價限價混合者，自三十二年四月起，加編市價指數，印行中英對照本。

(六)南開大學經濟研究所——民國三十二年開始編製指數工作，編有重慶市躉售物價指數一種，以二十五年七月至二十六年六月之物價爲基期價格編製之。採用簡單幾何平均法，計算物品，共爲五十項，分別按工業與用途，及按加工程度二種不同分類方法，各編分類指數，以便研究。其指數按期登載南開統計週報中。

(七)重慶市社會局——所編重慶躉售物價指數，係接續前四川省政府建設廳駐渝辦事處所編之指數，仍以二十六年全年為基期，採用簡單幾何平均法編製之，物品九十二項，其中食料三十二項、衣料十八項、燃料十項、金屬電料十一項、建築材料九項、雜項十二項。另編零售物價指數一種，以二十六年上半年為基期，採簡單幾何平均法編製，物品三十五項，食物十七項、服用七項、燃料及燈油五項、雜項六項。

(八)社會部統計處——因所主管之事務關係，編有生活費指數一種。關於重慶市者，編有公務員生活費指數，產業工人生活費指數及職業工人生活費指數共三種，此外關於成都萬縣內江等地，各編有工人生活費指數一種。以上指數，均以二十六年上半年為基期，以便與戰前生活比較；並各編連環指數，以便相隣月份之比較。採用加權綜合法編製，其權數之取得，為實地舉辦家計調查，自家庭賬簿中，實際計算而出。物品項數，以指數種類及地域不同而各異。重慶公務員生活費指數合三十四項物品。至其他各地工人生活費指數，合三十八項物品。職業工人生活費指數，合三十四項物品。至其他各地工人生活費指數，成都為三十二項、萬縣為三十項、內江為二十七項。另編有各地以三十一年十一月三十一日為基期之該項指數。

(九)中中交農四行聯合辦事總處——所編重慶躉售物價指數，以二十六年為基期，計含物品十五項。

(十)西南經濟建設研究所——編有重慶市躉售物價指數，以二十六年上半年為基期，用簡單幾何平均法計算之，所用資料，二十九年以前係採用四川省政府建設廳駐渝辦事處物價而加以改編者，二十九年以後，為派員自查。除總指數外，更依(甲)工業及用途，(乙)加工程度，(丙)產銷地三種標準分類，各編分類指數，以供研究之用。

(十一)其他各地各機關團體所編之指數——在本局統一指數辦法未公佈以前，各省統計處室，亦紛紛編製其所在地之物價指數，供所在地方政府之用。加之其他機關團體所編者，為數甚多，尙有足述者，依地域列之計有：

(甲)重慶市——重慶市政府編有躉售物價及生活費指數二種、現均停止編製。經濟部平價購銷處編有躉售零售等指數及其連環指數。貿易委員會調查處亦曾編勞動界消費品零售指數等。

(乙)成都市——四川省政府建設廳曾編有躉售、零售二種物價指數。四川省物價調整委員會編有成都市躉售物價指數，金陵大學編有成都躉售物價指數等。

(丙)昆明市——昆明市政府秘書室統計股曾編有昆明市躉售零售物價及公務員生活費三種指數，省府秘書處亦編有生活費指數。

(丁)桂林市——廣西省府統計處曾編躉售零售物價指數，新中興業公司亦編有桂林躉售物價指數。

(戊)其他——蘭州市有貿易委員會西北辦事處編製之批發及零售物價指數。洛陽曾有第一戰區經濟委員會主編之指數。貴陽、吉安、泰和、福州、永安、梧州、恩施、宜昌、利川、老河口、立煌、阜陽、濠安等地，均曾有各該省市統計機構自編之物價指數。嘉定、三台、邵武、各有當地大學所編之指數。永嘉、興國更有縣政府主編之指數。現

■除編者外，多依本局之統一指數方案辦理。

(一) 重慶市國貨價格指數

表一 重慶市國貨價格指數

(1) 重慶市

基期：民國二十六年一月至六月=100

公式：簡單幾何平均

時期	總指數	食物類指數	糧食指數	其他食品指數	衣著類指數	燃料類指數	金屬類指數	建築材料類指數	雜貨類指數
26年									
1月	96	95	92	99	95	105	94	96	94
2月	99	102	104	100	97	101	97	101	94
3月	160	102	102	101	98	100	99	101	97
4月	100	97	95	100	100	101	102	100	104
5月	102	101	101	101	103	97	105	98	105
6月	102	102	105	100	105	95	102	108	104
7月	131	93	87	99	107	98	103	119	107
8月	101	93	86	100	108	109	113	123	94
9月	103	95	88	103	122	102	120	112	92
10月	105	97	90	105	125	108	119	113	91
11月	104	97	88	105	118	112	121	109	92
12月	104	92	81	103	124	116	126	127	87
27年									
1月	107	92	85	99	124	117	142	158	87
2月	114	95	88	102	133	118	177	161	95
3月	120	96	88	105	151	120	188	162	102
4月	119	92	82	105	153	123	193	165	104
5月	119	88	77	101	163	125	196	165	109
6月	121	88	77	102	180	128	204	166	99
7月	122	86	72	102	182	136	203	173	101
8月	124	82	65	105	192	148	206	187	104
9月	135	86	67	109	229	170	212	214	110
10月	141	85	65	110	241	196	234	236	116
11月	143	86	70	106	230	221	239	230	118
12月	149	90	74	110	242	224	242	219	129
28年									
1月	169	98	79	122	369	229	274	208	141
2月	176	100	81	123	394	228	303	200	153
3月	180	103	84	125	373	232	328	205	164
4月	186	103	82	128	386	235	363	208	178
5月	202	111	86	142	412	267	392	257	188
6月	208	113	88	145	418	271	425	297	181

表一 國貨價格指數(續)

(1) 重慶市(續)

基期：民國二十六年一月至六月=100

公式：簡單幾何平均

時 期	總指數	食 物 類			衣着類 指 數	燃料類 指 數	金屬類 指 數	建築材料類 指 數	雜項類 指 數
		類 指 數	糧食指數	其他食品 指 數					
7月	216	116	87	154	442	294	437	308	185
8月	234	120	86	169	541	307	463	338	198
9月	259	130	99	172	591	387	610	355	208
10月	268	139	104	185	559	447	503	388	224
11月	288	175	136	226	534	480	502	326	229
12月	304	182	131	251	616	508	498	334	239
29年									
1月	325	186	131	263	701	557	575	335	260
2月	355	200	147	271	796	622	643	330	298
3月	395	212	161	279	922	691	712	362	346
4月	424	236	179	310	1,125	734	797	384	373
5月	483	277	213	361	1,110	848	876	417	394
6月	529	328	287	374	1,048	965	952	460	416
7月	577	356	335	378	1,215	1,095	1,049	504	419
8月	661	447	447	446	1,252	1,213	1,118	570	470
9月	725	502	531	475	1,334	1,324	1,195	655	499
10月	834	569	571	566	1,660	1,555	1,272	839	528
11月	960	733	778	703	1,630	1,752	1,317	965	594
12月	1,046	846	865	826	1,599	1,922	1,400	1,065	647
30年									
1月	1,121	912	904	919	1,681	2,004	1,537	1,248	671
2月	1,142	921	916	928	1,684	1,864	1,896	1,291	691
3月	1,197	1,011	1,059	965	1,713	1,822	1,962	1,265	722
4月	1,266	1,079	1,045	1,113	1,728	1,847	2,114	1,445	766
5月	1,387	1,305	1,429	1,191	1,819	1,949	2,267	1,455	775
6月	1,567	1,483	1,757	1,251	1,879	2,168	2,375	1,457	884
7月	1,640	1,669	1,991	1,398	1,944	2,305	2,869	1,557	888
8月	1,799	1,649	1,835	1,451	2,040	2,473	3,123	1,651	977
9月	1,865	1,900	1,916	1,885	2,111	2,607	3,333	1,736	1,060
10月	2,030	2,147	2,295	2,009	2,193	2,880	3,642	1,839	1,125
11月	2,221	2,225	2,471	2,004	2,563	3,007	3,891	2,212	1,266
12月	2,419	2,317	2,461	2,177	3,165	3,207	4,164	2,882	1,365
31年									
1月	2,663	2,476	2,510	2,443	3,520	3,353	5,364	2,525	1,544
2月	2,952	2,708	2,727	2,689	3,859	3,492	6,427	2,604	1,854
3月	3,334	3,022	3,022	3,022	4,066	4,019	7,541	3,098	2,173
4月	3,666	3,294	3,377	3,213	4,227	4,667	8,291	3,428	2,489
5月	4,009	3,551	3,539	3,563	4,734	5,387	8,588	3,522	2,824
6月	4,176	3,610	3,358	3,376	5,077	5,997	9,355	3,573	2,950

(表一) 臺灣國貨價格指數(續)

(1) 重 重 市 (續)

基期：民國二十六年一月至六月=100 公式：簡單幾何平均

時 期	總指數	食 物 類			衣着類 指 數	燃料類 指 數	金屬類 指 數	建築材料類 指 數	雜項類 指 數
		類 指 數	糧食指數	其他食品 指 數					
7月	4,428	3,597	3,058	4,232	5,431	6,531	11,009	4,012	3,105
8月	4,958	3,893	3,215	4,714	6,374	6,963	13,408	4,472	3,525
9月	5,465	4,213	3,600	4,943	7,022	7,508	14,881	5,589	3,758
10月	5,972	4,410	3,727	5,218	7,326	9,467	16,659	6,682	4,115
11月	6,459	4,632	3,833	5,596	9,017	9,758	18,120	7,007	4,322
12月	7,230	4,914	4,164	5,813	10,008	11,657	20,409	7,804	4,526
32年									
1月	7,980	5,206	4,495	6,030	10,999	13,555	22,698	8,601	4,730
2月	8,238	5,730	5,016	6,545	11,222	14,067	24,588	9,761	5,199
3月	8,605	5,885	5,491	6,308	11,300	15,106	25,165	10,073	5,512
4月	9,099	6,289	5,892	6,714	12,615	15,602	26,441	10,670	5,800
5月	10,116	7,428	7,457	7,400	14,718	15,992	29,439	11,499	6,842
6月	11,934	8,450	8,229	8,676	13,042	16,706	32,537	12,379	8,311
7月	14,850	9,886	10,007	9,766	24,459	22,105	39,817	14,535	10,649
8月	16,697	10,960	11,441	10,537	27,931	25,566	46,459	16,512	11,631
9月	17,733	11,644	11,906	11,338	28,285	26,206	51,693	17,555	13,179
10月	19,267	13,320	13,259	13,330	27,691	23,006	62,120	19,803	13,338
11月	22,067	16,115	14,986	17,329	30,644	32,282	70,461	21,789	14,569
12月	23,354	17,442	16,698	18,219	31,225	34,020	74,058	22,612	15,488
33年									
1月	26,402	19,475	18,525	20,468	39,827	35,403	75,740	24,509	17,832
2月	28,508	21,423	21,039	21,823	42,469	36,714	79,063	26,014	19,689
3月	32,871	27,854	31,266	24,815	46,450	39,033	84,432	26,203	21,960
4月	37,431	32,882	35,955	30,072	51,027	41,547	96,727	23,895	25,424
5月	40,834	36,119	39,087	33,375	54,105	43,708	101,501	26,565	29,396
6月	44,789	38,257	38,720	37,801	56,671	48,772	103,707	34,483	36,845
7月	48,293	41,090	40,249	41,948	60,452	57,429	105,489	35,967	40,282
8月	49,261	42,390	38,722	46,416	62,784	63,703	100,119	36,605	38,927
9月	51,122	44,729	40,495	49,407	65,977	65,546	96,100	36,411	41,113
10月	54,799	45,156	40,181	50,748	82,084	71,365	102,395	42,732	40,459
11月	58,323	47,388	41,406	54,234	89,985	79,724	105,599	40,745	45,125
12月	61,789	49,884	42,696	58,282	95,713	91,483	106,436	47,409	44,739
34年									
1月	68,570	57,892	50,503	66,361	100,869	95,315	112,881	51,617	51,095
2月	84,161	81,306	77,641	85,146	113,342	100,972	123,083	62,392	60,365
3月	100,892	104,151	93,578	115,921	130,613	117,561	127,959	73,091	69,184
4月	123,844	134,859	114,219	159,232	162,943	134,205	139,409	87,910	87,079
5月	153,381	156,621	130,762	137,599	179,709	180,406	177,333	142,554	105,553
6月	176,771	159,687	135,691	187,941	224,652	238,194	203,049	187,789	131,305

表一 零售國貨價格指數(續)

(2) 成都市

基期：民國二十六年一月至六月=100

公式：簡單幾何平均

時期	總指數	食 物 類			衣着類 指 數	燃料類 指 數	金屬類 指 數	建築材料類 指 數	雜項類 指 數
		類 指 數	糧食指數	其他食品 指 數					
26年									
1月	98	98	98	98	97	106	102	95	97
2月	99	99	98	101	98	105	102	94	96
3月	99	99	99	99	100	101	101	95	98
4月	101	100	101	99	101	98	101	103	101
5月	102	102	104	100	102	95	97	105	104
6月	101	101	100	102	101	96	96	105	103
7月	103	101	97	105	102	96	98	107	106
8月	104	99	92	105	111	93	99	107	108
9月	107	103	99	107	117	99	102	108	110
10月	108	101	94	106	123	97	103	111	114
11月	110	101	96	106	123	97	106	114	117
12月	109	98	97	99	123	96	110	118	120
27年									
1月	114	104	101	107	127	94	112	127	127
2月	117	105	100	110	133	94	112	134	127
3月	118	105	98	110	137	94	117	137	130
4月	119	104	97	109	143	96	115	141	130
5月	120	102	93	110	150	94	117	144	131
6月	125	102	94	109	163	94	130	148	135
7月	127	103	95	110	165	95	135	147	145
8月	128	102	90	112	169	96	140	151	149
9月	133	103	88	115	178	95	157	160	158
10月	143	105	91	117	190	131	184	169	168
11月	147	108	91	123	195	132	186	166	173
12月	158	113	96	128	213	130	253	167	178
28年									
1月	169	124	107	140	222	137	300	180	192
2月	176	124	105	141	235	137	312	187	220
3月	181	118	98	136	256	138	309	203	238
4月	187	116	96	134	273	146	300	223	259
5月	194	120	101	137	292	143	309	241	266
6月	204	126	103	143	317	154	336	252	264
7月	223	130	103	150	361	183	358	251	303
8月	240	134	111	156	418	215	376	266	323
9月	261	156	129	186	455	257	411	283	351
10月	287	169	144	191	472	296	504	285	361

表一 零售國貨價格指數(續)

(2) 成都市(續)

基期：民國二十六年一月至六月=100

公式：簡單幾何平均

時期	總指數	食 物 類			衣着類 指數	燃料類 指數	金屬類 指數	建築材料類 指數	雜貨類 指數
		類指數	糧食指數	其他食品 指數					
11月	315	195	153	235	504	327	529	314	385
12月	344	216	178	252	574	343	600	337	397
29年									
1月	374	230	183	275	619	353	817	375	424
2月	412	251	199	301	651	394	1,018	414	472
3月	479	286	233	329	818	475	1,162	479	523
4月	542	325	256	392	923	563	1,419	519	574
5月	588	356	285	423	987	677	1,349	537	623
6月	626	383	319	441	996	772	1,391	650	628
7月	691	466	411	515	1,046	885	1,483	654	641
8月	735	492	455	551	1,112	948	1,475	704	723
9月	815	582	532	625	1,199	1,072	1,610	774	729
10月	983	736	832	752	1,422	1,232	1,667	914	799
11月	1,099	938	967	915	1,357	1,390	1,810	1,191	859
12月	1,133	948	967	933	1,423	1,379	2,039	1,198	905
30年									
1月	1,184	1,043	1,044	1,041	1,426	1,399	2,144	1,234	917
2月	1,333	1,225	1,258	1,209	1,560	1,593	2,344	1,345	995
3月	1,590	1,249	1,343	1,180	1,599	1,656	2,540	1,506	1,053
4月	1,393	1,391	1,609	1,243	1,591	1,676	2,567	1,621	1,091
5月	1,565	1,614	2,137	1,298	1,580	1,624	2,604	1,703	1,161
6月	1,666	1,712	2,463	1,291	1,733	1,732	2,664	1,793	1,237
7月	1,835	1,978	2,659	1,572	1,943	1,941	2,846	1,855	1,272
8月	1,878	1,885	2,167	1,632	2,116	1,985	3,105	1,891	1,369
9月	1,978	1,906	2,127	1,751	2,376	2,158	3,278	1,955	1,433
10月	2,251	2,188	2,540	1,948	2,662	2,516	4,166	1,980	1,667
11月	2,681	2,577	3,118	2,223	3,355	3,041	4,984	1,983	2,085
12月	2,890	2,620	2,952	2,388	3,824	3,236	5,190	1,933	2,419
31年									
1月	2,925	2,447	2,775	2,219	4,140	3,575	5,611	2,018	2,566
2月	3,135	2,689	3,021	2,466	4,734	3,682	5,947	2,071	2,581
3月	3,403	3,063	3,433	2,800	5,136	3,805	6,532	2,140	3,072
4月	3,730	3,316	3,729	3,011	5,430	4,416	6,540	2,442	3,093
5月	3,893	3,317	3,602	3,112	5,726	4,854	6,604	2,641	3,254
6月	4,204	3,531	3,835	3,271	6,330	5,516	6,815	2,774	3,355
7月	4,703	3,777	3,926	3,664	6,013	6,685	7,971	2,900	3,734
8月	5,054	3,977	3,901	4,037	9,184	7,439	8,188	3,191	3,808

表一 臺灣國貨價格指數(續)

(2) 成都市(續)

基期：民國二十六年一月至六月=100

公式：簡單幾何平均

時期	總指數	食 物 類			衣着類 指數	燃料類 指數	金屬類 指數	建築材料類 指數	雜項類 指數
		類指數	糧食指數	其他食品 指數					
9月	5,614	4,399	4,185	4,572	10,748	7,353	8,695	3,482	4,521
10月	6,579	5,311	5,039	5,677	13,060	8,954	9,890	3,993	4,868
11月	6,764	5,229	4,844	6,041	14,230	9,659	10,930	3,875	5,048
12月	6,998	5,170	4,270	6,000	14,703	10,612	11,330	4,541	5,135
32年									
1月	7,402	5,618	4,463	6,719	14,665	11,445	13,695	5,011	5,084
2月	8,420	6,854	5,625	7,992	15,822	11,203	14,913	5,211	6,134
3月	9,117	7,188	6,109	8,157	18,925	11,721	17,299	5,640	6,036
4月	10,421	8,258	7,937	8,516	21,145	13,033	19,996	7,092	7,018
5月	12,130	9,418	10,360	8,745	25,650	16,710	23,350	7,651	8,103
6月	14,150	11,200	11,829	10,730	30,090	19,780	27,269	8,705	9,146
7月	19,492	16,194	19,323	14,115	41,714	28,644	32,329	10,909	12,446
8月	21,251	16,400	17,039	15,910	47,810	34,350	34,470	11,810	14,276
9月	21,951	17,591	16,730	18,110	42,920	37,790	36,030	12,670	15,189
10月	21,734	17,005	15,720	18,077	40,959	38,562	35,307	12,807	15,789
11月	23,242	18,064	16,445	19,432	45,432	40,950	39,574	12,856	16,840
12月	26,062	20,523	18,283	22,455	52,914	43,025	44,715	13,428	18,968
33年									
1月	29,873	24,991	23,597	26,158	62,280	46,025	53,594	15,114	19,513
2月	37,619	33,824	35,885	32,304	76,221	55,458	66,498	17,696	23,736
3月	44,936	37,153	37,191	37,125	92,090	72,742	79,982	22,568	30,027
4月	49,784	41,067	40,418	41,579	97,588	74,985	92,060	26,620	34,429
5月	57,268	50,051	52,848	47,980	103,400	81,362	102,250	29,314	41,224
6月	61,967	52,807	52,368	53,152	110,180	89,048	116,720	33,116	45,213
7月	61,428	47,968	42,047	53,145	110,800	88,030	132,280	34,790	47,844
8月	62,635	47,343	37,995	56,177	110,645	94,480	140,780	37,229	49,513
9月	68,057	50,957	40,535	60,881	122,225	100,098	152,279	42,285	53,183
10月	70,427	51,716	40,804	62,132	124,820	107,990	153,460	47,268	54,774
11月	79,897	60,470	52,530	67,666	130,167	129,500	169,442	57,089	60,941
12月	88,820	64,754	52,101	76,686	138,669	188,117	201,938	61,140	65,896
34年									
1月	99,842	75,522	66,334	83,538	156,304	215,560	226,900	63,014	70,047
2月	117,836	97,210	83,834	109,074	175,836	232,411	227,289	74,842	84,999
3月	132,566	113,131	98,116	126,377	191,591	244,772	257,082	87,219	93,689
4月	152,504	131,082	111,290	148,872	219,760	263,882	290,933	95,682	113,461
5月	174,399	149,734	117,346	180,983	247,394	283,653	363,132	112,942	129,469
6月	178,308	144,168	102,462	188,089	245,012	299,860	430,620	126,259	135,184

表一 臺售國貨價格指數(續)

(3) 西 京 市

基期：民國二十六年一月至六月=100

公式：簡單幾何平均

期 別	總指數	食 物 類			衣 著 類 指 數	燃 料 類 指 數	金 屬 類 指 數	建 築 材 料 類 指 數	雜 項 類 指 數
		類 指 數	糧 食 指 數	其 他 食 品 指 數					
26年									
1月	97	97	100	93	97	97	95	103	97
2月	97	98	103	93	99	97	95	91	97
3月	98	99	103	95	99	97	95	93	100
4月	101	102	101	102	102	99	98	102	101
5月	102	102	97	107	101	103	101	103	102
6月	104	102	94	110	101	103	119	105	103
7月	106	104	94	116	103	103	119	110	105
8月	106	99	83	118	104	112	123	115	106
9月	110	102	84	124	112	115	142	109	109
10月	113	107	87	131	118	115	157	110	111
11月	114	105	83	134	126	118	157	103	112
12月	112	100	76	132	123	118	157	111	110
27年									
1月	123	108	80	145	130	123	173	115	134
2月	129	117	92	149	134	130	173	119	140
3月	139	129	106	156	153	134	173	129	143
4月	141	125	104	151	156	144	186	132	146
5月	143	124	101	153	160	144	199	139	148
6月	143	117	85	161	170	151	202	143	151
7月	143	113	76	170	172	151	202	150	151
8月	143	110	68	179	183	163	236	158	161
9月	152	109	66	179	208	167	235	163	163
10月	157	109	64	184	217	181	245	174	167
11月	165	112	66	188	229	180	295	187	177
12月	172	116	67	202	252	187	295	201	180
28年									
1月	190	142	87	230	256	184	344	225	197
2月	201	146	90	237	261	184	344	259	208
3月	210	161	95	246	272	205	350	260	223
4月	209	142	87	258	292	205	387	272	247
5月	217	148	83	266	296	213	419	290	249
6月	227	149	81	276	307	213	419	316	252
7月	234	154	83	288	315	225	435	318	261
8月	255	171	90	326	347	225	502	378	268
9月	273	182	99	338	361	272	546	393	280
10月	304	224	126	398	389	272	552	415	288
11月	331	246	143	423	389	303	714	461	321

(表一) 零售國貨價格指數 (續)

(3) 西 京 市 (續)

基期：民國二十六年一月至六月=100

公式：簡單幾何平均

時 期	總指數	食 物 類			衣 着 類 指 數	燃 料 類 指 數	金 屬 類 指 數	建 築 材 料 類 指 數	雜 貨 類 指 數
		類 指 數	糧 食 指 數	其 他 食 品 指 數					
12月	352	257	142	466	425	329	714	492	342
29年									
1月	385	278	144	539	453	347	930	517	375
2月	386	282	144	553	465	347	953	509	369
3月	400	285	140	582	491	402	953	520	376
4月	419	310	143	643	500	419	957	554	379
5月	440	330	163	678	529	438	965	565	402
6月	457	339	164	702	548	443	1,111	596	408
7月	486	374	184	762	586	494	1,133	616	407
8月	536	430	249	778	645	550	1,158	645	418
9月	570	438	233	823	697	605	1,346	703	471
10月	633	534	329	890	722	633	1,399	774	491
11月	672	539	319	910	768	742	1,714	835	506
12月	718	598	316	1,130	852	757	1,754	817	532
30年									
1月	780	605	328	1,117	1,004	757	2,133	854	629
2月	843	703	384	1,287	1,025	844	2,295	919	643
3月	914	751	411	1,375	1,118	869	2,458	962	719
4月	1,001	821	456	1,479	1,222	994	2,650	1,094	795
5月	1,094	839	524	1,503	1,292	1,060	2,847	1,223	886
6月	1,178	930	564	1,535	1,400	1,290	2,998	1,243	969
7月	1,333	1,112	759	1,629	1,482	1,472	3,346	1,306	1,100
8月	1,412	1,124	733	1,723	1,722	1,497	3,772	1,356	1,165
9月	1,557	1,232	803	1,885	1,919	1,639	3,979	1,544	1,300
10月	1,719	1,332	874	2,030	2,027	1,639	4,224	1,613	1,739
11月	1,983	1,505	1,077	2,074	2,287	2,102	5,142	1,900	1,943
12月	2,300	1,814	1,494	2,107	2,423	2,830	6,277	2,105	2,101
31年									
1月	2,611	2,050	1,796	2,340	2,558	3,573	6,737	2,233	2,562
2月	2,753	2,151	1,896	2,440	2,923	3,622	6,821	2,320	2,631
3月	3,108	2,498	2,088	2,988	3,136	3,957	7,131	2,566	3,210
4月	3,190	2,411	1,915	3,035	3,525	4,031	7,485	2,668	3,334
5月	3,340	2,345	1,639	3,354	3,938	4,526	7,575	2,865	3,633
6月	3,703	2,686	1,921	3,757	4,296	4,787	8,360	2,895	4,200
7月	4,083	2,877	2,172	3,813	5,259	5,117	8,352	3,333	4,544
8月	4,742	3,584	3,102	4,140	6,251	5,825	8,480	3,410	5,200
9月	5,114	4,000	3,702	4,500	6,800	6,300	9,000	4,000	5,800
10月	5,500	4,300	3,900	4,800	7,200	6,500	9,500	4,200	6,000

表一 臺灣國貨價格指數(續)

(3) 西 京 市 (續)

基期：民國二十六年一月至六月=100

公式：簡單幾何平均

時 期	總指數	食 物 類			衣着類 指數	燃料類 指數	金屬類 指數	建築材料類 指數	雜項類 指數
		類指數	糧食指數	其他食品 指數					
9月	5,570	4,566	4,121	5,060	7,341	6,076	8,892	3,639	6,170
10月	6,003	4,857	4,504	5,233	8,233	6,798	9,096	3,778	6,577
11月	6,323	4,919	4,380	5,525	9,679	7,368	9,809	4,002	6,750
12月	6,611	4,996	4,331	5,763	10,551	8,473	9,809	4,188	6,833
32年									
1月	7,539	6,299	6,455	6,147	12,060	8,556	10,239	4,434	7,377
2月	9,380	8,900	8,243	9,610	15,215	9,775	11,173	5,149	8,604
3月	10,952	10,352	10,966	9,773	17,688	10,050	12,123	6,829	9,889
4月	12,281	10,148	9,694	10,623	20,933	11,135	13,612	10,904	11,326
5月	14,975	11,858	11,783	12,051	27,273	12,658	18,765	14,797	12,973
6月	19,463	15,998	14,057	18,206	38,474	15,943	21,197	17,956	16,325
7月	22,607	19,064	17,023	21,342	40,870	16,300	25,087	23,291	20,320
8月	24,027	19,321	14,618	25,538	43,463	16,824	24,855	28,453	22,434
9月	23,037	17,548	13,226	23,283	38,903	17,524	26,419	28,667	22,804
10月	21,914	16,932	12,258	22,125	37,353	17,188	27,481	27,463	29,297
11月	21,862	16,147	11,882	21,944	37,096	19,507	31,309	25,493	19,690
12月	23,917	17,168	12,268	24,034	43,133	21,249	33,815	26,401	22,304
33年									
1月	27,890	20,874	14,783	29,474	53,570	20,843	34,122	28,503	27,529
2月	31,766	23,656	16,718	33,472	67,689	20,222	35,236	29,493	34,380
3月	32,073	23,234	15,819	34,124	68,886	20,018	34,238	30,200	37,140
4月	32,090	23,033	15,869	33,575	66,716	20,054	34,760	30,611	33,372
5月	34,376	23,969	15,764	36,447	73,740	22,884	37,213	32,579	41,097
6月	34,554	23,751	14,352	39,305	62,778	23,291	40,213	32,869	43,338
7月	37,854	24,514	13,379	44,913	82,840	26,773	43,399	35,298	55,226
8月	42,746	26,551	14,695	47,972	91,798	30,814	43,187	36,940	63,640
9月	47,963	29,290	16,027	53,534	104,520	35,958	53,724	36,615	76,510
10月	53,227	32,875	18,861	57,303	109,103	41,951	59,251	40,047	86,758
11月	53,036	30,234	17,469	52,329	110,050	43,997	68,123	40,085	91,276
12月	64,945	35,488	20,941	60,142	150,135	53,946	80,247	46,549	105,719
34年									
1月	83,896	46,335	28,296	75,873	210,514	83,823	97,055	56,966	127,459
2月	98,933	54,108	31,193	93,825	243,835	89,968	147,483	67,480	143,616
3月	117,730	66,479	35,613	111,654	298,200	94,826	211,677	74,367	163,363
4月	134,144	67,945	39,492	116,897	356,877	111,403	292,543	84,932	192,913
5月	212,025	114,300	74,444	175,496	589,171	173,816	444,291	123,796	284,706
6月	239,479	158,254	120,792	207,333	490,856	184,352	523,300	147,180	286,430

表一 臺灣國貨價格指數(續)

(4) 蘭 州 市

基期：民國二十六年一月至六月=100

公式：簡單幾何平均

時 期	總指數	食 物 類			衣着類 指 數	燃料類 指 數	金 屬 類 指 數	建築材料類 指 數	雜項類指數
		類 指 數	糧食指數	其他食品 指 數					
26年									
1月	99	103	109	95	98	100	92	93	96
2月	100	103	108	99	99	100	89	96	101
3月	99	99	97	101	99	100	95	99	100
4月	101	103	108	99	99	100	101	104	98
5月	101	100	98	101	98	100	112	101	101
6月	99	90	80	101	105	100	111	105	102
7月	103	94	87	101	108	100	119	110	108
8月	109	103	104	101	111	100	126	116	113
9月	115	110	118	103	119	105	127	122	121
10月	118	111	121	101	123	111	133	129	121
11月	120	111	119	103	127	115	146	128	121
12月	122	116	120	112	123	119	151	129	118
27年									
1月	129	126	126	126	116	124	151	138	142
2月	133	125	125	125	121	126	151	137	157
3月	133	122	119	125	123	130	151	144	153
4月	135	122	117	129	123	137	147	146	163
5月	138	123	123	129	128	134	150	149	163
6月	143	132	134	131	127	133	156	163	179
7月	141	136	143	130	130	155	205	162	181
8月	152	133	132	134	134	156	200	174	183
9月	159	140	137	144	145	167	202	173	186
10月	161	134	127	143	151	180	220	190	186
11月	163	136	131	142	157	178	215	189	189
12月	165	141	139	142	156	168	223	189	193
28年									
1月	185	164	166	163	171	195	243	231	215
2月	193	171	173	169	179	198	236	211	229
3月	194	170	164	175	181	190	231	219	236
4月	198	170	163	177	194	189	231	220	247
5月	200	170	161	179	189	194	241	224	255
6月	201	171	157	185	187	201	243	229	257
7月	212	171	158	185	213	218	274	247	259
8月	220	166	145	189	243	236	293	240	278
9月	235	173	154	193	247	251	322	271	298
10月	252	182	169	196	296	243	403	286	315

表(九) 臺灣物價指數 (續)

(4) 蘭州 蘭市 (續)

基期：民國二十六年一月至六月=100 公式：簡單算術平均法

時期	總指數	食 物 類			衣着類 指 數	燃料類 指 數	金屬類 指 數	建築材料類 指 數	雜項類 指 數
		糧食指數	其他食品 指 數	其他食品 指 數					
11月	260	184	168	202	305	289	410	287	323
12月	271	192	171	215	311	291	449	320	327
29年									
1月	315	239	222	258	351	333	413	339	369
2月	318	227	188	273	380	395	489	337	374
3月	325	230	180	293	405	431	454	343	375
4月	337	240	190	299	427	442	490	350	372
5月	345	238	189	299	440	537	537	346	373
6月	358	249	205	303	453	545	537	365	375
7月	389	283	251	319	518	574	556	368	393
8月	417	302	287	318	609	597	582	385	400
9月	472	352	371	331	755	633	667	410	420
10月	511	384	390	378	796	713	804	426	435
11月	542	395	399	390	832	768	997	479	449
12月	572	413	413	419	840	839	1,088	491	488
30年									
1月	719	571	529	617	1,165	783	989	593	604
2月	785	645	647	644	1,247	832	1,259	645	640
3月	827	660	655	666	1,196	941	1,530	757	666
4月	848	659	647	671	1,510	934	1,634	790	671
5月	878	665	636	694	1,563	934	1,756	822	705
6月	951	776	792	761	1,424	978	1,758	918	728
7月	1,064	872	921	826	1,632	1,036	1,822	982	863
8月	1,136	956	1,025	893	1,672	1,042	1,896	1,030	961
9月	1,217	1,026	1,059	993	1,722	1,123	1,959	1,082	1,097
10月	1,306	1,119	1,147	1,091	1,754	1,130	2,260	1,159	1,204
11月	1,366	1,186	1,193	1,179	1,890	1,157	2,225	1,182	1,253
12月	1,405	1,196	1,178	1,215	2,084	1,125	1,989	1,230	1,368
31年									
1月	1,719	1,522	1,526	1,539	2,386	1,171	2,184	1,957	1,611
2月	1,857	1,684	1,553	1,617	2,418	1,247	2,430	2,345	1,724
3月	2,027	1,723	1,737	1,709	2,556	1,301	2,571	2,711	2,177
4月	2,238	1,889	1,803	1,979	2,683	1,378	2,832	2,889	2,173
5月	2,494	2,044	1,838	2,213	3,460	1,969	2,954	3,094	2,513
6月	2,742	2,111	1,914	2,323	3,803	2,132	3,290	3,345	2,923
7月	2,982	2,268	2,118	2,429	4,163	2,491	3,284	4,609	3,032
8月	3,317	2,428	2,185	2,721	5,073	3,150	3,503	5,402	3,014

表一 零售國貨價格指數(續)

(4) 蘭州市(續)

基期：民國二十六年一月至六月=100 公式：簡單算術平均

時 期	總指數	食 物 類			衣着類 指 數	燃料類 指 數	金屬類 指 數	建築材料類 指 數	雜項類指數
		類 指 數	糧食指數	其他食品 指 數					
9月	3,805	2,967	3,117	2,824	5,602	3,508	3,691	6,819	3,352
10月	4,072	3,075	3,207	2,948	6,204	3,984	3,914	7,455	3,453
11月	4,302	3,027	3,047	3,008	6,601	4,504	4,060	9,845	3,577
12月	4,409	3,061	3,033	3,085	6,630	4,774	4,174	10,660	3,651
32年									
1月	4,844	3,060	2,907	3,222	8,354	5,359	4,905	11,329	4,123
2月	5,822	3,884	3,922	3,847	9,687	6,531	6,245	12,524	4,746
3月	6,946	4,620	4,769	4,475	12,399	7,885	7,315	13,112	5,629
4月	8,263	5,173	5,480	4,883	16,254	10,101	8,493	15,643	6,643
5月	8,907	5,445	5,373	5,518	18,116	10,861	9,009	16,367	7,447
6月	9,614	5,578	5,352	5,814	19,323	12,594	11,372	17,833	8,053
7月	10,921	6,260	5,771	6,790	22,438	14,761	12,670	20,480	9,174
8月	13,136	8,144	7,146	9,231	23,500	15,326	14,796	20,499	10,699
9月	14,179	8,901	7,260	10,913	29,135	16,065	16,314	22,705	11,818
10月	15,196	9,124	6,964	11,954	29,763	17,091	17,961	24,879	14,232
11月	15,547	9,583	7,425	12,868	26,533	19,083	17,181	26,355	15,264
12月	15,807	9,627	7,349	12,609	25,574	20,377	18,317	27,207	15,843
33年									
1月	16,177	9,730	7,162	13,355	27,201	20,734	18,440	27,758	16,009
2月	17,986	10,363	7,437	14,344	29,229	21,504	18,907	29,379	17,407
3月	19,525	11,062	7,573	16,159	34,397	23,553	23,675	34,126	20,939
4月	21,448	12,237	7,961	18,808	37,769	25,632	27,901	37,163	22,215
5月	23,503	13,153	8,667	19,963	43,245	30,411	37,890	43,714	23,777
6月	23,167	13,509	9,559	19,092	59,336	30,419	40,297	44,762	26,673
7月	30,235	15,518	12,012	20,047	63,852	28,535	41,946	41,199	39,393
8月	30,854	15,378	11,633	20,330	69,327	29,747	41,975	42,253	41,310
9月	31,971	15,874	11,742	21,461	71,609	31,276	41,975	43,191	43,903
10月	32,439	16,607	11,865	21,461	73,231	31,276	42,120	43,480	45,829
11月	36,320	17,932	13,331	24,031	79,629	34,900	43,201	46,333	56,159
12月	39,434	19,334	15,279	25,747	87,482	33,211	45,647	48,353	59,477
34年									
1月	45,355	23,998	18,723	30,760	111,142	43,583	49,890	53,040	67,046
2月	50,401	23,156	21,465	35,237	119,142	48,346	53,879	52,535	66,330
3月	53,685	35,130	27,559	44,731	125,821	53,197	60,569	55,980	71,433
4月	63,810	38,259	31,118	37,039	169,480	63,691	64,563	91,037	83,050
5月	73,023	39,670	31,691	49,659	189,593	66,025	68,533	97,217	90,704
6月	100,811	73,639	76,535	70,855	314,521	76,099	91,721	103,252	106,824

表一 臺灣國貨價格指數(續)

(5) 貴 陽 市

基期：民國二十六年一月至六月=100

公式：簡單幾何平均

時 期	總指數	食 物			衣 著 類 指 數	燃 料 類 指 數	金 屬 類 指 數	建 築 材 料 類 指 數	雜 項 類 指 數
		類 指 數	糧 食 指 數	其 他 食 品 指 數					
26年									
1月	99	98	96	100	96	101	101	102	99
2月	99	99	97	101	96	100	101	102	99
3月	100	100	102	98	101	99	101	100	100
4月	100	100	100	100	102	99	99	100	100
5月	100	101	102	100	100	99	99	98	101
6月	101	102	103	102	103	100	99	98	101
7月	101	99	96	102	109	103	98	98	100
8月	100	94	89	99	111	106	97	99	101
9月	97	85	74	96	117	108	97	97	100
10月	96	80	68	94	120	110	96	98	101
11月	94	76	67	85	121	111	99	97	100
12月	94	75	68	83	122	115	96	99	99
27年									
1月	96	74	70	79	124	117	107	100	101
2月	99	78	73	84	126	118	107	100	106
3月	99	76	72	81	130	123	112	103	104
4月	98	74	70	78	135	126	119	102	101
5月	99	75	71	78	141	121	119	102	101
6月	101	76	72	80	147	123	122	102	104
7月	103	77	72	82	157	126	115	103	105
8月	105	80	73	86	165	125	116	103	104
9月	109	82	75	90	173	135	118	103	106
10月	111	86	84	101	175	148	115	103	104
11月	102	97	93	101	180	153	117	106	111
12月	121	104	103	106	181	157	117	107	123
28年									
1月	136	118	123	109	185	183	130	113	125
2月	145	131	140	123	189	215	130	115	139
3月	151	133	138	127	198	223	140	130	137
4月	158	137	137	136	205	231	157	138	143
5月	167	141	142	141	216	264	169	139	153
6月	178	153	147	159	221	323	169	142	162
7月	187	152	151	157	243	330	165	148	199
8月	213	160	152	163	231	353	197	156	193
9月	214	163	157	173	318	344	200	156	216
10月	235	191	196	186	342	377	203	165	245

表一 瀘滄國貨價格指數(續)

(5) 貴陽市(續)

基期：民國二十六年一月至六月=100 公式：簡單幾何平均

時期	總指數	食 物 類			衣 著 類 指 數	燃 料 類 指 數	金 屬 類 指 數	建 築 材 料 類 指 數	雜 貨 類 指 數
		類 指 數	糧 食 指 數	其 他 食 品 指 數					
11月	247	205	223	188	351	384	224	183	245
12月	267	230	243	218	369	375	239	194	268
29年									
1月	291	250	266	236	403	334	247	209	290
2月	321	302	330	277	454	383	261	219	308
3月	341	307	319	295	511	405	284	227	350
4月	364	320	335	306	567	414	292	243	391
5月	383	354	356	351	609	445	302	248	392
6月	407	383	386	381	613	468	296	261	414
7月	426	432	431	433	630	455	309	262	406
8月	453	483	465	501	648	527	306	263	411
9月	473	492	472	512	651	568	327	288	440
10月	502	490	470	510	735	697	353	308	458
11月	525	513	482	547	757	755	380	328	468
12月	559	543	499	590	792	766	427	358	526
30年									
1月	578	549	508	593	781	761	433	337	577
2月	652	581	533	633	965	777	466	441	725
3月	692	646	607	637	1,042	786	533	515	649
4月	770	708	652	767	1,441	827	660	633	770
5月	845	771	703	846	1,142	869	785	705	845
6月	969	901	1,160	846	1,197	943	857	773	914
7月	1,033	1,032	1,130	930	1,348	960	969	806	1,026
8月	1,088	967	903	1,033	1,481	1,019	1,114	907	1,147
9月	1,137	950	806	1,119	1,664	1,152	1,090	1,009	1,204
10月	1,251	991	829	1,205	1,743	1,366	1,407	1,145	1,313
11月	1,494	1,213	1,123	1,319	2,155	1,675	1,775	1,335	1,451
12月	1,700	1,396	1,368	1,424	2,285	1,997	1,878	1,443	1,754
31年									
1月	2,147	1,969	2,115	1,831	3,337	2,281	2,148	1,679	1,822
2月	2,333	2,182	2,487	2,094	3,763	2,530	2,657	1,816	2,025
3月	2,717	2,743	2,739	2,447	3,250	2,841	3,444	1,883	2,364
4月	2,786	2,628	2,673	2,584	3,539	3,048	3,705	2,023	2,467
5月	3,034	2,763	2,660	2,870	4,079	3,371	4,167	2,000	2,800
6月	3,255	2,945	2,704	3,207	4,354	3,702	4,213	2,137	3,085
7月	3,635	3,005	2,723	3,315	5,275	5,098	4,393	2,325	3,578
8月	3,984	3,102	2,704	3,559	6,941	5,704	4,393	2,492	3,841

(表一) 臺灣國貨價格指數 (續)

(5) 貴陽市 (續)

基期：民國二十六年一月至六月=100

公式：簡單幾何平均

時期	總指數	食 物 類			衣着類 指數	燃料類 指數	金屬類 指數	建築材料類 指數	雜項類指數
		類指數	糧食指數	其他食品 指數					
9月	4,192	3,220	2,717	3,815	8,008	5,773	4,393	2,607	3,976
10月	4,412	3,257	2,757	3,846	8,557	6,338	5,155	2,743	4,148
11月	4,681	3,330	2,888	3,831	9,643	6,740	5,368	2,936	4,461
12月	4,988	3,587	3,078	4,188	10,020	6,962	5,754	3,163	4,843
32年									
1月	5,521	3,930	3,330	4,639	11,166	7,051	6,931	3,615	5,372
2月	5,997	4,283	3,612	5,079	12,103	7,203	7,218	4,328	5,810
3月	6,408	4,402	3,721	5,207	14,200	7,203	7,481	4,617	6,432
4月	7,141	5,060	4,500	5,690	16,267	7,315	8,351	4,748	7,207
5月	7,991	5,752	5,115	6,491	19,223	7,859	8,639	5,082	8,009
6月	9,148	7,152	6,432	7,952	22,306	8,431	9,984	5,123	8,540
7月	10,133	7,711	7,018	8,473	24,680	10,114	11,134	5,389	9,792
8月	10,890	8,169	7,018	9,485	27,020	10,597	11,588	5,449	11,394
9月	11,751	9,042	7,582	10,783	29,708	11,536	11,721	5,482	12,129
10月	13,567	11,311	9,910	12,910	31,501	15,893	11,610	6,059	12,655
11月	15,371	13,870	12,583	15,285	31,631	19,927	15,127	6,510	13,289
12月	16,469	14,457	12,701	16,418	33,787	21,954	16,856	6,864	14,326
33年									
1月	18,487	16,775	13,803	20,387	35,931	24,169	17,991	8,068	15,943
2月	21,370	18,765	17,153	20,529	38,811	31,679	20,000	9,816	19,455
3月	23,160	20,952	19,837	22,130	40,939	30,029	22,916	10,827	21,248
4月	24,523	22,388	22,265	22,512	42,785	27,965	24,776	11,827	23,401
5月	26,729	23,670	24,457	22,909	47,661	29,411	26,809	12,506	27,583
6月	32,793	28,505	30,697	26,470	64,548	31,874	31,225	13,648	37,801
7月	34,975	32,713	38,130	28,059	69,468	33,624	34,081	14,330	34,171
8月	40,741	39,817	46,507	34,090	77,458	46,049	41,825	15,248	35,764
9月	50,062	54,626	61,865	46,003	90,287	61,718	50,942	16,587	38,043
10月	55,215	59,307	64,915	54,179	92,294	75,722	60,213	18,878	41,196
11月	61,488	66,624	79,789	55,631	90,745	100,952	67,981	22,818	44,696
12月	69,216	86,845	104,287	72,321	78,124	136,603	62,685	24,897	53,197
34年									
1月	98,203	122,244	174,907	85,437	180,264	178,259	74,829	35,230	82,314
2月	124,470	161,895	215,561	121,475	128,965	224,604	98,270	37,776	109,421
3月	149,950	189,091	236,235	152,318	161,731	208,213	115,713	61,171	133,679
4月	162,123	204,278	248,030	168,243	172,682	203,697	126,331	70,014	150,436
5月	184,595	248,477	300,054	205,766	213,797	208,099	140,470	83,105	144,766
6月	203,393	276,060	334,763	227,651	238,890	227,362	144,882	100,022	152,422

表一 躉售國貨價格指數(續)

(6) 康定市

基期：民國二十六年一月至六月=100

公式：簡單幾何平均

時期	總指數	食 物 類			衣着類 指數	燃料類 指數	金屬類 指數	建築材料類 指數	雜項類 指數
		類指數	糧食指數	其他食品 指數					
26年									
1月	98	96	99	94	90	99	100	104	98
2月	99	98	100	96	95	99	100	102	98
3月	98	99	101	98	98	90	98	100	100
4月	98	100	99	101	101	99	89	100	101
5月	100	102	99	104	101	99	94	99	102
6月	104	104	101	108	107	102	114	97	102
7月	105	105	102	109	107	102	118	97	108
8月	107	108	100	113	113	105	122	97	100
9月	107	106	99	114	116	104	128	92	100
10月	109	108	101	116	120	101	133	91	105
11月	109	111	104	119	121	102	133	90	103
12月	113	113	101	122	123	104	144	94	106
27年									
1月	111	114	105	125	124	105	128	94	105
2月	112	112	106	120	121	107	128	94	111
3月	118	125	110	134	125	105	132	101	123
4月	126	128	113	141	134	117	133	106	139
5月	134	132	118	147	143	124	135	114	161
6月	135	135	121	150	166	111	123	117	169
7月	142	139	125	155	175	113	144	124	168
8月	147	144	128	161	184	118	150	124	175
9月	151	149	134	168	188	117	153	127	177
10月	157	155	139	174	198	121	164	133	187
11月	164	160	143	179	201	128	175	135	188
12月	169	165	149	184	205	133	185	139	202
28年									
1月	170	166	147	187	204	134	189	140	204
2月	177	175	154	198	213	145	192	144	208
3月	186	187	164	213	228	147	201	156	213
4月	197	200	174	231	253	156	205	162	224
5月	207	212	188	239	274	162	203	167	240
6月	215	223	198	252	288	165	215	178	245
7月	222	236	217	256	276	169	218	188	254
8月	234	249	214	238	310	180	227	156	288
9月	257	269	231	313	367	194	237	175	301
10月	276	282	238	336	394	204	241	191	378

表一 臺灣國貨價格指數(續)

(6) 康定市(續)

基期：民國二十六年一月至六月=100

公式：簡單幾何平均

時期	總指數	食 物 類			衣着類 指數	燃料類 指數	金屬類 指數	建築材料類 指數	雜項類 指數
		類指數	糧食指數	其他食品 指數					
11月	302	316	277	360	422	265	270	191	420
12月	310	350	322	380	421	291	278	199	421
29年									
1月	335	385	337	439	456	293	307	210	427
2月	355	407	353	469	457	328	324	229	440
3月	379	420	353	500	504	343	354	242	467
4月	436	467	408	529	624	404	453	245	525
5月	559	574	503	655	817	601	571	320	593
6月	608	654	596	718	868	610	571	403	633
7月	644	709	640	785	955	606	587	437	680
8月	689	735	633	854	1,087	638	605	462	750
9月	740	765	641	914	1,180	703	623	575	778
10月	863	888	758	1,039	1,469	852	702	612	867
11月	935	986	879	1,111	1,636	951	710	609	1,006
12月	950	1,022	862	1,211	1,579	954	734	623	1,042
30年									
1月	1,029	1,067	886	1,285	1,559	913	756	801	1,292
2月	1,074	1,135	929	1,388	1,535	890	736	837	1,603
3月	1,113	1,126	950	1,235	1,582	921	748	857	1,810
4月	1,147	1,140	955	1,360	1,720	854	848	861	1,861
5月	1,186	1,206	1,014	1,433	1,746	833	881	861	1,974
6月	1,230	1,282	1,071	1,535	1,780	957	882	873	2,059
7月	1,280	1,375	1,191	1,587	1,906	944	903	956	2,054
8月	1,399	1,536	1,294	1,824	2,109	1,015	950	1,103	2,172
9月	1,482	1,626	1,291	2,043	2,251	1,143	949	1,103	2,423
10月	1,607	1,733	1,321	2,273	2,348	1,298	1,040	1,103	2,835
11月	1,841	1,944	1,529	2,471	2,657	1,552	1,303	1,244	2,992
12月	2,316	2,345	2,039	2,697	3,289	2,150	1,751	1,431	3,711
31年									
1月	2,658	2,613	2,383	2,865	3,771	2,509	2,283	1,522	4,108
2月	2,789	2,877	2,649	3,125	4,169	2,472	2,465	1,522	4,227
3月	3,333	3,291	3,133	3,402	4,492	2,608	3,319	2,210	4,848
4月	3,464	3,510	3,344	3,684	4,621	2,608	3,557	2,396	4,794
5月	3,593	3,759	3,646	3,876	4,880	2,746	3,604	2,396	4,943
6月	4,033	4,484	4,458	4,510	5,150	3,263	3,775	2,924	5,173
7月	4,598	5,071	4,867	5,284	5,624	3,824	4,433	3,091	6,304
8月	4,968	5,126	4,706	5,584	6,544	4,127	4,433	3,091	7,901

表一 臺灣國貨價格指數 (續)

(6) 康定市 (續)

基期：民國二十六年一月至六月=100

公式：簡單幾何平均

時期	總指數	食 物 類			衣着類 指數	燃料類 指數	金屬類 指數	建築材料類 指數	雜項類 指數
		類指數	糧食指數	其他食品 指數					
9月	5,373	5,445	4,931	6,013	7,635	4,352	4,536	3,091	9,465
10月	6,374	6,840	5,235	6,515	9,191	5,250	6,713	3,421	10,362
11月	7,065	6,337	5,676	7,075	10,339	5,952	7,943	3,613	11,100
12月	7,198	6,237	5,548	7,011	11,802	5,887	7,943	3,658	11,051
32年									
1月	7,333	6,351	5,454	7,395	11,956	5,952	9,160	3,477	10,799
2月	7,456	6,495	5,522	7,639	12,209	6,129	9,051	3,633	10,752
3月	7,853	6,746	5,614	8,098	13,084	6,298	9,091	3,690	12,545
4月	7,849	6,858	5,695	8,259	15,337	6,083	9,184	3,690	14,902
5月	9,233	7,518	6,536	8,647	18,155	7,210	9,913	3,825	16,608
6月	11,576	10,158	9,553	10,804	23,403	8,599	11,962	4,813	20,446
7月	15,945	13,699	13,376	14,031	37,983	11,799	13,455	7,250	27,442
8月	18,236	15,342	14,679	16,035	43,335	14,418	14,503	8,362	32,162
9月	19,959	17,562	16,686	18,487	43,525	16,725	15,090	8,946	36,623
10月	21,194	17,926	16,739	19,196	44,044	19,388	15,405	9,901	38,826
11月	22,310	17,737	16,396	19,186	47,033	21,268	16,181	11,602	36,835
12月	23,283	17,854	15,660	19,973	52,153	20,372	16,654	12,676	39,783
33年									
1月	25,469	21,272	18,497	24,467	55,718	22,605	18,654	13,698	39,783
2月	31,305	23,073	24,528	32,129	73,563	23,190	24,813	15,852	49,959
3月	33,350	31,275	26,507	36,902	82,462	30,704	34,531	19,109	60,887
4月	42,748	34,576	29,177	40,969	92,399	31,192	41,234	19,673	75,497
5月	47,457	44,254	38,850	50,504	102,059	32,797	43,886	20,941	83,836
6月	53,123	49,054	42,586	56,370	111,218	37,511	48,941	23,678	94,778
7月	55,927	51,263	45,068	58,389	119,527	39,515	49,482	25,365	100,681
8月	59,199	55,939	44,389	70,495	114,745	44,731	52,263	28,490	100,681
9月	61,193	56,902	42,338	76,473	120,719	45,097	53,588	29,342	100,168
10月	62,046	61,987	45,491	84,465	118,137	48,977	53,588	31,355	94,677
11月	67,946	63,570	46,446	87,008	119,822	55,740	57,698	37,880	106,033
12月	72,261	67,735	47,478	85,841	120,055	66,780	61,922	37,880	109,840
34年									
1月	74,314	70,444	51,332	86,935	122,129	66,398	62,697	40,289	109,840
2月	82,722	77,751	59,686	92,738	124,289	77,927	73,353	52,637	112,818
3月	94,425	85,839	64,777	103,567	144,163	94,641	94,461	56,317	131,344
4月	107,312	93,735	74,368	119,239	173,861	96,722	113,486	59,600	141,629
5月	166,219	160,832	128,808	186,491	258,187	142,279	185,627	89,175	210,133
6月	209,504	220,155	156,252	276,632	293,506	166,589	210,663	97,121	237,437

表一 躉售國貨價格指數(續)

(7) 昆明市

基期：民國二十六年一月至六月=100

公式：簡單幾何平均

時期	總指數	食物類指數	編食指數	其他食品指數	衣着類指數	燃料類指數	金屬類指數	建築材料類指數	雜項類指數
32年									
4月	13,439	12,364	12,466	12,243	24,060	16,448	11,425	12,112	9,417
5月	15,291	14,849	15,782	13,971	27,294	18,228	11,479	13,237	9,819
6月	18,215	17,288	16,926	17,659	37,325	21,403	11,626	15,157	12,403
7月	21,535	21,023	22,008	20,082	45,682	25,711	11,691	17,836	14,311
8月	24,178	23,378	23,550	23,268	48,855	33,070	11,991	20,750	16,259
9月	24,642	24,029	22,521	25,637	50,820	33,500	12,461	19,850	16,504
10月	25,988	26,540	24,717	23,983	45,013	40,699	12,696	19,175	17,968
11月	28,528	30,525	29,516	31,453	47,246	42,133	13,973	20,508	19,384
12月	31,120	33,853	34,154	33,554	51,970	43,664	14,403	23,775	20,985
33年									
1月	34,006	33,690	35,064	32,369	57,576	45,685	16,846	27,796	25,073
2月	40,044	41,095	42,630	39,616	64,908	47,090	22,334	29,246	31,066
3月	46,117	46,220	51,868	41,188	73,996	52,277	27,596	35,965	36,483
4月	51,784	56,229	57,857	54,648	80,799	54,898	31,163	37,152	29,641
5月	58,573	58,758	68,247	50,588	98,200	69,008	31,269	43,349	46,704
6月	65,438	72,236	71,957	72,516	102,532	74,465	31,972	47,299	49,003
7月	69,262	74,996	75,872	74,189	100,936	84,868	32,647	51,363	56,476
8月	76,014	76,239	73,685	79,706	84,497	93,583	32,647	63,663	58,021
9月	83,452	88,409	87,498	89,835	126,966	99,127	42,512	65,206	65,152
10月	86,885	94,831	87,291	103,023	132,372	106,416	54,023	69,887	56,354
11月	96,044	112,118	93,321	111,767	149,349	107,427	54,023	73,146	77,769
12月	96,635	101,939	93,407	111,654	142,949	112,700	55,225	77,775	76,951
34年									
上半年									
1月	122,125	124,773	122,891	126,683	188,715	135,467	71,939	81,908	106,351
2月	177,213	221,232	224,482	218,029	239,618	179,407	81,955	101,067	151,093
3月	243,308	298,032	303,967	292,222	301,591	265,814	137,290	148,985	194,581
4月	283,313	354,879	364,336	345,038	354,907	313,363	156,600	181,461	207,970
5月	366,486	459,788	466,917	452,723	432,199	410,177	266,656	254,821	234,941
6月	416,375	499,992	515,751	484,715	483,435	524,863	311,144	332,537	261,173

表一(附) 國貨價格年指數

基期：民國二十六年一月至六月=100

公式：簡單幾何平均

時期	食 物 類				衣着類 指數	燃料類 指數	金屬類 指數	建築材料類 指數	雜項類 指數
	總指數	類指數	糧食指數	其他食品 指數					
(1) 重 慶 市									
26年	101	97	93	101	108	103	108	108	97
27年	128	89	76	105	181	148	201	185	105
28年	220	122	94	157	463	310	414	278	188
29年	589	360	317	409	1,154	1,024	955	530	422
30年	1,578	1,472	1,570	1,377	2,003	2,300	2,624	1,591	910
31年	4,408	3,613	3,313	3,957	5,575	6,087	10,735	4,835	2,985
32年	13,238	9,092	8,744	9,486	19,118	20,253	38,625	13,917	8,806
33年	43,050	35,772	34,522	36,953	59,991	53,595	95,898	34,030	31,912
34年 上半年	111,840	108,744	95,182	124,237	147,802	136,607	144,169	90,625	88,738
(1) 成 都 市									
26年	103	100	98	102	108	99	101	105	106
27年	128	105	95	113	162	104	142	148	146
28年	225	141	118	162	348	194	376	250	291
29年	665	450	395	497	1,000	766	1,393	660	642
30年	1,769	1,704	2,018	1,516	2,032	1,978	3,073	1,715	1,333
31年	4,559	3,751	3,799	3,693	7,704	5,955	7,717	2,910	3,653
32年	14,720	11,769	11,198	12,233	31,489	22,445	26,356	8,912	10,312
33年	56,965	45,555	41,405	49,074	104,193	88,326	113,681	32,533	41,365
34年 上半年	139,532	115,306	64,893	134,171	203,081	255,047	290,562	91,977	101,764
(3) 西 京 市									
26年	105	101	92	112	107	106	119	104	104
27年	148	116	80	167	177	153	214	149	154
28年	245	172	90	304	321	232	462	331	258
29年	497	381	200	732	593	493	1,170	633	433
30年	1,270	1,032	636	1,616	1,507	1,315	3,337	1,295	1,071
31年	4,120	3,139	2,604	3,787	5,052	5,150	8,147	3,105	4,324
32年	16,279	13,248	11,529	15,546	28,560	14,015	19,786	15,255	15,073
33年	39,679	26,127	16,104	42,392	83,970	28,317	45,460	34,624	55,076
34年 上半年	137,160	76,777	48,104	120,163	338,509	116,907	243,019	87,281	190,029
(4) 蘭 州 市									
26年	107	130	105	102	109	104	115	110	103
27年	146	131	130	133	184	144	178	161	172

表一(附) 臺灣國貨價格年指數(續)

基期：民國二十六年一月至六月=100

公式：簡單幾何平均

時 期	總指數	食 物 類			衣着類 指 數	燃料類 指 數	金 屬 類 指 數	建築材料類 指 數	雜項類指數
		類指數	糧食指數	其他食品 指 數					
28年	217	174	162	187	223	222	290	250	268
29年	399	289	260	320	540	555	605	383	400
30年	1,016	832	837	830	1,513	999	1,717	909	862
31年	2,853	2,245	2,201	2,302	4,022	2,381	3,190	4,400	2,674
32年	10,047	5,260	5,611	6,875	18,951	12,002	11,058	18,336	8,648
33年	26,523	14,121	10,053	19,279	52,604	28,849	33,716	29,627	33,401
34年 上半年	64,113	37,207	30,927	44,763	153,454	57,427	65,749	72,275	79,574
(5) 貴 陽 縣									
26年	98	92	87	97	108	104	99	99	100
27年	105	81	77	87	152	130	115	103	106
28年	187	157	160	154	252	292	174	146	179
29年	413	394	394	395	604	506	312	264	399
30年	969	856	820	914	1,309	1,090	896	772	978
31年	3,395	2,866	2,677	3,039	5,395	4,211	4,009	2,274	3,139
32年	9,428	7,255	6,501	8,262	21,228	10,403	10,113	5,199	9,099
33年	34,940	34,042	36,081	32,125	60,604	44,491	34,241	14,196	30,683
34年 上半年	149,481	193,495	246,052	149,937	165,127	207,826	113,936	60,154	125,887
(6) 康 定 市									
26年	104	104	101	107	107	101	113	97	101
27年	137	137	124	153	160	116	145	116	156
28年	225	234	205	264	294	132	222	163	234
29年	587	631	550	727	880	564	523	383	656
30年	1,352	1,406	1,171	1,703	1,978	1,082	948	986	2,143
31年	4,233	4,355	4,069	4,637	6,005	3,602	4,245	2,641	6,542
32年	12,982	10,975	9,878	12,190	26,020	10,625	12,115	6,072	22,098
33年	49,229	44,469	36,121	54,401	69,980	33,179	43,773	24,112	31,126
34年 上半年	113,776	108,635	81,073	130,363	175,116	101,943	109,461	88,267	152,209
(7) 昆 明 市									
28年	63,203	57,117	66,693	66,234	96,437	75,107	33,977	43,593	47,635
34年 上半年	247,214	235,362	300,430	291,320	316,752	275,340	143,331	164,290	134,855

說 明：因本指數計算時每符國成時臺灣國貨指數業已付印特附於此。