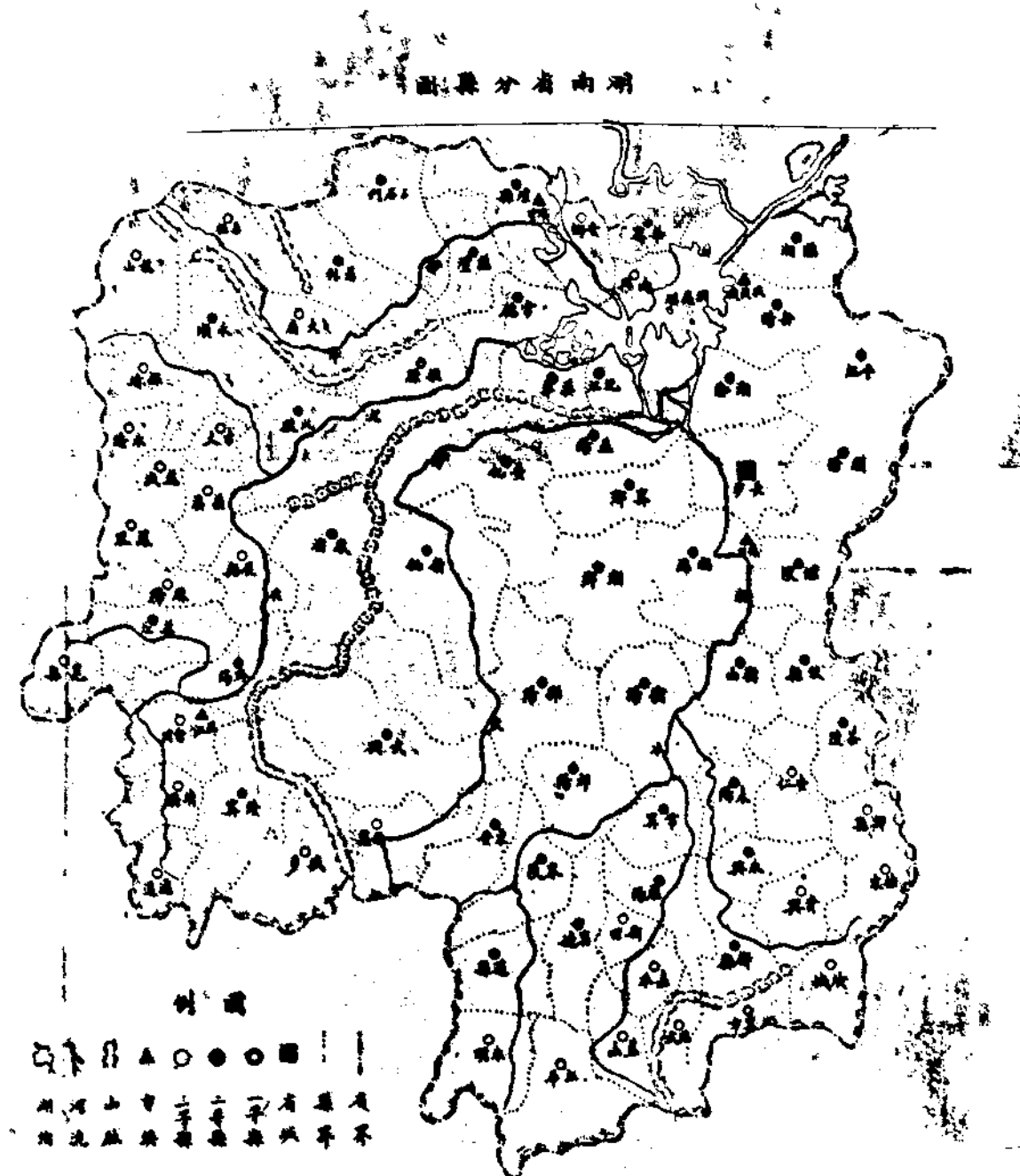


# 統計月利潤

期一第一卷二第



印鑄至竹紙錢發售處故省南湖

民國二十六年一月

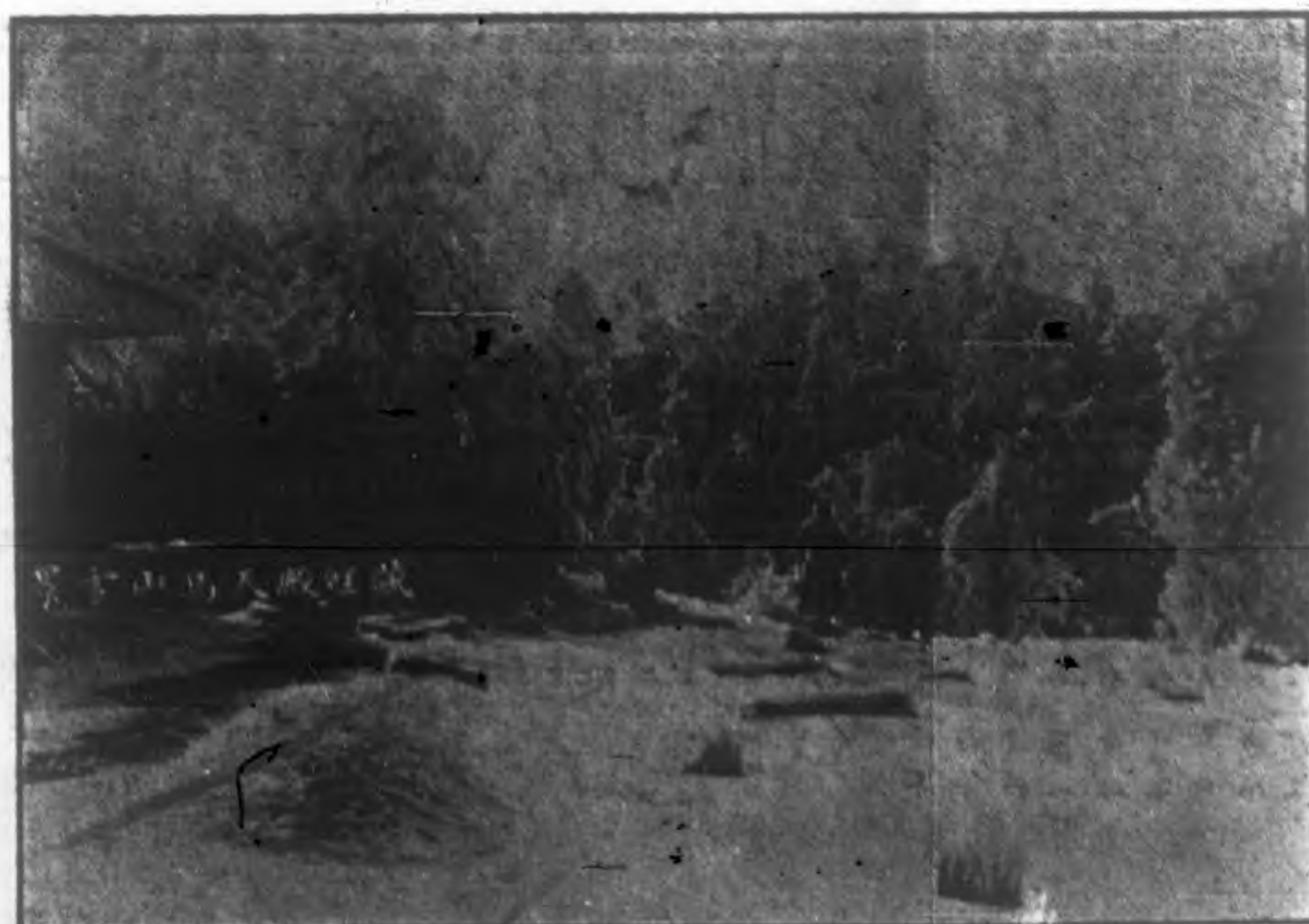
(四) 北平市專題

# 南嶽風景



樹奇根連樹三中林及林礙無前殿光普

樹奇根連樹三中林及林礙無前殿光普



藏經殿天馬山雪景

2  
5-4-22-6  
723

## 統計月刊第三期目次

頁次

總刊詞	3
行政院調查 業本院各處轉發統計室簽呈選定地方各機關應用表格式樣並擬就 填報須知由各省政府一體遵辦等請令仰遵照辦理由(附填報須知)	4
湖南省各縣市零售物價指數表(附計算表式)	8
湖南省各縣市零售物價指數表(自民國廿五年一月份至民國廿五年三月份止)	19
湖南省長沙等八縣市零售物價表(自民國二十五年一月份至民國二十五年三月 份止)	25
湖南省各縣市城氣溫表(自民國二十四年一月至民國二十四年三月止)	37
湖南省政府各廳處組織及職掌分配表	55
湖南省政府釐定各縣縣等表	58
湖南省二十三年度及二十四年度行政經費增減比較表	61
湖南全省教育概況表	62
湖南省二十四年度賑貸款項分配情形表	69
湖南省各市縣二十四年份新建倉庫所數表	73
湖南省各市縣二十四年份積設設立數量表	74
湖南省政府四年來之統計工作概要	78
本室通告(第九號至第十二號)	83



643492

## 編輯例言

- 一、本刊宗旨，在公佈統計資料，灌輸統計學術，普及統計常識，內容暫分：法令、論著、統計資料，及調查附錄等項，惟每期不必備具。
- 二、論著，登載有關統計學術或常識之著述。
- 三、法規，登載有關統計之各種法令，及重要文件。
- 四、統計資料，每期登載本省各市縣之氣象及物價指數，並選登一切已整理之統計資料，約分民政、財政、教育、建設、保安、其他等六類。
- 五、調查，登載各種原始資料，及以文字敘述之各種調查報告。
- 六、附錄，登載統計消息，及其他有關統計之重要事項。
- 七、本刊各項，除由本府各廳處統計人員供給材料，或轉載其他各種刊物上之重要統計資料外，並歡迎投稿，一經登載，即酌用本府各種刊物奉酬。
- 八、同人等學識淺陋，謬誤之處，在所不免，敬希閱者指正。

## 續刊詞

易書竹

湖南統計月刊，肇始於二十二年一月，出版僅五期，即以繙於公帑，戛然停頓！其後曾數謀恢復，以事實之扞格未能也。夫統計之爲用，其重要幾莫之與京！大旨富國強兵之道，小而布帛菽粟之常，欲豫定趨向之方，克達其所之之境，必於過去之狀況，爲詳密之考查，始能忘後懲前，無所缺漏；其能供吾人之考查者，統計以外，幾無他道之可由。我國統計事業，尚在萌芽，欲倡之曉之，期人盡知其用，非闡明其關係之所在，不能使之喻也，欲挈之導之，期人盡知其方，非闡明其學理之所在，不能使之從也；欲期統計事業之有成，人共能趨重於此，大之貢獻於國家，得爲富國強兵之豫，小之貢獻於社會，得爲布帛菽粟之謀，又非將統計之所得，昭示於人，使能處處利用之，不克有望。能負此闡明統計與人事之關係，統計學理之如何，與夫使全民共趨於統計事業之使命者，其唯統計刊物乎！本府各廳處統計室諸從事，蒐集各種統計資料，數甚夥頤，從公之餘，爲統計學理之研究，復多就所得，著爲文章，月刊布之，似亦足爲推行統計之一助。夫統計事業，既如彼其重大，而事實之需要統計刊物，又若是其殷峯，則未可以公帑之不足，遂因噎廢食焉，已不待煩言而解。爰決將原有之統計月刊，即行恢復，俾克負荷此推進之使命。且命從民國二十六年一月始，由本處統計室負責彙集之責，按月爲之，毋使中斷！續刊之第一期，編輯既竟，執事者來請爲之詞，因就感念之所及，與其事之經過，書以付之，文之工拙，所未計也。

長沙市二十五年十一月份出生嬰孩數按父之職業分類統計表

嬰孩性別	父之職業	有業									失業	無業	未詳	總數	備考
		農業	工業	商業	交通	公用	自由	人事	服務	其他					
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	
男 孩	出生	17	1	129	115	3	59	19	10		10	12			375
	死產			1	1		1		1						4
女 孩	出生	8	1	10	84	2	50	18	18		5	10			316
	死產			1		1		1	1			1			5
總 計	出生	25	2	249	199	5	109	37	28		15	23			691
	死產			2	1	1	1	1	2			1			9

# 行政院訓令

第〇六〇三九號  
民國二十一年十月十五日令湖南省政府

案據本院祕書處轉據統計室簽呈稱：「案查本院函奉「國府第四七二號訓令，飭轉行省市各機關，一律購置『中華民國統計提要』俾廣流傳一案，業經由院照案通行；嗣因主計處擬在本年內編成二十三四年統計總報告，需要地方各機關，供給各種統計資料，經本室簽奉核准，通令各省市政府查照辦理，並由本室呈報主計處刊鑒核各在案。茲本室奉主計處指令節開，「據陳補充地方統計資料，辦法尚是，仰將應用表格，妥為編製，並擬其詳細辦法，呈候核定」等因：查此項辦法之草擬，與本院歷來準備統一表冊，減少繁複之意旨，有密切之關係，謹將近數月來辦理至第一期於改革表冊各案之經過，並遵照主計處指令，擬其辦法，選定應用表格種類，並草擬填報須知，簽請核定後，再呈主計處察核，」等情，據此，查此案前經本院於本年六月二十三日以第三八四八號訓令及七月七日第四一四七號訓令分別通飭遵照在案。茲據前情，並檢呈表格式樣及填報須知，查核尚屬妥適，當由院商請主計處將是項選定表格，分別鑄訂，以憑轉發去後，茲准主計處將是項表格檢送到院，並應轉發遵辦，除分令外，合行檢發表式及抄同填報須知，令仰遵照辦理。此令。

計檢發表格式樣一冊。

抄發表格目錄一份。填報須知一份。

## 填 報 須 知

### 甲、造報統計表冊之程序

任何機關之統計表格，均可分為三大類

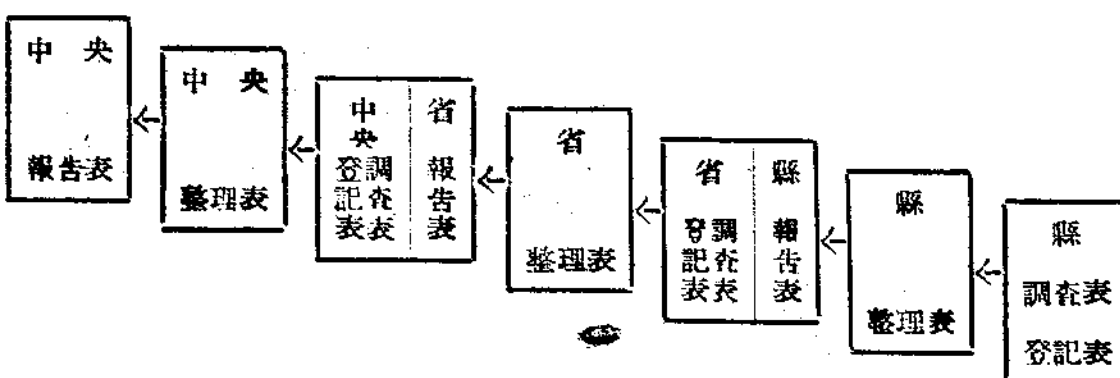
一、調查表（或登記表）調查表與登記表可斟酌情形並用，登記表為常川登記之用，調查表則為臨時調查之用。地方政府限於人才經費，欲舉行實地調查不易，宜以登記為主體。

### 二、整理表

### 三、報告表

上級機關之調查表，即下級機關之報告表，其系統可以實例說明之。假設一農

村副業調查，由縣政府派員每農戶填報一張，此即縣政府所發之調查表；表冊收齊之後，分類計算，應用各種整理表；更將整理表之結果，製成報告表，報告省政府。此項縣報告表，事實上即省政府發令各縣呈報之調查表。省政府收集此項調查表後，復用整理表分類計算，編製報告表報告中央。省報告表亦即中央發出之調查表，中央收集此項調查表，復用整理表分類計算，編製報告表。此項報告表即最後結果，亦即統計總報告中之表。上述過程，以圖示之如下：



總之下級機關之報告表，即上級機關之調查表，此項所發表格，為省報告表，亦即中央之調查表。（此系統之例外有二：一為各上級機關之直接向原始資料來源調查，一為各上級機關之直接登記。）

各省政府接到此項表格後，應將已有資料填報。其無資料填報者，應根據此項表格，擬製縣報告表，（即省調查表）分發各縣。

縣政府人才經費，均屬有限，省政府應為縣政府詳細規劃，使填送縣報告表時不生困難。大抵各縣資料之供給，在現狀之下，應以登記為主，調查副之。

縣政府之登記表或調查表，在原則上應由各縣擬定，惟為適應現狀起見，省政府得代縣政府製定劃一之登記表，或調查表，並指明登記或調查之來源，例如某項資料，應從某商業公會登記，某種資料，應從鄉鎮公所登記等等。

省縣政府認為因事實困難，不能調查或登記，以致不能集得所需資料時，應申明不能填報之理由，並說明是否擬有調查或登記此項資料之計劃。

#### 乙、本格表之選擇與編製

一、至六倍係根據王計處之「各機關遞送全國統計總報告材料應用表格」選擇。選

擇之範圍如下：

1. 以地方政府報告表格為限。
2. 疆界與地勢、地質、氣象、生物、歷史等，地方政府不能勝任者不列入。
3. 司法、考試、監察、外交、軍備、貿易、物價金融、財政、郵政、電政、鐵路、航政、航空、水利等，各有專管機關統計可報告，另成系統者，概不列入。惟金融與財政中，有數項係地方性質者，仍屬例外。

一、本表格選擇之標準如下：

1. 以各級政府有案卷或登記可稽者為主體：
2. 一部份表格，如農林鑄漁牧等，非全國各縣均能填。例如無鑄之縣，則鑄業用表十一種可完全不填，但須說明「本縣無鑄」等字樣。又如對森林無估計之縣，可說明「本縣森林無估計」等字樣。選入此等表格之理由，因部份市縣，已有此項資料，其估計之方法，有時亦甚進步。
3. 各級政府能力不及之表格，概不選入。

- 一、本表格大多為每年一次，或每半年一次者。事實上每縣所填表格，並不若此之多，蓋無鑄之縣，可不填鑄業表，無漁之縣，可不填漁業表等是也。
- 二、本表悉以各省現用表式為準，大部份如警政教育等，各省歷年均有較完備之報告，故本表式並不加重地方統計工作。

#### 丙、填報時應注意之事項

- 一、本表格如有不易調查之材料，可用統計上之估計法估計之，但此項估計，須有根據，並在表末說明該項數字係估計數，且說明估計之方法。
- 二、本表格之數字，一律採用阿拉伯數字，如1.2.3.4.5.6.7.8.9.10。
- 三、統計單位，除已在各表內註明者外，均以國定度量衡為標準，遇有不同單位者，應在表末註明折合方法。
- 四、一切小數均用二位制，第二位以後之小數，以四捨五入法去取之。
- 五、本表格之紙張，應採用不易毀壞之質料。
- 六、填製表格需用符號說明時，一律採用下列規定符號。

——表示實除無數字；

湖南省會公安局民國二十五年十月份調查長沙市戶口統計表

類別 E.C.W.	區 別	一分局		二分局		三分局		四分局		五分局		總 計	說 明
		戶	口	戶	口	戶	口	戶	口	戶	口		
普		9161	26453			16408	16683	18484		81904			
通 戶	男	33214	75611			57880	48876	35059		230630			
	女	21339	53958			40759	41235	29382		179726			
	計	54553	129609			98663	90111	57491		430356			
公 共 處 所	男	9403	13805			13341	18395	13956		67906			
	女	1585	3740			2799	5361	1449		15537			
	計	10994	17545			16140	24356	14398		83433			
寺 廟 僧 道	男	60	57			263	106	19		505			
	女	31	243			69	46	40		438			
	計	91	299			332	153	59		933			
外 人 僑 居	男	4	10			49	11	3		77			
	女	9	20			95	14	2		140			
	計	13	33			139	31	5		217			
合	男	9391	26954			16924	17046	13646		83961			
	女	42692	89503			71579	67391	48016		319181			
	計	52083	116457			115273	114650	71583		514943			
	口	23958	57983			43694	47251	23967		195761			

-----表示應有數字無法取得；  
 ★ 表示另有說明。  
 七、表格製成後，須再詳細復核一過，以免舛誤。

# 湖南省各縣市零售物價指數編製說明

## 一、緒言

民國二十二年八月，太平洋國際學會在彭夫舉行第五次大會，東西各國之生活程度，被選為研究主題，生活程度問題之重要，於此可見。

欲測量生活程度之趨向，必有精確之生活費指數或零售物價指數為儀器，故各國政府咸孜孜於此兩種指數之編製。據美國統計家費歇教授（Prof. Fisher）之調查，全世界印行之指數共有二百六十種，而零售物價及生活費指數竟占七十種以上。

近來，國人從事零售物價及生活費指數之編製者，蓬蓬勃勃，如春發之華，但大半偏重於工人方面，或偏於繁盛之都市，其注意於內地各縣一般生活程度之研究者，僅有河北實業部所編之河北省零售物價指數。

本室自民國二十一年十月擴大組織以後，即有編製全省各縣市零售物價指數之計劃，以便測度一般零售物價漲落之趨勢及零售市場上貨幣購買力之高低，俾供研究社會生活問題者之參考。惟事屬創始，困難必多，乃預定自二十一年十二月起至二十二年十二月止，為試編期間，俾得有迴旋之餘地。

編製本指數之目的，既如上述，而本省管轄區域，又共有一市七十五縣，範圍廣大，經濟情形各有不同，若混合編製指數，自不合乎實用。於是每縣市為編製之單位，並以縣市為選擇項目及調查物價之範圍，又長沙縣與長沙市同城，其指數從置。

二十三年一月，試編期滿，乃由本室將物品項數，調查方法，及指數計算法，分別制定，惟是本室事務繁劇，未能專力於此，鑑認之處，自所難免。培根（Francis Bacon）氏有云，由謬誤以達於真相，往往較之由混沌以達於真象為易。爰本斯言，於二十三年七月，將各縣市自試編期間~~以來~~之零售物價及指數擇其較為完備者，彙成單行本刊布之；茲復將二十五年一月份以後之零售物價指數，於本刊上~~列~~編試錄，至各項指數則因限於篇幅，不能備載，僅選詳長沙等八縣市之零售物價附錄於末卷之後，為其綜合之代表。茲將試編之過程以及二十五年一月以後之編

製方法敘述之，以供參考。

## 二、項目之選定

本指數選列項目以消費家數及數量上均占重要位置之物品為限。然各縣市經濟狀況大相懸殊，所用物品互相歧異；以是於試編之始，僅以米類，蔬菜類，肉類，鹽類，食油類，糖類，酒類，雜糧類，煤薪類，燈油類，布匹類，棉花類，棉紗類，煙草類，紙張類，肥皂類，等為選列之範圍，每類中應包括之物品，則由各縣市政府之統計科員詳察本縣市每月之實際情況，酌量選填。選填方法約分二種：

(1)開會決定 商店多之城市，由統計科員同商會會長，邀集各行業店主若干人，按照食物衣料燃料雜項等類，分組討論，將最近三個月每項物品之銷售數量及家數，酌量估定，列成簡明表，交統計科員審擇。

(2)直接調查 商店較少之縣城，由統計科員直接向消費家，販賣店，及製造店調查之，就其消費最普遍及數量最多者選取之。例如布匹之選擇，可向綢布店縫紉店調查，視其所售之布匹及所縫衣服之布料，就其最占多數者擇取之。

嗣因各縣市選填之物品，尚有未臻完善之處：如(1)各類物品之繁簡不適宜，(2)物品名稱含混不明，(3)同一品質之物品，名稱不能一致。於是復由本室詳加審核，分別增刪，就各縣市所賣物價表中之物品，依時期之先後及區域之分佈，彙集比較，以填註次數之多寡，並參照各統計科員所報告之情況，為選擇之標準，計分食物，衣料，燃料，雜項四大類，食物類中復分米，雜糧，蔬菜，調味，肉五小類，共四十餘種物品。茲述其梗概如下：

### 1. 食品類

A. 米類 各縣市查填之米，共有三十種名稱，究其實際，僅有產地與稻種及製作法之不同，如新化縣之分河米，(鄰縣輸入)鄉米，(本縣出產)，漢壽縣之分早稻米，晚稻米，長沙市之分機器米，碓谷米是也。本省就米之性質，分為梗米，糯米二種。梗米為主要食品，又因品質及糙熟之差異，分上中下三等，乾淨潔淨而最熟者為上等米，品質稍差而次熟者為中等米，品質最劣而糙者為下等米。此三種米以中等米之銷費量為最大，下等次之，上等又次之，然價格相差不多，銷費數量均大，故三種米均選取之。糯米非日常食品，專供酿酒及佐食之用，亦有糙熟之分，能煮食多用糙米，銷費量極大，故選者為糙糯米。

B. 雜糧類 雜糧之重要程度，因地而異，各縣市選填之品目，自不能全同。如吉首縣以黃豆，高粱為主要，乾城縣以包穀，紅薯為主要，華容縣以小麥，蠶豆為主要，嘉禾縣以小麥，黃豆為主要。然就全省情形而論，則以黃豆，紅薯之消費為最普遍，小麥，高粱，包穀次之，蠶豆，芝麻，蕎麥又次之，惟紅薯多係臺售，市面上不常有，故選填者極少。

C. 蔬菜類 蔬菜因季節之不同而異，冬春以白菜，蘿蔔，冬筍，菠菜為最要，夏秋以鮮辣椒，茄子，南瓜，苦瓜，東瓜為最要，全年常有之菜以豆芽為最要，各縣市大抵皆然。

D. 調味類 調味品、又可分為油，鹽，糖，三類。油類中以茶油，豬油為最要，茶油價格較廉，尤為一般人所喜食。鹽類有專鹽，川鹽，淮鹽，精鹽等名稱，湘南各縣，以專鹽之銷費量最大，湘西各縣，以川鹽之銷費量最大，湘中各縣，以精鹽與淮鹽之銷費量最大，故每縣市以選查一項為宜。糖之名目極為繁雜，各縣市填報者共有五十九種之多，但以紅糖，白糖為最普遍，故選填之。

E. 肉類 猪肉為最普遍之食品，牛內因禁宰耕牛，魚肉因品質繁雜，故選填之縣份較少，又雞蛋消費亦最普遍，特附入此類之中。

## 2. 燃料類

飲食之煤薪，各縣市不能一致，用煤者多不用薪，用薪者多不用煤，惟木炭為取暖引火之物，用之者較為普遍，但每逢夏季則消費量驟減，又華容乾城等縣，以灌柴與蘆茅草為主要燃料，因其產量極多，火力甚大也。至於燃燈之油，幾為煤油所獨占，其中以亞細亞公司之鐵罐牌煤油，美孚公司之鷹牌煤油，消費最巨，湘西各縣本為山產桐油之地，然僅鄉村中用之，城市中遠不及煤油之普遍也。

## 3. 衣料類

選擇品目之最感困難者，當首推衣料一類，因衣料之花色品質，與時演變，無一定之標準，一〇以是竟有主張將衣料一類，捨去不列入者，然衣料既為生活必需之品，自不能缺棄。查各縣市通行之布疋，雖有一百餘種，但其價格之漲跌，每成正比例，選查數種，即可觀其趨勢，故衣料類，僅選取消費普遍品，較為確定之白大布，青大布，白官布，青官布，白洋布，青洋布，白竹布，藍竹布等八種，另選棉花一種，棉花以選填山花之縣份為多，又各色價廉之花布，亦有數縣選用。

## 4. 雜項類

此類中包括紙張，肥皂，煙草，及茶，酒等項。茲分述於次：

- A. 紙張 敬神祀祖，焚化紙錢，此為普通之習俗，故敬神紙之消費，幾於無戶無之；此種紙有火紙，燒紙，錢紙，和紙等名目，其品質均彷彿相同。除敬神紙以外，寫字紙亦有同樣之重要，其中以毛邊紙之消費數量為最巨，時仄紙與湘邊紙次之。
- B. 肥皂 肥皂可分洗衣肥皂，與洗臉香皂兩種，各縣市多有設廠自製，牌號極多，以洗衣皂之消費為巨，香皂次之；簡樸之縣，甚有全無香皂者，又多以茶枯餅（係指茶油所遺留之渣）為洗滌衣服之用。
- C. 煙草 煙為嗜好之品，各縣多產葉煙，性烈價廉而質油潤，吸者極為普通，絲煙次之；紙煙又次之，紙烟以英美煙公司及南洋兄弟公司之出品為最行銷。
- D. 茶 茶之消耗，最為普通，無論貧富貴賤，均不可一日缺乏，茶之優劣，以茶葉之老嫩粗細為分別之標準，嫩而細者為優，粗而老者為劣，至普通人家所常吃者，多為中等茶葉。
- E. 酒 酒之消耗，僅次於茶，以米燒酒，高粱酒，及糯米水酒之消費量為最大，虎骨酒，加皮酒，西汾酒等次之。又平江縣以元酒為重要；會同縣以藥酒為重要；黔陽縣除米燒酒與米水酒外，尚有金樓子酒，亦為重要，此酒係一種植物製成，與米水酒之價格相若。

### 三・物價之調查

調查物價，為編製指數之最要步驟，物價不正確，則指數亦必不正確。本指數之物價，原定每月調查三次，以十日二十日及末日為調查日期；嗣因物價之變動，頗為迅速，乃改定每月調查二次，以十五日及末日為調查日期。惟偏僻之縣城（如古丈藍山等縣是），交通阻滯，商業蕭條，人民日用所需，均恃墟場供給。墟場者，即鄉村市集也，每逢一六日（即每月一日十一日二十一日及每月六日十六日二十六日，下仿此），或二七，三八，四九，五十等日為趕市日期；故調查物價亦必以近城之墟期為轉移，但仍以每半月一次為限，每屆調查日期，由統計科員親赴各零售商店或墟場上詳細查詢之。至調查方法，經一再籌商，始行確定如下：

1. 各統計科員於調查物價之先，就縣市城中或墟場上選定代表商號及貨攤，並向其詳細解說調查物價之目的，及編製指數對於人民之關係；嗣後即每次往選定之處調查之。
2. 於第一次發送物價表時，將代表商號或貨攤之名稱地點，及其經營物品之名

稱，列表製圖（指縣城圖）附置本室備查；其因特殊事由，改變代表商號或貨樣時，亦同。

3.各項已選定之物品，均於可能範圍內，每項物品搜集貨樣二份，分別存送縣市府及本室，以備查考；此項貨樣每次調查物價時，均應持往考驗。

統計月刊第二卷第一期

4.各物品之品質，既經選定以後，非在市場上銷路不廣時，不能改變。

5.調查物價時於可能範圍內，將下列各項，詳盡註明於每項物品之旁。

a. 貨色：如米類雜糧物品等級之高下，收穫之遲早，木柴之粗細乾濕，布疋之顏色深淺等是。

b. 產地：如紙張之為瀏陽產或邵陽產，棉花之為常德產或津市產等是。

c. 牌號：以煤油言之，牌如憲牌鐵鑄牌之類，號如鷹牌煤油之於美孚公司鐵鑄牌煤油之於亞細亞公司之類是。

#### 四・指數之計算

1.公式之選擇 費暄教授曾將各代學者所發明之一百數十種指數公式，作一總括而透闡之研究，其中最切實用之公式僅有八種，若完全缺乏權數之指數，則以應用八種公式中之簡單幾何及簡單中數兩式為適宜。本指數因無相當權數，在試編期間係採用簡單算術公式，自二十四年一月起始改用簡單幾何平均公式。即：

$$IG = \sqrt[n]{\frac{P_1'}{P_0'} \cdot \frac{P_1''}{P_0''} \cdot \frac{P_1'''}{P_0'''} \cdots} \times 100$$

式之  $IG$  代表用簡單幾何平均計算之指數； $P_1' P_1'' P_1''' \dots$  代表計算期物品之價格； $P_0' P_0'' P_0''' \dots$  代表基期物品之價格； $n$  代表物品之項數。然計算之時須用對數表，則此式須變為下式：

三 
$$IG = \text{antilog} \left( \frac{\sum \log P_1 - \sum \log P_0 + \log 100}{n} \right)$$

式中之  $\text{antilog}$  代表與對數相當之真數； $\log$  代表對數， $\Sigma$  代表總和；餘與前式同。

用簡單幾何法，一般人多以為比簡單算術法為繁難，經本室詳加演習，若不發表每項物品之百分比率，則簡單幾何法非為公式較優毫無偏性；且在計算上以加減

乘除諸算法分別代替乘除乘方開方法，較之簡單算術法實為便利，茲簡括說明之。

設就選定之物品三十項，以求「食品」「燃料」「衣料」「雜項」諸分類指數及總指數。(1)用「簡單算術公式」則(A)須演算除法三十次以求此三十項物品之價比(B)須演算加法五次，除法五次以求分類指數及總指數。(2)用「簡單幾何公式」則因甚期物品價格之對數，於第一次求出以後，即可印於指數計算表內，隨時應用，故(A)須求本期物品價格之對數三十次，(B)須求對數之加法減法及除法各五次，(C)須由對數求真數五次。在加減乘除四法中，以除法之演算為繁，而用前述式，則須演算除法三十五次，用後法則僅五次，故後法較之前法甚為便利。

2.銅元總指數之算法 本省人民之收支以銅元計算者尚多；而湘西各縣通用四川銅元，每枚當制錢百文或五十文不等，其生活費用之漲高所受物價昂貴與銅元兌換率低落之兩重影響為尤甚，茲為顯示此項影響起見，本指數於試編之始，即依北平生活費指數編製方法，於分類指數及總指數之外添一按銅元物價計算之總指數。其算法，係於銀元總指數求得之後，以計算期銀元每元兌換銅元枚數對於基期兌換枚數之比率乘之，即為銅元總指數。其證明如下：

設  $C_1$  為計算期每銀元兌換銅元枚數，

$C_0$  為基期每銀元兌換銅元枚數，

$P_1'$ ,  $P_1''$ ,  $P_1'''$ , ..., 為計算期物品之銀元價格，

$P_0'$ ,  $P_0''$ ,  $P_0'''$ , ..., 為基期物品之銀元價格，

$ID$  為銀元總指數，

$ID$ , 為銀元總指數，

$$\text{則 } ID = n \sqrt{\frac{P_1'}{P_0'}} \sqrt{\frac{P_1''}{P_0''}} \sqrt{\frac{P_1'''}{P_0'''}} \dots$$

$$ID = n \sqrt{\frac{P_1' C_1}{P_0' C_0}} \sqrt{\frac{P_1'' C_1}{P_0'' C_0}} \sqrt{\frac{P_1''' C_1}{P_0''' C_0}} \dots = n \sqrt{\frac{P_1'}{P_0'}} \sqrt{\frac{P_1''}{P_0''}} \sqrt{\frac{P_1'''}{P_0'''}} \dots \times n \sqrt{\frac{C_1}{C_0}}$$

$$= ID \times \frac{C_1}{C_0}$$

3.按月替換法之算法 蔬菜為普通生活必須品，本指數特列為食物五小類中之

一，惟蔬菜每季不同，即同一蔬菜，各月之價格，亦變化甚大，乃用按月替換法以消除其受季節變化所生之影響。即：

$$\frac{\text{某蔬菜計算期某月之價格}}{\text{某蔬菜基期同月之價格}} = \text{某蔬菜計算期某月之價比}$$

茲舉例以明之：

設某縣二十三年一月份之白菜，每十斤價格為 0.120 元，二月份之白菜，每十斤價格為 0.150 元(下略)；一月份之冬筍每十斤價格為 0.280 元，二月份之冬筍每十斤價格為 0.20.0 元(下略)。又二十四年一月份之白菜，每十斤價格為 0.130 元，二月份之白菜，每十斤價格為 0.158 元(下略)；一月份之冬筍每十斤價格為 0.288 元，二月份之冬筍每十斤價格為 0.214 元(下略)。茲以二十三年份為基期，用按月替換法計算其價比如下：

$$\text{二十四年一月份白菜之價比} = \frac{\text{二十四年一月份之白菜價格}}{\text{二十三年一月份之白菜價格}} = \frac{0.130}{0.120} = 1.083$$

$$\text{二十四年二月份白菜之價比} = \frac{\text{二十四年二月份之白菜價格}}{\text{二十三年二月份之白菜價格}} = \frac{0.158}{0.150} = 1.053$$

$$\text{二十四年一月份冬筍之價比} = \frac{\text{二十四年一月份之冬筍價格}}{\text{二十三年一月份之冬筍價格}} = \frac{0.288}{0.280} = 1.029$$

$$\text{二十四年二月份冬筍之價比} = \frac{\text{二十四年二月份之冬筍價格}}{\text{二十三年二月份之冬筍價格}} = \frac{0.214}{0.210} = 1.019$$

上例，係就簡單算術平均法，說明有季節性之蔬菜，採用按月替換法之演算方法。本指數既用簡單幾何平均，則算法尤為簡便，僅於計算時，將計算表中基期價格與基期對數兩欄內之蔬菜價格(以有季節性者為限)與其對數，按月替換一次(例如計算二十四年一月份之指數，應以二十三年一月份之蔬菜價格與其對數為基數；如計算二十四年二月份之指數則應以二十三年二月份之蔬菜價格與其對數為基數；其餘各月份之指數，均仿此計算，又其他無季節性之各物品，均應以二十三年各月份之平均價格及其對數為基數。)以與其他物品合併計算指數，毋須單獨計算蔬菜之價比。

**4. 改換牌號之算法** 各縣市查報之物品中，每有因特殊情形必須改換牌號，其算法係以「改換牌號前一月某物品舊牌號價格對於同月同物品新牌號價格之比率」，乘「該物品初牌號與新牌號價格」，作為該物品新牌號計算期價格。即：

計算期某物新牌號價格 = 計算期某物舊牌號價格  $\times \frac{\text{改換牌號前二月之平均價格}}{\text{改換牌號前一月之物新牌號價格}}$   
茲以例於次：

設某縣在二十二年六月以前，銷售最廣之煤油為鷹牌，而七月以後市上缺貨，乃改用鐵鑄牌；又鷹牌之價格六月份為 0.112 元，鐵鑄牌之價格，六月份為 0.110 元，七月份為 0.115 元，八月份為 0.114 元，其算法如下：

先求六月份鷹牌（即舊牌號）價格與鐵鑄牌（即新牌號）價格之比率為：0.112 元 : 0.110 元 = 1.018，次以鐵鑄牌七月份之價格乘比率為：0.115 元  $\times$  1.018 = 0.117 元，作為鷹牌七月份之價格，再以鐵鑄牌八月份之價格乘比率為 0.114 元  $\times$  1.018 = 0.116 元，作為鷹牌八月份之價格。

5. 化舊制度量衡價格為新市用制度量衡價格之算法 本指數所調查之物價，原係舊制度量衡單位。自二十四年份以後，各縣市被查物價之商店，多改用新制度量衡，乃將已改新制各物品之基期舊制物價折成新制物價，以免指數受度量衡更改之影響。茲以漢壽縣油鹽之秤為例，說明由舊秤價格折為新市秤價格之算法於次：

設漢壽縣城油鹽業已於二十四年十月改用新市秤，其重量每斤合原用舊秤為一十三兩八錢，又二十三年份即基期之茶油價格為每舊制斤等於 0.1677 元，其折算法應為：

$$16.0 : 13.8 = \text{基期舊秤每斤價} : \text{基期新秤每斤價}$$

$$\text{即基期新秤每斤價} = \text{基期舊秤每斤價} \times \frac{13.8}{16.0} = \text{基期舊秤每斤價} \times 0.8635 (\text{即基期舊秤每斤價} \times \text{舊制每單位物價折成新制之比率})$$

$$\therefore \text{茶油之基期價格由舊制每斤價折成新制每斤價} = 0.1677 \text{元} \times 0.8635 \text{元} = 0.1446 \text{元}$$

基期舊秤價格，用上述公式折算後其對數亦必隨之改正。至化舊制度量之物價為新市用制度量之物價，可仿此用正比例法計算之。

6. 基期 本指數既將有季節性之物品列入，則非用長久之基期，不便計算，二十二年份以前，其物價難於補查，固無論矣，即二十二年份為試辦期間，所選項目，亦未足取當，乃定二十三年全年平均為基期。惟尚有少數縣份，因特殊情形以致二十二年份之物價不完全者，其指數暫從缺，俟基期確定後，再行刊布。

## 五、結論

於幾種零售之一般零售物品中，選擇四十餘種代表商品以長製指數，能占與實際情形結合，雖不敢斷言，但確測一般零售價值之大致趨勢，則頗有相當之效能也。  
茲將各縣市統計科員查填價值及計算指數之表式附列於次：

### 湖南省各縣市零售物價指數計算表 (簡單幾何平均)

科 No. ....

.....年.....月.....縣(市) 計算期每銀元兌換銅元.....枚 銅元總指數....  
 二十三年全年平均 = 100 一期期每銀元兌換銅元.....枚

湖南省各縣市零售物價指數計算表（簡單幾何平均）（%）

科No. ....

.....年.....月.....縣(市) 計算期每銀元兌換銅元.....枚

二十三年全年平均100 基期每銀元兌換銅元.....枚

民國二十五年一月份  
湖南省各縣市零售物價指數表(簡單幾何平均)  
民國二十三年 = 100

市 縣 別	分 類 指 數				總 指 數 依物品之銅元 價格計算	統 計 月 刊 第二卷 第一期
	食物類	衣料類	燃料類	雜 項		
	依 物 品 之 銀 元 價 格 計 算					
長沙市	119.1	97.0	113.0	95.7	108.9	95.3
湘潭縣	132.6	97.9	110.4	101.6	116.7	99.2
甯鄉縣	144.8	102.1	121.6	103.3	122.1	106.7
湘陰縣	147.8	96.8	109.9	104.2	123.3	108.2
瀏陽縣	118.4	104.2	115.8	96.8	110.3	97.5
醴陵縣	122.5	109.6	97.5	100.9	113.8	100.3
湘鄉縣	127.4	109.9	106.8	98.2	115.3	100.1
衡山縣	127.9	104.7	120.5	108.9	115.8	100.8
衡陽縣	120.1	99.2	96.4	112.3	111.5	94.2
耒陽縣	124.5	103.2	125.7	113.8	118.0	107.9
資興縣	132.1	111.0	135.1	93.9	117.3	105.4
永興縣	140.5	99.0	115.0	100.0	118.0	112.1
常寧縣	97.1	102.2	141.2	106.3	103.9	92.5
祁陽縣	122.9	84.7	119.2	111.8	109.3	110.9
零陵縣	134.1	115.9	116.2	115.8	124.7	118.0
道縣	148.7	98.7	118.7	122.6	130.0	122.6
南寧縣	102.6	94.3	149.7	99.3	102.1	101.3
永明縣	110.6	84.9	108.4	86.5	99.6	96.8
藍山縣	101.8	86.7	110.7	99.5	97.9	96.6
嘉禾縣	100.3	100.1	124.2	103.4	101.5	136.0
宜章縣	106.0	99.0	113.5	105.4	104.4	103.1
益陽縣	134.7	90.1	115.5	112.9	117.6	102.6

民國二十五年一月份  
湖南省各縣市零售物價指數表（簡單幾何平均）（續）  
民國二十三年 = 100

統計月刊	市縣別	分類指數				總指數	總指數 依物品之銀元 價格計算
		食物類	衣料類	燃料類	雜項		
		依物品之銀元價格計算					
新化縣	123.4	98.0	115.5	108.9	112.6	93.3	
邵陽縣	106.7	99.9	117.3	110.4	107.1	90.9	
溆浦縣	113.5	103.2	110.4	103.2	105.9	106.2	
新甯縣	171.4	95.5	132.2	115.8	132.0	110.0	
漁浦縣	148.9	103.4	110.7	99.8	122.7	107.2	
常德縣	114.4	100.0	94.4	80.6	111.4	96.9	
桃源縣	129.0	89.0	158.0	113.0	123.0	105.0	
沅陵縣	114.3	80.7	147.4	110.6	116.8	99.1	
古丈縣	187.7	93.0	142.8	110.0	144.1	110.6	
永綏縣	159.6	100.8	152.3	122.0	135.6	120.3	
瀘溪縣	183.1	98.4	197.8	146.7	166.6	109.1	
辰谿縣	170.3	101.1	102.7	102.8	141.1	114.6	
黔陽縣	119.9	97.3	131.1	98.7	116.4	115.9	
會同縣	111.5	112.5	118.4	118.1	113.8	116.3	
通道縣	98.8	92.8	84.4	97.3	95.7	94.3	
绥寧縣	134.2	109.3	117.6	92.9	117.6	116.8	
城步縣	116.6	93.3	131.0	98.9	108.4	108.1	
石門縣	107.2	188.5	114.2	148.3	122.4	122.4	
岳陽縣	154.6	90.5	117.3	100.8	124.4	111.4	
醴陵縣	119.7	87.4	108.2	88.5	100.7	98.0	
華容縣	131.1	101.4	114.0	103.8	122.2	114.5	
安鄉縣	144.3	93.2	108.9	132.2	124.8	1,007	

民國二十五年二月份  
湖南省各市縣零售物價指數表(簡章幾何平均)  
民國二十三年 = 100

市 縣 別	分 類 指 數				總 指 數	總 指 數 依物品之銅元 價格計算	統 計 月 刊 第二卷 第一期
	食 物 類	衣 料 類	燃 料 類	雜 項			
	成 物 品 之 銀 元 鑄 格 計 算						
長沙市	137.0	96.4	113.0	100.3	113.8	99.6	
湘潭縣	137.3	99.8	119.6	98.1	118.0	101.5	
寧鄉縣	150.0	100.8	129.9	101.5	124.2	108.6	
湘陰縣	123.0	96.8	108.2	104.1	116.8	102.4	
瀏陽縣	136.3	97.1	141.5	96.0	101.8	90.0	
醴陵縣	132.6	106.9	97.5	102.1	117.3	103.3	
湘鄉縣	138.5	111.5	102.3	97.4	120.0	104.2	
衡山縣	115.5	103.8	100.5	108.3	110.4	94.8	
衡陽縣	122.6	100.4	102.7	113.3	113.2	95.7	
耒陽縣	116.6	103.9	132.4	113.8	114.2	104.4	
資興縣	115.4	112.2	134.1	93.6	114.7	103.1	
永興縣	117.5	101.5	100.5	94.7	100.5	94.4	
常寧縣	119.2	104.1	117.4	105.5	113.7	101.2	
祁陽縣	126.7	94.1	117.3	110.7	113.6	115.3	
零陵縣	127.5	115.9	117.4	116.9	121.9	115.3	
道縣	153.1	98.7	127.3	122.6	124.8	127.2	
寧遠縣	121.4	88.4	132.2	97.1	108.7	107.8	
永明縣	98.6	84.9	111.1	86.5	102.5	99.6	二
藍山縣	98.2	91.3	101.0	101.4	97.8	96.4	
嘉禾縣	106.3	103.5	118.5	100.3	105.6	106.5	
宜章縣	124.0	99.1	116.4	105.4	105.1	103.8	
益陽縣	140.8	90.4	112.2	112.8	119.7	104.4	
新化縣	124.4	98.2	127.1	114.3	114.3	94.7	

民國二十五年二月份  
湖南省各市縣零售物價指數表（簡單幾何平均）（續）  
民國二十三年 = 100

統計月刊 第二卷 第一期	市縣別	分類指數				總指數 依物品之銅元 價格計算	總指數
		食物類	衣料類	燃料類	雜項		
		依物品之銀元價格計算					
	邵陽縣	111.2	99.5	119.0	111.3	100.3	92.8
	漵浦縣	130.5	103.3	155.8	110.7	117.2	117.9
	新寧縣	140.3	99.2	144.3	110.6	119.8	105.4
	漁鄉縣	161.2	134.6	102.7	98.0	132.4	115.6
	常德縣	115.6	88.9	93.7	80.7	115.9	100.8
	沅江縣	125.0	94.0	141.0	116.0	122.0	104.6
	沅陵縣	117.0	79.5	143.6	100.5	115.5	96.6
	古丈縣	157.8	96.1	142.5	117.6	132.6	123.1
	永綏縣	164.0	104.7	158.6	13.0	130.2	115.3
	漁溪縣	101.1	98.4	205.1	146.7	132.6	105.9
	辰谿縣	166.1	100.6	103.6	119.4	134.5	118.8
	黔陽縣	130.9	96.2	119.7	99.4	115.8	115.3
	會同縣	103.8	103.1	107.0	100.4	101.6	106.5
	通道縣	103.0	94.2	84.1	96.6	95.6	91.7
	綏寧縣	142.1	117.2	111.1	101.6	124.9	121.0
	城步縣	126.1	146.5	143.4	105.7	112.2	111.9
	澧縣	140.3	97.2	104.5	107.1	123.6	103.0
	石門縣	104.4	167.7	114.2	103.7	120.4	120.4
	岳陽縣	166.5	90.5	156.2	100.4	127.5	114.2
	臨湘縣	122.9	81.1	116.8	88.9	102.9	100.1
	華容縣	124.0	105.0	114.0	103.9	118.9	105.5
	安鄉縣	160.2	93.6	105.3	108.0	121.2	105.7

民國二十五年三月份  
湖南省各市縣零售物價指數表(簡單幾何平均)  
民國二十三年 = 100

市 縣 別	分 類 指 數				總 指 數	統 計 月 刊 依物品之銅元價格計算
	食 物 類		衣 料 類	燃 料 類		
	雜 項					
	依 物 品 之 銀 元 價 格				計 算	
長沙市	125.6	96.2	108.1	103.5	124.2	108.7
湘潭縣	119.2	99.8	121.6	97.5	110.0	99.0
甯鄉縣	147.5	100.3	32.9	104.8	123.8	108.2
湘陰縣	132.2	97.9	103.4	108.1	117.0	102.6
瀏陽縣	127.3	96.2	46.0	99.5	116.3	102.8
醴陵縣	132.1	106.9	97.5	103.5	117.4	103.4
湘鄉縣	152.5	111.0	99.7	96.8	125.4	108.9
衡山縣	113.8	104.2	122.6	109.5	93.9	93.9
耒陽縣	113.1	105.9	132.7	112.6	112.7	103.0
資興縣	123.9	112.5	136.2	93.2	116.7	104.9
永興縣	143.9	101.5	08.3	99.5	105.3	88.2
常寧縣	125.7	105.1	128.4	107.3	116.2	103.4
祁陽縣	147.1	98.7	116.1	117.5	116.8	106.7
零陵縣	125.1	115.6	120.0	116.9	120.9	114.4
道縣	153.9	100.0	127.2	119.2	132.3	125.3
寧遠縣	104.9	90.9	132.2	102.0	102.1	101.2
永明縣	103.4	100.3	111.0	97.6	102.2	99.3
藍山縣	99.7	90.9	106.7	102.7	98.5	97.2
嘉禾縣	100.0	100.5	125.2	101.6	106.9	106.3
宜章縣	100.3	99.1	118.1	108.7	103.5	93.2
益陽縣	121.3	91.3	117.6	115.3	111.7	97.4
新化縣	129.4	100.2	125.0	119.7	117.6	95.8
邵陽縣	118.0	99.6	122.0	112.2	113.0	96.1

民國二十五年三月份  
湖南省各市縣零售物價指數表（簡單幾何平均）（續）  
民國二十三年 = 100

統計月刊 第二卷第一期	市縣別	分類指數				總指數	總指數 依物品之銅元價格計算		
		食物類·衣料類		燃料類·雜項					
		依物品之銀元價格計算							
漵浦縣	139.8	137.1	148.3	119.4	134.7	111.8			
新寧縣	179.6	95.9	145.1	116.7	136.2	116.1			
漢壽縣	133.7	134.3	95.4	98.9	120.1	104.9			
常德縣	134.4	88.4	90.1	97.2	103.8	98.3			
桃源縣	143.0	110.0	122.0	161.0	138.0	118.0			
沅陵縣	118.8	97.3	151.6	109.1	110.4	93.7			
古丈縣	185.7	100.6	127.0	117.8	143.9	133.6			
永綏縣	173.1	103.5	157.0	125.8	143.2	118.6			
瀘溪縣	161.1	172.3	216.7	119.3	139.6	111.5			
辰谿縣	171.6	103.7	112.0	120.0	137.1	121.1			
黔陽縣	118.4	108.8	144.1	108.2	115.6	105.6			
晃縣	167.1	91.4	150.9	121.6	121.6	112.8			
會同縣	107.3	105.3	104.9	106.3	103.6	126.5			
通道縣	105.3	94.5	83.6	99.5	99.2	95.0			
綏寧縣	147.9	121.8	114.8	105.2	129.1	124.7			
城步縣	124.0	93.5	151.3	102.3	113.3	113.1			
澧縣	135.9	95.2	99.8	108.2	116.3	101.6			
石門縣	104.2	170.9	114.2	140.6	127.0	127.0			
岳陽縣	170.1	90.5	100.6	105.8	128.3	114.3			
臨湘縣	119.0	83.1	104.3	87.6	100.9	98.1			
華容縣	118.4	101.4	113.5	103.9	110.7	103.8			
安鄉縣	166.9	94.4	99.0	111.6	122.3	106.6			

民國二十五年一月份  
湖南省長沙等八縣市零售物價表（物價調查每月二次）

## 1. 長沙市

## 2. 航 空 雜

統計月刊 第二卷 第一期

一五

民國二十五年一月份  
湖南省長沙等八縣市零售物價表(物價調查每月二次)

3. 零 陵 縣

物 品	單 位	銀 價	元 格	物 品	單 位	銀 價	元 格
米(天字號,本地)	斗	0.800	0.415	煤	百斤	0.415	0.415
米(地字號,本地)	斗	0.772	0.500	柴	百斤	0.500	0.500
米(人字號,本地)	斗	0.758	0.183	油	尺	0.183	0.183
米(等等等,本地)	斗	0.887	0.085	(上大鐵)等	尺	0.085	0.085
米(等等等,本地)	斗	0.729	0.100	(本亞)等	尺	0.100	0.100
米(等等等,本地)	斗	0.472	0.160	(本細)等	尺	0.160	0.160
米(等等等,本地)	斗	0.644	0.170	(本亞)等	尺	0.170	0.170
米(等等等,本地)	斗	0.894	0.140	(本漢)等	尺	0.140	0.140
米(等等等,本地)	斗	0.358	0.160	(本漢)等	尺	0.160	0.160
米(等等等,本地)	斤	0.157	0.150	(本漢)等	尺	0.150	0.150
米(等等等,本地)	斤	0.215	0.190	(本漢)等	尺	0.190	0.190
米(等等等,本地)	斤	0.272	0.515	(本漢)等	尺	0.515	0.515
米(等等等,本地)	斤	0.150	1.200	(本漢)等	尺	1.200	1.200
米(等等等,本地)	斤	0.358	0.450	(本漢)等	尺	0.450	0.450
米(等等等,本地)	斤	0.280	0.155	(本漢)等	尺	0.155	0.155
米(等等等,本地)	斤	0.142	0.050	(本漢)等	尺	0.050	0.050
米(等等等,本地)	斤	0.212	0.229	(本漢)等	尺	0.229	0.229
米(等等等,本地)	斤	0.253	0.182	(本漢)等	尺	0.182	0.182
米(等等等,本地)	斤	0.290	0.066	(本漢)等	尺	0.066	0.066
米(等等等,本地)	斤	0.192	0.192	(本漢)等	尺	0.192	0.192
米(等等等,本地)	斤	0.172	0.386	(本漢)等	尺	0.386	0.386

4. 邵 陽 縣

物 品	單 位	銀 價	元 格	物 品	單 位	銀 價	元 格
米(熟米等淨色)	斗	0.710	0.480	柴	百斤	0.480	0.480
米(熟米等淨色)	斗	0.670	0.190	煤	尺	0.190	0.190
米(熟米等淨色)	斗	0.630	0.050	白	粗	0.050	0.050
米(熟米等淨色)	斗	0.600	0.060	青	同	0.060	0.060
米(熟米等淨色)	斗	0.775	0.125	白	細	0.125	0.125
米(熟米等淨色)	斗	0.370	0.150	青	同	0.150	0.150
米(熟米等淨色)	斗	0.345	0.126	白	洋	0.126	0.126
米(熟米等淨色)	斗	0.690	0.154	青	洋	0.154	0.154
米(熟米等淨色)	斗	0.695	0.180	白	竹	0.180	0.180
米(熟米等淨色)	斗	0.133	0.048	青	竹	0.048	0.048
米(熟米等淨色)	斗	0.375	0.63	白	布	0.63	0.63
米(熟米等淨色)	斗	0.241	0.070	青	布	0.070	0.070
米(熟米等淨色)	斗	0.150	0.150	白	官	0.150	0.150
米(熟米等淨色)	斗	0.242	0.185	青	官	0.185	0.185
米(熟米等淨色)	斗	0.232	0.070	白	洋	0.070	0.070
米(熟米等淨色)	斗	0.265	0.400	青	洋	0.400	0.400
米(熟米等淨色)	斗	0.150	0.740	白	竹	0.740	0.740
米(熟米等淨色)	斤	0.200	0.480	青	布	0.480	0.480
米(熟米等淨色)	斤	0.240	0.100	白	官	0.100	0.100
米(熟米等淨色)	斤	0.273		青	洋		
豆(豆芽)	斗			白	洋		
豆(豆芽)	斗			青	洋		
豆(豆芽)	斗			白	竹		
豆(豆芽)	斗			青	竹		
豆(豆芽)	斗			白	布		
豆(豆芽)	斗			青	布		
豆(豆芽)	斗			白	官		
豆(豆芽)	斗			青	官		
豆(豆芽)	斗			白	洋		
豆(豆芽)	斗			青	洋		
豆(豆芽)	斗			白	竹		
豆(豆芽)	斗			青	竹		
豆(豆芽)	斗			白	布		
豆(豆芽)	斗			青	布		
豆(豆芽)	斗			白	官		
豆(豆芽)	斗			青	官		
豆(豆芽)	斗			白	洋		
豆(豆芽)	斗			青	洋		
豆(豆芽)	斗			白	竹		
豆(豆芽)	斗			青	竹		
豆(豆芽)	斗			白	布		
豆(豆芽)	斗			青	布		
豆(豆芽)	斗			白	官		
豆(豆芽)	斗			青	官		
豆(豆芽)	斗			白	洋		
豆(豆芽)	斗			青	洋		
豆(豆芽)	斗			白	竹		
豆(豆芽)	斗			青	竹		
豆(豆芽)	斗			白	布		
豆(豆芽)	斗			青	布		
豆(豆芽)	斗			白	官		
豆(豆芽)	斗			青	官		
豆(豆芽)	斗			白	洋		
豆(豆芽)	斗			青	洋		
豆(豆芽)	斗			白	竹		
豆(豆芽)	斗			青	竹		
豆(豆芽)	斗			白	布		
豆(豆芽)	斗			青	布		
豆(豆芽)	斗			白	官		
豆(豆芽)	斗			青	官		
豆(豆芽)	斗			白	洋		
豆(豆芽)	斗			青	洋		
豆(豆芽)	斗			白	竹		
豆(豆芽)	斗			青	竹		
豆(豆芽)	斗			白	布		
豆(豆芽)	斗			青	布		
豆(豆芽)	斗			白	官		
豆(豆芽)	斗			青	官		
豆(豆芽)	斗			白	洋		
豆(豆芽)	斗			青	洋		
豆(豆芽)	斗			白	竹		
豆(豆芽)	斗			青	竹		
豆(豆芽)	斗			白	布		
豆(豆芽)	斗			青	布		
豆(豆芽)	斗			白	官		
豆(豆芽)	斗			青	官		
豆(豆芽)	斗			白	洋		
豆(豆芽)	斗			青	洋		
豆(豆芽)	斗			白	竹		
豆(豆芽)	斗			青	竹		
豆(豆芽)	斗			白	布		
豆(豆芽)	斗			青	布		
豆(豆芽)	斗			白	官		
豆(豆芽)	斗			青	官		
豆(豆芽)	斗			白	洋		
豆(豆芽)	斗			青	洋		
豆(豆芽)	斗			白	竹		
豆(豆芽)	斗			青	竹		
豆(豆芽)	斗			白	布		
豆(豆芽)	斗			青	布		
豆(豆芽)	斗			白	官		
豆(豆芽)	斗			青	官		
豆(豆芽)	斗			白	洋		
豆(豆芽)	斗			青	洋		
豆(豆芽)	斗			白	竹		
豆(豆芽)	斗			青	竹		
豆(豆芽)	斗			白	布		
豆(豆芽)	斗			青	布		
豆(豆芽)	斗			白	官		
豆(豆芽)	斗			青	官		
豆(豆芽)	斗			白	洋		
豆(豆芽)	斗			青	洋		
豆(豆芽)	斗			白	竹		
豆(豆芽)	斗			青	竹		
豆(豆芽)	斗			白	布		
豆(豆芽)	斗			青	布		
豆(豆芽)	斗			白	官		
豆(豆芽)	斗			青	官		
豆(豆芽)	斗			白	洋		
豆(豆芽)	斗			青	洋		
豆(豆芽)	斗			白	竹		
豆(豆芽)	斗			青	竹		
豆(豆芽)	斗			白	布		
豆(豆芽)	斗			青	布		
豆(豆芽)	斗			白	官		
豆(豆芽)	斗			青	官		
豆(豆芽)	斗			白	洋		
豆(豆芽)	斗			青	洋		
豆(豆芽)	斗						

民國二十五年一月份  
湖南省長沙等八縣市零售物價表 (物價調查母月二次)

## 5. 常德縣

物	品	單位	銀價	物	品	單位	銀價
上等米(天字號本地產)	斗	0.910	湘鄉記	斤	0.550		
中等米(本同同地)	斗	0.870	松柴	百斤	0.300		
下等米(本同同地)	斗	0.830	美穗	百斤	0.160		
小穀(同同同)	斗	0.925	大德	尺	0.160		
黃豆(同同同)	斗	0.780	天金	尺	0.110		
黃豆(同同同)	斗	0.735	宜	尺	0.120		
黃豆(同同同)	斗	0.400	本	尺	0.110		
黃豆(同同同)	斗	0.400	敬	尺	0.130		
黃豆(同同同)	斗	0.200	緒	尺	0.110		
黃豆(同同同)	斗	0.467	皇	尺	0.150		
黃豆(同同同)	斗	0.333	布	張	0.360		
黃豆(同同同)	斗	0.467	大	塊	0.250		
黃豆(同同同)	斗	0.80	官	塊	0.160		
黃豆(同同同)	斗	0.227	洋	斤	0.130		
黃豆(同同同)	斗	0.153	白	兩	0.110		
黃豆(同同同)	斗	0.113	藍	十	0.110		
黃豆(同同同)	斗	0.240	白	斤	0.150		
黃豆(同同同)	斗	0.200	紅	兩	0.200		
黃豆(同同同)	斗	0.133	茶	支	0.120		
黃豆(同同同)	斗	0.233	米	十	0.153		

## 6. 沅陵縣

物	品	單位	銀價	物	品	單位	銀價
上等米(水淮川太)	斗	1.25	辰	斤	0.420		
中等米(水淮川太)	斗	1.183	本	斤	1.500		
下等米(水淮川太)	斗	1.150	常	斤	0.200		
小穀(全水淮川太)	斗	1.517	同	斤	0.480		
黃豆(全水淮川太)	斗	1.083	長	尺	0.050		
黃豆(全水淮川太)	斗	1.033	瀘	尺	0.078		
黃豆(全水淮川太)	斗	1.075	同	尺	0.190		
黃豆(全水淮川太)	斗	1.500	上	尺	0.100		
黃豆(全水淮川太)	斗	1.675	同	尺	0.080		
黃豆(全水淮川太)	斗	0.400	同	尺	0.100		
黃豆(全水淮川太)	斗	0.250	同	尺	0.160		
黃豆(全水淮川太)	斗	0.233	同	尺	0.055		
黃豆(全水淮川太)	斗	0.267	同	尺	0.173		
黃豆(全水淮川太)	斗	0.283	同	尺	0.450		
黃豆(全水淮川太)	斗	0.350	同	尺	0.370		
黃豆(全水淮川太)	斗	0.247	本	尺	0.400		
黃豆(全水淮川太)	斗	0.166	條	尺	0.075		
黃豆(全水淮川太)	斗	0.220	哈	尺	0.365		
黃豆(全水淮川太)	斗	0.250	本	尺	0.28		
黃豆(全水淮川太)	斗	0.167	條	尺	0.150		
黃豆(全水淮川太)	斗	0.280	哈	尺	0.160		
黃豆(全水淮川太)	斗	0.167	本	尺	0.900		
黃豆(全水淮川太)	斗	0.267	條	尺	1.400		
黃豆(全水淮川太)	斗	0.200	本	尺			

民國二十五年一月份  
湖南省長沙等八縣市零售物價表 (物價調查每月二次)  
五、食鹽

物	品	單位	銀價	九枚	物	品	單位	銀價
上等米(梗)	米	本	斗	0.707	青布	平江	尺	0.096
中等米(同)		地	斗	0.653	大市	(一)	尺	0.120
下等米(同)		上	斗	0.626	洋布	(一)	尺	0.241
糯	米	本地	斗	0.866	竹布	(一)	斤	0.160
黃白	米	(冬)	斗	1.760	藍布	(中)	張	0.160
蘿蔔	豆菜	(春)	斗	0.187	白布	(中)	塊	0.148
波	芥菜	(冬)	斗	0.740	藍	(中)	塊	0.153
豬	油	(春)	斗	0.110	白	(中)	助	0.540
茶	糖	(冬)	斗	0.120	竹	(中)	兩	0.100
食	糖	(春)	斗	0.120	藍	(中)	支	0.250
紅	肉	(冬)	斗	0.120	白	(中)	助	0.057
白	蛋	(春)	斗	0.120	蘿	(中)	十	0.237
豬	柴	(美)	斗	0.120	波	(中)	助	0.155
鷄	油		斗	0.120	豬	(北)	斤	0.447
煤	布		斗	0.120	茶	(一)	張	0.353
白			斗	0.120	食	(一)	百	0.325
大			斗	0.120	紅	(一)	百	

8. 暴 阳 热

民 國 二 十 五 年 二 月 份  
湖 南 省 長 沙 等 八 縣 市 零 售 物 值 表 (物 值 調 查 每 月 二 次)  
1. 長 沙 市

民國二十五年二月份  
湖南省長沙等八縣市零售售價表(物價統計 12次)  
三、零售類

4. 邵陽縣

民國二十五年二月份  
湖南省長沙等八縣市零售物價表 (物價調查每月二次)

## 5. 富德縣

物	品	單位	銀 元 格	物	品	單位	銀 元 格
上等米(天字號本地產)	斗	斤	0.940	煤油	湘鄉劉相記	斤	0.550
中等米(本同同同同)	斗	斤	0.900	(松美) 油	柴(源) 號	斤	0.300
下等米(本同同同同)	斗	斤	0.860	(桃) 源	大(源) 號	尺	0.157
糙米(麥豆菜頭)	斗	斤	0.980	(天) 龍	白(龍) 產	尺	0.650
小黃豆(豆芽)	斗	斤	0.800	(金) 用	洋(用) 用	尺	0.100
黃豆(豆芽)	斗	斤	0.750	(宜) 用	皂(洋) 用	張	0.110
青豆(豆芽)	斗	斤	0.450	(本) 敏	鴉(皂) 用	塊	0.090
白豆(豆芽)	斗	斤	0.400	(曉) 肥	煙(鴉) 用	塊	0.110
藍豆(豆芽)	斤	斤	0.200	(浦) 葉	煙(煙) 用	兩	0.140
白藍豆(豆芽)	斤	斤	0.467	(哈) 葉	煙(煙) 用	支	0.355
白藍豆(豆芽)	斤	斤	0.333	(桃) 葉	酒(酒) 用	斤	0.184
白藍豆(豆芽)	斤	斤	0.467	(肥) 葉	酒(酒) 用	張	0.250
白藍豆(豆芽)	斤	斤	0.280	(曉) 葉	酒(酒) 用	張	0.160
白藍豆(豆芽)	斤	斤	0.233	(浦) 葉	酒(酒) 用	塊	0.300
白藍豆(豆芽)	斤	斤	0.153	(哈) 桃	酒(酒) 用	兩	0.200
白藍豆(豆芽)	斤	斤	0.113	(曉) 桃	酒(酒) 用	支	0.020
白藍豆(豆芽)	斤	斤	0.240	(曉) 桃	酒(酒) 用	斤	0.053
白藍豆(豆芽)	斤	斤	0.200	(曉) 桃	酒(酒) 用	張	0.220
白藍豆(豆芽)	斤	斤	0.133	(曉) 桃	酒(酒) 用	張	0.167
白藍豆(豆芽)	十	個	0.233	紙	茶	斤	

## 6. 沔陵縣

月	春	春	春	文	文	文	洗
上	春	春	春	煤	辰	辰	0.420
上	冬	冬	冬	油	(本)	(本)	1.367
上	春	春	春	油	(美)	(常)	0.200
上	冬	冬	冬	布	(本)	(同)	0.475
上	春	春	春	布	(長)	(漢)	0.051
上	冬	冬	冬	布	(同)	(同)	0.059
上	春	春	春	布	(同)	(同)	0.90
上	冬	冬	冬	布	(同)	(同)	0.110
上	春	春	春	布	(同)	(同)	0.680
上	冬	冬	冬	布	(同)	(同)	0.100
上	春	春	春	布	(同)	(同)	0.160
上	冬	冬	冬	布	(同)	(同)	0.055
上	春	春	春	布	(同)	(同)	0.170
上	冬	冬	冬	布	(同)	(同)	0.468
上	春	春	春	布	(同)	(同)	0.576
熟	春	春	春	布	(同)	(同)	0.405
熟	冬	冬	冬	布	(同)	(同)	0.075
熟	春	春	春	布	(同)	(同)	0.350
熟	冬	冬	冬	布	(同)	(同)	0.217
熟	春	春	春	布	(同)	(同)	0.150
熟	冬	冬	冬	布	(同)	(同)	0.60
熟	春	春	春	布	(同)	(同)	0.900
熟	冬	冬	冬	布	(同)	(同)	1.400
熟	春	春	春	紙	(華)	(華)	
熟	冬	冬	冬	紙	(杏)	(杏)	
熟	春	春	春	紙	(葉)	(葉)	
熟	冬	冬	冬	紙	(煙)	(煙)	
熟	春	春	春	紙	(煙)	(煙)	
熟	冬	冬	冬	紙	(紙)	(紙)	
熟	春	春	春	茶	(茶)	(茶)	
熟	冬	冬	冬	米	(米)	(米)	

民國二十五年二月份  
湖南省長沙等八縣市零售物價表 (物價調查每月二次)  
7. 會 同 縣

## 7. 會 同 櫃

8. 岳陽縣

民國二十五年三月份  
湖南省長沙等八縣市零售物價表(物價調查每月二次)

## 1. 長沙市

物 品	單 位	銀 價 元 格	物 品	單 位	銀 價 元 格
上等米	斗	0.990	柴 油(鐵 鐵)	斤	0.613
中等米	斗	0.950	煤 薄 塊	斤	0.167
下等米	斗	0.800	煤 布	斤	0.578
(確 確)	斗	0.935	大 官 布	尺	1.040
米 糜	斗	0.695	洋 布	尺	0.060
高粱豆	斗	0.300	竹 竹	尺	0.150
黃米	斗	0.720	花 紙	尺	0.120
綠米	斗	0.925	常 黃	張	0.150
冬青米	斗	0.930	毛 太	張	0.090
青米	斗	0.930	芝 寶	張	0.110
白米	斗	0.930	三 哈	張	0.160
白米	斗	0.930	連 燒	張	0.200
白米	斗	0.930	西	張	0.365
白米	斤	0.150	(德)紙	百	0.503
白米	斤	0.075	(邊)洋	百	0.330
白米	斤	0.142	(皂)慶	百	0.060
白米	斤	0.100	(馬)慶	塊	0.080
白米	斤	0.328	(門)燕	塊	0.360
白米	斤	0.309	(蕊)酒	兩	0.100
白米	斤	0.171	(汾)汾	支	0.050
白米	斤	0.139		十	0.480
白米	斤	0.250		斤	0.084
白米	斤	0.143		斤	0.270
白米	斤	0.206			
白米	斤	0.148			
白米	斤	0.160			
白米	百	0.520			

## 2. 衡陽縣

物 品	單 位	銀 價 元 格	物 品	單 位	銀 價 元 格
上等米	斗	0.990	柴 油(鐵 鐵)	斤	0.613
中等米	斗	0.950	煤 薄 塊	斤	0.167
下等米	斗	0.800	煤 布	斤	0.578
(確 確)	斗	0.935	大 官 布	尺	1.040
米 糜	斗	0.695	洋 布	尺	0.060
高粱豆	斗	0.300	竹 竹	尺	0.150
黃米	斗	0.720	花 紙	尺	0.120
綠米	斗	0.925	常 黃	張	0.150
冬青米	斗	0.930	毛 太	張	0.090
青米	斗	0.930	芝 寶	張	0.110
白米	斗	0.930	三 哈	張	0.160
白米	斤	0.930	連 燒	張	0.200
白米	斤	0.150	西	張	0.365
白米	斤	0.075	(德)紙	百	0.503
白米	斤	0.142	(邊)洋	百	0.330
白米	斤	0.100	(皂)慶	百	0.060
白米	斤	0.328	(馬)慶	塊	0.080
白米	斤	0.309	(蕊)燕	塊	0.360
白米	斤	0.171	(門)酒	兩	0.100
白米	斤	0.139	(汾)汾	支	0.050
白米	斤	0.250		十	0.480
白米	斤	0.143		斤	0.084
白米	斤	0.206		斤	0.270
白米	斤	0.148			
白米	斤	0.160			
白米	百	0.520			

民國二十五年三月份  
湖南省長沙等八縣市零售物價表 (物價調查母月二次)

3. 零陵縣

物 品	單位	銀 價 元 格	物 品	單位	銀 價 元 格
上等米(天字號,本地)	斗	0.805	等,本地)	百斤	0.443
中等米(地字號,本地)	斗	0.775	柴,本地)	百斤	0.515
下等米(人字號,本地)	斗	0.748	(大鐵鑄牌等,本地)	尺	0.183
糙米(中上等,本地)	斗	0.824	(上大鐵鑄牌等,本地)	尺	0.085
糙米(中上等,本地)	斗	0.719	(上大鐵鑄牌等,本地)	尺	0.100
糙米(中上等,本地)	斗	0.485	(上大鐵鑄牌等,本地)	尺	0.160
糙米(中上等,本地)	斗	0.633	(上大鐵鑄牌等,本地)	尺	0.170
糙米(中上等,本地)	斗	0.929	(上大鐵鑄牌等,本地)	尺	0.140
糙米(中上等,本地)	斤	0.286	(上大鐵鑄牌等,本地)	尺	0.160
糙米(中上等,本地)	斤	0.107	(上大鐵鑄牌等,本地)	尺	0.150
糙米(中上等,本地)	斤	0.150	(上大鐵鑄牌等,本地)	尺	0.190
糙米(中上等,本地)	斤	0.200	(上大鐵鑄牌等,本地)	尺	0.500
糙米(中上等,本地)	斤	0.143	(上大鐵鑄牌等,本地)	尺	1.200
糙米(中上等,本地)	斤	0.372	(上大鐵鑄牌等,本地)	尺	0.450
糙米(中上等,本地)	斤	0.286	(上大鐵鑄牌等,本地)	尺	0.155
糙米(中上等,本地)	斤	0.136	(上大鐵鑄牌等,本地)	尺	0.050
糙米(中上等,本地)	斤	0.211	(上大鐵鑄牌等,本地)	尺	0.229
糙米(中上等,本地)	斤	0.263	(上大鐵鑄牌等,本地)	尺	0.186
糙米(中上等,本地)	斤	0.300	(上大鐵鑄牌等,本地)	尺	0.066
糙米(中上等,本地)	斤	0.189	(上大鐵鑄牌等,本地)	尺	0.197
糙米(中上等,本地)	斤	0.172	(上大鐵鑄牌等,本地)	尺	0.400

4. 邵陽縣

上等米(上藍糙上燥同紅)	斗	0.830	本亞細	百斤	0.480
中等米(米麥粱穀豆豆芽油油)	斗	0.790	本錫紗	斤	0.210
下等米(米麥粱穀豆豆芽油油)	斗	0.740	本湖馬	尺	0.050
熟米等淨色淨年鹽	斗	0.815	本中國光	尺	0.060
熟米等淨色淨年鹽	斗	0.880	本中國光	尺	0.125
本本本本本本本本	斗	0.530	本中國光	尺	0.150
本本本本本本本本	斗	0.40	本中國光	尺	0.120
本本本本本本本本	斗	0.875	本中國光	尺	0.150
本本本本本本本本	斗	0.760	本中國光	尺	0.150
本本本本本本本本	斤	0.167	本中國光	尺	0.180
本本本本本本本本	斤	0.385	本中國光	尺	0.053
本本本本本本本本	斤	0.155	本中國光	尺	0.80
本本本本本本本本	斤	0.160	本中國光	尺	0.070
本本本本本本本本	斤	0.235	本中國光	尺	0.168
本本本本本本本本	斤	0.225	本中國光	尺	0.185
本本本本本本本本	斤	0.268	本中國光	尺	0.070
本本本本本本本本	斤	0.158	本中國光	尺	0.390
本本本本本本本本	斤	0.167	本中國光	尺	0.720
本本本本本本本本	斤	0.213	本中國光	尺	0.460
負煤	百斤	0.285	芝蘭巴皂	十塊	0.100

民國二十五年三月份  
湖南省長沙等八縣市零售物價表 (物價調查月二次)

## 5. 常德縣

物	品	單位	銀 元 格	物	品	單位	銀 元 格
等米(天字號本地產)	油(美源)	斤	0.153	等米(桃源)	油(源)	張	0.050
(本同同同同全水年)	油(源)	斤	0.050	(桃源)	油(源)	張	0.100
中下櫻小高粱豆	大布(青)	尺	0.110	大布(白)	油(源)	張	0.110
米麥豆芽油	布(青)	尺	0.090	布(白)	油(源)	張	0.130
米麥豆芽油	布(青)	尺	0.140	布(白)	油(源)	張	0.340
米麥豆芽油	布(青)	尺	0.80	布(白)	油(源)	張	0.245
米麥豆芽油	布(青)	尺	0.160	布(白)	油(源)	張	0.300
米麥豆芽油	布(青)	尺	0.018	布(白)	油(源)	張	0.200
米麥豆芽油	布(青)	尺	0.053	布(白)	油(源)	張	0.210
米麥豆芽油	布(青)	尺	0.67	布(白)	油(源)	張	0.67
上等米(本同同同同全水年)	大布(青)	尺	0.153	大布(白)	油(源)	張	0.050
中等米(本同同同同全水年)	大布(青)	尺	0.050	大布(白)	油(源)	張	0.100
下櫻小高粱豆	大布(青)	尺	0.110	大布(白)	油(源)	張	0.110
米麥豆芽油	大布(青)	尺	0.090	大布(白)	油(源)	張	0.130
米麥豆芽油	大布(青)	尺	0.140	大布(白)	油(源)	張	0.340
米麥豆芽油	大布(青)	尺	0.80	大布(白)	油(源)	張	0.245
米麥豆芽油	大布(青)	尺	0.160	大布(白)	油(源)	張	0.300
米麥豆芽油	大布(青)	尺	0.018	大布(白)	油(源)	張	0.200
米麥豆芽油	大布(青)	尺	0.053	大布(白)	油(源)	張	0.210
米麥豆芽油	大布(青)	尺	0.67	大布(白)	油(源)	張	0.67
上等米(本同同同同全水年)	中官(宜本)	斤	0.153	中官(宜本)	中官(宜本)	百	0.153
中等米(本同同同同全水年)	中官(宜本)	斤	0.050	中官(宜本)	中官(宜本)	百	0.050
下櫻小高粱豆	中官(宜本)	斤	0.110	中官(宜本)	中官(宜本)	百	0.110
米麥豆芽油	中官(宜本)	斤	0.090	中官(宜本)	中官(宜本)	百	0.090
米麥豆芽油	中官(宜本)	斤	0.140	中官(宜本)	中官(宜本)	百	0.140
米麥豆芽油	中官(宜本)	斤	0.80	中官(宜本)	中官(宜本)	百	0.80
米麥豆芽油	中官(宜本)	斤	0.160	中官(宜本)	中官(宜本)	百	0.160
米麥豆芽油	中官(宜本)	斤	0.018	中官(宜本)	中官(宜本)	百	0.018
米麥豆芽油	中官(宜本)	斤	0.053	中官(宜本)	中官(宜本)	百	0.053
米麥豆芽油	中官(宜本)	斤	0.210	中官(宜本)	中官(宜本)	百	0.210
米麥豆芽油	中官(宜本)	斤	0.67	中官(宜本)	中官(宜本)	百	0.67
上等米(本同同同同全水年)	太極(太極)	斤	0.153	太極(太極)	太極(太極)	百	0.153
中等米(本同同同同全水年)	太極(太極)	斤	0.050	太極(太極)	太極(太極)	百	0.050
下櫻小高粱豆	太極(太極)	斤	0.110	太極(太極)	太極(太極)	百	0.110
米麥豆芽油	太極(太極)	斤	0.090	太極(太極)	太極(太極)	百	0.090
米麥豆芽油	太極(太極)	斤	0.140	太極(太極)	太極(太極)	百	0.140
米麥豆芽油	太極(太極)	斤	0.80	太極(太極)	太極(太極)	百	0.80
米麥豆芽油	太極(太極)	斤	0.160	太極(太極)	太極(太極)	百	0.160
米麥豆芽油	太極(太極)	斤	0.018	太極(太極)	太極(太極)	百	0.018
米麥豆芽油	太極(太極)	斤	0.053	太極(太極)	太極(太極)	百	0.053
米麥豆芽油	太極(太極)	斤	0.210	太極(太極)	太極(太極)	百	0.210
米麥豆芽油	太極(太極)	斤	0.67	太極(太極)	太極(太極)	百	0.67
上等米(本同同同同全水年)	沅江(沅江)	斤	0.153	沅江(沅江)	沅江(沅江)	百	0.153
中等米(本同同同同全水年)	沅江(沅江)	斤	0.050	沅江(沅江)	沅江(沅江)	百	0.050
下櫻小高粱豆	沅江(沅江)	斤	0.110	沅江(沅江)	沅江(沅江)	百	0.110
米麥豆芽油	沅江(沅江)	斤	0.090	沅江(沅江)	沅江(沅江)	百	0.090
米麥豆芽油	沅江(沅江)	斤	0.140	沅江(沅江)	沅江(沅江)	百	0.140
米麥豆芽油	沅江(沅江)	斤	0.80	沅江(沅江)	沅江(沅江)	百	0.80
米麥豆芽油	沅江(沅江)	斤	0.160	沅江(沅江)	沅江(沅江)	百	0.160
米麥豆芽油	沅江(沅江)	斤	0.018	沅江(沅江)	沅江(沅江)	百	0.018
米麥豆芽油	沅江(沅江)	斤	0.053	沅江(沅江)	沅江(沅江)	百	0.053
米麥豆芽油	沅江(沅江)	斤	0.210	沅江(沅江)	沅江(沅江)	百	0.210
米麥豆芽油	沅江(沅江)	斤	0.67	沅江(沅江)	沅江(沅江)	百	0.67
上等米(本同同同同全水年)	益陽(益陽)	斤	0.153	益陽(益陽)	益陽(益陽)	百	0.153
中等米(本同同同同全水年)	益陽(益陽)	斤	0.050	益陽(益陽)	益陽(益陽)	百	0.050
下櫻小高粱豆	益陽(益陽)	斤	0.110	益陽(益陽)	益陽(益陽)	百	0.110
米麥豆芽油	益陽(益陽)	斤	0.090	益陽(益陽)	益陽(益陽)	百	0.090
米麥豆芽油	益陽(益陽)	斤	0.140	益陽(益陽)	益陽(益陽)	百	0.140
米麥豆芽油	益陽(益陽)	斤	0.80	益陽(益陽)	益陽(益陽)	百	0.80
米麥豆芽油	益陽(益陽)	斤	0.160	益陽(益陽)	益陽(益陽)	百	0.160
米麥豆芽油	益陽(益陽)	斤	0.018	益陽(益陽)	益陽(益陽)	百	0.018
米麥豆芽油	益陽(益陽)	斤	0.053	益陽(益陽)	益陽(益陽)	百	0.053
米麥豆芽油	益陽(益陽)	斤	0.210	益陽(益陽)	益陽(益陽)	百	0.210
米麥豆芽油	益陽(益陽)	斤	0.67	益陽(益陽)	益陽(益陽)	百	0.67
上等米(本同同同同全水年)	衡陽(衡陽)	斤	0.153	衡陽(衡陽)	衡陽(衡陽)	百	0.153
中等米(本同同同同全水年)	衡陽(衡陽)	斤	0.050	衡陽(衡陽)	衡陽(衡陽)	百	0.050
下櫻小高粱豆	衡陽(衡陽)	斤	0.110	衡陽(衡陽)	衡陽(衡陽)	百	0.110
米麥豆芽油	衡陽(衡陽)	斤	0.090	衡陽(衡陽)	衡陽(衡陽)	百	0.090
米麥豆芽油	衡陽(衡陽)	斤	0.140	衡陽(衡陽)	衡陽(衡陽)	百	0.140
米麥豆芽油	衡陽(衡陽)	斤	0.80	衡陽(衡陽)	衡陽(衡陽)	百	0.80
米麥豆芽油	衡陽(衡陽)	斤	0.160	衡陽(衡陽)	衡陽(衡陽)	百	0.160
米麥豆芽油	衡陽(衡陽)	斤	0.018	衡陽(衡陽)	衡陽(衡陽)	百	0.018
米麥豆芽油	衡陽(衡陽)	斤	0.053	衡陽(衡陽)	衡陽(衡陽)	百	0.053
米麥豆芽油	衡陽(衡陽)	斤	0.210	衡陽(衡陽)	衡陽(衡陽)	百	0.210
米麥豆芽油	衡陽(衡陽)	斤	0.67	衡陽(衡陽)	衡陽(衡陽)	百	0.67
上等米(本同同同同全水年)	邵陽(邵陽)	斤	0.153	邵陽(邵陽)	邵陽(邵陽)	百	0.153
中等米(本同同同同全水年)	邵陽(邵陽)	斤	0.050	邵陽(邵陽)	邵陽(邵陽)	百	0.050
下櫻小高粱豆	邵陽(邵陽)	斤	0.110	邵陽(邵陽)	邵陽(邵陽)	百	0.110
米麥豆芽油	邵陽(邵陽)	斤	0.090	邵陽(邵陽)	邵陽(邵陽)	百	0.090
米麥豆芽油	邵陽(邵陽)	斤	0.140	邵陽(邵陽)	邵陽(邵陽)	百	0.140
米麥豆芽油	邵陽(邵陽)	斤	0.80	邵陽(邵陽)	邵陽(邵陽)	百	0.80
米麥豆芽油	邵陽(邵陽)	斤	0.160	邵陽(邵陽)	邵陽(邵陽)	百	0.160
米麥豆芽油	邵陽(邵陽)	斤	0.018	邵陽(邵陽)	邵陽(邵陽)	百	0.018
米麥豆芽油	邵陽(邵陽)	斤	0.053	邵陽(邵陽)	邵陽(邵陽)	百	0.053
米麥豆芽油	邵陽(邵陽)	斤	0.210	邵陽(邵陽)	邵陽(邵陽)	百	0.210
米麥豆芽油	邵陽(邵陽)	斤	0.67	邵陽(邵陽)	邵陽(邵陽)	百	0.67
上等米(本同同同同全水年)	永州(永州)	斤	0.153	永州(永州)	永州(永州)	百	0.153
中等米(本同同同同全水年)	永州(永州)	斤	0.050	永州(永州)	永州(永州)	百	0.050
下櫻小高粱豆	永州(永州)	斤	0.110	永州(永州)	永州(永州)	百	0.110
米麥豆芽油	永州(永州)	斤	0.090	永州(永州)	永州(永州)	百	0.090
米麥豆芽油	永州(永州)	斤	0.140	永州(永州)	永州(永州)	百	0.140
米麥豆芽油	永州(永州)	斤	0.80	永州(永州)	永州(永州)	百	0.80
米麥豆芽油	永州(永州)	斤	0.160	永州(永州)	永州(永州)	百	0.160
米麥豆芽油	永州(永州)	斤	0.018	永州(永州)	永州(永州)	百	0.018
米麥豆芽油	永州(永州)	斤	0.053	永州(永州)	永州(永州)	百	0.053
米麥豆芽油	永州(永州)	斤	0.210	永州(永州)	永州(永州)	百	0.210
米麥豆芽油	永州(永州)	斤	0.67	永州(永州)	永州(永州)	百	0.67
上等米(本同同同同全水年)	懷化(懷化)	斤	0.153	懷化(懷化)	懷化(懷化)	百	0.153
中等米(本同同同同全水年)	懷化(懷化)	斤	0.050	懷化(懷化)	懷化(懷化)	百	0.050
下櫻小高粱豆	懷化(懷化)	斤	0.110	懷化(懷化)	懷化(懷化)	百	0.110
米麥豆芽油	懷化(懷化)	斤	0.090	懷化(懷化)	懷化(懷化)	百	0.090
米麥豆芽油	懷化(懷化)	斤	0.140	懷化(懷化)	懷化(懷化)	百	0.140
米麥豆芽油	懷化(懷化)	斤	0.80	懷化(懷化)	懷化(懷化)	百	0.80
米麥豆芽油	懷化(懷化)	斤	0.160	懷化(懷化)	懷化(懷化)	百	0.160
米麥豆芽油	懷化(懷化)	斤	0.018	懷化(懷化)	懷化(懷化)	百	0.018
米麥豆芽油	懷化(懷化)	斤	0.053	懷化(懷化)	懷化(懷化)	百	0.053
米麥豆芽油	懷化(懷化)	斤	0.210	懷化(懷化)	懷化(懷化)	百	0.210
米麥豆芽油	懷化(懷化)	斤	0.67	懷化(懷化)	懷化(懷化)	百	0.67

民 國 二 十 五 年 三 月 份  
湖 南 省 長 沙 等 八 縣 市 零 售 物 價 表 (物 價 調 查 每 月 二 次)  
7. 會 同 縣

物	品	單位	銀 價	元 格	物	品	單位	銀 價
上等米	(	)	1.016	0.28	油	(	勦	0.28
中等米	)	)	0.983	0.045	布	)	尺	0.145
下等米	)	)	0.933	0.116	布	)	尺	0.080
糙米	)	)	1.033	0.180	布	)	尺	0.048
黃米	)	)	2.606	0.150	布	)	斤	0.099
白米	)	)	0.049	0.150	布	)	張	0.150
蘿蔔	)	)	0.040	0.160	布	)	張	0.160
冬瓜	)	)	0.040	0.150	布	)	塊	0.150
豆芽	)	)	0.043	0.160	布	)	塊	0.160
葡萄	)	)	1.046	0.150	竹	)	兩	0.150
莧菜	)	)	1.026	0.160	竹	)	支	0.160
菜心	)	)	0.433	0.080	條	)	十	0.050
菜花	)	)	0.400	0.050	條	)	勦	0.050
菜油	)	)	0.400	0.250	溪	)	用	0.250
油	)	)	0.370	0.081	稻	)	用	0.081
糖	)	)	0.230	0.190	粟	)	用	0.190
糖	)	)	0.210	0.230	宇	)	用	0.230
肉	)	)	0.400	0.033	蘭	)	等	0.033
蛋	)	)	0.370	0.075	煙	)	等	0.075
魚	)	)	0.230	0.616	葉	)	等	0.616
柴	)	)	0.266	0.086	紙	)	等	0.086
雞	)	)	0.320	0.106	茶	)	等	0.106
					藥	)		
					水	)		

## 8. 岳陽縣

民國二十四年一月份  
湖南省各縣市城氣溫表(每日正午查填)

市 縣 別 度 期	長 沙 市	湘 潭 市	寧 鄉 縣	湘 陰 縣	平 江 縣	醴 陵 縣	茶 陵 縣	湘 鄉 縣	衡 山 縣	衡 陽 縣	耒 陽 縣	
一	日	7.2	9.4	7.8	6.7	9.0	8.0	7.8	8.0	7.7	11.0	7.0
二	日	6.7	7.7	7.8	5.0	9.0	8.0	7.8	7.0	6.6	10.0	7.0
三	日	6.1	7.2	7.2	7.8	7.0	7.0	8.3	7.0	6.6	10.0	7.0
四	日	6.1	7.2	5.0	6.1	6.0	6.5	8.9	8.0	6.6	10.0	6.0
五	日	4.4	5.6	3.3	3.3	7.0	7.0	7.8	7.0	4.4	10.0	6.0
六	日	4.0	7.2	4.4	3.3	7.0	6.5	7.8	7.0	4.4	9.0	6.0
七	日	4.4	7.2	4.4	3.3	7.0	6.5	7.8	7.0	5.5	9.0	7.0
八	日	5.6	6.6	4.4	4.4	7.0	6.5	7.8	7.0	5.5	9.0	8.0
九	日	7.8	6.6	6.7	6.7	7.0	7.0	8.3	7.0	6.6	10.0	9.0
十	日	10.0	6.1	8.9	9.4	9.0	9.0	7.8	8.0	8.8	11.0	9.0
十一	日	13.9	6.6	12.2	11.7	11.0	10.0	7.8	12.0	10.0	12.0	11.0
十二	日	10.6	6.6	10.0	10.6	14.0	12.0	13.3	13.0	11.1	14.0	12.0
十三	日	5.0	7.7	3.3	4.4	7.0	9.0	8.9	10.0	3.3	12.0	7.0
十四	日	3.9	3.3	2.8	4.4	6.0	7.0	3.3	5.0	2.2	9.0	5.0
十五	日	3.3	3.3	2.2	2.8	5.0	5.0	2.8	5.0	2.2	10.0	3.0
十六	日	2.8	3.8	1.7	1.7	5.0	3.5	3.3	6.0	2.2	9.0	3.0
十七	日	4.4	6.6	4.4	3.9	5.0	4.0	5.6	5.0	3.3	9.0	5.0
十八	日	5.6	3.8	4.4	7.2	5.0	7.0	5.6	5.0	6.6	9.0	6.0
十九	日	5.0	3.3	5.6	5.0	5.0	8.0	8.9	6.0	5.5	8.0	7.0
二十	日	4.4	3.8	5.6	7.2	5.0	7.0	8.9	7.0	7.7	9.0	8.0
二十一	日	10.6	5.5	10.0	12.8	6.0	10.0	8.9	9.0	10.0	11.0	14.0
二十二	日	5.6	3.3	5.6	5.6	7.0	7.0	10.0	9.0	7.7	10.0	9.0
二十三	日	5.6	5.5	4.4	4.4	6.0	6.0	5.6	7.0	4.4	10.0	6.0
二十四	日	7.2	7.2	4.4	5.6	6.0	5.0	4.4	6.0	3.3	9.0	5.0
二十五	日	3.9	6.1	3.9	5.0	6.0	5.0	4.4	5.0	2.2	9.0	4.0
二十六	日	5.6	6.6	4.4	4.4	7.0	4.0	4.4	5.0	3.3	9.0	5.0
二十七	日	5.6	5.6	4.4	5.6	6.0	5.0	4.4	5.0	3.3	9.0	5.0
二十八	日	7.2	6.6	6.7	8.9	7.0	6.0	5.6	7.0	7.7	10.0	10.0
二十九	日	8.9	7.7	7.8	6.1	7.0	7.0	6.7	9.0	7.7	11.0	10.0
三十	日	10.0	10.5	10.0	10.6	7.0	7.0	10.0	9.0	10.0	11.0	12.0
十一	月	7.8	9.4	6.7	7.8	9.0	7.0	5.6	8.0	7.7	13.0	8.0
十二	月	64.	6.3	5.8	6.2	7.0	6.9	7.0	7.3	5.9	10.1	7.3

統計月刊第二卷第一期

三七

民國二十四年一月份  
湖南省各縣市城氣溫表(每日正午查填)

市縣別 日期 溫度°C		安仁縣	鄧東縣	桂東縣	資興縣	永興縣	郴縣	常寧縣	桂陽縣	汝城縣	祁陽縣	東安縣
一	日	10.0	7.8	5.6	13.9	10.0	9.0	7.7	7.6	13.0	8.0	8.8
二	日	7.7	7.8	6.1	13.8	10.0	8.8	7.2	8.4	13.0	8.0	8.8
三	日	8.8	7.2	7.2	14.4	10.0	6.5	6.6	5.2	12.0	6.5	10.0
四	日	7.7	8.3	7.8	17.8	10.0	7.0	9.4	4.1	12.0	7.0	10.0
五	日	6.6	8.9	8.9	17.2	10.0	7.0	6.6	3.4	11.0	7.0	10.0
六	日	8.8	8.9	9.4	17.2	7.0	6.5	5.5	6.5	11.0	6.5	10.0
七	日	7.7	8.3	9.4	17.8	7.0	6.5	5.5	7.2	10.0	6.0	12.2
八	日	8.8	8.3	9.4	18.3	7.0	7.5	6.1	9.4	11.0	7.0	12.2
九	日	8.8	8.3	9.4	18.3	6.0	8.5	8.3	11.2	10.0	8.0	12.2
十	日	10.0	8.9	9.4	17.2	0.0	10.0	8.3	8.7	10.0	8.5	10.0
十一	日	10.5	9.4	9.4	17.8	6.0	10.5	10.0	5.8	9.0	10.5	8.8
十二	日	8.8	12.2	9.4	20.6	5.0	16.5	12.7	2.4	8.0	11.5	8.8
十三	日	7.7	12.2	8.9	18.9	3.0	11.0	7.2	2.1	8.0	9.0	8.8
十四	日	5.5	12.2	8.9	16.7	2.0	6.5	4.4	3.8	7.0	5.0	5.5
十五	日	4.4	12.8	8.3	14.4	2.0	4.5	4.4	7.2	7.0	5.0	4.4
十六	日	3.3	13.3	8.3	12.8	4.0	2.5	3.0	6.6	9.0	4.0	5.0
十七	日	4.4	12.2	7.8	11.1	5.0	3.0	5.5	8.4	9.0	4.0	4.4
十八	日	5.0	12.8	7.8	13.3	6.0	5.0	6.6	9.5	9.0	5.0	4.4
十九	日	5.5	12.8	7.8	13.0	7.0	6.1	9.0	7.5	9.0	7.0	4.4
二十	日	6.6	11.1	7.8	17.8	10.0	8.0	10.0	6.8	9.0	9.0	6.1
二十一	日	10.0	11.7	7.8	20.0	10.0	10.5	11.0	8.7	8.0	10.5	6.1
二十二	日	8.3	11.1	7.2	22.2	9.0	11.0	8.8	8.4	8.0	10.0	6.1
二十三	日	7.7	10.0	7.2	16.7	8.0	5.8	6.0	8.5	8.0	7.0	6.1
二十四	日	6.1	7.8	7.2	16.7	8.0	4.2	4.0	9.4	7.0	5.0	3.8
二十五	日	6.6	8.9	7.8	14.4	3.0	5.0	4.0	6.8	9.0	4.0	2.2
二十六	日	5.5	9.4	7.8	15.6	5.0	5.0	5.0	7.2	8.0	5.5	6.6
二十七	日	4.4	9.4	7.2	14.4	10.0	4.0	5.0	4.6	8.0	6.0	5.5
二十八	日	5.0	10.0	7.2	17.8	10.0	6.0	9.0	1.8	7.0	9.0	8.8
二十九	日	7.7	10.0	7.8	18.3	10.0	8.5	9.0	2.2	9.0	9.0	8.8
三十	日	8.8	11.1	7.8	18.9	10.0	9.0	11.0	3.6	11.0	9.0	9.4
三十一	日	8.8	11.1	7.8	20.0	8.0	8.0	8.0	4.7	10.0	9.0	7.7
本月平均		7.2	10.1	8.1	16.7	7.3	7.4	7.3	6.4	9.3	7.3	7.9

民國二十四年一月份  
湖南省各縣市城鄉溫度表(每日正午查報)

市 縣 別 日 期	零 陵 縣	道 寧 縣	永 明 縣	藍 山 縣	新 田 縣	嘉 禾 縣	這 武 縣	宜 章 縣	益 陽 縣	文 化 縣	
一二三四五五六七八九十十十十十十十二二二二二二二二二二二三三本	日	10.0	13.3	7.7	13.3	7.8	13.0	9.0	6.1	7.7	11.0
	日	9.2	13.3	7.7	13.3	6.7	10.0	9.0	5.5	7.8	11.0
	日	9.0	13.3	7.7	12.2	5.6	10.0	7.0	5.5	7.6	10.0
	日	8.5	10.0	7.7	11.1	6.7	10.0	8.3	4.4	7.2	10.0
	日	8.0	14.4	7.7	11.1	5.6	10.0	8.0	4.4	7.2	10.0
	日	7.0	12.2	7.7	11.1	5.6	10.0	6.6	4.4	7.2	9.0
	日	7.1	11.1	7.7	11.1	4.5	11.0	7.2	5.5	6.9	9.0
○	○	8.4	11.1	7.7	10.0	4.5	12.0	7.7	5.5	7.2	8.0
	日	9.8	12.2	8.8	13.3	6.7	10.0	9.0	5.5	8.5	9.0
	日	9.4	14.4	10.0	10.0	7.8	12.0	10.5	4.4	9.0	9.4
	日	10.8	14.4	11.1	15.5	10.0	13.0	11.6	4.4	11.1	9.0
	日	10.0	13.3	15.0	15.5	13.3	14.0	13.8	6.6	14.0	9.0
	日	7.8	13.3	11.1	15.5	12.2	10.0	12.0	6.6	9.6	9.0
	日	6.0	8.9	6.0	9.4	8.9	8.0	6.0	6.6	6.9	9.0
	日	5.2	8.9	5.5	6.6	4.5	6.0	4.4	6.6	5.8	9.0
	日	6.9	10.0	3.8	5.5		6.0	4.4	6.6	4.0	9.0
	日	7.4	10.0	4.4	6.6	1.1	7.0	4.4	6.6	4.1	9.0
	日	8.8	10.0	5.5	8.8	3.3	8.0	5.5	6.6	4.0	9.0
	日	9.6	13.3	6.1	8.8	6.7	8.0	7.2	5.5	9.8	9.0
	日	10.0	15.6	7.7	13.3	6.9	9.0	9.4	4.4	9.8	9.0
	日	14.8	15.4	10.0	10.0	12.2	10.0	11.6	4.4	8.7	9.0
	日	12.4	12.2	11.1	10.0	10.6	12.0	11.6	4.4	7.7	8.0
	日	7.9	10.0	7.7	8.8	4.5	8.0	7.2	4.4	5.9	8.0
	日	5.0	8.9	5.5	8.8	2.2	8.0	6.0	4.4	4.0	10.0
	日	5.2	6.7	5.5	7.7	3.3	7.0	5.5	3.3	4.0	10.0
	日	6.2	8.9	5.5	9.4	2.2	7.0	5.5	3.3	4.0	10.0
	日	6.0	10.0	4.4	9.4	1.1	8.0	5.0	3.3	4.0	10.0
	日	9.4	11.1	4.4	10.0	3.3	8.0	5.5	3.3	5.9	10.0
	日	10.8	11.1	8.3	10.0	6.7	10.0	7.2	3.3	6.0	10.0
	日	10.6	10.0	8.8	10.0	4.5	10.0	7.7	3.8	6.0	10.0
	日	9.0	10.0	8.3	12.2	3.3	9.0	8.8	3.8	3.5	10.0
	月	8.6	11.5	7.7	10.7	5.9	9.5	7.8	5.3	6.9	9.4

民國二十四年一月  
湖南自各縣市購置溫表、寒計若干臺

日		吉	文	元	錢	桂	源	錢	吉	文	元	錢
日	月	新化縣	寧鄉縣	武岡縣	衡陽縣	沅江縣	澧縣	益陽縣	慈利縣	安化縣	漁洋縣	平江縣
一	二	9.0	6.0	7.5	14.4	8.9	10.0	3.9	4.4	9.0	8.9	
二	三	5.0	7.0	7.0	14.4	7.8	10.0	4.4	5.0	9.0	8.9	
三	四	5.0	5.0	5.0	14.4	7.2	9.5	4.4	6.1	5.0	9.4	
四	五	6.0	5.0	6.2	13.6	7.2	9.5	4.4	6.1	5.0	6.7	
五	六	6.0	5.0	6.0	13.6	7.2	9.0	2.2	3.3	5.0	6.1	
六	七	6.0	4.0	6.0	13.7	6.7	9.0	2.5	3.3	5.0	5.6	
七	八	6.0	4.0	6.3	14.4	7.2	9.0	3.3	3.3	5.0	6.1	
八	九	6.0	5.0	6.4	14.4	7.5	9.0	4.4	3.3	5.0	6.7	
九	十	9.0	7.0	9.0	14.4	8.9	9.0	5.3	3.3	5.0	6.7	
十	十一	13.0	8.0	11.2	12.2	12.2	9.0	2.4	4.4	7.0	7.8	
十一	十二	16.0	10.0	12.6	11.1	13.9	9.0	5.9	4.4	7.0	9.4	
十二	十三	12.0	11.0	10.6	10.0	13.8	9.0	7.8	2.2	5.0	7.5	
十三	十四	8.0	5.0	6.5	9.4	11.1	9.0	2.2	2.2	5.0	6.1	
十四	十五	4.0	4.0	5.4	8.8	7.2	9.0	4.4	2.2	5.0	5.0	
十五	十六	6.0	5.0	4.0	8.8	6.7	9.0	4.4	3.2	9.0	5.6	
十六	十七	4.0	3.0	4.6	8.8	5.6	9.0	1.7	1.7	1.6	9.0	5.6
十七	十八	5.0	3.0	4.8	8.8	6.1	9.0	3.9	2.2	2.2	9.0	5.6
十八	十九	10.0	4.0	5.0	8.8	8.9	9.0	5.6	3.3	1.7	9.0	7.5
十九	二十	10.0	7.0	10.8	9.4	8.3	9.0	6.7	3.3	2.2	10.0	8.9
二十	廿一	11.0	7.0	11.8	9.4	8.9	9.0	7.2	3.3	2.8	12.0	11.1
廿一	廿二	14.0	10.0	12.0	10.0	13.9	9.0	10.0	3.3	2.7	14.0	11.7
廿二	廿三	8.0	9.0	10.5	10.0	10.0	9.0	4.4	2.8	2.8	10.0	6.1
廿三	廿四	6.0	5.0	5.6	12.7	8.8	9.0	3.3	2.2	2.2	8.0	5.6
廿四	廿五	6.0	4.0	5.0	13.8	6.1	9.5	3.3	2.2	1.7	8.0	5.6
廿五	廿六	4.0	3.0	4.6	15.5	5.0	9.5	4.4	2.2	2.2	7.0	5.0
廿六	廿七	5.0	4.0	4.5	15.5	7.5	9.5	3.3	2.2	2.2	7.0	3.9
廿七	廿八	5.0	4.0	4.0	15.5	5.0	9.5	4.4	2.2	2.8	3.0	4.4
廿八	廿九	14.0	6.0	7.5	15.5	10.0	10.0	8.9	2.2	5.9	10.0	7.5
廿九	三十	13.0	6.0	7.0	16.6	10.6	10.0	7.5	2.2	4.5	10.0	8.3
三十	卅一	10.0	5.0	8.0	15.5	10.0	10.0	10.0	2.2	6.7	9.0	6.7
卅一	卅二	8.0	4.0	7.5	14.4	10.0	10.0	7.2	2.2	6.7	8.0	7.2
卅二	卅三	8.2	5.6	7.3	12.5	8.6	7.3	5.4	3.2	3.1	8.7	6.5

民國二十四年一月份  
湖南省各縣市城氣溫表 (每日正午查填)

市縣別 日 期		保 靖 縣	永 綏 縣	乾 城 縣	辰 谿 縣	黔 陽 縣	晃 縣	會 同 縣	通 道 縣	綏 寧 縣	城 步 縣	澧 縣
一 二 三 四 五 六 七 八 九 十 十一 十二 十三 十四 十五 十六 十七 十八 十九 二十 三十 本 月 平 均		6.1	7.0	9.5	6.6	8.3	7.7	9.0	8.0	8.3	8.0	4.4
日		7.2	8.0	9.0	6.1	6.7	7.7	9.0	8.0	8.9	8.0	4.4
日		7.7	7.0	3.5	6.1	6.7	7.7	9.0	8.5	8.9	7.0	4.4
日		4.4	5.0	3.0	5.0	6.1	7.7	10.0	8.7	10.0	6.0	4.4
日		4.4	5.0	3.0	3.8	6.7	8.8	10.0	9.0	10.6	6.0	3.3
日		4.4	5.0	7.0	3.8	5.6	11.1	11.0	10.0	10.0	6.0	3.3
日		5.0	6.0	6.5	3.3	5.6	8.8	11.0	7.0	9.4	6.0	4.4
日		6.1	5.0	7.0	4.4	7.2	8.8	11.0	6.0	10.0	7.0	4.4
日		8.3	10.0	10.0	4.4	8.9	8.8	12.0	7.0	11.7	9.0	4.4
日		8.3	12.0	12.5	3.8	11.1	8.8	12.0	6.5	12.2	11.0	4.4
日		11.1	13.0	13.5	3.8	11.1	8.8	12.0	6.8	16.7	11.0	3.3
日		10.0	4.0	12.5	5.5	12.2	8.8	13.0	7.0	18.3	13.0	3.3
日		6.1	7.0	9.5	5.5	7.8	7.7	13.0	8.0	13.3	15.0	3.3
日		5.0	5.0	7.5	6.1	7.2	6.6	13.0	6.4	10.0	10.0	4.4
日		5.5	4.0	6.0	6.1	7.2	4.4	13.0	6.3	7.2	4.0	5.0
日		5.5	4.0	6.0	5.5	7.2	6.6	13.0	5.0	8.3	4.0	4.4
日		5.5	6.0	8.0	6.6	5.6	6.6	13.0	8.0	7.8	4.0	4.4
日		6.1	6.0	6.0	7.2	7.2	6.6	13.0	9.5	10.0	6.0	6.7
日		8.8	9.0	8.0	9.4	8.3	8.8	12.0	10.0	12.2	7.0	7.2
日		11.1	12.0	10.0	10.0	9.4	8.8	11.0	10.5	12.8	10.0	7.8
十一 二 三 四 五 六 七 八 九 十 十一 十二 十三 十四 十五 十六 十七 十八 十九 二十 三十 本 月 平 均		10.0	14.0	14.0	10.0	10.6	7.7	11.0	6.0	16.7	11.0	8.9
日		4.4	6.0	8.0	3.3	7.8	7.7	11.0	5.0	16.7	10.0	6.7
日		4.4	5.0	8.5	2.7	6.7	7.7	10.0	5.0	11.1	8.0	6.1
日		5.0	5.0	7.5	3.8	5.6	7.7	9.0	8.0	7.8	5.0	6.7
日		6.6	7.0	7.5	3.8	3.9	8.8	10.0	9.0	7.8	5.0	6.7
日		3.3	5.0	7.0	4.4	5.6	8.8	11.0	10.0	7.6	5.0	6.7
日		7.2	5.0	7.0	5.0	5.6	8.8	13.0	9.0	10.0	5.0	5.6
日		8.8	8.0	10.0	11.1	7.8	8.8	14.0	7.0	16.1	10.0	7.8
日		8.8	10.0	11.0	10.0	8.9	8.8	14.0	6.0	14.4	11.0	7.2
日		5.5	7.0	9.0	9.4	5.6	7.7	13.0	9.0	10.0	7.0	10.5
日		7.2	7.0	10.5	5.5	7.2		12.0	9.5	12.2	7.0	10.0
本 月 平 均		6.6	7.2	8.5	9.7	7.5	8.1	11.6	7.7	11.2	7.8	5.7

民國二十四年一月份  
湖南省各縣市城氣溫表(每日正午查填)

市縣別 日 期		石門縣	岳陽縣	臨湘縣	臨澧縣	華容縣	南縣	安鄉縣			
一	日	3.3	6.0	4.0	6.1	7.8	8.0	6.7			
二	日	3.3	6.0	4.0	5.6	7.8	8.0	8.3			
三	日	3.3	6.0	4.0	5.0	7.8	8.0	7.8			
四	日	2.2	7.0	7.0	5.0	5.6	8.0	6.7			
五	日	2.8	5.0	5.0	3.3	6.7	7.5	5.6			
六	日	3.3	5.0	5.0	2.8	5.6	7.0	6.7			
七	日	2.2	6.0	4.0	5.9	6.7	6.0	7.8			
八	日	2.2	6.0	4.0	4.4	6.7	6.0	8.9			
九	日	1.7	8.0	8.0	5.6	7.8	7.5	8.9			
十	日	2.2	10.0	10.0	4.4	10.6	7.5	10.7			
十一	日	2.2	11.0	11.0	3.9	10.6	7.5	11.1			
十二	日	2.2	12.0	12.0	3.3	10.0	6.5	7.2			
十三	日	1.1	5.0	5.0	2.2	4.4	6.5	6.1			
十四	日	2.2	4.0	4.0	3.3	5.6	7.0	7.8			
十五	日	2.2	4.0	4.0	2.2	3.3	6.0	4.4			
十六	日	3.3	3.0	3.0	2.8	5.0	6.0	7.8			
十七	日	4.4	4.0	4.0	2.2	5.0	6.5	5.6			
十八	日	5.6	5.0	5.0	3.3	5.1	6.5	6.7			
十九	日	7.7	5.0	5.0	3.9	10.0	7.0	8.9			
二十	日	10.0	6.0	4.0	4.4	11.1	7.0	10.3			
二十一	日	7.8	10.0	10.0	5.0	10.0	7.0	10.3			
二十二	日	6.7	7.0	7.0	4.4	8.3	7.5	6.7			
二十三	日	4.4	6.0	4.0	2.2	6.7	7.5	8.9			
二十四	日	4.4	7.0	7.0	0.5	8.3	7.5	8.9			
二十五	日	5.6	6.0	4.0	2.8	8.3	7.5	8.9			
二十六	日	5.6	8.0	8.0	3.3	10.0	7.5	8.9			
二十七	日	5.6	8.0	8.0	3.9	10.0	7.5	8.9			
二十八	日	4.4	8.0	8.0	5.6	10.0	7.5	12.2			
二十九	日	4.4	6.0	6.0	6.1	9.4	7.5	11.1			
三十	日	3.3	9.0	9.0	7.8	9.4	7.5	12.2			
三十一	日	3.8	9.0	9.0	5.6	9.4	7.5	10.0			
本月平均		4.0	6.7	6.7	4.0	7.8	6.55	8.4			

民國二十四年二月份  
湖南省各縣市城氣溫表(每日正午查填)

市 縣 別 日 期	長 沙 縣	湘 潭 縣	寧 鄉 縣	湘 陰 縣	平 江 縣	瀏 陽 縣	醴 陵 縣	茶 陵 縣	湘 鄉 縣	衡 山 縣	衡 陽 縣
	溫度°C										
一 日	8.9	8.8	6.7	7.8	9.0	7.7	7.0	7.8	8.0	7.7	12.0
二 日	10.0	8.8	7.8	7.8	8.0	7.7	7.0	10.0	8.0	6.6	11.0
三 日	11.7	8.8	9.4	11.1	8.0	10.0	7.0	10.0	9.0	6.6	11.0
四 日	12.2	10.0	11.7	15.0	9.0	13.3	7.0	10.0	9.0	11.1	11.0
五 日	11.1	6.7	10.0	11.1	13.0	11.1	7.0	7.2	7.0	11.1	11.0
六 日	5.6	3.3	4.4	4.4	10.0	7.7	6.0	4.4	6.0	5.5	11.0
七 日	3.3	3.3	2.2	2.8	7.0	4.4	6.0	4.4	5.0	2.2	10.0
八 日	2.8	3.3	2.2	2.8	6.0	4.4	6.0	4.4	5.0	3.3	9.0
九 日	2.8	3.3	2.2	2.2	6.0	3.8	5.5	4.4	5.0	2.2	9.0
十 日	2.8	3.3	2.2	2.2	6.0	3.8	5.5	5.6	5.0	2.2	9.0
十一 日	7.2	4.4	5.0	7.2	6.0	6.0	4.5	5.6	6.0	3.3	9.0
十二 日	7.8	5.5	8.9	10.6	6.0	8.8	4.5	5.8	8.0	5.5	9.0
十三 日	10.6	7.2	10.6	11.7	7.0	10.0	10.0	6.7	9.0	10.0	10.0
十四 日	15.0	7.2	15.6	14.4	11.0	12.2	10.0	7.8	10.0	14.4	11.0
十五 日	13.9	7.7	9.4	11.1	10.0	11.4	11.0	6.7	11.0	11.1	12.0
十六 日	6.7	7.7	4.4	6.1	9.0	7.7	8.0	6.7	9.0	6.6	11.0
十七 日	6.7	8.8	5.6	7.8	9.0	7.7	8.0	7.2	9.0	5.5	12.0
十八 日	7.2	8.8	8.9	10.6	10.0	8.8	10.0	7.8	9.0	10.1	12.0
十九 日	12.3	8.8	8.3	10.6	9.0	8.8	11.0	7.8	9.0	13.3	14.0
二十 日	9.4	8.8	7.8	7.8	11.0	8.3	10.0	7.8	8.0	8.8	15.0
二十一 日	5.6	7.7	5.0	5.6	11.0	7.7	8.0	6.7	8.0	6.6	12.0
二十二 日	10.0	8.8	7.8	9.4	9.0	9.4	9.0	7.8	9.0	7.7	11.0
二十三 日	10.6	8.8	7.8	9.4	9.0	9.4	9.0	8.9	9.0	8.8	13.0
二十四 日	8.9	8.8	8.9	8.9	10.0	9.4	9.0	8.9	10.0	8.8	13.0
二十五 日	10.0	10.0	8.9	10.0	11.0	10.0	9.0	8.9	11.0	8.8	13.0
二十六 日	12.8	11.6	11.1	12.8	11.0	11.1	10.0	8.9	12.0	8.8	12.0
二十七 日	12.2	14.4	12.2	5.0	11.0	11.1	10.0	10.0	13.0	10.0	13.0
二十八 日	13.3	14.4	13.8	14.4	11.0	11.1	11.0	10.0	14.0	11.1	14.0
二十九 日											
三十 日											
本月 平均	9.0	7.9	7.8	9.0	8.6	8.6	8.1	7.8	8.6	7.7	12.2

民國二十四年二月份  
湖南省各縣市城氣溫表(每日正午查填)

市縣別 溫度°C		永	郴	常	桂	汝	祁					
期	日	安仁	東	寧	陽	城	陽					
一	日	8.0	8.8	8.9	7.8	20.0	10.0	7.5	8.0	9.4	11.0	8.0
二	日	8.0	8.3	11.1	7.2	18.9	10.0	7.0	8.0	11.6	11.0	8.0
三	日	9.0	8.8	12.2	7.2	17.8	10.0	7.0	9.0	8.7	11.0	8.5
四	日	9.0	10.0	11.1	7.2	15.6	10.0	11.0	10.0	10.4	12.0	9.0
五	日	10.0	8.8	10.0	6.7	15.0	8.0	12.0	11.0	12.2	11.0	9.0
六	日	8.0	7.7	8.9	6.1	15.0	8.0	12.0	8.0	13.1	11.0	10.0
七	日	5.0	7.2	8.3	5.6	14.4	7.0	10.0	4.0	14.4	10.0	6.0
八	日	5.0	6.6	7.8	4.4	13.9	7.0	5.0	4.0	11.5	11.0	6.0
九	日	5.0	6.6	8.9	3.3	14.4	6.0	5.0	4.0	9.8	10.0	5.0
十	日	5.0	5.5	8.9	2.2	13.9	5.0	4.0	4.0	10.6	10.0	7.0
十一	日	4.0	4.4	9.4	1.1	13.9	4.0	3.0	3.0	11.8	10.0	8.0
十二	日	5.0	5.5	10.0	2.8	14.4	8.0	7.0	8.0	9.7	13.0	11.0
十三	日	12.0	7.2	11.1	3.9	18.9	10.0	9.0	12.0	8.5	13.0	13.0
十四	日	18.0	10.0	11.1	5.0	19.8	10.0	12.8	14.0	11.4	13.0	13.0
十五	日	13.0	11.1	11.1	6.1	19.4	11.0	13.3	12.0	14.2	12.0	12.0
十六	日	8.0	7.7	13.3	6.1	18.9	11.0	13.5	7.0	11.3	12.0	8.0
十七	日	7.0	7.7	15.6	6.7	18.3	10.0	13.0	07.0	8.2	13.0	7.0
十八	日	10.0	8.8	14.4	7.8	18.9	10.0	14.0	10.0	7.3	11.0	9.0
十九	日	18.0	11.1	13.3	8.9	19.4	15.0	15.0	19.0	6.8	12.0	12.5
二十	日	13.0	12.2	15.5	8.3	19.4	14.0	15.0	12.0	7.2	13.0	11.5
二十一	日	8.0	8.3	16.5	7.8	18.3	14.0	9.0	7.2	8.5	13.0	8.5
二十二	日	10.0	8.8	16.7	6.7	18.3	13.0	8.0	9.0	9.4	14.0	9.0
二十三	日	10.0	10.0	14.4	6.7	18.9	12.0	9.0	9.0	11.5	14.0	8.5
二十四	日	11.0	10.5	17.8	5.6	18.3	12.0	11.0	11.0	12.4	13.0	9.0
二十五	日	10.0	11.1	16.7	5.6	18.9	12.0	11.0	10.0	14.7	12.0	6.5
二十六	日	10.0	10.5	17.8	5.6	19.4	12.0	10.0	9.4	14.2	12.0	10.0
二十七	日	11.0	10.5	17.2	5.0	20.0	13.0	10.5	10.5	15.6	13.0	10.5
二十八	日	12.0	11.1	14.4	4.4	21.1	13.0	11.0	12.0	13.4	15.0	11.0
二十九	日											
三十	日											
本	月	平	均									
		9.4	8.7	12.6	5.8	17.6	10.2	9.8	9.0	11.0	12.0	9.2

民國二十四年二月份  
湖南省各縣市城氣溫表(每日正午查填)

統計月刊第二卷第一期

四五

市 別 日 期		縣 別 溫 度 °C	東 安 縣	零 陵 縣	道 寧 縣	永 遠 縣	藍 山 縣	新 田 縣	嘉 禾 縣	臨 武 縣	宜 章 縣	益 陽 縣
一	日	7.7	9.1	10.0	8.8	12.2	3.3	9.0	8.0	1.6	5.3	10.0
二	日	6.6	9.1	10.0	7.7	13.3	2.2	10.0	8.3	1.6	5.7	9.0
三	日	8.8	9.0	11.1	8.8	13.3	6.7	10.0	8.3	4.4	7.1	11.0
四	日	10.0	8.4	12.2	11.1	12.2	12.2	9.0	8.3	1.6	7.1	11.0
五	日	7.7	8.6	8.9	11.1	11.1	10.0	8.0	11.6	1.6	6.8	9.0
六	日	3.8	7.6	8.9	11.1	11.1	5.6	9.0	8.8	1.6	6.8	8.0
七	日	3.3	7.2	8.9	6.6	8.8	3.5	10.0	6.6	1.6	6.2	9.0
八	日	2.2	7.0	7.8	5.5	7.7	3.3	9.0	5.5	1.1	6.9	9.0
九	日	2.2	6.0	8.9	5.5	10.0	2.2	9.0	5.5	0.5	7.1	9.0
十	日	2.2	5.4	6.7	5.5	8.8	2.2	8.0	6.0	0.5	7.4	10.0
十一	日	0	4.3	7.8	4.4	10.0	3.3	7.0	5.0	1.1	7.5	11.0
十二	日	6.6	7.2	8.9	7.7	10.0	5.6	9.0	6.6	3.8	7.9	13.0
十三	日	12.2	10.9	12.2	11.1	11.1	6.7	10.0	9.0	5.5	8.4	14.0
十四	日	8.8	15.0	13.3	11.1	12.2	6.7	12.0	13.8	6.6	9.0	14.0
十五	日	5.5	12.8	14.4	10.0	12.2	11.1	11.0	11.6	7.7	9.7	14.0
十六	日	5.5	9.2	12.2	9.4	12.2	12.2	12.0	10.0	7.7	9.7	14.0
十七	日	7.7	9.4	11.1	10.0	10.0	13.3	12.0	9.0	7.7	9.7	13.0
十八	日	7.7	10.0	12.2	10.0	11.1	15.6	13.0	10.5	7.7	10.0	15.0
十九	日	14.4	15.8	12.2	13.3	14.4	18.9	16.0	15.5	7.7	11.1	15.0
二十	日	8.8	13.2	15.6	14.4	15.5	15.6	15.0	15.0	6.6	11.2	14.0
廿一	日	8.8	10.0	13.3	11.1	14.4	13.3	11.0	11.6	5.5	10.5	18.0
廿二	日	8.8	10.0	10.0	10.0	13.3	11.1	10.0	9.4	5.5	10.0	18.0
廿三	日	10.0	10.2	13.3	10.0	12.2	8.9	10.0	9.4	5.5	10.0	18.0
廿四	日	10.0	10.2	12.2	10.0	12.2	11.1	11.0	10.5	6.1	9.8	17.0
廿五	日	10.0	10.2	12.2	10.0	12.2	10.0	10.0	11.1	6.1	9.7	17.0
廿六	日	10.0	10.4	13.3	10.0	12.7	8.9	10.0	10.5	7.2	9.7	20.0
廿七	日	11.1	10.5	13.3	10.0	13.3	7.8	11.0	11.1	7.2	10.5	20.0
廿八	日	11.1	11.7	14.4	10.0	13.3	10.0	12.0	11.1	7.2	11.7	20.0
廿九	日											
三十	日											
卅一	日											
本	月	5.6	9.6	11.3	9.4	11.8	8.6	16.2	9.6	4.2	8.7	13.6

民國二十四年二月份  
湖南省各縣市城氣溫表(每日正午查填)

市縣別 日 期 日 溫度°C	安 化 縣	新 化 縣	邵 陽 縣	漵 浦 縣	武 岡 縣	新 寧 縣	漣 源 縣	常 德 縣	桃 源 縣	沅 陵 縣	古 丈 縣	
	日	5.5	6.0	5.0	7.0	15.5	9.4	6.7	2.2	7.8	9.0	7.2
一二三	日	5.5	13.0	6.0	4.8	20.5	8.3	6.1	2.2	7.8	8.0	6.1
四	日	11.1	12.0	5.0	4.5	21.6	11.7	12.2	4.4	13.3	8.0	10.0
五	日	12.2	12.0	4.0	12.0	10.0	12.8	12.2	7.8	13.3	9.0	8.3
六	日	8.8	12.0	4.0	10.0	9.4	10.0	3.8	1.1	11.1	9.0	6.7
七	日	3.3	7.0	3.0	8.5	5.5	6.7	2.8	1.1	4.4	7.0	5.6
八	日	0.0	4.0	2.0	3.0	4.4	4.4	2.8	0.0	3.3	7.0	3.9
九	日	1.1	3.0	2.0	3.2	2.2	5.0	1.1	1.1	3.3	6.0	2.2
十	日	1.1	4.0	3.0	2.4	3.3	4.4	2.2	2.2	3.3	5.0	2.8
十一	日	1.6	6.0	4.0	3.5	3.3	5.6	2.2	3.3	3.3	6.0	3.3
十二	日	6.6	7.0	8.0	6.8	5.5	5.6	7.8	7.8	4.4	7.0	5.0
十三	日	6.6	8.0	9.0	3.0	11.6	5.6	10.0	7.8	6.7	8.0	6.7
十四	日	11.1	14.0	11.0	11.5	21.6	12.2	12.2	6.7	13.3	8.0	11.1
十五	日	14.4	18.0	12.0	16.0	22.2	13.3	17.8	8.9	18.9	9.0	15.6
十六	日	4.4	13.0	9.0	11.5	12.2	13.3	8.9	6.7	10.0	8.0	10.6
十七	日	4.4	7.0	5.0	7.0	5.5	8.9	7.8	7.8	7.8	8.0	8.3
十八	日	3.8	7.0	4.0	6.2	4.4	8.3	5.6	8.9	10.0	7.0	7.8
十九	日	11.1	10.0	8.0	6.0	5.5	9.4	7.2	10.0	13.3	8.0	10.6
二十	日	15.0	14.0	11.0	6.0	5.5	16.7	7.8	5.6	10.0	7.0	10.0
二十一	日	6.1	10.0	9.0	6.3	5.5	10.6	4.4	7.8	10.0	7.0	10.0
二十二	日	4.4	10.0	7.0	7.6	6.6	10.0	4.4	7.8	10.0	7.0	8.3
二十三	日	4.4	9.0	8.0	8.0	6.6	9.4	6.7	8.9	11.1	8.0	8.9
二十四	日	5.5	9.0	7.0	10.0	8.8	8.9	7.8	8.9	10.0	8.0	8.3
二十五	日	6.1	9.0	8.0	10.0	8.8	8.9	6.7	8.9	10.0	8.0	7.8
二十六	日	6.6	9.0	9.0	10.2	8.3	10.0	8.9	10.0	10.0	8.0	9.4
二十七	日	13.3	11.0	9.0	11.1	7.7	9.4	12.2	12.2	11.1	10.0	10.6
二十八	日	13.8	11.0	10.0	12.5	10.5	10.0	14.4	13.3	13.3	12.0	11.7
二十九	日	12.7	14.0	11.0	14.3	10.0	10.0	10.0	13.3	14.4	13.0	12.2
三十	日											
本月平均		6.9	9.6	6.9	8.0	9.4	9.3	7.6	7.0	10.0	8.4	8.2

民國二十四年二月份  
湖南省各縣市城氣溫表(每日正午查填)

市縣別 日期 日 宜興°C	保 靖 縣	永 綏 縣	乾 城 縣	黔 陽 縣	晃 縣	會 同 縣	靖 縣	通 道 縣	綏 寧 縣	城 步 縣	澧 縣
	保 靖 縣	永 綏 縣	乾 城 縣	黔 陽 縣	晃 縣	會 同 縣	靖 縣	通 道 縣	綏 寧 縣	城 步 縣	澧 縣
二 日	6.6	7.0	10.0	7.2	4.4	14.0	8.3	9.0	12.2	8.0	7.8
三 日	6.6	8.0	10.0	6.7	4.4	14.0	8.3	10.0	8.9	10.0	8.3
四 日	11.1	11.0	14.0	10.0	6.6	13.0	8.9	9.0	13.3	10.0	13.3
五 日	8.8	7.0	11.0	8.3	4.4	13.0	6.7	9.5	12.8	10.0	13.3
六 日	8.8	5.0	13.0	9.4	4.4	13.0	5.6	11.0	14.4	10.0	14.4
七 日	5.5	4.0	12.0	5.6	4.4	13.0	5	7.0	10.6	8.0	4.4
八 日	3.3	3.0	9.0	3.9	2.2	13.0	4.4	6.0	7.8	5.0	4.4
九 日	1.6	3.0	8.0	2.8	2.2	12.0	4.4	6.0	7.2	5.0	4.4
十 日	4.4	3.0	10.0	5.0	2.2	12.0	5.0	5.0	5.6	5.0	4.4
十一 日	4.4	5.0	12.0	5.0	4.4	12.0	5.6	4.0	6.7	5.0	4.4
十二 日	8.8	6.0	10.0	5.0	5.5	12.0	5.6	8.0	8.9	5.0	8.9
十三 日	7.7	8.0	11.0	5.0	5.5	13.0	6.1	9.0	10.0	6.0	8.9
十四 日	8.3	12.0	16.0	8.3	8.8	13.0	8.9	11.0	14.4	8.0	11.7
十五 日	17.7	14.0	18.0	13.3	8.8	13.0	12.2	8.0	18.3	10.0	11.7
十六 日	10.0	11.0	12.0	11.1	7.7	13.0	9.4	7.0	13.3	11.0	10.0
十七 日	11.6	9.0	10.0	7.2	7.7	13.0	7.8	7.0	7.8	11.0	10.0
十八 日	7.2	7.0	10.0	6.1	7.7	13.0	7.8	10.0	7.2	8.0	10.0
十九 日	12.2	8.0	12.0	11.1	7.7	12.0	8.3	9.0	11.7	8.0	11.7
二十 日	10.0	8.0	11.5	12.2	7.7	12.0	8.9	8.0	18.9	10.0	10.0
二十一 日	7.7	7.0	11.0	9.4	7.7	13.0	5.6	11.0	15.6	10.0	7.8
二十二 日	11.6	10.0	11.0	8.9	7.7	14.0	5.0	11.5	12.2	10.0	7.8
二十三 日	8.3	10.0	12.0	7.8	7.7	13.0	5.0	12.0	11.7	9.0	10.0
二十四 日	7.2	10.0	11.0	7.8	8.3	13.0	5.6	11.8	11.7	9.0	10.0
二十五 日	7.2	5.0	10.5	7.8	8.3	13.0	5.6	12.0	11.1	9.0	10.0
二十六 日	10.0	11.0	12.0	8.3	8.3	13.0	6.1	13.0	10.6	9.0	10.0
二十七 日	12.7	13.6	18.0	9.4	10.0	14.0	6.1	13.0	12.2	9.0	13.3
二十八 日	14.4	15.0	14.0	10.6	10.0	14.0	7.2	13.5	12.8	9.0	13.3
二十九 日	15.0	14.0	14.0	11.7	10.0	14.0	6.1	13.2	12.2	9.0	16.1
本月平均	8.8	8.5	11.0	8.0	6.6	13.0	6.7	9.4	11.4	8.4	9.7

民國二十四年二月份  
湖南省各縣市城氣溫表(每日正午查填)

市縣別 日 期	石 門 縣	岳 陽 縣	臨 湘 縣	臨 澧 縣	華 容 縣	南 縣	安 鄉 縣
一	4.4	5.6	9.0	4.4	9.4	4.2	10.6
二	4.4	6.0	9.0	6.7	10.0	4.2	13.3
三	5.6	5.2	10.0	10.0	10.0	5.0	15.6
四	5.6	9.4	13.0	11.1	10.6	5.0	15.6
五	5.6	9.7	12.0	8.9	10.6	5.0	16.3
六	4.4	3.9	9.0	7.8	5.6	3.5	14.4
七	3.3	2.2	7.0	1.7	5.6	4.0	6.3
八	3.3	2.0	7.0	0.0	2.8	3.8	5.0
九	4.4	1.9	6.0	2.2	3.9	3.2	6.7
十	4.4	2.1	6.0	1.1	3.9	3.2	5.6
十一	6.7	4.6	7.0	7.8	4.4	7.0	7.8
十二	7.8	4.6	8.0	10.0	5.6	8.0	8.9
十三	7.8	7.5	10.0	8.9	10.0	12.0	13.3
十四	8.9	13.3	12.0	13.3	12.2	12.5	19.4
十五	7.8	8.9	11.0	5.6	5.6	12.0	13.9
十六	8.9	5.2	10.0	6.7	8.3	12.0	11.1
十七	8.9	7.5	10.0	7.8	10.0	12.0	11.7
十八	7.8	7.0	9.0	13.3	14.4	12.5	14.4
十九	5.6	8.6	11.0	6.1	13.9	10.0	11.1
二十	7.8	6.8	11.0	5.0	9.4	6.0	12.2
二十一	6.7	4.7	9.0	5.6	7.2	6.0	13.3
二十二	7.8	7.0	9.0	5.0	8.3	9.0	10.0
二十三	6.7	8.4	10.0	6.7	10.0	11.0	9.4
二十四	8.9	9.0	10.0	7.8	11.7	11.0	10.6
二十五	7.8	8.5	10.0	8.9	11.7	11.0	16.6
二十六	8.9	8.5	12.0	13.3	12.8	14.5	17.8
二十七	8.9	10.4	10.0	12.2	14.4	15.0	19.4
二十八	8.9	10.4	10.0	11.1	14.4	14.0	16.7
本月平均		6.7	6.7	9.5	7.5	9.2	12.4

民國二十四年三月份  
湖南省各縣市城氣溫表(每日正午查填)

市 縣 別	長 沙 縣	湘 潭 縣	寧 鄉 縣	湘 陰 縣	平 江 縣	瀏 陽 縣	醴 陵 縣	茶 陵 縣	湘 鄉 縣	衡 山 縣	衡 陽 縣
日 期	溫 度 °C										
一	12.2	13.3	12.2	14.4	12.0	17.6	12.0	10.0	14.0	11.1	14.0
二	12.8	15.6	13.3	15.0	13.0	13.8	15.0	10.0	14.0	13.3	14.0
三	12.8	15.6	12.2	14.4	13.0	18.0	13.0	10.0	14.0	11.1	14.0
四	13.9	15.6	12.2	15.9	14.0	11.0	12.0	10.0	13.0	10.0	14.0
五	15.6	12.8	13.3	8.8	4.0	12.0	10.0	10.0	13.0	10.0	14.0
六	14.9	14.4	12.2	12.8	12.0	11.0	10.0	11.1	14.0	10.0	13.0
七	15.6	16.7	15.6	18.3	16.0	10.0	12.5	13.3	15.0	15.5	14.0
八	19.4	20.0	20.0	21.7	15.0	12.0	16.5	14.4	17.0	21.1	15.0
九	20.0	25.6	13.3	24.4	16.0	18.0	10.0	16.7	19.0	21.1	18.0
十	20.0	25.6	17.8	19.4	17.0	18.5	16.0	16.7	17.0	16.6	15.0
十一	18.9	26.7	21.1	21.1	18.0	20.0	19.0	14.4	19.0	18.8	18.0
十二	20.6	27.8	22.2	25.0	19.0	21.0	19.0	17.8	20.0	21.1	20.0
十三	20.0	21.1	14.4	15.9	17.0	18.0	20.0	17.8	16.0	21.1	20.0
十四	20.0	21.1	17.8	18.3	16.0	18.0	19.0	18.9	17.0	20.0	18.0
十五	22.8	21.1	20.0	20.0	17.0	18.0	19.0	18.9	20.0	20.0	19.0
十六	21.1	22.2	14.4	25.0	20.0	23.0	20.0	18.9	22.0	15.5	22.0
十七	21.1	21.1	19.4	19.4	20.0	20.0	20.0	21.1	18.6	21.1	22.0
十八	20.6	21.1	19.4	19.4	20.0	20.0	20.0	21.1	22.2	0.0	21.1
十九	20.0	22.2	20.6	20.6	17.0	21.0	19.0	22.2	0.0	21.1	21.0
二十	18.9	24.4	21.1	23.3	19.0	20.0	22.0	25.6	23.0	25.5	13.0
二十一	12.2	8.9	10.0	7.8	15.0	17.1	11.0	10.0	12.0	10.0	17.0
二十二	5.6	7.8	14.4	7.2	9.0	5.3	9.0	7.8	7.0	5.5	12.0
二十三	10.0	7.8	6.7	7.8	9.0	7.1	9.0	7.8	8.0	9.4	12.0
二十四	10.0	8.3	11.1	11.1	9.0	7.5	9.0	7.8	10.0	10.5	11.0
二十五	15.6	10.0	12.2	17.2	11.0	11.1	13.0	13.3	14.0	14.4	17.0
二十六	21.1	24.4	17.8	20.0	19.0	18.8	20.0	18.9	19.0	15.5	19.0
二十七	20.6	15.6	15.6	15.6	14.0	17.7	23.0	25.6	20.0	21.1	23.0
二十八	12.2	11.1	10.0	10.6	14.0	13.3	14.0	14.4	13.0	12.2	16.0
二十九	10.6	11.1	10.0	10.6	11.0	11.1	14.0	12.8	11.0	9.4	15.0
三十	10.0	11.1	10.0	10.6	11.0	10.0	11.0	12.2	11.0	10.5	13.0
三十一	10.6	11.1	8.9	9.4	11.0	11.1	11.0	12.2	11.0	9.4	12.0
三十二	11.1	10.6	10.0	13.3	11.0	10.0	12.0	12.2	12.0	10.0	14.0
本 月 平 均	15.8	56.1	14.8	15.8	14.2	14.8	15.2	14.6	15.3	15.2	16.4

統計月刊第一卷第一期

四九

民國二十四年三月份  
湖南省各縣市城氣溫表(每日正午查填)

日 期	市縣別 溫度		永 州	郴 州	常 寧	桂 陽	祁 陽				
	安 仁	邵 陽	桂 東	資 興	永 興	郴 州	桂 陽	祁 陽			
一	10.0	11.1	13.3	4.4	23.3	13.0	11.2	11.1	12.1	10.0	10.0
二	11.0	13.3	16.0	4.4	22.2	13.0	12.0	11.1	12.4	10.0	10.0
三	12.0	12.7	10.0	4.4	22.8	14.0	12.0	12.0	12.3	11.0	10.0
四	12.0	12.2	14.4	5.6	22.8	15.0	11.0	12.0	11.4	10.0	10.0
五	11.0	10.0	14.4	6.1	20.6	15.0	9.5	10.0	10.6	11.0	10.0
六	11.0	10.5	13.3	6.7	20.0	15.0	10.0	11.0	11.2	11.0	10.0
七	15.0	12.7	13.3	6.7	23.3	17.0	15.0	18.0	13.4	15.0	10.0
八	19.0	14.4	13.3	8.9	25.0	18.0	18.0	21.0	17.2	18.5	10.0
九	20.0	18.8	15.6	10.6	25.6	20.0	19.0	12.2	18.3	18.5	8.8
十	20.0	15.5	18.3	9.4	27.2	17.0	21.0	20.0	18.1	17.0	8.8
十一	18.0	16.6	20.0	8.9	25.6	18.0	17.0	20.0	16.8	18.0	11.1
十二	22.0	18.8	21.1	8.9	27.8	18.0	18.0	23.3	18.2	21.0	12.2
十三	22.0	20.0	18.9	8.9	28.9	18.0	21.0	21.6	19.1	22.0	11.1
十四	17.0	17.7	21.1	8.9	23.9	19.0	16.8	21.6	16.2	18.5	13.3
十五	22.0	10.0	22.2	10.0	28.3	20.0	21.2	26.0	18.1	22.0	17.7
十六	25.0	23.3	23.3	10.6	30.6	25.0	24.0	30.5	22.8	24.5	20.0
十七	10.0	13.8	23.3	10.6	31.1	25.0	24.5	29.4	22.6	24.0	24.4
十八	22.0	20.0	22.2	11.1	32.2	27.0	22.0	23.3	22.8	21.0	25.5
十九	16.0	22.7	19.4	12.2	32.2	27.0	26.0	25.0	23.2	25.0	24.4
二十	15.0	14.4	16.7	12.2	24.4	12.0	13.5	15.0	17.2	16.0	7.7
二十一	8.0	8.8	11.1	13.3	17.8	12.0	7.0	7.0	9.2	9.0	7.7
二十二	10.0	10.0	11.1	13.9	18.3	15.0	8.0	7.7	9.4	8.0	10.0
二十三	10.0	11.1	11.1	14.4	20.0	15.0	8.0	9.0	11.4	9.0	14.4
二十四	14.0	16.6	12.2	15.0	25.6	20.0	13.5	19.4	12.5	16.0	16.6
二十五	19.0	20.0	14.4	15.0	31.1	22.0	22.8	23.6	15.8	21.5	26.6
二十六	24.0	23.8	14.4	14.4	33.3	24.0	26.2	30.5	22.4	25.0	27.7
二十七	16.0	16.6	13.3	13.3	27.2	14.0	16.5	15.0	16.2	16.5	27.7
二十八	13.0	13.3	12.2	11.7	22.2	14.0	12.8	14.0	13.4	19.0	22.2
二十九	12.0	11.1	10.0	10.6	20.0	14.0	10.5	11.0	12.5	11.5	11.1
三十	12.0	12.2	11.1	8.9	20.0	14.0	10.0	9.4	11.6	11.0	8.8
三十一	12.0	13.3	12.2	8.9	20.0	14.0	11.0	12.0	11.2	10.5	8.8
本月平均	16.1	15.6	15.4	10.0	24.9	17.5	15.8	17.7	15.5	16.2	14.7

民國二十四年三月份  
湖南省各縣市城氣溫表(每日正午查填)

市 縣別 日 期	零 陵 縣	道 縣	寧 遠 縣	永 明 縣	藍 山 縣	新 田 縣	嘉 禾 縣	臨 武 縣	宜 章 縣	益 陽 縣	安 化 縣
	溫度°C										
一二三	11.8	14.4	10.0	14.4	8.9	12.0	11.6	7.7	11.7	20.0	14.4
四	12.2	14.4	10.0	15.5	10.0	12.0	12.0	7.7	11.7	20.0	12.2
五	11.8	15.6	10.0	13.3	11.1	12.0	12.2	8.3	14.4	20.0	11.1
六	11.3	13.3	10.0	14.4	14.4	10.0	12.0	8.8	14.4	20.0	11.6
七	11.3	12.2	8.8	13.3	15.6	12.0	10.5	8.8	14.4	20.0	10.0
八	11.2	14.4	8.8	12.2	18.9	12.0	11.0	8.8	20.1	20.0	14.4
九	15.0	15.6	11.1	15.5	21.1	16.0	13.8	11.1	20.0	19.0	13.8
十	18.4	20.0	14.4	20.0	22.2	18.0	15.5	12.2	25.6	19.0	15.5
十一	21.3	22.2	17.7	21.1	23.3	23.0	19.0	14.4	24.4	19.0	16.6
十二	14.8	21.1	17.7	20.0	21.1	16.0	20.0	15.0	23.3	20.0	17.7
十三	19.1	20.0	20.0	22.2	22.2	20.0	19.0	16.6	20.6	20.0	18.8
十四	21.0	24.4	15.5	24.4	23.3	22.0	19.4	20.0	22.2	20.0	19.4
十五	22.3	22.2	20.0	23.8	21.1	22.0	21.6	20.0	24.4	19.0	12.2
十六	19.0	23.2	17.7	23.3	21.1	12.0	17.0	20.0	21.1	22.0	20.0
十七	22.8	25.6	18.8	23.3	22.2	20.0	21.0	20.0	26.7	20.0	20.0
十八	26.0	28.9	20.0	23.3	23.3	25.5	22.0	22.2	26.7	25.0	20.5
十九	26.4	27.8	21.1	25.5	21.1	26.0	24.0	23.3	26.1	18.0	15.5
二十	26.6	27.8	22.2	25.5	24.4	24.0	24.0	22.2	26.7	20.0	21.1
二十一	27.2	32.2	23.2	26.6	26.7	26.0	24.4	23.3	27.2	20.0	20.5
二十二	16.0	20.0	20.0	16.6	18.9	15.0	17.2	13.3	17.8	15.0	8.8
二十三	8.5	8.9	7.7	11.1	11.1	9.0	8.0	16.6	12.2	15.0	1.1
二十四	8.9	10.0	7.7	11.1	14.4	8.0	8.3	16.6	12.2	14.0	3.3
二十五	10.0	12.2	8.8	11.6	20.0	10.0	10.5	17.7	12.2	14.0	12.2
二十六	15.6	17.8	12.2	17.7	24.4	18.0	10.0	22.2	23.3	18.0	17.2
二十七	20.5	28.9	25.5	25.5	26.7	29.0	23.8	23.3	26.1	20.0	22.7
二十八	24.0	30.0	23.3	24.4	27.0	25.0	27.0	24.4	26.7	18.0	14.4
二十九	16.3	21.1	14.4	25.5	14.4	19.0	21.0	22.2	17.8	15.0	7.7
三十	16.8	15.6	14.4	15.5	12.2	14.0	12.7	14.4	15.6	13.0	11.1
三十一	12.0	14.4	12.2	13.3	11.1	13.0	12.0	12.2	13.3	13.0	6.1
本月平均	11.4	13.3	10.0	11.1	10.0	11.5	11.0	1.1	12.2	13.0	6.6
	12.6	12.2	11.1	15.5	12.2	12.0	11.0	3.8	13.3	13.0	10.0
	16.8	19.4	15.0	18.6	18.3	16.9	16.2	15.6	19.8	18.1	13.8

民國二十四年三月份  
湖南省各縣市城氣溫表(每日正午查填)

日 期	市縣別		新化縣	邵陽縣	溆浦縣	武岡縣	新寧縣	沅江縣	漢壽縣	常德縣	桃源縣	沅陵縣	古丈縣
	日 期	溫度 °C											
一 日	13.0	10.0	17.3	10.0	12.2	20.0	11.1	14.4	14.4	8.0	13.3		
二 日	14.0	12.0	14.3	11.1	10.0	20.0	13.3	14.4	13.3	9.0	12.2		
三 日	14.0	12.0	12.6	10.5	9.4	20.0	12.2	14.4	13.3	10.0	11.1		
四 日	13.0	10.0	10.5	10.5	10.0	20.0	12.2	13.3	12.8	11.0	11.7		
五 日	13.0	9.0	11.8	11.6	10.6	20.0	8.9	13.3	13.3	11.0	11.1		
六 日	14.0	11.0	12.0	15.8	11.7	20.0	11.1	13.3	12.2	11.0	12.2		
七 日	18.0	14.0	15.8	21.1	17.8	20.0	15.0	15.6	16.7	14.0	15.6		
八 日	18.0	17.0	20.0	26.6	21.1	20.0	20.0	15.6	17.8	16.5	18.9		
九 日	21.0	19.0	18.7	26.6	21.7	20.0	22.2	20.0	17.8	17.5	16.7		
十 日	17.0	16.0	16.0	16.1	19.4	20.0	17.8	20.0	17.8	16.0	20.0		
十一 日	22.0	19.0	18.0	25.5	21.1	20.0	18.9	20.0	22.2	18.0	20.0		
十二 日	22.0	21.0	22.2	27.7	21.7	20.0	23.3	20.0	24.4	20.0	21.1		
十三 日	17.0	23.0	16.0	21.6	18.0	18.0	12.2	14.4	13.3	9.0	16.7		
十四 日	18.0	18.0	15.1	21.6	20.6	22.0	16.7	15.6	16.7	10.0	14.4		
十五 日	20.0	17.0	15.0	16.6	22.2	20.0	19.4	15.6	18.9	10.0	17.2		
十六 日	23.0	25.0	19.3	26.6	23.3	24.0	22.2	17.8	21.1	11.0	17.8		
十七 日	21.0	22.0	18.8	21.1	23.3	18.0	14.4	14.4	17.2	11.0	17.2		
十八 日	25.0	20.0	20.9	22.2	21.1	20.0	21.1	17.8	21.1	16.0	19.4		
十九 日	21.0	22.0	19.0	27.7	26.1	20.0	23.3	17.8	23.3	10.0	20.6		
二十 日	10.0	12.0	11.6	15.5	16.7	13.0	8.9	8.9	11.1	16.0	11.1		
二十一 日	6.0	6.0	7.3	5.5	7.2	12.0	3.3	8.9	5.6	8.0	6.7		
二十二 日	7.0	6.0	9.5	4.4	8.9	12.0	5.5	10.0	6.7	9.0	7.8		
二十三 日	14.0	8.0	12.0	15.5	15.6	12.0	6.7	11.7	12.2	14.0	13.3		
二十四 日	18.0	16.0	16.9	26.1	23.3	18.0	7.8	15.6	16.7	15.0	18.3		
二十五 日	24.0	22.0	21.6	28.8	26.1	20.0	20.0	15.6	17.2	14.0	17.2		
二十六 日	18.0	24.0	18.2	30.0	26.7	18.0	12.2	10.0	13.3	11.0	16.7		
二十七 日	12.0	12.0	12.0	15.5	17.8	13.0	10.0	8.9	10.0	12.0	13.3		
二十八 日	14.0	12.0	11.3	16.6	18.3	12.0	9.4	10.0	11.1	14.0	13.3		
二十九 日	12.0	11.0	7.6	11.1	12.2	12.0	8.9	7.8	9.4	12.0	12.8		
三十 日	10.0	11.2	10.0	8.8	11.1	13.0	7.2	7.8	8.9	9.0	10.0		
三十一 日	14.0	10.0	14.5	8.8	10.0	13.0	12.2	10.0	11.1	10.0	11.1		
本月平均	16.2	15.1	14.4	18.0	17.3	17.7	13.8	14.0	14.9	12.3	14.8		

民國二十四年三月份  
湖南省各縣市城氣溫表(每日正午查填)

市縣別 日期 日 期 溫度°C	保 靖 縣	永 綏 縣	瀘 溪 縣	乾 城 縣	辰 谿 縣	黔 陽 縣	晃 縣	會 同 縣	靖 寧 縣	城 步 縣			
	日	14.4	15.0	14.0	14.0	15.0	12.2	10.0	14.0	7.2	12.2	10.0	
一二三四五六七八九	日	14.4	13.0	13.0	14.0	12.2	13.9	11.6	14.0	8.3	12.8	10.0	
一二三四五六七八九	日	10.0	10.6	13.0	13.5	12.7	12.2	11.6	13.0	8.3	13.3	9.0	
一二三四五六七八九	日	13.8	11.0	13.0	14.0	11.1	10.6	11.6	13.0	9.4	12.8	9.0	
一二三四五六七八九	日	14.4	13.0	12.0	13.5	11.6	9.4	13.3	13.0	9.4	13.3	9.0	
一二三四五六七八九	日	14.4	15.0	12.0	14.0	10.5	12.8	13.3	13.0	10.6	13.3	10.0	
一二三四五六七八九	日	18.8	18.0	15.0	14.5	14.4	14.4	15.5	14.0	14.4	21.1	14.0	
一二三四五六七八九	日	21.6	19.0	16.0	15.0	15.0	18.9	17.7	16.0	17.2	23.8	17.0	
一二三四五六七八九	日	21.1	21.0	17.0	16.0	15.0	21.1	21.1	18.0	18.9	25.6	20.0	
一二三四五六七八九	日	16.6	16.0	18.0	17.0	14.4	16.7	17.7	15.0	13.8	21.1	20.0	
一二三四五六七八九	日	19.4	19.0	18.0	17.5	15.0	18.9	17.7	18.0	16.7	22.2	20.0	
一二三四五六七八九	日	22.2	24.0	18.0	17.0	15.5	21.1	17.7	20.0	18.3	22.2	21.0	
一二三四五六七八九	日	14.4	16.0	18.0	18.0	14.0	16.7	15.5	20.0	16.1	23.3	21.0	
一二三四五六七八九	日	14.4	14.0	16.0	18.5	15.0	16.7	15.5	21.0	15.0	19.4	21.0	
一二三四五六七八九	日	19.4	20.0	15.0	18.5	15.0	16.7	19.4	21.0	17.2	23.3	21.0	
一二三四五六七八九	日	17.2	19.0	18.0	19.0	15.5	17.2	19.4	20.0	19.4	25.0	21.0	
一二三四五六七八九	日	17.2	14.0	15.0	19.0	16.6	20.0	19.4	18.0	18.3	22.2	20.0	
一二三四五六七八九	日	23.8	22.0	18.0	20.0	21.1	20.0	19.4	18.0	19.4	22.8	20.0	
一二三四五六七八九	日	21.6	19.0	15.5	18.0	17.7	21.1	19.4	16.0	18.9	29.4	20.0	
一二三四五六七八九	日	10.0	9.0	14.0	14.0	10.0	12.8	17.7	27.0	13.9	20.0	14.0	
一二三四五六七八九	日	6.6	8.0	14.0	12.0	8.8	7.2	11.6	18.0	8.3	10.0	7.0	
一二三四五六七八九	日	5.0	9.0	14.0	11.0	7.7	7.2	11.6	18.0	8.3	13.3	7.0	
一二三四五六七八九	日	15.5	15.0	16.0	11.5	13.3	12.8	13.3	26.0	14.4	15.6	10.0	
一二三四五六七八九	日	20.0	19.0	9.5	17.0	17.7	20.0	13.3	27.0	17.2	23.3	20.0	
一二三四五六七八九	日	18.8	20.0	19.0	18.0	18.8	22.2	15.5	27.0	21.1	26.7	23.0	
一二三四五六七八九	日	16.1	18.0	16.0	17.0	15.5	22.2	17.7	31.0	23.9	30.0	25.0	
一二三四五六七八九	日	13.3	14.0	15.0	16.0	12.2	12.8	16.6	20.0	12.8	14.4	18.0	
一二三四五六七八九	日	12.7	15.0	18.0	15.5	13.8	15.9	16.6	18.0	13.9	17.2	14.0	
一二三四五六七八九	日	10.0	11.0	15.0	14.5	9.4	10.0	13.3	15.0	9.4	12.2	10.0	
一二三四五六七八九	日	9.4	9.0	16.0	14.0	8.8	2.4	13.3	14.0	8.9	13.3	10.0	
一二三四五六七八九	日	8.8	9.0	17.0	14.0	9.4	10.0		14.0	10.6	12.8	10.0	
本	月	平均	15.0	15.3	15.5	8.1	13.6	15.3	15.6	18.4	14.7	18.9	15.5

民國二十四年三月份  
湖南省各縣市城鄉溫表(每日正午查測)

市縣別 日期	溫度°C	澧		石門	益陽	臨湘	醴陵	華容	安鄉
		縣	縣	縣	縣	縣	縣	縣	縣
一	16.1	10.0	10.9	11.0	11.7	12.2	12.2	16.7	
二	15.6	10.0	11.4	15.0	12.2	12.8	12.8	17.2	
三	15.6	11.1	11.0	15.0	12.8	12.2	12.2	16.7	
四	15.0	11.1	10.8	15.0	12.9	14.4	14.4	16.1	
五	13.9	11.1	11.1	17.0	11.1	14.4	14.4	15.6	
六	13.6	12.2	11.8	15.0	13.3	15.0	15.0	15.0	
七	17.8	13.3	12.4	19.0	15.6	15.6	15.6	18.9	
八	19.4	13.3	16.4	19.0	16.1	18.9	18.9	20.6	
九	21.1	14.4	18.8	21.0	20.0	20.6	20.6	23.3	
十	19.4	14.4	17.3	21.0	21.1	20.6	20.6	20.6	
十一	19.4	15.6	15.4	26.0	23.9	20.6	20.6	22.2	
十二	19.4	14.4	18.6	26.0	25.6	20.6	20.6	24.4	
十三	15.0	12.2	14.4	17.0	13.9	14.4	14.4	16.7	
十四	15.6	12.2	12.5	20.0	16.1	15.6	15.6	16.1	
十五	21.1	14.4	17.2	21.0	17.8	17.2	17.2	22.2	
十六	18.3	16.7	20.3	24.0	20.6	15.6	15.6	23.3	
十七	15.0	15.6	15.3	19.0	17.8	14.4	14.4	15.0	
十八	20.6	13.3	15.9	20.0	20.0	18.3	18.3	18.3	
十九	21.1	14.4	19.5	25.0	15.0	15.6	15.6	20.0	
二十	15.0	12.2	8.1	12.0	8.9	7.8	7.8	8.9	
廿一	7.8	10.0	3.7	6.0	7.2	7.2	7.2	8.3	
廿二	8.3	11.1	6.2	8.0	5.6	5.3	5.3	7.8	
廿三	12.2	12.2	8.8	13.0	10.0	10.3	10.3	15.0	
廿四	14.4	12.2	11.4	17.0	16.7	11.7	11.7	20.0	
廿五	14.4	12.2	14.8	18.0	15.6	17.2	17.2	22.2	
廿六	13.9	10.0	14.6	16.0	12.8	14.4	14.4	13.3	
廿七	11.7	10.0	9.9	12.0	7.3	10.3	10.3	10.6	
廿八	12.2	12.2	8.2	11.0	11.1	10.3	10.3	13.3	
廿九	10.0	8.8	9.3	10.0	7.2	10.3	10.3	10.0	
三十	8.9	8.8	8.1	10.0	7.8	10.3	10.3	8.3	
卅一	12.2	1.0	9.4	12.0	11.1	11.1	11.1	13.3	
卅二	15.3	12.3	12.7	16.7	14.1	14.1	14.1	16.5	

# 湖南省政府各廳處組織及職掌分配表

## 一 稽 計 廈

### 名 称

統計局 第二卷 第一節

總書室 機要，核稿，外交，譯電，監印，各事項。

第一科 公報，獎勵，任免，選舉，收發，達成，督導，會議紀錄，各事項。

第二科 會計，庶務，交辦各事項。

法制室 法令調查，審核，行政裁決各事項。

統計室 統計調查，編製文件，執行統計出務各事項。

公報室 公報編輯，圖書保管，各事項。

## 二 民 政 廈

總書室 機要，文件撰擬，翻譯電報，刊物編輯，文件彙稿分送審定事項。

第一科 奉守印信，民政統計，會計行政，及本廳會計，收發文件，基層調查，本廳職員任免考績，民衆團體，社會救濟，訴願，委員組革，玉籍押人犯月報，倉儲及服務，債務，逆產，行政官吏通報。

第二科 縣市行政官吏任免，考核，獎勵，獎勵，獎勵，祠廟宗教，獎勵祀典，禮教，風俗，名勝，古蹟，文獻，選舉事項。

第三科 水陸公安官吏任免，考核，獎勵，警衛，警察，保甲，著作，出版事項。

第四科 土地行政，整理行政區域，省縣福善事項。

觀察室 觀察各縣民政，考察各省民政，調查民衆案件事項。

衛生實驗處 管理衛生實驗事務，內分五組：(一)衛生管理；(二)防疫檢驗；(三)衛生工程；(四)婦女衛生；(五)衛生教育。

五五

## 三 財 政 廈

總書室 撰擬機要文述，置稿文稿，分配文件，及其他交辦事項。

第一科 (一)紀錄本廳職員退反映轉發報備文函保管處事項；(二)官庫官產，營產，公產，蓄積及建工事項；(三)鹽務，客運金錢，公債，

## 名 职 稱

章

軍事、及美空空襲行政等事項；四、行政編；五、本廳會計、庶務、  
及公務保育事項；六、監視、收容、代辦、譯寫事項。

第二科 (一)全省區域監理及公務法政之徵收行政，並各縣政府稅務局交代事項；(二)全省營業、產銷、運送、轉運等項之徵收行政事項；(三)賣  
賣契稅及當局稅費之徵收行政事項；(四)省率稅及雜罰徵收之徵收行  
政並支派票冊事項；五、各縣貢者稅款及經費預算及各項隨時審  
審核事項；六、文體宣傳暨美空空襲行政保護監督事項。

第三科 (一)全省各機關省地方歲出經費隨時各項款項及帳目收支事項；  
(二)全省各機關省地方歲入歲出月支計算之統計，及各機關經費款項  
，及其過不遇於歲後範圍內各項收入之匯總與登記，並定期每年度決  
算事項；(三)全省各機關省地方歲入歲出概算及定期每年度概算及各  
機關盈餘交代事項。

第四科 (一)省級收入及省級支出之釐正事項；(二)收入支出與財政各項之統  
計事項；(三)各縣地方財務及預算決算事項。

技工室 (一)落成設計事項；(二)統計設計事項；(三)查勘土木工程預算計算事  
項；四、審核測量統計及土木工程各項文件事項；五、其他交辦事項。

觀察室 辦理觀察事務

## 四 教 育 廳

秘書室 辦理祕書事宜

第一科 掌理收發印信，職員進退，文書案卷，編制省教育經費預算，辦理統  
計，統核算計庶務及其他事項。

第二科 掌理中學師範小學職業教育及民教育，軍事教育，各專科教育行政及  
其輔導事項。

第三科 掌理民衆教育，高等教育，留學教育，特種教育，及其他事項。

督學室 觀察全省督導中學教育。

## 五 建 設 廳

名稱	職掌
祕書室	(一)撰擬函電；(二)覆核文稿；(三)分配文件；(四)掌管譯電；(五)其他交辦事項。
第一科	(一)紀錄本廳及所屬機關職員進退；(二)文件之撰擬保存及收發繕校；(三)典守印信；(四)本廳會計庶務；(五)本廳及所屬機關經費；(六)本廳及所屬各機關收支預算決算表冊編造審核；(七)本廳及所屬各機關賬簿整理；(八)本廳各項統計彙報；(九)編輯本廳月刊；行政報告；(十)不屬於各科事項。
第二科	(一)農林漁牧；(二)水利；(三)合作；(四)商業行政及商事註冊；(五)農商業團體之組織監督；(六)湖垸堤工及堤捐徵收；(七)湖田草山測丈發照升科及其訴爭；(八)墾闢荒地，(九)關於本科統計材料之徵集事項。
第三科	(一)公營礦業之籌設及管理；(二)民辦礦場立案登記；(三)礦業之監督保護及獎勵；(四)礦稅徵收；(五)礦警礦工之組織及待遇；(六)民營礦業訴訟；(七)地質調查及礦質分析；(八)礦業調查統計事項。
第四科	(一)全省路政設施及管理；(二)市縣建設計劃及工程；(三)官營工廠；(四)度量衡推行；(五)郵電航政；(六)勞資爭議；(七)縣市工業團體及工業機關之監督指導；(八)關於本科統計材料之徵集事項。
觀察室	(一)考察本廳所屬機關辦事狀況；(二)考察本廳所屬機關成績及其流弊；(三)其他觀察及交辦事項。

## 六 保 安 處

處長辦公室	撰擬，繕校，譯電，收發，監印各事項。	五七
第一科	作戰，組訓，人事，防空各事項。	
第二科	人事，庶務，軍械，交通，醫藥各事項。	
第三科	非司法案件之審判及覆核，非司法案件之偵緝及文書批答，政治訓練及匪共附亂，人民自首自新各事項。	
第四科	文書，收發案卷服裝，統計，現金出納，保管，審核預算計算書表冊據及郵資載曆各事項。	

## 湖南省政府釐定各縣縣等表

湖南省各縣縣等係於民國初元依據前尚舊制釐定時已久各地變遷及其發展情形  
今昔迥殊一切措施漸呈規格之象民政廳因於二十年遵照部頒釐定縣等辦法就各縣面  
積人口富力三項暨其他特殊情形將全省所屬七十五縣重訂釐定計一等縣二十三縣二  
等縣二十一縣三等縣三十一縣填具釐定縣等表呈經省政府咨報內政部核准備案並於  
二十年十月公布施行

第二卷 統計月刊	等次	縣別	分數	面積	人 口	財 貨	總 計	平 均	舊等次
			數	面 積	人 口	財 貨	總 計	平 均	舊等次
第一期	1	邵陽	23	149	21.0	193.0	64	1	
	1	衡陽	20	135	32.0	187.0	62	1	
	1	長沙	17	122	29.0	178.0	59	1	
	1	湘潭	22	127	30.5	179.5	58	1	
	1	湘潭	18	106	24.5	148.5	50	1	
	1	祁陽	12	86	13.0	111.0	37	2	
	1	新化	20	82	28.0	130.0	43	2	
	1	瀏陽	19	81	31.0	131.0	44	1	
	1	益陽	12	80	19.0	111.0	37	2	
	1	武岡	21	79	18.0	118.0	39	2	
	1	湘陰	14	71	17.5	102.5	34	2	
	1	澧縣	14	68	22.5	104.5	35	1	
	1	寧鄉	11	67	17.0	95.0	33	2	
	1	常德	12	63	23.5	100.5	34	1	
五八	1	安化	21	65	19.5	105.5	35	2	
	1	耒陽	7	59	15.5	81.5	27	2	
	1	醴陵	11	57	17.0	85.0	28	2	
	1	桃源	20	55	16.5	91.0	30	2	

等次	縣別	分數	面積	人口	財賦總計	平均	舊等次
1	平江	21	55	27.0	103.0	34	2
1	衡山	12	50	23.5	85.5	29	1
1	岳陽	18	47	21.5	86.0	29	1
1	零陵	13	44	21.0	78.0	26	1
1	沅陵	25	34	19.5	78.5	26	1
2	慈利	20	33	11.5	64.5	22	2
2	攸縣	11	37	12.5	60.5	20	2
2	常寧	8	42	9.5	59.5	20	2
2	漢壽	9	41	8.0	58.0	20	2
2	溆浦	4	32	13.5	59.5	20	2
2	石門	7	31	6.5	54.5	18	2
2	桂陽	9	36	8.0	53.0	18	2
2	寧遠	10	33	6.5	49.5	17	2
2	華容	8	30	9.0	47.0	16	2
2	道縣	11	32	6.0	49.0	16	2
2	茶陵	11	28	8.0	47.0	16	2
2	永興	7	29	7.5	43.5	15	2
2	沅江	7	26	9.5	42.5	14	2
2	臨澧	9	25	7.5	41.5	14	2
2	臨湘	8	25	5.5	38.5	13	2
2	郴縣	8	24	8.0	40.0	13	1
2	永順	15	22	6.5	43.5	15	1
2	東安	9	22	5.5	36.5	12	3
2	芷江	12	22	7.5	41.5	14	1
2	黔陽	—9—	21	6.5	36.5	12	2

統計月刊

第二卷

第一期

五九

等次	縣別	分數	面 積	人 口	財 賦	總 計	平 均	舊等次
統計月刊 第一卷 第一期	2	綏寧	20	17	4.5	41.5	14	2
	3	南縣	3	25	2.5	30.5	10	2
	3	安鄉	5	22	3.0	30.0	10	2
	3	宜章	7	21	1.5	29.5	10	2
	3	新寧	6	21	2.5	29.5	10	2
	3	龍山	10	19	1.5	30.5	10	2
	3	江華	10	18	2.5	30.5	10	2
	3	安仁	7	17	4.5	28.5	10	3
	3	會同	8	17	4.5	29.5	10	2
	3	資興	10	16	4.0	30.0	10	3
	3	辰谿	8	16	4.5	28.5	10	2
	3	汝城	7	15	5.5	27.5	9	2
	3	新田	3	15	4.5	22.5	8	2
	3	臨武	6	14	5.5	25.5	9	2
	3	嘉禾	2	14	4.0	20.0	7	3
	3	保靖	7	13	5.0	25.0	8	2
	3	鳳凰	9	13	3.0	25.0	8	2
	3	藍山	4	13	3.5	20.5	7	3
六〇	8	永綏	3	12	3.0	18.0	6	3
	3	鄧縣	11	12	3.0	26.0	9	3
	3	永明	6	11	3.0	20.0	7	3
	3	麻陽	6	11	2.5	19.5	7	3
	3	漣溪	7	10	2.5	19.5	7	3
	3	城步	10	9	2.0	21.0	7	3
	3	晃縣	6	9	3.0	18.0	6	3

等次	縣別	分數	面積	人口	財賦	總計	平均	舊等次
3	桂東	7	9	3.0	19.0	6	3	
3	乾城	5	8	2.0	15.0	5	3	
3	靖縣	6	7	3.5	16.5	6	3	
3	古丈	5	4	1.5	10.5	4	3	
3	通道	2	3	2.0	7.0	2	3	
3	大庸	6	34	2.5	42.5	14	3	
3	桑植	10	28	2.0	40.0	13	3	

說明

- 一、本表人口係根據湖南全省自治籌辦處民國十九年戶口調查
- 二、本表面積係根據湖南陸軍測量局測算數以市里為單位
- 三、本表財賦係根據湖南財政廳賦稅表及各縣財源調查
- 四、本表分數係以人口一萬為一分財賦以二萬元為一分面積一千里為一分
- 五、平均分數在二十六分以上者為一等縣十一分以上者為二等縣十分以下者為

三等縣

- 六、茲所釐定之縣等計一等縣二十三縣較舊制增加六縣二等縣二十一縣較舊制減少二十五縣三等縣計三十一縣較舊制增加一十九縣

湖南省二十三年度二十四年度行政經費增減比較表

科	目	二十四年 度預算數	二十三年 度預算數	比 增 減	較
湖 南 省 行 政 費	1,442,548	1,677,136		234,588	六
一湖南省政府委員會暨秘書處經費	262,840	337,623		74,783	一
二湖 南 省 民 政 部 經 費	145,794	164,513		18,919	
三長 沙 縣 政 府 經 費	17,688	20,508		2,822	
四瀏 陽 等 二十二 縣 縣 政 府 經 費	335,280	389,712		54,434	
五攸 縣 等 二十一 縣 縣 政 府 經 費	289,296	319,040		39,744	
六安 仁 等 三十一 縣 縣 政 府 經 費	386,880	428,640		41,760	
七湖 南 各 縣 縣 長 出 巡 費	4,970	7,100		2,130	

湖南省二十三年度及二十四年度行政經費增減比較表

科	目	二十四年度預算數	二十三年度預算數	比 增 減
湖 南 省 行 政 費		273,571	335,151	81,580
一湖南省政府委員會暨秘書處辦公費		97,104	173,400	76,290
二湖南省政府委員出巡費		2,800	2,800	
三湖南審計委員會經費		43,120	68,448	25,328
四湖南民政廳行政人員訓練及開銷費		2,144	2,144	
五湖南省民政廳行政人員訓練及經費		18,690	18,690	
六湖南省政府衛士第一隊經費		29,871	31,101	1,230
七湖南省政府衛士第二隊經費		29,871	31,101	1,230
八湖南省政府衛士第三隊經費		29,871	31,101	1,230

湖南全省教濟院概況表

院 别	成立年月	組 設 情 形	經 費 狀 況	備 考
湖南省教濟院	十八年九月	計設育養院、老殘院、兒童院、湖南教育學生教養院等八所及官立一校。	該院係由原省各公私慈善機關合辦組成，計有田地租銀八千餘石，另年收租銀一千餘石，相金七千餘元，每年達某額，每年增加五萬餘元，作爲基金，共計二十萬餘元。	該院係就原之養濟院、保甲學堂、惠童堂、保育兒童會、老生局、湘仁小學堂等名義，重新改組，稱歸併辦理。
湘潭縣教濟院	十八年十一月	現已建成六所即養老院、殘疾院、教育院、福利院、增設育養院、官立一校，並有省立習藝所、辦女教養院、漁村撲堤、教育所、反撫兒學成專門學校等。	年收租及約一萬四千餘石，年租洋約九千餘元，乞丐捐洋四千餘元。	該縣並設有貧民工廠，不論產三萬二千元，請產六千四百元。
湘陰縣教濟院	十八年十二月	因經費困難，設有育嬰院一所。	就本縣貢白貢米款作爲教濟院基金。	——
瀏陽縣教濟院	二十二年	計設育養院、兒童院、醫護院、收容所、反撫兒童院。	該院系有公私慈善機構合辦，組成，計田租約三千石，每年約四千元。	該縣各區鄉公私慈善團體，頗發達。

院別	成立年月	組成情形	經費狀況備考
醴陵縣教濟院	二十一年十二月	已成立育嬰院元通醫施館西所又因利所附設孤兒所內	將原有育嬰堂及仁慈院孤兒所另設一處所各設臥室一所田各耕種基金照舊歸之教濟院經費由各所平均負擔
湘潭縣教濟院	十九年十一月	現已成立孤兒院落育嬰三所並兼病院有之者不忍堂改為養老所	就該縣原有之慈善施醫田租作為基金計田租一千一百餘石建房舍助金及公益金約四千五百元
益陽縣教濟院	十七年十月	內設孤兒育嬰施醫貸款養老施醫六所	該院全年支出約二萬餘元除奉米者入五千餘元外全由各項慈善捐款反覆實信而轉之
寧鄉縣教濟院	二十一年二月	暫成立養老地相二所其餘施醫育嬰各所正在次第籌設	以地方補助費及城區肥料捐為基金全年支出約三千餘元
攸縣教濟院	二十一年三月	已成立育嬰院及孤兒三所種植可附設孤兒所內	不動產房屋約值九十六元田租一千八百六十三石約值二萬八千元
邵陽縣教濟院	十九年十一月	新育嬰施醫施醫黃民工藝四所	育嬰所田租約二千石施醫所出租約八百石種植每年支三千九百元貧民工藝所年支六千元由地方款及公益捐項下開支
新化縣教濟院	十九年七月	設立孤兒施醫二所	該院動產六千元不動產一千元
武岡縣教濟院	十八年	就各私立慈善施醫組成教濟院務育嬰局十所	田產一百八十畝房屋十一間
新寧縣教濟院	二十一年七月	內設養濟院及施醫所平民工藝（織染麻三科）	不動產出租六八〇石約值九千元房屋約值一千八百元食鹽價值二百元此項由各項善款將工賸貢款撥作該院基金

院別	成立年月	組設情形	經費狀況備考
城步縣救濟院	三十一年四月	管子資金達二所 貲外資有職民工廠一所	不動產約一萬二千元
岳陽縣救濟院	十九年七月	分孤兒養育院乞丐義設各所	共計田產一百七十七石五斗房屋三棟義船四艘
安化縣救濟院	二十一年二月	曾設有育嬰院路二所	該院向華河項公私慈善團等處籌措基金極為困難
臨湘縣救濟院	十九年五月	現已成立育嬰院路二所並附設種痘義渡二局	不動產約一萬元
華容縣救濟院	十九年八月	暫設施孤兒二所	救濟院不動產約六千元基資所不動產約一萬元孤兒不動產約一萬四千元
澧縣救濟院	十八年十一月	內設孤兒育嬰院路施棺各所及慈善會	以該算原有之育嬰經費及屆年文化各善堂產款歸併作為基金年度經費預算約五千餘元
臨澧縣救濟院	二十二年	成立施醫施棺義養各所此外尚有私立同善堂及育嬰堂	救濟院出租二十石房屋每年二千一百元動產千元育嬰堂不動產一千二百元同善堂財產六百元
常德縣救濟院	十九年六月	成立育嬰孤兒施醫掩埋貲款各項敬節附於育嬰所內	就該院原有慈善團撥之產款作爲基金統計不動產約值十一萬五千元動產一萬七千餘元
漢壽縣救濟院	二十年七月	內設育嬰施醫孤兒殘廢老五所	就原有孤兒院及各慈善團改併並因其基金年支經費一萬一千六百餘元
沅江縣救濟院	二十年七月	內設育嬰養老施棺附設洞庭救生義渡局	總計不動產約四萬四千五百元年支經費約四千六百元
			該縣原有貧民工廠動產約六千五百元不動產約三千元

院別	成立年月	組設情形	經費狀況	備考
衡陽縣救濟院	十九年一月	已遵照部章完成六所組織此外並有游民感化所婦女教養所濟良濟之設立	該縣各慈善機關原有山租一萬二千餘石歸併統籌支配外並於田賦項下募捐八萬五千餘元作為基金	該院係就原有院補郵堂孤兒院育嬰堂養濟院繼仁堂同仁堂因利局等慈善團體歸併辦理
衡山縣救濟院	十八年十一月	將該縣原有之育嬰堂同善堂歸併成立育嬰殘廢施醫三所設種痘局	就原有公私各慈善團體之田產歲收作為基金並由地方產款項下酌量補助	
耒陽縣救濟院	十八年四月	設立養老育嬰孤兒施醫四所及種痘局	以該縣原有之育嬰堂同仁局田租一千四百石作為基金	
常甯縣救濟院	十八年七月	設立育嬰養老施醫三所	總計田租鋪屋約值六千餘元	該縣原有之養濟院育嬰堂等慈善團體均歸併辦理
安仁縣救濟院	二十一年二月	私立救嬰局養老院暫維現狀受救濟院之指導辦理育嬰養老事宜救濟院設有貧民習藝所	救濟院基金一萬五千元救嬰局不動產約值十萬元養老院田租四百石貧民習藝所經費二千五百元	
零陵縣救濟院	二十一年	成立養老育嬰施醫施棺四所	該院田租九百石地鋪租金九百元	
祁陽縣救濟院	二十一年三月	將舊有善慶堂養濟院等慈善機關改併成立育嬰貸欵殘廢施醫孤兒所	善慶堂之基金約四萬元另組基金委員會管理之	該縣尚有私立慈幼堂及三吾慈幼院經費亦頗充裕
道縣救濟院	十八年十二月	現已成立育嬰孤兒施醫工藝各所	動產約一萬二千元不動產約值三千元	
靖遠縣救濟院	十八年十一月	現已成立育嬰施醫貸款三所	育嬰所不動產二萬元施醫所不動產五百元貸款所五千元	
永明縣救濟院	二十一年二月	現僅設立育嬰所俟經費充裕再行籌設	以該縣原有之慈善經費及地方款項補助作為基金	

院別	成立年月	組設情形	經費狀況	備考
江華縣救濟院	十七年十月	現已設立育嬰施醫貸款三所	以該縣原有之育嬰田產救生局房租及募捐所得作為基金	
新田縣救濟院	十九年九月	設有育嬰養老孤兒施醫各所	就該原有之慈善團體田租歸併作為基金	該縣原有之衆善堂新舊養院城鄉三育嬰堂均經合併統籌辦理
郴縣救濟院	十八年八月	現為經費所限僅成立育嬰施醫二所	就該縣原有育嬰堂之田租百餘石及停辦之醫學堂田租二百餘石作為基金及捐田共七百九十七石三斗	該縣尚有私立慶慶善會基金約三千元
永興縣救濟院	二十年五月	曾成立施醫種痘二所	將縣有沒收之逆產及匪災急賑洋三千元作為基金	廿二年省委出巡因經費困難令飭暫行停辦
桂東縣救濟院	二十一年	成立養老施醫殘廢育嬰四所	救濟院田租二百石育嬰所田租三百五十石養老所田租一百一十石殘廢所田租四十石施醫所田租五十石	該縣原有之道德會及文化社均經歸併合辦
汝城縣救濟院	二十年十一月	現已成立育嬰施醫二所餘擬次第籌設	以該縣原有之育嬰田產及沒收逆產特說附加等作為基金	
桂陽縣救濟院	十九年十一月	現已成立育嬰施醫貸款三所	就該縣原有育嬰堂之地點及全部款項作為基金並由地方產款項下酌量補助	
臨武縣救濟院	二十五年三月	暫成立教養施醫二所及貧民工藝廠	以該縣固有慈善團體產款及捐募所得作為基金貧民工藝廠已有基金四千元	
嘉禾縣救濟院	二十二年		動產十二元不動產二百元	該院經費困難院務陷於停頓
沅陵縣救濟院	二十二年十二月	就原有之救生局育嬰堂改為救生育嬰二所旋增設施醫所附設種痘處	基金分出租房租二種田租年可收穀千石房租所入年可收洋七千餘元	該縣設有貧民工廠動產一萬四千元

院 別	成立年月	組 設 情 形	經 費 狀 況	備 考
溆浦縣救濟院	二十 年 十 月	現已成立育嬰貸款施醫孤兒四所	將縣原有育嬰堂種痘局公貸處原有財產歸併作爲基金共有田三百一十五石貸款一萬二千元。	
芷江縣救濟院	十九 年 十 月	該院現已設立育養老殘廢施醫貸款五所	就原有之公私慈善團體產款作爲基金統計動產約五千五百元不動產約一萬五千元	
黔陽縣救濟院	二十 年 七 月	設立育嬰救生兩所其育嬰所兼辦點種牛痘事宜	救濟院田租一千四百石育嬰所田租五百石救生所田租九百石	
麻陽縣救濟院	二十三年 三 月	設立育嬰孤兒孤老三所	就該縣原有公私慈善團體產款歸併作爲基金	
靖縣救濟院	二十 年 二 月	因經費奇絀僅設立育嬰一所	就該縣原有育嬰局之鹽捐作爲基金一面設法籌募	因匪禍停辦
桜寧縣救濟院	二十四年	暫成立施醫貸款二所	就該縣原有慈善產款作爲基金	
通道縣救濟院	十八 年 三 月	因經費不敷現僅成立施醫育嬰二所	以該縣沒收之匪產暨各項罰款捐款作爲基金	
龍山縣救濟院	十八 年 九 月	現成立養老殘廢孤兒三所	將該縣原有之育嬰堂及體仁堂產款作爲基金	
晃縣救濟院	二十 年 二 月	因經費所限僅設立育嬰一所	就募捐所得及地方補助作爲臨時基金	該縣尚設有貧民工廠
慈利縣救濟院	二十 年 二 月	曾設有養老育嬰二所兼辦殘廢孤兒事項	就原有慈善團體之經費及募捐所得作爲基金	該縣迭遭匪禍天災經濟枯竭院務無形停頓
石門縣救濟院	二十一年 七 月	救濟院僅設養老一所此外尚有貧民工廠之設立	養老所以原孤老院租地十餘石爲基金貧民工廠有動產不動產約四萬元	

院 别	成立年月	組 設 情 形	經 費 狀 況 備 考
大庸縣救濟院	二十一年六月	設立孤兒養老施醫三所	將原有育嬰堂田租徵入為基金另籌居捐文木排捐補充之
安鄉縣救濟院	二十四年	設立養老育嬰施醫三所	未詳
藍山縣救濟院	二十四年	設立育嬰殘廢二所	就原有公立慈善團體產款合組而成

附 註

- 一、本省救濟事業迭經令飭各市縣依法組設救濟院寬籌救濟基金完成各所設備並依法組織基金管理委員會慎重保管基金核實用途
- 二、嚴令各市縣按期造報救濟院辦理情形並隨時派員考察以資督頓
- 三、因特殊情形未能成立救濟院者有長沙平江茶陵南縣桃源鄧縣東安宜章資興瀘溪辰谿會同永順保靖桑植古丈乾城鳳凰永綏等十九市縣除令飭從速籌設外並獎勵私人慈善團體辦理各種救濟事業

長沙市二十五年十月份戶口及生死人數統計表

全 市 戶 數	8 2 9 6 1 .
全 市 人 口 數	5 1 4 9 4 2 .
全 市 出 生 數	6 9 1 .
全 市 死 亡 數	4 6 8 .
全 市 死 產 數	9 .

湖南省二十四年度賑貸款項分配情形表

配賑地域	災情	分配賑款及賑濟物品數目				發放機關備考
		急	賑	工	貸	
桑植	旱災	14,330.00	元			7,255.000 元 賑濟物品
永容	水火災	38,800.000	元	83,000.000	元	7,000.000 塗衣4.975 件
湘陰	水災	42,100.000	元	172,000.000	元	8,000.000 塗衣4.000 同
漢壽	水災	49,700.000	元	244,990.000	元	10,000.000 塗衣6.044 同
常德	水火災	50,700.000	元	237,930.000	元	10,000.000 塗衣4.213 同
沅江	水災	45,900.000	元	277,350.000	元	10,000.000 塗衣4.122 同
益陽	水災	38,300.000	元	113,951.000	元	7,000.000 塗衣5.480 同
安鄉	水災	42,300.000	元	187,400.000	元	10,000.000 塗衣6.000 同
澧縣	水匪	68,550.000	元	247,700.000	元	10,000.000 塗衣6.000 同

湖南省旱災救濟委員會

九六

湖南省水災救濟總會

九六

湖南省賑務會

九六

湖南省水災救濟委員會

九六

## 湖南省水旱灾害

南 寧 縣	水 災	47,900.000	229,800.000	10,000.000	襄義4.200	同	上
岳 陽 市	水 災	42,500.000	114,190.000	7,000.000	湖南省水災善後會	上	
臨 湘 市	水 災	38,300.000	7,500,160	7,000.000	襄義4.017	同	上
石 門 市	水 旱	33,050.000	26,000,600	5,000.000	湖南省水災服務會	上	
慈 利 縣	水 災	10,250.000			同	上	
臨 澧 縣	水 旱	10,250.000			同	上	
桃 源 縣	火 燒	2,600.000			湖南省服務會	上	
平 江 縣	匪 賊	2,000.000			同	上	
漣 江 縣	匪 賊	1,000.000			同	上	
安 化 縣	蟲 害	7,000.000			同	上	
通 道 縣	匪 賊	1,500.000			同	上	

大	勝	火	災	6,000.000				同		同		上
新	化	匪	災	10,000.000				同		同		上
沅	陽	匪	災	5,000.000				同		同		上
長	鄉	匪	災	2,600.000				同		同		上
瀘	浦	匪	災	10,000.000				同		同		上
黔	陽	匪	災	2,000.000				同		同		上
邵	陽	匪	災	2,000.000				同		同		上
靖	縣	匪	災	2,000.000				同		同		上
武	陽	匪	災	2,000.000				同		同		上
會	同	火	匪	8,000.000				同		同		上
冕	縣	匪	災	3,000.000				同		同		上

## 三四年旱災

芷江	匪災	3,000,000		同	[同]	上
绥寧	匪災	2,000,000				上
龍山	匪災	10,000,000				上
長沙市	水災	6,919,200		湖南省水災救濟總會		遣散流離各縣逃省災民
長沙市	水災	1,533,000				遣散湖湘北陽利河陽等縣逃省災民
長沙市	水旱	1,200,000				救濟各處逃省災民嬰兒
湘鄉安化縣	疫災	14,976,000				上
總計		673,261,200	1942,811,000	18,255,000	37,051 件	1. 災民營養費

## 說

表列該處販賣各項及賑濟物品其來源多係由（一）中央銀行機關及地方機關所發發（二）鹽稅征加（三）人民捐助（四）公務員捐薪（五）銀行捐助（六）臺灣團體捐助（七）紡錦廠捐等款額全年度共發放賑濟款項及賑品共達三百萬石種類繁多災民在千萬人以上。

### 湖南省各市縣二十四年份新建倉廩所數表

統計月刊 第二卷 第一期

七  
三

### 湖南省各市縣二十四年份積穀穀款數量表

市 縣 別 精 級 數 量 級 款 數 量 備

三

石元

長沙市 36,889 63,262,050

長沙縣	171,418
湘潭縣	308,969
七 湖鄉縣	148,355

湘陰縣	125,971
醴陵縣	169,869
寧鄉縣	131,160
益陽縣	80,359
衡陽縣	88,766

考

市縣別	精穀數量	穀款數量	備
衡陽縣	75.976		
攸縣	117.043	142.922	
安化縣	49.495		
岳陽縣	50.593		
平江縣	59.756	2,751.660	
華容縣	22.052		
臨湘縣	15.217		
新化縣	49.584		
武岡縣	48.776		
新寧縣	17.453		
茶陵縣	6.712		
城步縣	15.180		
衡陽縣	133.103		
衡山縣	166.099		
耒陽縣	37.064		
常寧縣	19.194		
桂陽縣	31.895		
郴縣	31.124		
零陵縣	28.403	181.520	
祁陽縣	46.033		
安仁縣	32.232		
永興縣	23.593		
資興縣	9.712		
宜章縣	25.042		
臨武縣	29.512		
藍山縣	4.418	879.091	

市縣別 積穀數量 積款數量 備 考		
東安縣	25.659	
道縣	11.492	
永明縣	11.183	
寧遠縣	34.599	
統計		
汝城縣	12.712	5,926,015
月潤	江華縣	8.501 2,223,053
第二卷	桂東縣	13.731
第一期	嘉禾縣	4.907
	鄧縣	4.254
	新田縣	16.122 -
	常德縣	27.749
	桃源縣	44.052
	漢壽縣	24.214
	溆浦縣	16.3 6
	沅江縣	14.801
	南縣	3.142
	澧縣	3.386
	安鄉縣	6.165 104,800
	臨澧縣	7.120
	慈利縣	775
七 六	石門縣	該縣因災情懷重各倉積穀新舊貨與均未收回
	大庸縣	該縣因迭患災殃運氣未靖各倉積穀尚未籌儲
	沅陵縣	16.160
	辰谿縣	4.423
	漁溪縣	7.367
	芷江縣	28.247

考

市縣別	積設數量	設斂數量	備
黔陽縣	8,900		
麻陽縣	8,400		
靖縣	12,923	1,301,097	
綏寧縣	22,413		
會同縣	10,120		
通道縣	4,659		
<u>永順縣</u>			該縣迭患匪災各倉積設尚未籌復
保靖縣	1,022		
龍山縣			該縣因迭遭匪患人民元氣大傷故未籌募積設
古丈縣	3,029		
乾城縣	2,805		
鳳凰縣	7,837		
永綏縣	3,797	2,799,783	
晃縣	5,265	400,014	
桑植縣			該縣因迭患匪災尚未籌辦倉儲
合計	38,454,404	84,577,245	

## 湖南省政府四年來之統計工作概要 傅角今

一、湖南統計機關之沿革：湖南省政府在民國十九年間，即以統計事業，關係於行政計劃及設施者，至重且大。中央各部院及江浙各省，已均有統計機關之組織，因提出專案於省政府委員會，決就省府祕書處增設統計人員，辦理統計事項，此為湖南專設統計機關之嚆矢。旋以統計事業，非二三人之力所能為，又於二十一年九月，經省府委員會議決：就各縣市政府，各設一統計科員，辦理各縣市統計；各廳處原設有統計人員者，仍照舊日之組織，未設者各自增設一二人，辦理各本廳處統計；省府則就祕書處增設第五科，綜理全省統計事務，為全省最高統計機關。並擬定各種規程，併由省府委員會通過，俾有遵循。是年十月，第五科即組織成立，各縣市政府統計科員，亦於是年十一月間，由省政府就前湖南地方自治訓練所統計班畢業學生，據選分發，再由各縣市長加給委任。蓋以統計學識，稍涉專門，如由各縣市長自行徵選，或倉卒難適其資，未必能人稱其職也。自時厥後，關於統計事業，省縣之間，呼應較靈，指揮較便，其成效遂亦漸有可觀。二十二年六月，湘省以公帑奇絀，經常各費，雖作七折支發，尚屬不敷，復決定將年來新設各機關，酌量裁併，第五科遂被裁撤；各縣市統計科員薪俸及辦公費，亦裁撤之。惟統計關係重大，未可完全停頓，故第五科裁撤之後，仍酌留一部份人員，依前成立統計室，為全省最高統計機關，各縣市則由省政府通令：將原有科員裁去一人，以統計科員補之，其工作仍以統計為其主要任務，兼辦普通文件。統計要政，雖賴此未至中斷，然人力財力，兩均減少，一切進行，乃不免跋前疐後之苦。二十三年，以迭奉中央命令，飭健全全省最高統計機關，乃復經省府委員會議決，恢復第五科。恢復之後，雖得陸續增加數人，然辦公費仍未能增益也。二十四年二月，以迭奉行政院令，各省均應有統計委員會之設立，爰遵照成立湖南省政府統計委員會，以省府祕書長易書竹兼委員長，委員六人，則以兩處四廳之主辦統計人員兼任之，會中事務，概由省府祕書處第五科兼辦，均為無給職。是年七月，湖南省政府以準備實行合署辦公，將祕書處更制，第五科遂仍改為統計室。此四年來湖南統計機關組織之沿革也。現在統計室職員姓名如下表：

職別	姓名
主任	傅角今
科員	劉蘭蓀 梁世棟 鄭序魁 田三立
辦事員	李樸庵 朱靜宜 夏華一
書記	宋廷輝

二，統計工作之經過：統計事項，至為繁複，就應行統計之事項言之，蓋無慮數百種，第五科成立之先，曾一再為之計劃：以我本為農國，而湖南又以農產豐盛著稱；當此外貨傾銷中土之時，雖米麥銷場，亦幾至喧賓奪主，絲棉茶麻之屬無論矣。是則此時之亟宜改善者，宜莫農業若；而調查統計，實為其改善之張本，乃決定先從農業着手，期其切當。遂製定農業調查表二十七種，於糧食之收穫，糧食之產地，糧食之消耗及輸出入，各區農戶及耕種面積，各區農民生活概況，各縣市鄉鎮積設等，皆分別詳為調查。此項調查表頒發之後，以湘邊東北，毗連鄂贛，赤氛尚熾，警報頻傳，其調查不能周至者有之；調查方竣，而適發生匪亂，並案卷亦遭焚燬，須重新調查者有之；屢被匪擾，始終不能成事者亦有之。故此項調查，直至鄰境匪黨肅清以後，極力督促，始克完成。此項調查表，為目雖僅十有七，然其中有須分區調查者，有須分鄉鎮調查者，而鄉鎮之多，每縣少者十餘，多者數十，綜合計之，平均每縣即多至千數紙，更綜合七十五縣之調查表計之，蓋及十萬紙以上，此審查覆核之責，悉由第五科負之，以少數之人員，負此繁複細碎之責任，乃不得不全體動員，夜以繼日，然猶載歷寒暑，至二十五年之秋，始克脫稿，刻正籌備付印，借供國內農業家之參考。其日常調查統計工作，有可得而言者：為政治狀況之調查，司法情況之調查，黨務之調查，財政狀況之調查，金融狀況之調查，人口之調查，公職員之調查，團防之調查，民衆團體之調查，公安業務之調查，教育之調查，道路情形之調查，電報電話之調查，氣象之調查，普通生活物價之調查……皆經製為表式，以時分發各縣市政府，限期填報。除普通生活物價，曾一度製為民國二十一年普通生活零售物價調查，及二十二年各縣市普通生活零售物價指數，及二十二年全省人口統計，並湖南之團防等書外：餘皆擇要編為湖南年鑑，每年刊行一次。二十三年春，又以湖南度量衡制，紊亂已極，物價交易，無所準繩，現奉

中編頒發各項統計表冊，均有應採用度量衡標準單位之規定。因又製定度量衡調查表式一種，調查各縣市丈量與使用方式，以便研究其差異，核算其互相之間之定數，彙編成帙，藉供折合標準或監制之用；並供檢定及使用度量衡人員參考之需。此項調查，以計算及折合法繁雜之故，乃不可不多製圖表，詳加說明，爰以所製者彙集成冊，頒曰「湖南省各縣市度量衡調查表式暨說明」，付之公報，由省政府頒發各縣市統計科員，俾資應用。此外則為承辦中央合議之統計事項，就其要者言之，計有七種，其畧如次：

(一)全國統計總報告 二十二年春，湖南省教育專行政院會，頒發「各機關送全國統計總報告材料應用表格」請遵照採用。經交由統計室詳細研閱，以表格內容，至為繁複，而本省統計組織，尚屬初創，若遵照全數填送，揆之目前人力財力，殊感困難。爰決擇其中之月報半年報各表，暫從緩辦，而以全力從事於半報表類，庶能如期辦竣，而免全部殆誤。經遵照原頒表格，分別製為初級調查表，分發所屬各機關，遵照查填，復經省政府再四令催，得督二十二年至二十四年各項統計材料，全部彙集，分別審查，切實整理，至二十五年七月完成，即於是日二十七日，函送國民政府主計處核編。

(二)施政成績報告 二十二年五月六日，省政府奉行政院會，節將主管範圍內所有建設事項，擇其中心工作，自四月份起，按月編為施政成績報告，於次月十日以前送院。經發交統計室，遵照奉頒表格及期限，按月造報。迄今已三年有奇，未嘗間斷。

(三)工作人事經費詳報 二十三年四月十八日，省政府奉軍事委員會南昌行營命令：以本行營為明瞭各省市施政狀況，上年曾令詳據各省，按月編造工作人事經費詳報，湘省亦與訪調有關，其施政情形，有明瞭之必要；節即自三月份起，按月遵報，並附發表式，務於每月十五日以前，將上月詳報送核。此項報告，亦經發交統計室承辦。查報告內容，雖與施政成績報告，無大差異，然於民財教建保安施政，須一一簡敘事實，茲別部居，且須具附表，如人員之任免變遷，士兵之逃亡開除，士兵缺額之補充，傷亡員兵之撫卹，地方財政之收支……皆須逐一開列。經決定由統計室向各該處徵收，遵照奉頒表式，按期製圖呈報。至二十五年一月，以奉到

行政院二十四年十二月三十電：凡從前各省奉行行營法令，受行營督檢指導之各項政務，自電到之日起，應就由行政院指示辦理等因。復經呈奉行政院指令，免予追責，知照停辦。

(四)政務興革進行報告表 二十四年八月四日省政府奉軍事委員會委員長東行書宣代電署開：本行營刊行軍政旬刊，各該省政府應將每旬內所辦事務，有為興革建設，與推行新法令，及特別事件之發生，就其處理經過等事項，提供彙報。分別備述，至本旬內尚未辦理就結者，亦應將辦理至若何階段，為簡確之記載，務求確實，切戒虛誇。其日常事務，普通文電，及本旬未經處理之事件，概不列入，並指定專人負責，於每旬之末日，具報一次。經交統計室決定辦法：此項報告，概由各處函送省府秘書處統計室彙編，按旬轉送，自道辦以來，從無間斷，截至二十五年十二月底止，已編送六十三次。

(五)省政調查表 二十四年十月五日，准內政部咨：以現時地方行政機關之組織，及政務之實施，按之中央法規，間有未能切合地方環境，難於推行之點；而地方政府，或因實際需要，或因情勢變遷，亦時有權宜辦理之處。苟不作詳密之調查，綜合比較，分析研究，匪特難於訂定一貫方針，作具體之指示監督，即對各種內政統計，亦將無由擬製方案，為合理之規劃進行。因特製訂二十三年度省政調查表式，頤即依式填送，以憑據辦，惟此項表式，為數及三十有二，每表內容，亦甚繁複，有一表之內，所涉範圍，及於數萬千之城掌者。經審度實況，酌加說明，遂將各表量為複製，分發查填，復經再四嚴催，俾克早日辦竣。至二十五年十二月，已彙編妥善，送部備查。

(六)內政年鑑 二十五年九月三日省政府准內政部咨：為稽考內政施行成績，及供地方政治之參考，特按年編印內政年鑑，為中央與地方內政成績之總報告。因一擬就各省民政、警政、禮俗三項綱目，分送各省政府，就主管範圍，負責編撰，以期翔實。屬各會商主管廳局，分別撰寫，彙送到部。此項工作，經交由統計室將各表性質，加以分析，就各處處之職掌範圍，分發各處統計人員編撰，限期呈府，再由統計室加以審查，分別彙編；其可由統計室自行編撰者，即自行編撰，以期迅速。又因鄰限迫切，經極力催促，已於是年十二月完成，寄送內部。

(七) 統計事業通訊表 二十五年十一月四日，省政府奉行政院訓令：據本院統計處特擬統計主報呈：為使統計行政系統，得統一的聯絡，使各公私機關統計組織，得以時常通訊，藉以免除重複工作，而為整個事業之發展，請分令依照。主計處製定之統計事業通訊表，於每月上旬，照填二份，呈院核轉，俾資聯絡。特由該處發表式，備即遵照。經發交統計室，遵照奉通表式，複製多份，轉發民財教建四廳，及保安處，令即從十一月起，依式按月造送，再由統計室彙編，呈府轉呈核轉。

三、此項統計工作之擬定：湖南省政府自成立統計室以來，所蓋印之各種書籍，頗不為少；惟以經費因言，印刷物遂逐漸減少，並二十二年一月起所編印之統計月刊，亦僅只發至五期而止。現為闡明統計學理，報告統計成績，並圖為統計上之聯絡，決從二十六年一月起，恢復統計月刊。又查全國統計總報告，及實業部印發之實業概況調查表，並湖南省政府每年編輯湖南年鑑調查表，皆為須按年查填之件，不能缺漏。惟各市縣政府所置統計人員，極為有限，不可不合併調查，用期簡省。除實業概況調查表，係就原表之表轉發各市縣政府查填外；餘均依據國民政府主計處所發之「各種調查送全國統計總報告材料應用表格」，斟酌本省情形，與各市縣政府力量之所及，選定調查表格四十五種，裝印成冊，頒曰「湖南省統計總報告調查表」；為使調查者澈底明瞭查填方法，於表首編印總說明一頁，並於每種表格之中，將查報時期，調查區域，查填方法，逐一註明，以免錯誤。此項表格，每一縣市均編發兩份，令以一份呈省府彙編，一份存備查考。又以蒐集各項材料，各市縣政府須發布初級調查表，始易彙集。因恐各承辦人員，於擬定表式時發生困難，復將較為繁雜之農工商各項，製印「湖南省統計總報告初級調查表式」一種，亦加以說明，蓋各沿查填方法及附記，一同頒發，俾各易於複製。其成為簡易之初級調查表，則令各市縣政府，參照調查表內之表式，及查填方法內之附記，酌量製發。以上各種表式，現在業已頒發，並限於二十六年二月底以前，一律查覆，以憑彙編。其應由各廳處填報者，則悉行發交各廳處查填，亦各限期呈復。至於物價指數，氣溫統計……亦決定繼續核算，隨時以其成果，發布於統計月刊。

## 本室通告第九號

(二十三年二月九日發)

查各市縣普通生活零售物價及指數，曾經製表試行查算，已歷年餘，其物項基期及計算公式，業經詳加確定，另編表式一種，由省府以秘號字第六八五號訓令頒發各縣政府填報。據此種表式，原定以二十二年全年份之物價平均為基數，現查各市縣已發物價表中之物品，極為簡單，如欲抽查所缺物品之價格，殊感困難，乃改以本年全年份為基期，僅依照此次頒發之表式，補查本年一月份之物價一次，以便採用按月替換法計算價比，至本年各月份之指數，則暫將有季節變動之蔬菜類除去，(物價仍應按月填報，以本年一月份之物價為基數計算之，以資練習，並于物價之升降原因，詳加說明，以供參考，又物價指數與衆議報，工資調查，及度量衡調查各表，(省府秘號字第六八五號訓令頒發)均係最有價值之統計，極為各界人士所重視，務希切實查填，精確計算，準勿稍涉敷衍，致礙統計之發展為要！上通告各縣市政府統計科員

## 本室通告第十號

(二十三年三月八日發)

一、省府曾於本年二月七日以秘號字第六八五號訓令，頒發各縣市度量衡調查表式及說明一份，各縣市普通生活零售物價指數計算表式及說明一份，各縣市工資調查表式一份，又於二月九日以秘號字第七四二號訓令，轉發縣(市)社會政治經濟狀況調查表二份；又於二月十九日以秘號字第八二八號訓令，頒發實業概況調查表查填辦法一覽表一份，又轉發礦場調查表一份，商銀公司名稱一覽表一份；近據各縣府辦理統計之科員來函，多稱未曾收到，查該項表冊，係隨訓令另寄，必不至於遺失，想係民船遲遲，權延時日之故，如迄今仍未收到，則當專函示知，以便查明補寄。

二、上述各表，頗為繁雜，各縣辦理統計之科員，應悉心查閱省府訓令與通告及各表所附說明，如有疑難之處，即當詳函詢問，以求澈底了解，依照進行，毋得

稍涉敷衍。近據劉科員宗藩，黃科員紹南，朱科員協平，來函陳述意見，並質疑難點，足徵勤慎供誠，殊堪嘉許，除分別解釋函復外，茲摘要通告於次：

1. 普通生活零售物價指數計算表，專作各縣市計算指數呈報省府之用，將來發表各縣市物價及其指數時，尚當分成兩表，改定標題。至各縣市調查物價，則應另備調查簡表一種，（存於縣府）一則可省每月抄寫物名之手續，二則便於計算指數及比較上月份之價格，而免錯誤。茲將格式規定於次：

### 普通生活零售物價調查簡表

.....縣.....年.....份

物 品 (附註)	單 位	基 價 期 格 (元)	本 期 (元或枚) 價 格								
			一 月			二 月			三月至十二月同左		
			十五日	末日	平均	十五日	末日	平均	十五日	末日	平均
米類	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
1. 上等米( )	斗	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
2. 中等米( )	斗	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
3. 下等米( )	斗	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
4. 糯米( )	斗	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -

上僅舉米類為例；餘可類推。

2. 普通生活零售物價指數計算表中所選定之項目，因各縣市寄賣之普通生活物品需要程度及選擇標準說明書僅二十餘份，不能分縣確定，乃每一物品以全省選填縣份之多少，為取舍之標準；然各縣生活程度互異，豈能強之使同？

復於每小類中，留空白數格，以備加添；即已選定之項目中，如有不適宜於某縣之物品，亦可呈經省府核准刪去之（指數計算表說明第一條內已詳加規定）

3. 普通生活零售物價指數，原擬以二十二年全年份為基期；嗣經審查各縣市已賣物價表中之物品，極為簡單，不能適用，乃以第九號通告，改定本年份（二十三年）為基期，自明年一月份起依式計算指數。至本年各月份之指數，（自二月份起）除蔬菜類因有季節關係，本年各月份僅能調查物價外，其餘

各項可依照新指數計算表式之項目，調查本年一月份之物價一次（已調查之物品毋須補查，蔬菜類亦同），暫行作為基數計算之。又指數計算表中有「以二十二年全年份等於一百」等字樣，應改為「暫以二十三年一月為基期」等字樣。

4. 上年份之物價，既未定作基數，可毋庸計其全年份之平均價格，僅將二十一年十二月及上年各月份已查填（毋須補查）之米及雜糧紙張肥皂紙煙各類物品，依照指數計算表說明第四條之方法。由舊單位價格，改成新單位價格；因指數雖不能計算，物價仍應填表也。茲附寄普通生活零售物價更正表四份，希查收依式填記，（每一價格應註明「元」或「枚」字）以免另製表紙。
5. 按月替換法，已於指數計算表說明第十四條內詳細解釋，茲再舉例說明於次：

設某縣二十三年一月份之白菜，每十斤價格為0.120元，一月份之白菜，每十斤價格為0.150元，（中畧）六月份之茄子，每十斤價格為0.280元，七月份之茄子每十斤價格為0.210元（下畧），二十四年一月份之白菜，每十斤價格為0.130元，二月份之白菜，每十斤價格為0.158元（中畧），六月份之茄子每十斤價格為0.288元，七月份之茄子，每十斤價格為0.214元（下畧）。茲以二十三年份為基期。用按月替換法計算其價比如下：

$$\text{本期一月份白菜之價比} = \frac{\text{二十四年一月份之白菜價格}}{\text{二十三年一月份之白菜價格}} = \frac{0.130}{0.120} = 1.083$$

$$\text{本期二月份白菜之價比} = \frac{\text{二十四年二月份之白菜價格}}{\text{二十三年二月份之白菜價格}} = \frac{0.158}{0.150} = 1.053$$

$$\text{本期六月份茄子之價比} = \frac{\text{二十四年六月份之茄子價格}}{\text{二十三年六月份之茄子價格}} = \frac{0.288}{0.280} = 1.029$$

$$\text{本期七月份茄子之價比} = \frac{\text{二十四年七月份之茄子價格}}{\text{二十三年七月份之茄子價格}} = \frac{0.214}{0.210} = 1.019$$

6. 菠菜，即波菜，見本草綱目，一年生或越年生，草本，高至二尺許，葉互生，卵形而尖，如三角狀，其基部之兩側，有尖部，花小，黃綠色，此植物之葉

供食用，有「波斯草」「赤根菜」等名，又俗呼「扯根菜」。

三、普通生活零售物價指數，每月計算一次，其中由銅元物價扣成銀元物價，頗為繁雜；茲特編算除法易讀表一本，現已付印，本月底可寄達各縣應用，嗣後對於銀元銅元價格對照表，可毋庸造送。

四、編算普通生活零售物價指數，誠非易事，蓋指數為測驗物價之寒暑表，必須與事實符合，方有價值，否則為徒勞無益也。然若調查者均能切實負責，則此乃無須假手於人且不能假手於人之事，求其有相當價值，亦非難事，嗣後調查物價，務宜按期親赴各商店詳確查填，以便考驗物質之異同，幸勿視為不屑為之事，或遣人代勞，或隨意填寫，致失指數之價值！

五、二十一年份農業調查表，逾限已久，耗費頗多，無論如何困難，亦應求得相當結果。現尚有少數縣份，未曾辦竣，致不便彙編，務望嚴催各區填報，迅即彙核呈報，切勿再延為要！

六、各縣府辦理統計之科員，於一年份更動者，計有臨武石蘊章，因工作不力免職；石門李達璽，江華凌家聲，乾城劉忠恕，均因病不能勝任，呈准休職；宜章曹修新，永順梁杰，均因事辭職。隨經省府改派奉明虞為臨武縣政府科員，何若軒為江華縣政府科員，鄒則虞為乾城縣政府科員，龍澍湘為桑植縣政府科員；又調派胡敬民為宜章縣政府科員，劉式程為石門縣政府科員，黃萃元為資興縣政府科員，朱祥為新田縣政府科員，謝銘智為酃縣縣政府科員，袁子方為華容縣政府科員；鳳凰永順兩缺則由縣長派員暫行代理；其餘各縣，均未變動。

上六項通告

各縣市政府統計科員

## 本室通告 第十一號

(二十三年五月二十九日發)

查各市縣呈報之C.55表，完善者少而錯誤遺漏者多。有所錯誤，則審核需時，有所遺漏，則調查之實況難稽而物價不正確之弊亦難幸免，至本年二三兩月份仍有將C.53表呈報而置本表於不理者，其於工作尤屬徒勞，除分別核示外，茲特將呈報

之表所有錯誤遺漏之處，以類相從，析為七項二十八目，列之於後，各統計人員應逐項逐目細閱，藉作改善之資，自本通告收到之日起，凡曾發生錯誤遺漏者，務望改其錯誤補其遺漏，其本年一二三各月份仍賈C.53表者，並望從速填送本表，俾內容完善而審查便利，是為至要！此致

各縣市政府統計科員

I. 關於物品次第及項數等之規定有所忽略者，查本表說明第一條之要點為：

- (A) 同一物品列於同一地位以便比較各市縣之價格。
- (B) 自52號至55號物品處之空白應填適當之字。
- (C) 僅列消費最多之物品。

對於上述要點有所忽略，故發生：

- (1) 表內未經列舉之物品，不記於空格內而記於列舉物品之地位，如「大蒜」之不記於15或16號之地位(空格)而記於20號之地位(「苦瓜」之地位)之類是。
- (2) 物品之有規定地位者不記於規定地位而記於空格內或他項物品之地位。如「豆芽」之不記於24號之地位而記於15號之地位(空格)，與「柴」之不記於37號之地位而記於36號之地位(「煤」之地位)之類是。
- (3) 物品填列之地位甲月與乙月互異，如「茶油」填列之地位在一月份為28號而在二月份則為27號之類是。
- (4) 自52號至55號各項物品處之空白，或均未註字，或僅一二處註字。
- (5) 填列之物品過多。如冬春二季之蔬菜應以列舉物品四項「(11)白菜(12)蘿蔔(13)冬筍(14)菠菜」及未列舉物品二項「(15)及(16)號兩空格」為限，乃竟有填列十項物品(由11號至20號)者之類是。

II. 關於物品品質之規定有所忽略者。查請明第三條之要點為：

- (D) 用「同一品質之物品」查填價格，以免無從考核其漲落之弊。

對於上述要點有所忽略，故發生：

- (6) 本年一月份之表，本將貨樣及選擇物品品質經過之報告附送。(附送貨樣者僅八縣，附送選擇物品品質經過之報告者僅二縣)。
- (7) 本表第一欄之括弧內，或未將物品之貨色產地牌號填註，或填註不詳，或

甲月填註而乙月不填註。(填註簡略者甚多，未註隻字及甲月填註而乙月不填註者不過一二縣。)

III. 關於物品單位之規定有所忽略者，查說明第四條之要點爲：

(E) 將舊單位價格改爲新單位價格依式填送一份，以便編印二十二年份之物價及指數。

又第五條之要點爲：

(F) 將單位放大，以便折合物價時減少小數之位數而節省計算之手續，即由四位小數減爲三位小數。

(G) 於表之下端，將各單位相當於標準制度量衡之數記載，以便考查並比較各市縣單位之大小長短或輕重。

對於上述要點有所忽略，故發生：

(8) 本將新舊單位價格對照表發送。(其發送者僅十七縣。)

(9) 未用放大之單位而於價格則計至小數三位止，以致「漲落不大之時」發生「價格似無變動」之弊，如雞蛋之單位不用「十個」而用「一個」之類是。

(10) 未於表之下端將各單位相當於標準制度量衡之數記載。(已送度量衡調查表之市縣多將此項記載略去。)

IV. 關於物品價格之規定有所忽略者。查說明第六條之要點，爲：

(H) 將各項物品查問價格之商號名稱及其地點調製圖表呈覽；自各縣市言之，則其所調查者爲價格之真正漲落而可免除因調查場所變動所發生之影響，自本處言之則可考查各市縣調查物價之實況。

(I) 蔬菜於其季節之方始及將終之數日之昂貴價格不應查填，以免計算指數時發生不合理之升張。

又第七第八兩條之要點爲：

(J) 第三欄格之填列以原價爲準而不列折合價；以節省計算時間，並以之考查各物品中何者係以銀元爲計算價格之標準，何者係以銅元爲計算價格之標準。

(K)第三欄之價格於銀元價之後註一「元」字，於銅元價之後註一「枚」字。

(L)第三欄之原價如為銀元，則僅於第四欄之B項列其平均銀元價格，而不於其A項同時列其折合之銅元價格；蓋銅元總指數既可由銀元總指數求得，則此項價格自應畧去以免展轉折合之繁。

(M)無論第三第四兩欄於銀元均記至小數三位止，銅元均記至小數一位止。

對於上述要點有所忽略，故發生：

(11)未尚調查物價之商號名稱及其地點之圖表呈賣。（已賣送者僅七縣，其中尚有有表無圖者一縣。）

(12)填列不應填列之蔬菜價格，如本年一二月份之表列入「茄子」「南瓜」「冬瓜」等價格之類是。（其價格昂貴當係來自省外者。）

(13)第三欄價格之填列均用銀元。（各種蔬菜未必均以銀元為計算價格之標準；是則均用銀元填列者，未必均為原價，必有折合價混於其內，自應發還更正。）

(14)反之而均用銅元填列。（各種布疋未必均以銅元為計算價格之標準；是則均用銅元填列者，未必均為原價，亦必有折合價混於其內，亦應發還更正。）

(15)又或任何物品，均用兩種價格填列。（本處因不知孰為原價，孰為折合價，如價格互相矛盾，則(A)銀元價格可用，或(B)銅元價格可用，殊難決定，非發還更正不可，例如某縣本年二月份之銀元兌換銅元率為每元640枚，上米每斗之銀元價格5元與其銅元價格240枚矛盾。本處未悉當地情況，故不能採用。(A)銀元價格5元，而改銅元價格為320枚；或採用(B)銅元價格240枚，而改銀元價格為375元也。）

(16)銀元記至小數二位或四位止銅元未記小數。（其弊為(A)於計算上或欠準確或耗時間；或(B)於形式上欠整齊。）

(17)銀元或銅元價之後未註「元」或「枚」字。（或有意刪去，或漏未註明，均屬不合。）

V. 關於物價之填列計算有所忽略者，如下：

(18) 未將本年一月份之物價填送，查通告第九第十兩號，對於本年各月份之指數，僅規定自本年二月份起暫以本年一月份之物價為基數計算之，而未規定本年一月份之物價免予填送者，蓋本年一月份之初貿，關於折合上之錯誤未必無之，自應呈經本處核定也。於此有所誤會，故未將本年一月份之物價填送者計六縣。

(19) 第三欄之各個價格與第四欄之平均價格不符。

(例)	下等米二月各日之價格		其 平 均 價 格	
	十 五 日	未 日	誤 為	應 為
	0.450元	0.400元	0.400元	0.425元

(20) 第四欄(A)項之平均銅元價格與其折合之銀元價格不符。

(例)	二 月 份 中 等 米 之		按每元兌740枚折合之銀元價	
	平 均 銅 元 價 格		誤 為	應 為
	3 6 5 枚		0.443元	0.493元

(21) 同一物品之無季節性者其基期價格甲月與乙月互異。

(例)	穀、酒十斤之基期價格				
	誤 為	應 為	或	應 為	
	二月份	三月份	二月份	三月份	二月份 三月份
	.160元	.800元	.160元	.160元	.800元 .800元

(22) 同一物品其本期價格與基期價格過於懸殊。

(例)	菜之每斤價格	
	二 月 份	三 月 份
	4.000元	0.460元

#### VI. 關於指數之計算有所忽略者，如下：

(23) 將暫不計算指數之物品計算指數。查通告第十號第二條第一項有「蔬菜類

物品因有季節關係本年各月份僅調查物價」之規定，於此規定有所忽畧，故本年各月份之表，有將蔬菜類物品價格加入其他食食物品價格，以計算食品指數者，亦有將蔬菜類物品單獨列其價比者。

(24) 將對數中之若干數字顛倒或錯誤或將其全體數字錯誤。

(例一)

0.145 之對數	
誤爲	應爲
0.16173-1	0.16137-1

(例二)

0.080 之對數	
誤爲	應爲
0.90303-2	0.90303-2

(例三)

0.800 之對數	
誤爲	應爲
0.20413-1	0.90303-1

(25) 將若干個對數相加其總數錯誤。(為節省篇幅計故不舉例。)

(26) 不注意對數之正負號。

(例) 錯誤之式如下。

$$\text{燃料銀元指數} = \frac{(0.57076-2)-(0.79518-2)}{4} + 2$$

$$= \frac{0.22442}{4} + 2 \quad (\text{此處之分數應為負號而非正號}) \\ = 2.05611 \\ = \text{對數} 113.8$$

$$\therefore \text{其指數} = 113.8$$

改正之式如下：

$$\text{燃料銀元指數} = \frac{(.37076-2)-(.79518-2)}{4} + 2$$

$$= \frac{-.22442}{4} + \frac{8.00000}{4} \\ = \frac{7.77558}{4} \\ = 1.94390 \\ = \text{對數} 87.9$$

$$\therefore \text{其指數} = 87.9$$

(27) 對數與真數混淆不清。

(例一)錯誤之式如下：

$$\text{銀元總指數} = \frac{(.69367 - 30) - (.33209 - 28)}{4.5} + 100$$

(此處誤將「對數100改為100」蓋本式第一部分，即

$\frac{(.69367 - 30) - (.33209 - 28)}{4.5}$ 乃對數之分數式而非真數之分數式；而其第二部分之「對數100」係指「真數100之對數」，依對數用法之規定，與真數100相當之對數應為「2」而非「100」。)

改正之式如下：

$$\begin{aligned}\text{銀元總指數} &= \frac{(.69367 - 30) - (.33209 - 28)}{4.5} + \text{對數 } 100 \\ &= \frac{(.69367 - 30) - (.33209 - 28)}{4.5} + 2\end{aligned}$$

(例二)錯誤之式如下：

$$\begin{aligned}\text{燃料類銀元指數} &= \frac{(.97944 - 4) - (.49173 - 3)}{4} + 2 \\ &= \frac{.48771 - 1}{4} + \frac{8}{4} \\ &= \frac{7.48771}{4} \\ &= 1.87193\end{aligned}$$

$$\therefore \text{其指數} = 187.19$$

(此處誤以對數之 100 倍為指數，應將此對數換得其真數始為所求之指數。)

改正之式如下：

$$\begin{aligned}\text{燃料類銀元指數} &= \frac{(.97944 - 4) - (.49173 - 3)}{4} + 2 \\ &= \frac{.48771 - 1}{4} + \frac{8}{4} \\ &= \frac{7.48771}{4}\end{aligned}$$

$$= 1.87193$$

$$= \text{對數} 74.46$$

(係指與真數 74.46 相當之對數，即前數為對數此數則為真數也)

$$\therefore \text{指數} = 74.46$$

VII. 關於本表實施有所忽畧者，查說明第十六條有「自本表實施之日起所有以前公布之 B2S E26 及 C53 各表均廢止之」之規定，於此項規定有所忽畧，故發生：

(28) 除本年一月份因本表頒發較遲未能填送外，其本年二三兩月份仍將 C53 表費送而未將本表費送者尚有一縣。

## 本室通告（十二號）

（二十四年一月十一日發）

一、本科於民國二十一年頒發年鑑調查表時，原擬於編纂年鑑之外，並編纂「湖南之特產」「湖南之名勝古蹟」「湖南之風俗」等書，故所發之調查表，頗為繁多。乃調查結果，殊為失望，不但不能作上述各書之基本材料，即於年鑑中所需用者亦不完全，試就其中缺點畧一論及：

1. 縣政府調查表中，或僅填縣府職員，而不及於各局所，或僅填至科員為止，以次均歸缺畧；或僅填現任職員，而不及於同在一年中之上屆職員。
2. 財政調查表，什九未述各縣財政之枯裕與盈虧更未述及枯裕盈虧之原因，其於地方預算決算，或竟全部缺漏，或僅有預算而無決算，或只各報一總數。
3. 戶口調查什九未將男女分出，餘則或僅有口數而無戶數，或則戶口男女備具，而分數與總數又不相符合。
4. 教育調查，於學校調查表之填寫，什九未核算總數，或則僅將公立各校填入，而不及於私立；或則僅及於城區，而不及於鄉區。有此種種，遂使所報之數，與實在之數，相隔懸殊。
5. 糧食調查，多隨意填載，有於本表中報稻穀數為三千萬石，而於著名物產表中之稻穀產量，又填作三千萬觔者，有於糧食調查表中填稻穀收穫數為六十

九萬二千餘石，而物產調查表中，僅填三千萬石者；有以山縣著稱，而填稻穀產額至一十二萬五千八百六十餘萬石者；有填產設數為九萬石，人口數為十四萬一千餘人，且有多餘之設及二千石，可以出口者，依此計算，則每人年僅耗穀六斗矣。

6.風俗調查表，有於「歲時」一欄，僅填「一年分四季，四季分八節」者；有於「農村」一欄，僅填「春耕夏苗秋收冬藏」者。

照上述之各項填載，均屬漫不經心，全失調查之意義。雖屢奉主席指令，飭其更正，而更正結果，仍復不良，遂使二十二年年鑑，於「各縣市」一編，只好付之缺畧。

二、二十二三年年鑑調查表，現又已奉 令頒發，務希懲以前之失，為後事之師，庶幾此次調查結果，得比前次為優。除查填方法，已於調查表式以內，各具總分說明，可查照調製外，茲更將調查方法，略舉數端，以備參酌：

1.此項調查，不僅為年鑑之用，且將一一分析，各編專書，除編為第一項所列各書外，並擬編「湖南各縣市之財政」，「湖南各縣市之教育」，「湖南各縣市之警衛」，「湖南各縣市之農工商業」，「湖南各縣之礦業」，.....如調查或有不周，則書之內容，固將因而減色，即各縣市各級長官之政績，亦將受其影響。又各種專書編竣之時，調查者為誰某，均將署名其上，則所有不周不備之責，各調查者將單獨負之。故此次年鑑調查，不惟負調查之責者，須特加注意，尤望於調查之頃以此告之各級長官，庶易得其協助，而調查結果，亦能比較優良。

2.調查之較難確實者為經濟調查之一二兩表，而第二表較第一表尤難確實；若不確定方法，俾歸一致，則仍將不免有前述諸弊。茲為酌擬辦法：於第一表，可先託區公所調查，如有認為不甚確實之處，再派政警持原表前往覆查，縱資本額及全年貿易總額，不能得實在之數（總以能設法得其實數為原則），於商戶數及商人數，則務必得其精確之數字。第二表則可就田賦總數中，求得每年出產稻穀之總數，更就豐歉之約略成數而乘除之，則稻穀一項之總數，雖不中，不遠矣。至於雜糧之收穫，雖不能照上述方法推求，然能博訪

周諦，遍及於各鄉之農戶，則其所得之收穫總量，亦不至與實數截然不侔。

3. 各縣市特種物產，為數極多，除表內所舉各項而外，如瀏陽之菊花石，藤菌，夏布，紙張，織繩，……醴陵之夏布，瓷器，鞭炮……邵陽之竹黃物品，紙張……湘潭木棧，醬油……均未可一二數。欲調查其出產數量，似亦甚難，然經營各業者，既各有其幫口，每幫又各有其公所，但就其公所之負責人，以非正式之調查方法，向之查詢，自亦可得其真實之約數矣。——  
總之，調查方法，不一其端，或直接，或間接，要在各人之運用如何？右之所言，特粗淺焉耳。

右二項通告

各縣市政府統計科員

統計月刊

第二卷 第一期

# 中國統計學社湖北分社社刊第一集 要 目

1. 本分社成立小史	洪其璽
2. 論數理統計與統計經濟	朱祖海
3. 統計學家之地位及其修養	朱祖海
4. 統計工作的重要	楊永泰遺稿
5. 湖北省統計工作和感想	楊掉菴
6. 從事統計工作者應注意之基本假定	胡慶鉉
7. 政治統計與社會統計之闡述	曾慶鈺
8. 半對數圖構造之原理及應用	宜齊
9. 統計學上變數與函數之理論	李濟齊
10. 搜集統計資料之方法	王棟生
11. 論統計資料之審查	潘博羣
12. 漢口零售物價指數之試編	陳紹堯
13. 從統計數字中研析近十年漢口市之出口貿易	蔣福光
14. 從最小二乘法討論長期趨勢之決定	譚元光
15. 漢口市批發物價統計資料	吳熙元
16. 湖北省之農產概況	洪其璽
17. 湖北省各項統計資料	湖北省政府統計室

定價每冊四角(郵費本埠四分外埠七分半)

寄售處 湖北省政府統計室

## 預 告

本刊本卷二三兩期，決定合刊，出「湖南農業調查」專號。湖南農業調查一書，萃七十餘人之力，竭四五年之工，始克成就；雖其中仍不免於錯誤，然在湖南為全省農業之整個調查，此實為其星宿海；於改良農業，或者不無裨益也。特此預告。

——編 者——



印代鑄務印鑄製沙長