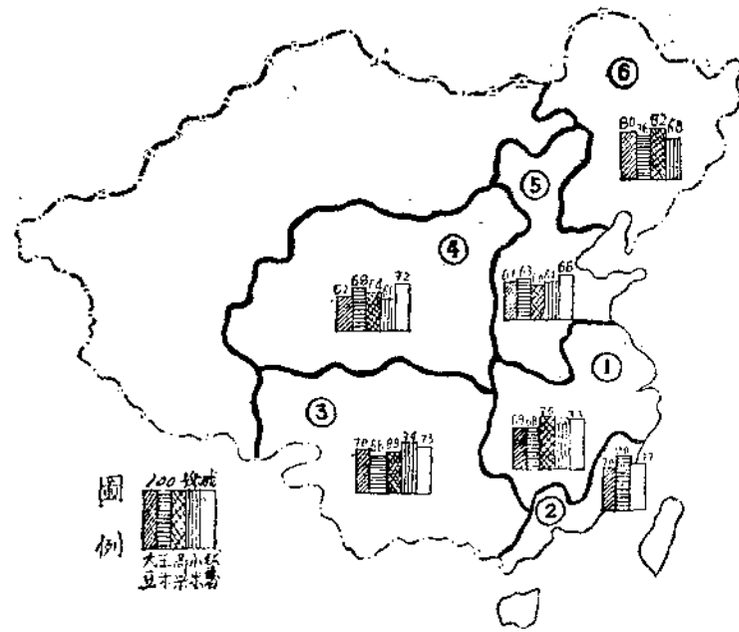


農情通訊簡報

第19期

三十六年九月號

全國各區雜糧收成豐歉比較圖



1. 長江中下游區 2. 東南沿海區 3. 西南區
4. 黃土高原區 5. 黃河平原區 6. 東北區

農林部農業推廣委員會編印

中華民國三十六年十月五日出版

全 國 早 秋 大 半 尚 豐 稔

平 均 收 成 約 達 七 成 左 右

晚 秋 多 已 結 實 成 熟 大 部 生 長 尚 良 好

本期全國農情，根據各地已有之報導，早秋作物大多均已收割，收成頗稱豐稔，平均約達七成左右，其中早稻為七成九，中稻為七成二，大豆為六成六，玉米為六成七，高粱為六成六，小米為六成三，紅薯為七成二，花生為七成。晚秋作物在多數地區，亦多屆結實成熟時期。就一般情形而論，晚稻因風雨調順氣候正常而生長良好者，約佔百分之七十，棉花在若干省區因受雨水失調與病蟲害影響，百分之四十以上之生長情形均較遜色。長江中下游區早稻截至本月底業已全部收割，中稻、晚稻、棉花亦多已成熟收穫，大部生長情形尚稱良好。東南沿海一帶月來天氣晴和，各省二季稻及紅薯之類，均尚良好茁壯。西南各省一般早秋，亦多已收割，收成頗豐，晚秋大半亦已結實成熟，生長尚佳。黃河平原區大部地區近數月來由於氣候反常，雨水失調之影響，致夏作生長大都欠佳，收成預測，平均多在六成左右。綏遠位於西北高原，月苦旱，近月省內若干地區復以雨水過多，致各種農作物多受不良之影響，秋收堪虞。陝省主要糧區於棉花開花結實時期，以受旱關係，秋收致受影響。各省區詳情於次。

東南沿海氣候溫和

晚秋尚稱良好茁壯

晚稻紅薯收成可望豐稔

東南沿海各省氣候，在國內為比較溫和之地帶。該區各省農作制度由於氣候較為適宜之關係，每年有二熟或三熟不等。全區早稻已於上月全部收割，二季稻（於早稻田收割之後所種之晚稻）多入分蘗時期，間有已屆開花結實者，紅薯在該區各地每年亦多有收穫數次者，

現晚稻及紅薯之類生長尚稱良好：如福建閩清、連江、南靖、順昌、浦城、邵武、建陽、南平、林森、永春、長汀、廣東曲江、樂山、紫金、連縣、龍川、台灣台北、彰化、嘉義等處之晚稻及棉花生長情形，均以優良，正常，茁壯相報導。就目前情形以觀，除棉花較差外，其他如晚稻、紅薯，預測平均可達七成以上收成。（東南各地通訊）

長江中下游

早稻全部已收割

中稻亦多屆收穫時期

晚稻棉花大多結實成熟

長江中下游各省，月來氣候尚稱正常，所有早稻均已全部收割，估計平均收成達七成以上，中稻及其他各種早秋作物亦多已收割，收成亦尚豐稔。各地早稻比較豐收之地區，據報如江蘇南京、川沙、奉賢、泰縣、寶山、儀徵、南匯、高淳、常熟、江陰、浙江富陽、杭州、諸暨，安徽安慶、旌德、貴池、南陵、宣城、湖北武昌、恩施、潘水、湖南長沙、大庸等處，收成均達八成左右，而南京、寶山、江陰、富陽、安慶、貴池各地，因氣候較佳，雨水適中，收成尤為豐稔。其收成較差地帶，如安徽全椒、湖南耒陽、邵陽、石門、江西南城、泰和等處之中稻，平均收成不過三成至五成而已。晚秋作物如晚稻棉花之類，在江蘇南京、田沙、寶山、崇明、江陰、浙江臨海、杭州、安徽貴池、旌德、無為、宣城、江西臨川、吉安、贛縣、湖口、上饒等處，本月多已屆成熟時期，生長情形均尚正常良好。惟若干地區之秋收不免致受影響，如江蘇鎮江、儀徵、高淳、浙江雲和、慈谿、景寧、嵊縣、宣平、安徽安慶、臨泉、蒙城、全椒、蕪湖、六安、江西南城、貴溪、太和、湖北潘水，以及湖南石門、懷化、臨武各地之農作物因受雨水失調與病蟲害之關係，生長大都欠佳，而棉花尤甚，葉莖多呈枯黃細小等現象，收成不免因而遜色。（長江中下游各地通訊）

雨水缺乏地區收成受影響

西南各省氣候轉好

西南各省，如川西、西康及廣西若干地區，因今夏雨水過多，秋收受影響。最近一月來各省氣候乃見好轉，大部地區農情尚稱良好，現一般早秋作物多已收割，在未受水患影響地區，收成頗為豐稔。晚秋作物亦多屆結實成熟時期，大部均尚良好。根據各地已有之報告，如四川內江、敘永、合江、資中、萬縣、墊江、廣漢、榮縣、璧山、遂寧、西康會理、貴州平越、銅仁、畢節、盤縣、威寧、廣西柳城、三江、蒼梧、南丹、百色，雲南昆明、楚雄等處，一般早秋多已收割，晚秋亦多結實成熟，因雨水適中，氣候正常，各種農作物之生長情形，均甚良好云。（西南各地通訊）

農情欠佳

秋收受影響

棉花收成較差

豫晉氣候失常

黃河平原各省，前以雨水失調，氣候乾旱，一般農作物多受生長不良之影響。最近一月來河南及山西兩省若干地區，仍感雨水缺調，早秋雖屆成熟時期，但生長情形大多欠佳。如河南唐河、確山尉氏、陳留、中牟、汝城、項城、蔡陽、獲嘉、寶豐、禹縣、偃師、修武、蘭封、南召、山西太原、平遙、介休、陽高、大同、臨汾等處均以雨水失調，肥料缺乏以及病蟲害之種種關係，一般作物葉莖致呈細小萎縮之現象，而棉花生長情形尤差，預測平均收成不過五成而已（豫晉各地通訊）。

緩省自本年春夏以來，即感氣候亢旱，雨水稀少，前曾造成空前旱災；本月來又感雨水過多，作物因受水旱連演之影響，莖葉多呈萎縮、腐爛、倒伏之現象。如緩遠歸綏、五原、武川、固陽、東勝、豐鎮、涼城、集寧等處大豆、高粱、小米、馬鈴薯等農作物，均以雨水過多而發生不良結果，秋收堪

緩遠水旱連演秋收堪虞

陝省棉區雨水缺調收成減色。陝西棉區，因前兩月氣候亢旱，棉作結鈴欠佳。本月來仍感雨水失調，一般農作物多受影響，其中尤以棉作為甚，收成爲之減色。如大荔、朝邑、平民、郃陽、蒲城、渭南、澄城、華陰、華縣、韓城、潼關、白水等縣，棉作估計收成不過四成而已（緩陝各地通訊）。

全國各地農作物生長狀況述要

——三十六年九月份——

報告 生 長 狀 况

長江中下游區

△江蘇

南京 早中稻收九成晚稻棉花大豆玉米成熟因風雨調順氣溫正常肥料充足生長良好
川沙 中稻收八成晚稻棉花成熟大豆結實因氣溫正常生長尚佳
奉賢 中稻紅薯八成收晚稻成熟生長正常棉花因虫害影響生長細小
鎮江 早稻七成收中稻紅薯成熟晚稻結實因雨水缺乏生長欠佳棉花大豆生長細小
泰縣 早稻九成收大豆八成中稻成熟晚稻棉花結實因雨水適中氣溫正常生長優良
寶山 中稻成熟晚稻棉花結實因雨水適中氣溫正常生長良好
宜興 早稻八成收中稻七成晚稻棉花成熟因雨水缺乏生長細小
儀徵 早稻七成收五成棉花八成五中稻成熟晚稻結實紅薯分蘖因雨水適中氣溫正常生長良好
崇明 早中稻八成收棉花成熟生長優良大豆生長欠佳
南匯 早稻八成收中稻六成晚稻棉花結實因肥料缺乏虫害甚烈生長細弱
高淳 早稻八成收棉花七成五晚稻大豆結實因雨水適中生長正常
江陰 早稻九成收棉花八成中晚稻大豆生長正常

△浙江

雲和 中稻七成收紅薯成熟晚稻棉花因虫害影響肥料缺乏生長細小
臨海 晚稻棉花紅薯結實因雨水缺乏生長不良棉花成熟因氣溫正常生長尚佳
富陽 早稻八成收中稻九成晚稻玉米結實因氣溫正常生長尚佳
金華 大豆小米紅薯結實因久旱無雨生長不良
樂清 中稻成熟晚稻結實紅薯分蘖因雨水適中氣溫正常生長尚佳
杭州 早中稻大豆玉米八成收棉花成熟晚稻分蘖因氣溫尚暖生長正常
瑞安 晚稻因虫害影響分蘖細小紅薯成熟因肥料充足生長正常
慈谿 早稻八成五收棉花七成晚稻棉花因雨水缺乏生長細小
諸暨 早中稻八成收晚稻棉花因久旱不雨生長不良
桐廬 早晚稻八成收玉米結實因雨水適中生長正常

景寧 中晚稻結實因雨水過多虫害甚烈生長不良棉花開花生長欠佳
遂昌 早稻七成收中稻成熟大豆紅薯結實晚稻棉花因雨水適中氣溫正常生長良好
紹興 中稻結實晚稻棉花因雨水過少生長細小棉花六成收
嵊縣 中稻七成五收晚稻玉米紅薯成熟因雨水過少生長不良
宣平 棉花七成收玉米成熟大豆紅薯結實因雨水適中生長正常晚稻棉花因受虫害生長不良

△安徽
中稻九成收晚稻棉花玉米成熟因氣溫正常

生長良好大豆結實生長細小棉花因虫害劇烈莖葉枯萎
 旌德 早稻豐收中稻八成晚稻棉花大豆玉米成熟
 因雨水適中氣溫正常生長良好
 貴池 中稻八成五收晚稻棉花成熟大豆結實因雨水適中生長正常
 臨泉 高粱成熟大豆結實因雨水適中生長正常棉花生長細小
 太和 大豆結實紅薯開花因氣溫正常生長尚佳
 穎上 大豆七成熟棉花成熟因雨水調劑品種優良生長正常
 蒙城 大豆茶豆七成熟棉花成熟生長欠佳
 全椒 早中稻四成熟晚稻大豆玉米結實棉花成熟因雨水缺少多枯萎
 蕪湖 中晚稻七成熟五收棉花大豆玉米結實因雨水過少生長細小
 歙縣 棉花大豆玉米小結實高粱紅薯成熟因雨水適中氣溫正常生長良好
 南陵 中稻八成收晚稻棉花因雨水適中氣溫正常生長優良
 無為 晚稻棉花紅薯成熟生長尚佳
 六安 中稻八成收晚稻玉米七成熟大豆結實因雨水適中生長正常棉花成熟生長細小
 宣城 早稻八成收中稻七成熟五晚稻八成熟棉花玉米成熟因雨水適中生長正常
 △江西
 宜春 中稻結實生長正常晚稻開花生長良好
 南城 中稻結實晚稻分蘖因受虫害雨水缺乏生長不良
 南豐 晚稻分蘖因雨水適中氣溫正常生長尚佳
 臨川 晚稻分蘖棉花成熟大豆結實因雨水適中氣溫正常生長良好
 餘江 晚稻開花紅薯結實因氣溫過熱生長細小
 玉山 玉米五成熟高粱八成
 貴溪 晚稻結實馬鈴薯成熟因雨水適中生長良好

吉安 棉花成熟因受虫害生長細小
 晚稻結實棉花成熟因雨水適宜氣溫正常生長良好
 泰和 早稻六成收中稻結實晚稻開花大豆分蘖因雨水過少生長不良
 新淦 棉花成熟因雨水適中氣溫正常生長尚佳大豆開花生長優良
 贛縣 中稻大豆結實晚稻開花雨水適中生長良好
 等都 芝蔴花生八成熟
 九江 中稻棉花大豆因雨水適中氣溫正常均八成收
 湖口 棉花成熟因雨水適中氣溫正常生長良好芝蔴八成熟
 清江 棉花七成熟
 上饒 中稻大豆開花棉花紅薯結實生長尚佳
 △湖北
 武昌 中晚稻玉米高粱紅薯八成收棉花大豆小米成熟因氣溫正常生長尚佳
 沔陽 晚稻分蘖因肥料缺乏生長細小棉花成熟大豆結實因雨水適中氣溫正常生長優良
 麻城 早中晚稻因氣溫過熱雨水過少生長欠佳棉花生長正常
 遠安 中稻玉米八成熟棉花成熟因雨水過少氣溫過冷生長欠佳大豆結實生長正常
 監利 晚稻結實生長欠佳棉花八成熟
 恩施 早稻八成熟大豆玉米紅薯成熟因雨水適中氣溫正常生長良好
 蕪水 早稻七成熟中稻八成熟晚稻五成熟棉花結鈴大豆成熟因雨水過少生長細小
 △湖南
 長沙 中稻七成熟五收紅薯成熟因雨水適中氣溫正常生長良好
 大庸 早稻棉花大豆八成熟中晚稻七成熟
 華容 晚稻結實因雨水適中氣溫正常生長尚佳

衡陽 花八成熟
 晚稻結實因氣溫適宜生長正常棉花大豆六成熟
 邵陽 中稻因虫害影響僅五成熟紅薯結實生長尚佳
 零陵 棉花六成五收玉米成熟紅薯結實因雨水適中生長正常
 永明 棉花六成收晚稻紅薯結實大豆分蘖因雨水過多除棉花大豆生長欠佳外餘皆正常
 辰溪 中稻棉花七成熟紅薯成熟因雨水過多生長細小
 石門 中稻大豆因上月旱災虫害影響生長甚劣且本月雨水又過多僅三成收棉花小米成熟玉米紅薯結實生長不良
 懷化 中稻六成收晚稻五成熟棉花紅薯成熟生長欠佳
 新化 棉花八成熟紅薯成熟氣溫正常生長尚佳
 寧遠 棉花六成收大豆開花紅薯結實因氣溫過熱生長細小
 臨武 中稻六成收晚稻成熟因雨水過多生長欠佳紅薯生長正常
 耒陽 中稻棉花五成熟紅薯生長尚佳
 △福建
 閩清 中稻開花晚稻紅薯分蘖因雨水充足氣溫正常生長良好
 連江 中稻成熟晚稻開花紅薯結實因雨水適中生長正常
 南靖 晚稻分蘖因雨水適中氣溫正常生長良好
 順昌 晚稻結實馬鈴薯分蘖因雨水適中氣溫正常生長良好
 浦城 早稻八成熟中稻成熟晚稻結實因雨水適中生長正常
 邵武 中稻棉花成熟晚稻紅薯結實因雨水適宜

東南沿海區

溫正常生長優良
 中稻八成收晚稻開花大豆紅薯甘蔗分蘖因雨水適宜生長正常
 晚稻結實紅薯甘蔗分蘖因雨水適中氣溫正常生長尚佳
 晚稻開花因雨水適中氣溫正常生長優良紅薯九成收
 晚稻結實因雨水適中生長正常紅薯成熟生長尚小
 中晚分蘖因氣溫正常生長尚佳
 中稻棉花成熟大豆紅薯開花高粱結實因雨水適中生長正常

△廣東
 晚稻移栽因氣溫過熱生長細小紅薯插條生長正常
 晚稻紅薯開花因雨水過多生長欠佳
 晚稻紅薯因雨水適中氣溫正常生長尚佳
 大豆五成收紅薯花生六成晚稻分蘖因雨水過多生長欠佳
 晚稻分蘖尚佳紅薯分蘖細小
 中晚稻分蘖因雨水過多氣溫過熱生長細小
 玉米九成收晚稻分蘖因雨水適中氣溫正常生長優良
 晚稻紅薯分蘖因雨水適中氣溫正常生長良好

△台灣
 晚稻紅薯分蘖因雨水適中氣溫正常生長尚佳
 中晚稻開花生長尚佳鳳梨成熟生長正常
 晚稻紅薯甘蔗分蘖因雨水適中氣溫正常生長良好

中國廿八省主要夏季作物收成預測

(早秋作物最後估計)

三十六年九月份

區別	省	別	報告點	包括縣數	早稻	中稻	晚稻	棉花	大豆	玉米	高粱	小米	紅薯	花生
長江中下游區	江浙安湖	蘇江徽北南西	14	14	8.2	7.9	7.4	7.1	7.2	7.5	7.5	7.5	7.7	7.4
			15	15	7.6	7.4	6.3	6.7	5.8	5.1	5.8	6.1	6.9	6.9
			14	14	-	7.6	7.3	5.9	7.3	6.9	8.6	7.5	7.2	6.4
			7	13	7.9	7.7	6.4	6.7	7.4	7.6	7.6	7.1	7.7	7.7
			15	19	-	5.9	5.8	6.2	5.9	6.5	7.4	6.0	7.1	7.0
	共計及加權平均	84	1.9	7.9	7.0	6.7	6.5	6.8	6.8	7.5	7.0	7.2	7.1	
東海南區	福建台	建東海	12	12	-	7.7	8.0	7.0	8.0	-	-	-	7.5	7.6
			10	10	-	8.8	8.0	6.8	6.5	9.0	-	-	7.8	6.7
			3	3	-	8.0	7.8	6.9	7.0	9.0	-	-	8.3	8.0
	共計及加權平均	25	25	-	8.0	7.8	6.9	7.0	9.0	-	-	7.7	7.2	
西南區	四川	川康州西南	17	21	-	7.3	6.4	6.7	7.0	6.7	6.7	7.0	7.4	6.6
			1	1	7.0	7.5	7.0	-	-	-	-	8.0	-	
			9	18	7.9	6.9	7.6	6.8	7.1	7.1	7.2	7.5	7.2	7.0
			7	4	-	7.1	7.6	6.3	7.5	7.3	6.3	7.0	7.2	6.8
	共計及加權平均	38	51	7.9	7.0	7.1	6.6	7.0	6.8	6.9	7.4	7.3	6.8	
黃土高原區	甘陝綏寧青	肅西遠夏海	15	27	-	9.0	8.3	1.0	4.9	6.0	6.5	7.7	5.9	8.0
			11	12	7.0	-	3.3	-	5.2	-	5.4	4.7	-	-
			3	4	-	8.0	-	7.0	5.0	-	7.0	7.0	7.0	-
			1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	共計及加權平均	39	69	8.6	8.2	7.4	5.2	6.2	6.8	6.4	6.1	7.2	8.0	
黃河平原區	河山察	北東南西察	8	15	7.0	5.0	-	7.1	6.9	7.4	6.4	7.1	7.4	6.6
			5	5	-	-	-	5.0	7.6	6.8	7.8	7.3	6.8	7.0
			27	27	-	6.7	-	5.2	5.8	6.6	5.8	5.9	6.1	6.6
			7	5	-	6.5	-	4.0	5.9	5.6	5.6	5.5	-	-
	共計及加權平均	52	73	7.0	6.3	5.4	5.6	6.1	6.3	6.0	6.1	6.6	6.5	
東北區	遼安吉	冀北東林	2	2	-	-	-	4.0	8.5	8.0	8.5	6.5	-	
			1	1	-	7.0	-	-	7.0	7.0	7.0	-	-	
			2	2	-	-	-	-	8.0	7.8	8.5	7.0	-	
	共計及加權平均	5	5	-	7.0	-	4.0	8.0	7.6	8.2	6.8	-		
總計及加權平均			243	332	7.9	7.1	6.8	6.1	6.6	6.7	6.6	6.3	7.1	7.0

內江 紅薯甘蔗成熟因雨水適中氣溫正常生長優良
 敘永 中稻七成五收晚稻紅薯成熟生長尚佳甘蔗
 合江 分蘖良好
 資中 中稻七成收晚稻棉花結實生長正常
 中稻豐收紅薯成熟甘蔗分蘖因雨水適中生

△四川
 萬縣 紅薯開花因雨水適中氣溫正常生長優良
 遂寧 中稻棉花七成收芝麻花生成熟因氣溫過熱生長欠佳
 熱江 中稻高粱七成收紅薯結實因雨水適足生長正常
 成都 早稻因受虫害僅六成收中稻八成晚稻成熟米六成收
 中稻七成收

廣漢 早中晚稻棉花大豆七成熟收紅薯成熟生長正
常
榮縣 早稻大豆八成熟中稻七成熟晚稻六成熟棉花成
熟因氣溫尚宜生長正常
璧山 晚稻七成熟紅薯分蘗因雨水適宜氣溫正常
生長良好
達縣 中稻玉米七成熟紅薯結實因氣溫適宜生長
正常
峨眉 中稻玉米八成熟
瀘縣 晚稻棉花成熟因雨水過少生長不良
蒼溪 中稻五成熟棉花大豆玉米成熟因雨水缺乏
氣溫過熱生長欠佳

△西康
乾寧 春小麥八成熟大麥七成熟
會理 早稻成熟中晚稻結實紅薯開花因雨水適中
生長正常

△貴州
遵義 中稻成熟紅薯開花因雨水過多生長不良玉
米七成熟
平越 早中晚稻七成熟棉花開花大豆紅薯結實生
長正常
鎮遠 中稻四成熟玉米麻七成熟棉花大豆成熟因雨
水過多生長欠佳甘蔗生長正常
銅仁 早稻八成熟玉米七成熟棉花紅薯成熟因氣溫
正常生長尚佳
畢節 晚稻大豆高粱結實因雨水適中生長正常
興仁 中稻棉花大豆玉米結實生長良好
盤縣 玉米早稻成熟中晚稻棉花因氣溫正常生長
優良
威寧 大豆玉米成熟生長正常

△廣西
柳城 晚稻大豆分蘗正常紅薯分蘗不良
修仁 中稻成熟因雨水適中生長正常晚稻分蘗欠

三江 佳紅薯結實生長尚佳甘蔗分蘗良好
蓉橋 中晚稻成熟因雨水適中氣溫正常生長尚佳
晚稻分蘗紅薯結實因雨水適中氣溫正常生
長良好
武鳴 中稻開花棉花成熟因受虫害生長細小晚稻
紅薯甘蔗分蘗正常
河池 中稻玉米八成熟晚稻棉花開花生長細小
南丹 中稻八成熟晚稻棉花結實生長尚佳
百色 中稻開花棉花大豆結實紅薯分蘗因雨水適
中氣溫正常生長良好

△雲南
昆明 中稻結實大豆小米成熟因雨水適中生長正
常玉米八成熟
元謀 中稻玉米成熟晚稻棉花結實甘蔗分蘗生長細小
宜威 早中稻結實大豆成熟生長欠佳玉米四成熟
楚雄 早稻結實因雨水適中生長優良大豆結實生
長欠佳玉米七成熟

△甘肅
隴西 小米結實高粱成熟因雨水過多氣溫過冷生
長細小
岷縣 馬鈴薯因雨水調順氣溫正常生長良好
平涼 大豆高粱小米結實玉米成熟因雨水適中生
長正常
武威 小米馬鈴薯結實因雨水適中肥料充足生長
優良
酒泉 小米馬鈴薯成熟生長正常
西吉 小米結實生長優良馬鈴薯成熟生長尚佳
會川 馬鈴薯九成熟
天水 高粱成熟因雨水適中生長正常
晚稻馬鈴薯八成熟棉花成熟高粱結實因雨
水過多生長細小玉米小米生長正常

黃土高原區

西固 晚稻結實玉米紅薯棉花成熟生長欠佳
臨洮 大豆八成熟玉米七成熟小米成熟生長優良

△陝西
西安 中稻棉花玉米小米成熟生長欠佳
藍田 棉花大豆成熟生長不良玉米小米八成熟紅
薯馬鈴薯七成熟
漢陰 中稻八成熟棉花玉米五成熟
大荔 朝邑平民邵陽蒲城澄城渭南華陰華縣韓城潼
關白水等縣 棉花僅四成熟
醴泉 棉花成熟小米結實生長不良
南鄭 早稻玉米九成熟中晚稻棉花紅薯成熟因雨
水適中氣溫正常生長良好
武功 中稻芝麻成熟大豆玉米高粱小米結實因雨
水過多除稻作生長正常外餘皆生長不良棉
花六成熟
銅川 玉米馬鈴薯結實因氣溫正常生長尚佳
洛川 玉米小米成熟因雨水過多生長欠佳

△綏遠
歸綏 大豆高粱小米結實因雨水過多氣溫過冷生
長不良
五原 晚稻糜子成熟大豆結實雨水過多生長欠佳
武川 大豆小米馬鈴薯成熟因雨水過多生長細小
固陽 小米馬鈴薯成熟因雨水過多生長不良
東勝 小米馬鈴薯結實因雨水過多莖葉腐爛
豐鎮 大豆四成熟小米馬鈴薯成熟因雨水過多生
長欠佳
涼城 小米馬鈴薯結實因雨水過多莖葉多已倒伏
安北 小米成熟因雨水適中氣溫正常生長尚佳
狼山 早稻結實大豆成熟生長正常糜子八成熟
集寧 小米馬鈴薯春麥均歉收
臨河 大豆馬鈴薯糜子成熟因雨水適中生長正常

△甯夏
惠農 小米結實因雨水適中生長正常
銀川 中稻八成熟棉花玉米高粱馬鈴薯成熟因氣

溫正常生長尚佳
 △青海
 馬鈴薯成熟因氣溫正常生長良好

● 黃河平原區 ●

△河北

涿苑 棉花大豆成熟紅薯結實因雨水適中生長正
 常高粱六成收小米七成
 良鄉 大豆小米紅薯成熟生長正常玉米生長細小
 昌黎 早稻大豆七成收玉米高粱小米紅薯八成
 石門 棉花三成收大豆玉米紅薯四成
 唐山 棉花大豆成熟生長正常玉米高粱小米八成
 收
 撫甯 高粱五成收大豆結實莖葉枯萎玉米小米紅
 薯結實生長正常
 長垣 棉花紅薯結實高粱成熟因肥料缺乏雨水過
 少生長欠佳
 △山東
 歷城 玉米小米八成收高粱九成大豆紅薯成熟因
 雨水充足生長正常
 鄒城 大豆結實生長細小紅薯生長尚佳
 濰光 棉花玉米成熟生長不良大豆結實生長正常
 高粱小米八成收
 昌樂 棉花結實因虫害影響生長細小大豆因雨水
 充足氣溫正常生長優良玉米高粱七成收小
 米六成
 青島 大豆結實紅薯成熟因雨水適中生長正常玉
 米高梁小米七成收
 △河南
 尉氏 棉花大豆小米開花紅薯結實生長細小
 確山 大豆結實生長欠佳
 唐河 大豆紅薯結實因雨水過多肥料缺乏生長細

開封 小玉米芝麻成熟生長正常
 大豆成熟因被虫害生長欠佳高粱七成收小
 米六成
 陳留 棉花三成收高粱成熟紅薯結實因肥料缺乏
 生長細小
 中牟 大豆紅薯結實因雨水過多氣溫過冷生長不
 良小米五成收
 新鄭 玉米結實生長正常紅薯分蘗欠佳小米八成
 收
 汝城 棉花大豆玉米小米紅薯結實因上期雨水缺
 乏氣溫過冷生長不良
 項城 大豆小米紅薯結實因上月雨水過多生長欠
 佳
 許昌 棉花結實小米成熟因虫害影響雨水過多生
 長不良大豆玉米紅薯結實生長尚佳
 襄陽 小米四成收紅薯結實因雨水適中生長正常
 棉花五成收高粱六成大豆玉米小米紅薯結
 實因雨水過多氣溫過冷生長不良
 廣武 棉花高粱成熟生長欠佳玉米小米結實因雨
 水適中生長正常
 獲嘉 棉花玉米小米成熟大豆結實因肥料缺乏生
 長細小
 輝縣 早稻成熟因雨水適中生長正常玉米小米成
 熟因早期乾旱肥料缺乏生長欠佳
 孟津 棉花生長不良玉米小米成熟生長正常
 臨汝 棉花成熟因虫害生長細小早中稻紅薯結
 實因雨水適中生長正常玉米高粱小米七成
 收
 寶豐 大豆結實生長細小玉米小米五成收
 鎮平 玉米小米七成收高粱六成紅薯結實因雨水
 適中生長正常
 南陽 棉花成熟大豆紅薯結實因氣溫正常生長尚
 佳玉米高粱小米八成收
 禹縣 高粱六成收棉花玉米小米結實生長欠佳
 偃師 玉米小米成熟棉花大豆紅薯結實因久旱不
 雨生長不良

偃城 小米八成收高粱六成大豆成熟生長優良
 內鄉 早稻棉花大豆結實生長細小紅薯生長正常
 玉米八成收
 修武 中稻棉花高粱結實晚稻小米開花生長細小
 大豆結實小米成熟因雨水過多肥料缺乏生
 長細小高粱六成收
 蘭封 早稻棉花玉米小米成熟紅薯結實生長欠佳
 鄧縣 棉花高粱紅薯結實因雨水適中生長正常
 △山西
 太原 玉米高粱成熟小米結實因雨水過多氣溫過
 冷生長不良
 太谷 玉米高粱成熟因雨水過多生長欠佳小米生
 正常
 平遙 玉米因虫害影響二成收高粱小米成熟因
 雨水過多氣溫過冷生長不良
 介休 大豆小米成熟因雨水過多生長欠佳
 陽高 大豆結實高粱小米成熟因雨水過多生長不
 良
 大同 晚稻大豆高粱小米馬鈴薯成熟因雨水過多
 蝗虫為害生長細小玉米六成收
 臨汾 早晚稻七成收棉花玉米高粱紅薯成熟生長
 欠佳
 △察哈爾
 懷安 中稻結實因雨水適中生長正常棉花高粱小
 米紅薯結實玉米成熟生長細小
 延慶 晚稻結實生長欠佳小米成熟馬鈴薯六成收
 大豆玉米高粱成熟生長尚佳
 懷來 大豆玉米高粱小米成熟因雨水過多生長細
 小
 蔚縣 大豆五成收糜子小米馬鈴薯成熟因雨水過
 多氣溫過冷生長欠佳

東 北 區

三十六年度各省糧食作物推廣進度表

(截至九月份止)

省 別	改良品種推廣面積(市畝)		有機肥料推廣(市畝)	病虫害防治(市畝)
	水 稻	小 麥		
浙 江	104,371	140,700	249,123	47,212
陝 西	—	1,867,295	39,100	—
山 西	560	2,070	—	10,396
江 蘇	20,170	13,609	—	2,900
河 南	—	5,768	—	89
安 徽	13,674	18,555	—	—
江 西	86,178	655,647	752	262,076
廣 西	2,185	—	—	139,871
湖 南	15,476	—	—	11,394
福 建	313	—	—	—
湖 北	280	7,830	820	52,747
甘 肅	—	37,328	530	275,838
四 川	4,821	1,307	—	2,774,901
貴 州	22,500	—	37,009	—
廣 東	1,489,830	—	—	2,011
河 北	—	106	—	—
雲 南	7,747	—	—	124,090
總 計	1,763,105	2,750,215	327,225	3,703,525

材料來源：本會第一組

鐵嶺 高粱小米結實因氣溫過冷生長細小中稻結實大豆成熟生長正常

遼中 大豆高粱小米結實因雨水充足生長正常

△遼北 中稻大豆高粱小米結實因雨水充足生長正常

開原 中稻大豆高粱小米結實因雨水充足生長正常

農安 棉花大豆高粱結實因雨水適中生長尚佳小米生長細小

九台 大豆高粱小米結實玉米成熟生長良好

△吉林 棉花大豆高粱結實因雨水適中生長尚佳小米生長細小

據東北行轅經濟委員會農林處潘簡良氏稱：東北國軍收復區食糧作物耕種面積為五千五百四十七萬畝，估計今年生產高粱四千七百八十八萬担，小米一千五百九十萬担，苞米一千零九十萬担，小麥六十萬担，而東北收復區人口為一千七百萬，食糧除食用外，并供飼料種子之用，故今年食糧不算充裕。若在飼料種子方面節省，民食或可無虞。又今年大豆耕種面積為一千一百萬畝，收穫一千七百萬担。棉花耕種面積為十六萬畝，收穫皮棉二十六萬五千担，足供東北中紡用棉，而東北耕地面積佔全國百分之二十四，人口為百分之八，每一農民之耕地，為全國總平均之三倍，若農業技術等能稍加改進，其增產效率必較內地各省為高。又日前收復區耕地面積為東北九省耕地面積百分之三十。(東北特約通訊)

東北今年糧產不算充裕

善為節約民食或可無虞

▲新書介紹▼

農業推廣方法

本書係董鶴齡先生編著，就普通習用而最有效果之推廣方法中選擇具體而有意義者八種，加以介紹與討論，參考材料多取自美邦及本國所行之有效方法，立論本諸經驗，見解亦甚正確，文字通順，敘述簡賅，組織按施行之方法分類，次序井然，分量亦復恰當。全稿已於三十六年八月在世界書局出版。

近五年來我國進出口農產品及其製成品數量價值表

(單位國幣1000元)

進	產品名稱	數量單位	三十一年		三十二年		三十三年		三十四年		三十五年		
			數量	價值	數量	價值	數量	價值	數量	價值	數量	價值	
進	棉花	千公担	7	8560	—	1363	—	111	21	1370431	2814	335197415	
	人造絲	千公担	27	163319	—	234740	1	401814	7	2341560	2	938048	
	蠶絲	千公斤	6127	23929	3083	34551	528	151533	0.5	582	97	801149	
	糖	千公担	68	5270	64	26804	51.8	135672	9	105723	60	3834788	
	穀類	—	—	37547	—	125276	—	140234	—	71441	—	2160606	
	麥	千公担	2121.7	35117	1657.6	293099	242	108591	—	684	192	9939516	
	小麥	千公担	0.2	7	3	143	0.02	60.1	—	—	46	583254	
	紙菸	千公担	29	5807	202	7490	100	4075	0.2	4286	547	22744125	
	菸葉	千公担	434616	4717	89053	3378	573003	29392	3242	13309	4035988	16852236	
	酒	千公担	3226	6790	5450	41393	3405	28316	30	29773	2307	34824239	
	紙	—	—	3028	—	6599	—	6910	—	35623	—	1480313	
	木	—	—	59600	—	193688	—	450258	—	893326	—	86373752	
	羊毛	—	—	38107	—	21025	—	36067	—	7070	—	25127315	
	呢絨	—	—	25	250.2	12	2395	5	421	—	—	4053	15424969
	綢緞	—	—	50	12360	32	22415	4.1	11029	4	25298	219	3224129
油	—	—	108	3312	23	30293	—	34812	3	18459	1927	51125795	
麻	—	—	4946	1919	6349	5155	3340	16136	1346	82502	330659	25410230	
布	—	—	5	748	16	11003	7	22524	—	3239	147	11919682	
			—	216577	—	507359	—	452798	—	3225077	—	47825358	

出	產品名稱	數量單位	三十一年		三十二年		三十三年		三十四年		三十五年	
			數量	價值	數量	價值	數量	價值	數量	價值	數量	價值
出	豬肉	千公斤	142	3931	282	33732	2003	425775	603	426096	4759	67004730
	牛肉	千公担	3	1495	3	2025	17	54799	1	17623	74	4104406
	禽類	千公担	66.77	53277.2	42.69	87996	17	172591	—	7371	6.3	5138522
	生油	千公担	2	3558	—	0.3	—	1529	—	19	3	531716
	芝麻	千公担	555	40906	395	86343	299	157471	—	—	69	948881
	花生	千公担	35	9001	—	—	128	226472	—	—	1	73982
	茶	千公担	1	742	—	—	—	2421	—	196	2	364539
	桐油	千公担	323	29395	154	42538	68	2193	—	178	15	1221733
	生油	千公担	53	10933	145	72266	29	22652	—	225	11	1353492
	茶	千公担	0.3	150	0.1	194	—	—	—	—	1	37128
	桐油	千公担	14	18350	—	25854	—	20774	—	23125	—	15340617
	桐油	千公担	24	37317	21	59450	3	72435	1	53359	353	67908094
	桐油	千公担	16	14369	2.5	3287	3	2969	1	31510	9	295619
	絲	千公担	10	18241	0.2	1401	—	56	—	—	1	263000
	毛	千公担	2243	79592	1025	98051	212	234457	121	1083091	1593	33496983
	棉	千公担	9	224	25	770	365	17614	24	45405	470	765856
	抽	千公担	681	429586	593	313584	190	285989	—	—	73.1	4102528
	繻	千公担	8	648	1	6022	15	9990	0.2	4051	1	455185
	花	千公担	—	153	—	1253	—	723	—	4471	51	1608527
	品	—	—	166	—	293	—	246	—	234285	—	9120094
挑	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
品	—	—	2584	9271	7343	31836	39242	309731	224	50253	2892	3330712
花	—	—	—	110	—	141	19	—	783	85	2108558	
邊	—	—	79	13432	47	17586	26	49704	26	26218	22	12796692
衣	—	—	—	1	—	36	—	7	143	4154	2897524	
綉	—	—	0.25	—	—	—	—	—	—	—	—	
地	—	—	—	17339	—	13731	—	48497	—	18968	—	
草	—	—	483.2	801	11	205	—	66	407	276086	2470	2971456
各	—	—	—	60963	—	11145	—	48714	—	7807	—	
種	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
草	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
皮	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
山	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
羊	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
山	—	—	4	1557	2	2053	29	1341	—	—	5	756651

註：1. 上表繻絲中農月得八卷五期近五年來我國對外貿易之分析。

2. 表中肉類製成品一項內蛋之個數未計入。

全國雨量概況及各主要地區雨量紀錄 三十六年九月份

紀 錄 (m.m.)

地 點	本 月 雨 量	平 均 雨 量	紀 錄 年 數
南 京	16.3	83.1	(31-1905-1937)
上 海	86.1	127.5	(65-1873-1938)
江 蘇 淮 陰		118.8	(15-1913-1933)
浙 江 杭 州	51.6	162.2	(28-1909-1937)
永 嘉 松 陽	289.0	206.4	(50-1883-1938)
安 徽 合 肥	162.0	141.8	(13-1929-1941)
國 寧	42.4	82.2	(6-1932-1937)
瀋 陽	46.4	99.3	(4-1937-1940)
江 西 南 昌	14.3	99.9	(6-1929-1937)
吉 安	39.6	51.4	(9-1931-1940)
湖 北 武 昌	145.7	72.7	(8-1930-1937)
恩 施	35.9	207.6	(2-1934-1935)
江 蘇 溧 水	113.4		
湖 南 長 沙	52.2	73.1	(27-1909-1938)
芷 江	69.9	43.9	(4-1939-1942)
郴 縣	187.2	71.2	(4-1937-1940)
福 建 建 寧	163.5		
長 汀	116.3	108.8	(5-1936-1940)
廣 東 肇 慶		109.8	(42-1886-1938)
台 灣 台 北		223.5	
東 京		277.1	
廣 東 東 莞	99.7	136.2	(30-1908-1938)
江 定	102.0	74.8	(16-1919-1934)
西 康 康 定	429.1	183.4	(4-1937-1940)
西 康 西 昌	93.2	102.9	(3-1939-1942)
重 慶	1.6	224.6	(8-1925-1933)
四 川 成 都	102.8	148.5	(45-1891-1938)
雲 南 開 遠	102.1	143.0	(8-1933-1940)
大 理	127.8	70.4	(17-1918-1936)
貴 州 貴 陽	234.1	225.6	(4-1937-1940)
廣 西 南 寧	194.6	130.9	(20-1921-1940)
廣 西 柳 州		33.6	(2-1940-1942)
廣 西 南 寧	140.1	110.8	(3-1938-1940)
廣 西 南 寧		82.1	(5-1936-1940)
廣 西 南 寧	93.2	79.8	(15-1921-1939)
廣 西 南 寧	221.0	121.3	(21-1916-1936)
西 康 康 定	129.5	1.4	(7-12-1928-1940)
西 康 康 定	148.9	147.2	(5-1936-1940)
甘 肅 蘭 州	173.6	73.0	(5-1936-1940)
慶 陽	67.4	47.5	(67-1933-1940)
慶 陽	89.4	117.5	(3-1938-1940)
青 海 西 寧	8.5	1.9	(3-1938-1940)
寧 夏 銀 川	41.3	71.8	(4-1937-1940)
寧 夏 銀 川	4.0	25.3	(2-1940-1941)
寧 夏 銀 川	49.3		
綏 遠 歸 綏	111.7	55.6	(13-1920-1937)
河 南 開 封	171.0	90.1	(6-1932-1937)
南 陽	78.5		
北 平 平 津	96.6	58.0	(69-1841-1937)
北 平 平 津	141.2	47.6	(41-1891-1931)
河 北 滄 州	8) 0	31.7	(14-1914-1937)
青 島	67.4	86.2	(36-1898-1937)
山 東 濟 南	95.9	57.6	(21-1916-1937)
山 西 太 原	125.2	49.4	(21-1916-1937)
察 哈 爾 張 家 口	117.6	34.6	(15-1919-1934)
熱 河 承 德	81.3	34.3	(5-1923-1928)
潘 陽	89.6	78.1	(28-1906-1936)
吉 林 長 春	67.6	40.4	(10-1925-1930)

本月雨量：長江流域因受暖高壓之控制，缺少數十至一百公厘，尤以浙江為甚。黃河上游、華北及東九省，因多鋒前及低壓，超出標準數數十公厘。黔省為低壓區，亦超出數十公厘，閩粵台北因受暖高壓之影響，缺少數十公厘。月總量在百公厘以上者有晉北、陝北、冀、熱、遼、川、桂、粵、閩，在二百公厘以上者有黔、台，其中台東達五百公厘，為全國冠，餘皆數十公厘。

概 況

編製：農林部農業推廣委員會 材料來源：中央氣象局

今 月 事 農

十 月

九 日 寒 露 (農 歷 八 月 廿 五 日)
廿 四 日 霜 降 (農 歷 九 月 十 一 日)

- 一、農藝 中稻晚稻棉薄荷大小豆甘蔗馬鈴薯落花生大麻等可收穫。大小麥油菜豌豆除虫菊蠶豆紫雲英苜蓿等可播種。麥類行鹽水選種。
- 二、園藝 (一)蔬菜——胡蘿蔔芋藕花菜菜冬瓜秋菜蕪荳等可收穫。甘藍芥菜清菜類尚需高營養菜類等播種。促成栽培用之溫床必須準備完畢。(二)果樹——各種果樹適於移植。中晚生蘋果梨柑桔胡桃葡萄等可採收。驅除金毛虫及黃虫。(三)花卉——梅石榴山茶黃楊牡丹適於移植。
- 三、牲畜 (一)家畜——本月為山羊交尾適期。犏牛去勢。(二)家禽——修理鷄舍孵卵，老鷄宜多給滋養飼料。
- 四、森林 (一)苗圃——畏寒樹種，設置暖篷防寒。多數針葉樹種均成熟，當採集其球實。精選乾燥之，以便貯藏。闊葉樹種子揀選黃櫨等均成熟，當即採集。落下之抱櫨等大粒種子。即時收拾播種。如欲貯藏，須水浸六七日(二日一換)，乾燥後混炭末貯藏之。(二)造林——秋植本月月中旬為良好季節。寒地樹液停止流動，可着手打枝。設立防火線。準備明春造林地，並開始測量。
- 五、蠶桑 稅利桑用稻草縛束以越冬。
- 六、雜項 堆肥積糞，收穫之農產貯藏。

各地災情零訊

浙江瑞安山害猖獗晚禾被害十萬畝 綏遠東勝旱災難民達二萬四千餘人

據本報各地農情通訊之報導，江蘇高淳縣之安定、興益、橫濱等鄉，近兩月來滴雨未降，農田苦旱，中稻、晚稻、棉作因受旱象影響，損失約達十億元。浙江瑞安最近發生山害，甚重，受旱面積約達十九萬畝。浙江瑞安最近發生山害，勢較猖獗，晚禾被害約十萬畝，估計損失約達十億元之譜。晚稻自六月下旬直至本月底，久旱未雨，各種農作物結實欠佳，尤以玉米為甚，在開花時即已枯萎。湖北襄陽之唐白滾三河沿岸，因雷雨為災，農作物多被淹沒，損失約達八億元以上。麻城月來發生風災，全縣受災地區達十分之四，農作物生長頗受影響。江西贛縣沙石鄉於九月八日因颶風吹毀餘火未滅，致發生森林火災，燒毀杉松達千餘株，損失甚鉅。湖南臨武縣北部，近因發生風災，中稻晚稻正當成熟收割時期，被風吹毀不少，損失約達八千萬元。石門縣久旱不雨，農作物多呈枯萎現象，稻谷大多發生白穗病，更以虫蝕苗心，迄至結實時期，半數僅留白壳，秋收甚受影響。陝西武功扶風等縣夏季大旱，秋季雷雨成災，農作物生長乃多細小遲熟，每畝損失以十萬元計，約達千億元以上。甘肅隆德縣之盤山、丹樹、邵山、沙塘、神林、屯民、興隆、山河、超豐等鄉鎮，因最近兩月來雷雨關係，農作物大多腐爛不能收穫，收成堪虞。山東昌樂縣白狼河兩岸，因雷雨連綿，山洪暴發，農田被淹一千餘畝，果樹一千五百餘株，沖毀農舍約五百間，損失甚重。廣東羅定縣之羅鏡分界新榕泗綸等地，本月十六日亦因雷雨連朝，山洪暴發，致稻田被淹達一萬市畝，沖毀農舍一百餘間，估計損失約為四億元。四川安縣由於最近山洪暴發，發生水災，農作物被毀數百畝，同時桑棗、樂夾、秀水各鄉蝗災相繼發生，稻谷損失達一百市石以上。綏省若干區域，在本年春季夏兩季

求各方拯救中。五原縣正中鄉於本月十六日下午黑雲密佈，繼而傾盆大雨，冰雹大降，大者如雞蛋，小者如核桃，農作物被毀達二千五百畝，并擊傷農民一人，耕牛二頭，估計損失約為一億四千萬元。(各地農情通訊)

農林部三十六年防治蝗虫成效

本年蘇皖豫冀四省二〇縣均有蝗害，據初步調查報告：受災面積為五、五〇〇、〇〇〇市畝，經農林部防治結果：掘毀蝗卵一七、一六一、七五市斤，撲滅蝗蛹四、五〇〇、〇〇〇市斤，減少農產品損失，最低估計達六、〇〇〇、〇〇〇市担。

請注意

各地特約農情通訊員先生

在本會舉辦之全國農情通訊工作，年餘以來，承各方協同辦理，至深感荷。所編「農情通訊簡報」，截至目前為止，業已出版至第十九期，除隨時將簡報提供當局施政之參考外，并按期分送國內外各有關農業機關及農界同志，頗得各方之好評。自創辦迄今，通訊範圍日趨擴大，通訊人員亦日漸增多。惟為求加強此項工作之效能起見，曾由會方分別另聘特約農情通訊員，共相推進，藉收舉繁易舉之效。此種特約農情通訊員與普通農情通訊員不同，其主要任務，乃為報導所在區域之各該省區之重要農業情況；如災害情形，年成好壞，農產盈虧，及其他有關農情消息等項，用簡要文字向本會報導，不必依照規定時期填報，亦不必如普通農情簡報表上所列項目依次填報，但遇有上述之重要農情發生時，則以快捷報導，以便充實農情簡報內容，以供作當局施政及各方參考之根據。事關農建要舉，至希各地特約農情通訊員諸先生予以協助，以竟全功，無任感禱。再者，所有特約通訊稿件，請逕寄南京(五)成賢街九十六號本會第三組調查統計課可也。

• 份月九年六卅 • 訊 · 簡 · 疫 · 畜

本期牛瘟減少 豬瘟仍劇烈流行

根據本期各地農情之報導，牛瘟比較上期為減少，牛瘟比較上期為減少，其中發生較重之地區，為四川達縣，因瘟病死亡半數，估百分之六十，其次陝西漢陰牛瘟死亡亦達二百四十頭，他如湖南岳陽，江蘇鎮江，四川資中，廣西河池等處，亦有牛瘟發生，惟為害程度均不甚嚴重。鎮江牛瘟請中醫以土法治療，廣西河池於牛瘟發生之後，當經農業機關派遣獸醫人員前往防治，頗收效果。豬瘟本期仍劇烈流行，發生地區，據統計有江西玉山，四川資中，湖南新化等十五省四十一縣，而江西玉山之豬瘟最為猖獗，死亡達四萬五千頭之多，四川資中豬瘟死亡數亦達一萬七千頭，現少數地區，如台灣台北，貴州遵義，四川資溪，新加坡各地之豬瘟，經當地農業機關派員攜帶藥劑，前往災區施行防疫注射，隔離病畜，掩埋斃豬之種種措施，但其餘各地尚未聞採取有效之防治辦法。雞瘟與上期發生情形，未見消殺，在甘肅隆德，四川資中蔓延為最烈，死亡各達一萬二千頭以上，此外浙江景寧，湖南臨武，四川資中達縣，貴州盤縣，河南修武各地之雞瘟，亦相當流行。查各地畜疫發生之原因，多係傳染病流行，與畜舍不潔以及管理之未得法所致，總計本期牛瘟死亡為一、一七頭，豬瘟死亡為六、九、八、一六頭，雞瘟死亡為五、八、七、〇九頭。馬、羊、驢等計為二、二四頭。詳見下表所示

全國畜疫死亡頭數及原因表

項 目	牛		豬		雞		項 目	牛		豬		雞		
	頭數	原因	頭數	原因	頭數	原因		頭數	原因	頭數	原因	頭數	原因	
江蘇	137	瘋疫	65	瘋疫	—	—	新邵	—	—	452	丹毒病	—	—	
浙江	210	瘋疫	—	—	—	—	萬縣	—	—	200	丹毒病	—	—	
安徽	—	—	80	瘋疫	—	—	黔江	60%	瘋疫	—	—	1274	霍亂	
湖南	—	—	100	霍亂	37	白喉	—	70	不明	39%	瘋疫	—	—	
湖北	—	—	38	霍亂	16	白痢疾	貴州	—	—	84	霍亂	—	—	
江西	—	—	85	霍亂	8%	白痢疾	廣西	15	炭疽	45	喉	1000	白痢	
四川	—	—	98	腸胃	38	瘋疫	雲南	120	瘋疫	—	—	325	瘋病	
廣東	—	—	65	喉	9	軟脚病	陝西	12	瘋疫	60	肺病	1030	瘋病	
廣西	—	—	125	喉	—	—	雲南	—	—	3	瘋疫	11	瘋病	
福建	—	—	1	喉	—	—	甘肅	—	—	—	—	1200	瘋病	
河南	—	—	10	瘋疫	—	—	陝西	240	瘋疫	680	瘋疫	—	—	
山東	30	不明	—	—	80	瘋疫	陝西	—	—	60	瘋疫	—	—	
山西	150	肺炎	249	肝脾	150	腸炎	陝西	50	炭疽	—	—	—	—	
江蘇	—	—	85	不明	—	—	河南	32	瘋疫	164	瘋疫	948	瘋疫	
浙江	—	—	50	不明	—	—	河南	—	—	20%	瘋疫	50	瘋疫	
安徽	—	—	9	不明	—	—	山西	—	—	436	項	120	瘋疫	
湖南	—	—	—	—	108	瘋疫	山西	—	—	—	—	1320	瘋疫	
江西	7	熱牛	5	喉	8	瘋疫	山西	—	—	216	瘋疫	5200	瘋疫	
四川	2	瘋疫	45.00	喉	—	—	山西	—	—	20%	霍亂	—	—	
廣東	30	喉	50	瘋	5.0	赤痢	察哈爾	—	—	—	—	20	不明	
廣西	12	瘋	12	瘋	—	—	共 計	1127	—	69816	—	58709	—	
福建	18	肺	8	霍	275	瘋								
浙江	16	瘋	—	—	—	—								
江西	10	霍	2	霍	—	—								
安徽	—	—	44	霍	30	瘋								
湖南	—	—	15	霍	—	—								
湖北	—	—	170.0	丹	123.0	瘋								
四川	—	—	120	丹	—	—								
廣東	—	—	115	丹	—	—								
廣西	—	—	1.0	丹	—	—								
福建	—	—	3.0	丹	—	—								
河南	26	腹	2.0	丹	250	喉								

註：內有百分數者未加入計算

根據本期各地農情之報導，牛瘟比較上期為減少，其中發生較重之地區，為四川達縣，因瘟病死亡半數，估百分之六十，其次陝西漢陰牛瘟死亡亦達二百四十頭，他如湖南岳陽，江蘇鎮江，四川資中，廣西河池等處，亦有牛瘟發生，惟為害程度均不甚嚴重。鎮江牛瘟請中醫以土法治療，廣西河池於牛瘟發生之後，當經農業機關派遣獸醫人員前往防治，頗收效果。豬瘟本期仍劇烈流行，發生地區，據統計有江西玉山，四川資中，湖南新化等十五省四十一縣，而江西玉山之豬瘟最為猖獗，死亡達四萬五千頭之多，四川資中豬瘟死亡數亦達一萬七千頭，現少數地區，如台灣台北，貴州遵義，四川資溪，新加坡各地之豬瘟，經當地農業機關派員攜帶藥劑，前往災區施行防疫注射，隔離病畜，掩埋斃豬之種種措施，但其餘各地尚未聞採取有效之防治辦法。雞瘟與上期發生情形，未見消殺，在甘肅隆德，四川資中蔓延為最烈，死亡各達一萬二千頭以上，此外浙江景寧，湖南臨武，四川資中達縣，貴州盤縣，河南修武各地之雞瘟，亦相當流行。查各地畜疫發生之原因，多係傳染病流行，與畜舍不潔以及管理之未得法所致，總計本期牛瘟死亡為一、一七頭，豬瘟死亡為六、九、八、一六頭，雞瘟死亡為五、八、七、〇九頭。馬、羊、驢等計為二、二四頭。詳見下表所示

農 · 產 · 物 · 價

本期農產物價漲風復熾
平均比較上期高漲百分之十七

河北石門米價，山東青島麥價，
每市石均超過一百五十萬元。

，白米上漲百分之十二，驟上漲最低，不過百分之八，本期農產物價上漲之原因，根據各地報導之分析結果，大別不外下列各點：(一)通貨膨脹，法幣貶值。(二)水旱災影響，收成欠佳。(三)寇匪擾亂，交通阻滯。(四)需要增多，求過於供。(五)因受隣地物價高漲之刺激以及外商採購，致產地在貨缺少之種種關係所致。次就各地農產物價而論，米價仍以華北及東北一帶為較高，如河北石門，米價每市石已破一百五十萬元大關，為全國各地之冠，此外如河北唐山、昌黎、良鄉、遼北開源、遼寧鐵嶺、察哈爾懷來、山西介休、甘肅岷縣、西康乾寧等處米價每市石亦均達八九十萬元以上，貴州遵義、畢節、廣西河池等地米價最為低廉，每市石不過七八萬元，麥價在山東青島仍屬最高，每市石達一百六十萬元，他如河北石門、唐山、清苑、山西太古、平遙、察哈爾延慶、尚義、遼北開源等處則均超過六十萬元，而最低地區，如貴州遵義、畢節、雲南宜廠、四川墊江，每市石不過六七萬元，較之青島麥價、粗差竟達二十六倍之多。皮棉在本期因需要較多，各地價格均較上期高漲，廣東陽春、連縣、甘肅岷縣每市担棉價，已達到四百萬元，山西太古、大同、河南、尉氏，甘肅西吉，廣西柳城等處棉價亦超過三百萬元以上，就以最低地區而論，如陝西漢陰、湖北監利，安徽臨泉、六安、江蘇川沙，山西臨汾、各地每市担皮棉亦多達六十萬以至八十萬不等，大豆在山東青島市價，因受膠東戰事影響，獨創高峯，每市石竟達一百四十五萬元，山東昌樂、河北石門、清苑、廣東陽春、紫金，每市石亦達七八十萬元，湖北恩施，各種農產價格均較低廉，而大豆適值收穫時期，價格尤低，每市石僅及三萬元，較之青島最高地區之豆價，相差竟達四十八倍，黃牛在各地價格亦相差懸殊，江蘇南匯每頭價格已高達七百萬元，山東昌樂，安徽歙縣，台灣台北、嘉義、彰化，江蘇川沙、奉賢、常熟等縣，每頭亦達四五百萬元，此外遼北開源，山西太古，山東鄭城、壽光，河南臨汝、唐河、南陽，陝西西安，浙江宣平、紹興、曠縣、慈谿，江蘇南京、宜興、高淳等七省十五縣，則均在三百萬元以上，而貴州畢節，雲南楚雄，四川達縣，湖北監利等處特低，每頭只及三四十萬元，水牛為南方一帶盛產，每頭價格多在四五百萬元，而江蘇南匯特高，每頭達八百五十萬元，雲南楚雄，每頭則祇及三十五萬元，價格高低亦相去甚遠，本期豬在各地因銷路較廣，普遍上漲，其中尤以福建平和，台灣台北為最高，每頭各達二百四十萬元，馬價在各地比較平穩，以山西介休，安徽歙縣每頭七百萬元為最高，河南開封，山東昌樂，每頭為六百萬元，他如貴州畢節、銅仁，雲南昆明，每頭則祇及四五十萬元。詳見下表：

全國各地農產物價，在兩月以前，尚稱平穩，最近一月來漲風又復上揚，平均比較上期高漲百分之十七，其中牲畜方面，平均比較上期高漲百分之三。四，農產品上漲程度較高，平均達百分之八。九。各種農產物價之中，以蠶豆上漲為最速，達百分之二十八，皮棉上漲百分之二十七，大豆上漲百分之二十二，豬及紅薯各上漲百分之二十一，小麥上漲百分之十七

江蘇川沙以前數期，所報皮棉價格，係籽花價值應改更正
為皮花價格照籽花價格乘三倍計算。

全國各地主要農產品及牲畜價格統計表

三十六年九月份 單位價格：1000元

縣別	類別	白米市石	小麥市石	油菜市石	籽石	大豆市石	玉米市石	小米市石	蠶豆市石	高粱市石	皮棉市担	紅薯市担	黃牛每頭	水牛每頭	豬每頭	羊每頭	馬每匹	驢每匹	總計每匹
江蘇	南京	350	260	-	270	160	-	220	-	-	-	-	3000	3500	1400	-	-	-	-
	川沙	520	200	250	240	180	-	200	160	1800	-	-	4500	3500	1600	170	-	-	-
	泰賢	420	220	-	360	-	-	3.0	-	15.0	6.0	45.0	5000	1500	700	350	-	-	-
	35)	320	-	34)	-	-	230	-	280)	7.0	2000	3000	700	-	-	-	-	1500	
	鎮江	300	28)	-	370	180	-	30	-	-	-	2.0	26)	200	-	-	2.0	1800	12.0
	泰縣	250	248	-	28)	120	-	20	18.)	-	-	-	23.0	26.0	140	8	1800	160	1400
	寶應	5.0	180	2.0	220	120	-	20	-	-	900	-	-	60.0	18.0	240	-	-	-
	32)	200	-	360	-	-	-	20	-	1500	40	3500	40.0	12.0	-	-	-	-	-
	儀徵	26)	250	300	380	-	-	180	-	2.00	-	2.00	25.0	15.0	9)	24.	2.00	80	-
	3.0)	280	-	38	22)	-	-	180	-	12.0	-	-	-	12.0	100	-	-	-	-
500	33)	-	37	26)	-	-	-	-	27.00	-	-	70.0	85.0	15.0	-	-	-	-	
280	2.0	23)	33)	-	-	-	25	-	14.0	-	-	32.0	3400	9.0	-	-	-	-	

縣別	類別	白米市石	小麥市石	油菜市	大豆市石	玉米市石	小米市石	蠶豆市石	高粱市石	皮棉市担	紅薯市石	黃牛每頭	水牛每頭	豬每頭	羊每頭	馬每匹	騾每匹	驢每匹
浙江	常山	500	328	355	30	-	-	153	-	20	120	4500	5800	1500	320	-	-	-
	陰和	450	300	-	350	-	-	-	-	2000	-	-	-	10.0	-	-	-	-
	雲和	230	150	-	250	-	-	-	-	-	-	-	-	12.0	250	-	-	-
	海陽	300	250	260	300	230	-	25	-	17.0	-	200	220	1500	320	-	-	-
	臨海	350	200	-	350	-	-	200	-	-	-	2000	2500	820	220	-	-	-
	黃岩	240	285	-	-	195	-	-	-	-	-	1500	2600	960	-	-	-	-
	樂清	280	240	400	405	-	-	320	-	2000	-	1400	1800	1650	-	-	-	-
	瑞安	430	280	-	450	250	-	260	-	1800	-	2200	1600	2000	-	-	-	-
	文成	300	200	210	200	-	-	150	-	1400	55	1300	1400	950	140	1500	-	-
	泰順	300	-	-	300	-	-	240	-	1450	-	3400	4000	1440	200	-	-	-
安徽	桐城	200	260	360	330	-	-	300	-	-	-	1300	1600	1400	240	-	-	-
	懷遠	240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1500	-	-	-	-
	涇縣	341	375	-	360	-	-	-	-	-	-	1400	1800	1300	200	-	-	-
	定遠	200	250	280	200	-	-	-	-	2500	-	3000	500	1500	200	-	-	-
	鳳陽	370	270	-	450	-	-	200	-	1500	80	3000	4000	1600	200	-	-	-
	懷遠	360	300	-	-	-	-	200	-	2000	100	3200	5600	1450	160	-	-	-
	壽縣	200	240	260	280	80	-	160	170	1400	45	900	1600	1050	80	-	-	-
	懷遠	240	200	320	300	-	-	220	240	1600	80	2800	3000	-	-	-	-	-
	懷遠	240	192	-	140	-	-	120	132	9.0	50	2000	-	700	-	2400	2000	1300
	懷遠	180	150	-	190	-	90	-	120	80	-	1000	-	650	80	1800	2100	900
湖北	全椒	170	150	185	170	120	-	-	-	-	-	2500	2300	1200	-	2100	2300	1100
	旌德	160	-	20	400	-	-	-	-	-	-	-	-	870	-	-	-	-
	宣城	300	140	-	200	-	-	170	80	1200	-	1700	-	800	80	240	2500	1200
	宣城	320	230	-	200	-	180	-	120	-	-	1800	-	900	-	200	240	900
	宣城	132	132	130	240	93	-	180	-	800	-	2200	2600	1200	-	-	-	-
	宣城	190	210	280	350	170	-	150	180	1000	-	800	1250	72	-	-	-	-
	宣城	300	280	320	300	-	-	-	-	-	-	1700	200	1400	-	-	-	-
	宣城	240	300	400	280	200	200	280	150	1600	70	4000	4500	1400	350	7000	6500	400
	宣城	220	160	310	310	-	-	180	120	1200	10	1200	1400	1400	400	-	-	-
	宣城	90	85	32	30	65	-	58	-	1900	15	650	850	560	84	800	2100	-
江西	恩施	230	180	260	220	90	120	150	140	1400	40	1200	1800	880	160	2400	2800	1600
	恩施	120	80	70	70	-	-	70	70	80	-	400	600	700	-	700	800	-
	恩施	180	130	-	180	-	-	125	150	1300	-	1500	200	750	-	3000	3000	1600
	恩施	150	180	-	240	-	-	-	-	1500	-	1000	960	-	-	1000	800	-
	恩施	80	70	-	100	40	-	90	-	1000	-	1500	2000	880	-	-	-	-
	恩施	140	160	300	260	150	140	-	180	-	-	950	1800	-	-	-	-	-
	恩施	165	150	230	330	-	-	-	-	1500	-	750	900	1080	-	-	-	-
	恩施	230	210	-	220	-	-	-	-	-	-	580	950	1100	-	-	-	-
	恩施	160	150	-	200	-	-	-	-	1600	-	1000	1000	900	-	-	-	-
	恩施	180	175	170	180	-	-	180	-	1450	55	1450	1250	900	-	-	-	-
湖南	新化	170	160	150	210	-	-	130	-	1500	50	650	970	590	65	1600	-	-
	新化	190	100	240	200	-	-	-	-	1000	-	1200	1500	900	-	-	-	-
	新化	150	200	210	230	-	-	-	-	1900	-	1500	1900	870	-	-	-	-
	新化	200	210	280	250	-	-	-	-	1600	-	1200	1200	1050	-	-	-	-
	新化	250	220	300	280	-	-	-	-	2000	-	1800	2200	900	-	-	-	-
	新化	190	210	210	300	-	-	170	-	2000	-	1000	1500	1100	-	-	2500	-
	新化	210	-	170	-	-	-	180	-	-	-	1200	1800	975	-	-	-	-
	新化	230	150	-	260	-	-	-	-	-	20	90	1200	750	70	2000	1300	1000
	新化	240	180	350	350	230	-	-	13	2800	-	2500	2400	850	120	-	-	-
	新化	180	-	-	30	-	-	-	-	-	-	900	2000	720	-	2200	-	-
福建	餘江	180	-	240	220	-	-	-	-	1800	-	1200	2100	700	-	2200	-	-
	餘江	200	380	400	300	-	-	-	-	1000	-	1500	1600	900	240	1000	-	-
	餘江	230	190	260	210	-	-	170	-	2200	-	800	1000	840	-	-	-	-
	餘江	190	150	-	195	-	-	110	-	1600	-	1000	1200	700	250	-	-	-
	餘江	170	150	170	250	-	-	-	-	1900	40	1100	1500	900	-	-	-	-
	餘江	200	150	230	210	90	180	110	100	1500	25	800	950	750	200	700	-	-
	餘江	180	150	-	-	-	-	-	-	1000	-	-	1500	900	-	-	-	-
	餘江	140	130	450	140	80	55	58	55	1000	40	800	900	650	160	1100	600	550
	餘江	160	90	200	220	150	60	80	70	1800	-	1800	1800	600	160	2000	2200	2000
	餘江	180	150	-	220	-	-	150	-	1400	-	900	1200	750	-	-	-	-
餘江	140	215	-	240	-	-	-	-	1800	-	1000	1400	900	-	-	-	-	

縣別	類別	白米	小麥	油菜籽	大豆	玉米	小米	蠶豆	高粱	皮棉	紅薯	黃牛	水牛	豬	羊	馬	驢	騾
		市石	市担	市担	每頭	每頭	每頭	每頭	每匹	每匹	每匹							
廣東	韶武	230	300	-	240	-	-	-	-	2000	-	1500	2000	140	500	-	-	-
	南清	300	-	-	48	-	-	3.0	-	-	-	-	1100	1200	1000	200	-	-
	連江	300	30	-	490	-	-	-	-	-	-	-	1200	150	960	120	-	-
	順昌	33	-	-	35	-	-	3.0	-	-	-	90	13	16	1100	30	-	-
	平潭	33	330	-	360	-	-	-	-	-	-	150	1800	100	500	-	-	-
	博羅	300	300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2000	3.0	240	-	-	-
	博羅	230	300	-	500	-	-	-	-	-	-	30	25.0	3500	1200	45	-	-
	博羅	250	280	-	250	-	-	-	-	-	-	-	-	2600	1500	900	-	-
	博羅	320	-	-	760	-	-	-	-	4000	-	70	1300	1900	1850	-	200	-
	博羅	270	250	2.0	30	20	200	250	200	4000	100	985	1350	1100	350	-	-	-
台灣	龍川	345	327	-	550	-	-	-	-	1500	-	1350	180	1900	560	-	-	-
	山定	225	-	-	315	135	135	-	170	2500	-	900	130	1500	230	15	-	-
	水金	4.0	250	-	55	-	2.0	-	-	-	-	1200	1500	1300	400	-	-	-
	三紫	324	245	-	378	-	-	-	-	-	-	2.00	2700	1200	260	-	-	-
	台北	250	-	-	700	-	-	-	-	-	-	1300	2000	150	5.0	1000	-	-
	嘉義	388	-	-	600	-	-	-	-	-	-	42	4500	4300	2400	420	4200	-
	彰化	340	-	-	6.0	-	-	-	-	-	-	40	4970	5320	2050	140	4970	-
	南投	330	530	258	-	191	-	-	-	-	-	4020	3750	232	11	-	-	-
	雲林	210	180	220	24	120	-	15	100	1850	-	610	850	500	95	780	760	700
	嘉義	200	180	230	180	-	-	120	17	23.0	-	500	85	540	150	-	-	-
四川	成都	280	285	235	280	185	-	280	115	1850	55	150	240	930	150	-	-	-
	萬縣	110	84	110	36	74	-	60	-	1700	-	700	80	5	50	-	-	-
	重慶	230	245	290	175	-	-	120	185	1540	-	810	713	652	143	-	-	-
	內江	2.0	180	-	200	140	-	140	16	-	-	1200	1500	600	100	-	-	-
	眉山	173	200	-	173	173	-	173	167	2900	-	850	850	45	80	700	700	-
	璧山	250	325	200	250	175	-	250	-	2400	-	70	900	850	120	-	150	-
	璧山	120	140	200	121	92	-	100	100	1300	-	800	850	420	100	-	-	-
	達縣	100	85	130	120	65	-	60	63	1600	-	350	480	30	76	-	-	-
	廣安	230	23	3.0	230	220	-	230	180	1900	17	70	90	400	150	-	-	-
	資中	250	180	-	180	180	-	14	140	2900	-	1000	1000	700	70	1200	1300	1000
廣西	合江	85	70	100	105	52	-	40	80	1600	-	530	740	35	-	-	-	-
	永年	140	130	145	172	-	-	85	165	-	-	900	95	470	90	-	-	-
	永年	13	14	25	130	11	120	16	18	1800	25	600	900	450	12	700	-	-
	永年	22	225	21	230	15	-	27	-	110	-	10	1300	65	20	1700	1500	9.0
	永年	20	2.0	30	400	120	-	130	150	2000	100	500	800	300	50	800	900	-
	永年	9	230	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	75	75	950	-	-
	永年	70	60	161	81	29	28	-	1800	10	550	600	414	160	1200	-	-	
	永年	120	110	250	80	50	10	50	60	1600	-	500	80	650	150	600	-	-
	永年	1	140	19	140	70	-	80	-	27.0	24	490	700	600	200	1400	2000	-
	永年	1.0	80	78	75	40	-	48	40	1300	-	530	600	620	85	540	590	-
雲南	平遠	81	66	-	67	49	-	-	-	-	-	400	420	250	-	480	-	-
	平遠	320	450	500	350	-	200	160	200	-	45	500	660	750	134	1100	1800	-
	平遠	100	80	120	60	50	-	40	-	2400	-	800	1000	600	120	1200	15.0	-
	平遠	180	120	120	120	135	-	-	-	-	-	7.0	-	600	100	25.0	-	-
	平遠	85	-	-	200	50	-	-	-	-	-	800	1200	1200	240	800	-	-
	平遠	274	263	-	345	220	-	163	-	1800	-	1100	1200	1275	-	-	-	-
	平遠	300	255	-	600	75	-	-	-	3000	-	210	24	1200	-	16.0	-	-
	平遠	35	-	-	60	-	-	-	-	-	-	710	790	50	-	-	-	-
	平遠	12	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	900	1400	80	-	-	-	-
	平遠	15	20	-	-	60	100	-	-	-	-	12.0	150	1300	-	-	-	-
甘肅	昆明	120	-	-	230	-	-	-	-	-	50	12.0	1700	95	120	7.0	-	-
	昆明	180	110	20	190	95	-	2.0	90	-	-	1400	1900	700	250	550	1800	220
	昆明	100	8	-	11	60	-	-	-	-	-	40	35	420	100	-	-	-
	昆明	11	70	120	105	60	-	-	-	-	-	800	900	480	130	820	900	-
	昆明	100	9	-	9	50	-	75	85	13.0	3	5.0	60	45	120	1800	2200	300
	昆明	50	200	-	170	170	-	-	16	19.0	-	150	-	450	110	25.0	36.0	9.0
	昆明	600	170	100	120	90	210	90	80	1800	-	2700	-	75	200	40.0	800	2400
	昆明	520	180	-	130	-	170	-	120	2500	-	1500	-	580	170	2400	2800	1400
	昆明	6	153	20	160	-	163	170	-	28.0	-	95	-	65	150	1600	1800	900
	昆明	72	200	13	19	-	240	17	-	2500	-	160	-	1050	180	28.0	3600	1200
陝西	西吉	-	15	200	-	-	16	-	105	-	-	18.0	-	45	-	2500	5200	1900
	西吉	500	130	130	130	100	75	120	-	1300	45	10.0	-	75	120	2100	3000	7.0
	西吉	45	13	170	-	130	11	-	-	3000	-	1000	-	500	180	2500	3.0	1200
	西吉	-	15	190	-	-	-	80	-	-	-	140	-	9	150	3.0	6000	1500
	西吉	900	27	15	250	-	200	150	-	4000	-	1000	-	600	200	3500	5000	1000
	西吉	450	250	-	150	150	320	220	-	900	-	3500	-	1000	350	400	5500	3000
	西吉	450	22	300	-	170	230	-	-	1100	-	25.0	-	600	200	3500	6000	2000
	西吉	30	250	200	220	180	2.0	-	120	1000	-	1000	-	500	-	2500	3500	1000
	西吉	160	150	155	150	100	-	90	60	950	35	1100	1200	480	120	2.0	3000	10.0
	西吉	500	250	400	-	180	250	-	-	-	-	1000	-	8.0	200	4000	5000	800
西吉	-	230	250	130	-	-	-	-	1150	-	2100	-	850	280	2200	2700	850	
西吉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	180	-	1200	130	2600	2900	2000	

郵政第一類新聞紙類登記證京警國字第一五七號

類別	白米	小麥	油	菜	籽	大豆	玉米	小米	蠶豆	高粱	皮棉	紅薯	黃牛	水牛	豬	羊	馬	驢	鹿
市石	市石	市石	市石	市石	市石	市石	市石	市石	市石	市石	市担	市担	每頭	每頭	每頭	每頭	每匹	每匹	每匹
綏遠	115	13	—	—	130	115	89	—	90	60	890	—	1200	1400	450	90	900	900	850
綏遠	300	250	—	—	—	—	200	270	—	—	1400	100	800	—	1050	—	—	200	800
綏遠	(30)	200	—	—	—	250	—	350	250	190	—	—	920	—	600	150	900	2200	550
綏遠	240	140	—	—	—	600	100	240	60	40	—	—	1000	—	300	150	1800	3000	600
綏遠	300	125	—	—	—	170	70	—	100	—	—	—	700	—	350	100	1000	1300	500
綏遠	230	220	—	—	—	—	—	230	—	—	—	—	800	—	380	120	2000	2300	320
綏遠	—	200	—	—	—	—	—	250	—	—	—	—	800	—	400	150	1800	1900	600
綏遠	—	400	300	300	300	250	400	—	200	—	—	—	—	—	480	128	1800	2200	600
綏遠	—	400	300	250	—	—	300	—	200	—	—	—	1300	—	800	150	2100	5000	1300
綏遠	—	250	250	200	—	—	250	—	—	—	—	—	1000	—	480	144	1500	5000	700
綏遠	320	100	120	90	—	—	380	120	100	2500	—	—	750	—	450	120	1800	2500	350
綏遠	—	250	—	150	—	—	225	—	90	2500	—	—	1000	—	400	170	900	3500	400
綏遠	—	200	—	—	—	—	130	—	—	—	—	—	700	—	500	150	1500	4000	500
綏遠	250	140	—	90	—	—	220	—	—	2000	—	—	1300	—	480	150	2000	3000	1000
綏遠	—	120	100	—	—	—	—	—	100	—	—	—	750	—	900	120	3000	3200	1000
綏遠	1150	600	—	500	450	600	—	360	2080	—	—	—	2800	—	1500	150	4000	5800	2200
綏遠	1500	800	—	800	810	920	—	530	—	—	—	100	2500	—	945	240	3300	3500	2100
綏遠	800	450	350	300	300	500	—	400	—	—	—	60	1500	—	1500	400	2000	3000	1300
綏遠	860	480	—	320	320	420	—	250	—	—	—	60	—	—	900	280	1500	3000	2000
綏遠	730	370	—	400	310	520	—	420	2000	—	—	100	2000	—	1500	210	2200	2700	1500
綏遠	180	140	—	130	100	150	—	150	90	1000	—	—	1000	—	400	100	1200	1800	800
綏遠	630	600	—	750	500	600	850	350	1800	—	—	100	1200	—	1000	300	2800	2800	2500
山東	—	570	—	900	300	820	—	320	—	—	—	—	5000	—	750	220	6000	6000	4000
山東	—	400	—	600	250	400	—	300	1500	—	—	—	3000	—	900	180	3500	4000	1200
山東	—	1000	—	1450	1150	1350	—	1000	1700	—	—	—	—	—	1350	—	—	4000	1600
山東	705	330	—	350	195	300	—	195	—	—	—	—	2800	—	1500	350	3000	2600	2400
山東	—	270	—	400	150	300	—	180	1300	—	—	—	3000	—	650	120	3000	4000	2400
河南	330	250	—	250	220	210	—	170	1500	—	—	—	2000	—	930	232	6000	7000	2000
河南	—	220	—	230	—	250	—	300	1800	—	—	—	1800	—	750	350	2800	3000	1200
河南	180	150	—	—	100	—	—	—	1100	—	—	—	1100	—	500	200	2100	—	1500
河南	300	180	—	200	120	200	—	90	1500	—	—	40	3000	—	450	200	3000	3000	2000
河南	320	220	—	—	150	250	—	—	1800	—	—	—	1800	—	500	150	2300	3200	1500
河南	—	180	—	180	130	170	—	—	110	1500	—	—	1000	—	530	140	2200	2300	830
河南	300	210	—	170	—	180	—	—	88	1500	—	—	2000	—	900	200	2300	4500	2100
河南	250	200	—	200	150	200	—	100	—	—	—	—	2000	—	600	240	3500	4000	1500
河南	240	185	—	155	90	155	—	75	1200	—	—	—	2800	—	650	200	4000	4000	2000
河南	200	200	—	190	—	195	—	135	—	—	—	—	1400	1250	600	—	2200	3200	1300
河南	160	140	190	100	100	120	100	100	1500	—	—	—	3000	2500	700	130	3000	3000	2000
河南	280	220	—	230	170	230	—	140	1900	—	—	100	2000	—	750	250	2500	4000	1800
河南	240	190	—	250	150	240	—	—	1800	—	—	—	1300	—	800	150	—	2300	750
河南	230	170	—	130	100	150	—	80	1200	50	3000	—	3000	—	600	150	4000	4500	3000
河南	—	110	—	120	—	80	—	65	1900	50	1200	—	—	—	500	100	1600	2000	900
河南	—	210	—	200	—	190	—	120	1500	—	—	—	2000	—	750	150	3000	4000	1400
河南	150	130	100	100	100	120	—	80	1000	—	—	—	1100	—	400	152	2600	3000	1350
河南	180	190	110	120	100	140	130	90	—	—	—	40	1800	1700	450	120	1900	2000	1500
河南	250	150	—	—	72	130	—	45	—	—	—	—	600	—	350	160	1300	1500	500
河南	—	200	—	—	85	220	—	—	1300	—	—	—	1000	—	500	220	2400	3000	1000
河南	200	180	120	140	120	160	120	160	1200	100	2200	2400	300	—	300	120	2500	3000	1800
河南	—	190	—	140	160	160	—	100	3200	—	1500	—	1500	—	650	—	2500	3000	2000
河南	—	300	—	200	—	—	—	130	1500	—	1800	—	1800	—	750	—	2500	4500	1200
河南	—	280	—	200	180	300	—	150	1900	—	2300	—	2300	—	450	140	3200	2800	1450
河南	400	200	—	—	230	250	—	100	2000	—	1800	—	1800	—	900	200	2000	1900	800
河南	450	195	220	130	110	230	—	90	700	—	1800	—	1800	—	1200	320	2200	3000	1800
河南	550	480	500	300	200	300	280	200	3000	—	1500	—	1500	—	550	120	3500	4000	1500
河南	800	480	—	290	300	450	—	240	2000	—	—	—	—	—	1800	640	7000	9000	4200
河南	—	600	300	—	600	600	300	300	3000	100	3000	—	3000	—	1500	400	3000	4000	3000
河南	—	600	—	—	280	500	—	300	2000	240	—	—	—	—	1200	600	3500	4000	3000
河南	—	320	300	180	—	240	215	130	—	—	—	—	1500	—	750	250	2000	4000	1500
察哈爾	780	320	300	225	—	330	270	180	—	—	—	—	900	—	1250	220	1400	2500	950
察哈爾	800	500	—	350	320	500	380	320	—	—	—	200	1000	—	800	400	2000	3500	1000
察哈爾	—	350	300	300	—	230	180	—	—	—	—	—	2500	—	900	180	1800	3000	1200
察哈爾	700	600	—	320	300	300	—	250	—	—	—	—	1500	—	1050	380	1400	8500	1200
察哈爾	—	650	500	500	—	400	500	—	—	—	—	—	1000	—	800	180	1500	2500	700
遼寧	850	408	—	300	300	500	—	300	—	—	—	—	2250	—	908	225	4375	5000	1125
遼寧	220	190	—	110	130	190	—	190	2625	88	—	—	—	—	1125	—	1875	2500	875
遼北	900	600	—	300	450	600	—	400	1875	—	—	—	3125	—	1000	175	8125	4375	1625
吉林	375	225	—	90	113	—	—	100	—	—	—	—	—	—	450	175	1188	1750	475
吉林	425	413	—	122	205	338	—	203	—	—	—	—	908	—	503	188	2250	2000	