

病類	患者死亡者		刑事被告人		懲治患者		別房留置患者		乳兒患者		合計
	患者	死亡者	患者	死亡者	患者	死亡者	患者	死亡者	患者	死亡者	
呼吸器病	275	37	28	9	9	9	9	2	322	48	370
消化器及腹膜病	472	37	98	9	9	9	1	588	322	910	
泌尿生殖器病	61	3	17	9	9	9	1	79	33	112	
腫瘍	33	3	3	1	1	1	1	7	3	10	
中毒	10	3	3	1	1	1	1	20	1	21	
外襲性疾患	86	1	1	1	1	1	1	125	1	126	
神經系及五臓器病	253	61	3	3	3	3	3	292	16	308	
總計	2,196	279	138	50	50	50	74	5	2,605	202	2,807

本表ノ外在監外國人ノ患者ヲ掲クレハ左ノ如シ但シ死亡者ナシ

地方	米作		米糯		米付		米收		米穫		合計
	水	陸	水	陸	水	陸	水	陸	水	陸	
基隆	8,383	1,413	567	999	8,950	1,413	859	917	9,409	1,413	10,822
臺北	3,333	1,413	999	999	3,333	1,413	859	917	3,333	1,413	4,746
地方	11,716	2,826	1,566	1,998	12,283	2,826	1,718	1,834	12,742	2,826	15,568
總計	22,032	5,649	3,132	3,997	24,566	5,649	2,577	2,751	25,114	5,649	30,763

第五四四

米作付及收穫高

明治三十四年

宜蘭	深坑	桃園	新竹	苗栗	彰化	南投	嘉義	鹽水	臺南	蕃薯	鳳山	阿猴	恒春	臺東	總計	收獲高ハ		米作付ノ		一甲ハ内地ノ		九反七畝二十四步ナリ		澎湖島ハ事實ナ	
																石	斗	石	斗	石	斗	石	斗	石	斗
2,871	560	3,517	2,055	1,827	5,513	3,109	1,044	607	402	2,727	2,843	1,549	2,104	3,036	29,335	1,917	2,154	1,687	3,357	3,872	1,561	2,581	1,335	4,300	
1,278	177	3,701	1,353	1,103	4,669	2,061	1,319	647	544	5,739	2,111	1,182	1,500	2,645	26,458	2,178	2,441	1,847	3,363	4,041	1,617	2,541	1,687	3,357	
1,278	177	3,701	1,353	1,103	4,669	2,061	1,319	647	544	5,739	2,111	1,182	1,500	2,645	26,458	2,178	2,441	1,847	3,363	4,041	1,617	2,541	1,687	3,357	
2,994	558	3,887	2,194	1,906	6,174	3,122	1,429	703	591	6,468	2,222	1,193	1,650	2,760	33,631	2,217	2,554	1,964	3,696	4,471	1,734	2,726	1,801	4,746	
4,197	942	5,288	3,547	3,009	12,348	5,183	2,548	1,406	1,135	12,186	4,333	2,375	3,150	5,420	66,962	4,434	5,098	3,811	5,069	6,112	3,351	4,267	2,488	7,092	
4,197	942	5,288	3,547	3,009	12,348	5,183	2,548	1,406	1,135	12,186	4,333	2,375	3,150	5,420	66,962	4,434	5,098	3,811	5,069	6,112	3,351	4,267	2,488	7,092	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778	10,113	3,299	1,708	2,283	3,943	43,686	3,680	4,130	3,036	4,130	4,972	1,734	2,283	1,335	4,746	
1,715	177	2,156	722	1,942	4,248	2,925	1,470	872	778																

地方	作物												
	麥	粟	豆類	落花生	胡麻	甘藷	麥	粟	豆類	落花生	胡麻	甘藷	
臺北	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
基隆	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
宜蘭	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
深坑	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
桃園	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
新竹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
苗栗	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
彰化	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
南投	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
嘉義	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
斗六	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
總計	一、八七六千	七、四二六千	一、一二七千	一、〇〇一	八、七三九千	一、一七〇千	一、一六〇千	六〇、九〇〇	四四、六六一	一、一四一	七〇二	三九四、一八三	

地方	作物												
	麥	粟	豆類	落花生	胡麻	甘藷	麥	粟	豆類	落花生	胡麻	甘藷	
臺北	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
基隆	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
宜蘭	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
深坑	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
桃園	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
新竹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
苗栗	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
彰化	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
南投	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
嘉義	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
斗六	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
總計	三、三三六千	三、八六六千	一、一三六千	一、〇一三	六、八八九千	一、一七〇千	一、一六〇千	六〇、九〇〇	四四、六六一	一、一四一	七〇二	三九四、一八三	

本表ノ外明治三十四年澎湖廳ニ黍作付二千四百六萬三千栽收穫四千六百八十七石同三  
 十三年臺中縣ニ稗作付三百九十甲收穫二千五百十七石及澎湖廳ニ黍作付二千五百五十  
 四萬七千栽收穫五千四百二十八石アリ○千栽ハ概ネ我四畝一步五合ニ當ル

第五四六

特用農產物作付及收穫高ノ一

明治三十四年

地方	作物												
	茶	烟草	苧麻	黃麻	茶	烟草	苧麻	黃麻	茶	烟草	苧麻	黃麻	
臺北	八三四〇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
基隆	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
宜蘭	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
深坑	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
桃園	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
新竹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
苗栗	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
彰化	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
南投	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
嘉義	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
斗六	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
總計	八三四〇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

臺灣

特用農產物作付及收穫高ノ一

一四一