



始



南方對策委員會電線
部會調查資料第二輯

マレー半島

金屬工業統制會編

949
36

541.7
K48

778

南方對策委員會電線部會

調查資料第二輯

マレー半島

金屬工業統制會



金屬工業統制會ニ於テ南方對策委員會ハ之ヲ電線
 部會ト壓延部會トニ分テ、四月二十一日業界ニ於ケ
 ル練達ノ士ヲ以テ組織セラレタモノデアアル。其ノ目
 的トスル所ハ金屬工業ニ關スル南方産業立地ヲ具体
 的ニ調査立案セントスルモノデアアルガ電線部會専門
 委員會ニ於テ研究調査シタルモノヲ茲ニ第一次ノ結
 實トシテ纏メタモノガ本小冊子デアアル。内容ハ元ヨ
 リ第一次的調査デアリ産業立地資料トシテノ目的ニ
 若ハナイ點が多クアルモノト思ハレルガ漸次専門的
 ニ掘リ下ゲ第二次第三次ノ調査ヲ進メ度キ考デアアル。
 今後共各位ノ御叱正ト御鞭撻トニヨリ南方産業建設
 ノ一翼トシテ好個ノ資料トシテ完成セラレシコトヲ
 念願シテ已マナイ。

終リニ種々御援助ヲ賜ツタ日本經濟聯盟會、三井、三菱
 野村ノ各關係者ニ對シテ御禮申上ル次第デアアル。

昭和十七年六月



金屬工業統制會南方對策委員會電線部會

目次

自然の条件	1
位置及面積	3
地勢(山岳,地質,平野,河川,湖沼,海岸線)	3
気象(気温,降水量,湿度,暴風,地震)	5
人口及住民,宗教	7
主要産業	23
農業	24
林業	26
水産業	28
牧畜	29
鑛業	29
鑛産資源	31
錫	32
金	39
石炭	40
鉄	40
タングステン鑛	41
イルメナイト	42
工業	43
錫精錬及採金	44
鳳梨罐詰及石油精製	45
機械工業及鉄工業	46
ゴムタイヤ及チューブ製造業	47

製油及油脂製造	47
輸出ゴム工業	47
電力	47
火力	50
水力	50
貯存設備	50
労働	57
労働	58
教育	58
衛生	78
交通	89
陸運	90
海運及港務施設	92
空運	98
電氣通信	103
國內電話	104
船舶無線及航空無線	105
國際電信及無線	107
放送及國際電話	107
需要量	109
貿易	115
其他	123
金融	124
企業	131
度量衡表	135

自然的條件

位置及面積

地勢 (山岳 地質 平野 河川

湖沼 海岸線)

氣象 (氣溫 降水量 濕度 暴風

地震)

人口及住民 宗教

馬來 (自然的條件)



位置 面積

資料... 南洋年鑑

旧英領馬來、事於馬來半島中、海峡植民地、馬來聯邦及非聯邦州ト稱セラレタ全部ヲ總稱シ、北ハ泰國ニ境シ緬甸ニ通ジ、西南ハ馬拉加海峡ト境シスマトラ北部ト相對峙シ、東ハ南支那海ノ隔ラテボルネオ島ニ對シ、總面積、 $1,377,766.27$ 平方浬、我が九州、四國及北海道ヲ合シタモノト同程度デアル。

地 勢

1. 山 岳

中央部西寄りヲ北カラ南ヘ真直ニ走ル山脈ヲ中央山脈ト稱シ、之ニブノム及メハンノニ山脈ガアリ、西北ニ泰國ヨリ南下セシ「ナユン山脈」、ソノ東ニ泰國バタニーヲ起點トスルベンタン山脈及クレグント呼バレル花崗岩山脈ガアル。

2 地 質

馬來半島全地域殆ンド古生層及中生層ノ石灰岩、石英石及之ヲ貫ク花崗岩ガ廣範圍ヲ占メ、第三紀層ノ岩石ガ三四ノ盆地地帯ヲ形成シ之ハ馬來、含炭層デアル事ハ興味ガアリ、花崗岩、接觸作用ニヨリ生ジタ沖積層中錫ガ胚胎シ、東海岸ノ古生層中ニハ鉄鐵床ヲ胚胎ス。

3 平野

東西双方ノ海岸ニアル沖積土ノ平野ハ米作ヲ主トシ、
パーリス、ケダー、フリアン、ケランタン、トレンガ
ス、ノ沖積層地帯ハ米作地ヲナシ、マラー及ピスラン
ゴールデハ護楨、古々椰子ノ栽培ニ供サレテキル。

4 河川

密林地帯ナル故、河川ハ交通路トシテ重要ナ役割ヲ占
ム。代表的ナ河川ヲニ述ブレバ次ノ如シ。

- (イ) ペラ河 延長270軒 ペラ州ヲ縱走シテ西海岸
ニ注グ
- (ロ) バハ>河 最大ノ河流ヲ海拔1000米ノ谷間ヲ流
レバハン州ヲ南北ニ二分シツ、東海岸
ニ注ギ全長320軒デアル。
- (ハ) ケランタン河 ケランタン州ヲ南ヨリ北ニ流レ交通
路トシテ利用サレル。

5 湖沼

特ニ拳ゲル程ノ大キナ湖ハナク、唯東海岸ニ支那海カ
ラ吹き上ゲラレル砂ニ依テ形成サレタ潟デアル。

6 海岸線

頗ル長ク延長約2,000軒ニ及ンテ此ノ内最も長イ海岸
線ヲ有シテキルノガ、シヨホール州デアル。

氣象

1 概要

氣象學上印度地方ノ一部ニ屬シテキル。即チノケ年
ヲ北東季節風(11月~3月)南西季節風(5月~9月)
ノ二期ニ分ケ得ル。然シ風ノ關係ヲ印度地方ト度
反對デ、大洋ノ水ガ東部及北部ニ位シ、南西ニスマ
トラノ山脈ガアルタメ、北東季節風ニハ濕氣ヲ齎シ
南西季節風ニハ乾燥シテキル。

2 氣温

熱帯地方ニ於ケルガ如キ高温度ヲ見サル点ニ於テ惠
マレテキル。
陰影下華氏100度以上ニ上ルコトハナク、夜分ハ大
低華氏90度以下デアル。

3 降水量

北東季節風ノ初ニ於テハ稍例外的ナ降雨ヲ見ルガ、
雨量ハ概シテ一年中平均シテ居ル。馬來ニ於ケル降
雨ノ特色ヲアソテ年平均降水量ハ2,450軒デアル。

4 湿度

平均湿度ハ60~98%デ60%以下ニ降下スルコトハ
殆ンドナイ。特長ハ日没後常ニ昇騰シ、夜分ハニ
ノ場所ヲ除ク外大抵90%以上トナル。

高温度ト高湿度ト同時ニ襲来スル時 即チ濕球温度ガ90°以上ナルトキ肉体的勞働ハ出来ナイ。馬来半島ニ於テハカ、ルコトハナイ。

5 暴風

馬来ニハ颶風、旋風トイフ暴風ハナシ。從ソテ高氣圧区域トカ低氣圧区域ト云フ語モ意味ヲ高サス。晴雨計ニヨル觀測モ或ル程度マデ特色ヲ決キ天候予報ナド全無設立ノ状態ニアル。

昭南島月別氣温、降水量表 (1925~1934年平均) 出所=英領西米要覽

月別	氣 温 (華氏)							降水量 計	快晴時數 一日平均
	平均温度			絕對温度					
	最高	最低	平均	最高極	最低極	最高平均	最低平均		
1	86.4	72.5	79.7	92	67	71	78	10.45	6.08
2	87.2	72.5	79.8	92	67	73	77	5.67	6.17
3	87.6	73.6	80.6	94	68	73	77	8.25	5.67
4	88.2	74.7	82.5	94	70	77	80	6.73	6.61
5	88.4	75.6	82.0	94	71	78	81	7.51	6.16
6	87.7	75.7	81.7	93	70	78	81	7.35	5.46
7	87.8	75.8	81.9	93	70	77	80	7.28	7.08
8	88.2	75.7	81.7	93	70	77	80	6.03	7.10
9	87.3	74.9	81.1	92	69	79	79	7.83	5.51
10	86.8	74.5	80.7	92	70	77	79	8.75	5.45
11	86.3	73.7	79.7	92	70	78	79	10.30	4.75
12	85.7	73.3	79.5	91	69	76	78	8.13	5.25
平均ハ 極大	87.3	74.4	80.9	94	67	71	81	74.33 (2,097) 英	5.95

(1935年) 出所=馬来年鑑

	1935年平均		氣 温		降水量	
	最高	最低	最高	最低	最高	最低
昭南島	86.1	75.7	80.5	74.5	72.76	24.17

6 地震

余リ遠クナイ附近、地帯ハ活火山帯ナルモ馬来ニハ火山帯ガナシ。從ソテ地震等ハ全クナイ。

人 口

人口統計ハ1901年、國勢調査ノ第一回トシテ其ノ後、毎10年廻行ハレ、1931年4月1日一高ニ行ハレテ第四回國勢調査ガアル。

1931年 4,385,346人 (ブルネイヲ含ム)
馬来人口ノ増加ハ出生、死亡ニ依ラズシテ移民ニ依ル人口増加率表 出所=馬来年鑑 (1901~31年)

	人 口 (千人)			
	1901	1911	1921	1931
昭南島	220.3	305.4	420.0	559.9
馬来總計		2,672.7	3,358.1	4,385.3

	前回國勢調査ニ對シテ人口増加百分率		
	1911	1921	1931
昭南島	38.6	37.5	33.3
馬来總計		25.6	30.6

人口増加の趨勢

地方別	1901	1911	1921	1931	左ノ調査年度ニ於テノ増加率 (%)			
					1911	1921	1931	
海峡植民地								
昭南島(1)	220.3	305.4	420.0	559.9	38.6	37.5	33.3	
彼南(2)	247.8	278.0	304.3	359.9	12.2	9.4	18.3	
馬拉加	95.1	124.1	153.5	176.7	30.5	23.7	21.5	
ラブアン(3)		6.5	5.9	7.5	-(1)	9.2	27.1	
計	563.2	714.0	883.7	1,114.0	26.8	23.7	26.1	
馬末联邦								
ペラ	329.7	494.1	599.0	766.0	49.8	21.2	27.8	
スラソール	168.8	294.0	401.0	533.2	74.2	36.0	32.9	
ネグランド	96.0	130.2	178.8	233.8	35.5	39.2	30.8	
バハン	89.1	119.7	146.1	180.1	41.1	23.0	23.3	
計	673.6	1,037.0	1,324.9	1,713.1	52.8	27.7	29.3	
馬末非联邦								
ジョホール	---	180.4	282.2	505.3	---	56.4	79.0	
ケダ	---	246.0	338.6	429.7	---	57.7	26.7	
パリス	---	32.7	40.1	49.3	---	22.6	23.0	
クランヤン	---	284.8	309.3	362.5	---	7.8	17.2	
トロンガヌ	---	154.1	153.8	179.8	---	0.2	16.9	
ブルネイ	---	21.7	25.5	30.1	---	17.1	18.4	
計	---	921.7	1,149.5	1,556.7	---	24.7	35.4	
(*) 住所不定者	---	---	---	1.5	---	---	---	
英領馬末總計	---	2,672.7	3,358.1	4,385.3	---	25.6	30.6	

(註) (1) クスマヌ及ココス島ヲ含ム
 (2) プロビンス・ウエルズレイ及フィリピンヲ含ム
 (3) ラブアン 昭南島ニ包含ナル
 (4) 馬末非联邦各州ノ第一回國勢調査ハ1911年ニ行ハレタ

地方別人口

地方別人口 (1931年)

出所 島根年報

地方別	面積	總数	男	女	一平方哩ノ人口密度
海峡植民地					
昭南島(1)	281	575,946	253,748	206,198	1,993
彼南(2)	570	309,851	208,307	151,544	1,31
馬拉加	638	186,711	105,032	81,679	293
ラブアン	40	7,507	3,943	3,564	188
計	1,529	1,114,015	671,030	442,985	729
馬末联邦					
ペラ	7,686	765,739	464,751	301,238	100
スラソール	8,160	533,197	327,414	205,793	69
ネグランド	2,560	232,749	148,381	84,418	91
バハン	13,970	150,111	105,508	74,603	13
計	27,376	1,713,096	1,046,054	667,042	63
馬末非联邦					
ジョホール	7,322	575,311	323,413	191,598	69
ケダ	3,640	429,491	287,811	191,360	28
パリス	310	49,296	26,327	20,269	159
クランヤン	5,740	362,517	184,105	177,812	63
トロンガヌ	5,635	179,789	92,104	87,435	36
ブルネイ	2,206	30,135	15,425	14,712	14
計	24,853	1,556,739	879,253	676,986	64
英領馬末總計	53,229	2,598,423	1,598,023	1,187,323	42

(註) (1) クスマヌ及ココス島ヲ含ム
 (2) プロビンス・ウエルズレイ及フィリピンヲ含ム
 (3) 英領馬末總数中ニハ國勢調査時住所不定者 1,496 (男 1,124、女 370) ヲ含ム

人種別人口

人種別人口表 (1911~31年) 出所=馬木手鑑

人種別	人口(千人)			人口に對する百分率(%)			
	1911	1921	1931	1921	1931	1921	1931
歐洲人	11.1	15.0	17.0	0.4	0.5	0.4	0.4
歐亞混血人	10.9	12.6	16.0	0.4	0.4	0.4	0.4
馬來人 ⁽¹⁾	1437.7	1651.0	1962.0	47.1	47.2	47.2	47.7
支那人	916.6	1174.3	1709.4	28.2	35.5	35.0	39.0
印度人	267.2	471.7	624.0	8.5	14.0	14.0	14.2
其他	29.3	33.0	56.1	0.9	0.9	1.0	1.3
計	2,672.8	3,358.1	4,085.3	100.0	100.0	100.0	100.0

(註)⁽¹⁾馬來人中=ハ馬來半島及馬來群島=在位スル其他1茶族ヲ含ム

性別人口

性別人口表 (1921~31年) 出所=馬木手鑑

人種別	人口(千人)				人口に對する百分率			
	1921		1931		1921		1931	
	男	女	男	女	男	女	男	女
馬來人 ⁽¹⁾	543.7	407.3	495.6	366.4	40.7	32.3	38.3	34.1
支那人	448.8	326.2	1,130.1	579.3	41.2	28.1	43.5	32.4
印度人	335.5	136.2	421.0	203.0	16.3	10.5	11.2	11.3
歐洲人	10.1	4.9	11.6	6.2				
歐亞混血人	6.2	6.4	7.9	8.1	1.6	2.1	3.0	2.2
其他	12.4	15.6	31.8	24.3				
計	2,066.7	1,296.6	2,598.0	1,747.3	100.0	100.0	100.0	100.0

(註)⁽¹⁾馬來人中=ハ馬來半島及馬來群島=在位スル其他1茶族ヲ含ム

馬來、支、印系統別人口

馬來人系統別人口表 (1931年) 出所=英國馬來國勢調査書

系統別	海峽植民地	馬來聯邦	馬來北聯邦	計
馬來人	251,110	443,618	456,114	1,645,042
爪哇人	20,331	56,472	42,379	167,476
本=一系	10,331	2,353	1,435	14,119
アタラシ系	157	413	1,027	1,597
バタワ系	36	8	7	51
マラカバワ系	223	12,665	902	13,790
コリンガ系	34	2,751	652	3,437
ジャバヒ系	30	647	732	1,439
ペナン系	95	544	415	1,104
其他マラタ系	372	16,160	1,822	18,354
リウリウ系	221	44	218	493
バンジャル系	817	28,356	16,219	45,422
緬甸植民地系	32	27	32	91
フギス系	845	142	8,922	10,009
其他蘭領印度系	216	609	408	1,634
アタラシ系	52	11	634	747
サカ系	90	27,806	3,156	31,852
其他	324	725	2,325	3,374
1931年計	285,316	573,731	1,082,734	1,962,021
1921年計	215,353	510,821	354,817	1,651,051

主要都市別人口

主要都市別人口表 (1931年) 出所=英領馬來國勢調査書

都市名	馬來人	英領馬來人	支那人	印度人	歐米人	歐亞混血人	其他	計
昭南島	29,439	19,884	348,814	41,356	6,518	6,134	2,724	425,719
彼南	17,766	1,370	101,242	24,120	1,194	1,976	1,760	149,408
馬拉加	5,941	340	26,703	2,440	123	1,538	307	39,042
タイセツ	3,564		17,471	7,126	305	360	624	30,070
イホー	5,023		38,240	12,301	628	445	546	53,183
吉隆坡	10,786		67,929	25,242	1,545	1,603	4,230	111,418
スレマン	1,725		14,178	4,087	216	406	841	21,453
ジョホルバル	8,357		8,902	3,220	162	90	712	21,463
プロスパー	7,690		7,740	2,746	67	23	302	18,568
コパバル	10,835		3,152	619	33	4	200	14,843
トロンガヌ	11,652		1,934	267	5	7	107	13,972

移民

馬來=於ケル人口増加ノ最大原因タル移民ノ大部分ハ支那人ト南部印度人ヲ。是等移民ハ主トシテ海峡植民地諸港ヨリ入國シ 各州ニ分散サレルモノナル。最近五ヶ年間英領馬來ニ出入セシ移民ハ次ノ通りナル。

人種別移出人口表

出所=馬來貿易海運月報

人種別	1931		1932		1933	
	移入民	移出民	移入民	移出民	移入民	移出民
歐米人	20,366	20,861	18,668	19,237	19,805	19,504
歐亞混血人	573	597	685	724	712	782
日本人	2,968	3,544	2,414	3,212	2,830	2,460
支那人	171,690	304,655	118,028	235,846	124,410	155,638
馬來人	53,281	56,491	50,378	54,374	48,087	47,783
北部印度人	18,435	17,179	17,918	16,238	17,235	13,478
南部印度人	32,141	15,405	26,945	88,265	27,928	39,103
其他	9,692	10,456	9,422	9,818	9,569	9,825
計	330,146	517,675	264,738	427,716	250,126	288,575

人種別	1934		1935		1936	
	移入民	移出民	移入民	移出民	移入民	移出民
歐米人	24,314	23,015	28,239	26,615	21,464	28,691
歐亞混血人	1,678	815	995	850	962	892
日本人	2,727	3,304	2,817	2,552	2,883	2,414
支那人	223,392	162,253	278,168	187,182	282,299	206,498
馬來人	90,748	87,223	106,402	109,462	110,787	115,113
北部印度人	22,287	15,155	20,846	16,998	18,199	16,138
南部印度人	102,292	35,616	80,089	47,044	55,482	47,573
其他	27,415	26,473	30,733	32,510	23,545	25,453
計	494,753	352,664	548,339	422,133	525,621	442,812

推定人口

推定人口表 (1936年) 出所 = 国来統計年報

地方別	馬夫人	歐洲人	佛羅里人	支那人	印度人	其他	計
昭南島	67,772	10,452	2,437	455,191	51,140	8,271	603,163
彼南	46,781	1,047	2,177	131,183	28,347	1,259	205,994
マニラ	73,582	2,844	2,888	48,394	24,996	541	149,405
馬拉加	104,261	422	1,205	71,229	24,085	518	202,808
ラブロン	51,130	28	45	2,397	147	61	78,008
クリスマス島 ⁽¹⁾	102	28	-	898	57	1	1,086
ココス島 ⁽²⁾	1,087	23	-	29	3	-	1,132
海峽植民地	259,235	12,935	12,150	709,331	129,375	11,349	1,142,425
ペラ	304,683	3,032	1,408	241,151	168,768	5,051	830,093
スランゴール	137,116	3,594	2,362	260,226	164,842	7,605	575,745
セランガニ	96,402	1,065	767	97,750	51,481	2,388	249,853
パハン	119,456	474	159	55,920	14,989	1,232	192,230
馬來聯邦(計)	687,657	8,165	4,696	761,077	400,080	12,276	1,873,951
ジブホル	261,956	395	324	222,513	50,845	3,701	550,234
ケダ	313,871	497	128	83,840	52,612	12,946	463,894
ケランタン	350,788	155	37	18,640	6,818	7,002	383,440
トレンガヌ	197,017	38	14	13,203	1,283	553	192,107
パーリス	42,823	3	10	6,473	480	1,875	52,164
ブルネイ ⁽¹⁾	22,783	34	40	4,061	205	788	33,931
馬來聯邦(計)	1,125,238	1,672	553	2,257,297	112,734	26,855	1,675,790
英領馬來(計)	2,128,190	22,822	17,799	1,829,137	142,198	54,480	4,694,166

- (註) (1) 1935年12月末日 = 於ケル實際数
 (2) 1931年4月1日國勢調査 = 依ル實際数
 (3) 1935年推定人口 = 一月ヨリ六月 = 至ル出生死亡数ヲ加減
 シテ算出ス

在留邦人

馬來在留邦人数表 (昭和七年十月現在)

	馬 木		計
	男	女	
内地人	3,743	2,704	6,447
朝鮮人	17	1	18
台湾人	86	52	138
計	3,846	2,757	6,603

出所 = 海外各地在留本邦人人口表

馬末在留邦人職業別人口表

出所 = 海外各地在留邦人人口表

職業別	馬末	職業別	馬末
總 數	3,487		
(大分類)			
本業者計	2,625	16 學藝娯樂教師製造業	2
1 農 業	146	17 瓦斯電氣及天然ガス業	2
2 水産業	1,041	18 工場労働者	21
3 鉱 業	215	19 物販販売業	187
4 工 業	282	20 貿易商(石炭社員を除く)	6
5 商 業	1,249	21 会社役員商店員中務員	674
6 交通業	10	22 旅館料理費事及娯楽遊樂場娯楽場	135
7 公務自由業	308	23 娯楽娯楽娯楽娯楽	10
8 家事使用人	274	24 娯楽娯楽娯楽娯楽	102
9 其他(有業者)	100	25 其他(高業)	65
10 職業(ETI)家族	2,862	26 車馬業自動車運転手	8
(細分類)			
本業者計	2,625	27 運輸取扱業	2
1 農耕園藝養蠶業	146	28 官公吏雇傭人	11
2 同労働者	-	29 家政関係者	11
3 漁業・製造業	17	30 教育関係者	15
4 同労働者	1,024	31 医療・問答業	149
5 採鉱冶金業	215	32 新聞雜誌記者編輯者	12
6 金屬工業	12	33 画家彫刻家音楽家古具師	94
7 洗染洗色洗濯業	37	34 其他(自由業)	16
8 紙 工 業	2	35 其他(有業者)	69
9 皮革骨角硝子製業	5	36 其他(労働者)	33
10 木竹穀・陶磁製業	6	37 家事使用人	274
11 飲食料品嗜好品製造業	11	38 其他(無業者・職業不明)	52
12 被服製業	77	甲舎セールの者	
13 土木建築業	6	内地人従属者(家族)	2,810
14 大工瓦工石工・心工	67		
15 製紙印刷製本業	6		

(備考) 本表は昭和十一年十月一日現在
 前記職業別人口の内地人
 には含まれる

住 民 原住種族

資料 - 南洋年鑑

馬末人ヨリモ遠東ニ未往セル異族ノネグリート、サカイ
 イ及ジャワノニ種族ガアツテ原住種族ト呼ビ人種的相
 違ハ英國人ト支那人トノ差以上甚シイ。

區別	種 族	居 住 地	
系	ネグリート族	最古ノ種族デアンドン島ノ 土民族ニ進ラ比島ノ或ル島嶼 ニ住ムイータ族ト同ジト云 ハレ、ケダ州及ビ上ベラ地 方デハスマン族又ケラントン 州デハバンガン族ト稱サレテ キル。現在ハ族減ノ一途ニアル。	今日パペラン州 北部ケダ及ビケ ラントン州ノ各一部 パハン州ノ西北部 ニ住シトシガヌ 州ニモ少数存在 シ。泰國領馬末ニ モ浸入シテキル。
	サカイ族	ケラントン及パハン州境ベラ ノ高地ニハネグリート族ト混 血シテ混血兒ヲ養ゲテキル。	ケラントン及パハ ン州境ベラニ 住ス
種	ジャワ族	ネグリ、スムビラン及スランゴ ール州ノ西部及東部パハン州 ニハサカイ族トノ混血兒ガアル。 パハン西北部ニハネグリート 族トノ混血兒モキル。	中島ノ南部殊ニ ジョホール州ニ多 イ。 オランダウトハ今 尚昭南島附近ニ 住シ馬末人ト稱 ス。
族		コノ外之ト同種族デオランダク ト(海上生活者ノ意)ガ有リ。 英人ノ浸入当時昭南島附近ニ 存在シテキタ	

別	種族	居住地
	馬末人	馬末種族 西洋ノ地ハスマトラノパレソバン及メナンカバウデソコカラ大部分移住 延シタモノデアロウ。
外人		上記ノ外ニ支那人 欧米人 政臣混血人、泰國人 錫蘭人 日本人等アリ。

		性格 特長	風俗習慣	職業
居住 種族	ネグリート族	文化程度低ク皮膚ノ色ハ暗褐色(稀ニ黒色)デアルガ、体肥矮クテ頭髪ハ縮居ハ厚ク裏返シニナツテ居リ、顔面及頭蓋骨ノ特長ハ顔ル幼児ニ似テ因イ	家屋ニ棕櫚ノ葉ヲ以テ風避ケニシタ竈屋ナモノ 森林ニ棲居ス。	狩獵若ハ果実野菜ヲ採シテ生活一定ノ職業ナシ
	マカイ族	身長ハネグリートヨリ高ク皮膚ノ色モ多様デ純粹ナモノハ黄色 黄褐色デアル	家屋ハ馬末人ノ様ニ柱上ニ建テラニ通例小サク立木ノマテアル 教養ノ程度ハ本ナトテ高クアリ	製作高地ニハ茶ヲシヤングルヲ南北シテ陸路ヲ越ク 狩獵ガ巧ナリ
	シヤク族	体格ハ馬末人ニ類似シテキル	馬末人ノ模倣シタモノデアカイ族ニ類似ス。	

		性格 特長	風俗習慣	職業
馬末 人		外觀 身長ガ短カフ一般ニ浅黒イオリブ色ノ顔色デアル 透大ナ目横ニ何ツテノ弱カハ不可能デ事業ノ目的ト利益ヲ算定ニ明瞭ニスル事ガ肝要デアツテソレサヘ十分ニ指ズスルト聰明ナト熱心ト勇トヲ以テ事ニ処ス 自転車運送ハ上手 性懶惰ガ決シテ心ガ許ヤナイトゴハレテキルガ一般ニ断スルハ早計デアル	婦人ハ男子ノ所有物件デナク生活ニ於ケル男子ノ協同者デアル	農業 近時商業ハノ彼等ガ次第ニ激増シツテアリ

外人

支那人…取引商、小売商、労働者ノ一大部分ヲ占メ市街ニ於ケル最も優勢ナ人種デアル。海峽植民地ハ他ノ人種ノ一倍 馬末联邦デハ錫山ノ労働者ハ殆ド支那人デアアル。海峽植民地生レノ支那人ハ半島在住支那人中最モ富裕慧敏ニ且ツ能ク教育サレテ居ル。ピツチン馬末語ヲ使用シ商店、市場、帳場ノ通用語トナツテキル。印度人…市街地ニ於ケル小売人 取引商人中相当数ノ南部印度人ガキル。ペラ州ノ錫鉱山ニモ多数働イラキル。馬末ニ移住スルポニー人、ラルグ人、マラリヤ人ノ大部分(南部印度人)ハ苦力階級デアアル。ゴム栽培事業デハ労働者ノ大部分ヲ占メ 貧困生活者總數ハ7.6%ハ彼等ノ仲間カラ成ツテキル。

南部印度人以外ノ印度人ニハパンジャブ人が大部分デ半軍事的職業ニ従事シテキル。

欧米人

1931年ノ國勢調査ニヨルトノ2,708人 1921年ニ比較スレバ1,68%ノ増加デアル。全地帯一様ニ増加シ 就中海峡植民地ハ最も多ク金融ト商業ヲ営ミ、非聯邦ニ於ケルモノハ勿論栽培事業デアル。今時大東亞戰爭ニヨリ大部分引上げテキルモノト思ハレル。國籍別ノ内訳ヲ見レバ次ノ如シ。

英國人 10,523 蘇格蘭人 2,414 愛爾人 1,654
加拿大人 354

欧亜混血人

1931年ニハ 16,043人デ20年前ト比較スレバ26.8%ノ増加デアル。概シテ市街居住者デ大部分官衙又ハ商館ニ於テ事務ニ従事シ。農業従業者ハ大抵ゴム園ニ於テ事務ヲ執ツテキル。

泰國人

大部分ハ泰國々境ニ接続セルケダ- パーリス ケラントンニ居住ス。

錫蘭人

1931年ニハ 1,849人 タミール人ヲ包含シテキルガ

大部分政府ノ書記ニ従事シテ居ヌ。市街地居住者モ多ク宝石商、大工、理髮師デ田舎ニ居住スルモノハ主トシテ農園ニ使役サル。

日本人

旧英領馬來ノ國勢調査ニヨレバ 1921年 6,959人ヨリ 1931年ニハ 6,439人ニ減少シ殆ソト半数ハ昭南島ニ住シ、製糖、理髮、小間物、雜貨販売業等ニ従事シテ居ヌ。馬來諸州ニテハ主トシテ主要都市ニ在リテ大多数ゴムノ栽培ニ関係シテキル。ジョホール及トレンガヌ州デハ所有經營サレル重要鉄鉱山モアリケランタン州デハ日本人会社ガ大規模ニ滿産ヲ採掘シテキル。

宗教

原住民

原始的宗教ト目セラレテキルモノハネグリートノ有スルモノデ非常ニ他力の且ソ迷信的ナ宗教ヲ有シテ居ル。

馬來人

支那人ト共ニ馬來ノ大部分ヲ占メ代表的宗教ト云ヘバ馬來人ノ宗教ヲ指シテス。名目上回教徒ニ屬スル。

寺院、會堂

多種多様ノ民族ガ集マツテキル關係上信仰ノ標的タル寺院及會堂ノ種類モ數多クアル。代表的ナモノデ基督敎、印度敎ヲ禪宗、西有寺ヤ本派本願寺ヤ日蓮宗ノ出張所サヘモアル。

宗教別人口 1931年國勢調査(馬本)

回	教	1,993 ⁴
ヒンツ	教	520
基	督 教	301
シ	ー フ 教	19
其	ノ 他	1,753
計		4,386

主要産業

農 業

林 業

水 産 業

牧 畜

鑛 業

主要産業

農業

資料... 南洋年鑑

概説

原住土人ハ原始農業モヤツテハ居ツガ、主トシテ
椰樹及ビ原始林産物ヲ利用シテキタ。最モ重要産業
トシテ、他部ニ比シ圧倒的地位ヲ有シ、今日デハ輸
出入額ハ實ニ10億弗ニ及ンデキル。

農業経営ハ所謂エステート農業ニシテ大規模ト資本
家的經營ニヨリ之ヲ運用シテキル。重要農作物ノ歴
史モ極メテ最近ノコトデ主ナルモノハ米、ゴム、古
々椰子、油椰子、鳳梨デ中間作物トシテタピオカ、
檳榔子、テリス(トバ)、珈琲、茶、ガムビール、煙
草、芭蕉等アリ。

就中米ハ馬來人、99% マデガ常食トシテ居ル。

農業ノ發展段階

- 1 葡萄牙及和蘭治下ニ於ケル農業
- 2 英國ノ馬來所有
- 3 英國治下ニ於ケル初期ノ農業
- 4 農園農業及政府ノ農業政策
- 5 1904年ヨリ1914年ニ至ル農業政策ノ發展
- 6 1914年ヨリ1918年間ノ農業
- 7 1918年ヨリ1926年ニ至ル戦後ノ發展
- 8 1927年ヨリ1935年ニ至ル農業政策

馬來ヲシテ世界的生産國ヲラシメテ護模ノ栽培ハ、
キウ王室植物園ト海峽植民地農務局ノ共同指導ノ下
ニ1895年ヨリ1900年ノ間ニ始メラル。

農業用土地制度

次ノニ区分ニ依リ説明スル。

1 海峽植民地

現昭南島ハ前英國王ヨリノ直接ノ讓與或ハ租借ニ
依ルモノデ、ソノ租借權ハ999年カ又ハ99年間
デアル。

2 馬來聯邦

土地保有ヲ規定セル法律ハ1911年土地法並ニ同
年ノ地權登記法ニ代リ1928年ヨリ効力發生セル
1926年土地法デアル。土地ノ讓渡並ニ地權登記
ノ制度ハニニノ例外アルモ殆ンド濠洲ヨリ輸入セ
ルトーレンス法ニ基ク。

3 馬來非聯邦

ジヨホール州... 1910年馬來聯邦ニ於ケルト略
々同様ノ土地立法ガ布カレタ。小作制度等モアリ。
世界的ニモ有数ノ地位ニ有リ農政ノ施設モ產業
組合局、水利局、獸医局、勞務局及華民保護局
馬來ゴム研究所、栽培業者貸付金委員會、私設協

会 農事試験場等アリ

牧畜業

水牛、牛、豚、山羊及羊、家禽等が主ナル牧畜業
デアル。

林業

資料 南洋年鑑

總テ森林常緑デズ、如キ主ナル階級ニ大別サレレ、但
シケデー州ノ北部トランカウイ諸島ニ於テハニ、三ノ
例外アリ。

1. 海岸森林

- (1) マングローブ湿地森林
- (2) 乾地森林 (カスアリナ森林帯其他ノ海岸森林)

2. 内陸森林

- (1) 淡水湿地森林
- (2) 乾地森林 低地森林 (約 2,000 呎迄)
高山森林 (2,000 呎以上)

上記ノ外ラタン草ノ跋扈セル小面積ノ土地、牧材ノ包
含スル数百平方哩ノ次生的森林ガアル。

主要林産物トシテハ、チエンガル、クルイン、カフア、
メランチイ、メランチイバハン、ムラワン、ルサク、ス
ラヤ、ニシテ木材ノ過半数ヲ占メニ羽楠科ノ樹木ニ属
ス、又経済的価値ヲ有スルモノトシテ、ピンタンゴ
ール、クラト、フレダン、ムダン、クムパス、クランジ、

グリム、ムルバウ、ブナガ、ニアトー、ブリタン、ブ
ンガイ、ルンガス、スプタイア、シムポー、トウムブ
マー、トウムビニス等ガアル。

チーフハチエンガル、泰、ビルマニ於ケル代表的木材
デ半島中コノ樹木ヲ見ザル所ナク持ニペラ、スランゴ
ール、バハン、及ネグリスマランノ諸州ニ多ク産シ、木
質短メテ重堅、強靱ニシテ、且ツ耐スクニ富ム、用途
ハ家具、建築用材トシテ需要多ク、聯邦鉄道ニハ枕木ト
シテ用フ。

ルサク、メランチイ、クルイン等モ用途頗ル多シ、諸
ハ世界ニ於ケル最重要ステツキ市場ノ一ナルモ領内生
産ハソノ一部ニ過ギナイ。

ダマル、主ナルダマルハ数種ノニ羽楠科樹ヨリ得ラ
レ、最も重要ナダマルチエンガルハ即チダマルベナ
ト、ダマルテマデ夫々 *Balanocarpus heimii* King
及 *Shorea hypochra* Hance ヨリ産スル、前者ハ主
トシテネグリスマビラン州ニ産シ馬末人が樹上ニ登攀
シ樹枝カラダマルヲ採取スル。

ガタパーチャー

Palaoquium gutta ノ樹皮ヨリ抽出シ主トシテ海
底電線敷設用トシテ用ヒラレ當産物ノ需要ハ無線電
信ノ発達ニ連レテ最近急激ニ減少シツ、アルモ保留
林内ノ同種の作業ニヨリ集メラレルガタパーチャーノ
量ハ相当アリ、又有望デアル、需要ヲ減少セシメ
原因ハ "paragutta" ト称スル合成品ノ出現ニ依ル。

ガタバ-キヤ 9"マル輸出高表

産別	仕向國別	1931		1932		1933		1934		1935	
		数量	価額	数量	価額	数量	価額	数量	価額	数量	価額
ガ タ バ ー キ ヤ	英本國	108	394,612	48	72,052	17	6,678	47	14,666	37	30,863
	佛蘭西	49	50,036	14	12,280	23	9,660	24	10,570	44	40,874
	独逸	62	20,779	69	20,930	46	31,365	66	22,029	72	20,920
	伊太利	3	10,592	15	40,229	-	-	-	-	1	1,807
	米合衆國	1,294	448,111	860	245,346	1,436	462,353	578	111,807	429	301,756
	日 本	13	6,600	52	12,806	45	129,454	51	10,923	4	4,933
	其 他	1	1,004	1	704	5	3,149	7	2,246	19	6,989
9" マ ル	英本國	680	113,896	590	86,537	661	100,226	723	112,440	861	150,361
	英領印度	1,821	97,052	1,780	87,718	1,545	70,646	1,598	83,820	1,760	104,258
	緬甸	946	42,651	906	50,766	890	44,670	1,038	53,930	940	49,449
	濠洲	46	11,437	76	15,584	82	19,028	88	21,322	111	21,558
	独逸	211	24,776	408	44,171	463	46,261	515	55,010	727	88,725
	和 蘭	311	32,283	217	22,085	192	21,861	530	58,460	166	20,123
	米合衆國	2,870	472,844	1,916	291,837	3,262	492,763	2,628	427,046	4,522	641,618
日 本	156	3,206	236	40,183	210	37,444	320	64,313	197	50,653	
其 他	183	6,911	263	23,257	440	58,009	515	76,440	633	84,289	

水産業

資料... 南洋年鑑

概 説

半島ヲ繞ル海ハ一体ニ淺海ヲナシ 馬拉加海峽沿岸

ハ總テ50呎以上ニ達スル所ハナク、東海岸モ同様
延々250哩モ続イテ居ル。

是等淺海ハ魚類ヲ産セズ故ニテ僅ニ沿岸ノ尋常内
外、魚食民ニ必要ナ魚類ヲ供給シテキルノミナル。

牧 畜

泰カラ入ツタ水牛ガ居リ 水田ノ耕作用トシテ或ハ
運搬用トシテ利用ス。

牛ハ年々多数輸入サレテキル。市場ニ出ル牛肉ハ總
テ泰牛ナル。

乳牛 ミルクノ供給ハ全部輸入ナル。

豚 豚肉ノ需要ハ専ラ支那人向ノミナル。山羊及
羊モ近年労働者ガ飼ツテキル。

鑛 業

馬來ニ於ケル鑛業ハ錫鑛業ノ事ニ 金 鉄 石灰
等錫以外ノ鑛物モ出ルガ錫ニ比スレバ殆ンド取ルニ
足ラナイ。

経済的ニ見テ重要ナ錫鑛ハ錫石即チニ酸化錫ナル。

鑛 産 資 源

錫

金

石 炭

鉄

タングステン鑛

イルメナイト

鑛産資源

錫

資料 --- 南洋年鑑 非鉄金屬統制時報

世界總産額ノ四分ノ一以上ヲ産スルト云ハレ、錫鑛石ハ錫石即チニ酸化物トシテ産スル、ソレハ花崗岩ヤ上層水成岩中ノ裂隙中ニ含錫石英脈及ロートトシテ沈澱シタモノデアレ、平均位ハウ5.5%、高イモノハ7.5%ニ達スルモノモアルトイフ。

産地

ペラ州

イポー、バツウガジマ、カムパア、キンタ峇谷、ラルウト、バタンパダン

スランゴール州

クアラルムプール、ウルスランゴール、クラング、ウルランガアト、クアラスランゴール

ネグリスマビラン州

マンチン、ヒレムバン、チチ、ダイクソン、ランタウ

パハン州

スンゲイレムビング、ガムバン、マンチス、ベントン

コノ國最大ノ深坑道ヲ有スル、パハン、コンソリゲ、テッド錫山ガ有ル。

採鑛法

- ドレッジヤーニヨル採取 (Dredging 浚渫船) 48%
 - グラベルポンプ (流水洗) ニヨル採取 (gravel pumping) 36%
 - 放射水洗ニヨル採取 (hydraulic) 6%
 - 露天堀 (Open cast) 4%
 - 層ヨリ採取 (Lode) 4%
 - 皿洗ヒ採取 (Dulang washers) 2%
- (他4%)

各種採鑛法ニ依ル錫生産高 出所=マレ-錫山局年報

	ドレッジヤー	グラベルポンプ	放射水洗	露天堀	坑内採取	掘削法	其他	計
	ト	ト	ト	ト	ト	ト	ト	ト
生産高	22,542	18,052	2,865	1,820	2,174	1,017	55	49,525
百分率	47.54	36.45	5.78	3.68	4.38	2.06	0.11	100

馬來聯邦別錫生產高表

年次	1931		1932		1933
	數量	價格	數量	價格	
ベラ	546,100	32,465,493	276,408	19,040,986	240,855
スラંગ-IV	209,913	14,309,277	133,984	9,250,879	114,286
ネグリス4ビロン	25,780	1,533,860	14,535	1,004,865	10,541
パハヤ	39,173	11,335,917	20,912	1,435,810	17,121
計	850,979	50,044,547	445,939	30,732,530	382,803

錫輸高表

仕出國別	1931		1932		1933
	數量	價格	數量	價格	
蘭領印度	21,324	14,956,777	10,010	8,106,304	2,146
南阿聯邦	587	351,000	846	578,300	1,166
暹甸	2,138	1,512,167	2,509	2,065,391	2,890
暹羅	17,662	12,114,995	12,882	10,290,922	14,536
佛領印度支那	1,670	672,046	1,758	1,042,500	1,840
日本	553	498,800	824	599,200	803
其他	33	17,600	81	59,750	132
計	44,267	30,152,385	29,000	22,743,367	23,513

出所 = 英領馬來貿易年報

出所	1934		1935	
	數量	價格	數量	價格
33	22,638,793	339,407	38,820,383	420,800
34	11,162,303	167,004	19,101,320	213,179
35	1,011,129	16,465	1,885,856	21,482
36	1,688,743	24,236	2,775,417	29,761
37	37,551,968	547,112	62,593,476	681,222

出所 = 英領馬來貿易年報

出所	1934		1935	
	數量	價格	數量	價格
38	2,152,468	32	42,190	51
39	1,134,480	1,609	1,202,280	1,013
40	3,408,026	3,470	4,515,551	4,187
41	16,594,142	14,655	18,495,984	13,813
42	1,638,784	1,982	1,857,820	2,472
43	902,100	895	1,178,600	284
44	131,940	267	319,130	564
45	25,982,440	22,340	28,616,535	22,384

昭南島錫市價表

單位 = 担当 海峽市價
出所 = 馬來聯邦錫務局年報

	1931	1932	1933	1934	1935
最高	71.375	81.750	124.000	121.000	116.200
最低	50.290	69.760	99.990	110.625	105.500
平均	50.375	52.875	71.750	114.410	113.20
最高最低 價格差	21.000	28.875	52.250	10.375	10.750

精鍊

殆ソト全量 = 近イ 磁石ハ 昭南、彼南ハ 移出サレテ精鍊サレル。

昭南 ストレート・トレーディング会社

彼南 イースターズ・スマルティング会社

出所 = 英領馬來貿易年報

1934	1935	
價格	數量	價格
井		
9,034,204	4,145	7,640,776
4,685,315	2,734	5,427,192
521,691	812	1,516,256
3,709,640	663	1,227,463
7,040,965	3,455	6,439,105
8,111,861	4,736	8,810,421
51,409,600	780	76,127,925
4,484,760	41,056	1,485,522
5,368,158	2,540	4,691,611
2,358,077	2,125	3,925,781
96,724,271	63,246	117,294,052

單位 = 担当1海峽幣
出所 = 馬來聯邦錫務局年報

33	1934	1935
1,000	121,000	116,200
9,990	110,625	105,500
1,750	114,410	113,200
2,210	10,375	10,750

錫輸出高表

出所 = 英領馬來貿易年報

仕向國別	1931		1932		1933		1934		1935	
	數量	價格	數量	價格	數量	價格	數量	價格	數量	價格
英 本 國	11,654	11,796,027	5,450	6,742,490	2,698	4,161,819	4,778	9,034,204	4,145	7,640,776
英 領 印 度	-	-	2,582	2,957,498	2,239	3,682,639	2,458	4,685,315	2,734	5,429,192
香 港	26	29,571	396	403,511	254	403,511	273	521,691	812	1,516,256
白 耳 義	923	584,257	675	787,898	1,066	1,599,930	1,951	3,709,640	663	1,227,463
佛 蘭 西	5,339	5,228,466	3,651	4,098,316	3,323	5,529,906	3,721	7,040,965	3,455	6,439,105
伊 太 利	3,521	3,475,582	3,365	3,855,158	3,554	5,773,698	4,281	8,111,861	4,736	8,810,421
米 合 家 國	6,284	48,701,454	8,551	22,268,672	7,091	51,402,643	2,347	51,409,600	780	76,127,925
和 蘭	50,084	6,127,453	20,268	9,880,259	31,631	11,486,069	27,111	4,484,760	41,056	1,485,522
日 本	2,010	2,034,076	2,295	2,711,102	1,898	3,019,189	2,825	5,368,158	2,540	4,691,611
其 他	5,165	5,190,932	860	981,942	7,044	1,656,890	1,247	2,358,077	2,125	3,925,781
計	85,046	83,477,818	48,123	55,687,036	54,798	88,716,233	50,992	96,724,271	63,246	117,294,052

披南之移出+レテ精

アノ会社

ルノ会社

單位 = 屯当1磅價

出所 = 馬來聯邦錫務局年報

倫敦銀市價表

	1931	1932	1933	1934	1935
最 高	144-18-9	159-7-6	228-11-6	142-7-6	229-5-0
最 低	102-1-3	104-12-6	142-0-0	222-10-0	204-10-0
平 均	120-9-1	137-14-10	194-15-2	229-6-0	217-16-12

金

資料……南洋年報

ラウブ、オウストレーリアン金鉱会社、バハン州

ラウブ 鉱山

採掘方法…… 堅坑或ハ横坑 深度 1,040 呎
ニ達ス

処理方法…… 金鉱石ハ破碎機ニテ粉碎シ、之混末
膏化ス

創業以来 40 ヲ早ヲ送ル

1ヶ月 鉱石精錬能力 1ヶ月 3,000 噸 (3,049 噸)

1ヶ月 3,000 噸ニ必要ナ破碎機、出力 1,500 馬力

電力供給…… 会社自用ノ水力発電所ニ依ル

1935年ノ生産量…… 610,000 オンス (1,729,350 磅)

ペラ州

● 年産 4,000 オンス、鉱区モアル
(113.4 地)

ケランタン州及スランゴール州ニモ産ス

産金及輸出高表 出所=馬來聯邦銀務局年報

年次	ラウブ金山	馬來聯邦	馬來聯邦輸出高
1931	701,039	1,118,748	753,919
1932	786,854	830,542	730,211
1933	747,249	823,171	745,322
1934	687,189	856,768	741,528
1935	649,442	844,008	807,436

馬末ノ砂金ハ主トシテ錫鉱業ノ副産物トシテ一般ニ採鋳サレタキル、時トシテハ單独ノ場合モアル。

石炭 資料…南洋年鑑

馬末採炭会社 産地 バトドラソ
 創立以来、産出高 500,000 噸
 採取可能量 10,000,000 〃
 採掘方法 露天掘
 消費地 半島内ニ於テ消費ス

石炭採掘高表 出所=馬末聯邦錫務局年報

	1931	1932	1933	1934	1935
馬末採掘高表	408,811 噸	282,306 噸	238,070 噸	326,619 噸	398,447 噸

鉄 資料…南洋年鑑

現今馬末、鉄鋳ハジヨホール及トレンガヌ、西州ヨリ産出シ鋳山ハ日本人会社ニテ採業シテキル

石炭産業公司 ジヨホール州、バトパハ、スリメダ
 ン鋳廠

日本鋳業 トレンガヌ州、ゾングン、近クノブキ
 ベシ

両者共ニ金屬鉄平均 6% フ含有スル良質ノ赤鉄鋳ナリ

鉄鋼積出高表 出所=馬末年報

州名	1931	1932	1933	1934	1935	1936
ジヨホール	496,723 噸	482,850 噸	415,186 噸	582,457 噸	608,433 噸	584,952 噸
トレンガヌ	206,368 噸	206,364 噸	363,580 噸	566,413 噸	830,449 噸	1,053,064 噸
計	703,091 噸	689,214 噸	778,766 噸	1,148,870 噸	1,438,882 噸	1,638,016 噸

タングステン鋳 資料…南洋年鑑

ケガー及トレンガヌ州ヨリ有用ナウオルフラム鋳ヲ出シマラ州ノクツバノ近傍及ネグリスマヒラン州ノ鋳山ヨリモ少量出ス、市場不定、爲勃興思ハシカラザルモ近年市場再ビ復活ス、用途トシテ特殊鋼ノ製造、電球ノ発光体ニ使用ス。

クラマツト、フライ会社、灰重石ノ豊富ナ鋳床ニ持ツテ居テ 1934 年約 1321 噸産出シタ。

タングステン鋳生産高表 出所=馬末年報

種類	1931	1932	1933	1934	1935
ウルフラム鋳	— 担	— 担	533 担	479 担	133 担
灰重石	6,189 担	5,076 担	15,030 担	25,341 担	22,928 担

イルメナイト

錫鉱業ノ副産物トシテ多量産出サレル。錫ノ産出サ
レル所ニハ何処ニモアリ。ペイント及フエコチタニ
ウムノ製造ニ有用デ市場ニ出スコトガ試ミラレテキ
ル。

工 業

錫 精 錬 及 採 金

鳳梨罐詰及石油精製

機械工業及鐵工業

ゴムタイヤ及チューブ製造業

製油及油粕製造

輸出ゴム工業

工業

概説

資料... 南洋手鑑

工業発達ハ最近ノ事ニ屬シ。前大戦当時ノ暫定的飛躍トノヲ以テ以降ノ本格的發展デアリ。今日ノ馬來工業ハ一大飛躍ヲ遂ゲ其ノ邦内モ百十餘ヲ算シ。輸入品防遏ノ目的ヲ達シ領内供給ハ充分デ輸出ヲ爲ス迄進歩セリ。1931年以來公式ニ奨励ニ踏出セシガ間接的デアツテ今日迄ニ表面化シタモノヲ列挙スレバ次ノ如シ。

- (1) 工業奨励ヲ目的トスル博覧会及展覽会ノ開催
- (2) 領内生産品ニ対スル低率消費税ノ課税

工業現況

輸出ゴム工業

ゴムノ消長ハ全領ノ景況ヲ左右シ世界生産額ノ過半數ヲ供給シテキル。ラテックスモ近年輸出ハ相当増加スル傾向ニアル。

錫精煉工業

原鉱ハ Sn. 4% 以上ノ含有品ハ輸出ヲ禁止サレテ居ル。故ニ精煉後輸出サレル。精煉ハ領内生産鉱石ノミナラズ、廣ク蘭印ノバンカ、ビリトン西島泰等ヨリ供給ヲ仰ギ精煉シテキル。主要精煉所ハ次ノ如シ。

昭南島

ストレード、ツレーディング会社
(Straits Trading Co)
及 Ban Hock Hin (バンホックヒン)

彼南

イースターン、スメルティング会社
(Eastern Smelting Co)

採金事業

ラウプ、オウストレーリアン金礦会社
1935年産金高 22,909 オンス

鳳梨罐詰製造工業

世界産額ノ第ニ位ヲ占メ布哇ニ次グ。領内ニハ 16工場有リ。是等ハ華僑経営ノ独占事業デアル。

Xee Pineapple Co. Ltd. 資本金 50 万弗
生産能力 1日数百箱。最高 1,500 箱見当。
消費ハ殆ント英本國デアツタ。

石油精製業

廠密ニ云ヘバ当領ニハ存在シナイ。
Asiatic Petroleum Co. 及 Socony-Vacuum Corporation.

ノ西者ガアリ、前者ハ英國、後者ハ米國系デアル。

機械工業及鉄工業

本工業ハ支那人ヲ主トシ、ソノ他白人、邦人等ニヨリテ経営サレル。

1. 船舶関係

新嘉坡港務局 官営

2. 鉄道関係

クアラムプール鉄工工務局

在新嘉坡 ユナイテッド・エンジニアリング会社

資本金 800万弗 (拂込 551万8千弗)

イポー、彼南、馬拉加、スレムバン、各地ニ支店分工場ヲ有ス。

3. 自動車及船舶用品関係

ソニアクロフト会社

以上、モノハ代表的ナモノデ其ノ他々ノ軒、鉄工所ガ有リ殆ント華僑経営デアル。規模、最大モノハ投資額 10万弗、小ハ23万弗迄アル。之ハ各種海陸用機械部分品ノ製作及修理ガ主事業デ、少シ規模が大デアレバ機械用、鋳鉄製品ヲ製作シテキル。

ゴムタイヤ及チューブ製造業

ファイアストーン、タイヤ チューブ会社

エトシテ自動車タイヤ

シンガポール、ゴム会社

自動車タイヤ 一部ガチューブ製造ヲシテキル。

製油及油粕製造業

代表的ナモノハ椰子油デアル。

和豊油廠 (Ho Hong Oil mills Ltd.)

1931年創立、資本金 300万弗

(内拂込 1,133,400弗)

輸出ゴム製造業

馬來ノ生命線デ R. T. C.、ノ三大物産デソノ産額ハ全額ノ累算ヲ左右スル重要性ヲ持ツテキル。

世界産額ノ過半數ヲ占メ、1934年 65万噸、之億7千万弗ヲ輸出セリ。

電 力

火 力

水 力

既 存 設 備

火 水力電気事業

資料 南洋年鑑
電気協会雜誌

発電設備ハ 160,000 キロワット余リテ大体シンガポール及マレー南部ニ集中シテキル。
年発電量 508,410,000 KW.

公 營

海峡植民地	新嘉坡 (市役所経営)	火力発電
	彼 南 ()	
馬來聯邦	各地中央政府電気局経営	火力及水力
馬來非聯邦	"	火 力

私 營

ペラ河水力電気株式会社	水 力
馬拉加電気株式会社	火 力

シンガポール

事業者 シンガポール市 (Municipal Commissioners of Singapore)

需要者数 20,496
電気方式 3相交流 50サイクル 6,600 Volt
(市街地ニハ直流配電ヲ行フ区域アリ)

電動機取付馬力数 17,084 馬力

取付負荷 電燈 17,120 キロワット

電熱 3,324 キロワット

電力 16,938 キロワット

発電実績 { 最大電力 = 11,600 キロワット } (1935年)
 { 電力量 = 39,603,620 キロワット時 }

発電設備 汽 鍋 バブコック ウイルコックス汽鍋
(320,000 封度/時)

発電機 メトロポリタン ヴイツカース
 2,000 キロワット / 基

電気料金 (/ KW/h)

電燈及電扇 15 ~ 0.5 MW

電 力 4 ~ 2 MW

電 熱 4 MW

Singapore Harbour Board / 自家用発電設備アリ。
(取付負荷 5,000 KW)

マラツカ

事業者 マラツカ電燈株式会社
(Malacca Elec. Lighting Ltd.)

需要者数 2,100
電気方式 3相交流 50サイクル 高圧地中線
(6,600 ボルト)
及 直流3線式架空線 (500 ボルト)

需要者電圧 250 ボルト
 460

発電実績 最大電力 693 キロワット

発電設備 原動機 ホルンスビー重油機関
 (320馬力) 四基
 発電機 クロムプトン発電機
 総出力 800キロワット
 変流機 クロムプトン、パーキンソン
 100キロボルト、アンペア = 基
 電気料金 (1キロワット時)
 電 燈 26 セント
 電 力 12 ~ 4 セント
 電 熱 6 ~ 4 セント

ペナシ及ウエルズレイ郡

事業者 ペナシ市電気事業委員会
 需用者数 12,612
 電気方式 直流、3線式 230~460ボルト } 400
 交流、3相4線式 } 50
 230~460ボルト
 発電機 6,600ボルト
 送電線 11,000ボルト
 需用者電圧 電 燈 230ボルト
 電 力 { 交流 400ボルト
 { 直流 460 " }
 電動機取付馬力数 6,400馬力
 取付負荷 12,411キロワット

発電実績 最大電力 4,000キロワット(祭日5,500KW)
 電力量 11,577,838キロワット時
 発電設備 汽 機 バブコック、ウイルコックス汽機
 4基(重油燃焼装置付)
 { 32,000 封皮/時 2基
 { 60,000 " 2基
 発電機 パーソンス 1,500キロワット/基
 イングリッシュ、トムソン、ハウストン
 5,000キロワット 2基

使用燃料 重油
 電気料金 (1キロワット時)
 電 燈 21.5 ~ 5 セント
 電 力 5 ~ 2.68 セント
 電 熱 (料理用其他) 5 ~ 2.68 セント

ラウブ(馬來聯邦パハン州)

事業者 ラウブ、オーストラリア金鉱会社
 (Raub Australian gold mining
 Co, Ltd.)
 電気方式 2相交流4線式 50サイクル
 発電機 5,000ボルト
 送電機 10,000及5,000ボルト
 需用者電圧 225ボルト
 電動機取付馬力数 1,596馬力

工場別	1952	1953	1954	1955				計
				田南島	彼南	76C-2 004274	馬拉加	
石炭場	12	-	-	-	-	-	-	-
精米所	69	84	74	-	-	125	-	125
護炭工場	1055	945	1294	33	20	1040	45	1138
サゴ工場	10	9	11	4	14	6	-	24
ノース工場	2	-	-	2	-	-	-	2
製材所	21	28	24	12	-	16	-	28
造船所	6	8	8	6	-	3	-	9
鍛冶場	137	138	126	95	25	-	-	125
石鹼工場	25	22	23	10	1	-	-	11
精糖所	9	8	11	5	13	-	-	18
夕ロ-鍛接工場	18	21	23	20	-	-	-	20
鞣皮工場	27	21	21	8	17	-	-	25
夕ピオカ工場	-	-	3	-	-	-	4	4
錫精錬所	3	3	3	1	1	1	-	3
計	2282	2095	2454	237	181	1454	67	2439

(註) ラブアン-工場ヲ含ム

労働

労働

教育

衛生

労働

資料 国策研究会週報
社会政策時報

概説

天然資源ノ開発ハ多クハ輸入労働者ニヨリテ行ハレ
主トシテ南支カラノ所謂華僑ト南印度ノタミル移民
ト南印カラノジャバ移民デアル。

不熟練労働者ハ次ノ三種ニ大別サレル。

- (1) ゴムヲ主要作物トスル農園ハ主トシテ印度タミール人
- (2) 錫鉱山ハ支那人
- (3) 土木事業……土木事業中建設方面ハタミール人
馬來人ハ非联邦ニ於テ使用サレテキル。

農園 錫山 工場数 (1934年) 出所=馬來労働局年報

地方別	農園	錫山	工場	計
海峽植民地	334	-	303	637
馬來联邦	2,345	285	59	2,689
馬來非联邦	1,199	17	23	1,239
計	4,878	302	585	5,765

印度人労働者

国策研究会週報24引用

主トシテ俗ニ「クリン」ト呼ハレル南部印度ノタミール族ガ多ク、之ガマレーニ於ケルゴム園労働者トシテノ大勢ヲ制シテキル。

タミール人ハ熱ロシク熱帯ニ対スル適應性ヲ持チ、性質快順ヲ賃銀モ安ク至ツテ粗末ナ生活ニ耐ヘ得ル人種デアル。定着性モ支那人ヨリ優ツテキル。又技巧ニカケテハ支那人ニ劣ルモノガアル。ゴムノ如キ植付後一、二年ノ間ハ炎天下ニ於テ作業シ、除草スル為タミール人が最適当デアル。

ゴノ外ニマドラス州北部カラノテレグ人ガアリ、一般ニ体格ガヨクテ智カハヤ、術ルガ力仕事ニカケテハタミール人ニ優ツテキル。

又マルバリ人ハ印度南部ノマルバー海岸一帯ノ者ダガタミール人ヨリモ体力モ智慧モ優レテハキルカ監督ガ不十分ゾト仕事ヲ誤魔化ス習性ガアル。

マレー人労働者

ゴム園労働者トシテノマレー人ハ、土着マレー人、ボヤン人、バンジャル人、ジャバ及マヅラ人等ニ分ル。土着マレー人ト云ヘドモソノオリゲンハスマトラ、ボルネオ、ジャバ等カラノ移住民デアル。椰子ノ木ガ立、六本モアレバー家ヲ糊スルニ足ルト云ハレルノダカラ怠惰デアルノモ止ムヲ得ナイ、ゴム園附近ノ部落民ハ怠惰ナ上ニ狭狭デアルカラ採汁作業、如キ継続的作業ニハ向カナイ。

ボヤン人トハジャバ島トボルネオ島ノ間ニアルボヤン島カラ来タモノデ、ジャバ人ニ近ク性質モ温順デ快ヒ男ヲ、採汁作業ニハ比較的向イテキルガ。

少シ遅鈍デ能率ハ余リ高イオデハナイ。
 バンジャル人ハ東南松ルネオノバンジエマシノ
 奥地カラ出稼ギニ来タモノデ、性質ハ多少粗暴デ採
 汁ノ成績モ余リ呑シクナイガ、比較的連続性ガアル、
 ジャバズ人ハ多ク中部ジャバカラノ出稼人デ性質温良
 作業ニモ熱心ダカラ採炭作業ニ優秀デアル、技術
 能率共ニ支那人ト同程度ノ成績ヲ挙ゲルコトモ困難
 デハナイ。

ゴム園ノ開墾作業ハ発生ガスノ危険、猛獸毒蛇ノ害
 モ尙々アルコトヲ支那人ノ苦カデサヘ躊躇スル、故
 ニ密林ニナレタ土着マレー人ヤ印度人若ハ半島ノ原
 住民サカイ族ヲ使フヨリ外ハナイ、

支那人労働者

ゴム園ニ於テハ本東人ガ多イ、性質ハ粗暴デ喧嘩卑
 イトコロガアル、ダガ体ガ良イノデ開墾ノ如キ荒仕
 事ニ適スル、

ゴム園ノ支那人ハ請負人ト特殊契約ヲ結ブ、支那人
 請負人ハ順次ニ従量報酬契約ニコル、

タミール人ヨリ熟練シタ技術ヲモテ、タミール人ノ
 如ク監督手数ヲ要セズ一人対一人ナラニ分ノ一以上
 多クゴム液ヲ採集スル、賃銀ハ高イガ能率ガアルノ
 デ支那人ヲ使フノガ有利デアル、

ノ、支那系苦力ハ経済的觀念強ク、体質ハ適応性強
 ク、生活程度低ク経済的ニ実利的ヲ而モ新地開

墾ニ適スル、

- 2. マドラス出身ノ印度人若力ハ最も熱帯生活ニ慣
 レ土着セズ、一般ニ従順、誠実、真面目ナレド
 労働工作ハ劣ル、支那人ヨリ栽植事業ニ適ス、
- 3. ジャバ及ヒマゾラ人ハ経済的的思想ハ飛躍セザル
 モ善良デ缺ヲ手ニスル仕事ハ彼等得意トスルト
 コロナリ、

華僑労働者数

新嘉坡南洋商報社南洋年鑑

年次	峇 園	鉆 山	工 場	計
1934	72,658	27,573	22,223	122,454
1935	60,306	33,950	28,686	122,942
1936	60,842	47,187	38,065	146,094
1937	75,589	52,770	44,585	172,944

鉆山労働者モ支那人ニ負フ所ガ多イ、支那人ノ採鉆
 高ハ1912年マデハコレニ於ケル全錫産額ノ30
 %マデヲ占メテキル、

人種別錫業者数

南洋二十五卷六号引用

人種別	錫鉱山所有者 及助産者	其(他)錫 鉱業従事者	其(他)錫山 及採石場所有 者及管理人	其(他)錫山 及採石場 従業者	錫 業 計
	%	%	%	%	%
歐洲人	18.3	0.4	26.5	0.3	0.5
支那人	77.6	92.0	63.7	78.0	90.3
マレー人	3.2	1.5	3.9	2.1	1.6
印度人	0.3	6.0	3.9	19.3	7.5
其(他)	0.6	0.1	2.0	0.3	0.1
計	100%	100%	100%	100%	100%

錫鉱業労働者 76,000人中支那人ハ 70,000 余ヲ 92%ニ達シテナル。

鉾山華僑労働者数

出所 = 新嘉坡南洋商報社南洋年報

地名	1934年	1935	1936	1937年
海峡植民地	—	—	—	131^
馬 來 東 亞 邦				
ペ ラ ウ	16,871	19,562	27,393	33,974
スラソール	6,096	8,407	10,317	11,439
ネグロス	555	824	529	388
バハ ン	2,683	3,908	4,234	4,869
計	26,205	32,701	45,014	50,466
馬 來 非 東 亞 邦				
ジ ョ ホ ー ル	903	733	1,103	1,103
ケ ダ ー	345	380	487	630
パ ー リ ス	—	—	—	—
マ ラ ン タ ン	120	136	583	440
計	1,368	1,249	2,173	2,173
總 計	27,573	33,950	47,187	52,639

次ニ工場使用華僑労働者数ヲ掲ゲレバ下表ノ如シ。

地名	1934年	1935	1936	1937年
海 峽 植 民 地				
彼 南	297	322	341	447
新嘉坡(東南)	2,212	2,857	2,581	3,927
マ ラ ン カ	109	117	126	136
計	2,618	3,296	3,048	4,510
馬 來 東 亞 邦				
ペ ラ ウ	157	173	169	190
スラソール	266	282	303	345
ネグロス	154	158	213	148
バ ハ ン	78	77	74	71
計	655	690	759	754
馬 來 非 東 亞 邦				
ジ ョ ホ ー ル	403	787	1,066	968
ケ ダ ー	110	123	146	160
パ ー リ ス	3	4	4	3
マ ラ ン タ ン	25	27	27	29
計	549	941	1,243	1,160
合 計	3,822	4,927	5,050	6,424

(1937年)

人種労働者数対照表 出所 = Colonial Reported Malay States, 1937.

区 別	南印度人	華 僑	ジヤバ人	其他 (西人含 北印度人)
農園労働者	155,725	37,200	2,371	3,823
鉱山 "	8,116	50,466	1,312	4,684
工場 "	2,128	2,966	82	515
政府機関	20,033	754	313	3,676

華僑労働者ノ労働条件

(1) 契約労働者

農場デハノ年ヲ360日トシノ日10時間ノ年賃金30元

鉱山デハノ年360日ノ日8時間ノ年賃金42元ト定メラレタ。コレニ依ルト所得ハ立替船賃ヲ除キ幾何モ残ラ又故ニ一般若カハ之等向ノ労働ヲセネバ自由ニ恢復出来ヌ

契約労働ノ賃銀計算ニハ英領ニ出来高計算ガアリ勤動ノ労働者ハ悦ンタ。

賃 銀

鉱山ハ組合制度ガアツテ、所有者 資本家、人夫頭ノ三者デ組織サレ、採掘サレヨ銀ノ売価ノ一割ノ所有者、残りノ九割カラ資本家ノ提供シテ食費及各種費用ヲ捻除シテ残りヲ資本家ト人

夫頭ガ之トフノ割合ニ分ケタ。分配規則ト紛争解決ハ華民保護局ガ行ツタ。

(2) 自由労働者

支那人自由労働者ノ移性ニ當ツテハ旅費自弁デ目的地ニ達シタ後仕事ヲ捜スガ。乗航港ノ宿屋カラ立替ヘテ賃ト目的地デ就職後返還スルモノテ宿屋業者ハソノ華工ト同郷又ハ親戚関係ガアリ 掛倒シヤ脱走ノ心配ハナカツタ。立替船賃宿料、食費ハ若干ノ利子ヲ附シ3ヶ月ヲ元利ヲ償還スル。期限後モ返還出来ヌトキハ、3ヶ月ニノ度利息ヲ加ヘル。ソノ条件ハ頗ル苛酷ニ見エルガ。コノ外ニハ拘束ノ条件モナク。又公用ノ契約デモアリ、無理難題ノ採取ヲ行ハナイカラ、旅費ノ苦面ガ出来ヌ華工ハ悦ンテ契約ヲ結ンデキタ。

賃銀ハ日給、月給、出来高計算等、別ガアリ。月給ノ者ハ臨時雇例ニハ山林伐採、開墾、農場ノ雑務、除草等ニ多イ。

出来高計算ハ多ク請負ノ雇主ガ仕事ノ範囲ヲ指定シテ、ソノ報酬ヲ約束スルモノデアル。

一般雇主ハ自由労働者ニハ食費ヲ與ヘナイ。只仕事期間中工賃ノ何割カラ前貸スル又デアル。

請負仕事デハ普通契約ヲ作成シ、工作条件ヲ報酬額ヲ双方同意ノ上規定スルガ強制的ノモノデ

ナク契約モ労働契約ト全然趣ヲ異ニス
鉦山及ヒ農園ハ出来高掛。

賃 銀

	人 種	職 業	一日平均賃銀 成年男子	マ 子	子 供	備 考
昭南島	南印度人	農 園	40~50 ^仙	32~40 ^仙	20~25 ^仙	
マラツカ	"	工	35~50	28~40	10~20	
ゴム採汁工ノ大部分ハ出来高掛テノ封度ニ付 4仙~2.5仙。支那人ハ/Kali 7.5~8仙						
馬來聯邦州	鉦山農園共 出来高掛	鉦山出来高 1ヶ月 15~18井 1日 60仙以上 農園 " 1936年中ノ平均 1日 50~60仙				
パ ハ ン	契約ニ依ル支那人労働者ノ日給ハ農園 鉦山一定セズ明確デナイ。一定額ノ支払 ヲ受ケル代リニ物品ヲ売却シタ時受取ル コト、スルモノガアリ。鉦山労働者デハ無 料デ食事宿泊シ。現金支払ハ僅少ノモノ ナル。宿舍ノミ支給サレテ他ハ自弁ノモ ノナル。1938年コノ種ノ労働者ノ平 均賃銀ハ1日45~80仙ト算定サレタ。 支那人ハ他ノ人種ヨリ高ク。鉦山労働者ハ 農業及官吏ヨリ高率ナル。					

スタンコール	支那人	鉦山	1938年ノ賃銀ハ巴々デアル 同年初トラック若カハ90~ 1井20仙。同年第四半期ニハ 60~75仙ニ下ツタ。 宿舍ハ無料。食費ハ1日20~ 25仙デアルガ鉦山ハ1日30 仙ナルモ食費1日18仙位デ アル。		
		農園	初男子 55~60 ^仙	初女子 40~45	
			年木 40~50 ^仙	年木 40仙	
馬來聯邦州	支那人労働者ノ日給。歐洲人ハ少数例外ヲ 除ケバ一概ニ契約者デアル。				

華僑労働者ノ罷業

原因 賃銀ノ高低(多) 待遇上ノ問題(極端)

労働者ニ対スル圧迫虐待カラノ勞資紛糾ヲ生
ズル例ハ少イ。

労働者ノ生活カ安定ナル時ハ労働争議ハナカツタ。

1929年ノ世界ノ經濟不況カラ当地生産物ノ價格ハ
暴落シ賃銀モ1日30~40仙 多キハ70~80仙ト

ナリ紛糾ヲ招来シタ。
1930年中之ハ更ニ増加シタガ賃銀値下向題ハスツカ
ラス解決シタ。

華僑労働争議統計

地 別	事件数	関係工人数	工賃増加要求 金額(海峽幣)	資本家側承認 金額(海峽幣)	増加実行金額 (海峽幣)
昭南島	327	3,783	49,600	26,319	18,380
彼南	140	265	5,082	2,610	754
マラツカ	74	187	2,638	1,369	1,415
ペラ	136	1,133	24,453	18,647	8,433
スランゴール	174	1,188	23,028	12,195	5,636
ネグリスマヒラン	46	296	5,991	1,952	1,130
パハン	13	32	2,230	1,308	282
ジョホール	143	1,008	25,995	16,140	8,975
セーター	41	108	2,932	1,722	1,152
合 計	1,094	8,040	141,459	80,262	46,777

教 育

概 要

資料... 南洋年鑑

教育ノ歴史ハ1816年彼南学校ガ毎月謝テ開設サレ
タ時ヲ以テ嚚天トシ、1823年ニサー、スタムフォード、
ラッフルス現在ノラッフルス、インステイケーション
ヲ昭南島(前新嘉坡)ニ設立シ教育ラシイ教育トナ

ツタ、尔後170余年間教育ノ普及ハ今日ノ馬來ヲ英語使
用教育、馬來語使用教育、ソミール語使用教育及ヒ
支那語使用教育ノ四種ニ分ツニ至ツタ
英語使用学校ニ於テハ授業料ヲ徴收スルガ馬來語、
支那語、ソミール語ヲ使用スル官立学校ハ無月謝テ
アル。

教育行政

キング、エドワード七世医科大学ヲ除キ教育局ノ所
轄ニ屬ス。

教育方針ハ海峽植民地、馬來聯邦ハ共通セル管轄ニ
屬ス。

医学ヲ除ク高等教育ヲ授ケ又中等教員ノ養成ヲ目的
トスル爲ニ、ラッフルス、カレツゲケアル、目下教
員所、農業部、行政部、科学部等ガ設置サレテキタ。
最近馬來人側ニ英語並ニ英語ニ依テ學術ヲ研究習得
セントスル慾望ガ次第ニ高マリツ、アル。

師範教育

女教員ノ養成ハ1904年以來昭南島(新嘉坡)ラッ
フルス女学校ニ、男教員ノ養成所ハ1905年吉隆坡
ニ設ケタノヲ初トシ各地ニ設ケラレテ現今ニ達シテ
キタ。

商業教育

1902年海峽植民地ニ於ケル教育制度ヲ調査改革ス
ベク彼南官立商業学校及ラツフルズ、インスティテ
ーションニ商業科ヲ新設シタ。

組織的商業教育ヲ受ケシ青年ハ昭南島其ノ他ノ各社
ハ勤メテキタ。

他ノ学校ニ於テモ速記法 簿記 タイポライティング
等ヲ必要ナ課目ヲ教授シテ居ル。

此ノ外夜学校ニ數多クアル。

工業教育

教育局所管ノ工業学校ハナク完全ナル工業教育機關
ハ將來難慮ノ余地アリ、多數学校中手ト眼ヲ使用ス
ル技芸ガ編入サレテキル、昭南島、彼南、吉隆坡
ニハ化学、物理学、数学、機械学、電磁気学、製図
等ノ夜学校ガアル。

聯邦鉄道局機械部所屬複身ノ官立工業学校ガ1925
年10月開校サレ卒業者ハ鉄道関係ニ就職シテキル。

職業教育

独立シタ職業学校トシテ吉隆坡、昭南島、彼南、イ
ホー、ニ各一校アリ。

尚ベラ州バガン、スライ、ネグリサムビラン州レム
バウ及馬拉加ニハ *Carpentry Trade School* ト呼
ブ各一校ガアリ、主トシテ大工職ヲ教授スル。

農業教育

農業学校設置問題ハ前世界大戰及經濟界不況ノ影響
ヲ蒙リ18年来ノ懸案ハ實現シ得ナカツタ、57年
前セルダンノ農事試験場内ニ新設シ1931年5月ニ
建築落成ヲ見之ヲニ部ニ分テ一部ヲ之ケ年制ヲ英語
教育ト農業科学ニ因スル知識ト実科ヲ課シテ居ル。
第二部ハノケ年生馬來語ト農業初等教育ヲ課シテ居
ル。

馬來非聯邦

ジヨホール州

英語部ト馬來語部トノニ部ニ分タレ、英語学校7
馬來師範学校1、土語学校140、宗教学校57
タミール語学校41、支那人学校144アリ

ケランタン州

ニ、エノ英語使用学校ヲ除キ他ハ主トシテ土語使
用学校デアル。

トレンガヌ州

土語使用学校20校有リ。

ケダ州

英語 土語使用学校ニ分レ、馬來語使用学校ハ無
月謝テ、六オヨリノ二オマデノ児童ハ義務ヲ有ス。

土語学校ハ少ク 英語学校ハ少数特記スル程ナシ
高等教育トシテ毎年政府ノ補助ニヨリ英國ハ留學
シテキタ 支那語学校ハ多数設立ヲ見 タミール
語学校モノゾク教フルニ至ラタ。

パーリス州

土語快用学校有リ。尚支那人学校5.アリ。

ブルネイ州

全州ニ義務教育ノ実施ヲ見ルニ至ルマデハ未ダ日
日ヲ要ス。

ブルネイ市ノミ義務教育が行ハレテキル。

土語学校ハ少シ。英語学校ハ少教特記スル程ナシ。
高等教育トシテ毎年政府ノ補助ニヨリ英國ハ留学
シテモタ。支那語学校ハ多教設立ヲ見。タミール
語学校モノヲ教フルニ至ルヲ。

パーリス州

土語使用学校有リ。尚支那人学校5。アリ。

ブルネイ州

全州ニ義務教育ノ実施ヲ見ルニ至ルマデハ未ダ時
日ヲ要ス。

ブルネイ市ノミ義務教育が行ハレテキル。

ル程ナシ。
兵團へ留学
タミール

地方別民数表

出所 = 馬木國勢調査書

地方別	男			女			計		
	読書に得ル者	読書に得ザル者	男子4人対し 読書に得ル者	読書に得ル者	読書に得ザル者	女子4人対し 読書に得ル者	読書に得ル者	読書に得ザル者	4人対し 読書に得ル者
昭南島	148,295	209,396	415	28,758	181,004	132	177,053	390,400	312
彼南	72,774	115,533	446	18,994	132,550	125	111,768	248,083	311
馬拉加	46,424	58,658	442	5,193	76,436	64	51,617	135,094	276
海峡植民地計	247,493	383,587	428	52,945	389,990	120	340,438	773,577	306
ペラ	202,023	258,758	438	29,568	268,039	99	231,591	526,797	305
スランゴール	133,945	192,948	410	24,715	180,616	120	158,660	373,584	298
ネグリスムラン	67,440	80,552	456	6,940	78,169	82	74,380	158,721	319
バハン	35,787	62,573	364	4,046	64,077	59	39,833	126,650	239
馬木联邦計	439,195	594,831	425	65,269	590,901	99	504,464	1,185,732	298
ジョホール	95,193	227,987	295	7,930	173,767	44	103,123	4,01,754	204
ケダ	59,739	177,768	251	4,902	186,473	26	64,641	364,841	151
ケランタウ	15,794	167,306	86	1,286	175,114	7	17,080	342,420	48
トレノガヌ	10,773	81,591	116	878	86,514	10	11,611	168,105	65
パリス	5,869	20,158	225	570	22,699	24	6,439	42,857	131
ブルネイ	2,110	13,313	137	362	14,350	25	2,472	27,663	82
居住不足	748	388	658	121	239	336	869	627	581
馬木總計	916,874	1,662,129	355	134,263	1,640,447	76	1,051,137	3,307,576	241

アリ、

マハ末夕時

ル

地方別人種別民数表

出所 = 馬末國勢調査書

-75-

地方別	a... 読書シ得ル者 b... 英語ニテ読書シ得ル者						a... 読書シ得サル者 b... 英語ニテ読書シ得サルモノ							
	欧洲人	欧亞混血人	馬末人	支那人	印度人	其他	欧洲	欧亞混血人	馬末人	支那人	印度人	其他		
	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b		
海峡植民地	1,893	-	3,408	-	20,068	176,072	49,789	2,170	1,072	2,884	215,248	467,446	82,488	4,439
昭南島	3,225	-	5,425	-	15,572	120,186	23,306	5,290	872	1,512	85,606	301,635	27,712	3,062
彼南	1,861	-	1,873	-	30,847	55,913	20,295	1,479	165	475	87,985	120,605	37,725	1,128
馬拉加	295	-	1,110	-	23,650	19,973	6,188	401	35	897	71,657	45,206	17,050	249
馬末联邦	5,644	-	3,060	-	142,886	247,352	92,874	12,248	706	891	427,945	464,198	287,022	4,970
ペラ	2,126	-	1,033	-	69,973	115,474	39,828	3,157	233	237	194,972	210,053	119,324	1,978
スランゴール	2,018	-	1,691	-	30,944	80,242	37,107	6,208	305	446	90,901	111,109	118,817	1,986
ネグリスボルン	752	-	524	-	24,958	34,660	11,550	1,936	126	175	61,539	57,711	38,550	820
パハン	348	-	112	-	16,961	16,976	4,484	447	42	33	80,533	35,315	10,331	396
馬末非联邦	1,145	-	321	-	78,046	86,614	25,474	4,855	147	136	934,243	237,843	84,511	20,340
ジヨホル	851	-	217	-	33,880	54,087	13,057	2,231	71	85	201,108	160,989	37,981	1,520
ケタ	353	-	71	-	29,342	23,198	9,962	1,667	58	37	256,661	55,219	40,862	12,004
クランタン	107	-	20	-	10,262	4,246	1,817	628	7	12	317,495	13,366	4,935	6,595
トレンガヌ	34	-	13	-	5,512	5,085	638	329	1	2	327,258	17,240	6,434	7,050

(備考) 馬末非联邦中、ネグリス州ハ詳細不明

海峽植民地及馬來聯邦學校數 出所 = 馬來年鑑

學校名	海峽植民地			馬來聯邦			
	1933	1934	1935	1933	1934	1935	
教育法ニ基キ整理セラレタリテノ學校	英語學校	114	136	143	115	121	128
	馬來語學校	217	220	210	530	533	547
	アール學校	47	55	52	292	348	297
	支那語學校	373	403	430	358	363	394
	其他	-	-	-	1	-	-
計	751	814	835	1,296	1,365	1,366	
政府監督ニ係ル學校	男子校	39	41	41	36	35	35
	女子校	15	16	16	13	13	13
	計	54	57	57	49	48	48
馬來語學校	男子校	176	179	169	449	451	465
	女子校	47	40	42	81	82	82
	計	217	219	211	530	533	547
アール學校(別項)	45	32	52	218	251	297	
支那語學校	373	403	430	358	363	394	

馬來非聯邦學校數

年次	1933	1934	1935	備考
英語學校	27	26	24	バリス州ヲ除ク
馬來語學校	332	332	330	
回教學校	51	54	86	
アール學校	55	59	68	
支那語學校	142	168	206	

衛生

資料 南洋年鑑

衛生状態ハ未ダ良好トハ云ハレナイ。併シ最近ニ於ケル死亡率ハ、ダニフ年ヲ絶頂トシテ漸次低下ヲ示シテ居ル。在住支那人、馬來人、印度人ハ衛生思想ニ乏シク最近 歐州スル移入民及家族ガ風土ニ馴レズ 体格ノ良好ナラザル者ガ多イコトモ死亡率増加ノ一因ヲナシ馬來ハ未ダニ赤痢、痢病、肺結核、肺炎、脚気等ガ相当猛威ヲ逞シウシテキルガ最近ハコレラ、ベスト 天然痘ノ発生ヲ殆ド見ヌ。医師ノ開業モ医籍登録法ニヨリテ開業医タルベキ者ノ登録スルコトヲ要シテキタ。

衛生行政及施設

海峡植民地及馬來聯邦ハ各自独立ノ医務局ヲ有シ、衛生状態促進ノ爲地方衛生機關等モ設置セラレタ。新嘉坡(昭南)及峇南ハ各別ノ衛生団ヲ有シ、其ノ他ノ都市衛生関係事項ハ市、或ハ衛生委員会ニテ保健事項ヲ處理シ、憲團ノ衛生ハ所有看病人ノ義務トシ、土地法規定ニ準據シテ衛生保健促進ノ義務ヲ負フベク規定シ、1934年度ノ医務衛生ノ總支出額ハ、250,822 弗ニシテ、内 89,710 弗ハ市制區衛生ノ支出ニ係リ、同年度 4436,710 弗ニ達シタ。

医療機關トシテ多岐経営維持シテキル、主ナルモノ次リ如シ。

海峡植民地

普通病院 17 精神病院 1 検疫所 3
 癩療養所 2 施療所 20 花柳病療養所 29
 児童救護所 8

馬來聯邦

官立医学研究所 1 普通病院 35 検疫所 2
 癩療養所 2 精神病院 1 町立施療所 30
 移動施療所 20 同(船) 20 養老院 2
 児童救護所 5

ジヨホール州

普通病院 7 小児救護所 1 精神病院 1
 癩療養所 1

ケダ州

普通病院 7 野外施療所 4 施療所 3

バーリス州

普通病院 1 移動施療所 1

ケラントン州

普通病院 4 精神病院 1 施療所 2
 小児救護所 1

トレンカス州

普通病院 1 施療所 5 児童救護所 1

都市衛生及取締トシテ海峡植民地ニ於テハ *Municipal Ordinance*、馬未賦印ニ於テハ *Sanitary Board Enactment*、規定ガアリ、法律ハ何レモ
 廣汎ガ 住居、下水、汚物ノ掃除、樹木、記念物保存、上下水等種々ノ管理、害物不用物ノ防遏排除、
 汚穢並賦課徴収等モ規定シテアル。
 適当ナル住宅ノ建設、充分ナル衛生施設、健康ニ適
 スル用水ノ供給、新屋ノ設備、マラリア防遏ノ施設
 ナサベキ事ヲモ規定シテアル。
 種痘ハ強制的デアリ、満コオ未滿ノ者ニ行ヒ移民勞
 働者ハ入國前或ハ入國後一定期間強制的ニ行ツテ居
 ル。

諸疾病

風土病ハ、マラリア、赤痢、脚氣、十ニ指腸虫病、
 肺結核、象皮病等デアリテ傳染病トシテ検査又傳染
 病予防法中ニ取扱ハレテ居ルモノハ、霍乱病、コレ
 ラ、天然痘、チフス、猩紅熱、デフテリア、麻疹、
 水痘、肺炎、腦脊髄膜炎デアル。

マラリア

過去ニ於テハ健康ニ対スル非常ナ脅威トナツテ居タ
 モノデアリ、豊饒ナ土地ノ東南部ハコノ爲デアル。然
 シテ近年防遏手段ガ效ヲ奏シ甚シク減少シタ
 マラリアニヨル入院患者數 馬未賦印統計

1929年	35,306
1930	36,647
1931	22,901
1932	16,463
1933	17,146

防遏手段

- (1) 蚊ノ發生場ヲ除去スルコト
 - (a) 地下排水
 - (b) 雨渠ニヨル排水
 - (c) 時々天水渠、排水ヲナス
 - (d) 漏水地ヲ石疊ニテ覆フ
 - (e) 狭溝中ニ厚イ石疊ヲ施ス
 - (f) 永久的施設ヲナシ得ザル所ニハ石油ヲ撒布スル
- (2) 病源ヲ有スル蚊ノ侵入ヲ防グ
 - (a) 規尼江其ノ他適當ナ薬品ヲ労働者大衆ニ撒布スル
 - (b) 無智ノ住民ニ対シテ蚊帳ノ使用、蚊撲滅及蚊ノ孳殖場ノ排除ヲ教育宣伝スル

赤痢及新病

マラリアニ重ク死因ハ赤痢ト新病デアツタガ、近來
 ハ双方共給水ノ改善ニ依リ其ノ數ヲ減少シタ。

肺結核

結核性疾患ハ殆ソト肺結核デアル。特ニ支那人ノ前ニ在リテハ中年後ニ猛威ヲ振ヒ多数ノ死者ヲ出シテホル。

十ニ指腸虫

總テノ土人ガ持ツテキルト云ツテモ過言デハナク。或ル農園ノ労働者ニツイテ見タ処ニヨレバ90%以上ノ保蟲者デアツタ申實モ有ル。無智ナ土人ハ恐ルベキヲ説イテモ効ナク。従ツテ根強ク蔓延シテホル。

脚氣

死亡率モ非常ニ高ク。海峡植民地デハコラリアニ劣ラヌ死亡率ヲ示シテホルガ主食ヲ白米トスル支那人馬太人ニ限ラレテホル。

ペスト及コレラ

ノロニ7年多数発生ヲ見ク外。現今ハ皆無デアル。

天然痘

竹筒場未ト称セラル。地方ニハ折々発生ヲ見ルガ予防法ノ嚴格ニ行ハレルコトニヨリ年々罹病者ハ減少シテ居ル。

癩病

海峡植民地。馬太聯邦共患者隔離サレテホル。大概子油ヲ用ヒテ少ナカラマ効ヲ奏セリ。

海峽植民地死因別死七數及率表

死 因 別	1931		1932	
	死七數	千分比	死七數	千分比
マ ラ リ 疳	3,506	118	2,601	106
腸 子 疳 又	127	5	114	5
赤 痢	620	23	541	22
流行性 感冒	349	13	195	8
呼吸器系 結核	2,461	90	2,081	85
其他, 結核性 疾病	126	5	87	4
癩 病	109	4	134	5
微 毒	234	8	408	13
丹 毒	91	3	135	5
貧 血 症	269	10	209	9
其他持記セザル熱病	1,573	55	2,051	84
瘧 疾	238	9	270	11
リ ウ マ 疳 又	62	2	71	3
脚 氣	411	13	725	30
心 臟 病	526	19	457	19
其他, 梅毒 疾病	177	6	169	7
氣 管 支 炎	593	22	645	26
瘰 癧 病	2,323	87	1,860	76
其他, 呼吸器系 疾患	245	9	157	6
下 痢 及 腸 炎	1,247	46	1,342	55
其他, 消化器系 疾患	442	17	475	19
小 児 凶 死	4,607	168	3,815	155

出所 - 海峽植民地年報

1933		1934	
死七數	千分比	死七數	千分比
1,747	69	814	29
122	5	95	3
473	19	442	16
194	8	247	9
2,027	80	2,120	76
142	6	156	6
114	5	137	5
335	13	308	10
222	9	240	9
258	10	704	26
2,821	112	4,503	161
294	11	364	11
39	2	160	5
723	29	912	33
585	23	719	25
183	7	196	7
726	29	813	29
1,976	78	2,181	78
175	7	196	7
1,564	54	1,461	52
455	18	595	21
3,984	158	4,122	147

死 因 别	1931		1932	
	死亡数	百分比	死亡数	百分比
脑 神 经 系 疾 病	447	16	381	15
性病=梅毒 土殖淋疾等系疾	746	27	702	29
妊 娠 介 绝=内 科 疾 病	400	15	398	16
早 产 及 幼 儿 疾 病	678	25	860	35
无 疾	2,387	87	2,395	98
各 种 暴 行	563	21	543	22
其 他 1 系 因	1,120	41	820	32
计	27,369	1,000	24,541	1,000

死 因 别	1933		1934	
	死亡数	百分比	死亡数	百分比
脑 神 经 系 疾 病	352	14	489	17
性病=梅毒 土殖淋疾等系疾	691	27	834	30
妊 娠 介 绝=内 科 疾 病	358	14	353	13
早 产 及 幼 儿 疾 病	836	33	851	30
无 疾	2,491	99	2,904	104
各 种 暴 行	517	21	452	16
其 他 1 系 因	997	40	1,353	48
计	25,201	1,000	28,051	1,000

交 通

陸 運

海 運 及 港 灣 施 設

空 運

電 氣 通 信

國 內 電 話

船 舶 無 線 及 航 空 無 線

國 際 電 信 及 無 線

放 送 及 國 際 電 話

交通

陸運

資料…南洋年鑑

道路

各種道路總延長

海峡植民地	馬來聯邦	馬來非聯邦	計
1,107哩	4533哩	1,913哩	7,533哩

アスファルト道路

海峡植民地	馬來聯邦	馬來非聯邦	計
752哩	2,845哩	1,442哩	5,039哩

馬來聯邦及馬來非聯邦砂利車道

馬來聯邦		馬來非聯邦	
ペラ	1,000哩	ジョホール	730哩
スランゴール	916	ケダマ	402
ネグリスマビラン	514	ペリス	37
パハン (764+416)	450	ケランタン	25
		トレンガヌ	34
計	2,880	計	1,229

海峡植民地、舗装道路

區別	昭南島	彼南	ケルダマ領	馬拉加	計
官設道路	141	73	182	202	698
市道路	157	68	-	17	242

道路系統

半島、幹線トモ見ルベキ彼南ヨリ半島ヲ縦断シ昭南島ニ至ルモノト、此海岸ノポート、スラエテナム、ヨリ半島ヲ横断シテ、クランタンニ至ルモノガアル。彼南、昭南島間ハ自動車ヲ利用シテギル。

鐵道

鐵道運輸總延長、1934年末、1,068哩デアル。昭南島〜バンコック間ヲ連絡スル、1,068哩ノ幹線トナリ、ノ米軌道ガ大部分單線デアル。

鐵道系統

昭南島ノ起点トシ半島ノ西海岸ニ沿ヒ、ジョホール、ネグリスマビラン、スランゴール、ペラノ各州ヲ經テ彼南ノ対岸、ブライニ達シ、ケダマ、ペリス、ノニ州ヲ通過シテ泰國境ニ通ズ。

東部幹線

ジョホール州境ケマス―北上シテネグリスマビラン、パハン及ケランタンヲ經テトムパト港(終点)ニ至ル。全長、728哩。

パレルマスヨリ支線ガ出テ、スンガイゴロクニ於テ奈ト連絡ス。

(東日新聞ヨリ引用)

大東亞戦争ノ急速ナル進展ニヨリ、昭南島カラスランゴールノ北、東ハバンコックヨリサイゴン、ハノイヲ結ビ遠ク日本ニ達スル共東亞鐵

道敷設ノ要望ハ早クモ叫バレ、泰、弗中、熱烈ナ支持ニヨリ第一歩ヲ踏ミ出サレルコトニナツタ、又昭南島トスマトラモ海峽トンネルニヨリテ結ビ將來ハマシダレーヨリ鐵路ヲ印度、切リカハントスルモノデ、マレーノ鉄、石炭ヲスマトラノ石油ト結ブコトニヨリ工業上ノ飛躍的ナ貢獻ヲシコウトイフモノデアル、

自動車及電車

道路ノ急激ナ発達ニ伴ヒ交通乃至運輸機関トシテ利用ケ若シク増加シタ、

1955年12月ノ使用数		市電ハ昭南島ト
乗用自動車	22,504	彼南ノミデ約ン
貨物自動車	7,045	ト向題ニナラナ
自動自転車	5,884	イ、
乗合自動車	1,999	
雑用車	430	
計	40,862	

海 運

資料…南洋年鑑

國際運輸 地理的ニ天極メテ重要ナルコトハ蒙託ノ要ナキ所デ、遠洋航路ノ奔港地トシテ、昭南島、波南、ポートスウェナム、等ノ諸港カ代表的ナモノデアル

港 灣 施 設

昭南港

1934年ノ出入船舶隻数ハ44,539隻、31,707,819噸ニシテ故直達港トシテ著名デアル、タンジョン、パガーノ西南突角カラ南面シテ大船巨舶ノ横付けサレル埠頭ノ長サ約5哩、渡橋倉庫59棟、面積90万平方呎、20万噸ノ貯石炭置場ガアル、

東埠頭

ノ巻、2巻ノ2ツデ全長1245呎、水深25~30呎、3巻シーマスワーフニ其ノ次ガ、メインワーフデ全長1152呎、水深33呎、次ハ4、5、6巻デ7巻ハエムバイヤトソフ埠頭デ外口550呎、メインワーフト西埠頭ノ間トナツテキル、ジャーデインワーフガノ巻ノ隣リデ先ノ廻レバキングドツクカアル、キングドツクハ長サ879呎デ、巾100呎ヲ木束34呎デアツテ第一ト第二ドツクカヴィクトリア及アルバードニアル

馬末各港別出入商船 (噸數25噸以上)

隻數及噸數表

出所 = 海峽殖民地政府年報

年次	入 港		出 港	
	隻 數	噸 數 + 噸	隻 數	噸 數 + 噸
船 南 島				
(1) 1930	2,130	15,909	2,112	15,420
1931	5,920	14,225	5,904	14,203
1932	5,748	14,015	5,752	14,012
1933	5,632	13,940	5,635	13,931
1934	5,989	14,610	5,974	14,584
1935				
彼 南				
(1) 1930	3,649	6,718	3,619	6,690
1931	2,372	6,184	2,373	6,182
1932	2,241	6,232	2,243	6,235
1933	2,178	6,287	2,177	6,241
1934	2,211	6,084	2,215	6,092
1935				
馬 拉 加				
(1) 1930	961	553	961	553
1931	173	486	172	485
1932	203	590	204	591
1933	238	661	239	661

年次	入 港		出 港	
	隻 數	噸 數 + 噸	隻 數	噸 數 + 噸
1934	211	573	211	573
1935				
ホートスワエナム				
(1) 1930	1,510	3,307	1,510	3,307
1931	847	2,801	772	2,630
1932	827	2,714	827	2,714
1933	838	2,879	838	2,677
1934	933	2,944	933	2,938
1935				
馬 末 計 (2)				
(1) 1930	-	-	-	-
1931	6,468	14,730	6,427	14,787
1932	6,144	14,254	6,111	14,342
1933	6,038	14,190	5,992	14,148
1934	6,492	15,029	6,457	15,083
1935				

(註) (1) 1930年數字ハ50噸以上ノ船舶ニ就テ計上シテ

ニシテアル

(2) 馬末内各港ニ寄港セル船舶ハ同一船舶ニ對シテ

ハ孰レカ一港ノミヲ計上スルコト、シテキル

海峡植民地国籍別出入船舶隻数及噸数表

国籍別	昭南島		彼南	
	隻数	噸数	隻数	噸数
英國	4855	10,441,791	2,710	7,736,595
米西	92	482,318	83	472,107
白耳	4	880	-	-
支那	67	27,925	-	-
丁加	187	658,944	104	371,754
北芬	4653	8,579,119	1,073	1,060,702
芬蘭	2	7,082	-	-
荷蘭	408	1,903,368	-	-
瑞丹	330	1,442,554	175	790,762
丹國	18	80,700	-	-
日太	2	5,444	-	-
日本	152	875,678	34	178,716
荷屬	1184	4,917,280	286	1,284,144
荷屬	1112	1,770,627	258	983,928
露西	8	42,266	-	-
露西	16	12,602	-	-
泰羅	148	80,367	-	-
泰羅	329	177,315	-	-
西班牙	-	-	-	-
瑞典	76	293,628	24	89,936
計	13,543	29,819,280	4747	12,368,624
純露籍噸数75噸以上船舶	30,742	1,246,631	11,988	532,945
半露籍	154	641,968	62	143,160
計	44,539	31,707,819	16,797	13,051,792

(備考) 以上1外 1934年出入船舶噸数トシテフィン
 タイ又 65,537 噸、フィリス島 125,634
 噸、マダガスカル 總計 21,764,945噸トナリ、

(1934年)

出所 = 海峡植民地政府年報

馬拉加		ラフアン		計	
隻数	噸数	隻数	噸数	隻数	噸数
852	453,248	280	234,462	8,697	19,906,478
-	-	-	-	175	954,425
-	-	2	430	6	1,290
-	-	2	212	67	28,137
62	227,876	-	-	353	1,258,374
24	36,348	6	2,042	5,756	8,618,211
-	-	-	-	2	7,082
-	-	-	-	408	1,903,368
50	208,512	-	-	555	2,441,828
-	-	-	-	18	80,700
-	-	-	-	2	5,444
-	-	-	-	126	1,054,394
-	-	-	-	1,470	6,201,424
84	68,114	-	-	1,454	2,222,679
-	-	-	-	8	42,266
-	-	-	-	16	12,602
-	-	4	692	152	81,059
24	18,056	-	-	353	1,258,374
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	100	383,564
1,076	1,409,954	294	238,238	19,780	43,836,096
5,256	120,641	286	27,693	51,972	1,934,400
-	-	12	17,710	228	802,778
6,352	1,530,595	3,292	283,631	70,980	46,573,774

* 内商船ハ 45,958,587噸 (内75噸以上 44,006,480噸、
 75噸以下 1,953,107噸) ナリ。

空 運

資料 南洋年鑑

海峡植民地

帝國航空会社

英國ヨリ昭南島へノ各週一回定期航路ヲ持續シテ
キル。

1934年12月濠洲航路ガ新設ナル。

王立和蘭航空会社 (K. L. M.)

和蘭ヨリ昭南島へノ航空路、現在ハバタビヤ迄
延長

王立蘭領印度航空会社 (K. N. I. L. M.)

昭南島 — ジャバ南

昭南島民間飛行場 (在カラシ)

1936年4月12日完成 直径 1,000 碼

面積 152 英反。

彼南飛行場

彼南市ヨリ約1ノ哩 バヤンルバス = 所在
目下改修工事続行中ナリ。

馬來聯邦

ペラ州

タイロシ = 良好ナレ若陸場カアル。

イボ — L字形着陸場アリ、イボ — 東南約2哩
スランゴール州

吉隆坡デハ地方飛行俱樂部使用ノモノガアル。

ネグリヌムピラン州

公用飛行機若陸場ハナフ。スレンバン、ノゴルフ
コースガ輕飛行機ノ不時着陸ニ利用スルコトガ
出スル。

パハン州

クアンタン可ハ水上飛行機ノ着水 = 好適デ、飛
行機ハ既ニ着水シタコトモアル。

主要航路及就航会社

左記ノ主要汽船会社ガ馬來各港ヨリ定期航路ヲ經營
シテキル。

歐洲航路 英國 — Blue Funnel (Ocean Steam-
ship Co. & China mutual Steam Navi-
gation Co. Ltd), Ben. Ellermen &
Bucknall, Glen & Shire, and Peni-
nsular & Oriental Steam Navigati-
on Co. Ltd.

佛 國 — Messageries Maritimes and Char-
genrs Rennis.

和 蘭 — Stoom Maatschappij Nederland,
Rotterdam Lloyd, and Holland
Oost - Azie Line

日 本 — 日本郵船会社及大阪商船会社

独 逸 — Hamburg America Linie, Nordden-
tscher Lloyd, Deutsch Australi-

sch - Dampfschiffs gesellschaft,
und Stinnes line.

伊大和 - Lloyd Triestino.

西班牙 - Compania Transatlantica (Spanish mail.)

スカンディナヴィカ - East Asiatic Co. and Swedish East Asiatic Co. ヲラライソ
世界遊遊航路船ハ地中海諸港ハ向フ途中
島本諸港寄港.

印度航路 孟買 - Peninsular & Oriental
Steam Navigation Co. 日本郵船会
社及大坂商船会社.

カルカッタ - British India Steam Navigation Co. Spear, and India - China
Steam Navigation Co.

マドラス - British India Steam Navigation Co.

緬甸航路 - British India Steam Navigation Co. and Straits Steamship
Co. Ltd.

比律賓航路 - Spanish mail 及不定期ニ各船
寄港アリ

印度支那航路 - Messageries maritimes and
Chargeurs Reunis.

日本及支那航路 各歐洲航路 (但シ和蘭会社

ヲ除ク) 及 Spear, Indo-china,
China Navigation Co, Koninklijke
Paketaart Moatschappij. (支那諸港
ノミ). 又 ヲラライソ 世界周遊航路ハ比律
賓經由日本及支那ハ寄港

加奈陀及北米航路 - スコットランド 經由 紐育
向 貨物船ハ多数アリ. Blue Funnel,
Ellerman, Prince, Isthmian, Dollar, Godwell
Castle, Kero 及其他ヲ 香港ヨリハ. ヲラライソニ
ヨリ 蘇土 經由 紐育 向 直行船ガアル.

香港ヨリハ Canadian Pacific Ocean
Services, 東洋汽船会社, Admiral
Oriental Line, Blue Funnel Line
及其他ニヨル太平洋横断航路アリ.

濠洲航路 昭南島 - グリスベーン, シドニー,
メルボルン, 他ノ濠洲諸港間 Burns
Philp and Koninklijke Paketaart
Moatschappij.

昭南島 - 北面諸港, フレマントル間 Blue
Funnel and West Australian Steam
Navigation Co. Joint service and
State Steamship Service.

昭南島 - フレマントル, アデレード - メルボ
ルン 及其他濠洲諸港間 Austral East
India Line.

又 British India Steam Navigation Co.

ハ不定期ニ濠洲及新西蘭諸港へ航路ヲ有ス。

南南及南米航路 日本郵船会社及大成商船会社

沿岸航路 彼南及昭南島ヨリ馬來半島 蘭領印度、泰、印度支那、ボルネオ、緬甸及比律賓、各主要港ニ定期航路ヲ経営セル汽船会社ハ次ノ通りデアル。

Straits Steamship Co. Ltd. 昭南島及泰、ボルネオ、比律賓、スマトラ東海岸及馬來、東西海岸諸港間、彼南及スマトラ東海岸、泰、緬甸及馬來西海岸諸港間

Koninklijke Paketvaart Maatschappij 海峽各港及爪哇、スマトラ、セレベス、モルッカス、蘭領ボルネオ及其他蘭領印度諸港間

Peninsular & Oriental and British India Steam Navigation Co. グラボン、馬拉加海峽及望加錫諸港間

Siam Steamship Co. Ltd. 昭南島及望加錫間

Sarawak Steamship Co. Ltd. 昭南島及サラワク間

此ノ外各種支那汽船会社経営、航路ガアル。

電氣通信事業

資料 南方電氣通信調査委員会資料

概況

海峽植民地、馬來聯邦及ビ馬來非聯邦ニ分レ各政府毎ニ管轄ヲ異ニシテキルガ、實際的支配ハ印度總督ガ之ヲ掌握シ通信權ノ一元的統制ヲ行ツテキル。英國ハ對外政策遂行ヒ、1907年以來、シンガポールヲ中心トシテ蘭印、佛印、香港、支那、濠洲、各地ニ通ズル海底線網ヲ建設シ、東亞國際通信ノ霸權ヲ握リ、又地方植民内電氣通信ノ普及ニ卷連シ南洋諸島中最モ進歩セリ。

國內通信事業

官有官營

(海峽植民地、馬來聯邦ノ各政府毎ニ管轄ヲ異ニスルモ其ノ實際的支配力ハ印度總督ガ掌握ス)

1. 海峽植民地及馬來聯邦(有線)

1. 電信取扱局數	149 局
2. 架空線長	3,612 哩
3. 架空ケーブル長	33,240 哩
4. 地下ケーブル長	298 哩

2. 馬來非聯邦(有線)

1. 電信取扱局數	107 局
2. 架空線長	1,529 哩
3. 架空ケーブル長	1,898 哩

無線

(有線、補助的施設トシテ小規模ノモノアリ)

1. 海峡植民地

- パヤレーバ-局 (シガポール地方)
- ブナガ局 (ツェルスレー地方)

2. 馬來聯邦

- コーランボ局 (セラングール州)
 - クリック局 (ペラ州)
 - クアンタン局
 - クアラリッガス局
 - サンゲイレムセン局
 - テメロ局
 - クアラトレンガヌ局 (トレンガヌ州)
- (バハン州)

國內電話事業

1) 民有民營

オリエンタル電話電気会社

(シガポール、ジョホールバル市=限ル
持許ヲ持テ電気事業トシテ經營ス)

市内電話

1. 交換局数

- 海峡植民地 21 局
- 馬來聯邦 101 局
- 馬來聯邦 29 局

加入者数

- シガポール } 2,000 名
- ジョホールバル }
- 海峡植民地 (シガポール、ジョホールバルヲ除ク) } 2,670 名
- 馬來聯邦
- 馬來聯邦 2,210 名

(2) 官有官營郵便電信局

(上記以外、都邑)

市外電話

- 回線 (國內) 250 回線
- (國外) 4 回線

線路延長

- 裸線路 13,320 軒
- ケーブル線路 453 軒
- 海底電話線路 160 軒

無線電話

- コーランボ局 } クアンタン局
- } バハン局

馬來聯邦電話施設狀況

種別	總数	自動式	手動式	半自動式	記事
交換局数	102 局	3 局	165 局	-	-
加入者数	2,685 名	2,496 名	5,122 名	67 名	-
電話機数	-	-	-	-	内公衆電話機 137 台

船舶無線

官有官営

- 1 郵便電信局
 - 郵便電信局所属
 - シンガポール局 (中波及短波)
 - ペナン局 (")

民有民営

- 2 英国海軍
 - 英国海軍所属 1局
- 1 船舶会社
- 2 クリスマス島鉱山会社
- 3 民間会社所属 3局

航空無線

官有官営

- 1 一般航空無線局
 - シンガポール局 (中波及短波)
 - ペナン局 (")
 - クアラ Lumpur 局 (")
- 2 英国空軍用
 - シンガポール局

放送

民有民営

- 1 英領馬來放送会社
 - シンガポール局
 - (2KW中波 500W短波)
 - (上記会社所属)

- 2 波南無線協会
 - (上記会社所属)

官有官営

ペナン局 (短波)

郵政廳

(上記会社所属)

クアラ Lumpur 局 (短波)

上記ノ外英國ハ極東ニ於ケル

情報網強化ヲ図ル為シンガポー

ルニ 100KW 放送局ヲ建設シ

ツツアリ

主トシテ英國ノ対外放送中継ヲナシテ

國際電話

官有官営

郵政廳

無線連絡状況

クアラ Lumpur 局

- バタビア
- マニラ
- バンコック

國際電信

a 海底線

民有民営

(ケーブル・エンド・ワイヤレス会社)

海底線連絡状況

昭南(シンガポール)

ペナン (3條) ホンベ-經由 歐洲=達ス。
マドロス

ペナン (2條) アフリカ及 歐洲=達ス。
コロンボ

バタビヤ (2條) 濠洲及 コロス島=達ス。

サイゴン (1條) 香港及 上海=達ス。

香港 (1條) 上海=達ス。

ラブアン (1條) 香港=達ス。

b 無線

官有官営

(郵政廳)

無線連絡状況

クアラルムプール

バタビヤ

マニラ

バンコック

需 要 量

南方地域電線需要量調査表

(17.5.6)

地域別	出所	年度	金額	円換算 (單位千円)	1941年 推定金額 (單位千円)	推定銅量 kg	現在価格 kg
馬末	三井物産	1937	1,551	3,102	3,100	1,000	2,900

馬末

相 対 年 度	1938			1939		
	調査項目	單位	貿易額	調査項目	單位	貿易額
日	独乙統					
本						
獨	独乙統					
逸						
米						
國						
英	独乙統					
圖						
美	独乙統					
領						
支	独乙統					
那						

馬來輸入 (2)

國	1935				1936				1937				1938				1939			
	調査機関	品目	單位	貿易額	調査機関	品目	單位	貿易額	調査機関	品目	單位	貿易額	調査機関	品目	單位	貿易額	調査機関	品目	單位	貿易額
佛									三井物産	電線及電纜	米	74								
白									三井物産	電線及電纜	米	6,709								
海									三井物産	電線及電纜	米	488								
州									"	丁型絶縁線	"	248								
其	独乙統計	ケーブル及 絶縁線	円	39,200	独乙	ケーブル及 絶縁線	円	22,400	三井物産	電線及電纜	米	3,202								
他									"	丁型絶縁線	"	857								
合	独乙統計	ケーブル及 絶縁線	円	1,826,800	独乙統計	ケーブル及 絶縁線	円	1,944,600	三井物産	電線及電纜	米	691,002					三養商會	電線	円	2,233,800
計	南洋年鑑	電線及 海底電線	円	1,841,364					"	丁型絶縁線	"	362,919								
									"	海底電線	"	252,494								
										其、他	"	244,869								

買 易

貿易

資料...南洋年鑑

1926年迄逐次増加、傾向ヲ示シ同年遂ニ23億弗トイフ驚異的新記録ヲ出シタ。昭南港ヲ英國ガ設置シテヨリ通商貿易政策トシテ自由貿易制度ヲ採用セリ。世界ノ中絶貿易港トシテ非常ナ成功ヲ見、織物輸入制限ハ日本面ノ輸入対策トシテ1934年制定サレタ。

出所 = 海峽植民地及馬來聯邦官報

種	高 (弗)		輸出高 (弗)	
	34	1935	1933	1935
支那	95	138	16	28
石	000	576,564	3,208	1,685
炭	892	4952	960	660
	-	-	-	-
	-	-	-	-
金	1871	6,561,258	27,386,680	12,305,754
銀	4	-	764,446	1,090,022
煙	577	111,585	66,634	53,846
葉	969	386,048	82,755	93,537
酒	803	3,081,628	1,073,638	1,171,108
油	-	-	11,372	9,634
胡椒	105	416,895	252,353	320,573
錫	75	1184	91,280	122,930
灰			918	1,509
紙	2,870	452,269	515,643	419,071
糖	52	41	53,931	50,186
(錫)	587	16,634	-	-
ワール	17	10	153	131

主要商品別輸出入貿易額表

出所 = 英領馬來貿易年報

119
-120-

品 別	1931		1932		1933		1934		1935	
	輸 入	輸 出	輸 入	輸 出	輸 入	輸 出	輸 入	輸 出	輸 入	輸 出
第一類 動物 食料品 飲料品及煙草										
穀類及穀粉	56,447,934	19,762,106	47,904,469	17,298,743	41,318,295	15,667,077	43,707,317	14,721,477	53,728,223	18,149,615
動物飼料	4,237,110	613,115	4,183,457	644,354	3,647,952	757,986	969,774	627,874	430,581	519,499
肉類	2,911,466	151,867	2,155,822	103,064	1,777,299	41,656	2,007,886	104,314	2,321,495	110,295
食用性動物	4,489,937	17,116	4,422,820	17,947	4,105,898	14,248	5,135,756	16,906	4,105,886	14,412
其他(食料品(魚類))	60,297,238	40,502,265	52,363,510	39,319,163	46,832,002	32,417,231	63,707,741	39,840,134	55,878,903	43,403,360
非食用性動物	186,749	77,367	118,499	18,132	191,338	35,184	335,542	47,277	411,255	60,760
飲料品及煙草(有稅)	23,514,803	3,993,924	17,053,203	2,706,939	15,984,538	2,241,109	19,619,428	2,584,938	21,245,054	3,127,677
計	153,084,976	65,117,760	128,202,180	62,108,142	113,424,502	51,617,101	135,474,646	57,944,920	138,121,397	65,385,598
第二類 原料品及木製品										
石 炭	4,880,658	40,922	4,446,756	23,804	4,299,742	27,285	4,080,257	14,145	4,368,132	15,396
其他(非金屬礦產物及同類似物)	1,809,014	1,244,054	944,501	1,530,867	982,000	1,599,277	716,259	2,281,695	1,018,589	2,579,216
鐵礦及磁淨	1,555	341,819	2,821	3,424,044	6,970	3,730,425	25,112	4,901,425	20,040	6,096,592
鐵以外金屬礦及磁淨	30,161,951	329,070	22,705,194	310,798	25,983,367	488,926	28,330,345	1,773,759	27,691,847	2,066,625
木 材	2,437,940	1,048,858	2,003,444	924,808	1,443,694	812,033	2,495,673	823,462	2,611,505	705,342
棉 花	-	5,634	120	31	33	95	969	38	-	34
其他(織物原料)	17,110	10,152	22,223	28,198	20,795	32,116	36,431	38,614	37,571	31,272
製油種子及菜油脂 樹膠及油	14,431,224	23,449,871	14,627,969	24,777,734	2,878,011	21,849	12,446,739	18,698,296	15,212,334	29,258,644
木 製 支 架	376,530	483,773	274,764	500,451	279,333	1,015,181	303,402	681,757	368,205	657,904
工 具 及 刀 具 等	20,448,533	120,494,702	10,497,367	79,645,640	22,465,120	124,932,094	72,678,770	286,206,762	69,663,183	260,688,127
雜種原料及木製品	4,048,187	4,251,658	3,714,259	3,974,892	3,183,113	3,733,396	3,232,036	3,702,671	4,092,600	5,008,068
計	78,294,809	154,026,341	59,282,518	115,043,273	70,123,008	157,832,627	124,845,893	314,132,154	124,485,106	307,107,320

品 别	1931		1932		1933		1934		1935	
	输入	输出	输入	输出	输入	输出	输入	输出	输入	输出
第二類 製成及半製品										
土布、棉子及雜織物	7,305,035	787,832	5,348,703	730,788	5,136,328	845,813	5,713,681	809,126	6,569,239	707,735
鉄鋼及同製物	11,924,467	2,419,509	7,855,097	1,337,369	9,443,058	1,535,850	13,727,616	1,653,658	14,323,013	1,405,719
鉄以外、金属同製物	1,453,392	83,888,599	1,149,636	56,059,921	1,100,743	89,467,130	1,698,297	99,244,011	1,865,925	1,791,638
木物、紙、板、紙、紙、紙	2,238,761	772,714	2,039,622	967,537	2,152,195	752,923	3,086,229	689,411	3,313,077	717,206
電気用品及器具	4,233,058	794,205	2,334,705	295,082	2,105,198	394,798	3,586,482	339,598	4,369,920	406,422
機 械 類	7,538,276	976,080	5,174,742	632,683	3,250,418	915,647	5,390,517	1,324,541	8,061,294	1,352,372
綿糸及綿糸製品	20,432,447	7,318,071	25,744,526	8,650,813	24,318,459	7,006,294	24,276,951	6,890,922	20,022,865	6,106,179
毛 織 物	661,248	76,535	847,707	77,047	813,168	63,419	1,505,608	79,039	1,172,856	109,008
絹及絹製品	1,139,052	143,079	1,418,928	71,313	1,573,622	47,203	3,144,966	108,423	3,387,218	151,620
其他、織物製品	7,445,092	4424,203	7,792,834	3,739,174	9,095,810	4,683,134	8,343,315	3,438,246	7,738,927	4,291,324
織 造 類	3,943,091	832,729	3,703,858	767,769	3,213,261	551,114	5,529,534	600,044	4,603,357	603,687
石油、煤油、酒精、糖	11,513,976	2,493,198	10,184,146	2,277,530	10,319,944	3,306,723	11,244,798	2,960,916	10,351,741	2,402,428
石油、煤油及樹脂	105,617,150	87,725,055	86,167,659	61,260,432	86,951,657	45,763,734	73,071,514	48,230,403	76,355,292	53,901,243
皮革及同製物	1,098,114	797,083	748,841	602,603	894,269	371,112	1,202,244	543,481	1,003,057	294,419
紙、同製物	4,823,844	411,654	4,006,383	466,300	3,316,386	500,118	4,178,130	850,939	4,287,478	883,957
棉(純淨、白)	7,000,117	2,081,555	4,253,659	1,753,218	5,314,959	1,906,731	12,135,173	2,206,344	14,965,716	2,881,947
棉(同製物)	12,679,258	3,047,113	2,458,310	3,430,787	2,367,482	3,871,435	3,735,017	1,812,889	2,896,238	1,491,337
雜織物及半製品	17,438,120	3,663,314	15,164,208	3,219,010	8,966,464	2,291,291	18,172,743	2,339,122	18,756,497	2,244,641
計	112,025,422	182,301,008	109,293,464	146,321,968	166,003,411	163,914,269	200,143,395	171,918,953	204,043,750	197,867,962
各種商品合計	453,405,207	401,445,637	476,778,202	323,743,363	350,351,121	373,424,057	460,464,034	543,995,927	464,650,253	570,360,880
小	4,859,951	4,843,692	4,110,339	3,226,537	4,258,755	2,427,599	4,278,252	1,847,489	3,422,132	2,036,265
正貨及出庫額	4,212,082	28,382,202	3,199,534	42,722,254	7,893,691	28,166,934	6,891,798	22,848,938	8,837,454	11,602,451
總計(包括小)	457,617,259	429,238,209	480,888,236	326,970,437	358,214,855	401,790,991	467,155,812	566,644,865	475,487,707	581,963,331

其 他

金 融

企 業

度 量 衡 表

金融

通貨制度

資料……三和銀行経済月報

概説

1930年海峡植民地貨幣法：制定ニヨリ通貨制度ノ統一ヲ見ル迄ハ當領ノ通貨ハ頗ル複雑多岐ヲ極メ、大英銀弗、香港弗、墨銀（ピヤストル）等中心ニ各種ノ銀価カ流通シ、1999年ヨリ政府紙幣、銀行券ガ之ニ加ハツタ。当時銀価ノ落潮ハ貿易中絶地タル爲至大ナル影響ヲ與ヘ対外価値ノ安定ガ緊急事トサレタ。1903年立法ハ斯ル程ニ生レタ。

植民地ノ慣習ヲ尊重シ、大体大英銀弗ト品位重量共同ニシテ墨銀トモ近似セル海峡植民地弗貨ヲ制定シ旧通貨ヲ漸次回収シ対外的ニハ新通貨ノ英磅ニ対スル比率ヲノ弗對ニ志々片ニ法定金爲替本位制ヲ採用スルニ至ソタ。1906年磅貨ヲモ法貨ト定メ植民地政府ヲシテ金又ハ銀ニ對シ送付的ニ兌換ヲ行ヒ得ルコトヲ認メ、貿易収支ニ於テ受取勘定ヲアソタ事情ハ金爲替本位制ノ順調ナル推移ヲ可能ナラシメタ。

現行制度（戦前）

1923年公布ノ海峡植民地新貨幣法ハ従来ノ該法令ヲ綜合規定セルモ、デ現行通貨制度ノ根幹ヲ爲シテキル。

1937年同法ノ一部改正ヲ見タルモ実貨的ニハ修正ハ行ハレテキナイ。

1. 通貨單位

イ 海峡植民地弗（Straits Settlements Dollar）

（新嘉坡弗、サラワク弗トモ云フ）

1 海峡弗 = 100 仙（Cents）

ロ 磅金貨（ソヴァレソ）

無制限法貨トナツテキルガ市場ニハ流通シテキナイ。

前ニ有、比率

60 弗 = 1 磅（1 弗 = 2 志々片）

ソ、連繫方法ハ最高ニ志々片 16 分 13

最低ニ志々片 4 分 13、ゾアル

金利

歐洲銀行	定期預金	年 3 分
	貯蓄	年 2 分 5 厘以下
	當座	年 1 分

支那銀行	定期	年 3 分 5 厘以上
	當座	年 1 分

日本系銀行	定期	1 年	年 3 分 ~ 5 分
		6 月	年 2 分 ~ 4 分 5 厘
		3 月	年 2 分 5 厘 ~ 4 分
	當座	年 1 分 ~ 2 分	

2 通貨ノ種類

政府紙幣、銀行券、硬貨ヲアツテ、硬貨ハ全通貨ノ2割ヲ出ルコトヲ得ナイコトニナソテ居ル。

種別	制 度		面 位	總 重 回
硬	無制限法貨	金貨	ソヴレン 916.6/1000	7.988
		銀貨	{ 1ポンド 500 50先貨 500	14840 4.424
貨	制限法貨 (法定通用額2ポンド 銅貨、1ポンド)	銀貨	{ 20先貨 - 10 400 5 -	- 2.106 -
		白銅貨	5	4000
		銅貨	1	-
			半	-
			四分	-
紙 幣	政府紙幣	無制限法貨	10,000, 1,000, 100, 50, 10, 5	
		制限法貨 (法定通用額2ポンド)	25, 10先	
	兌換銀行券	無制限法貨		

政府紙幣

通貨委員会ノ発行スル政府紙幣ニカツテ上記ノ如キ種類ヲ有シ、発行準備ハ種々各ク以テスルヲ

要スルト定メラレテアル。

流動準備ト投資準備ニ分ル。

銀行券

1899年 チャータード銀行、香港銀行ニ銀行券ノ

発行権ヲ認メラレタ。

硬 貨

上述ノ如クデアル。

金融機関

地元銀行トシテハ僅ニ支那系ノ華僑銀行ト四海通銀行アルノミデ有力銀行ハ凡テ外國銀行支店デアル。英米日蘭支ノ有力銀行ハ外國為替業務ヲ主体トシ、支那系銀行ト庶民金融機関ハ小口商業金融ヲ特色トス。貯蓄機関トシテハ別ニ銀行ハナク郵便貯金ガアル。

英國系銀行

チャータード銀行

設 立 1853年

資本金 3,000千磅 (払込済) 積立金 3,000千磅

本 店 ロンドン

領内支店 昭南島、ペナン、コラツカ、イホー

クアラムプール、スレンバン、シチワン

タイピン、アコースター

業 務 証券業務、馬六各州ノ金庫事務、金融ノ調整等

外國為替業務モ香港銀行ト並ビ最有カノ銀行デアツタ。

香港銀行

設立 1867年
資本金 50,000千香港幣 (拂込 20,000)
積立金 114,873千香港幣
本店 香港

領内支店 昭南、ペナン、マラツカ、イポー、クアラムプール、ジョホールバル、ムア、スンゲイパタン

業務 チャータード銀行ト同シ

有利銀行

設立 1872年
資本金 2,000千磅 (払込 1,050)
積立金 1,025千磅

本店 ロンドン
領内支店 ペナン、イポー、クアラムプール、昭南、クアラリアス、クワンタン、コタバル、クアラトレンガス

業務 シンガポール自治体金庫取扱、外國為替業務モ前ニ者ニ次グ^{事務}

東洋銀行 ホルネオ会社、トマスツツク商会、D & O. Banking Corporation 等カアル。

和蘭系銀行

主トシテ對荷印貿易金融ニ從事シテキル 英國系銀行ニ次ク有力為替銀行

和蘭貿易会社
荷印商業銀行 } 昭南ニアツタ。
ロツテルダム國際金融会社

支那系銀行

中國銀行

支那系為替銀行中最有カデ香港銀行ト並ビ昭南ノ銀為替市場トシテ活躍シテキタ。

華僑銀行

華僑ノ商業金融
ユノ他、廣東銀行、四海通銀行 等アリ、共ニ昭南所在。

日本系銀行

横濱正金銀行、台湾銀行、華南銀行 } 共ニ昭南ニ在リ

米佛白系銀行トシテ次ノ如キモノガ昭南特別市ニアリ

紐育ナショナルシティ銀行
アメリカ通運銀行、印度支那銀行
極東不動産銀行

軍政下ノ馬末

東洋経済ヨリ引用

昭和17年2月15日馬末完全占領ニヨリ現地軍政当局ハ馬末半島ノ治安維持及ビ経済建設ノ準備ヲ着々進メソツツタガ3月7日ニ昭南特別市長及ビ馬末九州ノ各知事ノ正式委任令シ、昭南特別市廳ガ開設サレタ。

旧海峡植民地

昭南特別市長	大 連 茂 雄
ペナン島知事	片 山 省 太郎
マラッカ州知事	鶴 見 一 憲

旧マレー联邦

ペラ州知事	久 保 田 一 雄
セランゴール州知事	菊 池 慎 三
ネグリ、スミラン州知事	八 田 三 郎
パハン州知事	(未定) 八田氏兼任

旧馬末非联邦

ケダ、パルリス両州知事	助 川 静 二
ケランタン州知事	砂 川 泰
トレンガヌ州知事	久 慈 学
ジョホール州知事	伊 丹 政 吉

軍政部ハ政策ヲシテ決、大綱ヲ示シタ

財政金融

自給日及フヨリ、金融銀行ノ連携用ニト通貨ハ軍票ト海峡ドルヲ併用セシケルガ日下研究中

産業土産

ゴム、錫、ホーキョイトノ開発、軍政部、積極的

馬來栽培企業可能性一覽

項目	自然的要素			人的要素				政 策									
	廣 袤	地味及氣候	食料品產出狀況	勞力及勞務賃金	企 融	企業助長機關	市場トノ關係	運輸交通ノ便	土地獲得	租借地下料	土地持下又ハ	地代又ハ租借料	不動產稅	道路其他地方稅	法人所得稅	自然人所得稅	輸 入 稅
馬來	一三七七七六平方呎	地味良好ト云フヲ得又此ソテ各種作物ノ配合ニ依リ是 險率ノ分配ヲ行フコト能ハス	消費米、大部分ヲ輸入スル	印度人各五〇山見當 刑罰規定ナシ 大部分輸入サレ勞務廉ハ支那人ハ〇山 爪哇人 馬來人	邦人ニ對スル金融機關皆無	存在スルモ働キ簡切ノ如キ積極的ナラズ	良好	西海岸ハ良好ナルモ東海岸ハ不良	ヲ決定シ其レ以上ハチーフセクレタリノ裁量ニヨル 六四〇英尺以內ノ土地ハ聯邦ニ於テハ各レシメント之 確實ナル事業家ニ對シテハ連シテ土地ノ租借ヲ許シ	ル	一英尺當リ最低ニ弗・頰ハ土地ノ市價ニ應ジテ定メラ	海峽植民地ニ於テハ稅制參照 木箱ノ場合〇・六弗一四弗ヲアル 其後最初ノ六年一英尺當リ一弗 其後四年 一〇英尺 馬來聯邦ニ於テハ一〇英尺以上ノ場合各英尺當リ持下	徵收セズ	地方稅ヲ課ス 但シ各國ニヨリ差異アリ 局部的ニ道路稅ヲ課ス	徵收セズ	徵收セズ	酒煙草及石油以外ハ無稅(但シ海峽植民地)

經濟ヨリ引用
 地理地事政當
 準備ヲ着メ進
 及ヒ馬來九州
 前設サレタ
 達 茂 地
 山 省 太 郎
 見 一 憲
 田 噉 三 郎
 地 噉 三 郎
 田 八 氏 兼
 川 靜 二 泰
 川 憲 政 志
 田 下 研究 中
 軍政部ノ積極的

馬末鉱業可能性一覽

項目	自然的要素		人的要素					政府の政策							
	所在地 埋蔵鉱物及	埋蔵量及品位	採掘可能性 採掘価値及	労力及労眼	金融	企業者団体	労働者団体	市場ノ開拓	運輸交通ノ便	鉱業政策	ハ租借料 鉱区下附又	鉱区面積及期間	鉱区税及鉱業税	不動産税	会社所得税
馬末	錫トペラ、スランゴール、バハ、ネグリヌ、ピラシノ 金トラウク山系ノ石炭岩中ニアリ 鉄トシヨホル、トレムガス、西州 錫トシヨホル、トレムガス、西州 石炭トスランゴール及ペラノ西州 ケ又及ケダ州ニ於テハ地方消費ノ為採掘ナレル タングスタニ、錫、副産物トシテ採取サレルカトレン 鉄トシヨホル、トレムガス、西州 金トラウク山系ノ石炭岩中ニアリ	錫ト鉱区面積ハ不明ナルモ鉱区面積二十万英及	錫ハ殆ンド白人ノ経営ニナルカ、鉄ハ凡テ白人ニヨリ採掘 鉄鉱ハ含有率六五%、石炭ハ中位 錫トニ德領 錫ト鉱区面積ハ不明ナルモ鉱区面積二十万英及	殆ンド又白人ニ之ヲ仰ギ、支那ハ五〇%、其他三〇% セフレテ居リ、金モ亦有望デアル	ニ、三ノ外國銀行ニ依ル	業者改會ガアル ペラ州、イホリニ馬末聯邦鉱業會議所アリ、倫敦ニ鉱物生産		良好	良好	採掘許可手放料百磅ヲ下ラサル規定アリ 租借料ト一英及当リ年一英ノ割 下附料ト一英及当リレロト又ハ其以上 外國人鉱業ニ対シテハ別ニ制限ナシ 得出未ル ルカ、又ハ採掘ノ許可ヲ直ニ出願スルカノ三方法ヲ以テ獲 鉱ノ許可ヲ受ケ然ル後或ル場所ヲ限り採掘ノ許可ヲ出願ス 鉱業用ノ土地ハ、鉱業租借人ヨリ租借権ノ讓渡ヲ受ケルカ採 掘ナル事業家ニハ土地ノ拂下ブヲ行フ	面積不明期限ハ無期	無シ	制度無シ	栽培企業可能性一覽参照	栽培企業可能性一覽参照

援助調整方針、目下自体策ヲ急ギツ、アリ
目下現状トシテハ、資源開発問題 昭南島、造船、
治安、交通対策デアラウ。

度量衡表

英國法定度量衡

出所 = 海峡殖民地政府年鑑
及馬來聯邦政府

單位	名稱	命位	メトリ制ト比較
長	哩	5280 呎	1609.344*
	フア-ロン	40 呎	201.168
	ポ-ルヌハバ-チ	5.5 碼	5.029
	碼	3 呎	0.9144
	呎	12 吋	0.3048
度	吋		0.0254
	英 反	4 兀-ト	4046.6678 ³⁰
	ル - ト	40 兀-ト	1011.6669
	平方兀-ル	30.25 平方碼	25.2917
	平方碼	9 平方呎	0.8361
積	平方呎	144 平方吋	0.0929
	平方吋		6.4516 ³⁰
	噸	20 兀-ト	1016.0416 ³⁰
常	Cut	8 兀-ト	50.80208
	ストーン	14 兀-ト	6.35026
	磅	16 兀-ト	453.59265
	オンス	16 兀-ト	28.3495
	ドラム		1.7718

單位	名稱	命位	メトリ制ト比較
乾	クオ-ター	8 兀-ト	290.7268 ³⁰
	ブッシェル	4 兀-ト	36.3471
	ペック	2 兀-ト	9.08678
	ガロン又ハ ガラン	4 兀-ト	4.54339
	クオ-ト又ハ クエ-パ	2 兀-ト	1.13585
	パイント又ハ ハ-フクエ-パ	2 兀-ト	0.56792
	ポ-又ハ クエ-クエ-パ	2 兀-ト	0.28396
液	クエ-クエ-パ	2 兀-ト	0.14198
	ガ	2 兀-ト	1.14493428 ³⁰
	パイプ	2 兀-ト	572.4671
	ホグスヘ-ト	63 兀-ト	286.2336
	ガロン又ハ ガラン	4 兀-ト	4.54339
	クオ-ト又ハ クエ-パ	2 兀-ト	1.13585
	パイント又ハ ハ-フクエ-パ	2 兀-ト	0.56792
量	ポ-又ハ クエ-クエ-パ	2 兀-ト	0.28396
	クエ-クエ-パ	2 兀-ト	0.14198
	クエ-クエ-パ	2 兀-ト	0.14198

馬木度量衡

出所 = 海峽植民地政府
交貨表ダイレクシー

單位	名稱	命位	メートル制に換
長	オムロン	Orlong	20 ヲムロン 73.1520
	ジムバ	Jimba	2.7 - 26.576"
	デバ	Depa	2.25 17.238"
	エラ	Ela	2.125 0.9144"
	ハスタ	Hasta	2.25 0.4572"
	バンガール	Banghal	2.25 0.2286"
	ペロンパ	Pelampap	0.0551"
面積	オムロン	Sy Orlong	443100 93米
	バンガール	Sy Banghal	443100 5.150.96
	ジムバ	Sy Jimba	10048100 1.317.74"
	デバ	Sy Depa	423810 12.5774"
	オムロン	Sy Orlong	3.3000"
植	植	100000 = 29 1/2 英尺	22.76"
重量	コヤン	Koyan	20 500 2.419.165 担
	ペバル	Pebul	10 471 60.43865"
	カチ	Kati	13 964 0.60477"
	タヒル	Tahil	10 3784 0.037784"
	チー	Chiee	10 700 0.003764"

單位	名稱	命位	メートル制に換
重量	カチ	Kati	12 木 140 0.54895 担
	バンガール	Banghal	16 144 0.05391"
	マヤム	Muyam	12 4 4 0.00337"
	サガ	Saga	0.00028"
重量	カチ	Kati	13 964 0.604771 担
	タヒル	Tahil	10 4 - 0.037784"
	チー	Chiee	10 700 0.003764"
	フーン	Hoon	10 4 - 0.000376"
重量	リ	Lee	0.000036"
	コヤン	Koyan	800 909 3.634.7115 担
重量	パラ	Para	10 " 45.43389"
	コヤン	Koyan	800 909 3.634.7115 担
重量	パラ	Para	10 " 45.43389"

參考資料

南洋年鑑

社會政策時報

南方共榮圈，電氣通信事業

(南方電氣通信調查委員會資料)

南方諸地域，通貨金融事業

(三和銀行經濟月報)

國策研究會通報 第四卷 十號

電氣協會雜誌

非鐵金屬統制時報 二卷 五號

東洋經濟

昭和17年7月25日印刷
昭和17年8月1日發行

非賣品

東京市東橋區築地三丁目十番地
編纂兼發行者 大原正國
東京市芝區田村町五丁目三番地
印刷者 平川徹
東京市芝區田村町五丁目三番地
印刷所 新研社

東京市東橋區築地三丁目十番地
發行所 金屬工業統制會
電話築地(55)1161

541.7-K148



1200500746088

17

48

終