

39
21

大正六年六月一日調査

東洋燈臺表

下卷

海南海峽、交趾支那、暹羅、東叢島、馬來半島、
Sumatra、孟加拉灣東側

水路部

6 7 8 9 60 1 2 3 4 5 6 7 8 9 7

始



39-21

凡例

一本卷ハ海南海峽、交趾支那、暹羅海灣、菲律賓諸島、Borneo、Celebes、馬來半島、新嘉坡海峽、麻刺加海峽、Sumatra、瓜哇、至Timor及ヒ孟加拉灣東側ノ各燈臺ヲ登録ス。

一本表掲クル所ノ地名ハ總テ英字名稱ヲ用フ。

但シ菲律賓諸島、呂宋、馬尼刺、新嘉坡、瓜哇、等ノ如キ廣ク世上ニ慣用セララル、モノハ此ノ限ニ非ス。



前記ノ他ハ上卷ノ凡例ニ據ル
大正六年六月一日

水路部





東洋燈臺表下卷目錄

東側
海南海峽、交趾支那、暹羅、東叢島、馬來半島、Sumatra、孟加拉灣

海南海峽 (瀾洲島 ≡ Lankoo point)

一頁

交趾支那 (Tien yen ≡ Nui Nai)

暹羅海灣 (Lem N'gop ≡ Tanjung Palau)

一九

菲律賓諸島

呂宋北岸、西岸、東岸 (Cape Engano ≡ Gabat)

二四

呂宋南岸及附近島嶼 (Cape Santiago ≡ Apo Island)

三七

呂宋南方諸島嶼 (Mindanao 以北) (San Bernardino Islet ≡ Port Kanou)

四四

Mindanao, Palawan 及附近諸島嶼 (Tagolo point ≡ Cape Melville)

Borneo 全岸 (Sandakan harbour ≡ Tawao)

五六

Calibes 全岸及北方、東方諸島嶼 (Jirung ≡ Commercial pier)

七七

馬來半島及新嘉坡海峽 (Kelantan river ≡ Pulo Hiji Kechil)

八八

麻刺加海峽 (Pulo Pisang ≡ Pulo Bras)

九四

Sumatra (東岸、南岸、南西岸) (Pan reef ≡ Melabu)

一〇九

瓜哇全岸 (First point ≡ Wynkoops bay)

一二六

瓜哇以東諸島嶼 (Buteleeng ≡ Brisbane Islet)
孟加拉灣東側 (Kedah river ≡ Algonada reef)

一三八
一四三

3	2	1	號名稱	番燈臺
Aigrettes Island (口灣州廣)	島洲礮 燈後	島洲礮 燈前	置	位
Colline Verte 上	島頂	北端土		
21° 6'	20° 54'	20° 56½'	緯	北
110 32½	110 35½	110 35½	經	東
1916	1904	1916	年之點	初
ヲ有ス 黒色帶	石造	圓筒形 塗塔	黒白	造構
フ有ス 紅光分弧	白塗塔	閃白光	不 動	燈質及等級
.....	至五六ヨ四四 ル度度リ五六 間西(北三度度 =四一東北	弧	明
28	63	27	高(呎) 之燈	礎上高潮
90	338	51	高(呎) 之燈	面上高潮
.....	數光燭	
15	25	9	(哩)離距達光	
.....	號警霧	
本燈トPyramidト一線六九度二〇分(北 六八度四分東) 七四度(北七三度東)ヨリ一五二度南二 九度東ニ至ル間及ヒ一三八度(南五七度 西)ヨリ三二〇度(北四一度西)ニ至ル間 白光其ノ他ハ遮蔽セラレ	二燈一線一八一度南零度二六分西		記	事

12	11	10	9	8
Lamko point	Cape Kami	口 ^ホ 海 ^ホ	Fort light (口海)	Nivet Point (灣州廣)
角端上	Cape Kamiト稱ノ最南傍	ノ六距湖南海口ノ處四界ヲ高	上A約北海口ノ砲半涅方	外端上ノ角
20° 01'	20° 13'	20° 1'	20° 34'	21 11 1/2'
109 42	109 55	110 16	110 19 1/2	110 24 1/2
1894	1895	1894	1916	1916
鐵建棧數橫紅 造テ上筒線 塔ルニノ塗白	鐵建棧數橫黑 造テ上筒線 塔ルニノ塗白	圓筒形	鐵造杆	白塗
ナニニ毎 ニ一四 ニ一十 ニ一四 ニ一光 ニ一光 ニ一光 ニ一光	ナニニ毎 ニ一四 ニ一十 ニ一四 ニ一光 ニ一光 ニ一光 ニ一光	照(記)發一 事(發)紅一 事(發)紅一 事(發)紅一 事(發)紅一 事(發)紅一 事(發)紅一 事(發)紅一	ス閃光ナニ 光秒ナニ 光秒ナニ 光秒ナニ 光秒ナニ 光秒ナニ 光秒ナニ 光秒ナニ	紅不動
.....	度全	至七四ヨ一 ル度度リ三 間西(北二 ニ七八東
67 1/2	67 1/2	22	35
63 1/2	67	73	50	37
10	5	紅光 1 1/4 白光 1 1/4
13 1/2	13 1/2	10	10
.....
テ航過スルヲ可トス	Lamko point ヨリ北方及ヒ西方ニ向ツテ延出セル礁脈アリ船舶本燈臺ヲ通過スルニ際シテハ二哩ヨリ少カラサル距離ヲ以テ航過スルヲ可トス	Cape Kami 附近外緣礁脈存在スルヲ以テ船舶本燈臺ヲ迂回スルニ際シテハ二哩ヨリ少カラサル距離ヲ以テ航過スルヲ可トス	陸地ニ遮蔽セラル、處アリ	白閃一秒半、暗六秒、白閃一秒半、暗六秒、白閃一秒半、暗十三秒、紅閃一秒半、暗十三秒半
				本燈ト北方山頂ト一線二一度(北二〇度二六分東)

7	6	5	4	號	番
Portalis Point 燈後 (灣州廣)	Portalis Point 燈前 (灣州廣)	Lin Fa Than Island 燈後 (灣州廣)	Lin Fa Than Island 燈前 (灣州廣)	名	燈
ノ二方リ前 ニ半距北燈 ニ哩離西ヨ	Portalis Pt. ヨリ延出セル堆上	處%離南前 ニ鐘約方燈 ノ一距ノ	北島ノ	稱	臺
.....	21° 9 1/2'	21° 6 1/2'	置	位
.....	110 22 3/4	110 23 3/4	緯	北
1916	1916	1916	1916	經	東
1916	1916	1916	1916	年	之
房角露筒白 形臺及六形塗圓	有露形三角 ス臺塔錐	形角白 塔錐塗	疊石角白 塔錐形塗	造	構
白不動	白不動	白不動	紅不動	燈	及
ニ三三西(北三 至〇一度ヨリ ニ度度北二 間西(北二 ニ七八東	遮(紅)光ニ至 蔽セラル、其 他ハ ニ三三西(北三 至〇一度ヨリ ニ度度北二 間西(北二 ニ七八東	至七八東(南一 ル度度ヨリ一 間西(南一 ニ度度北二 間西(北二 ニ七八東	至七八東(南一 ル度度ヨリ一 間西(南一 ニ度度北二 間西(北二 ニ七八東	弧	明
21	28	20	高(呎)	之燈
41	27	38	28	高(呎)	之燈
.....	數	光燭
11	9	11	10	(哩)	離距達光
.....	號	警霧
	二燈一線三二二一度三〇分(北三九度四分西)		二燈一線一七八度南二度三四分東	記	事

27	26	25	24	23
Kua Kam 及 Haifong 附近 燈前	Kua Nam Trieu 燈後	Kua Nam Trieu 燈前	Kua Nam Trieu 燈後	Kua Nam Trieu 燈前
Haifong 天文臺 ヨリ一哩半 Vang Chau 西口	西側	水道	左岸
20° 52 $\frac{1}{2}$ '	20° 46 $\frac{3}{4}$ '	20° 46'	20° 51 $\frac{1}{2}$ '	20° 50'
106 41 $\frac{1}{2}$	106 49 $\frac{1}{2}$	106 50	106 48	106 48 $\frac{1}{2}$
1895	1900	1900	1900	1900
立標	圓黒建 柱塗テルニ	家黒建 屋塗テルニ	圓紅建 柱塗テルニ	家紅建 屋塗テルニ
白不折 光動射	白不折 光動射	紅不折 光動射	白不折 光動射	白不折 光動射
至一三西(南一) 度度ヨリ一三 間東(北)七度	ニ四一西(北二) 至六六度ヨリ一 間西(北)七度	ニ四一東(南一) 至四八度ヨリ一 間西(北)三度	ニ一四西(北三) 至九三度ヨリ一 間西(北)三度	ニ六二西(北三) 至二〇度ヨリ一 間東(南)一度
47	63	53	57	51
28	46	27	54	27
$\frac{1}{10}$ 弱
10	12	6	11	10
.....
次ノ立標ト一線二九九度(北六三度西) 相距ルコト二鍵	二燈一線三〇三度(北五九度西) 相距ルコト一哩半	二燈一線三三〇度(北三二度西) 相距ルコト一哩半		

22	21	20	19	號	番
Kua Nam Trieu	Kua Nam Trieu	Kua Nam Trieu	Kua Nam Trieu	名	燈
Kua Kam = 通 スル運河南側	Kua Kam = 通 スル運河北側	Vang Chau 東口南角	Banes d'Anam	稱	臺
20° 51'	20° 51'	20° 52 $\frac{3}{4}$ '	20° 55'	置	位
106 45 $\frac{3}{4}$	106 45 $\frac{1}{2}$	106 44 $\frac{1}{2}$	106 46	緯	北
1904	1901	1899	1900	經	東
黒塗柱	棧造	立黒建 標塗テルニ	杆ノ小建 紅舎テ上ルニ	年	之
紅光	白不折 光動射	紅不折 光動射	白不折 光動射	年	之
至〇二ヨリ九 度度(北)三 間西(北)五 度東	度全	至二〇ヨリ五 度度(北)三 間西(北)二 度東	ニ四二西(北三) 至二四度ヨリ一 間西(南)二度	造	構
20	52	51	52	燈	及
23	29	30	31	質	級
.....	$\frac{1}{10}$ 弱	$\frac{1}{10}$ 弱	$\frac{1}{10}$ 弱	弧	明
2	光白 紅光 10 6	6	10	高	之
.....	(呎) 燈 礎上	高潮
	一五〇度(南三二度東ヨリ二四〇度(南五 八度西)ニ至ル間ハ紅光ヲ顯ス			高	之
				(呎) 燈 礎上	高潮
				數	光
				(呎) 離 距 達 光	燭
				號	警
				號	警
				霧	
				記	
				事	

36	35	34	33	32
Kua Kam 及 Haifong 附近	Kua Kam 及 Haifong 附近	Kua Kam 及 Haifong 附近	Kua Kam 及 Haifong 附近	Kua Kam 及 Haifong 附近
Kua Kam 口 西側 Hon dau I.	Do Son point ヨリ一湮ノ處	湮ノ處 ヲリ三ノ處	Do Son point ヲリ三ノ處	Kua Nam Trieu 運河西口南側
20° 40'	20° 44½'	20° 49½'	20° 47'	20° 51'
106 48½	106 47¼	106 44¾	106 46¾	106 44¾
1889	1893	1895	1895	1904
灰色塗	立鐵紅 標造塗	立鐵黑 標造塗	杙 紅 造塗	黑塗柱
白不反第一 光動折射等	白不 光動	紅不 光動	白不折 光動射	紅不 光動
至八〇東(南一 度度ヨ四四 間東(北)二〇 度度ニ四五 度度)	至一八西(北三 度度ヨ六一〇 間東(南)一 度度ニ南一 度度)	間西(東)南一 度度ニ北ヨ六 度度至一 度度	ニ一九西(北三 至二四ヨ四一 度度南)八 度度	至〇二ヨ九 度度(北)三 度度西)五 度度ニ
65	49	60	56	20
203	26	27	30	24
.....	1/10 弱	1/10 弱	1/10 弱
22	10	6	10	2
.....

31	30	29	28	號	番
Kua Kam 及 Haifong 附近	Kua Kam 及 Haifong 附近 燈後	Kua Kam 及 Haifong 附近 燈前	Kua Kam 及 Haifong 附近 燈後	名	燈
Kua Nam Trieu 運河西口北側	水 道	Haifong 天文臺 ヲリ一湮半 Vang Chau 西 口	稱	臺
20° 51¼'	20° 52¾'	20° 53'	置	位
106 44½	106 40¾	106 42	緯	北
1901	1913	1913	1913	經	東
.....	年	之
杙 紅 造塗	トセ基立白 造メン礎標塗	トセ基立白 造メン礎標塗	立木白 標造塗	造	構
白不折 光動射	紅不 光動	紅不 光動	綠不 光動	燈	及
ニ四三西(北二 至五七ヨ八七 度度南)一 度度	質	級
.....	弧	明
44	30	23	高	之
32	28	22	30	高	之
1/10 弱	數	光
11	(湮) 離	距
.....	號	警
二燈一線三一八度北四六度西 相距ルコト三鍵半				前記ノ立標ト一線二九九度(北六三度西) 相距ルコト二鍵	
記 事					

45	44	43	42	41
Kin Hon	Vung Moe bay	Cape Batangan	Kulao Rai	Tien sha
南 港 角 ノ	Nuoc Nord 頂 ノ 北	岬 上	東 島 側 ノ	Tien sha peninsula 東側
13° 45'	14° 15'	15° 14 $\frac{3}{4}$ '	15° 23'	16° 8'
109 13	109 10	108 53 $\frac{3}{4}$	109 6	108 19
1904	1913	1917	1900	1903
規形柱 鐵造	家屋 白塗	塔 圓筒形 白塗	鋼鐵造 方錐形 閃白光 第三等	圓形 白塗
白 光 不 動	白 光 不 動	白 光 不 動	閃白光 第三等	群光 閃光
三〇四度 北五八度 西ヨリ 三三度 五三度 至一八度 間	一六二度 南二〇度 東ヨリ 三八度 三二度 至四度 間	一五二度 南二九度 東ヨリ 四七度 一七度 至七度 間	一〇七度 南七五度 東ヨリ 七五度 五五度 至五度 間	一三九度 南五三度 東ヨリ 三九度 二九度 至九度 間
30	14	21	165	28
178	167	84	172	518
.....
7	18	15	19	30
.....

40	39	38	37	號	番
Tourane	Tourane	Bien Shon I.	Norway I ^s (Suinong tao)	名	燈
Tourane bay 內 Observatory island 南 端 上	北砲臺	Bien Shon bay 東側小山上	Norway islands 中最大島東側	稱	臺
16° 7'	16° 7'	19° 20'	20° 37 $\frac{1}{2}$ '	緯	北
108 12	108 13	105 47	107 8 $\frac{1}{2}$	經	東
1913	1903	1904	1896	年	之 點 初
小塔	白塗	家屋	白塗	造	構
紅光	不 動	白光	不 動	燈 質	及 級
至八〇度 間	至八〇度 間	至八〇度 間	至八〇度 間	全	弧
13	16	16	98	高 (呎)	之 燈
20	136	82	361	高 (呎)	之 燈
.....	84	數	光 燭
2	10	9	26	(哩)	離 距 達 光
.....	號	警 霧
				記 事	

Tourane riverニ通スル淺深水道ノ東側ニ
アル紅塗立標ヨリ四箇ノ不動白光燈信
賴シ難シヲ顯ス

燈光ノ或分弧ハ群島中ノ他諸島ノ爲メニ
遮蔽セラル、處アリ

54	53	52	51	50
Fan rang bay	Kam ranh bay	Kam ranh bay	Lon island	Cape Varella
Fan rang bay 北濱 Khan hoi 附 近	Hon Chut I. 北 東 端	Kam ranh har- bour 口北東角	南 東 島 角 ノ	南 方 岬 角 ノ
11° 35'	11° 47'	11° 53'	12° 12'	12° 54'
109 3	109 13	109 12	109 19	109 26
1909	1907	1907	1905	1904
守燈房	疊石塔	灰色塗 建物	灰色塗 圓錐形	白塗 疊石塔
不 動 紅 光 白 光 群 閃	不 動 白 光	不 動 白 光	不 動 白 光	不 動 白 光
至五七西(南二) ル度度ヨ八六 間東北リ五七 ニ八八度度	至六八東(南一) ル度度ヨ五二 間東北リ四八 ニ三三度度	至五三西(北三) ル度度ヨ四二 間東北リ〇二 ニ〇二度度	至六八東(南一) ル度度ヨ七一 間東北リ一一 ニ二二度度	至六五東(南一) ル度度ヨ七一 間西度リ一一 ニ北三度度
17	19	4	48	46
243	192	251	336	338
1/16 弱	1/16	1/16 弱
11	12	8	25	25
.....
三四八度(北一四度西)ヨリ六度(北四度東) ニ至ル間ハ白光ヲ顯ス	二一八度(南三六度西)ヨリ三〇八度(北五 四度西)ニ至ル間ハ光力増加ス	佛國植民地ノ棧橋ヨリ一箇ノ紅光燈ヲ顯 ス	萬國船舶信號ヲ爲ス 暴風信號アリ	萬國船舶信號ヲ爲ス 暴風信號アリ

49	48	47	46	號	番
Pulo Gambir	Kin Hon harbour 燈 後	Kin Hon harbour 燈 前	Kin Hon harbour 標立燈挂	名	燈
東 島 角 ノ	對 々 角 港 岸 東 方 ノ 西	外 嘴 角 港 端 ノ 南 方 西	堆 西 港 緣 側 口 上 ノ	稱	臺
13° 36'	13° 46'	13° 45'	置	位
109 20	109 15	109 15	緯	北
1904	1915	1915	1917	經	東
崗 錐 白 石 形 色 造 花 圓	小 白 塔 塗	立 造 混 白 標 凝 土 塗	立 建 角 杙 標 物 錐 造 上 形	年 之 點 初	構
チノニ每 發四各十五 ス閃%秒 光秒	紅 不 光 動	紅 不 光 動	綠 不 光 動	造 構	燈 及 等 質 級
度 全	弧	明
52	21	高 之 礎 (呎) 燈 上	上
387	61	26	25	高 之 面 (呎) 燈 上	高 潮
.....	數 光 燭	
26	(哩) 離 距 達 光	
.....	號 警 霧	
一〇四度(南七八度東)ヨリ一三八度(南四 四度東)ニ至ル間ハ陸地ニ遮蔽セラル	二燈一線一六度(北一七度一六分東) 相距ルコト約六%鏈	記	事

63	62	61	60	59
河棍柴 燈後	河棍柴 燈前	河棍柴	河棍柴 (Fuok-binh-kiang)	河棍柴
Point Ganh Rai 西部	Cocoanut bay 北角	Kangio bank 北東端	Kangio point ヨ リ二湮半ナル堆 ノ縁邊	Rach Gioi 河口
10° 23'	10° 21'	10° 24'	10° 27'	10° 42'
107 3	107 3	107 2	106 57	106 46
1911	1911	1865	1884	1898
方 白 形 塗	方 白 形 塗	杙 造	杙 造	鐵 架
紅 不 光 動	紅 不 光 動	白 不 折 光 動 射	紅 不 折 光 動 射	綠 不 光 動
間東度西(北三 ニ北ヨ一四 至二リ八三 ル度三度度	間東度西(北三 ニ北ヨ二三八 至七リ三 ル度八度度
23	23	94	26
426	65	56	33	24
.....
13	13	7	7	7
.....
二燈一線三五三度北八度西 相距ルコト一湮二鍵		柴棍河口西側ノ諸淺灘上ハ照サス		

58	57	56	55	號	番
河棍柴	Kega point	Fanthit	Cape Padaran (Mui Dinh)	名	燈
柴棍ト Donnai 二河會合點	嶼 角 上 附近	Fanthit river口 東側ニアル税關 北 東 壁	岬 上	稱	臺
10° 44'	10° 42'	10° 55'	11° 22'	置	位
106 47	108 1	108 7	109 2	緯	北
1891	1900	1905	1889	經	東
鐵 架	造 花 八 塔 崗 角 石 形	鐵 建 方 造 物 格 形	方 石 基 白 形 造 礎 塗	年 之 點 初	構
紅 不 光 動	發一每二 ス閃光分 光ナニ	白 不 聯 光 動 閃 成	ス閃光ニ每約三 光ト二白互閃折第 ナナ秒紅四秒光紅射等	燈 及 等 質 級	級
.....	弧	明
19	115	33	高 之 礎 (呎) 燈 上 高	上 高 潮
16	213	38	610	高 之 面 (呎) 燈 上	燭
.....	數 光	燭
1	21	8	32	(湮) 離 距 達 光	光
.....	號 警 霧	霧
四八度北四六度東以東ハ遮蔽セラル				記	事

72	71	70	69	68
Hatien river 燈後	Hatien river 燈前	Pulo Obi	Haon Bai Kan	河棍柴
.....	東南島 頂端ノ	Pulo Condore group 中 Haon Bai Kan island 東端	Kua tieu 河口 Norodom bank
.....	10° 22'	8° 25½'	8° 40'	10° 15'
.....	104 28	104 48½	106 42	106 48
.....	1904	1887	1897
鐵柱	造花崗石 方形	屋紅長白 根塗形塗	ノ圓柱 家屋上
白不動 光	紅不動 光	閃白光 ス四ノ毎 光秒五秒 チ一發	白不動折第一 光動射等	白不動 光
.....	至八〇東(南一 ル度度ヨリ三五 間東北リ二〇 ニ六七度度	度 全
23	13	49
26	20	984	696	90
.....
2	2	40	25 乃至 30	15
.....
二燈一線四四度北四二度東		四一度北三九度東ヨリ五五度北五三度 東ニ至ル間ハ本燈ヲ距ル九哩以內ニ於 テ高地ノ爲メニ遮蔽セラレ尙ホ此ノ遮蔽 部ハ島ニ近ツクニ從ツテ増大ス		二三〇度(南四八度西)ヨリ二四〇度(南五 八度西)ニ至ル間ハ Haon Kao islet ノ爲メ ニ遮蔽セラル
				二一八度(南三七度西)ヨリ二三九度(南五 八度西)ニ至ル間及ヒ二七二度(北八九度 西)ヨリ三〇八度(北五三度西)ニ至ル間ハ 紅光ヲ顯ス

67	66	65	64	號	番
河棍柴	河棍柴	河棍柴	河棍柴	名稱	燈臺
Kua tieu 河口 Mirador point	Kua Dongtranh 河口東角	Cape St. James 北西頂	Cocoanut bay 棧橋端	置	位
10° 16'	10° 23'	10° 20'	10° 21'	緯	北
106 46	106 53	107 5	107 4	經	東
1903	1897	1862	1911	年之點初	
金屬製 框式	白塗 鐵造	白塗 疊石塔	鐵造 立標	造	構
綠光	白不動 光	白不動 光	群閃 綠光	燈質	及等級
.....	弧	明
34	80	49	26	高(呎) 之燈	礎上 高潮
34	73	646	28	高(呎) 之燈	面上 高潮
.....	數	光燭
7	14	30	4	(哩)離距達光	
.....	號警霧	
		柴棍ト電信ノ連絡アリ 「ロイド」會社ノ信號所アリ		記 事	
		三〇八度北五三度西ヨリ三三九度(北一 二度西)ニ至ル間ハ閃光其ヨリ一〇度(北 九度東)ニ至ル間ハ不動光其ヨリ三三度(北 北三七度東)ニ至ル間ハ閃光其ヨリ一〇 八度(南五三度東)ニ至ル間ハ不動光ヲ顯 シ其ノ他ハ遮蔽セラル			

84	83	82	81
Lem Sing	Koh Chik	Koh Chang	Lem Ngop
Chentabun river 口	端北島 角西ノ	La Fourmi rock
12° 28'	12° 17 $\frac{1}{4}$ '	12° 10'	12° 10 $\frac{1}{2}$ '
102 2 $\frac{1}{2}$	102 13	102 17 $\frac{1}{4}$	102 22 $\frac{1}{2}$
1906	1897	1905	1911
建 格 紅 柱 物 子 塗 上ノ	立 角 白 標 錐 塗	木 框 白 造 式 塗
暗明 白明 折 五二十 光暗 射 秒五十五	白 不 光 動	白 不 光 動	白 不 光 動
.....
25	27
280	48	26	30
.....
12	12	4	7
.....
		隨時點火ス	無守人燈

暹羅海灣

		74	73	號 番
		Nui Nai	An Thoi	名 燈 稱 臺
		Hatien bay Loctri point	An Thoi bay 西 角 上	置 位
		10° 21'	10° 1'	緯 北
		104 25	104 0	經 東
		1900	1911	年 之 點 初
		疊 上 守 石 塔 ノ 燈 房	鐵 柱	造 構
		發一每 閃 ス四五 白 光秒 光 チニ	白 不 光 動	燈 及 質 級
		ニ七〇 西(北三 至五七 ヨ三三 ル度度 ヲ二〇 間東(南一度	弧 明
		30	高 之 礎 (呎) 燈 上
		205	131	高 之 面 高 (呎) 燈 上 潮
		數 光 燭
		20	7	(哩) 離 距 達 光
		號 警 霧
				記 事
		其ノ他ハ島嶼ニ遮蔽セラル		

93	92	91	90	89
河谷盤 船燈	河谷盤 船燈	Bang Plasoi	Koh Sichang (Asadang)	Koh Chuen
三三三三 哩七度分八度 ノ度東北 處	岩二即テ對西盤 沈チ中面角谷 上船第央ニノ河	Hin sam mah yeu	島 頂
13° 31'	13° 32'	13° 22'	13° 11 $\frac{1}{2}$ '	12° 31'
100 36	100 34	100 58	100 46 $\frac{3}{4}$	100 56
1905	1881	1897	1891	1898
側上 綠 船 白部 塗 體 塗 舷 塗 體	單紅 紅 船 檣球 球 體 附 附 體	塔 煉 白 瓦 瓦 塗 造 造 塗	白 塗
綠 光	不 動	紅 光	不 動	折第六等 射
.....
.....	15	50
40	33	25	群閃白光 466 不動紅光 446
.....
6	5	10	6	群閃白光 29 不動紅光 8
.....
.....	隨時點火ス	紅光燈ハ Hin Chalan 上ヲ照ス

88	87	86	85	號	番
Cape Liant	Koh Phra islet	Rayong	Koh Samit	名	燈
南 岬 端 ノ	北 嶼 西 角 ノ	北 島 端 ノ	稱	臺
12° 36'	12° 38 $\frac{1}{2}$ '	12° 40'	12° 35'	置	位
100 56 $\frac{3}{4}$	100 50 $\frac{1}{4}$	101 14	101 26	緯	北
1902	1908	1912	1903	經	東
.....	鐵 圓 造 柱	鐵 鐵 造 柱	年 之 點 初	初
白 光	不 動	紅 不 光 動	白 不 光 動	造 構	造 構
.....	燈 及 質 級	燈 及 質 級
.....	弧 明	弧 明
.....	10	高 之 礎 (呎) 燈 上	高 之 礎 (呎) 燈 上
46	55	高 之 面 (呎) 燈 上	高 之 面 (呎) 燈 上
.....	數 光 燭	數 光 燭
4	8	(哩) 離 距 達 光	(哩) 離 距 達 光
.....	號 警 霧	號 警 霧
.....	隨時點火ス	隨時點火ス	記	記
.....	事	事

		100	99	98
		Tanjong Patani	Singora harbour	Koh Prap
		角上	Kau Tang Kwan (Pagoda hill)	島頂
		6° 57'	7° 12'	9° 13'
		101 17	100 36	99 25
		1913	1909	1907
		煉瓦造 白塗	圓柱上ノ紅塗 格子形 建物
		白光	不動	群閃等 白閃等 每二分三秒 十秒二分三秒 四秒二分三秒 照事欄參
	
		50
		98	352	275
	
		5	10	12
	
				閃三十秒、暗十秒、閃五秒、暗五秒、閃五秒、暗一分二十五秒

		97	96	95	94	號	番
		Langsuen river	Chomporn river	洲門河谷盤	河谷盤	名	燈
		Langsuen river 口南側	Metaphon islet	河口盤谷	船燈 洲盤谷河門	稱	臺
		9° 56'	10° 28'	13° 29'	13° 28'	置	位
		99 8	99 14	100 34	100 35	緯	北
		1910	1908	1874	1905	經	東
		建鐵白柱	鐵建柱	紅建柱	側上紅船	年之點初	
		物造塗	造テニ	塗立ニ	白部紅船	造	構
		燈	及
		質	級
		弧	明
		高	之
		41	128	44	40	高	之
		數	光
		8	10	10	6	(測) 離距達	光
		號	警
		號	警
		記	事
	

菲律賓諸島 呂宋北岸、西岸、東岸

番	號	111	112	113
燈臺	名稱	Cape Engaño	Port San Vincente	Aparri
位	置	岬上	San Vincente island 北東方淺灘北東端上	Aparriノ北西 Point Linao 上
北	緯	18° 35'	18° 31½'	18° 22¾'
東	經	122 7¼	122 7	121 35½
初	年之點	1893	1907	1896
構	造	白塗屋根 燈籠	混凝土 承臺	白塗 圓筒形 鐵造塔 守燈房
等級	及	群閃光	不動	第六等
明	弧	六一度(北) 六一度(東)	全	一〇四度(北) 一〇四度(東)
礎上高潮	之燈面	47	12	30
燭	光	315	12	36
光	距離	25	7	11
霧	警
記	事

114	115	116	117	118
Pata point	Cape Bojeador	Port Kurrimao	Salomague harbour	Pandan
角ノ	岬端ノ	岬端ノ	港ノ	Pandan village
18° 37½'	18° 31'	18° 1'	17° 46½'	17° 32'
121 9	120 35½	120 29	120 25½	120 22½
1908	1892	1906	1906	1906
白塗 混凝土 小守燈房	白塗 八角形 塔	白塗 古塔	白塗 框式塔	白塗 混凝土 柱
第六等	第一等	不動	第六等	群明暗
九八度(南) 八二度(東)	一四度(北) 一四度(東)	二四度(北) 二四度(東)	五八度(北) 五八度(東)
21	65	19	34
202	386	27	39	41
.....
18	26	7	11	9
.....
.....

船舶ハ本燈ヲ東(眞方位)ニ保持シテ入港スヘシ

127	126	125	124	123
Hermana Mayor	Cape Bolinao	Port Bolinao	Dagupan river	San Fernando point
島頂	Piedra point	南岸	河口北側 Guecet point 上	San Fernando point北端ヨリ南六鏈ノ處
15° 47 $\frac{3}{4}$ '	16° 18 $\frac{1}{2}$ '	16° 23'	16° 4 $\frac{1}{2}$ '	16° 37'
119 47 $\frac{1}{2}$	119 47	119 54 $\frac{1}{2}$	120 19 $\frac{3}{4}$	120 16 $\frac{1}{2}$
1904	1905	1904	1886	1885
土守燈房 白塗 塔造 混凝土 白塗	守燈房 混凝土 塔造 混凝土 白塗	白塗 方頭標附 式塗	家造 混凝土 白塗	鐵造 圓筒形 塔 白塗 燈房側 白塗
暗明 十五 秒	光二 秒 間	(燈籠)	紅光 不動	各一 秒 光 互 閃 紅 白 第六等
三至 五度 間	西(南 二至 度間)	度 全
29	101	19	21	27
157	301	60	24	107
.....
15	24	7	9	15
.....
			本燈ヲ一五三度(南)二七度東ニ見テ入進 スルトキハ港口ノ礁脈ヲ避ケ得ヘシ	

122	121	120	119	號	番
San Fernando 燈後	San Fernando 燈前	Tagudin	Kandon point	名	燈
小丘上ノ 東七度 三六度 四六度 リ一燈 前四ヨ	濱碼南 上ノ方 橋ノ數	○東リ北河 ○約北口ノ 碼五々ヨ	角上	稱	臺
16° 36 $\frac{1}{4}$ '	16° 37'	16° 57 $\frac{3}{4}$ '	17° 12 $\frac{1}{4}$ '	置	位
120 18 $\frac{3}{4}$	120 18 $\frac{1}{2}$	120 26	120 24 $\frac{3}{4}$	緯	北
1902	1902	1908	1906	經	東
柱冠 角形 上向 白塗	柱冠 菱形 白塗	立標 混凝土 白塗	框式塔 白塗	年之點初	構
(燈籠)	(燈籠)	(燈籠)	紅光 不動	造	及
.....	燈質	等級
			三(北 五〇度 西ヨリ 二〇度 至七度 間)	弧	明
11	9	24	34	高(呎) 之燈	礎上 高潮
110	21	26	49	高(呎) 之燈	面上 高潮
.....	數	光燭
7	7	7	9	(測)離距達光	霧
.....	號	警
	二燈一線一四四度(南)三六度東ニ望ムト キハ礁脈ヲ避ケテ入港スルヲ得ヘシ 相距ルコト七一碼	本燈ヲ南東ノ針路ニ見テ進ムトキハ三尋 乃至八尋底質沙泥ノ錨地ニ導クヘシ		記	事

136	135	134	133	132
Caballo island	San José	Corregidor island	La Monja	Mariveles
島頂	埠頭上 陸軍	島頂	岩上	檢疫所
14° 22'	14° 23½'	14° 22½'	14° 22¾'	14° 26'
120 36½	120 35	120 34½	120 31	120 28½
1853	1905	1853	1908
燈籠 頂上ノ 建造物 混凝土	屋根 倉庫ノ 船渠上 不動	筒形塔 白塗 上ノ 守燈房 白塗 第二等	家屋 造 混泥土 小露臺 上ノ 綠光	檢疫所 不動
ナ二毎五秒ニ 連發閃光ス	白群ス 光閃	ナ各一閃光 ス	ナ二毎五秒ニ 連發閃光ス	ナ二毎五秒ニ 連發閃光ス
度 全	度 全	度 全
16	13	45	16
319	18	630	129	40
.....
15	7	33	9	3
.....
	Corregidor island ニ遮蔽セラル、處アリ		島ノ北岸附近ハ遮蔽セラル	

131	130	129	128	號	番
Subic Port	Port Olongapo	Great Kapones island	Palauig point	名稱	燈臺
Sueste point 上	Caiman shoal 上	西角	角頂	置	位
14° 45'	14° 48¾'	14° 55'	15° 26'	緯	北
120 11	120 16½	120 0¼	119 54	經	東
1903	1907	1890	1908	年	之點初
鐵造塔 圓筒形 白塗	石造塔 圓錐形 紅光 (燈籠)	塔煉方白東燈白 瓦形塗ノ北守 第三等	塔式白房造混白 鐵塗上守凝 造框ノ燈土塗 第六等	燈質	及等級
發一毎一秒ニ 連發閃光ス	閃白光 第六等	光間、半毎十二秒 ニ七秒隔テ 發四秒半テ ス	暗明 四九秒 秒	弧	明
至八度 ル度東 間ニ	度 全	ニ六四西(北二 至二三四ヨリ ル度度度 間西南二度度度)	ニ八西(北三三 至〇ヨリ一 ル度度度 間南一度度度)	高(呎) 之燈 高(呎) 之燈 數 光 離 警 霧	礎上 高潮 燭 光 達 霧
30	18	69	41		
207	18	234	90		
.....		
18	7	21	12		
.....		
				記	事

145	144	143	142	141
Kavite	刺尼馬	刺尼馬	刺尼馬	刺尼馬
Kaviteノ北方約一哩ノSangley point上	堤南端	堤北端	堤南端	西防波
14° 29' 3/4"	14° 34'	14° 34' 1/4"	14° 34' 3/8"	14° 35'
120 54 3/4"	120 57 1/2"	120 57"	120 57"	120 58"
1898	1906	1904	1905	1911
燈塔附近ニ基礎ヲ造リテ塔ノ土ヲ固クシテ之ヲ覆フ	柱造	柱造	柱造	鐵臺
互各一十秒ノ光ヲ發ス	閃紅光	閃綠光	閃綠光	紅光
.....	度	度	度	度
40	18	18	20	5
43	24	24	28	8
.....
12	7	3	9	2
.....
			防波堤ノ外端ニハ積石アルヲ以テ船舶ハ本燈ヲ一五〇碼ヨリ少カラサル距離ヲ以テ航過スヘシ	

140	139	138	137	號	番
刺尼馬	刺尼馬	刺尼馬	刺尼馬	名	燈
西側	運河西側	Pasig river口	Pasig river口	稱	臺
運河口	運河西側	南側砲臺上	北側	置	位
14° 35' 1/2"	14° 35' 3/8"	14° 35' 3/4"	14° 35' 3/4"	緯	北
120 57 1/2"	120 57 1/2"	120 57 1/2"	120 57 1/2"	經	東
1911	1911	1902	1846	年	之
砲塔	承臺	杆	燈塔	造	構
綠光	白紅光	白紅光	白紅光	燈	及
.....	質	級
.....	弧	明
7	7	15	49	高	之
11	10	15	52	高	之
.....	數	光
3	1	5	12	(海) 離	距
.....	號	警
	上紅下白ノ二燈ヲ縱揭ス	二燈ヲ三呎隔テ、橫揭ス		記	事
	運河ノ各方向ヨリ運河ノ最狹部ヲ通シテ視認シ得ヘシ				

162	161	160	169
Gubat	Ungay point	Legaspi	Kabadea point
.....	Rapurapu island 東端	Legaspi village ノ北	Port Sulat 口 東側
12° 55 $\frac{3}{4}$ '	13° 10 $\frac{3}{4}$ '	13° 9 $\frac{1}{2}$ '	13° 13 $\frac{3}{4}$ '
124 7 $\frac{1}{2}$	124 12 $\frac{3}{4}$	123 45 $\frac{1}{4}$	123 52 $\frac{1}{2}$
1911	1906	1903	1909
造 混 白 柱 凝 塗 土 士 塗	鐵 白ニノ造混 造 塗ア正建凝 塔 塔ル面物土	建 鋼 框 白 物 鐵 造 式 塗	白 塗 竿
(燈 紅 不 籠 光 動)	暗 白 明 第 三 七 光 暗 六 秒 秒 等	紅 不 第 光 動 六 等	(燈 紅 不 籠 光 動)
ニ 三 二 西 (南 二 至 七 三 ヨ 六 四 ル 度 度 ヨ 六 六 間 西 北 三 度 度	間 東 (北 ヨ (南 一 ニ 四 ヨ 五 七 至 七 四 七 五 ル 度 度 度 度 ル 度 度 度 度	ニ 一 四 西 (南 一 至 五 五 ヨ 一 九 ル 度 度 ヨ 〇 〇 間 西 北 三 度 度
34 $\frac{1}{2}$	53	51	5
37 $\frac{1}{2}$	305	59	53
.....
7	15	9	7
.....

158	157	156	155	號	番
Malinao (Tabako bay)	Virak harbour	Sialat point	Okata island	名	燈
Tabako bay Malinao town 前 面 瀕 上 ナル 舊 砲 臺 ノ 遺 跡 上	Katanduanes island / Kabugao bay 北 西 岸	Katanduanes island / 西 端 上	島 頂	稱	臺
13° 24 $\frac{1}{2}$ '	13° 34 $\frac{1}{4}$ '	13° 40'	13° 59 $\frac{1}{4}$ '	置	位
123 43	124 14	124 1 $\frac{3}{4}$	123 49 $\frac{1}{2}$	緯	北
1905	1911	1907	1907	經	東
造 混 白 柱 凝 塗	造 混 白 柱 凝 塗	建 鋼 框 白 物 鐵 造 式 塗	造 混 白 柱 凝 塗	年 之 點 初	年 之 點 初
(燈 紅 不 籠 光 動)	(燈 紅 不 籠 光 動)	暗 明 明 白 群 第 三 七 三 七 明 六 秒 秒 秒 秒 光 暗 等	發 一 每 閃 斯 リ ア ス 四 五 閃 白 ン セ 光 秒 ナ 光 瓦 テ	造 構	造 構
ニ 八 七 東 (南 一 至 五 五 ヨ 二 五 ル 度 度 ヨ 五 五 間 西 北 二 度 度	至 八 八 西 (北 二 ル 度 度 ヨ 六 九 間 東 北 ヨ 八 二 ニ 一 一 度 度	ニ 四 二 西 (北 三 至 四 四 ヨ 三 二 ル 度 度 ヨ 七 三 間 西 南 二 度 度	ル 度 度 ヨ 五 五 間 西 北 六 九 二 ニ 至 四 六 六 度 度 度 度 度 度	燈 及 等 級	燈 及 等 級
24 $\frac{1}{2}$	24 $\frac{1}{2}$	33	33	弧	明
36 $\frac{1}{2}$	38 $\frac{1}{2}$	355	125	高 (呎) 之 燈 礎 上	高 (呎) 之 燈 面 上 高 潮
.....	數 光 燭	數 光 燭
7	10	15	12	(哩) 離 距 達 光	(哩) 離 距 達 光
.....	號 警 霧	號 警 霧
本燈臺ヨリ下方一五〇碼ノ小丘側ニ白塗 凝土造守燈房アリ				記	事

燈臺 菲律賓諸島 呂宋島南岸及附近島嶼

174	173	172	171
Batangas bay	Lemery (Taal)	Balayan	Cape Santiago
內端	棧橋ノ處	後方ノ	濱ヨリ
13° 45½'	13° 52¾'	13° 56½'	13° 46½'
121 2¼'	120 54¾'	120 44'	120 39'
1904	1913	1907	1890
建 框 白	造 混 白	建 框 白	守 白 圓 白
物 式 塗	柱 凝 塗	物 式 塗	燈 房 塗 形 塔 塗
(燈籠) 紅 不	(燈籠) 紅 不	(燈籠) 紅 不	發三各六隔每白群第 ス四四秒テ子光閃四等 光秒間、秒チ
度 海	至三四西(北二 ル度度ヨ七八 間東北リ六五 ニ六六度度	ニ三 四 (西 二 至 八 三 度 七 ル 度 度 度 一 間 東 南 一 度
24	24	33	51
30	29	36	89
.....
7	2	7	15
.....

菲律賓諸島 呂宋南岸及附近島嶼

號	番
名	燈
稱	臺
置	位
緯	北
經	東
年	之 點 初
造	構
燈	及 等 級
質	
弧	明
高	之 礎
(呎)	燈 上
高	之 面
(呎)	燈 上
數	光 燭
(浬)	離 距 達 光
號	警 霧
	記
	事

燈臺 菲律賓諸島 呂宋島東岸

燈臺

菲律賓諸島

呂宋島南岸及附近島嶼

183	182	181	180	179
Donsol river	Santa Cruz harbour (Marinduque I.)	Boak (Marinduque I.)	Lucena	Kalapan (Mindoro 北岸)
東岸	西側ノ	Laylay river 口	Tayabas river 口 西岸	官埠頭端
12° 54'	13° 30'	13° 26½'	13° 54'	13° 25½'
123 35	122 2½	121 49½	121 36	121 11½
1907	1911	1906	1905	1902
造柱 白塗 不 動	造柱 白塗 不 動	造柱 白塗 不 動	塔 鋼鐵 造 式 塗 不 動	造柱 白塗 不 動
(燈籠) 紅光	閃光 ス ニ 一 閃 光 間	(燈籠) 紅光	紅光	(燈籠) 紅光
至 間 東 南 一 度 間	至 間 東 南 一 度 間	至 間 東 南 一 度 間	至 間 東 南 一 度 間	至 間 東 南 一 度 間
24½	24½	24	54	24
37	24½	28	56	28
.....
7	7	7	10	7
.....
	無守人燈 海方ヨリ兩水道ヲ通シテ視認シ得ヘシ			

燈臺

菲律賓諸島

呂宋島南岸及附近島嶼

178	177	176	175	號	番
Escarceo point (Mindoro 北岸)	Port Galera (Mindoro 北岸)	Port Galera (Mindoro 北岸)	Malabrigo Pt	名	燈
角上	Medio island 南方在 角ヨリ南東ニ 約二鍵半ニ ル圓崖上	Varadero bay	Malabrigo pt 端附近	稱	臺
13° 31½'	13° 30½'	13° 30'	13° 36'	置	位
120 59½	120 57½	120 57	121 15½	緯	北
1903	1914	1903	1895	經	東
頂上	立三角 白塗 線有 黒色 スル 有	造柱 混凝土 白塗	塔圓筒形 白塗 房上ノ ナ 有 ス ル 根 守 燈	年	之
ナニ 一 閃 光 間	(燈籠) 紅光	(燈籠) 紅光	照 記 事 欄 參	年	之
至 間 東 北 一 度 間	至 間 東 北 一 度 間	至 間 東 北 一 度 間	至 間 東 北 一 度 間	年	之
47	10	25	56	初	
136	60	85	184	造	構
.....	燈	及
15	7	7	20	質	級
.....	弧	明
	北水道及ヒ北西水道ヲ照ラス 船舶ハ北西水道ヲ航行スルヲ可トス 本燈ヲ一二五度(南五六度東)ニ見テ入進 スルトキハ總テノ危險ヲ避ケテ港内ニ導 ク	本燈ヲ三〇九度(北五〇度西)ニ見テ進ム トキハ Varadero bay 内九尋ノ錨地ニ導 ク	紅閃、暗八秒半、白閃、暗三秒、白閃、暗八秒半	高	之
				(呎)	燈
				高	之
				(呎)	燈
				數	光
				(哩)	離
				號	警
				號	霧
				記	事

199	198	197
Apo island (Mindoro strait)	Ambolon I. (Mindoro 南端)	Cobrador I.
島上	西部	島端
12° 40'	12° 12'	12° 40'
120 24	120 59½	122 13½
1904	1907	1908
守白燈房 燈籠塗	塔鋼鐵造 框式塗	造家屋 白塗
互閃紅白 第三等	群明暗 白群明暗 第六等	明暗 白明暗 第六等
度	全	度
118	53	19
134	446	166
.....
17	15	15
.....

196	195	194	193	號	番
Port Romblon	Port Romblon	Sabang point	Bugui point (Masbate 北岸)	名	燈
Agbatan point 附近ノ礁端	Binagon point 附近ノ礁端	處 鍵 距 角 半 ル 端 ヲ	ノ リ 角 處 一 端 ヲ	稱	臺
12° 35¼'	12° 35'	12° 35¼'	12° 36'	置	位
122 16	122 16	122 16	123 15	緯	北
1904	1904	1904	1896	經	東
造立標	混 凝 土 方 形 杆	守 凝 白 燈 土 塗 房 造 混	燈 石 紅 房 造 塗 ア ノ ス リ 守 ル	年 之 點 初	初
(燈籠)	紅 光 不 動	白 不 動	照 記 事 欄 參 至 四 七 度 ル 度 西 間 ニ 七 八	造 構	構
.....	燈 質 及	級
8	15	18	48	弧	明
8	15	116	218	高 之 燈 (呎) 燈 面 上	礎 上 高 潮
.....	數 光 燭	
5	5	12	21	(哩) 離 距 達 光	
.....	號 警 霧	
入航船舶ハ本燈ヲ左舷側ニ見ルヘシ			紅閃、暗四ノ秒、白閃、暗一秒半、白閃、暗四ノ秒、	記	事

菲律賓諸島 呂宋南方諸島嶼 (Mindanao 以北)

番	號	221	222	223
燈臺	名稱	San Bernardino islet	Batag island	Borongan
位	置	嶼頂	島頂	Divinubo island 頂
北	緯	12° 45' 3"	12° 40'	11° 35' 3"
東	經	124 17	125 4	125 30 3/4
初	年ノ點	1896	1907	1908
構	造	白塗 圓形塔	白塗 圓形塔	白塗 圓形塔
等級	燈質	第三等 閃紅光	第三等 閃紅光	第六等 明暗
明	弧	全	全	全
礎上高潮	之燈面	49	101	46
燭	光	215	313	136
光	距離	21	25	15
霧	警號
事	記			

番	號	224	225	226	227	228
燈臺	名稱	Borongan	Suluan island	Katbalogan	Kalbayok	Karigara
位	置	河口ノ	島頂	Katbalogan river 北側	河口 南東角	河口 沙洲上
北	緯	11° 37' 1/2"	10° 45' 1/2"	11° 46' 1/2"	12° 44' 1/2"	11° 18' 1/4"
東	經	125 26 1/2	125 57 3/4	124 52 1/2	124 35 1/2	124 41
初	年ノ點	1907	1909	1903	1902	1904
構	造	白塗 圓形塔	白塗 圓形塔	白塗 圓形塔	白塗 圓形塔	白塗 圓形塔
等級	燈質	第四等 閃紅光	第四等 閃紅光	第六等 不動	第六等 不動	第六等 不動
明	弧	全	全	全	全	全
礎上高潮	之燈面	24 1/2	37	24 1/2	55	25
燭	光	7	28	12	12	9
光	距離
霧	警號
事	記	Andis, Divinubo 二島ニ遮蔽セラル		Darajuai I. 及 Kagdullon I. ニ遮蔽セラ		

237	236	235	234	233
Ormok	Kanigao I.	Maasin	Malitbok	Port Liloan
ノ 中央 市 後 方 街	北 東 島 瀕 ノ	發 著 所 舟 艇	Malitbok 邑内	Panaon island 北 端 上
11° 0'	10° 14 $\frac{1}{2}$ '	10° 7 $\frac{1}{2}$ '	10° 9 $\frac{1}{2}$ '	10° 9 $\frac{1}{2}$ '
124 36 $\frac{1}{4}$	124 45	124 50 $\frac{3}{4}$	124 58 $\frac{3}{4}$	125° 7'
1904	1906	1912	1911	1915
造 混 白 柱 凝 塗 土 士 塗	建 鋼 框 白 物 鐵 造 式 塗	木 造 杆	木 造 框 式 家屋上ノ	木 造 框 式 白 塔 式 塗
(燈 紅 不 籠 光 動)	暗 明 明 第 三 七 暗 六 秒 秒 等	(燈 紅 不 籠 光 動)	(燈 紅 不 籠 光 動)	(燈 紅 不 籠 光 動)
至 九 〇 西 (北 三 三 ル 度 度 ヨ ム 〇 〇 間 東 (北 ム 一 〇 ニ 八 九 度 度	度 全	至 四 五 西 (北 二 九 ル 度 度 ヨ ム 六 五 間 東 (北 ム 七 七 ニ 七 七 度 度	至 一 〇 ヨ 三 三 ル 度 度 ム 四 五 間 西 (北 三 〇 〇 ニ 六 〇 東 (北
24 $\frac{1}{2}$	78	27	25
30 $\frac{1}{2}$	88	32	53	29
.....
7	12	7	7	7
.....
			海方ヨリ視認シ得ヘシ	

232	231	230	229	號 番
Mariktdakit islet	Panirugan point	Hinamok I.	Kanauay islet	名 燈 稱 臺
嶼 上	山 上	Pingib point 上	Janabatas channel 南 側	置 位
11° 4 $\frac{1}{2}$ '	11° 15 $\frac{1}{4}$ '	11° 16'	11° 26 $\frac{1}{4}$ '	緯 北
125 9 $\frac{1}{4}$	125 0	125 4	124 51	經 東
1916	1901	1916	1886	年 之 點 初
造 混 白 立 凝 塗 標 土 塗	建 框 白 物 式 塗	造 混 白 柱 凝 塗	守 白 支 鐵 白 燈 房 柱 製 塗	造 構
ナニニ毎 十秒間 光	閃 斯 リ ア 白 光 ム セ チ	閃 斯 リ ア 白 光 ム セ チ	紅 不 第 光 動 六 等	燈 及 等 質 級
度 全	至 九 二 ヨ 三 三 ル 度 度 ム 〇 〇 間 西 (北 三 二 〇 ニ 三 二 東 (北	度 全	ル 度 度 ム 七 八 間 西 (南 ム 二 六 五 ニ 四 五 東 (北	弧 明
32	35	30	19	高 之 礎 (呎) 燈 上 高
60	96	78	32	高 之 面 (呎) 燈 上 高
.....	數 光 燭
10	7	10	9	(哩) 離 距 達 光
.....	號 警 霧
無守人燈	三〇九度(北五二度)西ヨリ三二一度(北五〇度)西ニ至ル間ハ Dio islandニ遮蔽セラ	無守人燈 陸地ニ遮蔽セララル、處アリ		記 事

246	245	244	243	242
Maniguin island	Port Batan	Kapiz roads	Jintotolo I.	Manigonigo
島ノ最高點	Mantiki point (Floripon)	Kapiz roads 北東瀬上 Colasi pt.	島ノ最高頂	島上
11° 36'	11° 36 $\frac{3}{4}$ '	11° 36 $\frac{3}{4}$ '	11° 50 $\frac{1}{2}$ '	11° 36 $\frac{3}{4}$ '
121 41 $\frac{1}{2}$	122 29 $\frac{1}{2}$	122 42 $\frac{1}{4}$	123 7 $\frac{1}{2}$	123 11
1905	1905	1905	1903	1894
守燈房 混泥土造塔	造家屋 混泥土	屋根上 造建物 混泥土	守燈房 石造塔 方形	守燈房 鐵造塔 圓筒形
白群第四等閃光	明暗折第六等射光	不動第六等光	互閃紅白第三等光	閃白光第六等
全度	南一五度 東九度 北二度 西六度	北一四度 西五度 南二度 東六度	全度	全度
97	24	16	51	29
191	27	157	187	68
.....
20	7	12	20	14
.....

241	240	239	238	號	番
Sibuluak Babai	Tanguingui island	Malapascua island	Port Palompon	名	燈
Northern Gigantes island	島上	島頂	約二鐘ノ北方教會堂	稱	臺
11° 38 $\frac{3}{4}$ '	11° 29 $\frac{1}{4}$ '	11° 20 $\frac{3}{4}$ '	11° 2 $\frac{3}{4}$ '	置	位
123 21 $\frac{3}{4}$	123 43 $\frac{1}{2}$	124 6 $\frac{1}{2}$	124 23 $\frac{3}{4}$	緯	北
1895	1903	1908	1916	經	東
守燈房 白紅鐵圓白	守燈房 混泥土造塔 鋼鐵塗	塔 鋼鐵造 框式	造立標 混泥土 白塗	年	之
白群第四等閃光	白群第四等閃光	閃白光第六等	閃白光	點	初
.....	造	構
.....	燈	及
.....	質	級
.....	弧	明
38	113	37	30	高	之
77	129	112	35	(呎) 燈	礎上
.....	高	之
14	17	16	8	(呎) 燈	面上
.....	數	光
.....	(哩) 離	距
.....	號	警
.....	號	霧
二六七度(南八六度西)ヨリ二七五度(北八六度西)ニ至ル間ハ Urdanjon island ヲ遮蔽セラル				無守人燈	記
白閃暗二秒半、白閃暗二秒半、白閃、暗五秒、紅閃、暗五秒					事

270	269
Port Kanoan 燈後	Port Kanoan 燈前
山三東六〇五ノ前 碼八六分度一燈 側ノ五度南三一ヨ	側橋於港 ノケル首ニ 北ルニ
9° 14 $\frac{1}{4}$ '	9° 14 $\frac{1}{4}$ '
123 36 $\frac{1}{4}$	123 36 $\frac{1}{4}$
1909	1909
ス線一(中)立三角白 ヲ一(中)立三角白 黒塗標形塗	ス線一(中)立三角白 ヲ一(中)立三角白 黒塗標形塗
(燈籠) 紅光 不動	(燈籠) 紅光 不動
.....
.....
.....
.....
.....
.....
二燈一線一一五度三〇分(南六六度東ニ 望ムトキハ中央水道ヲ導ク 相距ルコト八五三碼	

268	267	266	265	號	番
Apo island (Negros 南端)	Dumaguete	Refugio island	San Carlos	名稱	燈臺
Negros island 南東岸	Dumaguete 瀕 近 傍	北端上	內埠頭	置位	位
9° 5 $\frac{1}{4}$ '	9° 18 $\frac{3}{4}$ '	10° 27'	10° 28 $\frac{3}{4}$ '	緯	北
123 16 $\frac{3}{4}$	123 18 $\frac{3}{4}$	123 26	123 25 $\frac{1}{4}$	經	東
1906	1906	1913	1913	年ノ點	初
守白燈房 白塗燈籠 造混土塔 圓白土塗 立標	立標 造混土塔 白塗	守混土造燈房 造鋼塔 白塗	造混土柱 白塗	造	構
秒紅光一 秒暗光一 秒白光二 秒自動互閃紅光	(燈籠) 紅光 不動	暗明三秒 白明暗第六等	(燈籠) 紅光 不動	燈質	及等級
度 全	ニ一四西(南二〇七度 至六五度北)ヨリ三度	度 全	六度北五度東 ヨリ三度北 三度東ニ至 ル間及ヒ二五 度南四度西 ヨリ二六八度南 ル間ニ至	弧	明
35	24	55	24	高(呎) 之燈	礎上高潮
428	28	101	27	高(呎) 之燈	面上高潮
.....	數	光燭
16	7	15	10	(哩) 離距	達光
.....	號	警霧
(當分ノ間不動紅光燈ヲ以テ本燈ニ代フ)		其ノ他ハ Refugio island ニ依リテ遮蔽セラル		記	事

288	287	286	285	284
Rasa island	Surigao	Agusan river 燈導	Manbahao	Kagayan
Rasa I.南方礁上	Surigao townノ 南ニアル角上 附近ノ礁上	北河 側口	Kamiguin island ノ Manbahao 石造波止場端	Makabalan point
9° 48'	9° 47'	9° 04'	9° 16'	8° 30½'
125 34½	125 30	125 31	124 43½	124 40½
1907	1904	1909	1909	1909
柱造混 凝土形	柱造混 凝土	立標造混 凝土	竿	塔鋼鐵 造白塗
(燈籠紅不 光動)	(燈籠紅不 光動)	(二筒紅不 光動)	(燈籠紅不 光動)	紅不 光動 第六等
ニ三四西(南二 至五六ヨ五三 ル度度リ四五 間東南一度度	至八九東(南一 ル度度ヨ四三 間東北リ二九 ニ二二度度	ニ六〇東(南一 至一〇ヨ六一 ル度度リ二九 間西北三度度
10	22	前燈 17 後燈 36	26	53
10	22	前燈 20 後燈 39	32	58
.....
7	7	7	7	9*
.....
		二燈一線九八度(南八五度東)ニ見レハ門 洲上ヲ導ク 相距離コト三八〇碼		錨地及ヒ埠頭ハ本燈ノ南ニアリ

283	282	281	號	番
Camp Overton	Polo point	Tagolo point	名	燈
外端上	埠頭	角上	稱	臺
8° 13'	8° 36½'	最高部 角ノ	置	位
124 12	123 45½	123 23½	緯	北
1916	1905	1907	經	東
框式塔	白塗塔	白塗塔	年之點初	
(燈籠紅不 光動)	(燈籠紅不 光動)	造家屋混 凝土白塗	造	構
		暗明白明折第六 三七秒光暗射等	燈及	等級
.....	ニ三二東(南一 至三入ヨ六一 ル度度リ二九 間西北三度度	間西(南二度三 ニ八六東)北 至五六ヨ二 ル度度リ二	弧	明
17	53	25	高(呎)之燈	礎上
22	60	109	高(呎)之燈	面上高潮
.....	數光燭	
7	7	15	(哩)離距達光	
.....	號警霧	
			記	
			事	

297	296	295		293
Tinaka point	Bolton	Santa Cruz	Dalion	Davao
角上	Malalag bay	Santa Cruz point ノ南	Dalion village ノ瀨ヨリ二〇〇 碼ノ倉庫上	Davao river口ノ 北東一湮ニア ル官設波止場端
5° 33 $\frac{1}{4}$ '	6° 36 $\frac{1}{2}$ '	6° 4 $\frac{1}{2}$ '	7° 0'	7° 4 $\frac{1}{2}$ '
125 19 $\frac{1}{4}$	125 24 $\frac{3}{8}$	125 25 $\frac{1}{8}$	125 31	125 38
1916	1908	1908	1904
立造混白 標凝土塗	白塗柱	建物框式 白塗	屋根上 倉庫	建物框式 白塗
ナニニ 毎三秒 閃光 ス	閃白光 アセチ ン瓦斯	(燈籠) 紅光 不動	紅光 不動	(燈籠) 紅光 不動
度 全	ニ三東(南一 至七九ヨ一六 ル度度リ四八 間西南二度度
35	26	22	30
140	32	28	37	33
.....
15	7	7	7	7
.....
無守人燈 陸地ニ遮蔽セラル、處アリ		本燈ヲ北西ニ見テ進ムトキハ錨地ニ導ク		

292	291	290	289	號	番
Mati	Arangasa island	Point Kautit	Dahakit point	名	燈
沢ノ 一〇 〇東 〇方 處	角東島 上端ノ	角上	角上	稱	臺
6° 56'	8° 45 $\frac{1}{4}$ '	9° 17 $\frac{1}{2}$ '	9° 33'	置	位
126 14 $\frac{1}{2}$	126 22 $\frac{1}{2}$	126 13 $\frac{1}{2}$	125 56 $\frac{1}{4}$	緯	北
1891	1916	1916	經	東
建物框式 白塗	立造混白 標凝土塗	立造混白 標凝土塗	柱造混白 凝土塗	年之點初	構
(燈籠) 紅光 不動	ス閃ナニ 光半ナ 秒隔四 ヲテ秒 ノ一、半 發一、半	ナニニ 毎三秒 閃光 ス	ナニニ 毎五秒 閃光 ス	燈質及等級	等
.....	ニ北(南一 至八五三 ル度度東 間東度東 ニ至ル間度	東(南一 度北二八 ニ至ル間度	弧明	明
34	36	32	30	高(呎) 之燈 礎上	礎上
36	36	55	100	高(呎) 之燈 面上	高潮
.....	數光燭	燭
7	10	12	10	(湮) 離距達光	光
.....	號警霧	霧
約一八〇度間海方ヲ照ス	無守人燈	(燈火消滅ノ報アリ)	無守人燈	記	事

297	296	295	294	293
Tinaka point	Bolton	Santa Cruz	削 除	Davao
角上	Malalag bay	Santa Cruz point ノ南		Davao river口ノ 北東一哩ニア ル官設波止場端
5° 33 $\frac{1}{4}$ '	6° 36 $\frac{1}{2}$ '	6° 4 $\frac{1}{2}$ '		7° 4 $\frac{1}{2}$ '
125 19 $\frac{3}{4}$	125 24 $\frac{3}{4}$	125 25 $\frac{3}{4}$		125 38
1916	1908	1908		1904
立標	白塗柱	建物	倉庫	建物
造混泥土	紅光	框式	不動	框式
閃白光	不動	(燈籠)	紅光	(燈籠)
全	ニ三東(南一六 至七九ヨリ一八 ル度度ヨリ四度 間西(南二度
35	26	22	30
140	32	28	37	38
.....
15	7	7	7	7
.....
無守人燈 陸地ニ遮蔽セラル、處アリ			本燈ヲ北西ニ見テ進ムトキハ錨地ニ導ク	

292	291	290	289	號	番
Mati	Arangasa island	Point Kautit	Dahakit point	名	燈
吹ノ 一〇 〇ノ 東方 ノ 舊 橋	角東島 上端ノ	角上	角上	稱	臺
6° 56'	8° 45 $\frac{1}{2}$ '	9° 17 $\frac{1}{2}$ '	9° 33'	置	位
126 14 $\frac{1}{2}$	126 22 $\frac{1}{2}$	126 13 $\frac{1}{2}$	125 56 $\frac{3}{4}$	緯	北
1891	1916	1916	經	東
建物	立標	立標	柱	年	之
框式	造混泥土	造混泥土	造混泥土	點	初
白塗	白塗	白塗	白塗	造	構
(燈籠)	閃白光	閃白光	閃白光	燈	及
.....	ニ北八度東 至ル間	東ニ至ル間	質	級
.....	ヨリ九度 ニ至ル間	東ニ至ル間	弧	明
34	36	32	30	高	之
36	36	55	100	(呎)	燈
.....	高	之
7	10	12	10	(呎)	燈
.....	數	光
約一八〇度間海方ヲ照ス	無守人燈	(燈火消滅ノ報アリ)	無守人燈	數	燭
				(煙)	離
				號	警
				號	霧
				記	事

306	305	304	303	302
Mataja island	Malamaui I. (Basilan)	Sibago island (Basilan strait)	Little Santa Cruz island	Samboanga
南島ノ角	東端上ノ島	島頂上	島頂	外波止場官端設
6° 34'	6° 44 $\frac{3}{4}$ '	6° 44 $\frac{1}{2}$ '	6° 53'	6° 54'
121 41 $\frac{1}{2}$	121 59 $\frac{1}{2}$	122 23 $\frac{1}{2}$	122 2 $\frac{3}{8}$	122 4 $\frac{1}{8}$
1907	1914	1915	1906	1866
建物式塗	塔木造塗	塔鋼鐵造塗	建物式塗	小鐵支鐵白舍造柱及造塗
白不動第六等光	(燈籠) 紅光不動	光每七秒間ニニ短ス	暗明三七秒	紅不動第六等光
度全	ル度度ヨリ(南八度西)ニ至	度全	度全	ニ三四西(南八度)ニ至ル間
52	34	31	53	29
62	36	661	64	36
.....
12	7	20	13	9
.....
處アリ	Isabela channel内ニ於テハ La Isabela townニ至ル迄視認シ得ヘシ		三〇一度(北六一度西)ヨリ三三一度(北三一度西)ニ至ル間ハ Great Santa Cruz I.ニ遮蔽セラル	

301	300	299	298	號	番
Port Banga	Dumankilas bay	Palak harbour (Pollok)	Mindanao river	名稱	燈臺
Bangaan island 東端	Margosatubig 埠頭	東瀨ノ港	南側河口	置	位
7° 29 $\frac{3}{8}$ '	7° 36'	7° 22'	7° 15'	緯	北
122 25 $\frac{1}{2}$	123 11 $\frac{1}{2}$	124 15 $\frac{3}{8}$	124 11 $\frac{1}{4}$	經	東
1910	1910	1909	1904	年	之點初
建物式塗	小舍	建物式塗	土造混凝鋼鐵造塗	造	構
(燈籠) 紅不動光	紅不動光	(燈籠) 紅不動光	(燈籠) 紅不動光	燈質	及等級
至七度(北)ニ至ル間	ル度度ヨリ(南二度西)ニ至	弧	明
20	30	31	高(呎)之燈	礎上高潮
104	32	33	高(呎)之燈	面上高潮
.....	數	光燭
7	10	7	7	(哩)離距達	光
.....	號	警霧
				記	事

315	314	313	312	311
Komiran island	Sir James Brooke pt	Port Princesa (Port Royalist)	Port Kulion (Kalamion)	Tub Bataha reefs
角北島 上西ノ	角 端	Saboruco point	砲 臺	主礁ノ南西方 黒岩(Black rock)上
7° 55½'	8° 46½'	9° 43¾'	11° 54'	8° 45½'
117 13½	117 49½	118 43	120 1	119 51½
1915	1910	1901	1905	1915
柱造混 凝土 白塗	屋木官 上舍設 紅不動 (燈籠)	鐵造 紅不動	竿 紅不動 (燈籠)	塔鋼框 鐵造式 黒塗
アセチリ ン瓦斯 ニ 毎三秒 ニ 閃光 ス ナニ 一閃 ス	アセチリ ン瓦斯 ニ 毎三秒 ニ 閃光 ス ナニ 一閃 ス	アセチリ ン瓦斯 ニ 毎三秒 ニ 閃光 ス ナニ 一閃 ス	アセチリ ン瓦斯 ニ 毎三秒 ニ 閃光 ス ナニ 一閃 ス	アセチリ ン瓦斯 ニ 毎三秒 ニ 閃光 ス ナニ 一閃 ス
間西(北 ニ八二 至度度 ル度リ ニ	零度(北 ニ 度リ ニ
25	30	25	11	55
31	35	43	115	65
.....
10	7	12	7	14
.....
無守人燈	一八〇度間海方ヲ照ラス			無守人燈

310	309	308	307	號	番
Manukan islet (Sulu Sea)	North Ubian Island	Jolo (Holo) harbour	Tatalan island	名	燈
嶼 上	北角 上	島 ノ	北腕 防波堤	南端 上	島 ノ
9° 38½'	6° 10'	6° 3½'	6° 13'	緯	北
121° 21½	120 27½	120 59¾	121 50½	經	東
1915	1916	1879	1915	年	之
塔鋼框 鐵造式 黒塗	立造混 凝土 白塗	框鐵白 式造塗	立造混 凝土 白塗	造	構
アセチリ ン瓦斯 ニ 毎三秒 ニ 閃光 ス ナニ 一閃 ス	アセチリ ン瓦斯 ニ 毎三秒 ニ 閃光 ス ナニ 一閃 ス	アセチリ ン瓦斯 ニ 毎三秒 ニ 閃光 ス ナニ 一閃 ス	アセチリ ン瓦斯 ニ 毎三秒 ニ 閃光 ス ナニ 一閃 ス	燈	及
度	全	度	度	弧	明
55	32	54	29	高	之
70	35	58	45	高	之
.....	數	光
14	10	7	12	(測)	離
.....	號	警
無守人燈	無守人燈			記	
				事	

334	333	332	331
Jesselton harbour	Kudat harbour	Kudat harbour	Sandakan harbour
Grieve reef 東端	棧橋	Sandilands rock	棧橋
6° 0'	6° 53'	6° 52'	5° 50'
116 4	116 51	116 52	118 7
1912	1882	1891	1890
混基鐵圓白 凝土造礎造柱塗	立白建棧數 標塗テ上筒ノ
綠不第六 光動八等	紅不動	紅不動 (綠光分弧アリ)	紅不動 (綠光分弧アリ)
.....
.....	10
25	19	7
.....
2	2
.....
	港ノ西部ハ遮蔽セララル	光力薄弱 三五一度北一四度西ヨリ七三度北七一度東ニ至ル 間ハ綠光ヲ顯シ一〇二度南八〇度東ヨリ一八度南 五四度東ニ至ル間及ヒ二〇四度南二二度西ヨリ二 八度南三六度西ニ至ル間ハ紅光ヲ顯シ二六〇度南七 八度西ヨリ三四三度北一九度西ニ至ル間ハ綠光ヲ顯 シ其ノ他ハ遮蔽セララル 無守人燈	紅光ハ海方ヲ照シ綠光ハ港内ヲ照ス 船臺斜路ノ外端ヨリ不動綠光ヲ顯ス

Borneo 全岸

		317	316	號	番
		Cape Melville	Kalandorang bay	名	燈
		西岬〇リ海岸 ノ碼七五ヨ 北	Espina point	稱	臺
		7° 49 1/2'	8° 0'	置	位
		117 0	117 4 1/2	緯	北
		1892	1865	經	東
		燈白 疊八黃 籠塗石角形塗	房土白塔造混 造守燈凝土塗	年	之
		チノ間每 發一ニ二 ス四五十 光秒秒	暗明白明 八八秒光暗	點	初
		ニ三五六 至二〇西 ル間度度	ル度度ヨリ 間西(北二 ニ至六六	初	年
		90	33	之	明
		296	133	高	之
		高	面
		24	15	數	光
		(測) 離	距
		號	警
				霧	
				記	
				事	

343	342	341	340	339
Kidorong P!	Meri river	Barram point	Bruni river	Kuraman island
.....	河口南西方ノ Bali Point 上	角 上	Cowie hill (Brooketon)	島 頂 上
3° 17'	4° 22½'	4° 37'	5° 2'	5° 13'
113 4	113 58½	113 59	115 3	115 8
1907	1911	1892	1892	1913
.....	家 屋	白 塗	紅 頂 蓋 附 圓
白 光	不 動	白 光	不 動	閃 白 光
.....	度 全
.....	21	50
.....	218	215
.....	70
12	12	12	15	24
.....
		一四九度(南三三度東)ヨリ約一七二度(南 一〇度東)ニ至ル間ハ一部分遮蔽セラル		但シ Labuan island ニ依リテ遮蔽セラル 、處アリ

338	337	336	335	號	番
Pappan island	Victoria harbour 燈 後	Victoria harbour 燈 前	Victoria harbour	名	燈
キ 處	ノ 處	處	橋 橋 端	稱	臺
角 ニ 近	一 リ ノ 處	南 方 一 ノ 處	官 設	置	位
5° 15'	5° 16'	5° 17'	緯	北
115 16	115 14	115 14	經	東
1897	1913	1913	1912	年	之 點 初
框 式	白 塗	造	構
ア リ	白 光	不 動	紅 光	燈 質	及 等 級
.....	弧	明
.....	高 (呎)	之 燈
79	18	8	高 (呎)	之 燈
.....	數	光 燭
14	(哩)	離 距 達 光
.....	號	警 霧
五八度北五六度東ヨリ一九五度(南一三度西)ニ至ル 間ハ紅光ヲ顯シ其ヨリ二〇五度南二三度西ニ至ル間 ハ白光ヲ顯シ其ヨリ二八九度北七三度西ニ至ル間ハ 紅光ヲ顯シ其ヨリ五八度北五六度東ニ至ル間ハ白光 ヲ顯シ 一九一二年ノ報告ニ據レハ紅光分弧中二一五度南三 三度西ヨリ二七二度西ニ至ル間ハ樹木ニ遮蔽セラ ルト云フ		無守人燈		記 事	
二燈一線三四六度(北一六度西)ニ見テ之 ニ向進スルハ Outer shoal 及ヒ Harbour shoal ト Hamilton point ヨリ擴延セル險 惡地トノ間ヲ導ク 相距ルコト三〇〇碼					

352	351	350	349	348
Little Kapuas river	Little Kapuas river	Little Kapuas river 標立燈挂	St. Pierre I. 一名 Petrus I.	Subi Kechil (South Natuna I.)
北 上 河 側 流 口	南 上 河 側 流 口	約 中 央 河 口 ノ	Subi Kechil ノ 北端ニアル山頂
.....	0° 43'	1° 54'	3° 3'
.....	109 9 $\frac{1}{4}$	108 40	108 51
1913	1913	1914	1901	1909
立 標 黑 塗	立 標	立 標	鐵 框 白 造 式 塗	鐵 框 白 造 式 塗
紅 光 不 動	綠 光 不 動	白 光 不 動	發一ニ每 ス四%五 光秒秒間 チノ	群 白 閃 光 閃 チノニニチ 發二各%隔 ス四%秒チ 光%間、
.....
.....	66	72
16	16	16	334	272
$\frac{1}{10}$ 弱	$\frac{1}{10}$ 弱	$\frac{1}{10}$ 弱	11	35
.....	24	22
.....
		Batu Lajang ノ西方ニ於テ河内ノニ立標 ヨリ不動紅光ヲ顯ス		三三七度(北二五度西)ヨリ二四度(北二二 度東)ニ至ル間ハ Suli Besar 等、四〇度(北 三八度東)ヨリ四二度(北四〇度東)ニ至ル 間ハ Bakan Island ニ遮蔽セラル

347	346	345	344	號 番
Po point	Cape Sirik	Oya river	Muka river	名 燈 稱 臺
Sarawak river 口	端 附 近 岬 ノ 北	西 河 堆 口	置 位
1° 43'	2° 45'	2° 52'	2° 54'	緯 北
110 31	111 21	111 54	112 5	經 東
1873	1882	1907	年 之 點 初
塔 方 錐 形 白 塗	造 構
白 光 不 動	白 光 不 動	第 四 等 (二箇燈掲)	白 光 不 動	燈 質 及 等 級
.....	弧 明
50	高 之 燈 礎 上 (呎)
490	80	高 之 燈 面 上 高 潮 (呎)
$\frac{1}{2}$	數 光 燭
20	15	(哩) 離 距 達 光
.....	號 警 霧
Cruziger rock ノ方面ハ陸地ニ遮蔽セラル		光力微弱		記 事

361	360	359	358	357
Barito river	Barito river	Barito river	Barito river 船燈	Sambar point 船燈
Télan point	Puluntan pt.	Jinga river 河口	附近河口	Sambar pointノ 南方約四十哩 ノ處ニ碇置ス
.....	3° 29'	3° 39' (南緯)	3° 40' (南緯)
.....	114 31	114 30	110 20
1904	1904	1904	1901	1909
立標	白塗	立標	白塗	紅塗
明暗 十秒	白明 光暗	白不動	白不動	明暗
.....
.....
1/10 弱	1/10 弱	1/10 弱	1/10 弱	1/10 弱
.....	10	10
.....
				燈船ノ兩側ニ Sambar ト白書ス 燈船ノ方向ヲ示ス爲メ「フオーアステー」ヨ リ「白燈」ヲ顯ス撤去シ時トシテ代船ヲ 修理ノ爲メ燈船ヲ撤去シ時トシテ代船ヲ 置カサルコトアルヘシ 無守人燈

356	355	354	353	號	番
Serutu island	Little Kapuas river	Little Kapuas river	Little Kapuas river	名	燈
ノ丘上	島ノ西	河口	河口	稱	臺
角近 傍	河口	河口	河口	置	位
1° 43' (南緯)	0° 5'	0° 5'	0° 5'	緯	北
108 42	109 7	109 8	109 9	經	東
1902	1913	1913	1913	年	之
鐵造	白塗	白塗	黑塗	造	構
閃白光	明暗	綠光	紅光	燈	及
發一四秒 閃光 ノ	明暗 十秒	明暗	不動	質	等
.....	弧	明
82	高	之
574	43	16	16	高	之
75	1/10	1/10 弱	1/10 弱	數	光
30	11	(哩)	離
.....	號	警
				記	事

370	369	368	367	366
Kota Baru	Suangi islands 燈前	Suangi islands 燈後	Kramat point	Petang point
Balingkor hill	Anak Suangi
3° 14'	3° 27'	3° 34'	3° 37'
116 13	116 1	115 59	115 57
1901	1900	1900	1913	1901
鐵 框 白 造 式 塗	鐵 框 白 造 式 塗	鐵 框 白 造 式 塗	白 塗 板
ニ毎 テ發一 ス四秒 光閃間	白 光	白 光	紅 光	ニ毎 テ發一 ス四秒 光閃間
.....	ニ三 至八 ル度 間	ニ四 至八 度 間
66	34	23
220	36	154	8	62
5	1 $\frac{3}{10}$	1 $\frac{6}{10}$	5
18	10	17	2	14
.....
<p>板面ニ Kabel ト 黒書ス 信賴シ難シ</p> <p>二燈一線ニ一三度南三一度西 相距ルコト一、二〇〇碼</p> <p>Dewa point 及マ Permauingan point ニ ヨリ遮蔽セラル但シニ五六度(南七四度 西)ヨリニ六八度(南八六度西)ニ至ル間ハ Permauingan point 上ヲ越エテ見ルヲ得</p>				

365	364	363	362	號	番
Sambergelap islands	Dwaalder island	Kunyit I.	Selatan	名	燈
島 西 上 方	北 島 端 ノ	Pulo Laut南端沖	岬 上	稱	臺
3° 39'	4° 14'	4° 5'	4° 11'	置	位
116 36	116 7	116 2	114 39	緯	南
1915	1912	1913	1905	經	東
鐵 框 白 造 式 塗	框 式 塔 白 塗	鐵 框 白 造 式 塗	守紅 燈塗 房根 鐵 框 白 造 式 塗	年 之 點 初	造 構
ス四 光秒 テ發 ス三	暗明 ニ二 秒秒	ス四 光秒 テ發 ス一	光ニ テ發 ス四	燈 及 等 質 級	燈 質 及 等 級
.....	至三 五度 ル間	至五 七度 ル間	々東 見ニ ルヘ シ	弧	明
46	43	108	高 之 燈 (呎)	礎 上 高 潮
69	36	443	107	高 之 燈 (呎)	面 上 高 潮
.....	2 $\frac{1}{10}$	55	4 $\frac{1}{2}$	數 光 燭	燭 光 數
13	6	27	16	(哩) 離 距 達 光	光 達 距 離
.....	號 警 霧	霧 警 號
<p>二五度(北二三度東)ヨリ五七度(北五五度 東)ニ至ル間ハ遮蔽セラル</p> <p>二六一度(南七九度西)ヨリニ六六度(南八 四度西)ニ至ル間及ヒニ八六度(北七六度 西)ヨリニ三〇六度(北五六度西)ニ至ル間ハ 附近ノ島嶼ニ遮蔽セラル</p>					記 事

379	378	377	376	375
Menulun	Menulun	Samb islet	Tanjong Mangkalihat	Moeara Bajor 船燈
Menulun 淺灘ノ北西端	Menulun 淺灘ノ北西端	Muaras reef	ル半約リ東高 角ニ二南端角 上ア湮方ヨ北
3° 14'	3° 14'	1° 46'	0° 59' (北緯)	0° 39'
117 36½	117 37½	119 2	118 59	117 41
1917	1917	1911	1910	1901
.....	鐵 框 白 造 式 塗	ス三 黒 船 橋チ有 塗 體
閃 白 光	紅 不 光 動	發一ニ每 ス四三十 光秒秒 チノ間	閃 白 光	チノ間每 ス一ニ十 閃三十五 光秒秒
.....	ル度度ヨ(南一 間東北リ二八 ニ二三度〇 至一三度東)
.....	105
.....	134	75
.....	1½	6	9/10
.....	15	17	13
.....
				燈船ノ兩側ニ Moeara Bajor ト書ス
				零度北二度西ヨリニ三度北二度東ニ 至ル間ハ少距離ニ於テ處々遮蔽セラル

374	373	372	371	號 番	燈 臺
Moeara Djawa 船燈	Balik Papan 船燈	Aru bank	Kota Baru	名 稱	名 稱
.....	堆 上	棧橋端	置 位	置 位
1° 0'	1° 19'	2° 15'	緯 南	緯 南
117 11	116 57	116 40	經 東	經 東
1904	1899	1901	1906	年 之 點 初	年 之 點 初
ス二 黒 船 橋チ有 塗 體	ヲ三 黒 船 有橋 塗 體	鐵 建 杙 造塔 テル 上ニ	造 構	造 構
白 不 光 動	チノ間每 發一ニ十 ス四三五 閃光秒秒	光ニニ毎 チ二光隔テ 發短秒秒 ス四間、秒	紅 不 光 動	燈 質 及 等 級	燈 質 及 等 級
.....	弧 明	弧 明
.....	79	高 之 燈 礎 (呎) 之 面 上 高 湖	高 之 燈 礎 (呎) 之 面 上 高 湖
39	72	80	20	數 光 燭	數 光 燭
4/10	9/10	4½	1/10弱	(哩) 離 距 達 光	(哩) 離 距 達 光
9	13	13	7	號 警 霧	號 警 霧
.....	記 事	記 事
		燈船ノ兩側ニ Balik-Papan ト書ス 水先船ヲ兼ヌ			
		燈船ノ兩側ニ Moeara Djawa ト書ス 水先船ヲ兼ヌ			

404	403	402	401
Ulu	Sangir	Sangir	Lirung
棧橋端	Tarunaノ棧橋端	Petta	附近 旗竿
2° 42'	3° 33'	3° 36'	3° 56'
125 24	125 28	125 36	126 42
1909	1909	1909	1909
.....
(燈籠) 紅光 不動	(燈籠) 紅光 不動	(燈籠) 紅光 不動	(燈籠) 紅光 不動
.....	ル度度ヨ三三 間東(北)リ五六 ニ七七度度 至三四東(北)
.....
.....
.....
2	2	2	2
.....
二六一度(南)二〇度(西)以南ハ遮蔽セラル			

Celebes 全岸及北方、東方諸島嶼

382	381	380	號	番
Tawao	Batu Tinagat	Tanjong Mengachu	名	燈
Sibuko bay 内 Tawao 棧橋外端	Batu Tinagat ヨリ西方一湮	角附近	稱	臺
4° 14'	4° 13½'	3° 14½'	置	位
117 53	117 59	117 37½	緯	北
1911	1916	1917	經	東
.....	立 頭 球 標 標 附 形	年 之 點 初	構
(紅光及綠光分弧アリ)	白 不 光 動	閃紅光 ニ毎七秒 チ發ス 弧アリ	造	等
.....	ハ白(北)六二 紅光(西)三九 其(ニ)一五七 ノ(至)九三度 他間度度ヨ北	燈 及 級	明
.....	高 之 礎 (呎) 燈 上	上 高
.....	高 之 面 (呎) 燈 上	潮
.....	數 光 燭	
.....	20	(湮) 離 距 達 光	
.....	號 警 霧	
光力極メテ薄弱 東方へ紅光、南方へ白光、西方へ綠光ヲ 顯ス 無守人燈			記	事

413	412	411	410	409
Paleli roads	Bulolio reef	Buliohut reef	Kwandang bay	Kwandang bay
近内棧 傍端橋	北西端 礁ノ	端北礁 上東ノ	Hulawa islet中央	Katialada東端附近
1° 4'	1° 8'	1° 8'	0° 58'	0° 52'
121 57	122 22	122 26	122 54	122 55
1914	1910	1910	1911	1904
.....	鐵 框 白 造 式 塗	鐵 框 白 造 式 塗	小 電 舍 線
二 白 紅 不 燈 光 光 動	ニ 每 閃 發 一 四 ス 秒 光 間 光	暗 明 紅 明 二 二 光 暗 秒 秒	發 一 每 閃 ス 四 三 光 ニ 秒 秒 秒 チ 二	紅 不 光 動
.....	至 一 三 東 (南 一 ル 度 度 ヨ 七 〇 間 東 北 ヲ 九 三 ニ 一 一 度 度	至 二 八 東 (南 一 ル 度 度 ヨ 四 三 間 東 北 ヲ 八 四 ニ 南 一 度 度
.....
.....	38	36	49	20
.....	1/10	1/10	1/10	1/10 弱
2	10	10	12	5
.....
水底電線ノ陸揚端ヲ示明ス				

408	407	406	405	號 番
Menado	Talisse	Tanjong Aros	Tangulandang	名 燈 稱 臺
瀕 端 防 上 南 波 方 堤	棧 橋 端	Talisse island 北 東 角	附 旗 近 竿	置 位
1° 29'	1° 50'	1° 53 1/2'	2° 20'	緯 北
124 50	125 5	125 6	125 24	經 東
1899	1909	1910	1909	年 之 點 初
鐵 框 造 式	杆	鐵 框 白 造 式 塗	竿	造 構
暗 明 暗 明 暗 明 三 三 三 三 三 三 秒 秒 秒 秒 秒 秒	(燈 紅 不 籠) 光 動	發 一 每 閃 ス 四 半 五 ニ 秒 秒 間 チ ノ	(燈 紅 不 籠) 光 動	燈 及 等 質 級
.....	ニ 度 度 度 度 至 北 北 北 北 ル 度 度 度 度 間 東 東 東 東 ニ 三 三 三 三 度 度 度 度	弧 明
.....	65	高 之 礎 (呎) 燈 上 高 之 面 高 (呎) 燈 上 潮
42	354	數 光 燭
1/10	55	(哩) 離 距 達 光
10	2	25	2	號 警 霧
.....	記 事
入港船舶アル時ノミ點火ス		Bangka island 及ヒ Celebes ノ高地ニヨリ 遮蔽セラル、處アリ		

422	421	420	419	418
Dongala	Dongala	Dongala	Palos bay (Tanjong Karang)	Gorontalo
礁脈端 南側ノ 泊地	礁脈端 北側ノ 泊地	北西角 灣ノ	左岸 河ノ
.....	0° 40' (南緯)	0° 38' (南緯)	0° 29' ½
.....	119 44	119 44	123 3½
1913	1907	1904	1907	1883
立標	立標	旗竿	鐵框白 造式塗	石守鐵框白 燈房造式塗
紅光 不動	紅光 不動	紅光 不動	光ニニヲ毎白群 チ二光隔七光閃 チ短秒テ秒光閃 ス間、秒	光秒隔毎閃白光 チノヲ四秒一 ス間一チ
.....
.....	69	46
10	39	269	95
.....	10	½
2	23	10
.....

417	416	415	414	號	番
Pondang I.	Kema	Pulo Tuguan (North Watcher I.)	Stroomenkaap	名	燈
斜面上 南西方ノ	碼一三〇 南東方ノ	島頂	東方Salanro island	稱	臺
0° 26'	1° 22½'	0° 35'	1° 21'	置	位
124 28	125 4½	119 47	120 48	緯	北
1912	1916	1902	1913	經	東
鐵框白 造式塗	架臺	鐵框白 造式塗	鐵框白 造式塗	年之點初	構
チノ間毎閃白光 發一三三 ス間五十五 光秒秒	紅光 不動	發一ニ毎閃白光 ス間四秒五 チノ間	チノ各四隔毎白群 發三零秒テ六秒光閃 ス間六秒ニ、チ	燈及等級	質
至四六西(南二 ル度度ヨ五三 間東北リ〇二 ニ七七度度	間西(南二度四 ニ七七度度ヨリ二	弧	明
72	46	高(呎)之燈	礎上高潮
243	26	302	150	高(呎)之燈	面上高潮
8	5	1½	數光燭	燭
22	3	23	18	(測)離距達光	光
.....	號警霧	霧
	入港船舶アル時ノミ點燈ス		Pulo Dalangan ニ遮蔽セラレ、處アリ	記	事

440	439	438	437	436
Bachian	Ternate	Walea strait	Luwuk	Bangaai bay
Labuha road	棧橋端	礁東海 上側峽	棧橋端	棧橋端
0° 39'	0° 47'	0° 25'	0° 57'	1° 35'
127 28	127 23	122 26	122 47	123 29
1911	1916	1911	1912
柱	鐵白 造塗
紅不動 光	綠不動 光	發一ニ每 ス閃一三 光秒秒 チノ間	紅不動 光	紅不動 光
至八五西(北三 ル度度ヨ一五 間東北リ一二 ニ七七度度	ニ四四西(南二 至三九ヨ八七 ル度度リ八〇 間西北三度度
.....
29	64	16
.....
.....	13	5
.....
	信賴シ難シ	無守人燈	船舶入港ノ時ノミ臨時點燈ス	

435	434	433	432	號	番
Wangi Wangi	Buton	Pamatata	De Bril (Taka Rewataja)	名	燈
北西角	東棧 端橋	Salayar 北岸	南西 綠	稱	臺
5° 15'	5° 28'	5° 45'	6° 5'	置	位
123 33	122 36	120 30	118 54	緯	南
1904	1912	1898	1887	經	東
鐵框白 造式塗	柱	鐵框白 造式塗	廊三箇ノ チ有ス 鐵八角 造塔形 白塗	年之點初	造構
チノニ每 發一零五 ス閃四秒 光秒間	(燈籠)	光ニ二チ每 チ隔七秒 ニ秒テ秒 チ發短秒、 ス閃間、	暗四八不 閃光秒秒動 四秒三光光 秒半十暗十	燈及等級	聯動成
至七九ヨ一 ル度度リ〇二 間西南(南度東 ニ七五北度北	至〇二ヨ二 ル度度リ五七 間西北三度東 ニ四二東(北	弧	明
69	10	67	75	高之燈 (呎) 礎上	高潮
492	148	68	高之燈 (呎) 面上	燭
11	10	不動光 10 閃光 4	數光燭	光
28	18	14	(測) 離距達	光
.....	號警霧	
リ 東一二度(北一〇度東)ヨリ三六度北三四度 ニ至ル間ハ陸地ニ遮蔽セラル、處ア				記	事

548	547	456	455	454
Pulo Manki	Pahang river	Kuantan river 燈前	Kuantan river 燈後	Kuantan river 燈前
西島 頂ノ	北河 側口	南河 側口	南河 側口	北河 側口
3° 5'	3° 32'	3° 49'	3° 49'	3° 50'
105 36	103 27	103 20	103 20	103 20
1910	1890	1904	1904	1890
鐵框白 造式塗	木造 橫線塗	立圓白 標形塗	立方白 標形塗	立圓白 標形塗
ニ每五秒 ヲ發一閃 ス光間	閃白光	白不動	白不動折第六等射	白不動折第六等射
.....
.....	33
636	37	17	34	21
150
33	6	9	9	9
.....
二三九度(南五八度西)ヨリ二三三度(北二 三度西)ニ至ル間ハ遮蔽セラレ		二燈一線三二六度(北三五度西) 相距ルコト一二〇碼 外門洲上ノ繫船柱ヨリ一箇ノ不動紅光燈 ヲ顯ス	後燈ト一線三四八度(北二三度西) 相距ルコト四〇二碼 潮信號ヲ行フ	

453	452	451	號	番
Kuantan river 燈後	Tringano	Kelantan river	名稱	燈臺
北河 側口	砲臺內 山上ノ	置	位
3° 50'	5° 21'	6° 13'	緯	北
103 20	103 8	102 11	經	東
1890	1909	1901	年	之點初
立方白 標形塗	圓形 白塗	建框白 物式塗	造	構
白不動折第六等射	白不動	(燈籠) 發ニ每約七秒 ス一閃光ヲ	燈質	及等級
.....	弧	明
.....	87	高(呎)之燈	礎上
37	87	高(呎)之燈	面上高潮
.....	數光燭	燭
9	2	6	(哩)離距達光	光
.....	號警霧	霧
前燈ト一線三四八度(北二三度西) 相距ルコト四〇二碼	信賴シ難シ	信賴シ難シ	記	事

馬來半島及新嘉坡海峽

467	466	465	464	463
Round I. (Tekong Kechil)	Tree island	Raffles	Batu Beranti	Tanjong Pagar
.....	Tree island reef 北方端上	Coney islet	西 礁	南 西 端 防 波 堤
1° 6¼'	1° 9'	1° 10'	1° 11'
103 43¼	103 40	103 45	103 53
1911	1912	1855	1910
鐵 造	鐵 造	白 塗	立 標
白 塗	白 塗	白 塗	明 暗	綠 光 不 動
明 暗	紅 光	群 閃 光	白 光	(二筒縱揚)
.....	度 全
.....	91	43
32	36	105	39
1/16	1/16 弱	1/16
10	10	16	10
.....
無守人燈	無守人燈	陸地ニ遮蔽セラル、處アリ	無守人燈

462	461	460	459	號 番
Tanjong Pagar	Tanjong Pagar	坡 嘉 新	Horsburgh	名 稱
北 東 端	防 波 堤	處 三 鍵 ノ	Pedra Branca 頂	置 位
.....	約 四 分 ノ 東 棧 橋	1° 20'	緯 北
.....	1° 16'	Fort Canning	104 24	經 東
.....	103 51	1° 18'	1851	年 之 點 初
.....	1891	103 51	造 構
.....	船 體	鋼 鐵 造	圓 形	造 及 等 級
(二筒縱揚)	紅 光	不 動	白 光	閃 白 光
.....	弧 明
.....	高 之 礎 上
.....	112	高 之 燈 上 高 潮
.....	101	數 光 燭
.....	103	(測) 離 距 達 光
.....	16	號 警 霧
.....	記 事
.....

二五五度(南七四度西)ヨリ二七六度(南八四度西)ニ至ル間ハ紅光其ヨリ二三六度(北二五度西)ニ至ル間ハ白光其ヨリ三三四九度(北二二度西)ニ至ル間ハ紅光ヲ顯シ其ノ他ハ遮蔽セラル
河口ニ一筒ノ綠光燈 Master Attendants Pier ニ一筒ノ紅光燈 Johnsons pier ニ一筒ノ不動紅光燈アリ

474	473	472
Pulo Hiju Kechil	South Brother island	North Brother island
Brothers islands 中ノ最東嶼	南島ノ頂	中央島ノ
1° 11'	0° 33'	0° 37'
103 21	103 46	103 46
1906	1911	1911
鐵 框 白 塗 造 式 塗	鐵 框 白 塗 造 式 塗	鐵 框 白 塗 造 式 塗
チノ間毎 閃 ノ一ニ二 白光 ス四四十 光秒	チノ間毎 閃 ノ一ニ三 白光 ス四五十 光秒	ア紅暗明 白 明 リ光一ニ 光 暗 分一 秒 秒
ル度度 ヨリ五五 間西北三二五 ニ三七五 東北	度 全
44	72	43
131	230	98
3	6	白光 $\frac{2}{10}$ 紅光 $\frac{1}{10}$ 弱
17	20	15
.....
Great Karimon island 北東角ノ護謨會社 ヨリ電氣燈ヲ顯ス	一六七度(南一五度東)ヨリ一八〇度(南二 度東)ニ至ル間ハ遮蔽セラレ	八四度(北八二度東)ヨリ九三度(南八九度 東)ニ至ル間ハ紅光ヲ顯ス 無守人燈

471	470	469	468	號	番
Pulo Pelangkat	Melville reef	Middelburg reef	Sultan shoal (Trumbu Karimon)	名	燈
陸岸上 キ東側	西 綠	北 端	淺灘上	稱	臺
0° 45'	0° 52'	0° 51'	1° 14'	置	位
103 35	103 37	103 34	103 39	緯	北
1913	1911	1911	1896	經	東
鐵 框 白 塗 造 式 塗	鐵 框 白 塗 造 式 塗	鐵 框 白 塗 造 式 塗	上ノ塔 守燈房 二階建	年 之 點 初	造 構
暗明 白 明 一秒半 光 暗	暗明 白 明 一秒半 光 暗	暗明 紅 明 二秒 光 暗	光間毎 閃 チノ一ニ三 白光 ス四四十 光秒	燈 及 等 級	燈 質
.....	弧	明
.....	26	高 之 燈 (呎)	礎上
36	34	36	60	高 之 燈 (呎)	面上 高潮
$\frac{2}{10}$	$\frac{2}{10}$	$\frac{1}{10}$ 弱	數 光 燭	燭
10	10	10	13	(哩) 離 距 達 光	光
.....	號 警 霧	霧
.....	無守人燈	無守人燈	記	事

麻刺加海峽

487	486	485	號	番
Sungi Batu Pahat	Pulo Tebing Tingi	Pulo Pisang	名	燈
Pulo Sheilo中央	棧橋端	島頂	稱	臺
1° 47'	1° 1'	1° 28'	置	位
102 53	102 42	103 15	緯	北
1909	1914	1886	經	東
疊石塔	灰色塗	圓形塔	年	之
白不折第六等	紅光	紅塗	點	初
光動射	不動	閃白光	造	構
			燈	及
			質	級
			弧	明
		40	高	之
40	26	510	(呎) 燈	礎上
		103	高	之
			(呎) 燈	面上
10	2	30	數	光
			燭	燭
			(浬) 離	距
			達	光
			號	警
			霧	
無守人燈		Pulo Kokobヲ越エテ視ルヲ得ヘシ	記	事

492	491	490	489	488
加刺麻	加刺麻	Pulo Undan	Kwala Muar	Tanjong Tohor
St. Pauls hill	棧橋端	島頂	Kwala Muar口北側	角上
2° 11½'	2° 11¼'	2° 3'	2° 3'	1° 52'
102 15	102 14¾	102 20	102 33	102 41½
1849	1889	1880	1909	1915
方形塔	白塗	建物	鐵立框白塗	立標
白不反射	(紅光分弧) 白不動	群白閃	白不動	閃白光
三四五至間				
西(北)三度				
三(北)四度				
一(南)一度				
90				
180	15	155	35	20
		35		
12	7	20	11	9
	紅光ハ海方ヲ照シ白光ハ海岸ヲ照ス		無守人燈	一度(北)一〇度東以北ニ望ムトキハ樹木ニ遮蔽セラル

501	500	499	498	497
Pinto Gedong	One Fathom bank	Jugra river	Kwala Sepang	Arang Arang 燈後
Pulo Pinto Gedong 南東端	ノ深半東淺堆 處三湮方部ノ 尋水約ノ最	南河 角口
2° 54'	2° 53'	2° 48'	2° 35'	2° 31'
101 15	101 0	101 24	101 43	101 47
1882	1908	1882	1891
建鋼白建 鐵鐵上 物造塗ル ニ	紅塗燈籠 凝土造塔 八角形混 ニ各零之 砂ノ四閃 光ヲ發ス	鐵柱	ノ圓柱 臺上	木造柱
ヲニ每 發一五 ス閃秒 光間	閃白光	紅光	不動	紅光 不動
.....
.....	35
40	92	33	57
.....	64
11	15	6	3	4
.....	鐘 霧
九六度南八五度東以北ハ遮蔽セラ ル Tanjung Buns Buns ノ西方ニ於テ建設中(一 九一五年)ノ立標ヲ示明スル爲メ燈船ヲ 碇置ス船體紅塗其ノ兩側ニ Gedong bar 3 Pms. Patch. ト書シ不動白光ヲ顯シ光 達八哩			地方船舶用	前燈ト一線五八度(北五七度東) 相距ルコト二〇〇碼

496	495	494	493	號	番
Arang Arang 燈前	Cape Rachado	加刺麻	加刺麻	名	燈
中棧 央橋	附岬 近端	波南 堤防	波北 堤防	稱	臺
2° 31'	2° 24'	置	位
101 47	101 51	緯	北
1891	1863	經	東
鐵框白 造式塗	圓形	白塗	年	之
暗明折第 十五白明五暗射等	ヲニ每 連三十四秒 發閃光間	白群 光閃	綠光	造	構
.....	燈	及
.....	質	級
.....	弧	明
40	78	高	之
48	388	15	15	(呎) 燈	礎上
.....	140	高	之
9	26	4	4	(呎) 燈	面上
.....	數	光
.....	號	警
.....	號	警
二一度北二〇度東ヨリ三一度北三〇度 東ニ至ル間ハ島ニ遮蔽セラ ル 後燈ト一線五八度(北五七度東) 相距ルコト二〇〇碼				記	事

510	509	508	507	506
Bernam river	Selangor	Pulo Angsa	TanjongBakau	Tanjong Sau (Deepwater point)
北河 角口	南河 側口	嶼 上	Tanjong Bakau 附 近	Pulo Klang 南東端近傍
3° 50'	3° 20'	3° 11'	3° 5'	3° 0'
100 47	101 15	101 13	101 20	101 20½
.....	1908	1888	1910	1910
白塗塔	鐵造塔 圓筒形 白塗	圓形塔 白塗	立三白 標脚塗	旗竿
白光 不動	暗明三 三七秒 白明第 光暗二 等	ニニ每 發一五 ス四秒 光間 閃白光	暗明五 五十秒 白明第 光暗四 等	(二筒) 白不 光動 第 六等
.....
.....	90	35
25	238	117	15	上燈 80 下燈 60
.....
4	22	15	8	13
.....

505	504	503	502	號	番
Labuan Garap 標立燈挂	Port Swettenham 標立燈挂 燈後	Port Swettenham 標立燈挂 燈前	Port Swettenham	名	燈
Labuan Garap ノ北西方	方至 近	附 近	稱	臺
3° 0'	棧橋 東	棧橋 端	置	位
101 21½	乘客 用	乘客 用	緯	北
1915	經	東
立 標	立 標	旗 竿	年	之 點 初
ニニ每 發一十 ス四秒 光間 閃白光	紅 光	不 動	紅 光	造	構
.....	燈	及
.....	質	等 級
.....	弧	明
.....	高	之 燈 礎 上
.....	高	之 燈 面 上 高 潮
.....	數	光 燭
.....	(津)	離 距 達 光
.....	號	警 霧
二燈一線八〇度北八一度東 相距ルコト七十五碼				記	事

519	518	517	516	515
Fort point	Pulo Rimau	Tanjong Krang	Tanjong Hantu	Dinding channel
George town ノ Fort Cornwallis 北東稜堡上	Penang 南端附近	Larut river 口北側	角端	East bank 北端
5° 24'	5° 14'	4° 48'	4° 19'	4° 15'
100 21	100 17	100 30	100 33	100 33
1882	1885	1885	1902	1891
鐵製白塗 棧造塔	鐵造塔	白塗杆	塔煉瓦造 灰色塗	螺旋棧 立標
第三等 明暗 群明 白明 群暗 明暗 三秒 明暗 三秒 紅光 分弧	第二等 明暗 紅明 紅暗 明暗 十七秒 半明 半暗 白分 弧	第五等 折射 不動 紅光	第五等 明暗 白光 三秒	不動 紅光
一三九度(南) 四二二度(北) 二二二度(東) 四二二度(西) 間微弱ナル 白光	九度東 一〇度 二八度 至ニ 間東
70	57	20
87	129	30	180
9
15	13	4	10	5
.....
四三度北 四二二度東 三度南 七八度東 ニ至ル間ハ 遮蔽セラル Welshman 棧橋ノ 北端ヨリ一箇ノ 綠光燈ヲ顯シ 同南端ヨリ一箇 ノ紅光燈ヲ顯ス George town ノ 對面ナル陸上 ニ一箇ノ紅 光燈(光達距離 五哩)アリテ水 底電話線ノ位 置ヲ示ス	二一五度南 三四度西ヨリ 二二二度北 二二二度東ニ 至ル間ハ紅光ヲ 顯シ其ヨリ 五二二度北 五二二度東ニ 至ル間ハ 白光ヲ顯シ其 ヨリ九五度南 八六度東ニ 至ル間ハ紅 光ヲ顯シ其 他ハ遮蔽セラル 南水道ニテハ 第四號立標ヨリ 一箇ノ綠光燈ヲ 顯シ第五號立 標ヨリ一箇ノ 紅光燈ヲ顯ス	河口ノ立標ヨリ 一箇ノ紅光燈ヲ 顯シ又Larut river ト Sapeting river トノ會合 點ニアル立標 ヨリ一箇ノ紅 光燈ヲ顯ス
Lumut 棧橋端ヨリ光達距離約二哩ノ一不動紅光燈ヲ顯ス				

514	513	512	511	號	番
Dinding channel	Dinding channel	Perak river 口	Perak river 口	名	燈
Port Pangkor ノ Hospital rock	Dinding channel 南口 Pulo Katak	淺灘上ノ Denison 立標	河口南側 Bagan Datoh	稱	臺
4° 13'	4° 9'	4° 5'	4° 0'	置	位
100 34	100 36	100 44	100 45	緯	北
1890	1888	1891	1888	經	東
立標	造凝土 圓形 白塗	立標 螺旋棧	杆 架臺附	年	之
紅光	不動 白光	不動 白光	不動 白光	造	構
.....	陸地ヨリ一 二六度(南) 五六度(東) ニ至ル間	燈	及
.....	質	等
.....	弧	明
.....	38	60	高	之
.....	107	45	55	高	之
.....	數	光
.....	15	8	白光 8 紅光 4	離	距
.....	號	警
記 事					
七一度北 七一度東 ヨリ一六〇度 (南) 二〇度東ニ至ル 間(海方)ハ紅 光其ヨリ二五 一度(南) 七一度西ニ至 ル間ハ白光ヲ 顯シ其ヨリ三 四〇度(北) 二〇度西ニ至 ル間ハ遮蔽セ ラレ其ヨリ七 一度(北) 七一度東ニ至 ル間ハ白光ヲ 顯ス					

528	527	526	525	524
Deli river 船燈	Banda Kalipa	Pagurawan river	Asahan river	Bagan Si Api Api
Ujong Batu cha- malノ樹木ヨリ 二哩半ノ處	Banda Kalipa口 南側	附稅南河 近關側口	北河 側口	棧橋 端
3° 53'	3° 27'	3° 25'	3° 1'	2° 10'
98 43	99 18	99 19	99 51	100 48
1889	1905	1887	1887	1915
塔ノ四 附鐵脚 造上	鐵 框 白 造 式 塗	鐵 框 白 造 式 塗	鐵 框 白 造 式 塗
暗十五 秒	白 明 光 暗	暗明暗明 十三三三 秒秒秒秒	白 群 光 明暗	紅 不 光 動
.....	ニ六四東(南一 至七八ヨ三 ル度度リ〇一 間西南二度度	ル度度ヨ(南一 間西南三二二 ニ三〇西度	ル度度ヨ(南一 間西南六四四 ニ六三西度
.....	42	42
36	46	49	42	31
$\frac{3}{16}$	$\frac{1}{16}$ 弱	$\frac{2}{16}$	$\frac{1}{16}$ 弱
10	12	11	11	-2
.....
無守人燈	照光器ノ修繕ヲ要スル場合ニハ鐘ヲ打鳴 ス燈船ノ兩側ニDelaト書ス 燈船碇置ノ方向ヲ示ス爲メ「フオーアステ 」ヨリ「白」光燈ヲ顯ス 修理ノ爲メ燈船ヲ撤去シ時トシテ代船ヲ 置カサルコトアルヘシ		四箇ノ立標ヨリ各不動紅光燈ヲ顯ス	

523	522	521	520	號 番
Bengkalis	Amphitrite bay	Amphitrite bay	Muka head	名 燈 稱 臺
棧橋 端	Tanjong Datu附近	Tanjong Bakau ノ 北 西	Penang island 北 西 角 頂	置 位
1° 27'	0° 0'	0° 14' (南緯)	5° 28'	緯 北
102 5	103 49	103 39	100 11	經 東
.....	1911	1911	1883	年 之 點 初
.....	石 花 灰 造 崗 色	造 構
紅 不 光 動	白 不 光 動	紅 不 光 動	光半間每 閃 チノニ二十 白光 發一十秒 ス四秒	燈 及 質 級
.....	弧 明
.....	45	高 之 礎 (呎) 燈 上
.....	33	23	795	高 之 面 (呎) 燈 上
.....	206	數 光 燭
.....	3	3	30	(哩) 離 距 達 光
.....	號 警 霧
Sink 一 燈 アツ				記 事

537	536	535	534	533
Sembilang	Sembilang channel 船燈	Babalan river	Belawan river	Deli river 標立燈挂燈後
Pulo Sembilang 南角上	西河 岸口	Research Office近傍
4° 7' 31"	4° 11'	4° 5'	3° 48'
98 14 1/2	98 23	98 18	98 41
1899	1899	1898	1902	1914
鐵框白塗 造式	二黑船 橋塗體	鐵框白塗 造式	鐵框白塗 造式	立標 白塗
發一每 閃三 光秒 間	白 不 光 動	暗明 二白 秒光 暗	白 不 光 動	白 不 光 動
至〇〇東(南一 五 〇 〇 度 度 ヨリ 〇 〇 度 度 間 東 北 = 六 六 度 度
38	38	42
75	45	36	48	26
1/10	1/10	1/10	1/10 弱	1/10 弱
10	12	10	12
.....
	水先人屯所 燈船ノ兩側ニ Aros Baai ト書ス 燈船碇置ノ方向ヲ示ス爲メ「フオーアス」ヲ「ヨリ」白光燈ヲ顯ス 修理ノ爲メ燈船ヲ撤去シ時トシテ代船ヲ 置カサルコトアルヘシ	Babalan river ト Balai river トノ會合點ニ 一不動紅光燈アリ	二六八度(南八七度西)以南ハ遮蔽セララル	二燈相距ル約一、一〇〇碼

532	531	530	529	號	番
Deli river 標立燈挂燈前	Deli river 標立燈挂燈前	Deli river 標立燈挂燈後	Deli river 標立燈挂燈前	名	燈
Ujong Belawan 東	稱	臺
3° 48'	3° 49'	3° 50'	置	位
98 43	98 43	98 44	緯	北
1914	1914	1914	1914	經	東
立標 紅塗	立標 紅塗	立標 白塗	立標 紅塗	年	之
紅 不 光 動	紅 不 光 動	白 不 光 動	紅 不 光 動	點	初
.....	造	構
.....	燈	及
.....	質	等
.....	弧	明
.....	高	之
23	23	25	23	(呎) 燈	礎上
1/10 弱	1/10 弱	1/10 弱	1/10 弱	高	之
.....	(呎) 燈	面上
.....	數	光
.....	(哩) 離	距
.....	號	警
二燈一線一九八度(南一七度西)	二燈一線三九度(北三七度東) 相距ルコト約一、五〇〇碼	二燈一線一七〇度(南一〇度東) 相距ルコト約一、一〇〇碼	二燈一線一七〇度(南一〇度東) 相距ルコト約一、一〇〇碼	記	事

546	545	544	543	542
Tapa Gaja	Sabang bay	Sabang bay	Sabang bay	Sabang bay
Pulo Weh 北東角	棧橋 石油 側ニ在	灣ノ東 埠頭	灣ノ北西側 埠頭	Perimpun (Masam point)
5° 54'	5° 53'	5° 54'
95 21	95 19	95 19
1905	1896	1896
鐵 框 白 造 式 塗	鐵 框 白 造 式 塗	鐵 框 白 造 式 塗
チノ間毎二閃白光 發一三五 ス四五十 光秒秒	綠 光	不 動	發一ニ每三閃白光 ス閃一三 チノ秒間	紅 光
ニ五〇東(南一 至八三ヨ五二 ル度度リ六五 間西北三度度
42	42	47
56	107	50
1½	1½	1½
13	15	10
.....
			陸地ニ遮蔽セラル 稅關ノ塔ヨリ一箇ノ不動紅光燈ヲ顯ス	一三三度(南四七度東以南ニ望ムトキハ 陸地ニ遮蔽セラル 稅關ノ塔ヨリ一箇ノ不動紅光燈ヲ顯ス

541	540	539	538	號	番
Pulo Buru	Telok Semawi	Jambu Ayer (Diamond point)	Edi Rajut	名	燈
中 央 島	呷 水 角 ノ 深 附 處 九 近	河 口	稱	臺
5° 41'	5° 13'	5° 17'	4° 59'	置	位
95 25	97 10	97 28	97 47	緯	北
1881	1904	1905	1901	經	東
鐵 框 白 造 式 塗	鐵 框 白 造 式 塗	守白 代 齋 燈 燈 房 造 色 塗	鐵 框 白 造 式 塗	年 之 點 初	造 構
暗十五秒 明五秒	暗三秒 明三秒 暗三秒 明三秒	發一ニ每五閃白 ス四零秒間 チノ光秒	光秒ニ二チ各七 チノ各秒テ秒 ス閃二零間、	燈 質	及 等 級
.....	弧	明
46	42	79	70	高 之 燈 礎 (呷) 上	高 之 燈 面 高 (呷) 上 潮
62	49	87	65	數 光 燭	數 光 燭
12	12	15	13	(哩) 離 距 達 光	(哩) 離 距 達 光
.....	號 警 霧	號 警 霧
				記	事

564	563	562	561
Pulo Tunjuk 燈後	Pulo Tunjuk 燈前	Pulo Sau	Pan reef
南島ノ	北島ノ	東島ノ	北東端ノ
0° 57'	0° 57'	1° 3'	1° 10'
104 12	104 12	104 11	104 11
1904	1904	1867	1910
.....	鐵 框 白 造 式 塗	鐵 框 白 造 式 塗
閃白光 每三秒間 一閃光ヲ 發ス	不動 紅光	明暗 白 光 暗明十五秒	明暗 紅 光 暗明一秒半
.....	一七五度 ヨリ六度 南一八度 ニ至ル間	一五三度 ヨリ三度 東北三度 ニ至ル間
.....	36	38
72	57	108	33
1½	⅔	⅔	⅓
14	13	14	10
.....
一八八度(南七度西)ヨリ二六七度(南八六度西)ニ至ル間ハ樹木ノ爲メニ一部分遮蔽セラル	二燈一線一八〇度(南一度東)相距ルコト四四〇碼		無守人燈

Sumatra (東岸、南岸、南西岸)

			547	號	番
			Pulo Bras	名	燈
			北島ノ	稱	臺
			北角	置	位
			5° 45'	緯	北
			95 4	經	東
			1875	年	之 點 初
			白下 紅上 圓形 塗部 塗部 塔	造	構
			閃白光 每九秒間 一閃光ヲ 發ス 副燈 紅光ヲ 發ス	燈	及 等 級
			八三度 ヨリ二度 北東 至一五度 間	弧	明
			147	高	之 燈 礎上
			525 副 433	高	之 燈 面 上 高潮
			60 副 10	數	光 燭
			30 副 8	(哩)	離 距 達 光
			號	警 霧
			本燈塔内ニ副燈ヲ設ケ不動紅光ヲ顯ス明弧ハ八三度(北八二度東)ヨリ一六五度(南一六度東)ニ至ル間ニシテ其ノ中央部ハNorth-west isletヲ照ス	記	事

573	572	571	570	569
Tanjong Ular	Penyussu I.	Berhala island	Muchi island	Linga
東角	Klabat bay口東側	西嶼上 ル最南 方ニ在 島ノ南	南端上 島ノ	Tanjong Jang
1° 57'	1° 31½'	0° 52'	0° 32'	0° 18'
105 8	105 42	104 24	104 2	105 0
1880	1916	1912	1913	1897
鐵 框 白 造 式 塗	鐵 框 白 造 式 塗	框 式 塔 白 塗	框 式 塔 白 塗	石 守 燈 造 房 造 式
チノ間每三 發一閃五 ス間十 光秒秒 閃白光	光秒隔每 チノテ二 發一、秒 ス間一チ 閃白光	チノ間每十 發一閃三 ス間五 光秒秒 閃白光	發一ニ每 ス四三秒 光秒間 チノ 閃白光	チノニ、秒每 發二各チ二 ス間二秒隔十 光秒間チ四 閃白光
至〇〇ヨ一 ル度度リ五 間西(南二度 ニ五三東北	至二二ヨ八 ル度度リ八 間西(南二度 ニ八六東南	ニ三四西(南 至四七度リ ル度度リ一 間東(南一度	度 全	ル度度ヨ(南 間東(北六度 ニ六六度東 至三四度東
42	66	69	69
52	115	88	220	184
3½	1½	6	5½
12	16	14	20	20
.....
		無守人燈		九度北八度東ヨリ三四度北三三度東ニ 至ル間ハSunasa Isletニ遮蔽セララル 但シ一九二度(南一一度西)ヨリ二八四度 (北七七度西)ニ至ル間ハ遮蔽セララル

568	567	566	565	號 番
Pollux rock 標立燈挂	Little Karas I.	Rhio	Terkolei I.	名 燈 稱 臺
岩 上	央東丘 島ノ中	堤 防 端 波	西 島 角 ノ	置 位
0° 10' (緯北)	0° 45' (緯北)	0° 56' (緯北)	0° 57' (緯北)	緯 南
104 47	104 22	104 26	104 20	經 東
1913	1867	1887	年 之 點 初
立 鐵 黑 標 造 塗	白守 鐵 框 白 塗燈 造 式 塗	鐵 框 白 造 式 塗	造 構
暗明 二二 秒秒 白 光 明 暗	チノ間每二 發一閃五 ス間十 光秒秒 閃白光	紅 不 光 動	暗明 % % 秒秒 白 光 明 暗	燈 及 質 級
.....	至七八東(南 ル度度ヨリ 間東(北六度 ニ一一度東	弧 明
.....	46	42	高 之 礎 (呎) 燈 上
59	121	46	高 之 面 (呎) 燈 上
⅔	1⅔	⅔	數 光 燭
12	14	12	(哩) 離 距 達 光
.....	號 警 霧
	無守人燈 (破壞、燈火消滅)			記 事

582	581	580	579	578
Tobo Ali	Pulo Dawon	Pulo Besar	Pulo Nangka	Muntok
堤防 端波	中島 央ノ	中島 央ノ	West Nangka I. 西角丘上	内棧 端橋
3° 1'	2° 54'	2° 53'	2° 23'	2° 4'
106 27	106 13½	106 8	105 45	105 10
1908	1889	1889	1893	1865
框式 白塗 紅光	鐵框 白塗 閃白光	白圓部 頂白色 塗閣塗 下塔式 白群 光閃	鐵造塔 白塗 閃白光	石守燈 造房 支柱 木造 不動
.....
21	44	202	115	43
22	44	196	215	41
1/10 弱	1/10	17	50	1/10
8	10	20	20	8
.....
	無守人燈	一〇七度(南七四度東以南ニ望ムトキハ Lalari point ニ遮蔽セラル	東方ハ Nangka islands ニヨリ遮蔽セラル	七〇度北七〇度東以北ハ遮蔽セラル

577	576	575	574	號	番
Muntok	Tanjong Kalian	Palembang 船燈	Sungi Sun- sang river	名	燈
外棧 端橋	Banka island西端	河 口	Sunsang village	稱	臺
2° 4'	2° 5'	2° 12'	2° 22'	置	位
105 10	105 8	104 57	104 55	緯	南
1884	1862	1900	1900	經	東
支柱 (燈籠)	木造 石塗 下部 白塗	二黑 橋塗 體	年之點初	造構
紅光 不動	閃白光 閃白光	閃白光 閃白光	白光 不動	燈質及	等級
.....	陸地 (Tan- jong Puni) ヨリ一六〇 度(南)ニ至 ル度間	弧	明
.....	186	高(呎) 之燈	礎上
.....	170	75	高(呎) 之燈	面上高潮
.....	12	1/10	1/10 弱	數光燭	燭
.....	20	14	(哩)離距達光	霧
.....	號警霧	霧
港ノ東防波堤ヨリ一綠光燈、西防波堤ヨ リ一紅光燈ヲ顯ス		水先人屯所 燈船ノ兩側ニ Palembang ト書ス 燈船ノ方向ヲ示ス爲メ「フ」イアステ「」ヨ 修理ノ爲メ燈船ヲ撤去シ時トシテ代船ヲ 置カサルコトアルヘシ	水道ノ上流ニハ紅白燈アリテ之ヲ示ス	記	事

591	590	589	588	587
Mendanau (Long island)	Shoalwater I. (Sie Medang)	Pulo Lepar	Pulo Chilagin 一名 Pulo Jelaka	Berikat point
Ayer Lanchu 上 (West point)	中 島 央 ノ	Labu point 一名 Rocky point	西 島 角 ノ	角 上
2° 53'	3° 19'	2° 57'	2° 52'	2° 34 1/4'
107 21	107 13	106 55	107 1	106 51 1/4
1884	1882	1870	1869	1915
鐵造塔 白塗	鐵造塔 白塗	鐵框式 白塗	鐵框式 白塗	鐵框式 白塗
暗明 五五 秒秒	閃白光 ノノ間每 發一三五 ス四三五 光秒秒	閃白光 發一二每 ス閃三秒 光秒秒 チノ間	不動 光	閃白光 ス閃三每 光秒隔十 チノテ二 發一、秒
.....	至五六東(南一 ル度度ヨ一六 間東北リ四七 ニ八八度度	ニ二〇西(北三 至八九ヨ三二 ル度度リ五六 間西南二度度	ル度〇ヨ八九 間西リ九〇 ニ北三度度 至一六東(北
118	215	65	51	46
204	200	49	52	105
12	7	1 1/2	1/6
21	20	13	11	15
.....

586	585	584	583	號	番
Koba road- stead	General Elliot reef	Liat rock	Pulo Dapur	名	燈
北西 緣	南 礁 側 ノ	岩 上	南西 側 南 島	稱	臺
2° 27'	2° 4'	1° 49'	3° 8'	置	位
106 25	106 20	106 11	106 31	緯	南
1910	1911	1910	1889	經	東
筏 式	鐵框式 白塗	鐵框式 白塗	鐵框式 白塗	年之點初	構
チニ每 發一三 ス閃四 光秒間	閃白光	不動 光	閃白光 チノ間每 發一三五 ス四三五 光秒秒	燈質及	等級
.....	弧	明
.....	44	高(呎) 之燈 高(呎) 之燈 數	礎上 高潮 燭
34	34	52	129	數	光燭
1/2	2/10	4/10	3	(哩) 離距達光	
10	10	12	17	號	警霧
.....	記	
				事	

600	599	598	597	596
Tanjong Bandar	Pulo Pisang harbour	Kroe	Vlakte Hoek (Flat cape)	Semangka Bay
Sambat bay	Pulo Pisng Kroe 南東端ノ頂上	Tanjong Salobu	附 岬 近 端	New Kota Agung
4° 49'	5° 7 1/2'	5° 11'	5° 56'	5° 29 1/2'
103 20	103 49 1/2	103 56	104 33	104 36 1/2
1905	1915	1904	1880	1916
鐵 框 白 造 式 塗	鐵 框 白 造 式 塗	鐵 框 白 造 式 塗	白守 鐵 白 燈 造 塗	鐵 造 柱
チノニ十ヲ毎 發三各五隔十 四三秒ヲ五 光秒間、秒 白群 閃光	ス閃三ヲ毎 光秒隔十二 チノヲ二秒 發一、秒 閃白 光	暗明暗明暗明 三三三三三三 秒秒秒秒秒秒 白群 明暗	チノニ十ヲ毎 發三各三隔八 四二秒ヲ八 光秒間、秒 白群 閃光	紅 不 動
.....	ニ 三 五 (西) 二 〇 〇 ヨリ 〇 度 (東) (南) 一 度	至 一 九 ヨ 四 四 〇 度 (東) (南) 一 度 (北) 一 度 (東) (北) 四 度	ニ 四 四 西 (北) 〇 〇 ヨリ 〇 度 (東) (南) 一 度 (北) 七 度 (東) (北) 七 度
42	102	42	215
49	249	115	205	33
2/10	2/10	30
12	21	16	21	3
.....
八六度(北)八六度(東)以北ハ遮蔽セラル		其ノ他ハ陸地ニ遮蔽セラル	一〇三度(南)七七度(東)ヨリ一〇六度(南)七四度(東)ニ至ル間ハ Little Fortune islet ニ遮蔽セラル Kahandaノ電線小舎ヨリ一箇ノ紅光燈ヲ顯ス	

595	594	593	592	號 番
Telok Betung 標立燈柱	Discovery East bank	Langkuas	Tanjong Pandan road 標立燈柱	名 燈 稱 臺
Pasarang island 附近最東礁上	附 西 島 近 端 ノ	Kalma islet ノ 北方約四鏈ノ處	置 位
5° 28'	3° 35'	2° 32'	2° 44'	緯 南
105 16	109 11	107 37	107 36	經 東
1912	1903	1882	1912	年 之 點 初
立 框 白 標 式 塗	燈紅守白建 籠塗房塗ルニ	鐵 造 塔 白 塗	立 框 白 標 式 塗	造 構
暗明 二二 秒秒 白 光 暗	チニ毎 發二十 秒ヲ二 光間 白 群 閃 光	暗四暗白不聯折 三十五光動 秒秒秒一分 秒秒秒 光閃成射	暗明 二二 秒秒 紅 明 光 暗	燈 及 等 質 級
.....	間 西 (南) 二 度 三 度 (北) 〇 度 (東) (北) 二 度 (南) 〇 度 (北) 二 度	至 二 九 ヨ 六 六 〇 度 (西) (北) 三 度 (東) (北) 二 度	弧 明
.....	79	215	高 之 礎 上 (呎) 燈 面 高 潮 (呎) 上
59	85	200	33	數 光 燭
4/10	4 5/10	不動光 4 閃光 60	1/10 弱	(哩) 離 距 達 光
12	14	20	10	號 警 霧
.....	記 事
棧橋端ヨリ一箇ノ紅光燈ヲ顯ス		明弧中島ノ爲メニ遮蔽セラル、處アリ		

609	608	607	606	605
Marlbro shoal	Ujong Sun-gei Bramei (Batu Mandi)	Emma harbour	Pulo Niamuk	Pulo Katang Katang
南 淺 綠 灘	Koninginne bay 南 東 角	棧 橋 端	島 上	中 島 央 ノ
1° 2'	1° 2'	1° 0'	1° 16'	1° 53'
100 21	100 22	100 22	100 17	100 34
1910	1891	1891	1913	1898
鐵 框 黑 造 式 塗	鐵 框 白 造 式 塗	鐵 架 吊 白 造 式 艇 塗	鐵 框 白 造 式 塗	鐵 框 白 造 式 塗
暗 明 一 紅 秒 光 半 暗	ナニ每 閃 發一五 白 ス四秒 光 光間	紅 不 光 動	發一ニ每 閃 ス閃一三 白 光秒秒 光 チノ間	チノ間每 閃 發一ニ三 白 ス一四五十 光 光秒秒 光
.....	至五五ヨ二二 ル度度リ〇〇 間東(南一度度 ニ二五東北	度 全
.....	47	102	65
36	548	19	102	65
1/16	17	1/16弱	1 1/2	3 1/2
10	31	8	15	18
.....
			一三三度(南四七度東ヨリ一六二度(南一 八度東)ニ至ル間ハ近距離ニ於テハ島ニ 遮蔽セラル、處アリ	

604	603	602	601	號 番
Benkulen	Benkulen	Pulo Tikus	Mana point	名 燈 稱 臺
Fort Marlborough ノ北イ東一ニ鏈 ノ處ニシテ棧橋端	Fort Marlborough ノ北方一鏈半ノ 處ニシテ棧橋端	中 島 央 ノ	近 河 傍 口	置 位
.....	3° 47'	3° 50'	4° 28 1/2'	緯 南
.....	102 15 1/2	102 11	102 54	經 東
1819	1916	1871	1917	年 之 點 初
鐵 造 柱	鐵 造 柱	鐵 框 式 架	造 構
白 塗	白 塗	紅 白 塗	燈 及 等 級
ス閃一隔每 光秒テ二 チノ秒、秒 發一每チ	閃 紅 光	光秒隔每 チノテ二 發一、秒 ス閃一チ	閃 綠 光	閃 白 光
.....
20	20	98	高 之 礎 (呎) 燈 上
26	26	107	高 之 面 高 (呎) 燈 上 潮
.....	5	數 光 燭
8	8	16	11	(哩) 離 距 達 光
.....	號 警 霧
				記 事

618	617	616	615	614
Pulo Bojo	Tabujong road	Pulo Temang	Pulo Pangkal	Tiko road
南西端ノ島	Pulo Labuノ頂上	丘西島ノ上端	丘南島ノ上端	Tulo Ujongノ部西南
0° 39'	0° 51' (北緯)	0° 22' (北緯)	0° 8' (北緯)	0° 25½'
98 31	98 55½	99 4	99 16	99 53½
1885	1914	1913	1913	1914
石守燈造房	鐵形十六角塗	鐵框白塗	鐵框白塗	鐵框白塗
光半二十ヲ每ヲノ各一隔十發二三秒ヲ九秒ス間秒間	群白閃光	閃白光	群白閃光	閃白光
ニ六一西(南)二至六四ヨ二〇ル度度リ一一間東(南)一度	ニ二〇西(北)二至九九ヨ六九ル度度リ一一間西(南)二度	ニ三一西(北)三至七七ヨ二三七ル度度リ三二間西(南)二度	ニ四四西(北)三至〇〇ヨ四一六度度リ六四間東(南)一度
215	46	72	26	46
361	135	213	187	46
40	1½	6	6	1½
27	16	20	19	11
.....
				無守人燈

613	612	611	610	號	番
Pulo Karsik	Pulo Pandang	Pulo Pisang	Padang	名	燈
島上	南島ノ角	南西島ノ角	Apenberg北角	稱	臺
0° 36½'	0° 57'	1° 0'	0° 58'	置	位
100 3½	100 8	100 20	100 20	緯	南
1917	1881	1880	1879	經	東
.....	鐵形十二角塗	石造	石守燈造房	年	之
閃白光	閃白光	明暗	白塗	點	初
.....	至八七西(南)二ル度度ヨ八六度度リ四六度度ニ南一度	紅不動	造	構
.....	190	39	燈	及
.....	180	105	16	質	級
.....	12	1½	16弱	弧	明
15	19	14	4	高(呎)之燈	礎上
.....	高(呎)之燈	面上高潮
				數	光燭
				(哩)離距達光	
				號	霧警
				記	
				事	

番	號	619	620	621	622
燈臺	名	Batu Makele 燈前	Batu Makele 燈後	Sigata island	Pylades reefs
位	稱	礁上	北端上	頂上東	南東
北	緯	0° 3'	0° 3' (標)	0° 8' (標)	1° 41'
東	經	98 17	98 17	98 11	97 59
初	年之點	1912	1912	1913	1912
構	造	鐵 框 白 塗	鐵 框 白 塗	鐵 框 白 塗	鐵 框 白 塗
等	燈 質 及 級	紅 光	白 光	閃 白 光	明 暗
明	弧	南一五度 東二五度 西五度 北五度	南一四度 東六度 西六度 北六度	全
礎上高潮	高之燈面	115
燭	高之燈上	43	69	384	51
光	數 光 燭	10	12	26	12
霧	(測) 離 距 達 光
事	記	後燈ト一線一六一度(南一九度東) 相距ルコト六二〇碼	前燈ト一線一六一度(南一九度東) 相距ルコト六二〇碼 外方諸島ニ依リテ遮蔽セラル、處アリ	但シPulo Iakottaニ遮蔽セラル、部分アリ	九四度(南八六度東)ヨリ一〇二度(南七八度東)ニ至ル間及ヒ二二二度(南四一度西)ヨリ三四八度(北二二二度西)ニ至ル間ハ遮蔽セラル又一八二度(南三度西)ヨリ二二二度(南四一度西)ニ至ル間中遮蔽セラル、處アリ

番	號	623	624	625	626	627
燈臺	名	Singkel road	Singkel road	Gunung Sitoli	Naku island	Goso Baohi (Lapau bay)
位	稱	泊地	新棧橋	島ノ北東岸	島ノ北西側	灣内
北	緯	2° 17'	2° 17'	1° 18½'	0° 50'	1° 26'
東	經	97 46	97 46	97 36	97 20	97 10½
初	年之點	1912	1914	1915	1913	1915
構	造	鐵 框 白 塗	鐵 框 白 塗	鐵 框 白 塗
等	燈 質 及 級	閃 白 光	紅 光	閃 白 光	閃 白 光	閃 白 光
明	弧	三二二度 北四八度 西ヨリ八度 七度(北) 七度(東) 至ル間	一五五度 南二五度 東ヨリ Tanjong Lembaruニ至ル間	全
礎上高潮	高之燈面	69	69	105	69
燭	高之燈上	69	249	180
光	數 光 燭	13	5	22	6
霧	(測) 離 距 達 光
事	記	一七度(南六三度東)ヨリ二二六度(南五四度東)ニ至ル間ハAsu islandニ依リテ遮蔽セラル而シテ明弧中其ノ他ノ部分モ九哩以内ノ距離ニ於テハ附近ノ島嶼ニ依リテ遮蔽セラル、處アリ	Tanjong Tanah Nusi 及ヒ Tanjong Lojangニ依リ遮蔽セラル、處アリ

			633	632
			Melabu	Tuan point
			Tanjong Karang	Tempat Tuan bay
			4° 8'	3° 15'
			96 7	97 10
			1905	1906
			鐵 框 白 造 式 塗	鐵 框 白 造 式 塗
			暗明暗明暗明白群 三三三三三五光暗 秒秒秒秒秒秒	暗明暗明暗明白群 三三三三三五光暗 秒秒秒秒秒秒
			二五二西(北二 至六四ヨ八七 ル度度ソリ六四 間東(南一度)	二四三西(南二 至七三ヨ四九 ル度度ソリ九度)
			42	45
			49	184
			$\frac{2}{10}$	$\frac{1}{10}$
			12	13
		

631	630	629	628	號	番
Tanjong Labana	Panjang Kechil 燈 導	Tanjong Babang reef 燈 導	Tanjong Babang	名	燈
角 近 傍	附 近	角 附 近	丘 南 角 頂 方 ノ 上	稱	臺
2° 29 $\frac{1}{2}$ '	2° 30'	2° 28'	置	位
96 24 $\frac{1}{2}$	96 25	96 25	緯	北
1912	1912	1912	1912	經	東
.....	鐵 框 白 造 式 塗	年 之 點	初
紅 不 光 動	暗明 白 明 二二 光 暗 秒秒	暗明 紅 明 二二 光 暗 秒秒	閃 白 光 毎十五秒 間三秒 ヲノ一閃 發ス光	造 構	等 級
.....	三三 七七 度度 北北 二東 至八	弧	明
.....	39	高 之 礎 (呎) 燈 上	上 高
13	16	16	180	高 之 面 (呎) 燈 上	潮
$\frac{1}{10}$ 弱	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{10}$ 弱	1 $\frac{1}{2}$	數 光 燭	
6	7	7	19	(呎) 離 距 達 光	
.....	號 警 霧	
		二燈一線二二二度(南三二度西) 相距ルコト一五〇碼		記	事

648	647	646	645	644
Payung island reef	Payung island	Babi island	Arnemuiden bank	North Watcher island
Payung I. 燈臺ヨ リ一七五度三〇分 (南五度東) 距離約 三〇〇碼ノ處	南 島 端 ノ	南 島 端 ノ	堆 上	島 上
5° 49'	5° 49'	5° 49'	5° 13'	5° 13'
106 33	106 33	106 16	106 44	106 27
1904	1890	1890	1909	1869
螺旋 杵	鐵 框 白 造 式 塗	鐵 框 白 造 式 塗	立 框 杵 上 標 式 ノ 黑 塗	鐵 框 白 造 塔 式 塗
白 不 光 動	發一ニ每 ス閃一三 光秒秒 チノ間	閃 白 光	閃 紅 光	八二白不聯折 秒秒五光動閃成射 四十五光閃閃
.....	ニ七〇西(北二 至九一ヨ八七 ル度度リ七三 間東南一度
.....	65	64	26	157
6	61	60	33	159
$\frac{1}{10}$ 弱	$\frac{2}{10}$	$1\frac{1}{10}$	$\frac{1}{10}$ 弱	不動光 1 閃 光 30
6	13	13	18
.....

643	642	641	號	番
Etna bank	Fourth point	First point	名	燈
西側上	堆 附 ノ 近	角 附 端 近	稱	臺
5° 18'	6° 4'	6° 45'	置	位
106 54	105 53	105 13	緯	南
1912	1855	1877	經	東
鐵 框 白 造 式 塗	白守 鐵 白 燈 燈 燈 塗 房 造 塗	鐵 框 白 造 式 塗	年 之 點 初	造 構
暗明 二二 秒秒	白 明 光 暗	閃 白 光	燈 質 及 等 級	燈 質 及 等 級
.....	ニ五三西(北三 至六六ヨ一八 ル度度リ八二 間西南二度	弧	明
.....	190	65	高 之 礎 (呎) 燈 上 高	高 之 礎 (呎) 燈 上 高
44	180	165	高 之 礎 (呎) 燈 上 高	高 之 礎 (呎) 燈 上 高
$\frac{2}{10}$	9	8	數 光 燭	數 光 燭
12	20	18	(浬) 離 距 達 光	(浬) 離 距 達 光
.....	號 警 霧	號 警 霧
.....	「セマフォア」信號及ヒ電信ヲ取扱フ	三四二度北一八度西ヨリ七度北七度東 ニ至ル間ハ「Java head」ニ一四一度(南三九 度東)ヨリ一八九度(南一八度西)ニ至ル間 ハ「Princes island」ニ遮蔽セラル、處アリ	記	事

657	656	655	654	653
Tegal	Cheribon	Cheribon	Boompjes I. (Menjawak)	Tanjong Priok
堤端 西防波	堤端 東防波	堤內端 東防波	ノ五端島ノ 處十碼ヨリ南	堤端 東防波
6° 51'	6° 43'	6° 43'	5° 56'	6° 6'
109 8	108 34	108 34	108 22	106 52
1880	1894	1867	1873	1904
石守鐵框白 燈燈造式塗 造房造式塗	鐵框白 造式塗	鐵框白 造塔式塗	鐵框白 造式塗
暗明暗明暗明 三三三三三五 秒秒秒秒秒光	(燈籠) 紅不 光動	ナノ二十ヲ每 發三各五隔十 ス四三秒テ秒 光秒間、秒光閃	ナノニ四ヲ每 發三各秒隔十 ス四半半テ秒 光秒間、半光閃	暗明 % % 秒秒 光暗
.....
46	46	191	46
45	51	179	42
1/16	1/16	40	1/16
10	10	20	41
.....
東防波堤端ヨリ一紅光燈、西防波堤端ヨリ一綠光燈ヲ顯ス				

652	651	650	649	號	番
Tanjong Priok	Batavia	Batavia	Edam island	臺稱	燈名
堤端 西防波	碼七リ堤西 ノ七方端防 處〇內方ヨ波	堤端 西防波	西島ノ 角ノ	置	位
6° 6'	6° 6'	6° 6'	5° 57'	緯	南
106 52	106 48	106 48	106 50	經	東
1884	1863	1880	1881	年之點初	
鐵框白 造式塗	屋紅石 根塗造塔	木造柱	鐵造塔 白塗	造	構
白不 光動	暗明 白明 十光暗 秒秒	(燈籠) 白不 光動	間每三 ノ一四五 發一四五十 ス四光秒秒 閃白光	燈質及	等級
.....	弧	明
46	62	190	高(呎)之燈	礎上
42	57	182	高(呎)之燈	面上高潮
1/16	1/16	11	敷光	燭
11	13	2	19	(哩)離距達光	
.....	號警霧	
				記	
				事	

666	665	664	663	662
Sembilangan 燈後	Ujong Piring 燈前	Surabaya 船燈西	Sankapura	Juana
Simpil pt. 附近	Bawean island 附近 棧橋內端附近	港務部
7° 4'	7° 2'	6° 52'	5° 51'	6° 42'
112 40	112 41	112 45	112 39	111 9
1882	1905	1904	1915	1882
黑上鐵白 塗部造塗	鐵框白 造式塗	ス橋黒船 ヲ有塗體	旗竿	鐵造杆
發一ニ每 ス閃一三 光秒秒間 ヲノ	閃白光	ナノ間每 發一三十五 ス閃一四 光秒秒間 ヲノ	紅光	發一ニ每 ス閃一三 光秒秒間 ヲノ
.....	ニ二〇西(南一 至三四ヨ一 ル度度リ三四 間西南二度
190	46	41
174	46	52	82
12	7/10	9/10	9/10
19	13	12	14
.....
二燈一線二〇〇度南一九度西		燈船ノ兩側ニSoerabayaト白書ス 水先人屯所 水先人ヲ派遣シ能ハサルトキハ不動紅光 燈一箇ヲ顯ス		Japara riverノ上流一九七碼ノ右岸ニ在 ル柱(高二十四呎)ヨリ一箇ノ不動白光燈 ヲ顯ス

661	660	659	658	號	番
Mandalike I.	Japara river	Semarang	Pekalongan	名	燈
島	南河	西新	Pekalongan river	稱	臺
頂	側口	側港	西側	置	位
6° 23'	6° 35'	6° 57'	6° 52'	緯	南
110 55	110 39	110 25	109 41	經	東
1887	1908	1884	1866	年	之
守白 燈 房塗	框白 式塗	鐵造塔	木守鐵框白 燈造房造式塗	造	構
發二各六ナ每 ス閃二秒隔十 光秒間テ四 ヲノニ、秒	群白 閃光	(燈籠) 白 光 不 動	發一、秒每 ス閃四ヲ二 光秒隔十 ヲノテ六	閃白光	閃白光
至三七ヨ七七 ル度度リ二二 間西北二度(北 ニ七八東)	弧	明
51	115	46	高(呎)	之燈
280	107	46	高(呎)	之燈
6	3 1/2	9/10	數	光燭
23	16	12	(呎)	離距達光
.....	號	警霧
		西防波堤端ヨリ紅光燈、東燈防波堤端ヨ リ綠光燈各一箇ヲ顯ス	Pekalongan Riverノ東防波堤端ヨリ紅 光燈ヲ顯シ西防波堤端ヨリ綠光燈ヲ顯ス	記 事	

675	674	673	672	671
Zwaantjes reef (Koko)	Pasuruan	Surabaya 船燈東	Surabaya 堤波防東	Surabaya 堤波防東
礁上	西側 河口	處 ○ ル 端 防 波 堤 碼 ノ ○ 距 堤	端 附 近 防 波 堤
7° 28'	7° 37'	7° 23'
113 7	112 55	112 57
1871	1880	1902	1911	1881
塔 鐵 框 造 塗	鐵 框 白 造 式 塗	有 二 黑 船 ス 橋 ヲ 塗 體	柱 頭 矩 標 附 形	柱 頭 三 標 附 角 形
チノ間每 一ニ三 閃四 ス光秒	閃 白 光	暗 明 暗 明 十二 三 三 秒 秒 秒	白 群 光 明 暗	白 不 光 動
.....
52	42	10
54	43	16
3½	½	¼
12	10	12	ト
.....
<p>燈船ノ兩側ニ Surabaya ト書ス 水先人屯所 水先人ヲ派遣シ能ハサル時ハ不動紅光燈 一箇ヲ顯ス</p> <p>二燈ヲ一線三三九度(北二二度西)ニ見レ ハ投錨禁止區域ノ東界ヲ示ス 兩防波堤ノ西方ニ繫留シアル浮船渠 "Soerabaya I."ノ外方兩端ヨリ各一箇ノ 不動白光燈ヲ顯ス</p>				

670	669	668	667	號 番
Surabaya 堤波防西	Surabaya 堤波防西	Kali Mas	GriseeHarbour (Geresik)	名 燈 稱 臺
處 ○ ル 端 防 波 堤 碼 ノ ○ 距 堤	端 附 近 防 波 堤	棧 橋 東 河 端 側 口	北 方 防 波 堤	置 位
.....	7° 12'	7° 9'	緯 南
.....	112 44	112 39	經 東
1911	1881	1913	1871	年 之 點 初
柱 頭 矩 標 附 形	柱 頭 三 標 附 角 形	框 式 白 塗	鐵 框 白 造 式 塗	造 構
紅 不 光 動	(燈 籠) 紅 不 光 動	發 一 二 每 ス 閃 閃 三 光 光 秒 秒 チ ノ	閃 白 光	燈 及 等 質 級
.....	弧 明
.....	10	46	高 之 礎 (呎) 燈 上
.....	16	49	42	高 之 面 高 (呎) 燈 上 潮
.....	¼	½弱	數 光 燭
.....	7	11	8	(哩) 離 距 達 光
.....	號 警 霧
<p>二燈ヲ一線三四一度(北二〇度西)ニ見レ ハ投錨禁止區域ノ西界ヲ示ス</p>				記 事

684	683	682	681	680
Banjuwangi 燈後	Bansering 燈前	Bansering 燈後	Duiven island (Gilbon)	Karang Mas 一名 Meinderts Reef
Utrecht fortノ 東方	近中島 傍央ノ	東礁 部ノ
8° 13'	8° 4'	8° 2'	7° 40'
114 23	114 26	114 27	114 26
1865	1907	1907	1872	1872
鐵框白 造式塗	鐵框白 造式塗	鐵框白 造式塗	鐵框白 造式塗	鐵八角上 造塔形塗ノ螺旋 塔
チノ間毎 發一二十 ス四三五 光秒秒 閃白光	發一ニ每 ス閃一三 光秒秒 チノ間 閃紅光	白 光 不動	發一ニ每 ス閃一三 光秒秒 チノ間 閃白光	暗明 五五 秒秒 白 光 明 暗
.....	至二二三西(南二 ル度度ヨ三 間東北リ四 ニ三三度 度度)	至九一 ル度度 間東(北 ニ北 度度)
46	42	65	30	52
47	49	91	55	54
$\frac{9}{16}$	$\frac{3}{16}$	2	$\frac{9}{16}$	3
10	9	13	12	12
.....
前燈ト一線二八八度(北七三度西) 相距ルコト三〇〇碼	二燈一線五度(北四度東) 相距ルコト六七〇碼			

679	678	677	676	號	番
Sapudi	Panarukan	Besuki	Probolingo	名	燈
西島 角ノ	附 近	附 近	堤西 端防 波	置	位
7° 5'	7° 42'	7° 44'	7° 43'	緯	南
114 16	113 56	113 41	113 13	經	東
1887	1880	1880	1881	年	之
塔框白 造式塗	鐵框白 造式塗	鐵框白 造式塗	鐵框白 造式塗	造	構
チノ間毎 發一二十 ス四三五 光秒秒 閃白光	發一ニ每 ス閃一三 光秒秒 チノ間 閃白光	白 光 不動	暗明暗明暗明 四四四四四 秒秒秒秒秒 白群 光明 暗	燈	及
.....	弧	明
192	46	46	46	高	之
192	48	47	49	高	之
12	$\frac{9}{16}$	$\frac{1}{16}$	$\frac{1}{16}$	數	光
20	11	8	11	(裡)	離
.....	號	警
ニ三一度(南五〇度西)ヨリ三三二二度(北三 九度西)ニ至ル間ハ Sapudi island ニ、八五 度(北八四度東)以北ハ Puteran island ヲ、一 四五度(南三六度東)以西ハ Giliang island ニヨリ孰レモ遮蔽セラル				記	事

708	707	706	705	704
Banawaja (Paman Tawan)	Kelapa island 燈前	Kelapa island 燈後	Sumbarwa bay	Maria Reigersbergen bank
Postillon islands 東方島ノ北東端	頂上
6° 50'	8° 40'	8° 28'	7° 51'
119 11	119 14	117 23	117 11
1915	1912	1912	1912	1912
鐵 框 白 造 式 塗	框式塔 白塗	框式塔 白塗	柱	鐵 框 白 造 式 塗
チノ間每 閃 發一二十 白光 ス三三五 光秒秒	白 不 光 動	發一ニ每 閃 ス四一五 光秒秒 チノ間	紅 不 光 動	暗明 白 明 二二三 秒秒 光 暗
至三五東(南一 ル度度ヨ五三 間東(北)〇二 ニ四四度度	至五七七東(南一 ル度度ヨ一六 間東(北)五七 ニ南一度度
49	13	49	28
69	446	512	41
.....	1½	55	⅔
13	28	30	11
.....
二燈一線一七二度(南一〇度東) 相距ルコト七九四碼		船舶入航ノ際ノミ臨時點ス		

703	702	701	號	番
Zandbuis banks	Ampenan	Buleleng (Bali island)	名	燈
礁 西 上 方	處 八 碼 ノ	東 河 方 口	稱	臺
7° 45'	8° 34'	8° 6'	置	位
117 7	116 4	115 6	緯	南
1913	1897	1880	經	東
鐵 框 黑 造 式 塗	鐵 框 白 造 式 塗	鐵 框 白 造 式 塗	年 之 點 初	構
暗明 紅 明 二二三 秒秒 光 暗	暗明暗明 白 群 十三三三 明 二二三 秒秒 光 暗	暗明暗明 白 明 二二三 秒秒 光 暗	燈 及 等 質 級	級
.....	弧	明
.....	42	46	高 之 礎 (呎) 燈 上 高	礎上高潮
59	41	58	高 之 面 (呎) 燈 上	燭
⅓	⅓	⅓	數 光 燭	燭
12	11	12	(哩) 離 距 達 光	光
.....	號 警 霧	霧
無守人燈	二二七度(南四六度西)以西ハ遮蔽セラル 又棧橋端ヨリ不動紅光燈ヲ顯ス		記 事	

717	716	715	713	713
Brisbane islet (Maety Mirang)	Liran	Dilhi (Timor island)	Koepang (Timor island)	Wai Werang
.....	南 角	Stanley pt.	Fort Concordia	Adunara I. 南岸 棧橋端
8° 21'	8° 5'	8° 32'	10° 10'	8° 23'
128 30	125 42	125 34	123 34	123 10
1903	1903	1896	1883	1917
鐵 框 白 造 式 塗	鐵 框 白 造 式 塗	疊基圓框鐵條綠 錐式線 石礎形附造塗白	鐵 框 白 造 式 塗
光ニ二ヲ每 チ二ヲ隔七 發短秒テ秒 ス閃間、秒 光 閃	チノニ每 發一零三 ス閃秒 光秒間 閃 光	白ス閃間每 光ル光ニ十 燈不チ一十 動發紅秒 紅 光	發一ニ每 ス閃一三 光秒秒間 チノ 閃 光	紅 光 不 動
.....	ニ二五西(南二 至九三ヨ四二 ル度度ッ六八 間東(南一度	ル度度東(南一 間西(南二七〇 ニ五三三七五 至一三三度
75	66	65	34
79	220	65	61
4½	11	白 光 1 紅 光 1	10
14	20	13	12
.....
	三〇度(北二八度東)ヨリ五六度(北五四度東)ニ至ル間ハ Kamhing ニヨリ遮蔽セラ		灣内ニ於テ Pulo Kera ニヨリ遮蔽セラル	

712	711	710	709	號 番
Baä	Seba	Telok Kadindi 燈 後	Telok Kadindi 燈 前	名 燈 稱 臺
近 旗 傍 竿	近 立 白 傍 標 塗	Flores 北岸	置 位
10° 43'	10° 30'	8° 16'	緯 南
123 3	121 50	120 27	經 東
1903	1903	1915	1915	年 之 點 初
鐵 框 白 造 式 塗	鐵 框 白 造 式 塗	造 構
チノ間每 發一ニ十 ス閃三 光秒五 ス閃三 光秒秒 閃 光	暗秒三暗明 三秒三十五 秒三暗五秒 三秒三秒明 閃 光	白 群 光 明 暗	不 紅 動 光	燈 及 質 級
至九一ヨ九九 ル度度リ二〇 間西(南二度 ニ二一東(北	ル度九ヨ六六 間西度リ〇二 ニ南一度度 至七八東(北	弧 明
46	46	高 之 礎 (呎) 燈 上
49	52	高 之 面 高 (呎) 燈 上 潮
10	10	數 光 燭
12	12	1	1	(哩) 離 距 遠 光
.....	號 警 霧
		導 燈		記 事

743	742	741	740	號	番
Reef island	Tsinbyubin	Mergui harbour	Pakchan river	名	燈
Tavoy river 口 西側ニアル Reef island 北 頂	Tavoy river	Kalwin point 附 近水深七呎ノ處	Spiteful rock	稱	臺
13° 36'	12° 29'	9° 53'	置	位
98 13	98 35	98 27	緯	北
1883	1908	1907	1908	經	東
.....	年 之 點 初	
燈球 壘方白 籠形 石 塔形塗	鐵 柱	立 鐵 黑 標 杵 塗	圓 圓 白 屋 形 塗 根 塔	造	構
暗明 七秒 半	白 明 光 暗	白 不 光 動	閃 白光	燈 及 質 級	等 級
間東度東(南一 ニ北ヨ一六 至七リ六四 ル度七度度	弧	明
31	20	高 之 礎 (呎) 燈 上	上
309	20	25	180	高 之 面 (呎) 燈 上	高 潮
1½	1/10 弱	數 光 燭	
12	9	9	18	(哩) 離 距 達 光	
.....	號 警 霧	
		無守人燈	塔頂ハ島上ノ樹木ヨリ僅カニ現出ス	記	事

739	738	737	736	735
Pakchan river	Pakchan river	Pak Kruen inlet	Tongka 一名 Puket harbour	Koh Libong
Goh Phi	Point Victoria	Pak Kruen inlet 南濱ニテ錨地ノ 對 面	Goh Tapaunoi	キ 端 島 處 近 北
9° 58'	9° 59'	9° 1'	7° 50'	7° 17'
98 35	98 33	98 20	98 25	99 27
.....	1908	1910	1899	1910
.....	鐵 杆	屋紅守白圓白 根塗房塗形塗
白 不 光 動	白 不 折 第 光 動 射 六等	白 不 光 動	光間每 ヲニ二 發一十 ス四秒	閃 第 白光 四等
.....
.....	76	48
48	162	187
.....
3	6	15
.....
隨時點火ス		隨時點火ス		無守人燈

752	751	750	749	748
河貢蘭	河貢蘭	河貢蘭	河貢蘭 燈導	河貢蘭 燈導
Pila Kuh Chaung (Deserter's Creek) 燈前	Pila Kuh Chaung (Deserter's Creek) (岸左ノ河) 燈後	Pila Kuh Chaung (Deserter's Creek) 燈前	Devil's hole	Western channel (Da Silva北角ノ 西方半湮ノ處)
16° 30'	16° 30'	16° 30'	16° 39'	16° 40'
96 18	96 18	96 18	96 16	96 14
1912	1900	1912	1901	1901
木造檣	木造檣	木造檣	(三) 杆	(二) 杆
白 不 光 動	白 不 光 動 第五等	白 不 光 動	(燈三) 白 不 籠筒 光 動	(燈二) 白 不 籠筒 光 動
.....
.....
30	40	20
.....
.....
.....
(二) 燈共圖載シアラス)		二燈一線二九〇度(北七一度西) 相距ルコト一九五碼		本燈ハ前燈二箇ト後燈一箇トヨリ成リ前 燈後燈ノ一線ハ一ハ下航用、一ハ上航用 トス

747	746	745	744	號	番
河貢蘭 燈導	河貢蘭 燈導	Green island	Double island	名	燈
Choki point (Shafraz houseヨ リ一湮ノ處)	Syriam point	島	北 島	稱	臺
16° 41'	16° 45'	頂	角	置	位
96 15	96 13	16° 4'	15° 52'	緯	北
1901	1900	97 33	97 35	經	東
(二) 杆	(二) 杆	1903	1865	年 之 點	初
(燈二) 白 不 籠筒 光 動	(燈二) 白 不 籠筒 光 動	墨石塔	橫紅 線塗白	墨石塔	白塗
.....	毎十五秒 閃光 折射	毎二十秒 白 明 光 暗	燈 及	等 級
.....	ル度三ヨ(北三五 間東)リ約七度西	弧	明
.....	65	75	高 之 礎 (呎) 燈 上	上 高
.....	後 60 前 40	135	120	高 之 面 (呎) 燈 上	上 高
.....	72	35	數 光 燭	燭
.....	17	17	(哩) 離 距 達 光	光
.....	號 警 霧	霧
		二燈一線一〇九度(南七二度東ニ見レハ Hastings 沈船上ニ導ク)		記 事	

761	760	759	758	757
Alguada reef	Diamond island	Baragua flats	Krishna	China Bakir
礁上	北島	南方	附近	平灘
15° 42'	15° 52'	15° 27'	15° 37'	16° 16½'
94 12	94 17	95 11	95 38	96 10½
1865	1910	1896	1877	1876
石造塔	電信柱	無線	船體	紅塗
花崗	不	第五等	反折射	聯成
閃白光	白動	互閃紅光	白群閃光	白不動閃光
發一ニ毎 ス閃光十 光秒秒間 チノ	白動	發ス 閃光 チハ	光秒ニ七 チノ各秒 ス間	發ス 閃光 チハ
.....	一六東(南一五) 至七四ヨ二五 ル度度リ五六 間東南一度	至六六西(南二) ル度度ヨ四〇 間東北リ〇〇 ニ六六度度
160
144	164	45	43	74
97	8	12	不動光 10 閃光 132
18	10	12	12	14
.....	砲霧	砲霧
	暴風信號ヲナス 無線電信ヲ取扱フ	燈船ノ兩側ニ Baragua ト書ス 每一時間三十分ニ空砲ニ發ヲ連發ス 燈船ノ方向ヲ示ス爲メ「フォーアスター」ヨ リ一白光燈ヲ顯ス 修理ノ爲メ燈船ヲ撤去シ時トシテ代船ヲ 置カサルコトアルヘシ	燈船ノ兩側ニ Krishna ト書ス 午後七時ヨリ午前五時迄三十分毎ニ藍火 ヲ焚ク 燈船ノ方向ヲ示ス爲メ「フォーアスター」 ヨリ一白光燈ヲ顯ス 修理ノ爲メ燈船ヲ撤去シ時トシテ代船ヲ 置カサルコトアルヘシ	

756	755	754	753	號	番
河貢蘭	河貢蘭	河貢蘭	河貢蘭	名	燈
船燈				稱	臺
Spit	Elephant point	Elephant point	Eastern Grove	置	位
			(側東口河)	緯	北
16° 27'	16° 29'	16° 29'	16° 30'	經	東
96 22	96 20	96 20	96 23	年	之
1887	1890	1890	1869	點	初
三橋	柱	柱	燈白 螺旋 紅	造	構
			籠塗 旋代 塗	燈	及
白不折	(燈籠) 白不	(燈籠) 白不	暗明 白明 折	質	等級
光動射	光動	光動	二八秒 光暗射	弧	明
.....	至六七西(北三) ル度度ヨリ二九 間東北リ三度	高	之
.....	105	(呎) 燈	礎上
45	33	15	93	高	之
½	18	(呎) 燈	面上
12	5	5	15	數	光
.....	(哩) 離	距
				號	警
				號	警
燈船ノ兩側ニ Spit ト書ス 燈船ノ方向ヲ示ス爲メ「フォーアスター」 ヨリ一白光燈ヲ顯ス 修理ノ爲メ燈船ヲ撤去シ時トシテ代船ヲ 置カサルコトアルヘシ	導燈 水道ノ變遷ニ伴ナフテ變更ス 蘭貢ト電信ノ連絡アリ 暴風信號ヲナス	導燈 水道ノ變遷ニ伴ナフテ變更ス 蘭貢ト電信ノ連絡アリ 暴風信號ヲナス	三〇七度(北五四度西)ヨリ三二九度(北三 二度西)ニ至ル間ハ薄光ヲ顯ス	記	事

燈臺 孟加拉灣東側

				號	番
				名	燈
				稱	臺
				置	位
				緯	北
				經	東
				年	之
				點	初
				造	構
				燈	等
				質	級
				及	
				弧	明
				高	之
				(呎)	燈
				高	礎
				(呎)	上
				之	面
				燈	上
				數	高
				光	潮
				數	燭
				(哩)	離
				距	達
				光	霧
				號	警
					霧
					記
					事

東洋燈臺表下卷

地名索引

	頁		頁
A			
Agusan river 導燈	57	Bagakay point	52
Aigrettes island	1	Bagan Si Api Api... ..	103
Alabat island	33	Bagatao island. (南角上)	40
Alguada reef	149	————— (北角上)	40
Amboina	86	Bakau, Tanjong	99
Ambolon I.	43	Balambangan	136
Ampenan... ..	138	Balayan	37
Amphitrite bay. (Tanjong Bakau 北西) ...	102	Bali (Baleleng) island	138
————— (————— Datu 附近)... ..	102	Baliguian islet... ..	50
Angsa, Pulo	99	Balik Papan 燈船... ..	74
An Thoï	18	Balikasag island	53
Aparri	24	Banawaja (Paman Tawan)	139
Apo island. (Mindro Strait)	43	Banda Kalipa.	103
————— (Negros 南端)... ..	54	Bandar, Tanjong	117
Arang Arang. 前燈	96	Bang Plasoi	21
————— 後燈	97	Banga, Port	60
Arangasa island	58	Bangaai bay	85
Arnemuiden bank	127	Banjuwangi 後燈	135
Aros, Tanjong... ..	78	————— 前燈	136
Aru bank	74	Bankok river 盤谷河燈船	21
Asadang. (Koh Sichang)... ..	21	Bansering 前燈	135
Asahan river	103	————— 後燈	135
B			
Baä	140	Bantolinao point	52
Babalan river... ..	105	Baragua flats 燈船... ..	149
Babang, Tanjong	124	Barito river 燈船	71
————— reef 導燈... ..	124	————— (Jinea river 河口)	71
Babi island	127	————— (Puluntan pt.)	71
Bachian	85	————— (Télan pt.)	71
		Barram point	67
		Barrera, Port	41
		Batag island	44
		Batan, Port	49
		Batangan, Cape	11

	頁
Batangas bay	37
Batavia	128
Batu Beranti	91
—— Makele 前燈... ..	122
—— 後燈... ..	122
—— Mandi. (Ujong Sungei Bramei) ...	119
—— Tinagat	76
Belawan river	105
Bengkalis... ..	102
Benkulen	118
Berhala island... ..	111
Berikat point	115
Bernam river	99
Besar, Pulo	113
Besuki	134
Bien Shon island	10
Boak	39
Bojeador, Cape	25
Bojo, Pulo	121
Bolinao, Cape	27
——, Port	27
Bolton	59
Boompjes(Menjawak) island	129
Boronggan (河口南西)	45
—— (Divinubo I.)	44
Bras, Pulo	108
Brisbane islet (Maety Miarang)	141
Bruni river	67
Bugui point	42
Bulan	40
Bulekomba	83
Buleleng (Bali island)	138
Buliogut reef	79
Bulolio reef	79
Buru, Pulo	106
Buton	84

	頁
C	
Caballo island... ..	29
Cabra island	32
Calabazas island	50
Camp Overton	56
Cape ... 固有名ヲ見ヨ	
Capitancillo island... ..	52
Cheribon(東防波堤端)... ..	129
—— (—— 内端)... ..	129
Chilachap	136
Chilagin (Pulo Jelaka)	115
China Bakir	149
Chomporn river	22
Cobrador island	43
Commercial pier (Amboina)	86
Corregidor island... ..	29
Cuyo island	51

	頁
D	
Dagupan river	27
Dahakit point... ..	58
Dajang Dajangan	83
Dapur, Pulo	114
Davao	59
Dawon, Pulo	113
De Brill (Taka Rewataja)	84
Deepwater point (Tanjong Sau)	99
Deli river 燈船, 挂燈立標	103,104,105
Diamond island	149
—— point(Jambu Ayer)	106
Dilhi	141

	頁
Dinding channel (Pulo Katak)... ..	100
—— (Hospital rock)	100
—— (East Bank 北端)	101
Discovery East bank	116
Dongala	81
—— (北側礁脈端)... ..	81
—— (南側礁脈端)... ..	81
Donsol river	39
Double island... ..	146
Duiven (Gilbon) island	135
Dumaguete	54
Dumankilas bay	60
Dwaalder island	72

E

Edam island	128
Edi Rajut	106
Emma harbour	119
Engaño, Cape... ..	24
Escarceo point	38
Etna bank	126

F

Fan rang bay... ..	13
Fanthit	14
First point	126
Flat cape(Vlakke Hoek)	117
Fort light (海口)	3

	頁
—— point	101
—— Victoria (Amboina)... ..	86
Fortune island	32
Fourth point	126
Fuok-binh-kiang	15

G

Galera, Port	38
Gambir, Pulo... ..	12
General Elliot reef	114
Gilbon (Duiven) island	135
Gorontalo	81
Goso Baohi (Lapau bay)	123
Great Kapones island	28
Green island	146
Grisee (Geresik) Harbour	132
Gubat	35
Guimaras... ..	52
Gunung Sitoli... ..	123

H

Haifong 附近 (Kua Kam 附近ノ部ヲ看ヨ) ...	7-9
Hantu, Tanjong	101
Haon Bai kan... ..	17
Hatien river 前燈	17
—— 後燈	17
Hermana Mayor	27
Hiju Kechil, Pulo... ..	93
Hinamok island	46
Hoi Hau... ..	3
Holo (Jolo) harbour	62
Horsburgh	90

	頁
I	
Iloilo. (河口南側)	50
—— (——北側)	51
—— (水先人見張塔)	51
J	
Jambu Ayer (Diamond point)	106
Japara river	130
Jelaka (Chilagin), Pulo	115
Jesselton harbour	65
Jintotolo island	49
Jolo (Holo) harbour	62
Juana	131
Jugra river	97
K	
Kabadea point	35
Kagayan	57
Kaikō (Fort light) 海口	3
—— (Hoi Han) 海口	3
Kalandorang bay	64
Kalapan	39
Kalbayok	45
Kalian, Tanjong	112
Kali Mas	132
Kami, Cape	3
Kam ranh bay (Kam ranh harbour)	13
—— (Hon Chut I.)	13
Kanauay islet	46

	頁
Kandon point	26
Kanigao island	47
Kanimo island	33
Kanoan, Port 前燈	55
—— 後燈	55
Kapiz roads	49
Kapoposang	82
Kapul island	40
Karang Mas (Meinderts Reef)	135
Karigara	45
Karsik, pulo	120
Katang Katang, Pulo	119
Katbalogan	45
Kauit, point	58
Kavite	31
Kedah river	143
Kega point	14
Kelantan river	88
Kelapa island 前燈	139
—— 後燈	139
Kema	80
Kidorong point	67
Kin Hon	11
—— harbour 挂燈立標	12
—— 前燈	12
—— 後燈	12
Koba roadstead	114
Koepang	141
Koh Chang	19
—— Chik	19
—— Chuen	21
—— Krachome Fai	143
—— Libong	144
—— Phra islet	20
—— Prap	23
—— Samit	20
—— Sichang (Asadang)	21
Koko (Zwaantjes) reef	133

	頁
Komiran island	63
Kota Baru (Balingkor hill)	73
—— (棧橋端)	74
Kramat point	73
Krang, Tanjong	101
Krishna 燈船	149
Kroe	117
Kua Kam 及 Haifong 附近	
—— 前燈 (Van Chau 西口)	7
—— 後燈 (——)	8
—— 前燈 (渡溪水道)	8
—— 後燈	8
—— (Kua Nam Trieu 運河西口北側)	8
—— (—— 南側)	9
—— (Do Son point 三三灣)	9
—— (燈臺 三三灣)	9
—— (Do Son point 一灣)	9
—— (Hon dao I.)	9
—— Nam Trieu (Kua Nam Trieu 合流點)	5
—— (Banes d'Anam)	6
—— (Vang Chau 東口南角)	6
—— (Kua Kam 運河北側)	6
—— (—— 南側)	6
—— 前燈 (左岸)	7
—— 後燈	7
—— 前燈 (水道西側)	7
—— 後燈	7
Kuantan river 後燈 (河口北側)	88
—— 前燈 (——)	89
—— 後燈 (—— 南側)	89
—— 前燈 (——)	89
Kudat harbour (Sandilands rock)	65
—— (棧橋)	65
Kulao Rai	11

	頁
Kulion, Port	63
Kunyit I.	72
Kuraman island	67
Kurrimao, Port.	25
Kwala Muar	95
—— Sepang	97
Kwandang bay (Hulawa islet)	79
—— (Katialada)	79
L	
Labana, Tanjong	124
Labuan Garap 挂燈立標	98
Lakh Huen	5
Lamko point	3
La Monja	29
Langkuas	116
Langsuen river	22
Lapau bay (Goso Baohi)	123
Legaspi	35
Lemery (Taal)	37
Lem Ngop	19
—— Sing	19
Lepar, Pulo	115
Liant, Cape	20
Liat rock	114
Liloan, Port	47
Lin Fa Than island 前燈	2
—— 後燈	2
Linga	111
Liran	141
Lirung	77
Little Kapuas river	69, 70
—— 挂燈立標	69
—— Karas island	110
—— Santa Cruz island	61
Lon island	13
Long island (Mendanau)	115

	頁		頁
Lucena	39	Manukan islet... ..	62
Luwuk	85	Maria Reigersbergen bank	139
M			
Maasin	47	Mariktdakit islet	46
Maety Mirang (Brisbane islet)	141	Mariveles	29
Majene	82	Marlbro shoal... ..	119
Makassar (Rotterdam fort 西側)	83	Matabao island	41
—— (Mariso)	83	Mataja island	61
—— (Great Lae Lae)	83	Mati... ..	58
Malabrigo point	38	Meinderts Reef (Karang Mas)	135
Malacca 麻刺加 (棧橋端)	95	Melabu	125
—— (St. Pauls hill)	95	Melville, Cape	64
—— (北防波堤)	96	—— reef	92
—— (南——)	96	Menado	78
Malamau island	61	Mendanau (Long island)	115
Malapascua island	48	Mengachu, Tanjong	76
Maliktdakit islet	46	Menjawak (Boompjes) I.	129
Malinao (Tabako bay)	34	Menulun	75
Malitbok	47	——	75
Mana point	118	Mergui harbour	145
Manbahao	57	Meri river	67
Mandalike I.	130	Middelburg reef	92
Mandar, Cape (Tanjong Rangasa)	82	Mindanao river	60
Mangkalihat, Tanjong	75	Mocara Bajor 燈船	75
Manigonigo	49	—— Djawa ——	74
Maniguin island	49	Muchi island	111
Manila 馬尼刺 (Engineer I.)	30	Mui Dinh (Cape Padaran)	14
—— (Pasig river 口北側)	30	Muka head	102
—— (砲臺上)	30	—— river	68
—— (運河口西側)	30	Muntok (棧橋外端)	112
—— (Le Gaspé 埠頭)	31	—— (——內端)	113
—— (南防波堤南端)	31	N	
—— (——北端)	31	Naku island	123
—— (西——南端)	31	Nangka, Pulo... ..	113
Mauki, Pulo	89	Nau Chau island. 礁洲島前燈	1

	頁		頁
Nau Chau island 礁洲島後燈	1	Pakchan river (Spiteful rock)	145
Niamuk, Pulo	119	Pak Kruen inlet	144
Nivet point	3	Palak harbour. (Pollok)	60
Nogas island	51	Palanog, Port... ..	41
North Brother island	93	Palauig point	28
—— Ubian island	62	Paleli roads	79
—— Watcher island (Pulo Tuguan)		Palembang 燈船	112
—— (Celebes I.)	80	Palompon, Port	48
—— (Java I.)	127	Palos bay (Tanjong Karang)... ..	81
Norway islands (Suinong. tao)	10	Paman Tawan (Banawaja)	139
Nui Nai	18	Pamatata... ..	84
O			
Obi, Pulo	17	Pan reef	109
Okata island	34	Panarukan	134
Olongapo, Port	28	Pandan	25
One Fathom bank... ..	97	—— road, Tanjong 挂燈立標	116
Opon	53	Pandang, Pulo	120
Ormok	47	Pangkal, Pulo... ..	121
Oya river	68	Panirugan point	46
P			
Padang	120	Panjang Kechil	124
Padaran (Mui Dinh), Cape	14	—— Pulo	143
Pagar, Tanjong (東棧橋附近)	90	Pappan island... ..	66
—— (防波堤北東端)	90	Pasuruan... ..	133
—— (——南西端)	91	Pata point	25
Pagurawan river	103	Patani, Tanjong	23
Pahang river	89	Payung island... ..	127
Pakchan river (Pt. Victoria)	144	—— reef... ..	127
—— (Goh Phi)	144	Pekalongan	130
		Pelangkat, Pulo	92
		Penyussu I.	111
		Perak river 口(Bagan Datoh)	100
		—— (Denison 立標)	100
		Perlis river	143
		Petang point	73
		Petrus island (St. Pierre I.)	69
		Pinto Gedong... ..	97
		Pisang, Pulo (Sumatra 南西岸)... ..	120
		—— (麻刺加海峽東岸)... ..	94
		—— harbour (Sumatra I. 南岸)	117
		Point Bagakay... 固有名ヲ見ヨ	

	頁
Tapa Gaja	107
Tatalan island... ..	62
Tawao	76
Tebing Tingi, Pulo	94
Tegal	129
Tekong Kechili (Round I.)... ..	91
Telok Betung 挂燈立標	116
—— Kadindi 前燈	140
—— 後燈	140
—— Semawi	106
Temang, Pulo... ..	121
Terkolei island	110
Ternate	85
Tien sha	11
—— yen (Pagoda point 棧橋)	5
—— (淺灘上)	5
Tiko road	121
Tikus, Pulo	118
Tinaka point	59
Tobo Ali... ..	113
Tohor, Tanjong 挂燈立標	95
Tongka (Puket) harbour	144
Tourane (北砲臺)	10
—— (Observatory I.)	10
Tree island	91
Tringano... ..	88
Trumbu Karimon (Sultan shoal)... ..	92
Tsinbyubin	145
Tuan point	125
Tub Bataha reefs	63
Tubigan point... ..	51
Tuguan, Pulo (North Watcher I.)	80
Tanjuk, Pulo 前燈... ..	109
—— 後燈... ..	109

U

Ujong Piring 前燈... ..	131
—— Sungei Bramei (Batu Mandi)	119

Ular, Tanjong... ..	111
Ulu	77
Undan, Pulo	95
Ungay point	35

V

Varella, Cape... ..	13
Victoria harbour 前燈	66
—— 後燈	66
—— (棧橋端)	66
Victoria, fort (Amboina)	86
Virak harbour	34
Vlakke Hoek (Flat cape)	117
Vung Moe bay	11

W

Wai Werang	141
Walea strait	85
Wangi Wangi... ..	84
Wawa river	32
William, Cape (Tanjong Rangas)... ..	82
Wynkoops bay	136

Z

Zandbuis banks	138
Zwaantjes (Koko) reef	133

大正六年七月二十六日印刷
大正六年七月二十八日發行

定價金六拾錢

發行者

水路部

東京市京橋區築地四丁目

印刷者

同

水路部

販賣所

東京市麴町區有樂町二丁目一番地

日本郵船株式會社

39
21

17.12.23

終