

HARBOUR MASTER'S DEPARTMENT.

No. 267.—Information has been received from the Military Authorities that Gun Practice with Movable Armament will be carried out as under:—

On Tuesday, 27th March:—

From Lyemun Main Road to Tytam, on to mainland between Junk Bay and Slope Island and on to Pottinger Peak, at ranges up to 8,000 yards, commencing at 2.30 p.m., and finishing at 5 p.m.

On Friday, 30th March:—

From Pinewood, in a North-Westerly direction, at ranges up to 6,000 yards, commencing at 9.30 a.m., and finishing at 12 noon.

If the weather is unfavourable on either of the above dates, practice will take place on the following day.

All ships, junks and other vessels are to keep clear of the ranges.

L. BARNES-LAWRENCE, Captain, R.N.,  
Harbour Master, &c.

19th March, 1906.

LAND REGISTRY OFFICE.

No. 268.—It is hereby notified that the following sale of Crown Land by Public Auction, will be held at the Office of the District Land Officer, Hongkong, on Friday, the 20th day of April, 1906, at 2.30 p.m.

Full particulars and Conditions of Sale may be obtained on application to the District Land Office, Beaconsfield.

PARTICULARS OF THE LOTS.

No. of sale.	Registry No.	LOCALITY.	Contents in Acres.	Annual Rent.	Upset Price.
4	Lot No. 439.	Mui Wo Demarcation District No. 4.	.02	To be assessed according to the class of cultivation.	200
	" 456.		.08		
	" 464.		.05		
	" 468.		.12		
	" 492.		.08		
	" 509.		.09		
	" 518.		.07		
	" 523.		.05		
	" 540.		.09		
	" 563.		.78		
	" 564.		3.79		
	" 565.		.44		
	" 566.		.10		
	" 567.		.12		
		.07			

G. H. WAKEMAN,  
Land Officer.

20th March, 1906.

SANITARY DEPARTMENT.

No. 269.—Returns of Deaths, for the month of December, 1905.

G. A. WOODCOCK,  
Secretary.

23rd March, 1906.

A SUMMARY OF DEATHS AND THEIR CAUSES SHOWN IN THE ATTACHED RETURN AS

DISEASE.	EUROPEAN AND FOREIGN COMMUNITY.			CHINESE COMMUNITY.										
	Civil,—Estimated Population.	Army,—Estimated Strength.	Navy,—Estimated Strength.	VICTORIA DISTRICT.—										
				No. 1.	No. 2.	No. 3.	No. 4.	No. 5.	No. 6.	No. 7.	No. 8.	No. 9.	No. 10.	
				Estimated Population, .....										
Infantile Convulsive Diseases, {														
Convulsions, .....	...	...	...	...	25	6	...	...	...	...	...	...	...	...
Trismus Nascentium, .....	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...
Throat Affections, {														
Acute, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Chronic, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Chest Affections, {														
Acute, .....	1	...	...	1	3	9	2	4	5	3	3	3	4	
Chronic, .....	5	...	1	2	7	1	10	4	4	5	2	10	5	
Bowel Complaints, {														
Cholera, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Diarrhœa, .....	...	1	...	...	3	1	...	1	...	...	...	2	...	
" Choleraic, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Dysentery, .....	2	...	...	...	1	...	1	...	...	...	...	1	...	
Colic, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Fevers, {														
Malarial, {														
Remittent, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Intermittent, .....	...	...	...	...	1	1	1	1	...	...	...	1	1	
Simple Continued, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Puerperal, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Influenza, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Exanthematous, {														
Typhoid, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Measles, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Small-pox, .....	...	...	...	...	1	...	1	...	...	...	...	...	...	
Bubonic Plague, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2	...	3	...	
Marasmus and Atrophy, .....	...	...	...	1	14	14	1	...	1	...	...	1	...	
Other Causes, .....	15	3	...	6	32	10	3	8	2	3	2	10	3	
TOTAL, .....	23	4	1	10	87	43	19	18	12	13	7	31	13	

SANITARY BOARD ROOM,  
HONGKONG, 28th February, 1906.

HAVING BEEN REGISTERED DURING THE MONTH ENDED 31ST DECEMBER, 1905.

CHINESE COMMUNITY.													TOTAL.	GRAND TOTAL.	
DIVISION.				Kaulung District.		Sháukiwán District.		Aberdeen District.		Stanley District.		TOTAL.			GRAND TOTAL.
Non-Residents.	Unknown.	Peak.	Harbour. Estimated Population.	Land.	Boat. <i>Vide</i> v. Harbour.	Land.	Boat.	Land.	Boat.	Land.	Boat.				
194,950			39,729	73,473		11,592	7,728	3,784	5,062	920	1,035				
...	...	...	...	1	...	...	...	1	...	...	...	33	} 34		
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1			
...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	1	} 1		
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...			
...	...	...	1	6	4	1	...	...	6	...	...	56	} 157		
...	1	...	9	25	3	4	1	2	...	...	...	101			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	} 27		
...	...	...	...	2	...	3	3	...	...	1	...	17			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	} 37		
...	...	...	...	5	...	...	...	...	...	...	...	10			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	} 36		
...	...	...	4	11	...	3	...	...	2	...	...	26			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	} 37		
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...			
...	...	...	...	2	...	...	...	...	...	...	...	2	} 36		
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...			
...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	3	} 36		
...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	6			
...	...	...	...	4	...	...	...	...	...	...	...	36	36		
...	5	...	12	53	9	5	9	3	4	1	...	198	198		
...	6	...	28	109	16	16	13	7	12	2	...	490	490		

G. A. WOODCOCK,  
Secretary.

RETURN SHEWING THE NUMBER OF DEATHS REGISTERED DURING THE

CAUSES.	BRITISH AND FOREIGN COMMUNITY.		CHINESE COMMUNITY.															
	Civil.	Army. Troops. Women & Children and Camp followers.	Navy.	VICTORIA.														
				HEALTH DISTRICT.														
				No. 1.	No. 2.	No. 3.	No. 4.	No. 5.	No. 6.	No. 7.	No. 8.	No. 9.	No. 10.	Unknown.	Peak.	Harbour.		
<b>I.—General Diseases.</b>																		
<i>A.—Specific Febrile Diseases.</i>																		
<i>Zymotic.</i>																		
Small-pox, .....	...	...	...	...	1	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	
Diphtheria, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Fever, Typhoid, (Enteric), .	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Diarrhœa, .....	1	...	...	...	3	1	...	1	...	...	...	...	2	...	...	...	...	
Dysentery, .....	2	...	...	...	1	...	1	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	
Plague, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2	...	3	...	...	...	1	
<i>Malarial.</i>																		
Malarial Fever, .....	...	...	...	...	...	1	1	1	1	...	...	...	1	1	...	...	4	
<i>Septic.</i>																		
Septicæmia, .....	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
<i>Venereal.</i>																		
Syphilis, (Acquired), .....	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
„ (Congenital), .....	...	...	...	...	...	3	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
<i>B.—Diseases dependent on Specific External Agents.</i>																		
<i>Effects of Injuries.</i>																		
Burns, .....	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	
Throat Cutting, .....	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Bullet Wounds, .....	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Rupture of Spleen, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	
Multiple Injuries, .....	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Drowning, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Stab Wound, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Fracture of Skull, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Hanging, (Suicide), .....	...	...	...	...	...	1	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	
<i>Errors of Diet.</i>																		
Alcoholism Acute, .....	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
<i>C.—Developmental Diseases.</i>																		
Immaturity at Birth, .....	1	...	...	...	...	...	...	...	1	1	...	...	2	...	...	...	...	
Debility, .....	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Old Age, .....	...	...	...	...	1	2	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	1	
Marasmus and Atrophy, .....	...	...	...	...	1	14	14	1	...	1	...	...	1	...	...	...	...	
Tabes Mesenterica, .....	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
<i>D.—Miscellaneous Diseases.</i>																		
Malignant New Growths:—																		
Cancer, .....	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	
General Tuberculosis, .....	1	...	...	...	...	5	6	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	
Anæmia, .....	1	1	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Beri-beri, .....	...	...	...	...	2	3	...	3	1	1	1	...	4	3	2	...	8	
<i>Carried forward,...</i>	12	3	...	...	6	35	24	7	6	3	4	...	15	4	2	...	18	

MONTH ENDED THE 31ST DAY OF DECEMBER, 1905, AND THEIR CAUSES.

CHINESE COMMUNITY.								TOTAL AT THE DIFFERENT AGE PERIODS.																GRAND TOTAL.			
KAULUNG DISTRICT.		SHÁUKI-WÁN DISTRICT.		ABERDEEN DISTRICT.		STANLEY DISTRICT.		Under 1 month.		1 month and under 12 months.		1 year and under 5 years.		5 years and under 15 years.		15 years and under 25 years.		25 years and under 45 years.		45 years and under 60 years.		60 years and over.			Age Unknown.		
Land Population.	Boat Population.	Land Population.	Boat Population.	Land Population.	Boat Population.	Land Population.	Boat Population.	Non-Chinese.	Chinese.	Non-Chinese.	Chinese.	Non-Chinese.	Chinese.	Non-Chinese.	Chinese.	Non-Chinese.	Chinese.	Non-Chinese.	Chinese.	Non-Chinese.	Chinese.	Non-Chinese.	Chinese.		Non-Chinese.	Chinese.	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	3
...	2	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	2	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1
...	...	3	2	...	...	1	...	...	...	3	...	4	...	1	1	3	3	...	3	...	2	...	...	...	...	...	17
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	1	1	...	4	...	1	1	...	...	...	...	...	10
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	1	...	3	...	3	...	...	...	...	...	...	...	6
11	...	3	...	...	2	...	...	...	...	...	5	1	...	...	...	...	...	...	...	...	2	...	4	...	...	...	26
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	1
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	4
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1
...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1
...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1
...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	3
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	5
...	3	2	...	...	...	...	...	1	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	6
...	6	2	4	4	1	4	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	27	...	27
...	4	...	...	...	...	...	...	...	3	...	31	...	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	36
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	4
15	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2	...	9	1	1	...	3	1	...	2	...	...	...	...	...	...	32
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	3
9	...	1	...	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	9	...	1	1	...	8	...	2	...	...	...	40
60	9	11	7	4	6	2	...	1	7	...	45	...	22	1	5	4	27	5	55	4	24	...	37	...	1	...	238

RETURN SHEWING THE NUMBER OF DEATHS REGISTERED DURING THE

CAUSES.	BRITISH AND FOREIGN COMMUNITY.				CHINESE COMMUNITY.												
	Civil.	Army.			VICTORIA.												
		Troops.	Women & Children and Camp followers.	Navy.	HEALTH DISTRICT.												
					No. 1.	No. 2.	No. 3.	No. 4.	No. 5.	No. 6.	No. 7.	No. 8.	No. 9.	No. 10.	Unknown.	Peak.	Harbour.
<i>Brought forward,...</i>	12	3	...	...	6	35	24	7	6	3	4	...	15	4	2	...	18
<b>II.—Local Diseases.</b>																	
<i>A.—The Nervous System.</i>																	
Meningitis, .....	1	...	...	...	...	15	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Apoplexy, .....	1	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	2	...	...
Paralysis, (Undefined), .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Hemiplegia, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	1	...	...	...	...
Infantile Convulsions, .....	...	...	...	...	...	1	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Tetanus, .....	...	...	...	...	...	24	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Trismus, .....	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Hydrocephalus, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...
Epilepsy, .....	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<i>B.—The Circulatory System.</i>																	
Heart Disease, .....	2	...	...	...	...	2	...	...	3	...	1	...	1	2	1	...	3
Aneurysm, .....	...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<i>C.—The Respiratory System.</i>																	
Collapse of Lung, .....	...	...	...	...	...	2	...	...	...	1	...	...	1	...	...	...	...
Bronchitis, .....	1	...	...	...	...	2	3	...	2	...	1	...	...	2	...	...	1
Pneumonia, .....	...	...	...	...	1	1	6	2	2	5	2	2	3	2	...	...	...
Phthisis, .....	3	...	...	...	2	3	1	8	1	3	4	2	8	2	...	...	6
Pleurisy, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...
Abscess of Lung, .....	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Asthma, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Atelectasis, .....	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	1	...	...	...
<i>D.—The Digestive System.</i>																	
Enteritis, .....	...	...	...	...	...	1	...	...	1	...	...	...	1	...	...	...	...
Peritonitis, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Hernia, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Sprue, .....	2	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Jaundice, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...
<i>E.—The Urinary System.</i>																	
Nephritis, (Acute), .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	...
<i>G.—Affections connected with Pregnancy.</i>																	
Placenta Prævia, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...
<i>H.—Affections connected with Parturition.</i>																	
Post Partum Hæmorrhage, .....	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Child-birth, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>III.—Undefined.</b>																	
Tumour, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Abscess, .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Undiagnosed, .....	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	1	...	1	...	...	...
<b>Total, .....</b>	<b>23</b>	<b>4</b>	<b>...</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>87</b>	<b>43</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>31</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>...</b>	<b>28</b>

MONTH ENDED THE 31ST DAY OF DECEMBER, 1905, AND THEIR CAUSES,—Continued.

CHINESE COMMUNITY.								TOTAL AT THE DIFFERENT AGE PERIODS.														GRAND TOTAL.				
KAULUNG DISTRICT.		SHÁUKI-WÁN DISTRICT.		ABER-DEEN DISTRICT.		STANLEY DISTRICT.		Under 1 Month.		1 month and under 12 months.		1 year and under 5 years.		5 years and under 15 years.		15 years and under 25 years.		25 years and under 45 years.		45 years and under 60 years.			60 years and over.		Age Unknown.	
Land Population.	Boat Population.	Land Population.	Boat Population.	Land Population.	Boat Population.	Land Population.	Boat Population.	Non-Chinese.	Chinese.	Non-Chinese.	Chinese.	Non-Chinese.	Chinese.	Non-Chinese.	Chinese.	Non-Chinese.	Chinese.	Non-Chinese.	Chinese.	Non-Chinese.	Chinese.		Non-Chinese.	Chinese.	Non-Chinese.	Chinese.
60	9	11	7	4	6	2	...	1	7	...	45	...	22	1	5	4	27	5	55	4	24	...	37	...	1	238
2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	4	1	12	...	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	20
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	4
...	...	...	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	1	...	2	...	1	...	...	...	...	4
...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	2	...	3	...	...	...	...	...	1	...	...	...	1	...	...	2
...	...	...	...	...	...	...	...	...	28	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	5
...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	28
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1
4	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	2	6	...	7	...	4	...	...	20	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	1
...	...	...	...	...	...	...	...	...	3	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	4
5	3	...	...	...	6	...	...	...	...	...	2	...	1	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	26
1	1	1	...	...	...	...	...	...	...	...	8	...	14	...	3	...	2	...	1	...	5	1	6	...	1	29
17	3	3	1	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	8	1	35	1	15	...	8	...	...	...	69
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	1
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	1	...	...	2	...	...	...	...	...	...	...	3
...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	3
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	2	...	1	...	...	...	...	...	...	...	4
1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	1
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	3
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1
...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	1
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1
1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	1
1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1
10	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	5	...	6	...	...	...	...	...	1	...	1	...	...	...	...	13
109	16	16	13	7	12	2	...	1	40	...	69	1	60	1	14	6	44	9	120	6	55	3	56	1	4	490

**The Govt. Civil Hospitals.**

<i>Causes.</i>	<i>No.</i>
Dysentery, .....	2
Tuberculosis, .....	1
Anæmia, .....	1
Bronchitis, .....	1
Phthisis, .....	1
Jaundice, .....	1
Placenta Prævia, .....	1
	<hr/>
	8
	<hr/>

**The Alice Memorial and Nethersole Hospitals.**

<i>Causes.</i>	<i>No.</i>
Anæmia, .....	1
Apoplexy, .....	1
	<hr/>
	2
	<hr/>

**The Tung Wa Hospital.**

<i>Causes.</i>	<i>No.</i>
Small-pox, .....	1
Diphtheria, .....	1
Diarrhœa, .....	1
Dysentery, .....	2
Malarial Fever, .....	4
Septicæmia, .....	1
Syphilis, .....	1
Old Age, .....	1
Cancer, .....	1
Tuberculosis, .....	1
Meningitis, .....	1
Beri-beri, .....	26
Hemiplegia, .....	2
Heart Disease, .....	6
Pneumonia, .....	3
Phthisis, .....	31
Collapse of Lung, .....	1
Post Partum Hæmorrhage, .	1
	<hr/>
	85
	<hr/>

**Mortuary.**

<i>Causes.</i>	<i>No.</i>
Diarrhœa, .....	1
Plague, .....	3
Malarial Fever, .....	1
Rupture of Spleen, .....	1
Marasmus and Atrophy, .....	1
Beri-beri, .....	5
Heart Disease, .....	2
Pneumonia, .....	7
Bronchitis, .....	4
Phthisis, .....	6
	<hr/>
	31
	<hr/>

**The Italian Convent.**

<i>Causes.</i>	<i>No.</i>
Diarrhœa, .....	1
Syphilis, .....	1
Marasmus & Atrophy, .....	10
Tuberculosis, .....	4
Meningitis, .....	2
Convulsions, .....	2
Tetanus, .....	4
Trismus, .....	1
Bronchitis, .....	2
	<hr/>
	27
	<hr/>

**L'Asile de la Ste. Enfance.**

<i>Causes.</i>	<i>No.</i>
Malarial Fever, .....	1
Syphilis, .....	3
Old Age, .....	1
Marasmus & Atrophy, .....	12
Tuberculosis, .....	5
Meningitis, .....	15
Tetanus, .....	24
	<hr/>
	61
	<hr/>

A. W. BREWIN,  
*Registrar General.*

STATEMENT SHOWING THE DEATH-RATE IN THE DIFFERENT REGISTRATION DISTRICTS DURING THE MONTH ENDING 31ST DECEMBER, 1905.

British and Foreign Community,—Civil Population,.....	25.9	--per 1,000 per annum
Chinese Community,—Victoria District—Land Population, .....	15.6	}
"    "    "    V. Harbour ,, .....	13.0	
"    Kaulung    "    Land    "    .....	17.4	}
"    Sháukiwán    "    Land    "    .....	16.2	
"    "    "    Boat    "    .....	19.8	}
"    Alderdeen    "    Land    "    .....	21.7	
"    "    "    Boat    "    .....	24.9	}
"    Stanley    "    Land    "    .....	25.5	
"    "    "    Boat    "    .....	Nil.	}
"    The whole Colony, Land    "    .....	16.2	
"    "    "    Boat    "    .....	15.0	}
"    "    "    Land and Boat Population, .....	16.0	
"    "    "    British, Foreign & Chinese Community, excluding Army and Navy, .....	16.3	" "

G. A. WOODCOCK,  
*Secretary.*

SANITARY BOARD ROOM,  
HONGKONG, 28th February, 1906.

STATEMENT SHOWING THE DEATHS RECORDED UNDER THE DIFFERENT GROUPS OF DISEASES FOR EACH MONTH OF THE CURRENT YEAR.									DEATH-RATE RECORDED PER 1,000 PER ANNUM.			
1905	CONVULSIVE DISEASES.		Throat Affections.	Chest Affections.	Bowel Complaints.	Fevers.	Other Causes.	TOTAL.	British and Foreign Community, Civil Population, 10,181.	CHINESE COMMUNITY		
	Under one Month.	Over one Month.								POPULATION.		
									Land.	Boat.	Land & Boat.	
									271,375	50,930	322,305	
Month of January, .....	30	4	...	146	16	30	191	420	23.6	13.9	12.6	13.7
"    February, .....	15	3	...	114	9	25	209	366	23.7	12.9	12.7	12.9
"    March, .....	24	1	...	149	15	26	244	459	19.1	15.0	15.4	15.1
"    April, .....	17	4	...	157	21	46	270	515	26.8	18.1	13.9	17.4
"    May, .....	21	10	...	175	15	99	381	701	21.4	24.5	18.6	23.6
"    June, .....	47	6	...	143	48	32	360	736	38.4	26.7	16.6	25.1
"    July, .....	37	4	...	132	73	108	355	709	28.1	24.3	20.0	23.6
"    August, .....	29	8	...	169	69	150	325	650	27.0	21.3	23.4	21.6
"    September, .....	23	4	...	132	36	32	241	471	19.8	16.3	15.0	16.1
"    October, .....	39	4	...	180	36	36	243	538	14.6	18.3	16.5	18.0
"    November, .....	30	1	...	158	45	43	237	514	18.6	18.1	15.0	17.6
"    December, .....	33	1	1	157	27	37	231	490	25.9	16.2	15.0	16.0

G. A. WOODCOCK,  
*Secretary.*

SANITARY BOARD ROOM,  
HONGKONG, 28th February, 1906.