130.

行旅病人及行旅死亡人

(全管、市郡別)

_												· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			·····	
				<u>₹</u>		族	病	人					行	旅	死 亡	<u></u>
			教 前年ョ	本年新	隻 	救 死亡者	護 廢 共ノ他	11: 		末 在	辨償金額	病死	變	死	a t	辨償企額
			リ起	- 救護		全	, , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	管		,,-						
昭十	和 一 年	(1	25 20 5	26 20 6		17 13 4	23 18 5	٠.	26 20 6	678 315 363	36 30 6		68 24 44	2	71 492 24 189 17 303
司-	十二年	糖數 住所分明者 住所不明者	26 20 6	4 1 3	30 21 9	. 1 1	15 9 6	16 10 6		14 11 3	404 215 189	4		37 7 30		327 7 56 34 27 I
】 引-	上三年	(無數 住所分明者 住所不明者	. 2 2	39 35 4	41 37 4	4 3 1	17 15 2	21 18 3	·	20 16 4	473 425 48	5 2 3		39 9 30	. , 1	344 11 72 33 272
ij	上四年	類 数 住所分明者 住所不明者	21 21	11	$\frac{32}{32}$	$\frac{20}{20}$	12	$\frac{32}{32}$		30 30	461 461	10 10		_2 	-	222
-	卜五年	親,數 住所分明者 住所不明者	5 2 3	15 1 14	20 3 . 17	4 1 3		14 1 13		6	167 102 65	8 4 4] 	47 3 44	-	834 7 146 18 688
	•	'f gab abit 1	- f 1	0 1	21	市	郡	别		(I	召和十五年			-		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
F	葉市	機 數 住所分明者 住所不明者	1	$\frac{2}{2}$	3 1 2	1 1 	- 1	2 1 1		- i	· 63	1		8 1 7	1	10 117 2 29 8 88
ŧ	子市	(糖數 住不分明者 住所不明者		2	2 2	` <u>-</u>	- <u>1</u> -1	1 - 1		1	. —	_ _	-	13 13	· -	$\frac{13}{13}$ $\frac{247}{247}$
ī	川市	(糖數 住所分明者 住所不明者		1	-1 1		1 - 1	- 1 1		_		$\frac{3}{3}$		' — —	-	3 -
n.	橋市	(糖数 住所分明者 住所不明者		_2	<u>2</u> 2	 	1	1 - 1		1		_ _ _		1	-	$\frac{1}{1}$ $\frac{13}{13}$
Ħ	山市	機 數 住所分明者 住所不明者			<u>-</u>					_					- -	
₹	房郡	機數 住所分明者 住所不明者	. =			• -						 		, <u>2</u>		2 25 2 25
ŧ	隅 郡	線 數 住所分明者 住所不明者	• —			 			,	_	<u>-</u>			1	-	1 11
ŧ	津 郡	編 數 住所分明者 住所不明者	1 1	" 1	2 1 1	1	1 1	<u>2</u> 1		1 -	34 34	1	,	2		3 66 1 34 2 32
Į.	生 郡	編 數 《住所分明者 《住所不明者	_		- - -	-		 	1	_	. —				-	
Ц	武郡	機数 住所分明者 住所不明者		_			_	_			-	, <u> </u>		1	·	2 2

182 慈惠救濟及褒賞

130.

行旅病人及行旅死亡人

(續)

				 行		祸	人					行	旅	矩 亡	——— 人
		救		護	救	護 廢	止	年	末	辨償金額	病死	楚	死	計	辨償金額
		前年ョ リ越	本年新 = 救護	ät	死亡者	其ノ他	計	現	在	37F LA SEZ 10A	76376	282	76	B1	分 F 凤 玉 枫
市原 郡	(總數 (住所分明者 (住所不明者	<u>-</u>		- -			<u>-</u>		-		_	-	1 1	1	12 12
丘葉郡	(總 數 (住所分明者 住所不明者	, _	******				 		=		_	 -	_		
取茗飾郡	機 數 住所分明者 住所不明者	2	3	5 - 5		$\frac{3}{3}$	3		2	4		-	10 1 9	10 1 9	10
口旛郡	總數 住所分明者 住所不明者	1 - 1	3 1 2	4 1 3	1	$\frac{2}{2}$	3		_	38 38	1		3	. 4	7. 3 3
f 取·郡	(總數 住所分明者 住所不明者			1 - 1	1	. –	1			- <u>28</u> - 28	1	 - -	$\frac{2}{2}$. 1	2 3
每上郡	(總 數 住所分明者 住所不明者							-	<u>-</u>	- - - -		-	1	1	3
重瑳 郡	機數 住所分明者 住所不明者				-	-		-				-	$\frac{2}{2}$		5 - 2 5