雑 報

「震央距離を求める公式の恒數表」 の 補 遺 及 び 訂 正

竹 花 峰 夫

震央及び觀測所の緯度(φ),經度(λ)を知りて震央距離を算出する公式の恒數表を驗震時報第7卷第3號の卷末に附して置いたが,其の後觀測所の移動或は位置の訂正があり,又計算或は活字の誤謬等も2,3あつたので,之等訂正及び補遺を一括して表示する。

	測候所名		·φ (N)		λ (Ε)		a	b	c	
A	阿	蘇	山	32°	54′	131°	04'	0.551 6	0.6330	0.5432
G	岐		阜	35	24	136	46	- 0.5939	0.558 3	0.5793
н	廣		鳥	34	22	132	26	- 0.5570	0.60 92	0.56 45
	澎		湖	23	32	119	33	- 0.4522	0.7976	0.3993
į.	釜		印	35	06	129	02	- 0.515 2	0.635 5	0.5750
Ι	石	垣	島	24	20	124	10	- 0.5117	0. 75 39	0.4120
K	柿		岡	36	14	140	11	- 0 619 6	0.5165	0.5911
М	松		本	36	14	137	58	- 0.5991	0.5 401	0.5911
	水		溹	-39	08	141	08	− 0.€0 39	0.4867	0.6311
İ	水		戶	36	23	140	28	- 0.62 09	0.5124	0.5932
N	名	古	屋	35	10	136	58	- 0.597 5	0.5579	0.5760
	新	居	濱	廢	北					
Т	館		ΙΠ	34	59	139	5 2	- 0 6264	0.5281	0.573 3
	德		島	34	04	134	35	- 0.581 5	0.590 0	0.5602
	東		京	35	41.1	139	45.5	- 0.620 0	0.524 7	0.5833
	鉳		子	35	44	140	5 2	- 0.6297	0.512 3	0.5840
U	宇	都	宮	36	33	139	5 2	- 0.6142	0.5178	0.5955
W	和	歌	山	34	. 14	135	10	- 0.586 3	0.5829	0.5626

追 加

_								ir .		
1	御	殿	場	35	19	138	56	- 0.6152	0.5360	0.5781
	大		宮	35	13	138	38	0.6131	0.5399	0.5767
	品		Ж	35	38	139	45	- 0.6203	0.5251	0.5826