



№ 4

TÜRKİYE CUMHURİYETİ
MAARİF VEKÂLETİ
İSTANBUL RASATHANESİ

1934

(Teşrinevvel, Teşrinisani, Kânunevel)

Meteoroloji ve Sismoloji
Rasadatı

Bulletin Météorologique et sismologique

de

L'Observatoire d'Istanbul

IV^{ième} trimestre de l'année

1934

1935

İSTANBUL

DEVLET MATBAASI

Sismoloji rasatları

T = 15.5 ve Kütle — Masse = 450 Kg Alesin sistemi; Mainka

Tarih Date	Safhalar Phases	Zamanları h.m. Sec	N — S Mürekkеbe- sinde Period Sec	A N mm.	A E mm.	Δ km	MÜLÂHAZAT
12.11.34	P _n R _s P R _s 2 P S i M F	9.21.36 9.22.33 9.23.36 9.23.52 9.25.04 9.45.—	10.0	27.2	13.7	1250	[IX şiddet derecesi] Muş civarında oldukça tahribat yapmıştır. λ = 38° 50' L = 39.30 G. E.
9.12.34	P̄ R _i P̄ i M = S F	6.49.46 6.49.53 6.49.55 6.53.—	1.8	12	1.3	70	İstanbulda hafif hırs idilmiştir.
15.12.34	P _n R ₁ P R ₂ P S R ₁ S L i M ₁ i M ₂ i M ₃ F	4.04.54 4.06.50 4.07.40 4.12.12 4.15.20 4.25.33 4.27.20 4.30.06 4.33.34 5.35.—	19 9 8	5.5 5.0 4.0		5500	?
30.12.34	P̄ S̄ R ₁ S̄ F	12.41.30 12.41.42 12.41.46 11.44.—		*	1.2 2.2	90	Gemlikde hırs idilmiştir. III şiddet derecesi λ = 40° 35' L = 29. 10. G. E.
30.12.34	e i M F	15.43.20 15.56.16 16.12.—	18	1.3			?
31.12.34	P _n R ₂ P S L F	21.04.42 21.10.18 21.14.32 21.36.30 23.05.—	16	4.2		9500	Kalifornia zelzelesi.