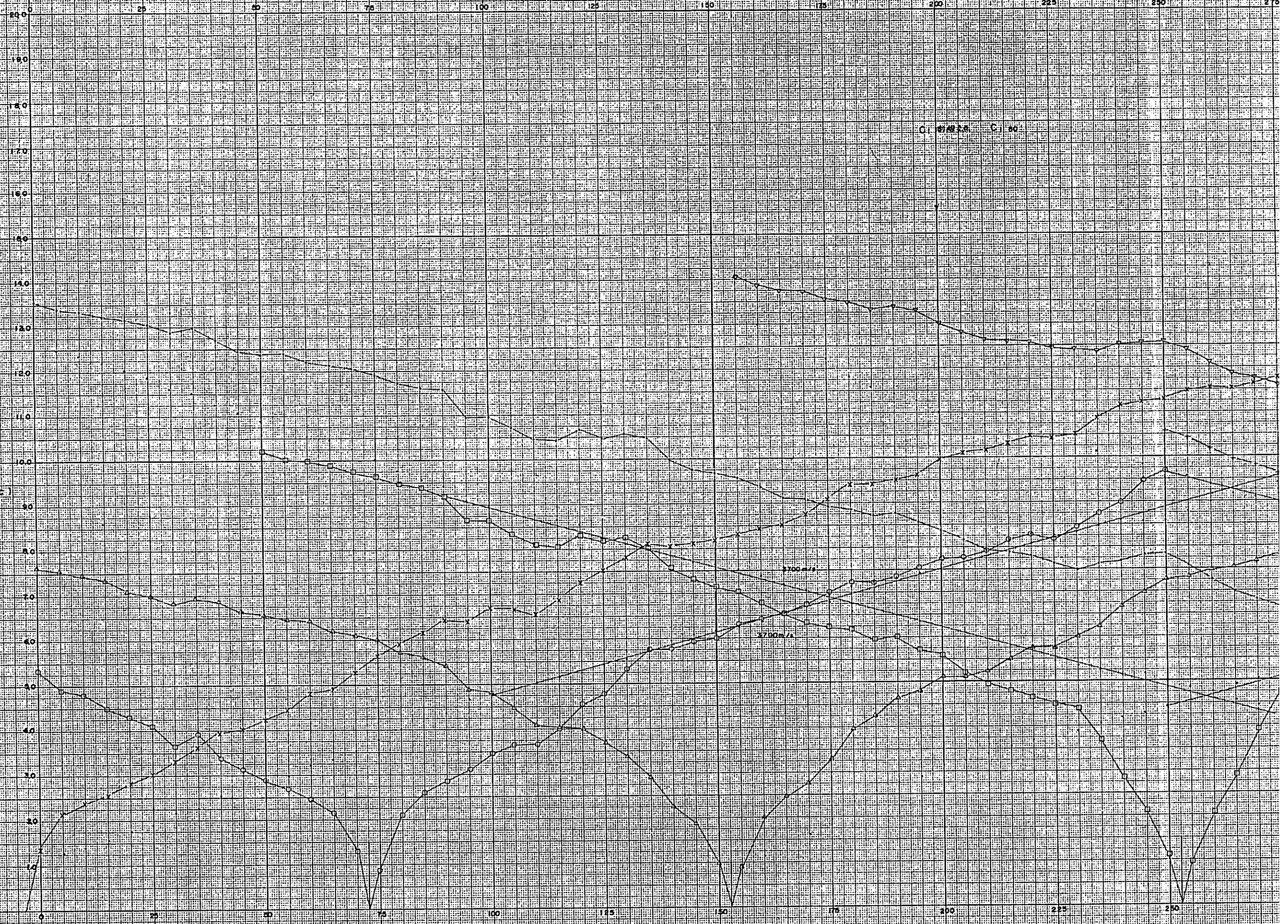


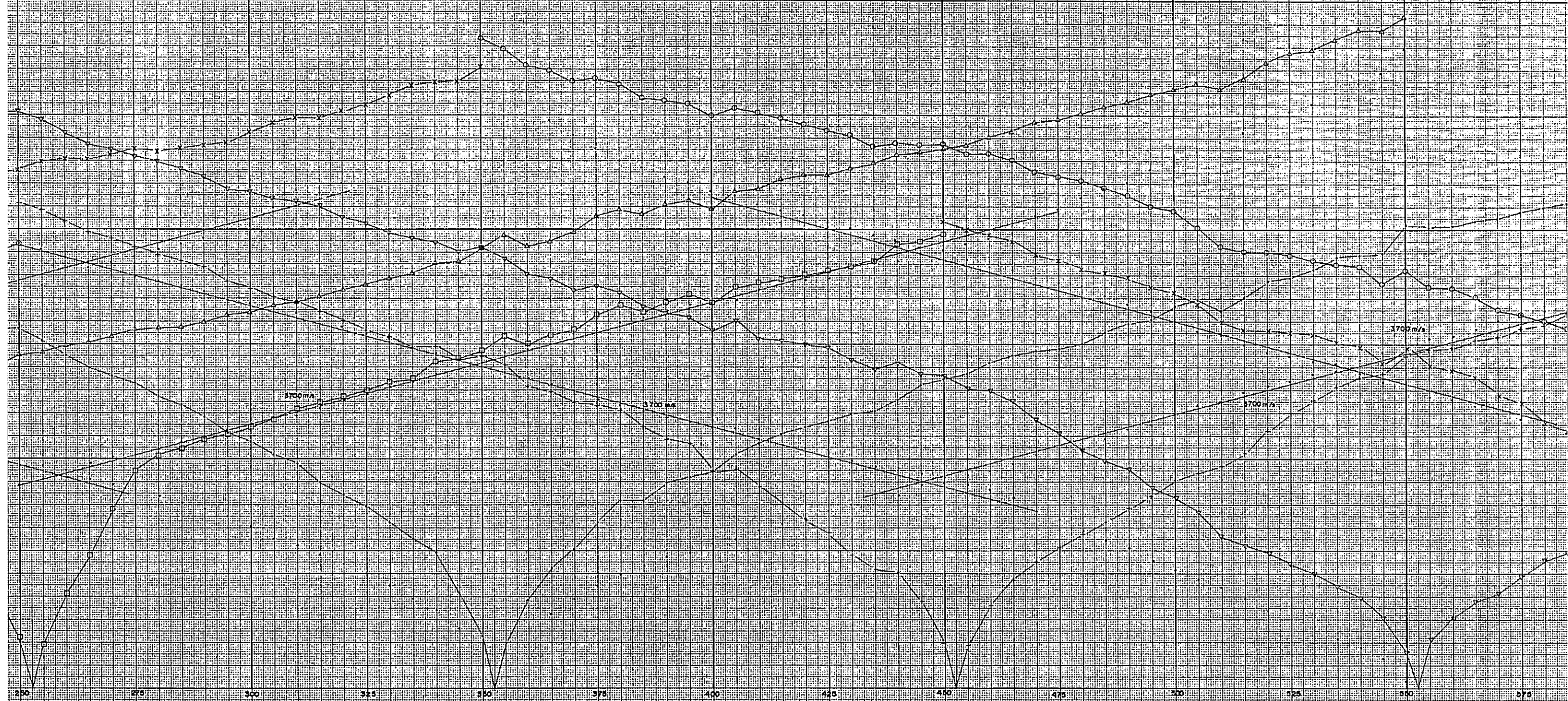
時間  
( $\times 10^4$  sec)



# 蘭花C測線走時図

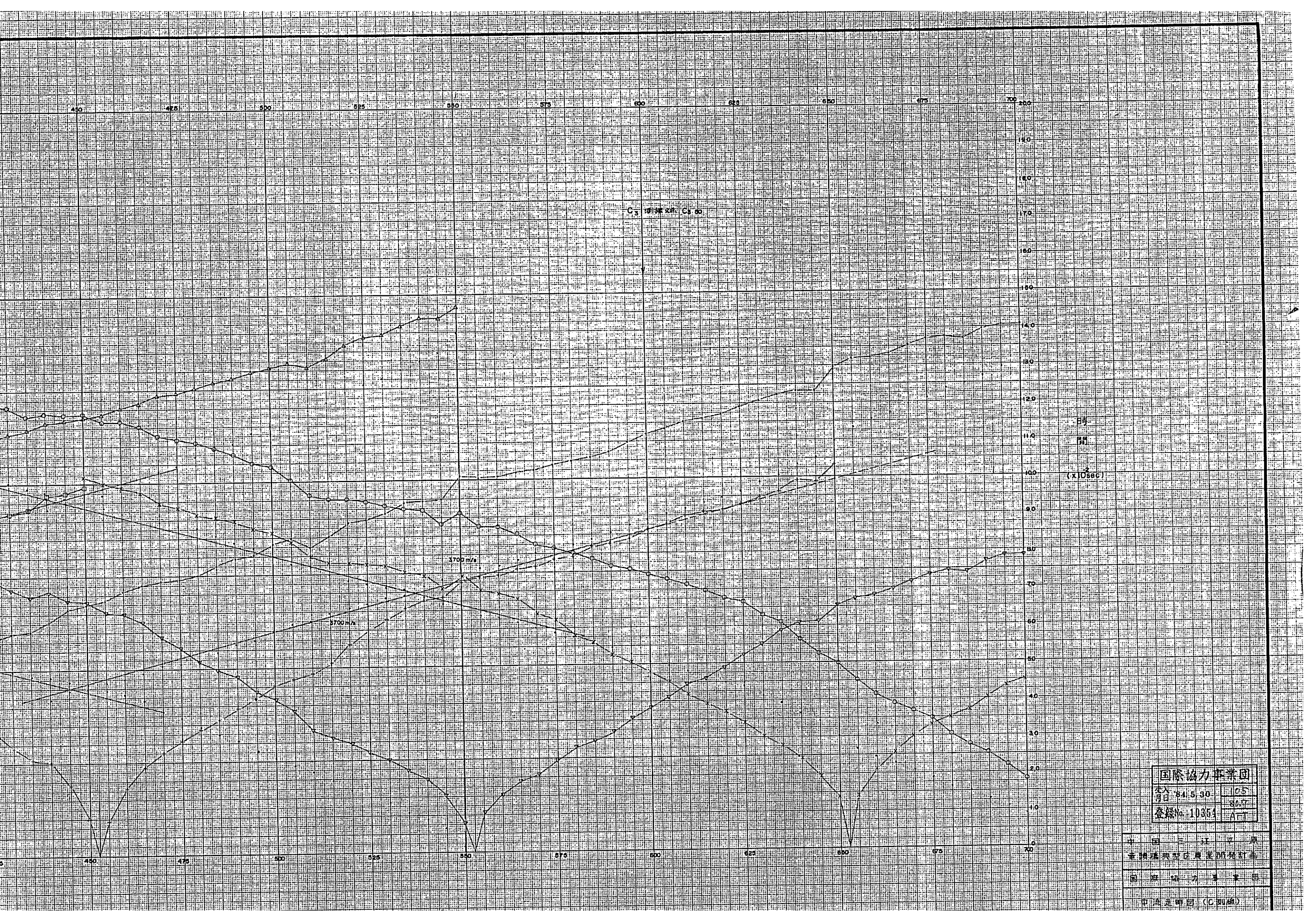
250 275 300 325 350 375 400 425 450 475 500 525 550 575

$C_2$  断面  $C_2$  断面



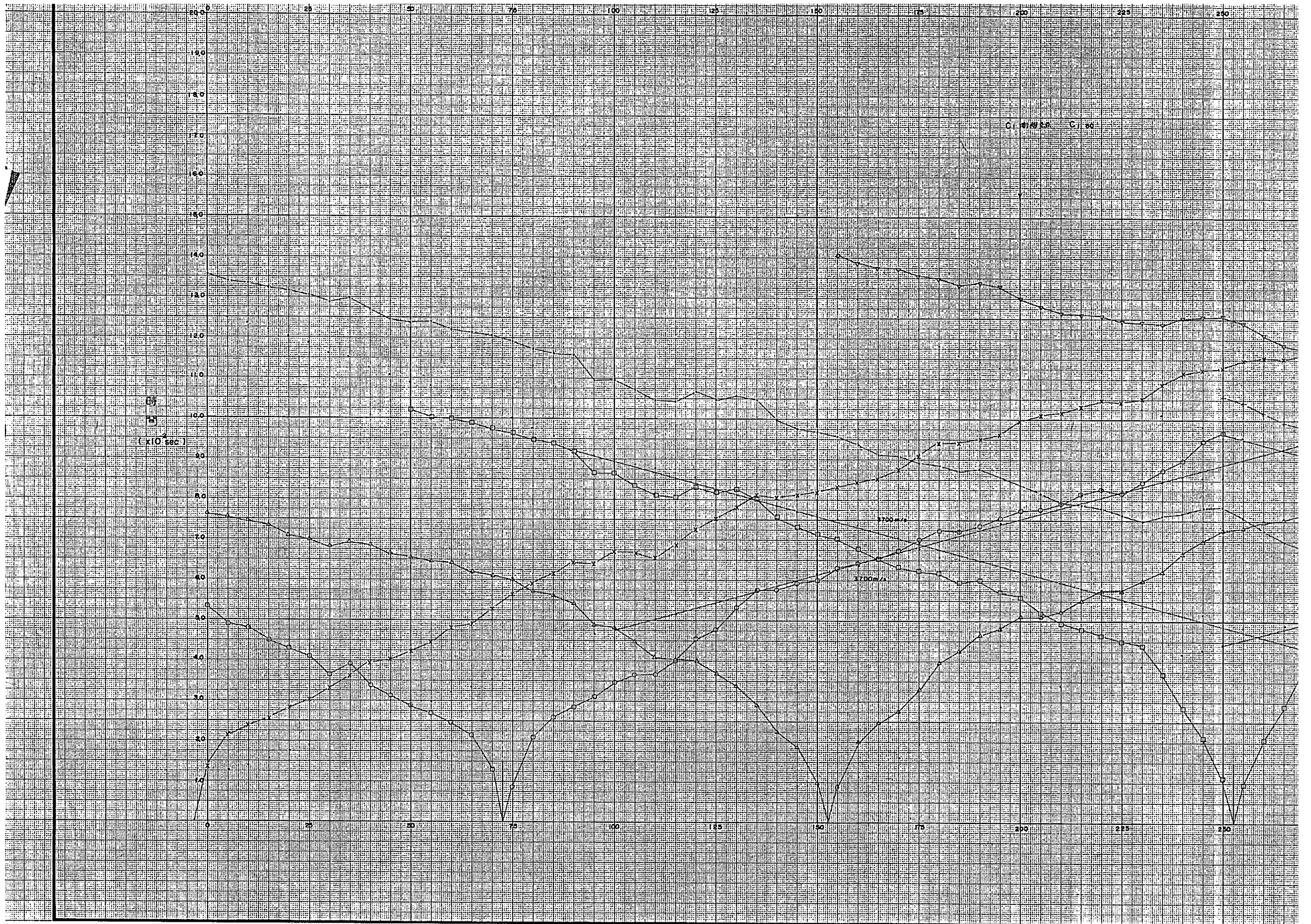
水平距離 (m)

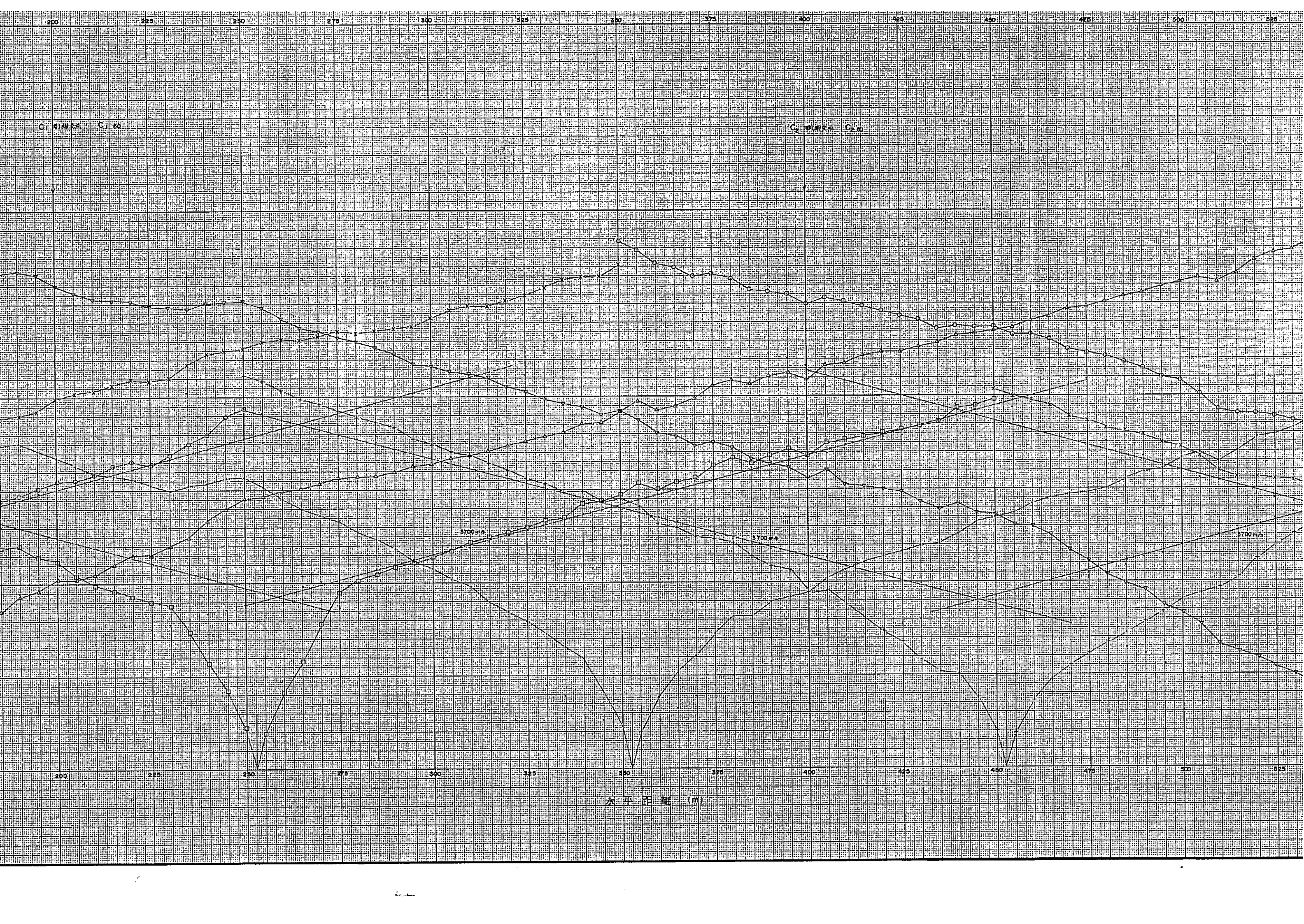
250 275 300 325 350 375 400 425 450 475 500 525 550 575

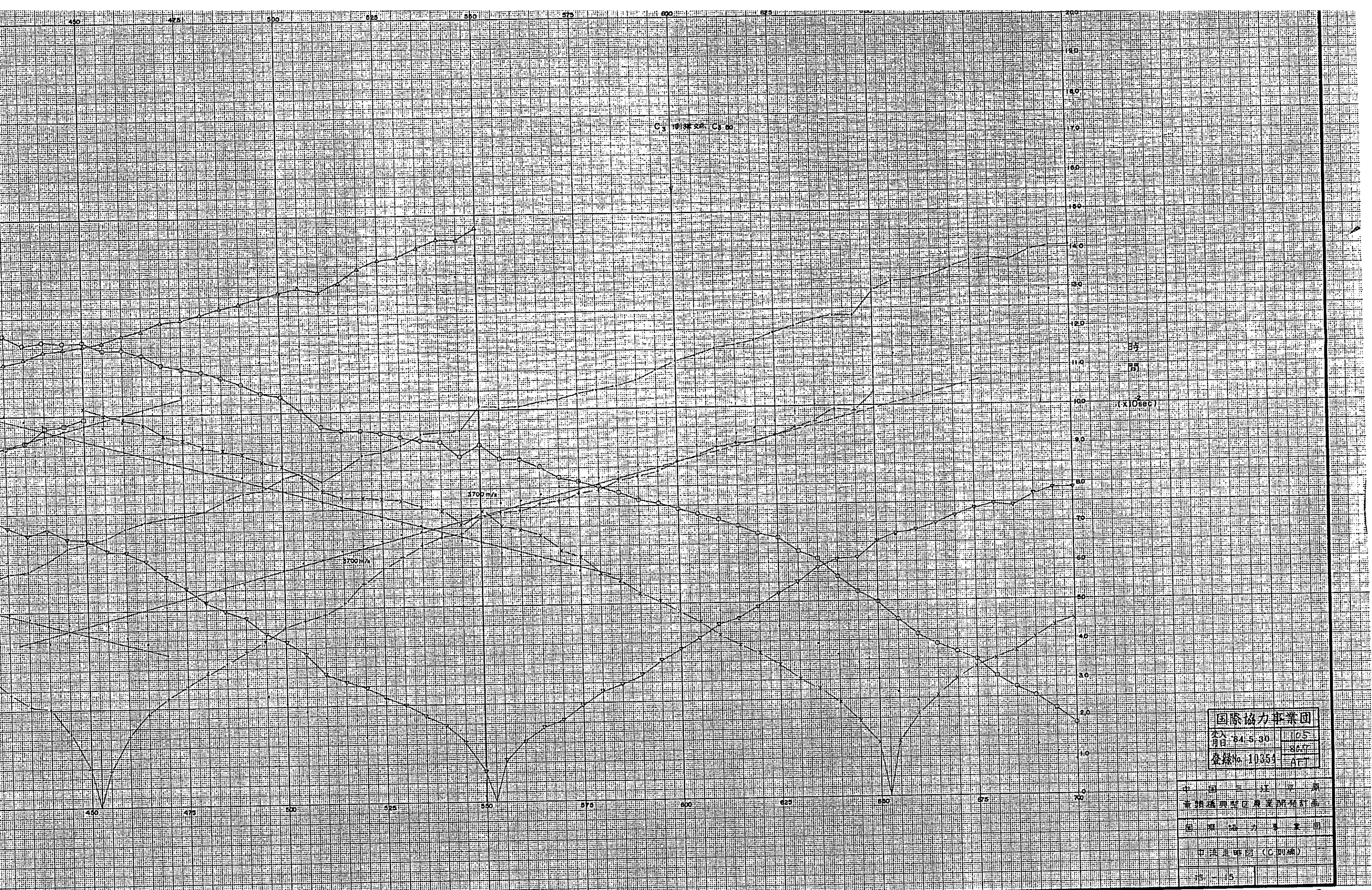


国际協力事業団  
 入力 84.5.30 105  
 月日 86.7  
 登録No. 10354 APT

中国三江平原  
 畜産改良区農業研究計画  
 国际協力事業団  
 中国走野圖 (C 50紙)



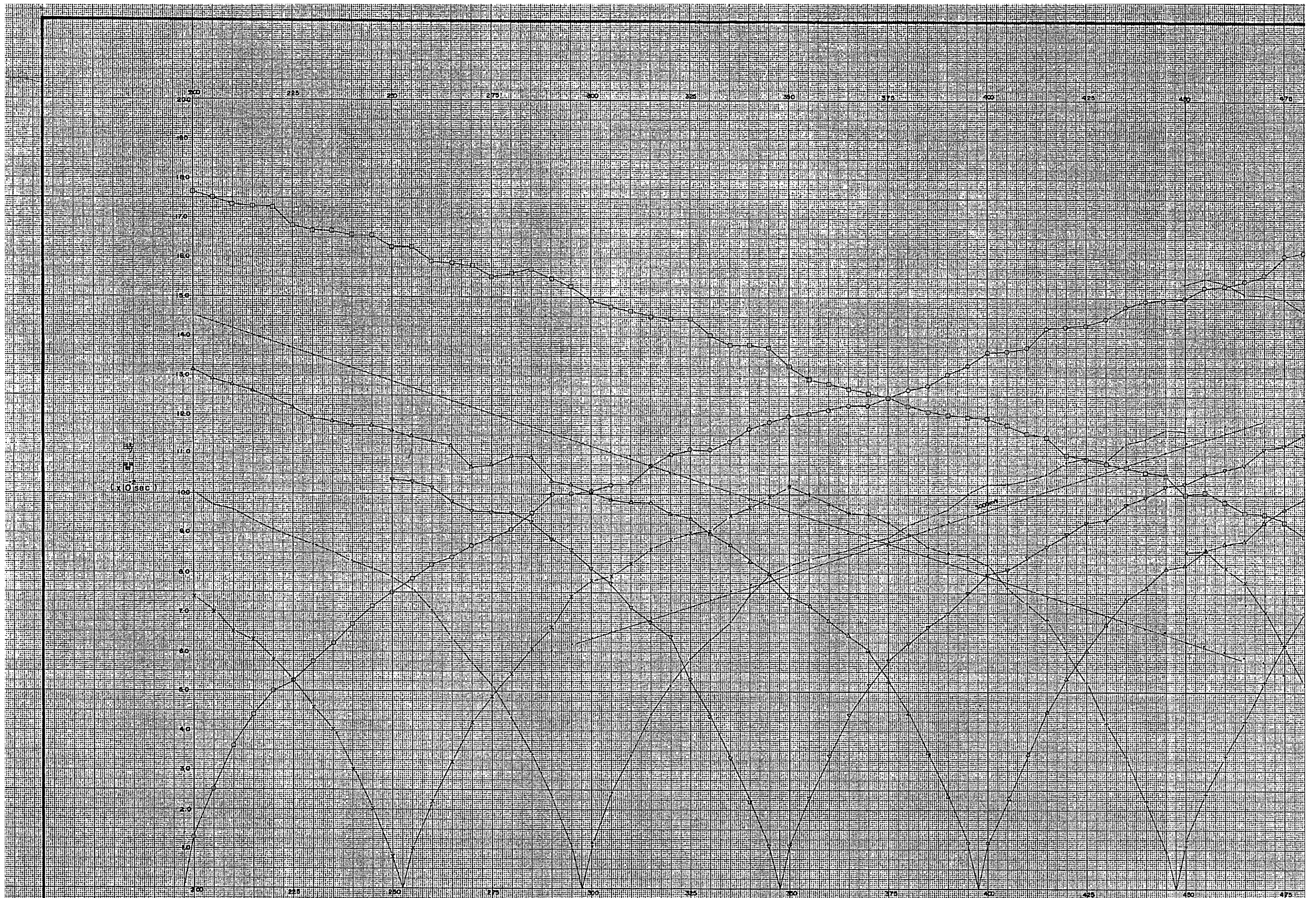




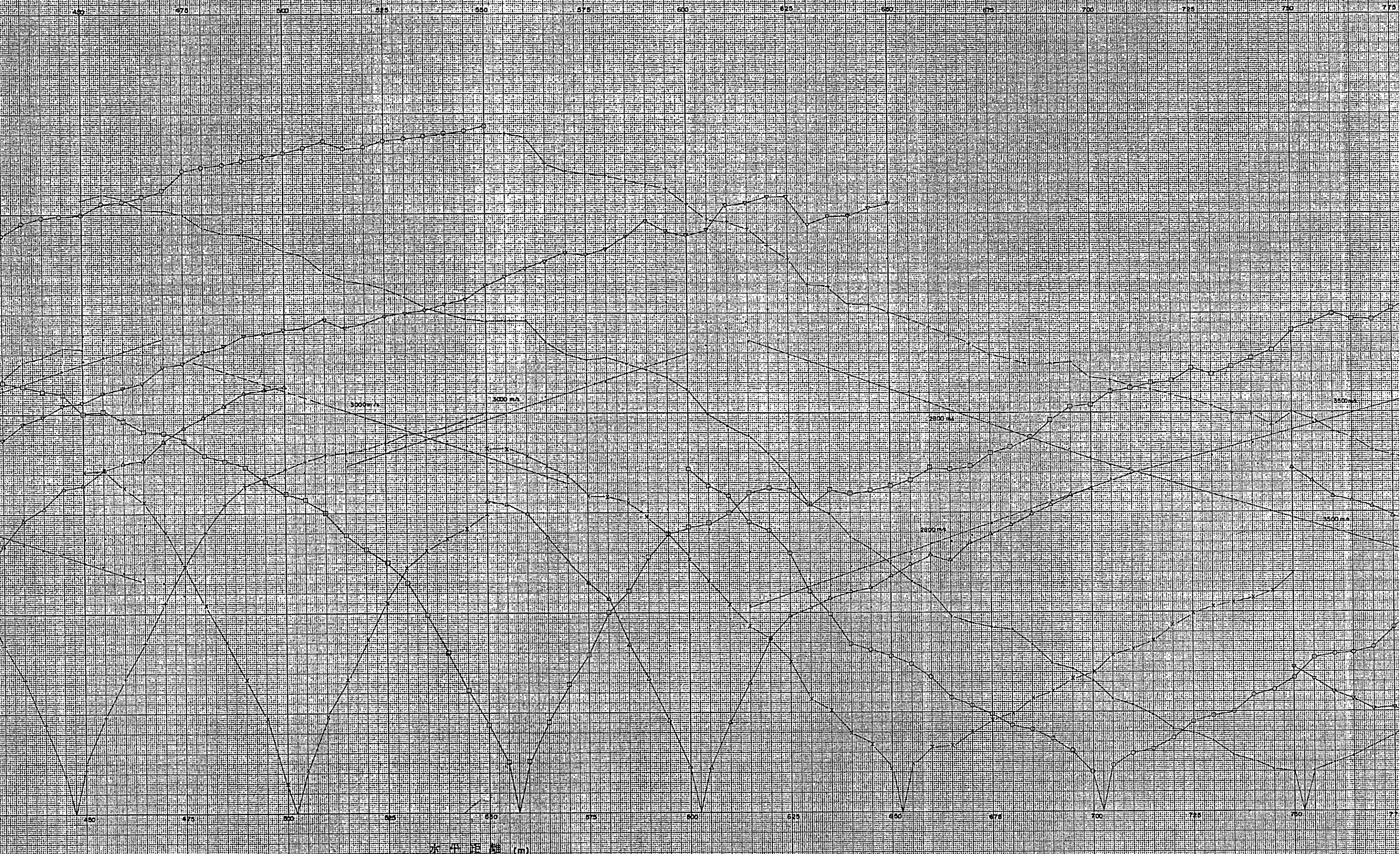
国際協力事業団	
本入 月日	84.5.30
登録No.	10354
	AT

中国三江平原  
青洲橋梁区農業開発計画  
国際協力事業団  
中国走時図 (C測線)  
北 15

蘭花 C測線走時図

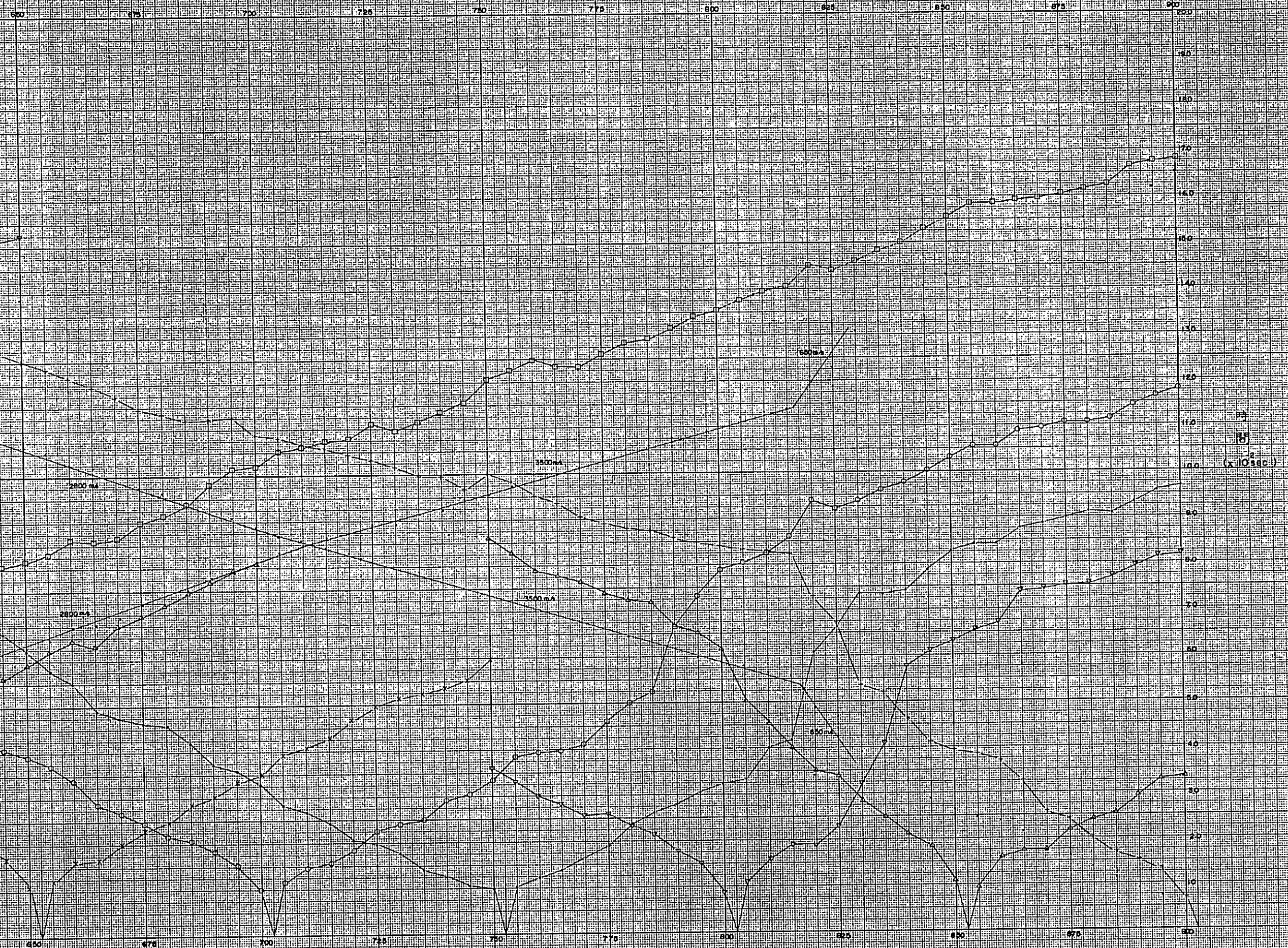


# 竜頭橋E測線走時図



水平距離 (m)

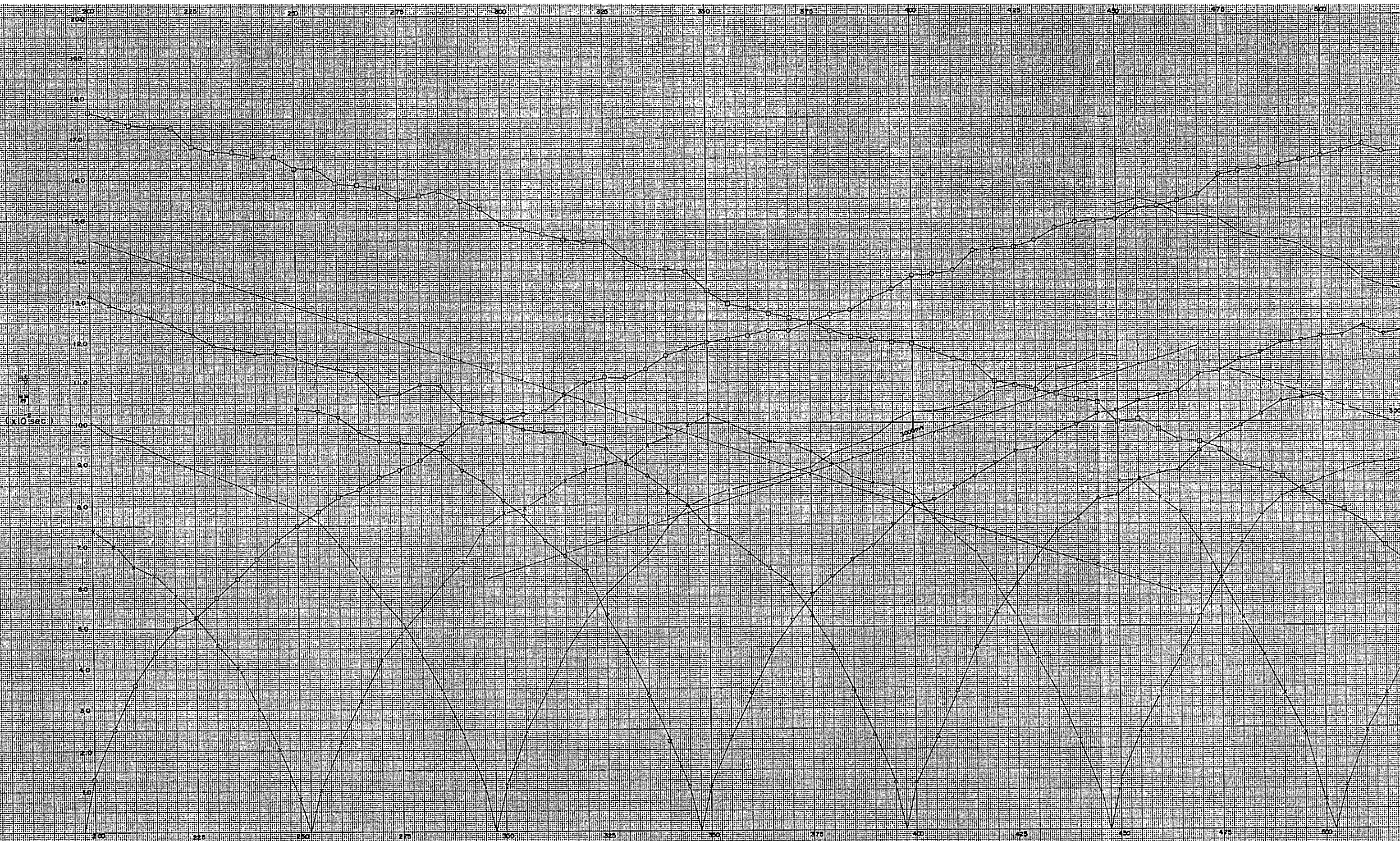


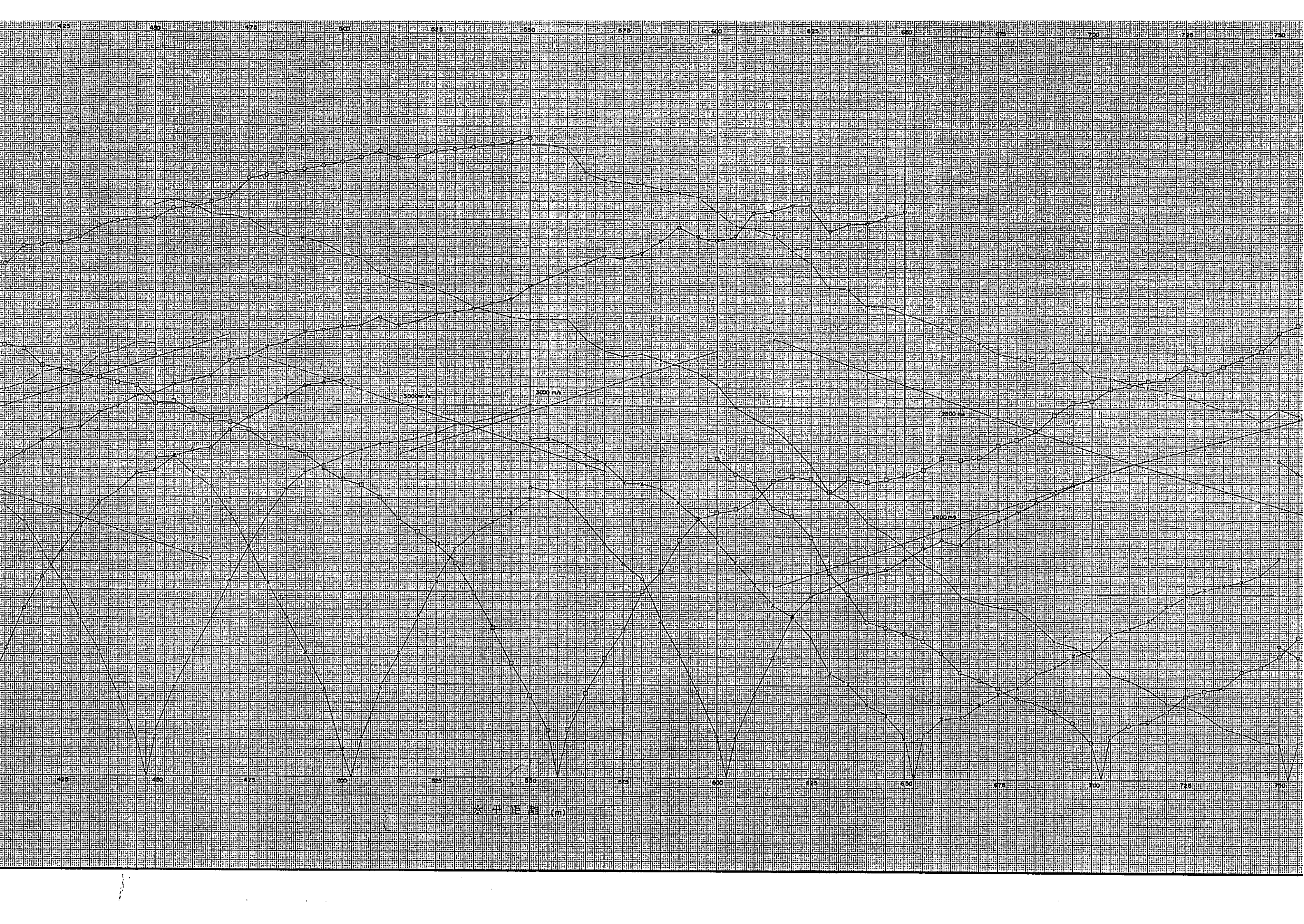


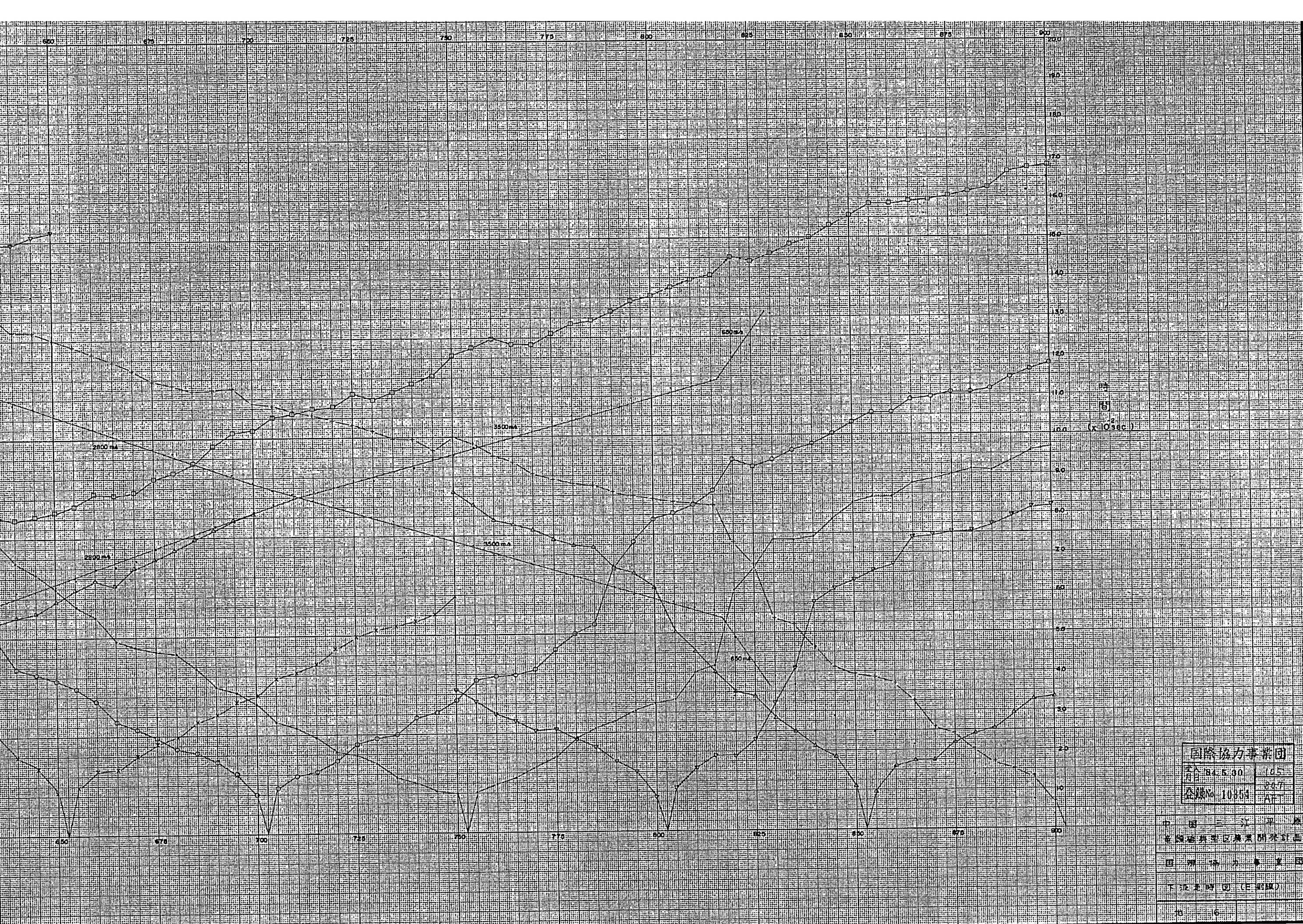
電  
 $(\times 10^{3} \text{ sec})$

國際協力事業団  
 総合 84.5.30 105  
 登録No 10854 80.7  
 AT

中国三洋電機株式会社  
 電線通線型区域開閉器計画  
 国際協力事業団  
 下江東時田 (E 印刷)







國際協力事業団	
年月	04.5.00 105
記録No	10353 047
	AT

中国三河河川  
 竜岡河流量区流量測定計画  
 国際協力事業団  
 下流監視図 (定期観測)  
 地 16