

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 22 7 84
 22 JULIEN : 194

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 22 55 02

OBSERVATEUR : Duv
 Auto-Exec : ~~oui~~ - Non

RESEAU
 DROIT
 GAUCHE

POINTAGE

POINTE

RT POURS

PLA	ANGLE HOR	DEC	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.H
30	140 140	-23,2	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES		F.S.
		MHZ	KHZ	WIDTH MHZ/DIV	MIN MHZ	MAX MHZ	TIME MS/DIV	MZ	DB LOG	NOI	SPOT	
AS1	RG	30	30	2	20	40	5	20	24	1	755	
AS2	RD	30	30	2	20	40	5	20	24	2	965	
AS3										3	8,46	

CAMERA SPECT		CAMERA ROUTINE		REMARQUES.	
NOUVEAU FILM ?	NON	T.H.	OPERATION	VIT	

18 55	Depart	005	18 55	Depart	006
22 55	Arrive	005	22 55	Arrive	-