

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 13-4-79
 JOUR JULIEN : 103

SOURCE : ☉
 MERIDIEN : 115154

OBSERVATEUR : Plain
 Philipe

RESEAU : DROIT (circled) / GAUCHE (circled)
 LP EST / LP OUEST POINTAGE : MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
50	-180 +180	90					

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	GADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	RG	50	30	5	25	75	2	50	-11	1	8,0
AS 2	RD	50	30	5	25	75	2	50	-11	2	9,3
AS 3											

CAMERA : Now FAC SIMILE MULTICANAL SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NOUVEAU FILM ? :
 T.U. : OPERATION : VIT. T.U. : OPERATION : VIT. T.U. : OPERATION : VIT. T.U. : VOIE 1 : VOIE 2

8410 beyel 0125
 13400 kur