

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 24.8.79
 JOUR JULIEN : 236

SOURCE : 4
 MERIDIEN : M 2251

OBSERVATEUR : Philippe
 Atom 6

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "FOURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ : ANGLE HOR. : DEG. : FILTRE : PHASES : RNS : REW : HEURES T.U.

30 -140 140 14.5 2

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	NO	SPOT
AS 1	RG	30	30	v	20	40	2	50	-11	1	80
AS 2	RD	30	30	v	20	40	2	50	-11	v	9.45
AS 3	RD	30	30	v	20	40	-	1	-15		⊗

CAMERA NON FAC SIMILE MULTICANAL SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NOUVEAU FILM ? :
 T.U. OPERATION VIT. : T.U. OPERATION VIT. : T.U. OPERATION VIT. : T.U. OPERATION VIT. :

716 Depart 0125 716 Depart
 1600 Fin 1600 Fin