

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17/2/79
 JOUR JULIEN : 048

SOURCE : ⑤
 MERIDIEN : 12.5-17

OBSERVATEUR : Frausin

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
50	-176 +180	↗	2				9h 9 → 15.5

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	RD	30	30	2	20	40	2	50	-11	1	8.0
AS 2	RD	65	30	5	40	90	2	50	-14	2	9.0
AS 3											

CAMERA		FAC SIMILE		MULTICANAL		SEFRAM			
NOUVEAU FILM ?	T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	VOIE 1	VOIE 2
9.13	15.50	depart	0.125						
		arret							