

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 13-2-82
 JOUR JULIEN : 044

SOURCE : 045202
 MERIDIEN : 2 OBSERVATEUR :

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
15	0	-13.5	1				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IF
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SPOT
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG		
AS 1	RG	18	30	1	15	23	5	10	-33	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-34	2	9,65
										3	6,62
AS 3	RD	25	30	2	15	35	100	1	-30		

CAMERA ~~SPECT~~ FAC SIMILE MULTICANAL *Routine* SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *non* NOUVEAU FILM ? : *oui*
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT.

0252	Reper	0252	Reper	0252	Reper	000	
0652	Amel	0652	Amel	0652	Amel	-	

Compure reseau ?