

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 18-1-82
 JOUR JULIEN : 0018

SOURCE : Z
 MERIDIEN : 06 26 36

OBSERVATEUR : AB

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-240 +240	-13	1				
			2	27°30			

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NO	IFA SI SPOT IL
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1	RD	18	30	1	13	23	5	20	-32	1	20
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-32	2	9.6
AS 3	RD	25	30	2	15	35	100	1	32		20

CAMERA	FAC SIMILE	ML	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : non		NOUVEAU FILM ? :	
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1 VOIE

0930	super	0830	0230
1040	arriv	1040	1040