

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 24-12-82
 JOUR JULIEN : 358

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 09 20 36

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU	DROIT	LF EST	POINTAGE			POURSUITE		
	+ GAUCHE	LF OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"FOURSF"	"FRAR"	"FRAF"

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

20 | -180 | 180-19.1 | 1
 2 → 7 30

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F MIN MHZ	F MAX MHZ	SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NOI	FAC SPOT FILE
AS 1	RG+D	30	30	2	20	40	5	20	34	1	
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-34	2	965
AS 3										3	6.66

CAMERA SPECT | FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ Routine | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NON | NOUVEAU FILM ? : NON
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

0630 Defaut 0125 | 0630 Defaut 006
 1237 Amel | Idem