

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 02-10-82
 JOUR JULIEN : 275

SOURCE : 14
 MERIDIEN : 13 45 21

OBSERVATEUR :

RESEAU	DROIT + GAUCHE		LF EST	POINTAGE			POURSUITE		
			LF OUEST	MANUEL	"POINTE"	"FOURS"	"FOURSF"	"FRAF"	"FRASF"

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

30 | -240 240 | -14,4 | 2

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MMZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	RJ+9	30	30	2	20	40	5	20	-36	1	8,0
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-36	2	9,65
AS 3										3	6,66

CAMERA SPECT | FAC SIMILE | MULTICANAL Centre | SEPRAM
 NOUVEAU FILM ? : NON | NOUVEAU FILM ? : NON
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE | VOIE

9445 Depart 006

10450 Amel

9445 Depart 006

1850 Amel