

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 01-9-82
 JOUR JULIEN : 244

SOURCE : 2
 MERIDIEN : 15 25 44

OBSERVATEUR : Dacé

RESEAU : DROIT LP EST POINTAGE FOURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "FOURS" "FOURSF" "FRAR" "FRAPG"

FREQ : ANGLE HOR. : DEC. : FILTRE : PHASES : RNS : REW : HEURES T.U.
 95 : -240 : -12.5 : 2 : : : : : Nouvelle cassette

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADCENCE HZ	LEVEL 100B1 LOG	SCOPES		FAC SIM SPOT/ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ				IND	TITLE	
AS 1	PD	85	30	1	18	18	5	20	-34	1	8.0	
AS 2	PD	20	30	2	20	40	5	20	-34	2	9.5	
AS 3											3	6,66

CAMERA ^{SPECT} : NOUVEAU FILM ? : non
 T.U. : OPERATION : VIT. : FAC SIMILE : MULTICANAL ^{Routine} : NOUVEAU FILM ? : non
 T.U. : OPERATION : VIT. : SEFRAM : T.U. : VOIE 1 : VOIE 2

14 20	Depart	005	14 20	Depart	006
19 30	Smel		19 30	Smel	-