

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 3-11-81
 JOUR JULIEN : 307

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 10 34 43

OBSERVATEUR : Monique
 Alain
 Fraugon

RESEAU : DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "FOURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

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

30 - 232 - 8,5 2

	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 NO	FAC SIM SPOT ILE
AS 1	RD	50	100	5	25	75	5	20	-28	1	5,0
AS 2	RD	30	50	2	20	40	5	20	-28	1 3	8,65 6,64
AS 3											

CAMERA SPECT : FAC SIMILE : MULTICANAL Rest : SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : oui : NOUVEAU FILM ? : non
 T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : VOIE 1 : VOIE 2

6h40	Départ	9,125		6h40	Départ	0.05
9h29	arrêt			9h29	arrêt	
10h42	départ			10h43	départ	
14h0	Fin			14h0	Fin	

pointé à 6h42
 arrêt pour vérif antenne
 départ 10h43