

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 9-12-82
 JOUR JULIEN : 343

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 10 16 40

OBSERVATEUR : Alain
 François

RESEAU : DROIT LP EST POINTAGE FOURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "FOURSF" "FRAR" "FRAFG"

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

poursuite pas démarrée.
 départ à AH = -152 ~ 7h 45
 arrêt -115
 POINTE → -100 à 8h 24.17
 +20 à 10^h 17
~~direction~~ disque plante sur
 arrêt manip.

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
			MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	FILE
AS 1	RD-R4	30	30	2	20	40	5	20	-36	1
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-36	2 9.65 3 6.66
AS 3										

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

7h 20	départ	0125	7h 20	départ	006
9h 44	arrêt		9h 44	arrêt	
10h 17	départ		10h 17	départ	
12 37	fin		12 37	fin	