

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 10-02-88
 JOUR JULIEN : 041

SOURCE : ψ
 MERIDIEN : 150519

OBSERVATEUR : Monique
 Alain

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" *RT* "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	- lho lho	8,6	2				Pb de poursuite au début POLAR J-88 041. POL effacé car pas d'activité Réseau droit "mort"

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	INO	SIM
AS 1	RG	25	30	2	15	35	5	20	-29	1	
AS 2	RD	25	30	2	15	35	5	20	-29	2	7,8
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	3	6,5

CAMERA		SPECT	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	: N			NOUVEAU FILM ?	: non
T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.
	VOIE 1			VOIE 2	
120h	Depart	012		1204	Depart
2005	Arrêt			2005	Arrêt