

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

26-X-87

DATE :
JOUR JULIEN : 299

SOURCE : 4
MERIDIEN : 230138

OBSERVATEUR :

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE		POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-240 240	7,7	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1											
AS 2											
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	60	-49	3	6,5

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL Point	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :		NOUVEAU FILM ? : N	
T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IVOIE 1IVOIE2

1915 Depart 006
0315 Arrêt (le 27-X-87)