

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 22-7-90
 JOUR JULIEN : 203

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 113535

OBSERVATEUR : AE

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE	POURSUITE			
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE" 127	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
15	-240 240	21,5	2				pas de IG

	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	ILE
AS 1											
ASN	D+G		20		10	40	350				
AS 2											
AS 3											

CAMERA Roux	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : N.		NOUVEAU FILM ? :	
T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.
OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION
VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.
T.U.	VOIE 1	VOIE 2	

0733	Depart	0733	Depart
1533	Arrêt	1533	Arrêt