

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07.10.90  
 JOUR JULIEN : 280-

SOURCE : 24  
 MERIDIEN : 07 3544

OBSERVATEUR : AE

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	-140 240	18,3	1 2 → 6400				<u>PAS de POUS</u>

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH MHZ/DIV	MIN MHZ	MAX MHZ	TIME MS/DIV	HZ	10DB LOG	NO SPOT	SIM ILE
AS 1											
ASN 0+6					10	40					
AS 2											
AS 3											

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
REUT NOUVEAU FILM ? : N	<del>FAC SIMILE</del> REUT N	NOUVEAU FILM ? :	
T.U.   OPERATION   VIT.	T.U.   OPERATION	T.U.   OPERATION   VIT.	T.U.   VOIE 1   VOIE2

03 35	Oyaul	0335	Oyaul
11 35	Amelt 012	1135	Amel