

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19-10-90  
 JOUR JULIEN : -292-

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 06 55 08

OBSERVATEUR : 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	-2uo uo	17.2	1 2	→ 7400			190292. POL. obtenu-

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

CAMERA		FAC SIMILE		MULTICANAL		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION	NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION	NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION	NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION
	0255 Depart		0255 Depart				
	1055 Arrêt		1055 Arrêt				