

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 12-7-90  
 JOUR JULIEN : 193

SOURCE : ①  
 MERIDIEN : MS647

OBSERVATEUR : Abi

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE  
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" <sup>21</sup>"POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	-240 -180	21.9	2				

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NO	FAC SIM SPOT ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1					20	70					
ASN D+G											
AS 2											
AS 3											

CAMERA <sup>ROUT</sup> N ROUT NEW MULTICANAL SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. VOIE 1 VOIE 2

07 <sup>h</sup> 15	Depart		07 <sup>h</sup> 15	Depart							
09 <sup>h</sup> 00	Arrêt	012	09 <sup>h</sup> 00	Arrêt							