

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 16-7-80  
JOUR JULIEN : 198SOURCE : ⑤  
MERIDIEN : 11.57.14OBSERVATEUR : S-G  
N.A

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

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

50 | -120 | 21° | . | | | | |

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCORES	FAC
		MMHZ	KHZ	MMHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB		SIM

AS 1 | LPE | 50 | 100 | 5 | 25 | 75 | 5 | 20 | -17 | 1 | 2.0

AS 2

AS 3

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : Non		NOUVEAU FILM ? :	
T.U.   OPERATION:VIT.	T.U.   OPERATION:	T.U.   OPERATION:VIT.	T.U.   VOIE 1 VOIE2

8<sup>h</sup>50 | Départ | 0,12515<sup>h</sup>00 | Arrêt