

*Emission*

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 26-8-90  
 JOUR JULIEN : 238

SOURCE : U  
 MERIDIEN : 094944

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.
15	-130 230	20.1	2				14h 23m 52s PAside Polar -

	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	D+G				10	40					
AS 2											
AS 3											

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

0549 Depart  
 13486 Arrive