

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 11 - XII - 88
 JOUR JULIEN : - 356 -

SOURCE : 4 Source B
 MERIDIEN : 213032

OBSERVATEUR : AG

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-uo uo	18,7	2 1	⇒ 22 ^h 00			

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME IMS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG INO	SCOPES INO SPOTILE	IFAC SIM
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1	RG	25	30	2	15	35	5	20	-30	1	
AS 2	RJ	25	30	2	15	35	5	20	-30	2	
AS 3	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-30	3	

CAMERA ~~RECT~~ FAC SIMILE MULTICANAL *Rect* SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *N* NOUVEAU FILM ? : *N*
 T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IVOIE 1 I VOIE 2

1730	Defaut	012		1730	Defaut		
0130	Arret			0130	Arret	008	