

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 26-12-82
JOUR JULIEN : 360

SOURCE : 4
MERIDIEN : 09 24 25

OBSERVATEUR : -

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE		FOURSUITE			
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"FOURS"	"FOURSF"	"FRAR"	"PRAFG"

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

30	0	-19.9	2				
----	---	-------	---	--	--	--	--

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F		SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
					MIN	MAX					
	MMHZ	KHZ	MMHZ/DIV	MMHZ	MMHZ	MS/DIV	HZ				

AG 1	RG1+D	30	30	2	20	40	5	20	-34	1	8.0
AG 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-34	2	465
AG 3										3	6.6L

CAMERA SMIC	FAC SIMILE	MULTICANAL Antenne	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : NON		NOUVEAU FILM ? : NON	
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1 VOIE 2

07 ¹⁴ 00	Depart 025	7 ⁴⁰ 00	Depart 026
M 00	Amel	M 30	Amel