

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 04-11-82
 JOUR JULIEN : 308

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 12 03 18

OBSERVATEUR : Alain Yslande

RESEAU | DROIT | LP EST | POINTAGE | FOURSUITE
 | GAUCHE | LP OUEST | MANUEL | "POINTE" | "FOURS" | "FOURSF" | "FRAR" | "FRAF0"

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

30

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES		FAC SIM
					MIN MHZ	MAX MHZ				NO	SPOT/ILE	
AG 1	RD 14	30	30	2	20	40	5	20	-36	1	8,0	
AG 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	36	2	9,65	
AG 3	RD	30	30	2	20	40		100	-32	3	6,66	⊗

CAMERA ^{SPECT} NOUVEAU FILM ? : NON T.U. | OPERATION | FAC SIMILE T.U. | OPERATION | ~~MULTICANAL~~ ^{Rent} NOUVEAU FILM ? : T.U. | OPERATION | SEFRAM T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

1032 Depart 0125 1032 Depart 1032 Depart 006

1610 Amel - 1610 ARRET 1610 Amel -