

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17.8.82
 JOUR JULIEN : 229

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 16h 16 25

OBSERVATEUR : Alain
 Frauson

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.

-184 260

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	SIM	
AS 1	RD	23	30	1	18	28	5	20	-34	1	
AS 2	RD	30	30	2	20	20	5	20	-34	2 3	
AS 3											

routine

CAMERA ~~non~~ | FAC SIMILE | MULTICANAL | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : ~~non~~ | NOUVEAU FILM ? : ~~non~~
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

13h13	départ	0.125			13h13	départ					
20h20	arrêt				20h20	arrêt					