

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 6 Juin 81
 JOUR JULIEN : 157

SOURCE : Z
 MERIDIEN : 18 55 07

OBSERVATEUR : G. Daigne

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE			POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	"FRAR"	"PRAFG"

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

30	-238,240	1.5	2				
----	----------	-----	---	--	--	--	--

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC

MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | TIME | HZ | 10DB | LOG | NO | SPOT | ILE

AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-28	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-28	2	9,65
AS 3											

CAMERA Spectus | FAC SIMILE | MULTICANAL ~~Point.~~ | SEFRAM

NOUVEAU FILM ? : non | NOUVEAU FILM ? : non

T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

15h	depart	0.125		1500	depart	0.06	
23h	arrêt			2300	arrêt		