

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 24/7/79  
 JOUR JULIEN : 205

SOURCE : 7  
 MERIDIEN : 12° 58' 08"

OBSERVATEUR : *Bruno Jevou*

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE				POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"FOURS"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"	

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

30 | -240 240 | 17 | 2 | | | | |

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH MHZ/DIV	MIN MHZ	MAX MHZ	TIME MS/DIV	HZ	10DB LOG	NOI NOI	SIM SPOT/ILE

AS 1	RG	30	30	2	20	40	2	50	-11	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-11	2	9.65
AS 3	RD	30	30	2	20	40	-	1	-15		*

CAMERA		FAC SIMILE		MULTICANAL		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION

08 <sup>h</sup> 33	départ	.125	08 <sup>h</sup> 30	départ			
17 <sup>h</sup> 30	arrêt		17 <sup>h</sup> 30	arrêt			