

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 10.2.79
 JOUR JULIEN : 41

SOURCE : ①
 MERIDIEN : 12.05.28

OBSERVATEUR : Yo
 (Nomique)
 fac.

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.

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	RD	30	30	2	20	40	2	50	-11	1	8.0
AS 2	RD	65	30	5	40	90	2	50	-14	2	9.0
AS 3									(-24)	2	15"10

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

10.05 départ 0.125
 15.00 Arrêt