

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 1/5/81 SOURCE : ① OBSERVATEUR : M. Buzue
 JOUR JULIEN : 121 *pas change date* MERIDIEN : 11.48.18

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

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

50	-180	15	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFAC
				WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DB		SIM
				MHZ	KHZ	MHZ	MS/DIV	Hz	LOG	NO	SPOT
AS 1	RG	50	100	5	25	75	5	20	-27	1	8,0
AS 2	RD	50	100	5	25	75	5	20	-27	2	9,62
AS 3											

	CAMERA SPECT	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :	non	NONUEAU FILM ? :		
T.U. I OPERATION I VIT. I	I OPERATION I VIT. I	T.U. I OPERATION I VIT. I	T.U. I OPERATION I VIT. I	I VOIE 1 I VOIE 2
8H45	D	0.125		
rs H	A			