

Missin

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 29 x 11 79
JOUR JULIEN : 363

SOURCE : 7
MERIDIEN : 045748

OBSERVATEUR : Alain G-

↓ station 362.11.

RESEAU	<input checked="" type="checkbox"/> DROIT	LP EST	POINTAGE	POURSUITE			
	<input checked="" type="checkbox"/> GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	<input checked="" type="checkbox"/> "PRAR" "PRAF"

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

30	-240 240	8.5	1				
			2	→ 6 ^h 00			

ERREUR de DATE 362 ou lie 363

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
			MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG		SPOT/ILE

AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-15	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-15	2	9,25
AS 3	RD	25	30	2	15	35	5	20	-15	3	6,35

CAMERA
Rout. vitesse 00625

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

004005
08 30
Default
fin 0,5

Diagonal lines indicating crossed-out or unused sections of the table.