

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 25 Avril 75
 JOUR JULIEN : 115

SOURCE : Z
 MERIDIEN : 17 49 33

OBSERVATEUR : AB
 Alain
 Jecoum

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.
30	-240, 240	21	2				

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL		SCOPES NO	FAC SIM SPOT ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ			10DB LOG			
AS 1	RG	30	30	2	20	40	2	50	-14	1	8.0	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-14	2	9.35	
AS 3	RD	30	30	2	20	40	*	1	-15			*

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

13 33	Dejav	0.5	13 33	Dejav			
22 20	Anet		22 20	Anet	Spectro	avec 1815	