

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 28-4-82
 JOUR JULIEN : M8

SOURCE : 0
 MERIDIEN : M 48 45

OBSERVATEUR : Dlain

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	-160	14.5	2				Nouvelle cassette

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL		SCOPES NO	SPOT
					MIN MHZ	MAX MHZ			10DB LOG	IS		
AS 1	R4	50	100	5	25	75	5	20	-33	1	8.0	
AS 2	R5	50	100	5	25	75	5	20	-34	2	9.5	
AS 3												

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

09 08 départ 0125
 15 00 Dmet /