

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 26 x 79
 JOUR JULIEN : 299

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 8° 02' 35"

OBSERVATEUR : Philippe
 Alain

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	10.5	2				

PANNE de poursuite
(Poursuite relancee à 7h35)

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL		SCOPES NO	FAC SIM
					MIN MHZ	MAX MHZ			10DB LOG	SPOT ILE		
AS 1	RG	30	30	2	20	40	2	50	-11	1	8,0	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-11	2	9,45	
AS 3	RD	30	10	2	20	40		1	-10			⊗

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

345	depart	0115	740	depart			
12414	Fin		12414	Fin			