

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE :  
JOUR JULIEN :

13. No. 84  
287

SOURCE :  
MERIDIEN :

af  
1648 12

OBSERVATEUR : A.E

RESEAU DROIT LP ES: POINTAGE POURSUIE  
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" <sup>RT</sup> "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRA"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	- 240	- 23,5	2				
	+ 240						

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F		SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	
					MIN	MAX				TIME	10DB
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG		
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	- 29	1	755
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	- 29	2	969
										3	914
AS 3											

CAMERA SPÉC | FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ <sup>Point</sup> | SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : NON | NOUVEAU FILM ? : NON  
 T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IVOIE 1IVO

1248	Depart	0125	1248	Depart	006
2150	Arrêt		2150	Arrêt	
1349	Fin	Compte 99			