

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 04 - 9 - 90  
 JOUR JULIEN : - 247 -

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 002151

OBSERVATEUR : 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.
6	210 210	19.7	2				J90247.POL. Debut

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC	
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DB		SIM	
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG	NO	SPOT	ILE
AS 1												
ASN	D+G				10	40						
AS 2												
SPPN	D+G				10	40						
AS 3												

CAMERA Run Time      FAC SIMILE      MULTICANAL      SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : N      Run N -      NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

0522	Départ		0522	Départ							
1322	Arrêt	OK	1322	Arrêt							