

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 10-4-82  
 JOUR JULIEN : 100

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 01 02 09

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU : DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE  
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PROF"

FREQ : ANGLE HOR. : DEC. : FILTRE : PHASES : RNS : REW : HEURES T.U.

45 : 0 : -12,5 : 2

ANTEN : FREQ : BANDE : SCAN : F : F : SCAN : CADENCE : LEVEL : SCOPES : (F)  
 : : MHZ : KHZ : MMZ/DIV : MIN : MAX : TIME : HZ : LOG : IND : SPOT : (S)

AS	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	(F)
		MHZ	KHZ	MMZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	IND	SPOT
AS 1	RD	18	30	1	13	23	5	20	-33	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-34	2	9,65
										3	6,63
AS 3											

CAMERA <sup>SPIC</sup> NOUVEAU FILM ? : NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : (VOTIE) : (VOTIE)

22 <sup>h</sup> 00	Depart	0125	23 <sup>h</sup> 00	Depart	006
05 <sup>h</sup> 00	Arriv	0125	05 <sup>h</sup> 00	Arriv	-