

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 13 FEV 80  
 JOUR JULIEN : 044

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 00 58 21

OBSERVATEUR : Philippe  
 Alain Gr.

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 -2ho 2ho 10 1

(PANNOLE de poursuite)

ANTEN : FREQ : BANDE : SCAN : F : F : SCAN : CADENCE : LEVEL : SCOPES : FAC  
 WIDTH : MIN : MAX : TIME : 10DB : SIM  
 MHZ : KHZ : MHZ/DIV : MHZ : MHZ : MS/DIV : HZ : LOG : NO : SPOT : ILE

AS 1	RG	18	30	1	13	23	5	20	-11	1	8,0
AS 2	RD	30	30	V	20	40	5	20	-15	2	9 28
+C. Rout	"	"	"	"	"	"	"	"	"	3	6 37
AS 3	RD	25	30	V	15	35	-	1	-15		⊗

80.019 CAMERA : FAC SIMILE : ~~NOUVEAU FILM ?~~ CR : SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : NON : NOUVEAU FILM ? : R80-005  
 T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : VOIE 1 : VOIE 2

8 <sup>h</sup> 45	Depart	0125	8 <sup>h</sup> 45	Depart	8 45	Depart	0062
5 <sup>h</sup> 00	Arrêt	-	5 <sup>h</sup> 30	Arrêt	5 <sup>h</sup> 30	Arrêt	-

INUTILISABLE

D. S. 6.