

DISSEMINATION SCHEDULE S0011M01 - METEOSAT at 0° W

Synoptic Hour AW Formats

Valid from 28.11.00, 08:30 UTC.

HH	0 0		0 3		0 6		0 9		1 2		1 5		1 8		2 1		HH
MM	CH A1	CH A2	CH A1	CH A2	CH A1	CH A2	CH A1	CH A2	CH A1	CH A2	CH A1	CH A2	CH A1	CH A2	CH A1	CH A2	MM
2	D1 48 AIW	48	D1 06 AIW	06	C02 12 AIVH	12	C02 18 AIVH	18	C02 24 AIVH	24	C02 30 AIVH	30	D1 36 AIVH	36	D1 42 AIVH	42	2
6	D3 48 AIW	48	D3 06 AIW	06	C03 12 AIVH	12	C03 18 AIVH	18	C03 24 AIVH	24	C03 30 AIVH	30	D3 36 AIVH	36	D3 42 AIVH	42	6
10	D4 48 AIW	48	D4 06 AIW	06	D1 12 AIVH	12	D1 18 AIVH	18	D1 24 AIVH	24	D1 30 AIVH	30	D4 36 AIVH	36	D4 42 AIVH	42	10
14	D5 48 DTOT	48	D5 06 DTOT	06	D3 12 BW	12	D3 18 BW	18	D3 24 BW	24	D3 30 BW	30	D5 36 BW	36	D5 42 AW	42	14
16	D5 48 DTOT	48	D5 06 DTOT	06	D3 12 LXVH	12	D3 18 LXVH	18	D3 24 AW	24	D3 30 AW	30	D5 36 LXVH	36	D5 42 AW	42	16
18	D6 48 ETOT	48	D6 06 ETOT	06	D4 12 AW	12	D4 18 AW	18	D4 24 AW	24	D4 30 AW	30	D6 36 AW	36	D6 42 AW	42	18
20	D6 48 ETOT	48	D6 06 ETOT	06	D4 12 AW	12	D4 18 AW	18	D4 24 AW	24	D4 30 AW	30	D6 36 AW	36	D6 42 ATEST	01	20
22	D7 48 ATEST	01	D7 06 LXVH	06	D5 12 AW	12	D5 18 AW	18	D5 24 DTOT	24	D5 30 DTOT	30	D7 36 AW	36	D7 42 ATEST	01	22
24	D7 48 ATEST	01	D7 06		D5 12 AW	12	D5 18 AW	18	D5 24 DTOT	24	D5 30 DTOT	30	D7 36 ATEST	01	D7 42 ATEST	01	24
26	D8 48 ATEST	01	D8 06		D6 12 ADMN	12	D6 18 DTOT	18	D6 24 CTOT	24	D6 30 CTOT	30	D8 36 ATEST	01	D8 42		26
28	D8 48		D8 06		D6 12 ADMN	12	D6 18 DTOT	18	D6 24 CTOT	24	D6 30 CTOT	30	D8 36 ATEST	01	D8 42		28
30	D2 01 BIW	01	D2 07 BIW	07	D2 13 BIV	13	D2 19 BIV	19	D2 25 BIV	25	D2 31 BIV	31	D2 37 BIV	37	D2 43 BIW	43	30
34	D9 01 AIW	01	D9 07 AIW	07	C02 13 AIVH	13	C02 19 AIVH	19	C02 25 AIVH	25	C02 31 AIVH	31	D9 36 AI	37	D9 43 AI	43	34
38	D1 01 AIW	01	D1 07 AIW	07	C03 13 AIVH	13	C03 19 AIVH	19	C03 25 AIVH	25	C03 31 AIVH	31	D1 37 AI	37	D1 43 AI	43	38
40	D1 01 AIW	01	D1 07 AIW	07	C03 13 AIVH	13	C03 19 AIVH	19	C03 25 AIVH	25	C03 31 AIVH	31	D1 37 DTOT	37	D1 43 DTOT	43	40
42	D3 01 AIW	01	D3 07 AIW	07	C3 D 13 AIVH	13	C8 D 19 AIVH	19	C3 D 25 AIVH	25	C8 D 31 AIVH	31	D3 37 DTOT	37	D3 43 DTOT	43	42
44	D3 01 AIW	01	D3 07 AIW	07	C3 D 13 AIVH	13	C8 D 19 AIVH	19	C3 D 25 AIVH	25	C8 D 31 AIVH	31	D3 37 ETOT	37	D3 43 ETOT	43	44
46		ATEST 01		ATEST 01	C2 D 13 DTOT	13	C9 D 19 ATEST	01	C2 D 25 LXW	25	C9 D 31 LXVH	31		ETOT 37		ETOT 43	46
48		ATEST 01		ATEST 01	C2 D 13 DTOT	13	C9 D 19 ATEST	01	C2 D 25 LXI	25						ADMIN	48
50		ATEST 01		ATEST 01	C3 D 13 ETOT	13	C2 D 19 ATEST	01	C1 D 25 LXVH	25						ADMIN	50
52					D3 13 ETOT	13	C2 D 19		C1 D 25 E_XI	24	D3 31		E_XI 36		E_XI 42	52	
54		E_XI 48		E_XI 06	D1 13 E_XI	12	D1 19 E_XI	18	D1 25 E_XVH	24	D1 31 E_XVH	30		E_XVH 36	E_XVH 42	54	
56		L_XI 02		L_XI 08	D1 13 L_XI	14	D1 19 L_XI	20	D1 25 L_XI	26	D1 31 L_XI	32		L_XI 38	L_XI 44	56	
58	D2 02 BIW	02	D2 08 BIW	08	D2 14 BIV	14	D2 20 BIV	20	D2 26 BIV	26	D2 32 BIV	32	D2 38 BIV	38	D2 44 BIW	44	58

HH	0 1		0 4		0 7		1 0		1 3		1 6		1 9		2 2		HH
MM	CH A1	CH A2	CH A1	CH A2	CH A1	CH A2	CH A1	CH A2	CH A1	CH A2	CH A1	CH A2	CH A1	CH A2	CH A1	CH A2	MM
2	D1 02 AIW	02	D1 08 AIW	08	C02 14 AIVH	14	C02 20 AIVH	20	C02 26 AIVH	26	C02 32 AIVH	32	D1 38 AIVH	38	D1 44 AIW	44	2
6	D3 02 AIW	02	D3 08 AIW	08	C03 14 AIVH	14	C03 20 AIVH	20	C03 26 AIVH	26	C03 32 AIVH	32	D3 38 AIVH	38	D3 44 AIW	44	6
10		AIW 02	E1 08 AIW	08	D7 14 AIVH	14	D7 20 AIVH	20	D7 26 AIVH	26	D7 32 AIVH	32	E1 38 AIVH	38		AIW 44	10
14		LY 48	E2 08		D8 14 BW	14	D8 20 BW	20	D8 26 BW	26	D8 32 BW	32	E2 38 BW	38		LY 42	14
16		LY 48	E2 08 LXVH	08	D8 14 LXVH	14	D8 20 LXVH	20	D8 26 LXVH	26	D8 32 LXVH	32	E2 38			LY 42	16
18		LR 48	E3 08 LY	08	D9 14 LY	12	D9 20 LY	18	D9 26 LY	24	D9 32 LY	30	E3 38 LY	36		LR 42	18
22		ITOT 2	E4 08 LR	06	D3 14 LR	12	D3 20 LR	18	D3 26 LR	24	D3 32 LR	30	E4 38 LR	36		ITOT 44	22
26			E5 08 ITOT	9		ITOT 15		ITOT 21		LZ 24		LZ 30	E5 38 LZ	36			26
30	D2 03 BIW	03	D2 09 BIW	09	D2 15 BIV	15	D2 21 BIV	21	D2 27 BIV	27	D2 33 BIV	33	D2 39 BIV	39	D2 45 BIW	45	30
34	D1 03 AIW	03	D1 09 AIW	09	C02 15 AIVH	15	C02 21 AIVH	21	C02 27 AIVH	27	C02 33 AIVH	33	D1 39 AIVH	39	D1 45 AIW	45	34
38	D3 03 AIW	03	D3 09 AIW	09	C03 15 AIVH	15	C03 21 AIVH	21	C03 27 AIVH	27	C03 33 AIVH	33	D3 39 AIVH	39	D3 45 AIW	45	38
42		AIW 03	E6 09 AIW	09	D1 15 AIVH	15	D1 21 AIVH	21	D1 27 AIVH	27	D1 33 AIVH	33	E6 39 AIVH	39		AIW 45	42
46		J_XI/XVH 48	E7 09 J_XI/XVH	06	D3 15 J_XI/XVH	12	D3 21 J_XI/XVH	18	D3 27 ITOT	27	D3 33 ITOT	33	E7 39 ITOT	39		J_XI/XVH 42	46
50		W_XI/XVH 01	E8 09 W_XI/XVH	07		W_XI 13	C1 D 21 W_XI	19	C1 D 27 J_XI	24	C1 D 33 J_XI	30	E8 39 J_XI	36		W_XI/XVH 43	50
54		GMSN 48	E9 09 GMSN	06	C2 D 15 GMSN	12	C2 D 21 GMSN	18	C2 D 27 W_XI	25	C2 D 33 W_XI/XVH	31	E9 39 W_XI/XVH	37		GMSN 42	54
58	D2 04 BIW	04	D2 10 BIV	10	D2 16 BIV	16	D2 22 BIV	22	D2 28 BIV	28	D2 34 BIV	34	D2 40 BIW	40	D2 46 BIW	46	58

HH	0 2		0 5		0 8		1 1		1 4		1 7		2 0		2 3		HH
MM	CH A1	CH A2	CH A1	CH A2	CH A1	CH A2	CH A1	CH A2	CH A1	CH A2	CH A1	CH A2	CH A1	CH A2	CH A1	CH A2	MM
2	D1 04 AIW	04	D1 10 AIW	10	C02 04 AIVH	16	C02 22 AIVH	22	C02 28 AIVH	28	C02 34 AIVH	34	D1 40 AIW	40	D1 46 AIW	46	2
6	D3 04 AIW	04	D3 10 AIW	10	C03 04 AIVH	16	C03 22 AIVH	22	C03 28 AIVH	28	C03 34 AIVH	34	D3 40 AIW	40	D3 46 AIW	46	6
10	TEST	AIW 04	ADMN	AIW 10	C3 D 16 AIVH	16	C3 D 22 AIVH	22	C3 D 28 AIVH	28	C1 D 34 AIVH	34	TEST	AIW 40	ADMN	AIW 46	10
14		GMSS 48		BW 10	TEST	BW 16	C4 D 22 BW	22	C4 D 28 BW	28	C4 D 34 BW	34		GMSN 36		GMSS 42	14
18		ADMN		GMSS 06		GMSS 12	ADMN	GMSS 18	TEST	GMSN 24	ADMN	GMSN 30		GMSS 36		TEST	18
22		L_XI/XVH 04		L_XI/XVH 10		L_XI/XVH 16		L_XI/XVH 22		L_XI/XVH 28		L_XI/XVH 34		L_XI 40		L_XI 46	22
26																	26
30	D2 05 BIW	05	D2 11 BIV	11	D2 17 BIV	17	D2 23 BIV	23	D2 29 BIV	29	D2 35 BIV	35	D2 41 BIW	41	D2 47 BIW	47	30
34	D1 05 AIW	05	D1 11 AIVH	11	C02 17 AIVH	17	C02 23 AV	23	C02 29 AIVH	29	D1 35 AIVH	35	D1 41 AIVH	41	D1 47 AIW	47	34
38	D3 05 AIW	05	D3 11 AIVH	11	C03 17 AIVH	17	C03 23 AV	23	C03 29 AIVH	29	D3 35 AIVH	35	D3 41 AIVH	41	D3 47 AIW	47	38
42		AIW 05	E1 11 AIVH	11	C5 D 17 AIVH	17	E1 23 AV	23	C5 D 29 AIVH	29	E1 35 AIVH	35		AIVH 41	E1 47 AIW	47	42
46		ATEST 02	E2 11 AW	11	C6 D 17 ATEST	02	E2 23 AV	23	C6 D 29 GMSS	24	E2 35 GMSS	30		ATEST 02	E2 47 ATEST	01	46
50		ATEST 02	E3 11 AW	11	C7 D 17 ATEST	02	E3 23 AV	23	C7 D 29 ADMN		E3 35 TEST			ATEST 02	E3 47 ATEST	01	50
52			E3 11 BW	11	C7 D 17		E3 23 AV	23	C7 D 29 ADMN		E3 35 TEST				E3 47		52
54	CTH 05 LXW	05		LXW 11	CTH 16 LXW	17		AV 23	CTH 28 LXW	29		LXW 35	CTH 40 LXW	41		LXW 47	54
56	CTH 05 LXI	06		LXI 12	CTH 16 LXI	18		AV 23	CTH 28 LXI	30		LXI 36	CTH 40 LXI	42		LXI 48	56
58	D2 06 BIW	06	D2 12 BIV	12	D2 18 BIV	18	D2 24 BIV	24	D2 30 BIV	30	D2 36 BIV	36	D2 42 BIW	42	D2 48 BIW	48	58

METEOSAT WEFAX Formats		METEOSAT HRI Formats		Foreign Wefax Formats		Foreign HRI Formats	
C'n'	Sector 'nn' VIS Full Res	AIVH	Full Disc IR & Half Res VIS	LY	GOES-E WEFAX Sector N.America IR	XI	HRI Full Disc IR
C'n' D	Sector 'n' VIS Half Res	AW	Full Disc WV	LR	GOES- E WEFAX Sector S.America IR	XVH	HRI Full Disc Half Res VIS
D'n'	Sector 'n' IR	AV	Full Disc Full Res VIS	LZ	GOES-E WEFAX Sector N.America,		Prefixes used in the schedule as satellite indicators:
E'n'	Sector 'n' WV	AIW	Full Disc IR & WV		East Coast VIS		E_: GOES- E
CTOT	Full Disc VIS	AI	Full Disc IR	GMS'x'	GMS WEFAX Sector 'x' IR		W_: GOES-W
DTOT	Full Disc IR	BIW	European Sector IR & WV	GOMS	GOMS WEFAX Full Disc IR		J_: GMS
ETOT	Full Disc WV	BIV	European Sector IR & Full Res VIS				
ITOT	Full Disc IR INDOEX	BW	European Sector WV				
CTH	Cloud Top Height Product	L_XI	HRI Full Disc Half Res, IR				ATEST 02 Test Pattern (Identified as AW 02)
ADMN	Administration Message	L_XVH	HRI Full Disc Half Res VIS south				
TEST	Test Pattern	L_XW	HRI Full Disc Half Res, WV				
		(I prefix used in the schedule as MET-5 Indian Ocean indicator)					
		ATEST 01 Test Pattern (Identified as AW 01)					

Formats affected in new schedule | Ranging gap | HRI encrypted data in 'bold'