

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	L_XVH 12	D3 18	L_XVH 18	D3 24	AW 24	D3 30	AW 30	D5 36	L_XVH 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	L_XVH 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	BIV 01	D2 07	BIV 07	D2 13	BIV 13	D2 19	BIV 19	D2 25	BIV 25	D2 31	BIV 31	D2 37	BIV 37	D2 43	BIV 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	L_XI 25	C9 D 31	L_XVH 31		ETOT 37		ETOT 43	46
48		ATEST 01		ATEST 01	C2 D 13	DTOT 13	C9 D 19	ATEST 01	C2 D 25	L_XI 25						ADMN	48
50		ATEST 01		ATEST 01	D3 13	ETOT 13	C2 D 19	ATEST 01	C1 D 25	L_XVH 25	D3 31				ADMN		50
52					D3 13	ETOT 13	C2 D 19		C1 D 25	E_XI 25	D3 31	E_XI 30		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	BIV 02	D2 08	BIV 08	D2 14	BIV 14	D2 20	BIV 20	D2 26	BIV 26	D2 32	BIV 32	D2 38	BIV 38	D2 44	BIV 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 01	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	L_XVH 08	D8 14	L_XVH 14	D8 20	L_XVH 20	D8 26	L_XVH 26	D8 32	L_XVH 32	E2 38			LY 42	16
18		LR 48	E3 08	LY 06	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	BIV 03	D2 09	BIV 09	D2 15	BIV 15	D2 21	BIV 21	D2 27	BIV 27	D2 33	BIV 33	D2 39	BIV 39	D2 45	BIV 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 18	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	BIV 04	D2 10	BIV 10	D2 16	BIV 16	D2 22	BIV 22	D2 28	BIV 28	D2 34	BIV 34	D2 40	BIV 40	D2 46	BIV 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 16	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 16	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	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	BIV 05	D2 11	BIV 11	D2 17	BIV 17	D2 23	BIV 23	D2 29	BIV 29	D2 35	BIV 35	D2 41	BIV 41	D2 47	BIV 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	L_XW 05		L_XW 11	CTH 16	L_XW 17		AV 23	CTH 28	L_XW 29		L_XW 35	CTH 40	L_XW 41		L_XW 47	54
56	CTH 05	L_XI 06		L_XI 12	CTH 16	L_XI 18		AV 23	CTH 28	L_XI 30		L_XI 36	CTH 40	L_XI 42		L_XI 48	56
58	D2 06	BIV 06	D2 12	BIV 12	D2 18	BIV 18	D2 24	BIV 24	D2 30	BIV 30	D2 36	BIV 36	D2 42	BIV 42	D2 48	BIV 48	58

METEOSAT WEFAX Formats		METEOSAT HRI Formats		Foreign Wefax Formats		Foreign HRI Formats	
Cn'	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
Cn'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
Dn'	Sector 'n' IR	AV	Full Disc Full Res VIS	LZ	GOES-E WEFAX Sector N.America, East Coast VIS	Prefixes used in the schedule as satellite indicators:	
En'	Sector 'n' WV	AIW	Full Disc IR & WV	GMSX'	GMS WEFAX Sector 'x' IR	E_.	GOES- E
CTOT	Full Disc VIS	AI	Full Disc IR	GOMS	GOMS WEFAX Full Disc IR	W_.	GOES-W
DTOT	Full Disc IR	BIW	European Sector IR & WV			J_.	GMS
ETOT	Full Disc WV	BIV	European Sector IR & Full Res VIS			ATEST 02 Test Pattern (Identified as AW 02)	
ITOT	Full Disc IR INDOEX	BW	European Sector WV				
CTH	Cloud Top Height Product	L_XI	HRI Full Disc Half Res. IR				
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)					

</