

22.59	122.5E	125.0E	127.5E	130.0E	132.5E	135.0E	137.5E	140.0E	142.5E	145.0E	147.5E	150.0E	152.5E	155.0E	157.5E	160.0E	22.59
	22045-19	21055-21	21065-23	22045-27	28035-26	31065-24	32070-23	32065-20	33055-19	33050-19	33040-19	33040-19	32040-19	32035-19	30030-19	22.59	
	21035-09	21040-11	20040-15	20035-17	26020-17	30030-15	31035-14	31040-12	31040-10	31035-08	32035-08	32035-07	31025-07	30025-06	30025-06		
	16015-03	17020-04	17025-05	18025-06	23015-07	30010-06	32010-06	33010-05	32015-03	31015-02	32020-01	34020+00	33015+00	32015+01	30010+02		
	14010+03	15015+03	16020+03	16025+02	20010+01	32005+02	00000+02	00000+03	31005+03	32015+03	35010+04	36015+05	01010+06	02005+06	08005+06		
	14005+10	12010+10	10010+11	10015+10	13010+10	15015+09	23005+09	00000+10	36005+09	02010+07	04015+06	06015+06	08010+06	10010+06	10010+05		
25.09	23045-22	22050-23	22055-26	21045-29	23030-31	30040-30	31065-27	32065-25	32065-23	32060-21	32055-21	32055-20	31050-20	30045-19	30045-19	25.09	
	21035-12	22035-13	22030-15	21030-17	21025-19	28025-18	30030-17	30030-16	31035-13	31035-11	31035-10	31040-09	30035-08	30030-08	30030-08		
	21015-04	23020-05	22020-06	21020-07	21020-08	27015-08	30020-08	32015-07	32015-06	32015-04	33025-03	35025-03	34015-03	32010-01	32010-00		
	23010+03	22015+03	22010+02	20010+01	20015+01	25010-01	31015+01	30005+02	00000+02	05005+03	36015+02	35010+03	33010+03	36005+04	05010+05		
	18010+08	16010+08	16010+08	19005+08	17005+08	18005+09	17010+09	31010+09	32010+08	32010+07	35010+07	36010+06	01005+06	00000+05	10005+05		
27.59	23050-25	23050-26	23040-28	21040-30	22030-32	23020-32	30050-32	31065-29	31065-26	32060-24	32060-23	31060-23	31060-22	30055-21	29050-20	27.59	
	21035-13	22035-15	23030-15	24025-17	22025-18	22020-20	29030-19	30040-18	31035-16	31035-15	31040-13	32040-11	31030-11	31030-11	30030-11		
	21025-03	23025-05	24025-06	24020-07	23020-08	23020-09	28020-09	31030-09	31025-08	31020-07	33020-06	33025-05	31015-04	33015-04	32010-02		
	25020+03	26025+01	26020+01	26020+01	24020+01	23020-00	27015-02	30025-00	31015+01	33010+02	35010+01	33015+02	32010+02	33010+03	36005+04		
	24015+06	25015+05	25010+05	24010+05	24010+05	26010+06	29010+08	23010+07	28010+08	30015+08	31015+07	31020+06	31010+09	29005+08	30005+05		
30.09	24055-26	23050-28	24040-28	23025-29	21025-31	23020-33	23020-33	30050-31	31065-29	31060-27	31060-25	31060-25	30060-24	30055-23	29050-23	30.09	
	24040-15	23040-15	24035-16	25025-16	25025-18	23025-19	22020-20	29035-19	30050-18	31040-17	32040-16	31040-15	31040-13	31035-14	30035-13		
	25030-04	23030-05	24030-06	26030-07	26025-08	25020-08	24020-09	29030-09	31045-09	31035-09	31025-09	31030-07	31025-06	32025-06	31020-05		
	25020+04	24025+03	26030+01	28030-00	27025+00	26025+00	25020-01	28025-03	30030-01	31030+01	32025+02	31015+02	31020+01	31015+02	33015+03		
	26020+06	26020+05	27020+05	28020+05	26015+05	27015+05	29015+06	29015+06	27010+06	29015+06	32020+06	31030+06	30015+10	30010+08	30010+04		
32.59	25065-28	24055-29	26040-29	27035-30	25025-30	21025-30	22020-32	23025-32	30055-31	31075-30	31060-28	31060-27	30060-26	30055-25	29055-26	32.59	
	26050-16	25045-16	25045-17	27035-16	26030-16	26030-18	25030-19	23025-20	30045-20	31060-19	31045-18	31040-18	30045-16	31045-15	31040-15		
	27040-05	26045-05	25040-06	26040-06	27035-07	27030-08	26025-09	24025-10	30040-11	31055-10	31045-09	30030-09	29030-08	32035-07	31030-07		
	26035+04	26035+03	26035+02	27035+00	29035-01	28035-01	27030-01	26025-03	30030-05	31035-03	31040-00	31030+01	30030+00	31025+01	32020+01		
	26035+04	26025+03	27025+03	28025+04	28025+04	27020+04	28020+04	29020+05	29020+05	30025+04	29025+04	29025+08	30020+08	30020+06	30020+04		
35.09	26080-28	26060-29	27050-29	28045-29	28050-30	27045-30	25035-31	23035-31	22035-32	30055-31	31075-30	31070-30	30060-28	30060-27	29060-28	35.09	
	26065-16	26065-17	26060-17	28050-16	28045-16	28040-16	27040-18	26035-20	22030-20	30050-21	31060-19	31055-21	30040-19	31045-17	31050-17		
	27055-06	26060-06	26060-07	27050-07	28045-07	29045-07	29040-09	27030-10	27025-12	31045-14	31050-10	31045-10	30035-09	31035-09	31035-08		
	26055+02	26050+01	27045-00	27045-00	28045-02	30045-03	29040-03	28030-02	29030-05	30035-05	30040-02	30030-01	30030-00	31030-00	32030-00		
	28045+04	28045+04	28045+03	28040+03	29040+03	28035+04	29030+03	29025+03	29025+04	31025+04	31025+03	28010+08	31020+08	31025+07	30020+04		
37.59	27090-29	27080-29	28075-28	28070-29	28065-29	28060-30	27060-30	27055-31	26040-32	24035-33	31060-33	31075-33	30070-31	30060-30	29060-30	37.59	
	27095-17	27090-17	27075-16	28070-16	29070-16	29065-17	28060-18	29045-19	28035-21	25020-22	31050-23	31060-22	30055-21	30050-20	29050-20		
	27085-08	27080-08	27070-09	28065-09	28060-09	29055-08	30060-09	30045-10	29030-11	30030-13	30040-13	30045-12	30050-10	30045-09	30045-09		
	27070-02	27070-03	27065-03	28060-03	28055-04	29050-05	30055-04	30045-03	29030-03	30035-06	30035-05	30035-04	30040-02	31040-01	31040-01		
	27055+03	27055+03	28055+03	29055+02	29055+03	29050+03	30045+02	30040+02	30035+03	29035+03	29035+04	29030+04	29020+05	31020+05	30025+05		
40.09	27100-30	27105-30	27110-30	28105-31	29105-31	29100-31	29090-31	28075-31	28055-32	28040-33	27030-35	30050-35	30075-34	30075-33	29075-32	40.09	
	27090-19	27095-19	28095-19	28095-19	28090-19	28085-19	29075-19	29065-19	30055-21	29040-21	29020-22	29040-23	29050-22	30060-22	29060-21		
	27085-11	27085-11	28085-11	28080-11	28080-11	29070-11	30065-10	30065-11	30055-12	30040-11	30025-12	30040-13	29045-12	29050-12	29055-11		
	28075-06	28075-06	28075-06	28070-06	29065-05	29065-05	30060-07	30060-06	31050-04	30040-04	30025-04	30035-05	30040-05	29040-04	29045-03		
	28065+03	28065+03	28065+03	28065+03	29065+02	30065+02	30060+02	31055+02	31045+02	30040+02	29040+05	29035+05	30030+04	31030+04	30030+04		
42.59	27150-33	27135-35	27110-36	28100-37	29105-37	30110-36	30100-34	29090-33	29070-33	29060-34	30050-35	28040-36	27035-36	28050-36	29070-35	42.59	
	27105-25	27090-26	28080-27	28075-27	29080-26	30090-24	30080-22	31075-21	31070-20	31060-21	30045-22	29040-23	28035-23	28040-23	28055-23		
	27080-17	28070-17	28065-17	28065-17	29070-16	30070-14	30070-13	30070-13	31070-13	31065-12	31045-13	30040-13	29035-13	28040-13	29050-13		
	28065-10	28065-09	28065-09	28065-08	29065-08	29065-07	30070-07	30065-07	31065-07	31060-05	30050-05	29035-05	29030-05	29040-05	29045-06		
	27055-00	27055+00	28060+01	28065+01	29065+02	29070+02	30075+02	31065+02	31060+01	31055+01	30045+02	30030+03	29025+03	29030+03	29035+03		
45.09									31085-36	31075-35	31070-34	31065-35	29055-36	28055-36	27060-38	27060-38	45.09
									31075-23	31065-22	31070-22	31065-22	30050-23	28055-23	27055-23	27055-24	
									31070-14	31060-14	31065-14	31065-13	30050-13	28045-14	27045-14	28045-14	
									31065-06	31065-07	31065-07	31055-06	30045-05	29045-06	28040-06	29045-07	
									31075+02	32070+01	32065+01	31050+01	30045+00	29035+01	28035+02	29040+02	
47.59									32075-38	32070-37	31065-36	31065-35	29065-36	27060-37	27060-39	30035-39	47.59
									32065-24	32065-23	31055-23	31060-23	30060-23	28055-24	27055-24	30040-25	
									32055-14	32060-14	32050-14	32055-14	30050-13	28050-14	27050-15	30045-15	
									32050-07	32060-06	32055-07	31055-07	30045-07	29045-07	28045-08	30040-08	
									31055+02	32065+02	32065+01	31060+01	31050+00	30040-00	28040+00	30035+01	
50.09	122.5E	125.0E	127.5E	130.0E	132.5E	135.0E	137.5E	140.0E	142.5E	145.0E	147.5E	150.0E	152.5E	155.0E	157.5E	160.0E	50.09
	GRID POINT FORECASTS Valid 080000 UTC Aug 2007 Issued 071553 UTC Aug 2007 (C) Copyright UK MO and BoM								Data Fmt Flvl hPa ISA dfffftTT F235 400 -31 dfffftTT F185 500 -21 dfffftTT F140 600 -12 dfffftTT F100 700 -05 dfffftTT F050 850 +05 (Temperatures								