

DWD – Mittelmeer 5 Tage Vorhersage - Beispiel

ZCZC 733
FEMM54 EDZW 230600

MITTELFRIST - SEEWETTERBERICHT FUER DAS MITTELMEER
HERAUSGEGEBEN VOM SEEWETTERDIENST HAMBURG
23.06.14, 00 UTC:

WETTERLAGE:

DIENSTAG TIEF 1000 PERSISCHER GOLF MIT TROG 1010 RHODOS, WENIG
AENDERND. DIENSTAG HOCH 1015 SCHWARZES MEER, OSTWANDERND.
DIENSTAG
HOCH 1015 IONISCHES MEER, ABSCHWAECHEND, SUEDOSTWANDERND.
DIENSTAG TIEF
1010 PO-EBENE, SPAETER AUFFUELLEND. DIENSTAG TIEF 1015 SPANIEN,
VORUEBERGEHEND ABSCHWAECHEND. DIENSTAG HOCH 1030 AZOREN MIT KEIL
1025
KANAREN, SPAETER ETWAS ABSCHWAECHEND. MITTWOCH NEUES TIEF 1005
WESTALPEN, ABSCHWAECHEND, SUEDOSTZIEHEND.

VORHERSAGEN VON MO 23.06.2014 00 UTC:
WINDSTAERKE BEAUFORT, WELLENHOEHE METER

GOLFE-LION (42.2N 4.5E) WT: 21 C
DI 24. 00Z: NW 2-3 0.5 M
DI 24. 12Z: NW 2-3 0.5 M
MI 25. 00Z: SW 5 1 M
MI 25. 12Z: W-NW 6-7 8 2 M
DO 26. 00Z: NW 6 8 3 M
DO 26. 12Z: NW 4 1.5 M
FR 27. 00Z: W 4 1 M
FR 27. 12Z: SW-W 0-2 0.5 M
SA 28. 00Z: NW-N 4 1 M
SA 28. 12Z: N 4-5 1 M

BALEARES-NE (40.6N 2.9E) WT: 23 C
DI 24. 00Z: N 0-2 0.5 M
DI 24. 12Z: SW-W 0-2 0.5 M
MI 25. 00Z: SW 4-5 1.5 M
MI 25. 12Z: W 4-5 1.5 M
DO 26. 00Z: SW 4 1 M
DO 26. 12Z: E-SE 0-2 1 M
FR 27. 00Z: SE 0-2 0.5 M
FR 27. 12Z: S 0-2 0.5 M
SA 28. 00Z: E 3 0.5 M
SA 28. 12Z: NE 5 6-7 1.5 M

BALEAREN (39.2N 3.7E) WT: 24 C
DI 24. 00Z: NE-E 0-2 1 M
DI 24. 12Z: S-SW 2-3 0.5 M
MI 25. 00Z: SW 4-5 1 M
MI 25. 12Z: W 4 2 M
DO 26. 00Z: W 4 1.5 M
DO 26. 12Z: SW-W 4 1 M

FR 27. 00Z: S-SW 3 1 M
 FR 27. 12Z: SE 3 0.5 M
 SA 28. 00Z: E 3 0.5 M
 SA 28. 12Z: NE-E 4 1 M

LIGUR.MEER (43.3N 9.3E) WT: 22 C
 DI 24. 00Z: E-S 4 1 M
 DI 24. 12Z: SW-W 2-3 1 M
 MI 25. 00Z: SW 3 1 M
 MI 25. 12Z: SW-W 4-5 6-7 1.5 M
 DO 26. 00Z: SW-W 2-3 1 M
 DO 26. 12Z: E-SE 0-2 1 M
 FR 27. 00Z: SW 5 6-7 1.5 M
 FR 27. 12Z: W-NW 2-3 1 M
 SA 28. 00Z: S-SW 3 0.5 M
 SA 28. 12Z: S-SW 2-3 0.5 M

WESTL.KOR/S (41.4N 6.9E) WT: 22 C
 DI 24. 00Z: SW-W 2-3 1 M
 DI 24. 12Z: N 2-3 0.5 M
 MI 25. 00Z: SW-W 3 0.5 M
 MI 25. 12Z: SW-W 4 1 M
 DO 26. 00Z: W 6 7-8 2.5 M
 DO 26. 12Z: W-NW 4 2 M
 FR 27. 00Z: W 4-5 1 M
 FR 27. 12Z: SW-W 2-3 1 M
 SA 28. 00Z: NE-E 0-2 0.5 M
 SA 28. 12Z: N-NE 2-3 0.5 M

TYRRH.MEER (41.5N 10.5E) WT: 23 C
 DI 24. 00Z: SE-S 5 6-7 1.5 M
 DI 24. 12Z: SW-W 2-3 1.5 M
 MI 25. 00Z: SW-W 2-3 1 M
 MI 25. 12Z: W 4-5 6-7 1.5 M
 DO 26. 00Z: SW-W 4-5 1.5 M
 DO 26. 12Z: SW-W 4 1 M
 FR 27. 00Z: W-NW 4-5 1.5 M
 FR 27. 12Z: W-NW 2-3 1 M
 SA 28. 00Z: S-SW 2-3 0.5 M
 SA 28. 12Z: S 4 0.5 M

ADRIA-NORD (44.1N 13.1E) WT: 23 C
 DI 24. 00Z: SW 3 0.5 M
 DI 24. 12Z: SE-S 2-3 0.5 M
 MI 25. 00Z: SW 4 0.5 M
 MI 25. 12Z: SW 3 0.5 M
 DO 26. 00Z: W 3 0.5 M
 DO 26. 12Z: NE-E 3 0.5 M
 FR 27. 00Z: SE-S 2-3 0.5 M
 FR 27. 12Z: NW-N 4 6-7 1 M
 SA 28. 00Z: SE-S 0-2 0 M
 SA 28. 12Z: E-SE 2-3 0 M

ADRIA-SUED (41.6N 17.7E) WT: 22 C
 DI 24. 00Z: SE-S 3-4 0.5 M
 DI 24. 12Z: SE-S 4-5 1 M
 MI 25. 00Z: S 3 1 M
 MI 25. 12Z: S-SW 4-5 1 M
 DO 26. 00Z: SW-W 3 1 M
 DO 26. 12Z: NW-N 2-3 0.5 M

FR 27. 00Z:	SE-S	0-2	0.5 M
FR 27. 12Z:	W-NW	2-3	0.5 M
SA 28. 00Z:	W-NW	3	0.5 M
SA 28. 12Z:	S	0-2	0 M

ION.MEER (37.3N 19.3E) WT: 23 C

DI 24. 00Z:	NW	2-3	0 M
DI 24. 12Z:	W	2-3	0 M
MI 25. 00Z:	SW	3-4	0.5 M
MI 25. 12Z:	S-SW	3	1 M
DO 26. 00Z:	S	5	1 M
DO 26. 12Z:	S	4	1 M
FR 27. 00Z:	W-NW	2-3	1 M
FR 27. 12Z:	NW-N	3-4	1 M
SA 28. 00Z:	NW-N	3	0.5 M
SA 28. 12Z:	NW-N	3	0.5 M

AEGAEIS-N. (38.9N 25.4E) WT: 23 C

DI 24. 00Z:	N-NE	3-4	0.5 M
DI 24. 12Z:	N	3-4	0.5 M
MI 25. 00Z:	NW	0-2	0 M
MI 25. 12Z:	SW	2-3	0 M
DO 26. 00Z:	S-SW	3	0.5 M
DO 26. 12Z:	S-SW	4-5	1 M
FR 27. 00Z:	SW-W	4	1 M
FR 27. 12Z:	W	0-2	0.5 M
SA 28. 00Z:	N	4	1 M
SA 28. 12Z:	N	4-5	1 M

AEGAEIS-S. (36.0N 25.4E) WT: 23 C

DI 24. 00Z:	NW-N	5	2 M
DI 24. 12Z:	NW-N	4-5	1.5 M
MI 25. 00Z:	NW	4	1 M
MI 25. 12Z:	W-NW	3-4	0.5 M
DO 26. 00Z:	NW	3	0.5 M
DO 26. 12Z:	NW	2-3	0.5 M
FR 27. 00Z:	S	2-3	0.5 M
FR 27. 12Z:	SW-W	2-3	0.5 M
SA 28. 00Z:	W-NW	3-4	1 M
SA 28. 12Z:	NW	3	0.5 M

RHODOS/ZYP. (34.9N 30.6E) WT: 24 C

DI 24. 00Z:	NW	3	1 M
DI 24. 12Z:	N	3	1 M
MI 25. 00Z:	W-NW	3-4	1 M
MI 25. 12Z:	W-NW	2-3	1 M
DO 26. 00Z:	NW-N	3	1 M
DO 26. 12Z:	NW-N	2-3	1 M
FR 27. 00Z:	N	4	1 M
FR 27. 12Z:	NW-N	2-3	0.5 M
SA 28. 00Z:	W-NW	4	0.5 M
SA 28. 12Z:	W-NW	3-4	0.5 M

BISKAYA (46.4N 5.7W) WT: 18 C

DI 24. 00Z:	N-NE	3	1 M
DI 24. 12Z:	NE-E	3-4	1 M
MI 25. 00Z:	N-NE	4	1 M
MI 25. 12Z:	N	2-3	0.5 M
DO 26. 00Z:	W-NW	2-3	0.5 M
DO 26. 12Z:	W	3	0.5 M

FR 27. 00Z: W 4 1 M
FR 27. 12Z: W-NW 5 6-7 2 M
SA 28. 00Z: N 4-5 1.5 M
SA 28. 12Z: N-NE 4 1.5 M

SCHWARZMEER?W (43.3N 30.8E) WT: 19 C

DI 24. 00Z: SW 2-3 0 M
DI 24. 12Z: S-SW 2-3 0 M
MI 25. 00Z: S 3-4 0.5 M
MI 25. 12Z: SW 4 1 M
DO 26. 00Z: SW 2-3 0.5 M
DO 26. 12Z: W-NW 3 1 M
FR 27. 00Z: N 4 1 M
FR 27. 12Z: NE 4 1 M
SA 28. 00Z: NE 4-5 1 M
SA 28. 12Z: NE 3 1 M

SCHWARZMEER?E (43.6N 35.3E) WT: 21 C

DI 24. 00Z: W 3 0.5 M
DI 24. 12Z: W 0-2 0.5 M
MI 25. 00Z: S 3 0.5 M
MI 25. 12Z: S 3-4 0.5 M
DO 26. 00Z: S-SW 3-4 0.5 M
DO 26. 12Z: S-SW 3-4 0.5 M
FR 27. 00Z: W-NW 4 1 M
FR 27. 12Z: NE-E 2-3 0.5 M
SA 28. 00Z: NE 4 0.5 M
SA 28. 12Z: NE 4-5 1 M

=

NNNN

--- Vorletzte Meldung -----

ZCZC 705
FEMM54 EDZW 230000

MITTELFRIST - SEEWETTERBERICHT FUER DAS MITTELMEER
HERAUSGEGEBEN VOM SEEWETTERDIENST HAMBURG
23.06.14, 00 UTC:

WETTERLAGE:

MONTAG TIEF 1003 OSTANATOLIEN, ZEITWEISE VERTIEFEND. HOCH 1023
IONISCHES MEER, ABSCHWAECHEND, LANGSAM SUEDOSTWANDERND,
DONNERSTAG 1017
KRETA. TIEF 1014 SPANIEN, VERTIEFEND, LANGSAM OSTNORDOSTZIEHEND,
DONNERSTAG 1005 ADRIA, FREITAG 1008 AEGAEIS. HOCH 1030 AZOREN,
SPAETER
ETWAS OSTVERLAGERND. KEIL 1025 IRLAND, ABSCHWAECHEND,
SUEDSCHWENKEND,

FREITAG 1020 PYRENAEEN.

VORHERSAGEN VON SO 22.06.2014 12 UTC:
WINDSTAERKE BEAUFORT, WELLENHOEHE METER

GOLFE-LION (42.2N 4.5E) WT: 21 C
 MO 23. 12Z: NE-E 0-2 0.5 M
 DI 24. 00Z: NE-E 0-2 0.5 M
 DI 24. 12Z: S-SW 0-2 0.5 M
 MI 25. 00Z: SW 4-5 1 M
 MI 25. 12Z: NW 5 1 M
 DO 26. 00Z: NW 6-7 8-9 3.5 M
 DO 26. 12Z: NW-N 3-4 1.5 M
 FR 27. 00Z: S-SW 2-3 0.5 M
 FR 27. 12Z: S-SW 3 0.5 M
 SA 28. 00Z: NW-N 5-6 6-7 1.5 M

BALEARES-NE (40.6N 2.9E) WT: 23 C
 MO 23. 12Z: E 3 0.5 M
 DI 24. 00Z: NE 0-2 0.5 M
 DI 24. 12Z: SW-W 2-3 0.5 M
 MI 25. 00Z: SW 4 1 M
 MI 25. 12Z: W 4-5 1.5 M
 DO 26. 00Z: W 3 1 M
 DO 26. 12Z: SE-S 2-3 1 M
 FR 27. 00Z: SW 2-3 0.5 M
 FR 27. 12Z: SE-S 0-2 0.5 M
 SA 28. 00Z: NE 5 6-7 1 M

BALEAREN (39.2N 3.7E) WT: 23 C
 MO 23. 12Z: N 2-3 0.5 M
 DI 24. 00Z: N 0-2 1 M
 DI 24. 12Z: S-SW 2-3 0.5 M
 MI 25. 00Z: SW 5 1.5 M
 MI 25. 12Z: SW-W 5 6-7 2 M
 DO 26. 00Z: W-NW 2-3 1.5 M
 DO 26. 12Z: S-SW 3 1 M
 FR 27. 00Z: S 3-4 1 M
 FR 27. 12Z: SE 4 1 M
 SA 28. 00Z: NE-E 3 1 M

LIGUR.MEER (43.3N 9.3E) WT: 22 C
 MO 23. 12Z: SE 3-4 0.5 M
 DI 24. 00Z: E-SE 4 1 M
 DI 24. 12Z: W 2-3 1 M
 MI 25. 00Z: S-SW 3 1 M
 MI 25. 12Z: SW-W 4-5 1.5 M
 DO 26. 00Z: W 2-3 1 M
 DO 26. 12Z: NE 2-3 1 M
 FR 27. 00Z: W-NW 0-2 1 M
 FR 27. 12Z: W 0-2 0.5 M
 SA 28. 00Z: SW 2-3 Z 0.5 M

WESTL.KOR/S (41.4N 6.9E) WT: 21 C
 MO 23. 12Z: NE-E 3 0.5 M
 DI 24. 00Z: E 0-2 0.5 M
 DI 24. 12Z: NE-E 2-3 0.5 M
 MI 25. 00Z: SW-W 3 0.5 M
 MI 25. 12Z: SW 3-4 1 M

DO 26. 00Z: SW-W 3-4 1.5 M
 DO 26. 12Z: NW 0-2 2 M
 FR 27. 00Z: W-NW 0-2 1 M
 FR 27. 12Z: SE-S 2-3 0.5 M
 SA 28. 00Z: N-NE 0-2 0.5 M

TYRRH.MEER (41.5N 10.5E) WT: 22 C
 MO 23. 12Z: SE-S 4 1 M
 DI 24. 00Z: SE-S 5 1.5 M
 DI 24. 12Z: SW-W 2-3 1.5 M
 MI 25. 00Z: N 2-3 1 M
 MI 25. 12Z: W 5 2 M
 DO 26. 00Z: W-NW 3-4 1 M
 DO 26. 12Z: N 2-3 0.5 M
 FR 27. 00Z: W-NW 0-2 0.5 M
 FR 27. 12Z: SW 0-2 0.5 M
 SA 28. 00Z: S 2-3 0.5 M

ADRIA-NORD (44.1N 13.1E) WT: 22 C
 MO 23. 12Z: E-SE 2-3 0 M
 DI 24. 00Z: SW-W 3 0.5 M
 DI 24. 12Z: SE 2-3 0.5 M
 MI 25. 00Z: SW 4 0.5 M
 MI 25. 12Z: SE-S 4 6-7 1 M
 DO 26. 00Z: N-NE 3 1 M
 DO 26. 12Z: N-NE 3 0.5 M
 FR 27. 00Z: N 0-2 0.5 M
 FR 27. 12Z: E 2-3 0 M
 SA 28. 00Z: S 2-3 0.5 M

ADRIA-SUED (41.6N 17.7E) WT: 23 C
 MO 23. 12Z: SE-S 3 0 M
 DI 24. 00Z: SE-S 3-4 0.5 M
 DI 24. 12Z: SE-S 4-5 1 M
 MI 25. 00Z: SW-W 2-3 1 M
 MI 25. 12Z: SE 4-5 1 M
 DO 26. 00Z: W 4-5 1.5 M
 DO 26. 12Z: NW 4-5 1.5 M
 FR 27. 00Z: NW 3-4 0.5 M
 FR 27. 12Z: NW-N 2-3 0.5 M
 SA 28. 00Z: SW-W 0-2 0.5 M

ION.MEER (37.3N 19.3E) WT: 23 C
 MO 23. 12Z: NW-N 2-3 0.5 M
 DI 24. 00Z: NW 2-3 0 M
 DI 24. 12Z: SW-W 2-3 0.5 M
 MI 25. 00Z: SW 3-4 0.5 M
 MI 25. 12Z: SW 3-4 0.5 M
 DO 26. 00Z: S-SW 3-4 0.5 M
 DO 26. 12Z: N 0-2 0.5 M
 FR 27. 00Z: N 4 1 M
 FR 27. 12Z: N 4-5 1.5 M
 SA 28. 00Z: NW 2-3 0.5 M

AEGAEIS-N. (38.9N 25.4E) WT: 24 C
 MO 23. 12Z: N 4 0.5 M
 DI 24. 00Z: N-NE 3-4 0.5 M
 DI 24. 12Z: N 3-4 0.5 M
 MI 25. 00Z: NW 0-2 0.5 M
 MI 25. 12Z: SW-W 2-3 0 M

DO 26. 00Z: S-SW 3-4 0.5 M
 DO 26. 12Z: S-SW 4 0.5 M
 FR 27. 00Z: NE 4-5 1 M
 FR 27. 12Z: N-NE 5 6-7 2 M
 SA 28. 00Z: N-NE 5 6-7 1.5 M

AEGAEIS-S. (36.0N 25.4E) WT: 23 C
 MO 23. 12Z: NW-N 5 6-7 1.5 M
 DI 24. 00Z: NW-N 4-5 1.5 M
 DI 24. 12Z: NW-N 4-5 1.5 M
 MI 25. 00Z: NW 4 1 M
 MI 25. 12Z: W-NW 2-3 0.5 M
 DO 26. 00Z: W-NW 3 0.5 M
 DO 26. 12Z: W 2-3 0.5 M
 FR 27. 00Z: W 3 0.5 M
 FR 27. 12Z: NW-N 3 0.5 M
 SA 28. 00Z: NW-N 3 1 M

RHO OS/ZYP. (34.9N 30.6E) WT: 24 C
 MO 23. 12Z: N 2-3 1 M
 DI 24. 00Z: NW 3 1 M
 DI 24. 12Z: N 3 1 M
 MI 25. 00Z: W-NW 3-4 1 M
 MI 25. 12Z: W-NW 2-3 1 M
 DO 26. 00Z: NW 2-3 0.5 M
 DO 26. 12Z: N-NE 0-2 0.5 M
 FR 27. 00Z: W-NW 3-4 0.5 M
 FR 27. 12Z: NE-E 3 0.5 M
 SA 28. 00Z: NW-N 3-4 0.5 M

BISKAYA (46.4N 5.7W) WT: 17 C
 MO 23. 12Z: NE 3 1 M
 DI 24. 00Z: NE 3 1 M
 DI 24. 12Z: NE 3-4 1 M
 MI 25. 00Z: NE 4 1 M
 MI 25. 12Z: N 2-3 1 M
 DO 26. 00Z: SW-W 0-2 0.5 M
 DO 26. 12Z: SE-S 2-3 1 M
 FR 27. 00Z: N-NE 3-4 1 M
 FR 27. 12Z: N 4 1.5 M
 SA 28. 00Z: N 4 1.5 M

SCHWARZMEER?W (43.3N 30.8E) WT: 19 C
 MO 23. 12Z: NW 2-3 0.5 M
 DI 24. 00Z: SW 0-2 0 M
 DI 24. 12Z: S-SW 2-3 0 M
 MI 25. 00Z: S 4 0.5 M
 MI 25. 12Z: S-SW 4 1 M
 DO 26. 00Z: SW-W 4 0.5 M
 DO 26. 12Z: N 4-5 1 M
 FR 27. 00Z: N 3 0.5 M
 FR 27. 12Z: N 3 0.5 M
 SA 28. 00Z: NE-E 3 0.5 M

SCHWARZMEER?E (43.6N 35.3E) WT: 22 C
 MO 23. 12Z: W-NW 3-4 0.5 M
 DI 24. 00Z: W-NW 3 0.5 M
 DI 24. 12Z: NW-N 0-2 0.5 M
 MI 25. 00Z: SE-S 3 0.5 M
 MI 25. 12Z: S 3-4 0.5 M

DO 26. 00Z:	S-SW	4	0.5 M
DO 26. 12Z:	'	4-5	1 M
FR 27. 00Z:	VAR	4-5	1 M
FR 27. 12Z:	W-NW	3	1 M
SA 28. 00Z:	E-SE	0-2	0.5 M

=

NNNN