

بولتن پیش بینی جوی دریای خزر تهیه شده در ساعت ۱۳ مورخه ۹۹/۰۱/۱۰
پیش بینی ۱۲ ساعت آینده از ساعت ۲۰ مورخه ۹۹/۰۱/۱۰ الی ساعت ۰۸ روز ۹۹/۰۱/۱۱

اخطاریه:

۱- منطقه آستارا (۳۸° ۲۲' N - ۴۸° ۵۱' E)

وضعیت جوی: نیمه ابری تا ابری/رگبار پراکنده/احتمال رعدوبرق
حداکثر باد نزدیک ساحل: جنوب شرق/جنوب غرب ۸ متر بر ثانیه
بیشینه ارتفاع موج نزدیک ساحل: ۱ متر
بیشینه ارتفاع موج ساحلی: ۰/۶ متر
دید افقی: در بعضی نقاط ضعیف
حداکثر باد دور از ساحل*: جنوب شرق ۹ متر بر ثانیه
بیشینه ارتفاع موج دور از ساحل: ۱ متر

۲- منطقه بندر انزلی (۳۷° ۲۸' N - ۴۹° ۲۸' E) و کیا شهر (۳۷° ۲۵' N - ۴۹° ۵۶' E)

وضعیت جوی: نیمه ابری تا ابری/رگبار پراکنده/احتمال رعدوبرق/گاهی کاهش ابر
حداکثر باد نزدیک ساحل: شمال شرق/شرق ۸ متر بر ثانیه
بیشینه ارتفاع موج نزدیک ساحل: ۱ متر
بیشینه ارتفاع موج ساحلی: ۰/۶ متر
دید افقی: در بعضی نقاط خیلی ضعیف
حداکثر باد دور از ساحل: شرق ۹ متر بر ثانیه
بیشینه ارتفاع موج دور از ساحل: ۱ متر

۳- منطقه رامسر (۳۶° ۵۴' N - ۵۰° ۴۰' E) و نوشهر (۳۶° ۳۹' N - ۵۱° ۳۰' E)

وضعیت جوی: نیمه ابری تا ابری/رگبار پراکنده/احتمال رعدوبرق/گاهی کاهش ابر
حداکثر باد نزدیک ساحل: شمال شرق/جنوب شرق ۸ متر بر ثانیه
بیشینه ارتفاع موج نزدیک ساحل: ۱ متر
بیشینه ارتفاع موج ساحلی: ۰/۶ متر
دید افقی: در بعضی نقاط خیلی ضعیف
حداکثر باد دور از ساحل: جنوب شرق ۹ متر بر ثانیه
بیشینه ارتفاع موج دور از ساحل: ۱ متر

۴- منطقه فریدون کنار (۳۶° ۴۰' N - ۵۲° ۴۰' E) و منطقه بابلسر (۳۶° ۴۳' N - ۵۲° ۳۹' E)

وضعیت جوی: نیمه ابری تا ابری/رگبار پراکنده/احتمال رعدوبرق/گاهی کاهش ابر
حداکثر باد نزدیک ساحل: غرب/شمال غرب ۸ متر بر ثانیه
بیشینه ارتفاع موج نزدیک ساحل: ۱ متر
بیشینه ارتفاع موج ساحلی: ۰/۶ متر
دید افقی: در بعضی نقاط خیلی ضعیف
حداکثر باد دور از ساحل: غرب ۹ متر بر ثانیه
بیشینه ارتفاع موج دور از ساحل: ۱ متر

۵- منطقه بندر امیرآباد (۳۶° ۵۱' N - ۵۳° ۲۲' E) و بندر ترکمن (۳۶° ۵۴' N - ۵۴° ۷' E)

وضعیت جوی: نیمه ابری تا ابری/رگبار پراکنده/احتمال رعدوبرق/گاهی کاهش ابر
حداکثر باد نزدیک ساحل: غرب/جنوب غرب ۸ متر بر ثانیه
بیشینه ارتفاع موج نزدیک ساحل: ۱ متر
بیشینه ارتفاع موج ساحلی: ۰/۶ متر
دید افقی: در بعضی نقاط خیلی ضعیف
حداکثر باد دور از ساحل: غرب ۹ متر بر ثانیه
بیشینه ارتفاع موج دور از ساحل: ۱ متر

آینده نگری در ۱۲ ساعت آینده: وجود ناپایداری

تغییرات فشار در ۱۲ ساعت آینده: ۲ هکتوپاسکال کاهش

تغییرات رطوبت در ۱۲ ساعت آینده: تغییر چندانی ندارد

*: محدوده ناحیه دور از ساحل تا حدود عرض جغرافیایی $38^{\circ} 30' N$ در نظر گرفته شده است.

[جهت دریافت ماهنامه هواشناسی گیلان از سایت www.GilMet.ir بازدید نمایید]

IN THE NAME OF GOD

MARINE WEATHER BULLETIN FOR CASPIAN SEA, Prepared in Anzali Marine Forecast
2020/03/29

FCST FOR 12 HRS FROM 2020/03/29 15:30 UTC TO 2020/03/30 03:30 UTC

WARNING : NO WARNING .

1-ASTARA AREA (38° 22' N-48° 51' E)

WEATHER : SEMI CLOUDY TO CLOUDY/SCT SH/THUNDER PROB VIS : POOR LOC
INSHORE MAX WIND : SE/SW,16 KTS OFFSHORE MAX WIND : SE,18 KTS
INSHORE MAX WAVE HEIGHT : 3 FT OFFSHORE MAX WAVE HEIGHT : 3 FT
COASTAL MAX WAVE HEIGHT : 2 FT

2-ANZALI AREA (37° 28' N-49° 28' E) & KIASHAHR AREA (37° 25' N-49° 56' E)

WEATHER : SEMI CLOUDY TO CLOUDY/SCT SH/THUNDER PROB/CLOUDINESS DECR OCNL VIS : VERY POOR LOC
INSHORE MAX WIND : NE/E,16 KTS OFFSHORE MAX WIND : E,18 KTS
INSHORE MAX WAVE HEIGHT : 3 FT OFFSHORE MAX WAVE HEIGHT : 3 FT
COASTAL MAX WAVE HEIGHT : 2 FT

3- RAMSAR AREA (36° 54' N-50° 40' E) & NOWSHAHR AREA (36° 39' N-51° 30' E)

WEATHER : SEMI CLOUDY TO CLOUDY/SCT SH/THUNDER PROB/CLOUDINESS DECR OCNL VIS : VERY POOR LOC
INSHORE MAX WIND : NE/SE,16 KTS OFFSHORE MAX WIND : SE,18 KTS
INSHORE MAX WAVE HEIGHT : 3 FT OFFSHORE MAX WAVE HEIGHT : 3 FT
COASTAL MAX WAVE HEIGHT : 2 FT

4- FERAYDOUN KENAR AREA (36° 40' N-52° 40' E) & BABOLSAR AREA(36° 43' N-52° 39' E)

WEATHER : SEMI CLOUDY TO CLOUDY/SCT SH/THUNDER PROB/CLOUDINESS DECR OCNL VIS : VERY POOR LOC
INSHORE MAX WIND : W/NW,16 KTS OFFSHORE MAX WIND : W,18 KTS
INSHORE MAX WAVE HEIGHT : 3 FT OFFSHORE MAX WAVE HEIGHT : 3 FT
COASTAL MAX WAVE HEIGHT : 2 FT

5- AMIRABAD AREA (36° 51' N-53° 22' E) & BANDARTORKMAN AREA(36° 54' N-54° 7' E)

WEATHER : SEMI CLOUDY TO CLOUDY/SCT SH/THUNDER PROB/CLOUDINESS DECR OCNL VIS : VERY POOR LOC
INSHORE MAX WIND : W/SW,16 KTS OFFSHORE MAX WIND : W,18 KTS
INSHORE MAX WAVE HEIGHT : 3 FT OFFSHORE MAX WAVE HEIGHT : 3 FT
COASTAL MAX WAVE HEIGHT : 2 FT

TEND: INSTABILITY EXISTING

PRESSURE VARIATION: DECR 2 Hpa

HUMIDITY VARIATION: NOSIG

شبنم هادی نژاد سیوری
معاونت توسعه و پیش بینی
سرپرست اداره هواشناسی دریایی

سمیرا محمدی
پیش بین مسئول

بولتن پیش بینی جوی دریای خزر تهیه شده در ساعت ۰۸ مورخه ۹۹/۰۱/۱۱
پیش بینی ۱۲ ساعت آینده از ساعت ۰۸ مورخه ۹۹/۰۱/۱۱ الی ساعت ۲۰ روز ۹۹/۰۱/۱۱

اخطار یه :

۱- منطقه آستارا (۳۸° ۲۲' N - ۴۸° ۵۱' E)

وضعیت جوی : قسمتی ابری تا ابری / رگبار پراکنده / احتمال رعد و برق / گاهی کاهش ابر
دید افقی : در بعضی نقاط ضعیف
حداکثر باد نزدیک ساحل : جنوب شرق / شرق ۸ متر بر ثانیه
بیشینه ارتفاع موج نزدیک ساحل : ۱/۲ متر
بیشینه ارتفاع موج ساحلی : ۰/۶ متر

۲- منطقه بندر انزلی (۳۷° ۲۸' N - ۴۹° ۲۸' E) و کیا شهر (۳۷° ۲۵' N - ۴۹° ۵۶' E)

وضعیت جوی : قسمتی ابری تا ابری / رگبار پراکنده / احتمال رعد و برق / گاهی کاهش ابر
دید افقی : در بعضی نقاط خیلی ضعیف
حداکثر باد نزدیک ساحل : شمال شرق / جنوب شرق ۸ متر بر ثانیه
بیشینه ارتفاع موج نزدیک ساحل : ۱/۲ متر
بیشینه ارتفاع موج ساحلی : ۰/۷ متر

۳- منطقه رامسر (۳۶° ۵۴' N - ۵۰° ۴۰' E) و نوشهر (۳۶° ۳۹' N - ۵۱° ۳۰' E)

وضعیت جوی : قسمتی ابری تا ابری / رگبار پراکنده / احتمال رعد و برق / گاهی کاهش ابر
دید افقی : در بعضی نقاط خیلی ضعیف
حداکثر باد نزدیک ساحل : شرق / جنوب شرق ۹ متر بر ثانیه
بیشینه ارتفاع موج نزدیک ساحل : ۱/۲ متر
بیشینه ارتفاع موج ساحلی : ۰/۷ متر

۴- منطقه فریدون کنار (۳۶° ۴۰' N - ۵۲° ۴۰' E) و منطقه بابلسر (۳۶° ۴۳' N - ۵۲° ۳۹' E)

وضعیت جوی : صاف تا نیمه ابری گاهی رشد ابر
دید افقی : در بعضی نقاط خیلی ضعیف
حداکثر باد نزدیک ساحل : شمال شرق / شمال غرب ۸ متر بر ثانیه
بیشینه ارتفاع موج نزدیک ساحل : ۱ متر
بیشینه ارتفاع موج ساحلی : ۰/۶ متر

۵- منطقه بندر امیرآباد (۳۶° ۵۱' N - ۵۳° ۲۲' E) و بندر ترکمن (۳۶° ۵۴' N - ۵۴° ۷' E)

وضعیت جوی : صاف تا نیمه ابری گاهی رشد ابر
دید افقی : در بعضی نقاط خیلی ضعیف
حداکثر باد نزدیک ساحل : شمال شرق / شمال غرب ۸ متر بر ثانیه
بیشینه ارتفاع موج نزدیک ساحل : ۱ متر
بیشینه ارتفاع موج ساحلی : ۰/۶ متر

آینده نگری در ۱۲ ساعت آینده : وجود ناپایداری

تغییرات فشار در ۱۲ ساعت آینده : ۲ هکتوپاسکال کاهش سپس ۴ هکتوپاسکال افزایش

تغییرات رطوبت در ۱۲ ساعت آینده : تغییر چندانی ندارد

* : محدوده ناحیه دور از ساحل تا حدود عرض جغرافیایی $38^{\circ} 30' N$ در نظر گرفته شده است.

[جهت دریافت ماهنامه هواشناسی گیلان از سایت www.GilMet.ir بازدید نمایید]

IN THE NAME OF GOD

MARINE WEATHER BULLTIN FOR CASPIAN SEA, Prepared in Anzali Marine Research and Forecast
2020/03/30

FCST FOR 12 HRS FROM 2020/03/30, 03:30 UTC TO 15:30 UTC

WARNING : NO WARNING .

1-ASTARA AREA (38° 22' N-48° 51' E)

WEATHER : P.CLOUDY TO CLOUDY/SCT SH/THUNDER PROB/CLOUDINESS DECR OCNL VIS : POOR LOC
INSHORE MAX WIND : SE/E,16 KTS OFFSHORE MAX WIND : N,20 KTS
INSHORE MAX WAVE HEIGHT : 4 FT OFFSHORE MAX WAVE HEIGHT : 4 FT
COASTAL MAX WAVE HEIGHT : 2 FT

2-ANZALI AREA (37° 28' N-49° 28' E) & KIASHAHR AREA (37° 25' N-49° 56' E)

WEATHER : P.CLOUDY TO CLOUDY/SCT SH/THUNDER PROB/CLOUDINESS DECR OCNL VIS :VERY POOR LOC
INSHORE MAX WIND : NE/SE,16 KTS OFFSHORE MAX WIND : E,20 KTS
INSHORE MAX WAVE HEIGHT : 4 FT OFFSHORE MAX WAVE HEIGHT : 4 FT
COASTAL MAX WAVE HEIGHT : 2.5 FT

3- RAMSAR AREA (36° 54' N-50° 40' E) & NOWSHAHR AREA (36° 39' N-51° 30' E)

WEATHER : P.CLOUDY TO CLOUDY/SCT SH/THUNDER PROB/CLOUDINESS DECR OCNL VIS :VERY POOR LOC
INSHORE MAX WIND : E/SE,18 KTS OFFSHORE MAX WIND : SE,22 KTS
INSHORE MAX WAVE HEIGHT : 4 FT OFFSHORE MAX WAVE HEIGHT : 4 FT
COASTAL MAX WAVE HEIGHT : 2.5 FT

4- FERAYDOUN KENAR AREA (36° 40' N-52° 40' E) & BABOLSAR AREA(36° 43' N-52° 39' E)

WEATHER : CLEAR TO SEMI CLOUDY/CLOUDINESS INCR OCNL VIS :VERY POOR LOC
INSHORE MAX WIND : NE/NW,16 KTS OFFSHORE MAX WIND : NE,18 KTS
INSHORE MAX WAVE HEIGHT : 3 FT OFFSHORE MAX WAVE HEIGHT : 3 FT
COASTAL MAX WAVE HEIGHT : 2 FT

5- AMIRABAD AREA (36° 51' N-53° 22' E) & BANDARTORKMAN AREA(36° 54' N-54° 7' E)

WEATHER : CLEAR TO SEMI CLOUDY/CLOUDINESS INCR OCNL VIS :VERY POOR LOC
INSHORE MAX WIND : NE/NW,16 KTS OFFSHORE MAX WIND : W,18 KTS
INSHORE MAX WAVE HEIGHT : 3 FT OFFSHORE MAX WAVE HEIGHT : 3 FT
COASTAL MAX WAVE HEIGHT : 2 FT

TEND: INSTABILITY EXISTING
PRESSURE VARIATION: DECR 2 Hpa THEN INCR 4 Hpa
HUMIDITY VARIATION: NOSIG

شبنم هادی نژاد سیوری
معاونت توسعه و پیش بینی
سرپرست اداره هواشناسی دریایی

سمیرا محمدی
پیش بین مسئول