



O Mundo é
REDONDO
É o Mundo

SERVIÇO MUNICIPAL DE PROTEÇÃO CIVIL DE REDONDO

Folha Informativa Diária

12.12.2014

Informação Meteorológica Relevante

Dia	Precipitação	Temperatura	Vento
12DEZ	Céu pouco nublado ou limpo, tornando-se gradualmente muito nublado. Períodos de chuva fraca no Minho e Douro Litoral a partir do início da manhã, estendendo-se gradualmente a todo o território, e tornando-se por vezes forte no litoral a norte do cabo Mondego para o fim do dia. Queda de neve acima de 1200 metros de altitude. Neblina ou nevoeiro matinal, que poderá persistir até ao fim da manhã em alguns locais. Formação de geada em especial nas regiões do interior.	Descida de temperatura, em especial nas regiões do interior.	Vento fraco (inferior a 15 km/h), tornando-se, moderado (20 a 30 km/h) do quadrante sul a partir da tarde. Para o fim do dia o vento torna-se moderado a forte (30 a 45 km/h) faixa costeira ocidental, com rajadas de 70 km/h a norte do Cabo Carvoeiro e forte (35 a 50km/h) nas terras altas do Norte e Centro, com rajadas da ordem dos 90 km/h.
13DEZ	Céu muito nublado ou encoberto, com abertas a partir da tarde. Períodos de chuva por vezes forte, passando a partir da manhã, a aguaceiros que podem ser de granizo. Queda de neve acima de 1000 metros de altitude, sendo acima de 600 metros de altitude na região do Geres.	Subida da temperatura mínima.	Vento fraco a moderado (10 a 25 km/h) do quadrante sul, sendo moderado a forte (30 a 45 km/h) no litoral, com rajadas da ordem de 70 km/h a norte do cabo Carvoeiro até ao início da manhã, rodando para norte. Nas terras altas, o vento soprará forte (40 a 55 km/h) de sudoeste, com rajadas até 90 km/h até ao final da manhã, rodando para norte.
14DEZ	Céu geralmente muito nublado, diminuindo de nebulosidade a partir do meio da tarde na região Norte. Aguaceiros, que poderão ser por vezes fortes e de granizo na região Sul até meio da tarde, e que serão de neve acima de 1400 metros de altitude.	Pequena descida da temperatura mínima.	Vento fraco a moderado (10 a 30 km/h) do quadrante leste, soprando moderado a forte (30 a 45 km/h) nas terras altas das regiões Centro e Sul até ao meio da tarde.

Avisos Meteorológicos Emitidos

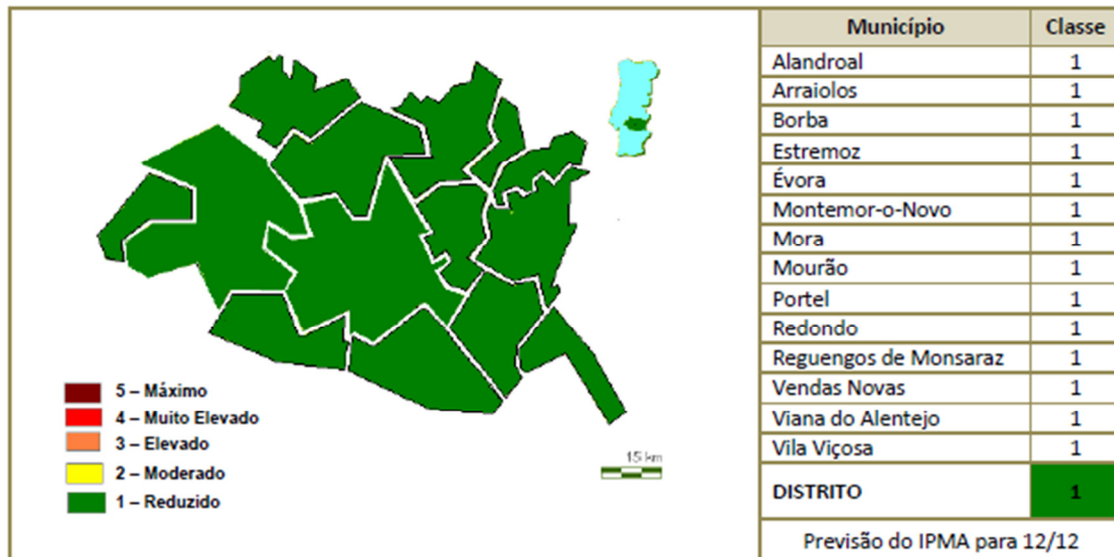
Risco	Nível Aviso	Valores Previstos	Início	Fim
Precipitação		10-20 mm/1h ou 30-40mm/6h chuva/aguaceiros	130900DEZ14	131500DEZ14
Vento				
Tempo Quente				
Trovoada				



Previsão Meteorológica – Distrito de Évora – Redondo

REDONDO										
DATA	SEX 12	SAB 13	DOM 14	SEG 15	TER 16	QUA 17	QUI 18	SEX 19	SAB 20	DOM 21
Estado do tempo										
Temperatura	13°C 3°C	14°C 9°C	14°C 8°C	15°C 6°C	15°C 5°C	16°C 6°C	16°C 4°C	13°C 6°C	13°C 2°C	14°C 4°C
Probabilidade precipitação										
Vento	↑	↑	↑	↙	↓	↙	↙	↙	↙	↙
Estado do mar										
Temp. da água										
Índice Ultravioleta										
Avisos Meteorológicos +info										
Previsão elaborada por Meteorologista Data de atualização:		Previsão de modelos numéricos Data de atualização: 2014-12-12 08:20 UTC				Avisos Meteorológicos Data de atualização: 2014-12-12 15:11 UTC				

Índice Meteorológico de Risco de Incêndio – Classes de Risco por Município



Condicionamento de Atividades de Uso do Fogo - Fora do Período Crítico

Município	Atividade				
	Queimadas	Queima de sobrantes	Fogo-de-artifício	Fumar ou fazer lume em espaços florestais	Utilização de máquinas de combustão
Redondo	PERMITIDO	PERMITIDO	PERMITIDO	PERMITIDO	PERMITIDO

No âmbito do decreto-lei nº 124/2006, de 28 de Junho, com as alterações introduzidas pelo Decreto-Lei nº17/2009, de 14 de janeiro, Declaração de Retificação nº20/2009, de 13 de Março, e Despacho nº 83/2014, de 29 de maio



Informação Relativa a Fenómenos com Impacte na Saúde da População

Não existem, à data deste documento, informações relativas a fenómenos com impacte potencial na saúde dos cidadãos.

Ocorrências mais Relevantes em curso

Nada a registar.

Ocorrências mais relevantes nas últimas 24 h

Nada a registar.

NOTA: Para mais algum esclarecimento, contate o Serviço Municipal de Proteção Civil de Redondo.

Redondo, 12 de Dezembro de 2014

Serviço Municipal de Proteção Civil

