



Web Contents



2024년 05월 03일 22시 29분

기상특보 발표기준

2015.11.16 조희수 111 등록자 김준

기상특보 발표기준 정보를 제공하며 종류,주의보,경보 항목으로 구성된 표종류주의보경보강풍육상에서 풍속 50.4km/h(14m/s) 이상 또는 순간풍속 72.0km/h(20m/s) 이상이 예상될 때. 다만, 산지는 풍속 61.2km/h(17m/s) 이상 또는 순간풍속 90.0km/h(25m/s) 이상이 예상될 때육상에서 풍속 75.6km/h(21m/s) 이상 또는 순간풍속 93.6km/h(26m/s) 이상이 예상될 때. 다만, 산지는 풍속 86.4km/h(24m/s) 이상 또는 순간 풍속 108.0km/h(30m/s) 이상이 예상될 때중랑해상에서 풍속 50.4km/h(14m/s) 이상이 3시간 이상 지속되거나 유의파고가 3m 이상이 예상될 때해상에서 풍속 75.6km/h(21m/s) 이상이 3시간 이상 지속되거나 유의파고가 5m 이상이 예상될 때호우3시간 강우량이 60mm이상 예상되거나12시간 강우량이 110mm이상 예상될 때3시간 강우량이 90mm이상 예상되거나12시간 강우량이 180mm이상 예상될 때대설24시간 신적설이 5cm이상 예상될 때 24시간 신적설이 20cm이상 예상될 때. 다만, 산지는 24시간 신적설이 30cm이상 예상될 때.건조실습습도 35%이하가 2일 이상 계속될 것이 예상될 때실습습도 25% 이하가 2일 이상 계속될 것이 예상될 때폭풍해일천문조, 폭풍, 저기압 등의 복합적인 영향으로 해수면이 상승하여 발효기준값 이상이 예상될 때. 다만, 발효기준값은 지역별로 별도지정 천문조, 폭풍, 저기압 등의 복합적인 영향으로 해수면이 상승하여 발효기준값 이상이 예상될 때. 다만, 발효기준값은 지역별로 별도지정한파10월~4월에 다음 중 하나에 해당하는 경우① 아침 최저기온이 전날보다 10℃ 이상 하강하여 3℃ 이하이고 평년값보다 3℃가 낮을 것으로 예상될때② 아침 최저기온이 -12℃ 이하가 2일 이상 지속될 것이 예상될 때③ 급격한 저온현상으로 중대한 피해가 예상될 때10월~4월에 다음 중 하나에 해당하는 경우① 아침 최저기온이 전날보다 15℃ 이상 하강하여 3℃ 이하이고 평년값보다 3℃가 낮을 것으로 예상될 때② 아침 최저기온이 -15℃ 이하가 2일 이상 지속될 것이 예상될 때③ 급격한 저온현상으로 광범위한 지역에서 중대한 피해가 예상될 때태풍태풍으로 인하여 강풍, 풍랑, 호우, 폭풍해일 현상 등이 주의보 기준에 도달할 것으로 예상될 때태풍으로 인하여 다음 중 어느 하나에 해당하는 경우① 강풍(또는 풍랑) 경보 기준에 도달할 것으로 예상될 때② 총 강우량이 200mm이상 예상될 때③ 폭풍해일 경보 기준에 도달할 것으로 예상될 때황사'황사주의보'는 '미세먼지경보'로 대체('17.1.13 시행)* 미세먼지경보에 대한 정보는 한국환경공단 홈페이지(<http://www.airkorea.or.kr>)를 참고하시기 바랍니다.황사로 인해 1시간 평균 미세먼지(PM10) 농도 800 μ g/m³이상이 2시간 이상 지속될 것으로 예상될 때폭염일최고기온이 33℃ 이상인 상태가 2일 이상 지속될 것으로 예상될 때일최고기온이 35℃ 이상인 상태가 2일 이상 지속될 것으로 예상될 때기상청 기상특보 발표기준<http://www.kma.go.kr/weather/warning/standard.jsp>

목록

이전글
안전사고예방 리플릿

다음글
재난의 정의

MokPo - Si
Web Contents

