



# 중 기 예 보 (10일 예보)

(10월 01일 ~ 10월 08일)

쪽수(1/3)

기상청 총괄예보관: 이시우  
2024년 09월 28일 06시 00분 발표

※ 다음 통보문은 2024년 09월 28일 18시 00분에 제공됩니다.

## 1. 기상전망

- (강수) 10월 1일(화) 중부지방과 제주도, 2일(수) 강원영동, 3일(목) 전남권과 경남권, 제주도에 비가 오겠습니다.
- (기온) 이번 예보기간 아침 기온은 8~20도, 낮 기온은 18~28도로 평년(최저기온 10~18도, 최고기온 22~25도)과 비슷하거나 조금 높겠으나, 10월 2일(수)~3일(목) 아침 기온은 8~18도, 낮 기온은 18~24도로 평년과 비슷하거나 조금 낮겠습니다.
- (해상) 10월 2일(수)~3일(목) 제주도해상과 남해동부해상에 물결이 1.0~4.0m로 매우 높게 일겠습니다.
- \* (기온) 이번 예보기간에는 내륙을 중심으로 낮과 밤의 기온차가 10도 이상 크게 나타나는 곳이 있겠으니, 급격한 기온 변화로 인한 건강관리에 유의하기 바랍니다.
- \* (변동성) 저위도에 위치한 열대저압부와 상층 기압골 등 우리나라 주변 기압계 흐름에 따라 예보가 변경될 가능성이 있겠으니, 앞으로 발표되는 최신 예보를 참고하기 바랍니다.

## 2. 육상날씨와 강수확률

구역 (강수확률, %)	01일(화)		02일(수)		03일(목)		04일(금)		05일(토)		06일(일)	07일(월)	08일(화)
	오전	오후	오전	오후	오전	오후	오전	오후	오전	오후			
서울·인천 경기도	흐리고 비 (90)	흐림 (40)	맑음 (10)	맑음 (10)	흐림 (40)	흐림 (40)	흐림 (40)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	구름많음 (20)
강원도 영서	흐리고 비 (70)	흐리고 비 (60)	구름많음 (20)	구름많음 (30)	흐림 (40)	흐림 (40)	흐림 (40)	구름많음 (20)	구름많음 (20)	구름많음 (20)	구름많음 (20)	구름많음 (30)	구름많음 (30)
강원도 영동	흐림 (30)	흐리고 비 (60)	흐리고 비 (60)	흐림 (40)	흐림 (40)	흐림 (40)	흐림 (40)	구름많음 (20)	구름많음 (20)	구름많음 (20)	구름많음 (20)	흐림 (40)	흐림 (40)
충청북도	구름많음 (20)	흐리고 비 (60)	구름많음 (20)	구름많음 (30)	흐림 (40)	흐림 (40)	흐림 (40)	구름많음 (30)	구름많음 (20)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	구름많음 (30)
대전·세종 충청남도	흐림 (40)	흐리고 비 (60)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	흐림 (40)	흐림 (40)	구름많음 (30)	구름많음 (20)	구름많음 (20)	구름많음 (20)	맑음 (10)	구름많음 (30)	구름많음 (30)
전북자치도	구름많음 (20)	흐림 (40)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	흐림 (40)	흐림 (40)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	구름많음 (20)	구름많음 (30)	구름많음 (30)
광주 전라남도	구름많음 (30)	흐림 (40)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	흐림 (40)	흐리고 비 (60)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	구름많음 (20)	구름많음 (30)	구름많음 (30)
대구 경상북도	구름많음 (20)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	흐림 (40)	흐림 (40)	흐림 (40)	흐림 (40)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	구름많음 (20)	구름많음 (30)	구름많음 (30)
부산·울산 경상남도	맑음 (10)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	흐림 (40)	흐리고 비 (80)	흐림 (40)	구름많음 (20)	구름많음 (20)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	구름많음 (30)
제주도	흐림 (40)	흐리고 비 (70)	흐림 (40)	흐림 (40)	흐리고 비 (70)	흐리고 비 (70)	흐림 (40)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	구름많음 (40)	흐림 (40)	흐림 (40)

※ 중기예보는 하루 2번(06시, 18시) 발표되므로 최신 예보를 활용하시기 바라며, 8~10일째 예보는 오전과 오후 구분 없이 일별로 예보합니다.

구역 (강수확률, %)	01일(화)		02일(수)		03일(목)		04일(금)		05일(토)		06일(일)	07일(월)	08일(화)
	오전	오후	오전	오후	오전	오후	오전	오후	오전	오후			
평안남도	흐리고 비 (90)	맑음 (10)	맑음 (10)	맑음 (10)	맑음 (10)	맑음 (20)	맑음 (20)	맑음 (10)	맑음 (10)	구름많음 (20)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	맑음 (10)
평안북도	흐리고 비 (80)	맑음 (10)	맑음 (10)	맑음 (10)	맑음 (10)	맑음 (10)	맑음 (10)	맑음 (10)	맑음 (10)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	맑음 (20)	맑음 (10)
황해도	흐리고 비 (90)	맑음 (20)	맑음 (10)	맑음 (10)	맑음 (10)	흐림 (40)	맑음 (20)	맑음 (10)	맑음 (10)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	맑음 (10)
함경남도	흐리고 비 (60)	흐리고 비 (60)	맑음 (20)	맑음 (10)	맑음 (10)	흐림 (40)	맑음 (20)	맑음 (20)	맑음 (10)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	흐림 (40)	맑음 (20)
함경북도	흐리고 비 (90)	흐리고 비 (80)	맑음 (10)	맑음 (10)	맑음 (10)	구름많음 (30)	흐림 (40)	맑음 (20)	맑음 (10)	맑음 (10)	구름많음 (30)	구름많음 (30)	맑음 (20)

3. 최저/최고기온(°C)

지점	01일(화)	02일(수)	03일(목)	04일(금)	05일(토)	06일(일)	07일(월)	08일(화)
서울	19 / 21	11 / 21	12 / 20	13 / 23	14 / 25	16 / 24	16 / 24	15 / 23
인천	20 / 21	12 / 20	13 / 20	15 / 22	16 / 24	17 / 24	17 / 23	16 / 22
수원	18 / 22	11 / 21	12 / 20	13 / 23	14 / 25	15 / 24	15 / 24	14 / 23
춘천	16 / 20	8 / 20	10 / 19	11 / 21	12 / 23	13 / 23	13 / 23	12 / 22
강릉	18 / 25	13 / 19	13 / 18	14 / 21	15 / 22	16 / 23	16 / 23	15 / 22
대전	17 / 23	11 / 20	12 / 20	13 / 23	14 / 24	15 / 24	15 / 24	14 / 23
세종	16 / 23	10 / 19	11 / 19	12 / 22	14 / 24	14 / 23	15 / 23	13 / 22
청주	18 / 23	13 / 21	13 / 21	15 / 23	14 / 24	15 / 24	15 / 24	15 / 23
광주	18 / 25	13 / 21	15 / 21	15 / 24	14 / 25	15 / 25	16 / 24	16 / 24
전주	18 / 25	12 / 20	13 / 21	15 / 23	14 / 25	15 / 25	16 / 25	15 / 24
부산	20 / 28	16 / 22	18 / 24	17 / 25	18 / 26	19 / 26	19 / 26	19 / 25
울산	16 / 28	15 / 21	16 / 22	16 / 23	15 / 24	16 / 24	17 / 24	16 / 23
대구	17 / 27	14 / 22	15 / 21	15 / 23	14 / 24	15 / 25	15 / 24	15 / 24
제주	21 / 27	19 / 22	18 / 23	20 / 24	20 / 25	20 / 25	21 / 25	19 / 24

※ 중기예보는 하루 2번(06시, 18시) 발표되므로 최신 예보를 활용하시기 바라며, 8~10일째 예보는 오전과 오후 구분 없이 일별로 예보합니다.

※ 상세한 예보는 기상청 날씨누리(www.weather.go.kr)의 중기예보를 참고하시고, 예보 수신기관의 연락처 변경 시 기상청(02-2181-0505)(으)로 알려 주시기 바랍니다.

※ 지금까지 병행 제공 중이던 기존 통보서비스(FAX, 이메일, 스마트통보)의 단계적 종료계획에 따라 **예보통보문**은 '24.9.2.부터 통보사서함(afso.kma.go.kr) 통보서비스로 전환됩니다.

4. 해상날씨

구역		01일(화)		02일(수)		03일(목)		04일(금)		05일(토)		06일(일)	07일(월)	08일(화)
		오전	오후	오전	오후	오전	오후	오전	오후	오전	오후			
서해북부 해상	날씨	흐리고 비	맑음	구름많음	맑음	구름많음	구름많음	구름많음	맑음	구름많음	맑음	구름많음	흐림	구름많음
	파고(m)	1~2.5	1~2.5	1~2.5	1~2	1~2.5	1~2.5	1~2.5	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2
서해중부 해상	날씨	흐리고 비	구름많음	구름많음	맑음	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음	흐림	흐림	구름많음
	파고(m)	1~3	1~3	1~3	1~2	1~3	1~3	1~2.5	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2
서해남부 해상	날씨	흐림	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음	흐리고 비	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음
	파고(m)	1~3	1~3	1~3	1~2	1~3	1~3	1~3	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2
남해서부 해상	날씨	맑음	구름많음	구름많음	흐림	흐림	흐리고 비	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음	흐림
	파고(m)	1~2	1~3	1~3	1~3	1~3	1~3	1~3	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2
남해동부 해상	날씨	맑음	구름많음	흐림	흐림	흐리고 비	흐리고 비	흐리고 비	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음
	파고(m)	1~2	1~2.5	1~3	1~4	2~4	2~4	1~3	1~3	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2
제주도 해상	날씨	흐림	흐리고 비	흐림	흐림	흐리고 비	흐리고 비	흐림	구름많음	구름많음	구름많음	흐림	구름많음	흐림
	파고(m)	1~2	1~3	1~3	1~3	1~4	1~4	1~3	1~3	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2
동해남부 해상	날씨	구름많음	구름많음	구름많음	흐림	흐림	흐림	흐림	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음	흐림
	파고(m)	0.5~1.5	0.5~2	1~3	1~3	1~3	1~3	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2
동해중부 해상	날씨	구름많음	흐림	흐리고 비	흐리고 비	흐리고 비	흐리고 비	흐리고 비	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음	흐림
	파고(m)	0.5~2	1~2.5	1~3	1~3	1~3	1~3	1~3	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2
동해북부 해상	날씨	흐리고 비	흐리고 비	구름많음	구름많음	흐림	흐리고 비	흐리고 비	흐리고 비	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음
	파고(m)	1~2.5	1~3	1~3	1~3	1~3	1~3	1~3	1~3	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2
연해주 해상	날씨	구름많음	흐리고 비	구름많음	구름많음	구름많음	흐리고 비	흐리고 비	흐리고 비	맑음	맑음	구름많음	구름많음	구름많음
	파고(m)	1~2	1~3	1~3	1~3	1~3	1~3	1~3	1~3	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2
대화퇴 해상	날씨	구름많음	흐림	구름많음	구름많음	흐리고 비	흐리고 비	흐리고 비	구름많고 비	맑음	맑음	구름많음	구름많음	구름많음
	파고(m)	0.5~2	1~2.5	1~3	1~3	1~3	1~3	1~3	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2
동중국 해상	날씨	흐리고 비	흐리고 비	흐리고 비	흐리고 비	흐리고 비	흐리고 비	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음
	파고(m)	2~4	3~6	3~6	3~6	4~7	4~7	3~6	2~5	1~3	1~3	1~2	1~2	1~2
규슈 해상	날씨	흐리고 비	흐리고 비	흐리고 비	흐리고 비	흐리고 비	흐리고 비	흐리고 비	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음
	파고(m)	2~4	2~4	2~5	3~6	3~6	3~6	3~6	2~4	1~3	1~3	1~2	1~2	1~2

※ 중기예보는 하루 2번(06시, 18시) 발표되므로 최신 예보를 활용하시기 바라며, 8~10일째 예보는 오전과 오후 구분 없이 일별로 예보합니다.  
 ※ 상세한 예보는 기상청 날씨누리(www.weather.go.kr)의 중기예보를 참고하시고, 예보 수신기관의 연락처 변경 시 기상청(02-2181-0505)(으)로 알려 주시기 바랍니다.  
 ※ 지금까지 병행 제공 중이던 기존 통보서비스(FAX, 이메일, 스마트통보)의 단계적 종료계획에 따라 **예보통보문**은 '24.9.2.부터 통보사서함(afso.kma.go.kr) 통보서비스로 전환됩니다.