

2023년 7월 제주도 기후특성

【 2023. 8. 4.(금) / 제주지방기상청 기후서비스과 】

- ◆ 제주도¹⁾ 평균 열대야일수²⁾ 15.0일로 역대³⁾ 7위
- ◆ 장마철 및 7월 하순 잦은 소나기 영향으로 강수일수 역대 3위

□ [기온] 2023년 7월 제주도 평균기온은 26.6°C로 평년⁴⁾보다 1.1°C 높았음(9위).

- 북태평양고기압이 확장하면서 그 가장자리를 따라 따뜻하고 다습한 남서풍이 지속적으로 유입되면서, 평년보다 높은 기온을 보였음.

※ 7월 제주도 평균기온 순위: 1위 2017년(27.9°C), 2위 1994년(27.9°C), 3위 2022년(27.3°C)

※ 7월 제주도 평균기온/최고기온/최저기온(평년편차): 26.6°C(+1.1°C)/29.1°C(+0.8°C)/24.6°C(+1.3°C)

- 7월 10일에는 제주 서부와 북부, 동부, 북부중산간 지역에 올여름 첫 폭염특보가 발효되었으며, 북부지역의 기온이 크게 올라 제주는 역대 일최고기온 극값 4위를 기록하였음.

※ 제주 일최고기온 순위: 1위 37.5°C(2022.8.10.), 2위 37.5°C(1942.7.25.), 4위 37.3°C(2023.7.10.)

- 7월 제주도 평균 폭염일수⁵⁾는 2.3일(평년 1.5일), 열대야일수는 15.0일(평년 9.3일)로 각각 역대 7위를 기록함.

※ 7월 제주도 폭염일수 순위: 1위 5.8일(2017년), 2위 4.8일(1994년), 7위 2.3일(2023년)

※ 7월 제주도 열대야일수 순위: 1위 22.5일(2017년), 2위 20.5일(2013년), 7위 15.0일(2023년)

□ [강수] 2023년 7월 제주도 강수량은 291.8mm로 평년(비슷범위 148.7~295.1mm)과 비슷했으며(17위), 강수일수는 19.3일로 평년보다 6.9일 많았음(3위).

- 7월 상순에는 정체전선 및 정체전선상에서 발달한 저기압의 영향으로 비가 자주 내렸으며, 중순에는 정체전선이 중·남부지방으로 북상함에 따라 제주도는 평년대비 강수량이 적게 나타났음. 하순에는 국지적 대기불안정에 의한

1) 제주도: 1973~1989년은 2개 지점(제주, 서귀포), 1990년 이후는 4개 지점(제주, 서귀포, 성산, 고산)의 평균값으로 사용함

2) 열대야일수: 밤(18:01~익일 09:00) 최저기온이 25°C 이상인 날의 수

3) 역대: 제주도(1973년 이후), 제주(1924년 이후), 서귀포(1961년 이후), 성산(1973년 이후), 고산(1988년 이후)

4) 평년: 1991~2020년(30년간)의 평균값

5) 폭염일수: 일 최고기온이 33°C 이상인 날의 수

소나기가 자주 내렸으나, 소나기에 의한 강수량은 많지 않았음.

※ 7월 제주도 강수량 순위: 1위 1999년(706.9mm), 2위 1987년(660.0mm), 3위 1995년(581.0mm)

※ 2023년 7월 제주도 순별 강수량(순위): 상순 145mm(16위), 중순 40.2mm(30위), 하순 106.6mm(10위)

- 한편, 장마철 및 하순에 내린 소나기의 영향으로 제주도의 강수일수는 **역대 3위를 기록함.**

※ 7월 제주도 강수일수 순위: 1위 1974년(23.5일), 2위 2003년(20.5일), **3위 2023년(19.3일)**

○ (장마) 올해 제주도의 장맛비는 6월 25일 시작되어 7월 25일 종료되었으며, 장마철 강수량은 **426.4mm(15위)**, 강수일수는 **21.5일(12위)**을 기록하였음.

※ 평년 제주도 장마철 시작일/종료일/기간: 6월 19일/7월 20일/32.4일

※ 최종 장마철 시종일은 사후분석을 통해 9월 발표될 예정이며, 현재의 분석과 다를 수 있음.

【표 1】 2023년 장마철(6.25.~7.25.) 지역별 누적강수량 및 강수일수

구분	시작일	종료일	누적강수량(mm)			강수일수(일)	
			'23년 장마철	평년	평년비(%)	'23년 장마철	평년
제주도	6.25.	7.25.	426.4	348.7	122.0	21.5	17.5
제주(북부)			430.6	304.0	141.6	19	16.9
서귀포(남부)			548.2	428.2	128.0	24	18.8
성산(동부)			442.4	396.3	111.6	21	18.1
고산(서부)			284.4	266.3	106.8	22	16.1

□ 붙임

1. 2023년 7월 제주도 기온과 강수량 현황
2. 7월 제주도 기상자료 및 연대별 변화 경향
3. 7월 지점별 기상자료 및 연대별 변화 경향
4. 연별 제주도 평균 폭염일수(1973년~2023년 7월)
5. 연별 제주도 평균 열대야 일수(1973년~2023년 7월)
6. 연별 제주도 장마철 통계자료(1973년~2023년)
7. 2023년 7월 제주도 지점별 월극값(5순위 이내) 경신 현황
8. 2023년 7월 제주도 지점별 일극값(5순위 이내) 경신 현황

붙임 1

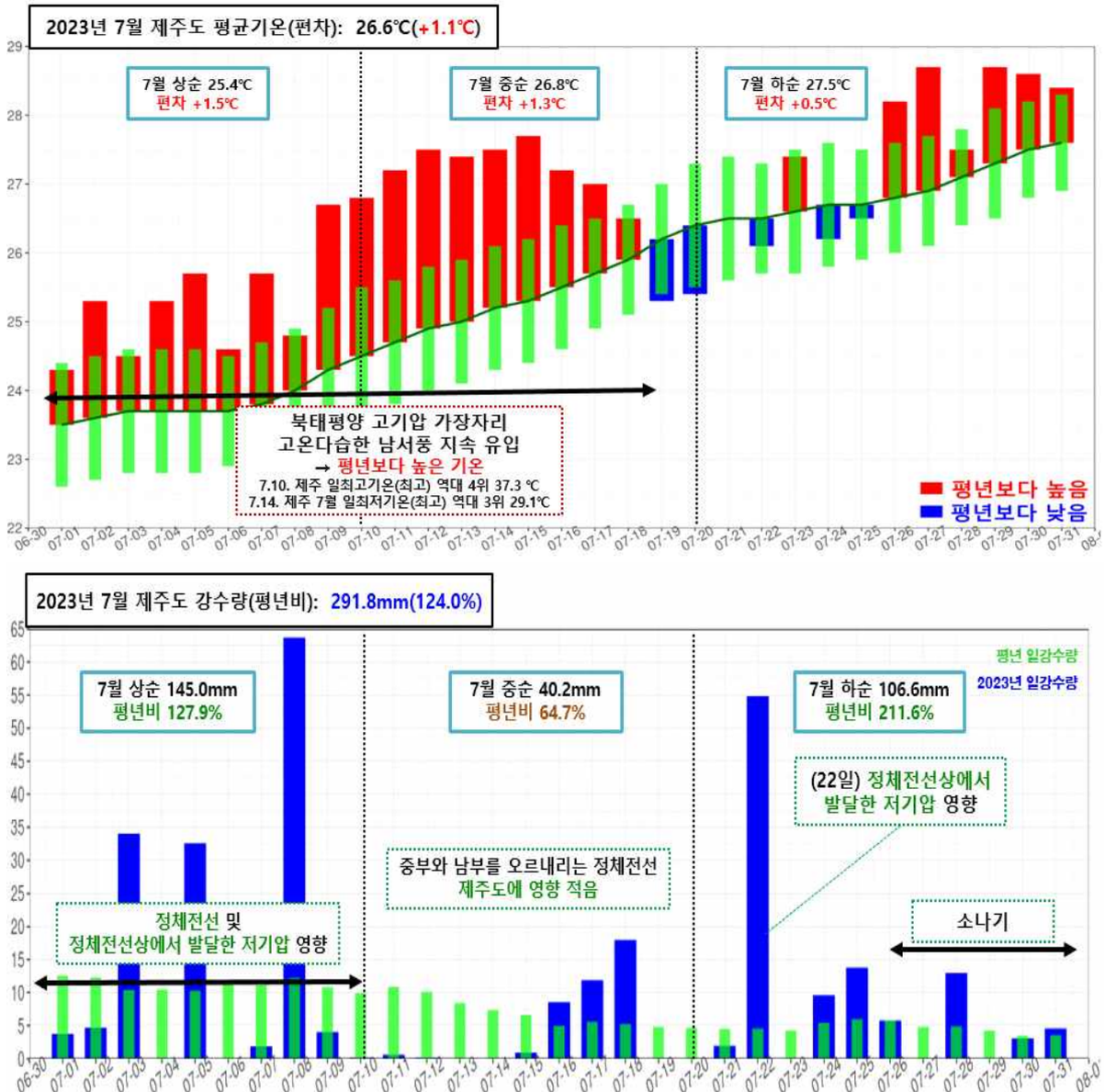
2023년 7월 제주도 기온과 강수량 현황

○ 2023년 7월 제주도 평균기온은 평년보다 높고, 강수량은 평년과 비슷했음.

[기 온] 제주도 평균기온은 26.6℃로 평년보다 높았음.

[강수량] 제주도 강수량은 291.8mm로 평년과 비슷했음.

※ 평년 비슷 범위(33.33~66.67 퍼센타일): 기온(25.0~26.0℃), 강수량(148.7~295.1mm)

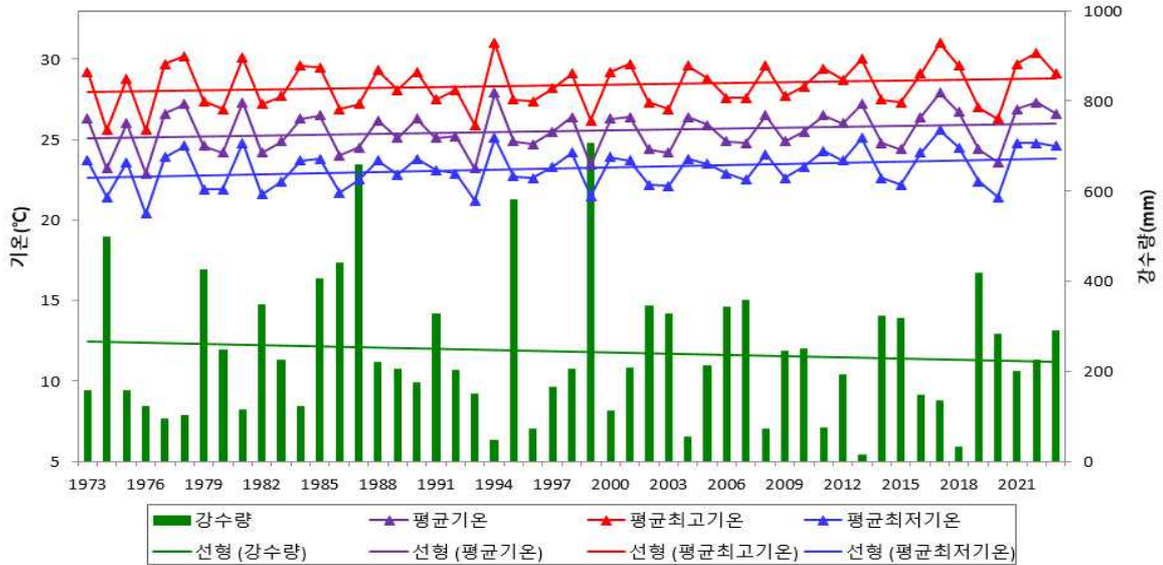


【그림 1】 2023년 7월 제주도 평균기온 일변화 시계열(위), 강수량 시계열(아래)

붙임 2

7월 제주도 기상자료 및 연대별 변화 경향

【 제주도 】 1973년~2023년



□ 평년대비 기상요소값

요소	2023년 7월 (a)	2022년 7월 (b)	7월 평년값 (1991-2020) (c)	작년차 (a-b)	평년차 (a-c)	1973년 이래 순위
평균기온(°C)	26.6	27.3	25.5	-0.7	1.1	9
평균 최고기온(°C)	29.1	30.4	28.3	-1.3	0.8	20
평균 최저기온(°C)	24.6	24.8	23.3	-0.2	1.3	7
강수량(mm)	291.8	226.3	231.3	65.5	60.5	17
강수일수(일)	19.3	11.3	12.4	8.0	6.9	3
폭염일수(일)	2.3	2.3	1.5	0.0	0.8	7
열대야일수(일)	15.0	18.0	9.3	-3.0	5.7	7

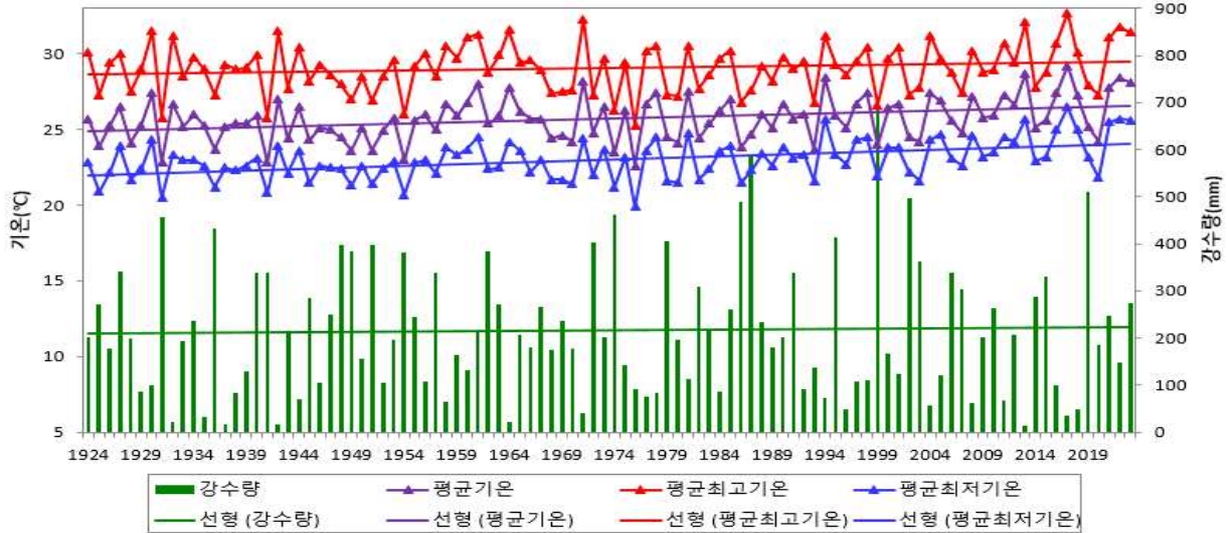
□ 연대별 기상요소값

연도	평균기온 (°C)	평균최고기온 (°C)	평균최저기온 (°C)	강수량 (mm)	강수일수 (일)
1973-1980년(a)	25.1	27.9	22.7	226.2	14.7
1981-1990년	25.5	28.5	23.1	292.4	13.2
1991-2000년(b)	25.3	28.0	23.1	257.3	11.7
2001-2010년(c)	25.4	28.3	23.1	242.4	14.4
2011-2020년	25.8	28.6	23.6	194.1	11.1
2021-2023년(d)	26.9	29.7	24.7	239.9	14.5
d-a	1.8	1.8	2.0	13.7	-0.2
d-b	1.6	1.7	1.6	-17.4	2.8
d-c	1.5	1.4	1.6	-2.5	0.1

붙임 3

7월 지점별 기상자료 및 연대별 변화 경향

【 제주 】 1924년~2023년



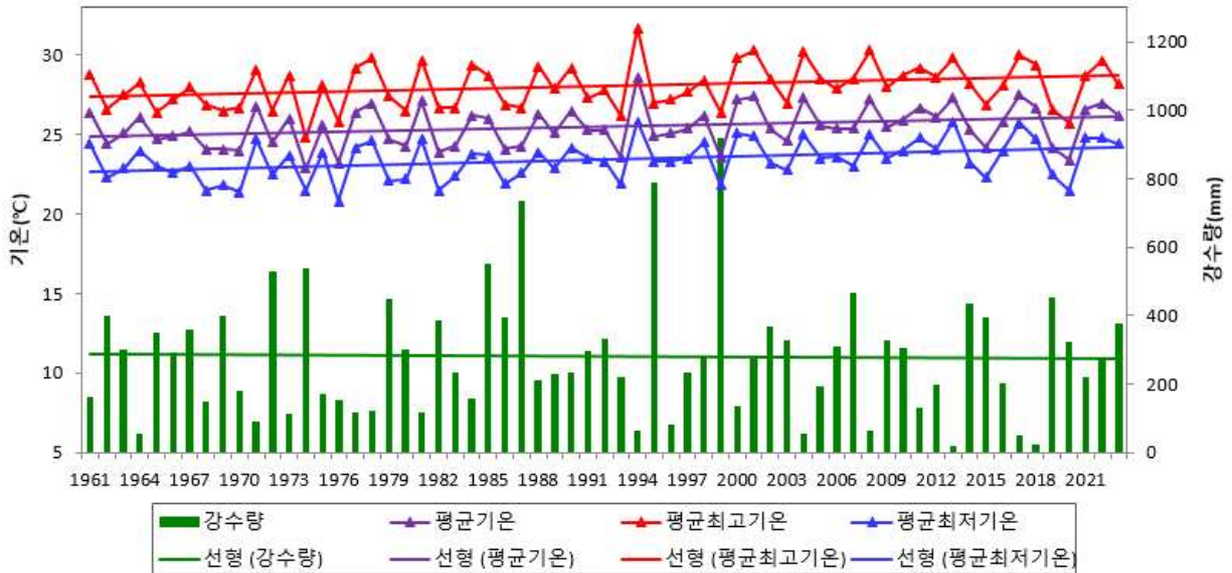
□ 평년대비 기상요소값

요소	2023년 7월 (a)	2022년 7월 (b)	7월 평년값 (1991-2020) (c)	작년차 (a-b)	평년차 (a-c)	1924년 이래 순위
평균기온(°C)	28.1	28.4	26.2	-0.3	1.9	9
평균 최고기온(°C)	31.4	31.8	29.3	-0.4	2.1	8
평균 최저기온(°C)	25.6	25.7	23.7	-0.1	1.9	5
강수량(mm)	273.2	149.0	210.2	124.2	63.0	29
강수일수(일)	17.0	10.0	11.8	7.0	5.2	14
폭염일수(일)	9.0	7.0	4.0	2.0	5.0	8
열대야일수(일)	21.0	26.0	11.7	-5.0	9.3	6

□ 연대별 기상요소값

연도	평균기온 (°C)	평균최고기온 (°C)	평균최저기온 (°C)	강수량 (mm)	강수일수 (일)
1924-1930년(a)	25.5	29.3	22.6	197.0	11.1
1931-1940년	25.2	28.9	22.4	194.6	10.3
1941-1950년(b)	24.8	28.5	22.3	221.7	12.5
1951-1960년	25.3	29.0	22.6	213.0	13.4
1961-1970년	25.8	29.2	22.7	213.2	11.7
1971-1980년(c)	25.5	28.6	22.6	209.7	12.9
1981-1990년	25.7	28.8	23.0	267.8	12.2
1991-2000년	25.9	29.1	23.4	219.4	11.1
2001-2010년	25.9	29.1	23.4	232.5	14.2
2011-2020년	26.7	29.8	24.2	178.6	10.0
2021-2023년(d)	28.1	31.4	25.6	223.1	12.7
d-a	2.6	2.1	3.0	26.1	1.6
d-b	3.3	2.9	3.3	1.4	0.2
d-c	2.6	2.8	3.0	13.4	-0.2

【 서귀포 】 1961년~2023년



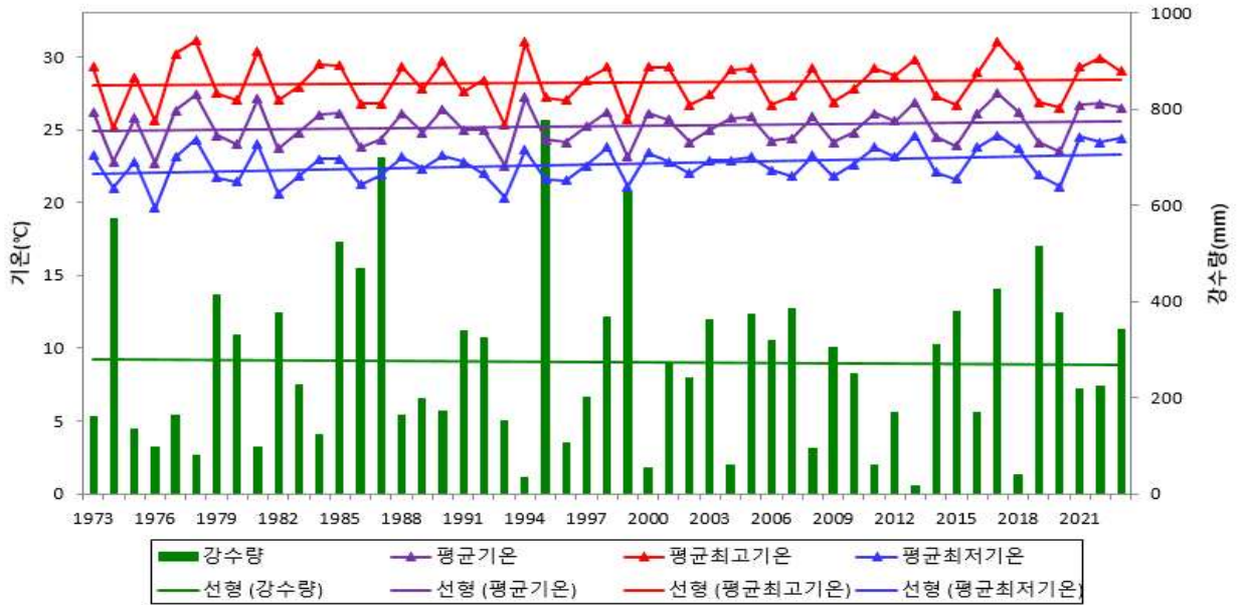
□ 평년대비 기상요소값

요소	2023년 7월 (a)	2022년 7월 (b)	7월 평년값 (1991-2020) (c)	작년차 (a-b)	평년차 (a-c)	1961년 이래 순위
평균기온(°C)	26.2	27.0	25.7	-0.8	0.5	19
평균 최고기온(°C)	28.2	29.7	28.3	-1.5	-0.1	29
평균 최저기온(°C)	24.4	24.8	23.8	-0.4	0.6	16
강수량(mm)	378.8	272.0	275.8	106.8	103.0	16
강수일수(일)	22.0	14.0	13.8	8.0	8.2	3
폭염일수(일)	0.0	0.0	1.0	-	-	-
열대야일수(일)	14.0	18.0	11.7	-4.0	2.3	16

□ 연대별 기상요소값

연도	평균기온 (°C)	평균최고기온 (°C)	평균최저기온 (°C)	강수량 (mm)	강수일수 (일)
1961-1970년(a)	24.9	27.3	22.7	264.5	15.8
1971-1980년	25.1	27.6	23.0	258.4	15.6
1981-1990년(b)	25.4	28.1	23.2	325.0	14.3
1991-2000년	25.5	28.0	23.6	335.6	13.0
2001-2010년(c)	26.0	28.8	23.9	268.9	15.5
2011-2020년	25.7	28.3	23.9	223.0	12.8
2021-2023년(d)	26.6	28.9	24.7	289.7	17.0
d-a	1.7	1.6	2.0	25.2	1.2
d-b	1.2	0.8	1.5	-35.3	2.7
d-c	0.6	0.1	0.8	20.8	1.5

【 성산 】 1973년~2023년



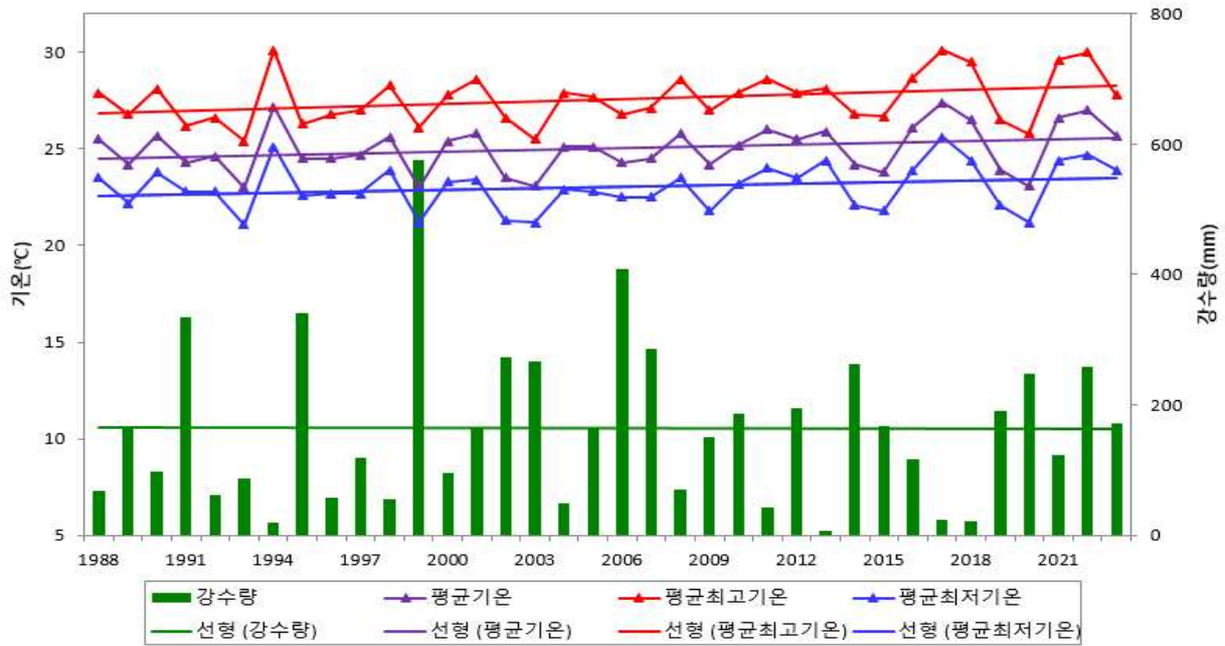
□ 평년대비 기상요소값

요소	2023년 7월 (a)	2022년 7월 (b)	7월 평년값 (1991-2020) (c)	작년차 (a-b)	평년차 (a-c)	1973년 이래 순위
평균기온(°C)	26.5	26.8	25.1	-0.3	1.4	8
평균 최고기온(°C)	29.0	29.9	28.1	-0.9	0.9	22
평균 최저기온(°C)	24.4	24.1	22.6	0.3	1.8	4
강수량(mm)	344.2	225.9	271.3	118.3	72.9	17
강수일수(일)	19.0	11.0	12.7	8.0	6.3	3
폭염일수(일)	0.0	1.0	0.8	-	-	-
열대야일수(일)	14.0	13.0	5.5	1.0	8.5	4

□ 연대별 기상요소값

연도	평균기온 (°C)	평균최고기온 (°C)	평균최저기온 (°C)	강수량 (mm)	강수일수 (일)
1973-1980년(a)	25.0	28.1	22.1	245.5	12.6
1981-1990년(b)	25.3	28.5	22.4	305.9	12.7
1991-2000년	24.9	27.9	22.3	299.5	12.0
2001-2010년(c)	25.0	28.0	22.5	266.8	13.9
2011-2020년	25.4	28.4	23.0	247.5	12.2
2021-2023년(d)	26.7	29.4	24.3	262.8	14.3
d-a	1.7	1.3	2.2	17.3	1.7
d-b	1.4	0.9	1.9	-43.1	1.6
d-c	1.7	1.4	1.8	-4.0	0.4

【 고산 】 1988년~2023년



□ 평년대비 기상요소값

요소	2023년 7월 (a)	2022년 7월 (b)	7월 평년값 (1991-2020) (c)	작년차 (a-b)	평년차 (a-c)	1988년 이래 순위
평균기온(°C)	25.7	27.0	24.9	-1.3	0.8	11
평균 최고기온(°C)	27.8	30.0	27.4	-2.2	0.4	17
평균 최저기온(°C)	23.9	24.7	22.9	-0.8	1.0	8
강수량(mm)	170.8	258.4	167.7	-87.6	3.1	14
강수일수(일)	19.0	10.0	11.3	9.0	7.7	2
폭염일수(일)	0.0	1.0	0.3	-	-	-
열대야일수(일)	11.0	15.0	8.1	-4.0	2.9	13

□ 연대별 기상요소값

연도	평균기온 (°C)	평균최고기온 (°C)	평균최저기온 (°C)	강수량 (mm)	강수일수 (일)
1988-1990년(a)	25.1	27.6	23.2	111.2	9.0
1991-2000년(b)	24.7	27.1	22.8	174.6	10.7
2001-2010년(c)	24.7	27.4	22.5	201.4	13.9
2010-2020년	25.2	27.9	23.3	127.2	9.3
2021-2023년(d)	26.4	29.1	24.3	184.0	14.0
d-a	1.3	1.5	1.1	72.8	5.0
d-b	1.7	2.0	1.5	9.4	3.3
d-c	1.7	1.7	1.8	-17.4	0.1

붙임 4

연별 제주도 평균 폭염일수(1973.~2023.7.)

월 연도	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	합계	10년 평균
1973								1.0					1.0	2.1
1974								2.5					2.5	
1975								1.5	0.5				2.0	
1976								2.5					2.5	
1977							3.0	1.0					4.0	
1978						1.0	1.0	0.5					2.5	
1979							0.5	1.5					2.0	
1980													0.0	
1981							1.5	1.0					2.5	2.3
1982							0.5	1.0					1.5	
1983							1.0	1.5					2.5	
1984							1.0						1.0	
1985							0.5	2.5					3.0	
1986							0.5	1.0					1.5	
1987							1.0	1.5					2.5	
1988							1.5	1.0					2.5	
1989							0.5	0.5					1.0	
1990							0.5	4.3	0.3				5.0	
1991							1.0	0.5	0.3				1.8	2.7
1992							1.8	0.3	0.3				2.3	
1993							0.5						0.5	
1994						0.3	4.8	0.5					5.5	
1995							1.5	2.5					4.0	
1996							1.8	2.3					4.0	
1997							1.5	0.3	0.3				2.0	
1998							2.0	2.5					4.5	
1999							0.0						0.0	
2000							1.3	1.0					2.3	3.4
2001							1.5	2.8					4.3	
2002							0.5	0.3	0.3				1.0	
2003							0.3	2.0	1.3				3.5	
2004							3.5	4.5					8.0	
2005						0.3	0.5	2.5					3.3	
2006							0.8	2.0					2.8	
2007							0.5	1.5					2.0	
2008							1.5	0.8					2.3	
2009							1.0	1.5					2.5	5.7
2010							0.0	3.5	0.3				3.8	
2011						0.3	1.5	1.8					3.5	
2012							0.8	2.3					3.0	
2013							3.3	10.0	0.3				13.5	
2014							1.0						1.0	
2015							1.5	0.5					2.0	
2016							2.0	6.0	0.3				8.3	
2017							5.8	6.0					11.8	
2018							2.8	6.3					9.0	
2019					0.3		0.3	1.0					1.5	
2020							0.5	3.3					3.8	
2021							1.8	1.8	0.3				3.8	
2022						1.3	2.3	5.5	0.3				9.3	
2023							2.3							
평년					0.0	0.0	1.5	2.3	0.1				3.9	

붙임 5

연·월별 제주도 평균 열대야일수(1973.~2023.7.)

월 연도	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12												합계	10년 평균
	1973							8.5	7.5					
1974							2.0	5.5					7.5	
1975							12.0	14.5	0.5				27.0	
1976							0.5	13.0					13.5	
1977							11.0	3.0	0.5				14.5	
1978						0.5	13.5	11.0	0.5				25.5	
1979						0.5	3.5	9.5					13.5	
1980							4.5	1.5					6.0	
1981							16.5	9.5	0.5				26.5	20.6
1982							1.5	9.5					11.0	
1983							10.5	11.0	1.0				22.5	
1984						0.5	10.5	14.5	2.0				27.5	
1985							12.0	10.5	2.5				25.0	
1986							4.0	7.5					11.5	
1987							4.5	7.5					12.0	
1988							12.5	6.5					19.0	
1989							9.5	4.5	1.5				15.5	
1990						0.5	12.3	19.3	3.8				35.9	
1991						0.5	11.0	2.3	1.5				15.3	21.7
1992							8.5	8.0	4.3				20.8	
1993							0.5	2.8					3.3	
1994							18.0	14.3	1.3				33.6	
1995							7.3	22.0	2.8				32.1	
1996							10.0	13.8					23.8	
1997						0.3	8.3	10.5	1.0				20.1	
1998						0.8	11.5	17.8	1.0				31.1	
1999							1.8	3.5	3.0				8.3	
2000							10.8	16.8	0.8				28.4	
2001						0.3	12.5	11.5	0.3				24.6	24.3
2002							1.0	6.8					7.8	
2003							3.5	13.0	5.5				22.0	
2004							12.0	18.5	1.3				31.8	
2005						1.8	7.0	15.5	3.5				27.8	
2006							6.5	17.0					23.5	
2007							5.3	19.8	1.8				26.9	
2008							13.5	9.5					23.0	
2009							7.3	6.5					13.8	
2010							9.0	25.5	7.3				41.8	
2011						1.0	13.8	9.8	0.8				25.4	29.5
2012							10.3	22.3					32.6	
2013							20.5	23.3	0.5				44.6	
2014					0.3		5.0	2.0	0.3				7.6	
2015							4.0	8.5					12.5	
2016							13.5	23.0					36.5	
2017							22.5	18.5	0.5				41.5	
2018							13.8	23.8	0.3				37.9	
2019							6.3	17.3	1.3				24.9	
2020							3.5	27.0	1.0				31.5	
2021							19.3	16.3	0.3	0.3			36.2	25.2
2022						2.3	18.0	20.0	2.3				42.6	
2023						0.8	15.0							
평년					0.0	0.2	9.3	14.4	1.3	0.0			25.2	

붙임 6

연별 제주도 장마철 통계자료(1973년~2023년)

연도	장마기간		장마기간 일수(일)		강수량(mm)		강수일수(일)	
	시작일	종료일	기간	긴 순위	강수량	순위	강수일수	순위
1973	06.25.	07.01.	7	51	30.9	51	6.0	51
1974	06.16.	07.31.	46	4	584.3	8	29.5	2
1975	06.17.	07.28.	42	10	305.9	30	24.0	7
1976	06.17.	07.17.	31	31	282.6	35	17.0	32
1977	06.15.	07.19.	35	19	208.0	42	17.5	29
1978	06.15.	07.20.	36	15	339.4	26	16.5	34
1979	06.15.	07.23.	39	12	631.9	3	25.5	4
1980	06.16.	07.31.	46	3	359.4	23	28.0	3
1981	06.19.	07.14.	26	42	316.2	29	20.0	17
1982	07.05.	07.29.	25	43	348.6	24	18.0	27
1983	06.19.	07.23.	35	18	252.1	36	18.5	22
1984	06.14.	07.13.	30	36	246.4	37	16.5	33
1985	06.21.	07.18.	28	41	1119.0	1	19.5	20
1986	06.20.	07.24.	35	17	610.7	5	25.0	5
1987	06.23.	07.25.	33	26	680.3	2	19.5	19
1988	06.22.	07.28.	37	14	321.8	28	15.0	37
1989	06.23.	07.29.	37	13	245.6	39	14.5	40
1990	06.18.	07.17.	30	35	403.0	19	17.0	31
1991	06.15.	07.17.	33	25	413.6	17	21.8	11
1992	06.22.	07.20.	29	39	224.1	41	11.5	46
1993	06.18.	07.30.	43	7	289.9	33	18.3	25
1994	06.17.	07.01.	15	50	161.9	45	7.0	50
1995	06.21.	07.25.	35	16	629.4	4	14.8	39
1996	06.19.	07.16.	28	40	299.7	31	19.8	18
1997	06.20.	07.18.	29	38	235.6	40	16.3	35
1998	06.12.	07.28.	47	2	428.3	14	23.8	8
1999	06.17.	07.20.	34	23	538.9	9	18.3	24
2000	06.16.	07.16.	31	30	199.4	44	15.5	36
2001	06.21.	07.20.	30	34	394.3	20	18.0	26
2002	06.19.	07.22.	34	22	294.1	32	19.0	21
2003	06.22.	07.23.	32	27	366.6	22	24.5	6
2004	06.24.	07.11.	18	48	99.4	50	8.0	49
2005	06.25.	07.15.	21	47	137.0	48	13.0	45
2006	06.14.	07.26.	43	6	594.5	6	23.5	9
2007	06.21.	07.24.	34	21	389.2	21	21.5	13
2008	06.14.	07.04.	21	46	337.7	27	17.0	30
2009	06.21.	08.03.	44	5	426.1	16	23.0	10
2010	06.17.	07.28.	42	9	467.7	11	20.5	15
2011	06.10.	07.10.	31	29	477.8	10	21.0	14
2012	06.18.	07.17.	30	33	286.1	34	18.3	23
2013	06.18.	07.26.	39	11	114.6	49	13.8	42
2014	06.17.	07.28.	42	8	405.1	18	20.3	16
2015	06.24.	07.23.	30	32	460.3	12	13.0	44
2016	06.18.	07.16.	29	37	345.8	25	17.5	28
2017	06.24.	07.26.	33	24	159.8	46	8.8	48
2018	06.19.	07.09.	21	45	245.6	38	13.8	41
2019	06.26.	07.19.	24	44	447.1	13	13.3	43
2020	06.10.	07.28.	49	1	591.8	7	29.5	1
2021	07.03.	07.19.	17	49	150.1	47	9.0	47
2022	06.21.	07.24.	34	20	207.6	43	14.8	38
2023	06.25.	07.25.	31	28	426.4	15	21.5	12
평년	6.19.	7.20.	32.4	-	348.7	-	17.5	-

붙임 7 | 2023년 7월 제주도 지점별 월극값(5순위 이내) 경신 현황

□ 7월 평균 최저기온 최고 순위 (단위: °C)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	명	관측개시	연도	값								
184	제주	1923.05.01.	2017	26.5	2022	25.7	2013	25.7	1994	25.7	2023	25.6
188	성산	1971.07.15.	2017	24.6	2013	24.6	2021	24.5	2023	24.4	1978	24.3

□ 7월 평균 상대습도 최대 순위 (단위: %)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	명	관측개시	연도	값								
185	고산	1988.01.01.	2019	95	2017	95	2020	94	2023	93	2022	93

□ 월 평균 풍속 최소 순위 (단위: m/s)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	명	관측개시	연도	값								
189	서귀포	1961.01.01.	2023	1.4	2022	1.6	2020	1.6	2016	1.6	2018	1.8

□ 월 최대 풍속 최소 순위 (단위: m/s)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	명	관측개시	연도	값								
189	서귀포	1961.01.01.	2023	3.2	2016	3.3	2022	3.5	2020	3.6	2018	3.6

□ 월 최대순간풍속 최소 순위 (단위: m/s)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	명	관측개시	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값
189	서귀포	1961.01.01.	2016	6	2023	6.1	2001	6.4	2022	6.5	2020	6.6

붙임 8

2023년 7월 제주도 지점별 일극값(5순위 이내) 경신 현황

□ 7월 일 최고기온 최고 순위

(단위: °C)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	명	관측개시	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값
184	제주	1923.05.01.	1942.07.25.	37.5	2023.07.10.	37.3	2017.07.21.	37	2015.07.29.	36.7	1971.07.07.	36.5

□ 7월 일 최저기온 최고 순위

(단위: °C)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	명	관측개시	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값
184	제주	1923.05.01.	2017.07.24.	29.4	1991.07.23.	29.2	2023.07.14.	29.1	1971.07.28.	29	2005.07.03.	28.7

□ 7월 일 평균상대습도 최대 순위

(단위: %)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	명	관측개시	연도	값								
185	고산	1988.01.01.	2023.07.08.	100	2021.07.08.	100	2021.07.07.	100	2021.07.06.	100	2021.07.05.	100
189	서귀포	1961.01.01.	1962.07.05.	100	1962.07.04.	100	1963.07.04.	99	2023.07.04.	99	2023.07.03.	99