

# 自然・気象

●町域の概要

<総面積> 45.79km<sup>2</sup>

<広ぼう> 東西 10.1km 南北 11.5km

<標高別面積>

		50m未満	50m以上 200m未 満	200m以上 500m未 満	500m以上	計
面 積	(km <sup>2</sup> )	0	33.4	11.5	0.9	45.8
構 成 比	(%)	0	72.93	25.11	1.96	100

<山>

	位 置	標 高 (m)
七種山	田口	683
日光寺山	西大貫	408
大倉山	高岡	385
住吉山	八千種	200.5
飯盛山(春日山)	八千種	197.9

●気象

年次	気温 (°C)					風速 (m/s)			最大	最多風向	日照時間 (h)	降水量 (mm)		
	平均			極値		平均	最大		瞬間風速			合計	最大値	
	日最高	日最低	日平均	最高	最低		風速	風向					日	1時間
平成4年	19.5	10.3	14.6	35.0	-4.5	1.5	11	SSE		N)	1457.8	1,384	88	28
平成5年	18.8	9.8	14.0	33.4	-4.0	1.4	9]	ESE		NNW)	1279.3	1,874	75	36
平成6年	20.9	10.8	15.5	38.6	-3.6	1.5	8	SE		N)	1945.3	781	55	22
平成7年	19.2	9.6	14.1	36.5	-4.9	1.5	9	WSW		N)	1691.1	1,340	109	40
平成8年	19.6	9.7	14.2	36.7	-7.8	1.4	11	SE		N	1791.8	1,411	84	35
平成9年	20.2	10.3	14.9	34.8	-5.4	1.5	9	W		N	1906.2	1,546	159	33
平成10年	21.0	11.8	16.0	35.8	-6.0	1.3	11	SSW		N	1648.9	1,725	102	27
平成11年	20.5	10.8	15.2	37.6	-5.9	1.2	9	SSW		N)	1785.7	1,408	100	31
平成12年	20.3	10.8	15.2	36.7	-4.5	1.2	7	W		N)	1853.3	1,062	51]	20
平成13年	20.2	10.4	15.0	38.3	-6.0	1.2	6	WNW		N	1847.4	1,342	83	24
平成14年	20.4	10.9	15.4	37.4	-3.9	1.2	6	W		N	1696.3	1,002	59	30
平成15年	20.3	10.6	-15.0	35.6	-6.3	1.0	7	W		N	1454.1	1,552	61	37
平成16年	21.6	11.2	15.9	38.0	-5.6	0.9	13	SSW		N)	1831.0	1,674	121	33
平成17年	20.5	10.6	15.1	37.3	-6.2	1.2	9	SSW		N	1709.4	856	62	33
平成18年	20.3	10.9	15.2	38.1	-5.2	1.1	7	SSW		N	1644.9	1,563	105	36
平成19年	21.2	11.0	15.7	38.4	-3.4	1.1	7	SSE		N	1850.4	1,183	84	33
平成20年	20.7	10.7	15.2	36.8	-4.0	1.1	8	WNW	15.5]	N)	1965.0	1248.5	75.5]	56.5]
平成21年	20.8	10.6	15.2	35.9	-5.1	1.1	7.4	W	15.2	N	1925.9	1413.0	103.5	69.5
平成22年	20.9	11.0	15.5	37.6	-5.2	1.2	7.8	W	16.9	N)	1950.5	1719.5	144.5	42.0
平成23年	20.5	10.5	14.9	36.2	-6.8	1.1	9.2	E	21.6	N)	1947.0	1741.5	194.5	39.0
平成24年	20.2	10.4	14.8	37.8	-6.5	1.1	9.1	SSE	20.1	N	1923.6	1585.0	173.0	46.5
平成25年	20.8	10.3	15.0	37.3	-5.2	1.1	8.2	SSW	18.3	N	2101.6	1710.5	157.5	35.0
平成26年	20.4	10.2	14.8	37.1	-4.0	1.1	7.2	ENE	17.0	N)	1900.1	1394.5	98.5	29.0
平成27年	20.8	10.9	15.4	37.9	-4.8	1.1	8.3	NW	21.9	N)	1878.3	1808.5	197.0	42.5
平成28年	21.3	11.3	15.8	37.6	-5.5	1.1	7.7	SSE	20.1	N)	1906.9	1777.5	133.5	35.5
1月	9.2	-0.4	3.8	15.4	-5.5	1.1	6.2	W	12.8	N	145.8	56.5	36.0	5.0
2月	10.5	0.2	5.1	18.8	-3.4	1.1	6.6	WNW	14.3	N	156.2	70.0	39.0	10.0
3月	15.3	3.3	8.9	21.8	-2.4	1.2	5.1	SSW	12.2	N	182.1	75.5	25.0	8.0
4月	20.8	9.4	14.8	28.0	1.6	1.1	7.4	SSW	16.1	N	176.4	239.0	65.0	16.5
5月	25.6	13.4	19.3	31.2	8.0	1.3	7.7	SSE	20.1	NNW)	217.8	154.0	34.5	23.0
6月	27.1	18.1	22.2	32.8	10.1	1.0	4.2	SSW	10.7	SSW	131.2	286.5	45.0	22.0
7月	31.9	22.8	26.4	35.0	19.2	1.0	4.5	W	10.7	SSW	169.6	147.0	38.5	26.0
8月	34.2	23.3	27.8	37.6	18.1	1.2	6.2	SW	12.0	N)	245.2)	95.5	43.0	16.5)
9月	28.7	20.5	24.1	33.9	16.1	0.9	6.1	NNW	13.9	N	92.8	408.5	133.5	35.5
10月	23.5	14.4	18.6	31.3	7.9	1.0	6.8	SSW	13.1	N	113.6	87.5	49.5	19.5
11月	16.7	7.5	11.5	21.6	2.7	0.9	4.6	W	12.6	N	135.7	58.0	21.0	4.0
12月	12.1	2.6	6.9	19.2	-1.7	1.0	6.9	WNW	16.4	N	140.5	99.5	42.5	9.5
平成29年	20.5	10.2	14.8	36.0	-4.0	1.1	7.1	N	22.7	NNW	2044.2	1480.0	144.0	62.0
1月	8.7	-0.6	3.5	13.3	-4.0	1.1	5.4	WNW	13.6	W	154.5	43.0	13.5	4.0
2月	9.3	-0.3	4.1	15.1	-4.0	1.1	6.2	WNW	13.3	W	134.3	39.5	16.5	8.0
3月	13.5	1.6	7.0	20.1	-3.3	1.2	6.2	W	13.7	W	186.6	47.0	20.0	5.0
4月	20.0	8.1	13.8	25.5	0.8	1.5	6.3	SSW	12.8	SE	193.9	139.0	69.0	20.5
5月	25.9	13.1	19.0	31.4	6.4	1.1	5.3	SSW	12.3	S	227.0	53.0	17.0	4.5
6月	27.5	16.0	21.3	32.2	11.0	1.1	5.1	NW	17.4	NW	199.4	168.0	46.0	17.0
7月	32.5	23.9	27.1	35.5	21.3	1.0	4.3	SW	9.4	W	148.1	183.5	67.0	36.5
8月	33.5	23.6	27.6	36.0	20.4	1.1	4.6	W	11.3	NNW)	193.9	190.5	54.5	42.0
9月	28.0	18.1	22.5	32.4	11.3	1.0	6.1	E	14.2	E	163.9	235.0	144.0	62.0
10月	21.3	13.6	17.2	29.2	5.8	0.9	7.1	N	22.7	NNW	102.9	318.5	85.0	9.5
11月	15.8	4.8	9.8	22.6	-0.7	0.8	5.5	W	13.7	W	176.3	37.0	15.5	5.5
12月	9.5	0.0	4.2	14.6	-3.7	1.1	5.8	W	12.2	W	163.4	26.0	24.0	6.5

年次	気温 (°C)					風速 (m/s)			最大	最 向 多 風	日照 時間 (h)	降水量 (mm)		
	平均			極値		平均	最大		瞬間			合計	最大値	
	日最高	日最低	日平均	最高	最低		風速	風向	風速				日	1時間
平成30年	21.1	10.8	15.5	38.8	-6.3	1.1	8.8	ENE	20.4	ENE	2071.3	1675	102.5	55.5
1月	7.4	-1.3	2.6	13.7	-5.9	1	7.6	W	17.6	W	135.6	40.5	19	4
2月	8.7	-2.1	2.9	16.3	-6.3	1.1	6.1	W	15.8	N	170.1	48.5	24	9
3月	15.8	3.7	9.4	23.8	-0.8	1.4	7.1	SW	16	N	206.1	170	41	15
4月	21.4	9.1	14.8	27.4	1.8	1.2	5.7	SSW	12.6	N	194	127	60	13.5
5月	24.4	13.1	18.4	30.1	6.6	1.2	6.8	SW	16.3	N	196.7	176	37.5	15.5
6月	27.9	17.8	22.3	33.1	12.6	1.1	5.8	SSW	11.6	SSW	167.6	189.5	52	16
7月	33.8	23.9	28.2	38.8	21.1	1.4	8.8	ENE	16.3	SSW	224.1	357	102.5	23
8月	34.3	24	28.4	37.6	17.8	1.4	8.3	SW	20.4	SSW	239.8	90.5	33	28
9月	26.9	19.3	22.6	32.7	12.8	0.9	8.1	W	17.3	N	89.1	351.5	96.5	55.5
10月	23.1	12.6	17.4	30.1	6.7	1	6.9	SSW	17.9	N	188.7	56	14.5	4.5
11月	17.8	7.2	12.1	22.9	1.4	0.9	4.1	NW	10.3	N	146.3	5.5	2.5	1.5
12月	11.6	2.7	6.7	19.6	-2.3	0.9	5.3	W	10.9	N	113.2	63	12.5	6
平成31年	20.5	10.1	14.8	38.0	-3.3	1.1	7.7	SSE	21.4	NE	1981.4	1255.5	114.5	53.5
1月	3.9	9.5	-0.5	12.6	-3.3	0.9	5	WNW	13.9	NW	135	17	11.5	2.5
2月	5.8	10.8	1.6	16.7	-2.3	1	5	WNW	10.9	NNW	114.6	52.5	24	4.5
3月	8.4	14.3	3.1	20.8	-0.9	1.2	6.7	W	14	W	155.6	76.5	18	6
4月	12.4	18.9	6.8	28.3	-0.3	1.2	5.9	W	13.1	W	189.8	137.5	27	12
令和元年5月	19	26.4	12.6	32.1	4.8	1.2	6.5	WNW	12.6	W	260.8	49	20	8
6月	22.5	28.1	18.1	31.6	14	1.2	5.1	SSE	12.3	N	176.9	168.5	44.5	31
7月	25.4	30.2	22.1	36.2	19.5	1	4.4	SW	8.7	SE	103.1	136	21.5	15.5
8月	27.8	33.5	24	38	19.1	1.3	6.8	E	14.4	E	193.2	253.5	67.5	41.5
9月	25	30.8	21	36	13.9	1.2	7.7	SSE	16	SE	196.3	144	114.5	53.5
10月	19.1	24.1	15	32.5	8.8	1.1	5.5	N	21.4	NE	140.8	112.5	29.5	7
11月	11.7	17.6	6.6	22.9	0.7	1	5.8	SSW	12.2	NNE	186.2	15	5.5	5
12月	6.8	11.9	2.4	15.8	-0.8	0.8	5.6	NNW	12.4	NW	129.1	63.5	28	7

福崎地域気象観測所 資料:神戸地方気象台

※)の記号のついている値(資料不足値)は、統計値を求める対象となる資料が許容する資料数を満たさない値です。資料不足値には十分な信頼性がないので、利用に際しては十分留意願います。また、)の記号をつけた値(準正常値)は、品質に軽微な問題があるか、または統計値を求める対象となる資料の一部が許容する範囲で欠けている値です。

●日最大1時間降水量・日降水量(福崎地域気象観測所のデータ)(単位:mm)

	1位	2位	3位	4位	5位
日最大1時間降水量	69.5	62.0	56.5	55.5	53.5
	平成21年8月2日	平成29年9月17日	平成20年9月3日	平成30年9月8日	令和元年9月11日
日降水量	197.0	194.5	182.0	180.0	173.0
	平成27年7月17日	平成23年9月3日	昭和51年9月10日	平成2年9月18日	平成24年6月19日

資料:神戸地方気象台

・統計期間(昭和51年3月～令和2年6月)

●雪・霜の初日・終日(姫路特別地域気象観測所のデータ)

統計期間		平年値	最早	最晩
平成6年～平成15年	雪の初日	—	平成9年12月2日	—
	雪の終日	—	—	平成6年3月26日
	霜の初日	—	平成10年11月19日	平成6年12月17日
	霜の終日	—	平成15年2月13日	平成7年3月20日
平成15年(冬季～)	雪の初日	—	平成26年12月5日	平成20年1月14日
	雪の終日	—	平成21年2月21日	平成18年3月31日

資料:神戸地方気象台

・姫路測候所は平成15年3月に無人化のため、雪の観測方法が自動化となり、霜の観測は廃止した。

●雪・霜の初日・終日(神戸地方気象台のデータ)

	平年値	最早	最晩
雪の初日	12月20日	昭和13年11月12日	昭和47年2月8日
雪の終日	3月15日	平成10年2月10日	平成8年4月12日
霜の初日	12月21日	明治32年10月24日	平成17年1月22日
霜の終日	3月12日	平成25年1月21日	大正4年4月25日

資料:神戸地方気象台

・統計開始:明治30年

・平年値:昭和56年～平成22年(30年間)

