

6. 月別平均気温 (単位:℃) (平成6年) (彦根地方気象台)

		全年平均	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
今虎	津	14.4	2.6	2.4	4.7	12.5	17.4	20.8	26.9	27.6	22.8	17.8	11.3	6.0
	姫	14.6	(2.6)	5.9	5.0	13.1	17.8	20.8	27.2	28.3	23.2	17.5	11.1	6.0
南小	松	15.1	3.6	3.2	5.5	13.0	17.9	21.2	27.7	28.5	23.7	18.6	11.9	6.9
	根	15.4	3.8	3.6	5.8	13.3	18.2	21.4	27.9	28.8	24.0	18.8	12.2	6.9
蒲生	生	14.6	(2.6)	2.4	5.0	13.2	18.1	21.2	27.2	27.7	23.1	17.6	11.2	5.8
	津	15.4	3.8	3.7	5.8	13.9	18.6	21.8	27.9	28.6	23.8	18.3	11.8	6.8
信楽	楽	12.8	1.0	1.5	3.3	11.4	16.1	19.6	25.4	25.6	21.2	15.4	8.9	4.1
	山	13.5	1.8	1.6	4.0	12.2	16.7	19.9	26.1	26.4	22.2	16.5	10.1	4.9

注 1. 彦根は、3、6、9、12、15、18、21、24時の平均、その他の観測所は、毎正時の平均である。
2. (): 平均値は欠測日を除いたものである。

資料 滋賀県気象年報

7. 月別平均最高気温 (単位:℃) (平成6年) (彦根地方気象台)

		全年平均	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
今虎	津	18.5	6.1	5.5	8.6	17.9	21.6	24.6	31.1	32.1	27.1	22.0	15.5	9.3
	姫	19.2	(6.4)	6.3	9.5	18.5	22.4	25.3	32.2	34.1	28.3	22.1	15.7	9.7
南小	松	19.3	7.2	6.4	9.5	18.2	22.4	25.3	32.1	33.4	27.9	22.5	16.0	10.4
	根	19.2	7.2	6.5	9.3	18.2	22.8	25.2	32.0	33.1	27.9	22.4	15.9	9.9
蒲生	生	19.6	(7.2)	6.2	9.7	19.3	23.4	26.1	32.3	33.4	28.5	22.6	16.4	10.2
	津	19.9	7.7	7.2	10.1	19.2	23.7	26.1	32.5	34.0	28.8	23.0	16.5	10.3
信楽	楽	18.4	6.7	5.8	8.9	18.4	22.0	24.8	30.5	31.4	26.8	21.2	15.2	9.3
	山	18.2	6.7	5.1	8.7	18.0	21.5	24.1	30.5	31.1	27.0	21.2	15.1	9.1

注 1. 彦根は、任意時刻の最高の平均、その他の観測所は、毎正時の中からの最高の平均である。
2. (): 平均値は欠測日を除いたものである。

資料 滋賀県気象年報

8. 月別平均最低気温 (単位:℃) (平成6年) (彦根地方気象台)

		全年平均	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
今虎	津	10.5	-0.7	-0.7	0.8	7.6	13.2	17.0	23.2	23.5	18.8	13.6	7.2	2.7
	姫	10.4	(-0.8)	-0.3	0.6	7.6	13.0	16.5	23.0	23.8	18.8	13.0	6.7	2.4
南小	松	11.2	0.3	0.2	1.5	7.9	13.3	17.2	23.8	24.4	20.0	14.8	7.8	3.1
	根	11.9	0.7	0.8	2.4	8.9	14.0	17.9	24.6	25.0	20.5	15.2	8.5	3.8
蒲生	生	10.0	(-1.2)	(-0.9)	0.2	7.1	13.0	16.6	22.8	23.0	18.6	13.0	6.2	1.7
	津	11.3	0.4	0.6	1.6	8.6	13.6	17.7	24.1	24.2	19.8	14.0	7.6	3.1
信楽	楽	7.5	-3.9	-2.5	-2.2	4.0	10.1	14.2	20.8	20.7	16.3	10.1	3.2	-1.0
	山	9.3	-2.1	-1.6	-0.5	6.5	12.2	15.7	22.4	22.4	18.1	12.2	5.5	1.0

注 1. 彦根は任意時刻の最低の平均、その他の観測所は、毎正時の中からの最低の平均である。
2. (): 平均値は欠測日を除いたものである。

資料 滋賀県気象年報

9. 最高気温の極 上段：日 (平成6年)
下段：℃ (彦根地方気象台)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年の極
今津	11	20	31	26*	24	27	31*	7	1	1	12	12	
	11.7	10.7	15.7	23.5	26.6	28.3	33.7	36.9	32.4	25.8	19.8	15.3	36.9
虎姫	11	20	31	26	24	27	31	8	1	13	12	2	
	(11.1)	12.2	15.7	23.6	27.8	29.6	35.1	37.4	33.8	25.9	21.2	15.9	37.4
南小松	11	19	31	26*	24	17	15	8*	1	12*	3	2	
	12.7	11.9	17.1	24.3	28.7	29.7	35.3	36.3	33.2	26.6	20.9	15.5	36.3
彦根	11	19	31*	22	24	27	26	6	1	12	18	12	
	11.7	11.0	14.2	23.1	27.8	28.8	34.8	35.6	33.2	28.7	20.5	15.5	35.6
蒲生	6	19	31	6	23*	26*	27	8	6	12	12*	2	
	(11.0)	12.9	15.5	24.9	28.2	30.5	36.0	38.0	34.0	27.8	22.9	17.2	38.0
大津	11	18	31	26	24	27	28	8	5	12	12	2	
	11.6	11.6	16.7	24.5	30.0	29.9	35.3	37.0	34.5	30.4	22.4	16.9	37.0
信楽	17	19	31	6	23	26	28	8	1	12	12	2	
	12.6	12.8	16.4	24.4	26.6	30.2	32.9	35.6	31.5	27.3	21.4	15.3	35.6
土山	10	19	31	6	30	4	28	6	5	13	12	2	
	11.0	12.5	15.1	24.3	26.6	28.3	33.4	36.6	32.4	26.1	21.6	15.9	36.6

注 1. 彦根は、任意時刻の最高極、その他の観測所は毎正時の中からの最高極である。
2. () : 欠測日があることを示す。
* : 極値が2つ以上あることを示す。

資料 滋賀県気象年報

10. 最低気温の極 上段：日 (平成6年)
下段：℃ (彦根地方気象台)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年の極
今津	24	19	7	1	7	3	13	22	26	25	24*	17	
	-5.0	-4.6	-1.6	0.8	8.4	11.8	19.8	20.6	13.3	7.3	1.7	-2.1	-5.0
虎姫	31	15	5	10	20	3	13	22	26	24	24	20	
	(-4.3)	-4.5	-2.6	0.2	6.2	10.3	19.1	20.6	12.5	5.5	0.2	-2.1	-4.5
南小松	31	15	7	1	9	3	13	22*	26	25	25	17	
	-3.2	-2.5	-1.7	1.9	7.5	12.4	21.6	21.4	15.3	8.3	2.1	-1.3	-3.2
彦根	16	15	3	10	20	3	13	22	26	25	24	17	
	-2.3	-2.0	-0.6	2.8	8.6	13.4	21.9	21.3	14.3	9.6	2.3	-0.5	-2.3
蒲生	31	15	30*	10*	20	3	13	16	26	24	24	23*	
	(-5.0)	-4.6	-2.6	0.2	6.9	11.7	19.9	12.1	6.1	0.1	-2.5	-5.0	
大津	16	13	3	10	20	3	1	24	26	26*	29*	17	
	-3.2	-1.4	-1.5	1.5	8.1	13.0	22.2	21.2	13.5	8.3	2.9	-2.5	-3.2
信楽	16	19	3	1	7	3	13	24	26	26	24	17	
	-8.3	-6.6	-6.3	-3.0	2.3	7.6	17.9	17.8	8.9	3.4	-3.2	-6.6	-8.3
土山	25	19	3	10	20	3	13	24	26	31*	24	17	
	-6.4	-4.8	-3.8	-0.8	5.6	9.8	18.6	19.5	11.8	6.6	-1.1	-3.8	-6.4

注 1. 彦根は、任意時刻の最低極、その他の観測所は毎正時の中からの最低極である。
2. () : 欠測日があることを示す。
* : 極値が2つ以上あることを示す。

資料 滋賀県気象年報

11. 月別日照時間 (単位：時間) (平成6年)
(彦根地方気象台)

	全年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
今津	1,718.9	102.9	63.4	134.4	198.7	168.3	111.4	200.1	253.2	152.7	149.8	120.2	63.8
虎姫	1,788.7	(90.6)	91.5	166.5	193.9	159.7	114.9	191.6	265.7	165.8	157.0	118.0	73.5
南小松	1,804.3	121.7	76.9	145.2	205.7	173.0	117.6	195.4	245.9	156.6	161.0	120.8	84.5
彦根	2,085.7	126.0	85.9	182.7	219.2	207.0	155.3	255.3	281.1	181.9	169.8	(126.9)	94.6
蒲生	1,808.0	(113.1)	89.4	156.9	189.4	165.3	106.1	167.5	250.4	170.4	161.4	139.4	98.7
大津	1,856.1	139.0	105.3	154.1	195.4	169.0	113.8	177.5	248.4	170.6	157.6	125.3	100.1
信楽	1,646.4	127.8	82.4	135.1	183.8	159.7	96.6	144.5	205.5	153.9	138.4	123.9	94.8
土山	1,716.2	117.8	76.2	147.6	191.5	168.2	108.4	167.8	213.6	165.2	142.6	125.8	91.5

注 () : 欠測日があることを示す。

資料 滋賀県気象年報

12. 月別降水量 (単位：mm) (平成6年)
(彦根地方気象台)

	全年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
柳ヶ瀬	1,914	170	194	126	99	158	168	50	75	378	72	128	296
今津	1,280	86	198	52	94	165	115	6	48	235	54	74	153
虎姫	1,033	(53)	118	43	104	95	101	19	39	240	30	73	118
荒川	-	-	-	-	-	235	132	9	108	289	(74)	-	-
春照	1,329	64	129	43	97	161	108	26	23	482	23	59	114
南小松	1,217	78	198	38	139	183	138	8	47	199	43	64	82
彦根	1,138	71	148	45	103	128	105	41	37	321	30	45	64
近江八幡	979	45	126	33	106	104	136	26	33	257	26	35	52
霜ヶ原	-	-	-	-	-	134	117	17	71	459	(39)	-	-
蒲生	948	(32)	93	40	77	100	120	19	40	314	29	34	50
大津	926	39	63	41	128	112	141	71	31	194	38	31	37
信楽	927	33	66	48	82	112	118	34	103	223	36	32	40
土山	1,355	40	113	52	70	205	104	48	163	450	36	32	42

注 () : 欠測日があることを示す。

- : 観測休止

資料 滋賀県気象年報

13. 日降水量階級別日数 (平成6年)
彦根地方気象台

		全年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
柳ヶ瀬	1mm以上	154	18	18	19	10	10	12	3	4	15	10	14	21
	10mm以上	63	8	6	4	3	5	7	2	1	9	1	6	11
	30mm以上	15	0	2	0	1	1	1	1	1	4	1	0	3
今津	1mm以上	134	15	16	13	10	9	11	3	2	15	10	11	19
	10mm以上	40	3	8	1	4	4	4	0	1	5	1	2	7
	30mm以上	10	0	1	0	1	3	1	0	1	2	1	0	0
虎姫	1mm以上	116	(11)	14	11	9	10	11	3	3	11	7	10	16
	10mm以上	31	(1)	4	1	4	3	5	1	1	3	1	4	3
	30mm以上	7	(0)	0	0	1	1	0	0	1	3	0	0	1
荒川	1mm以上	-	-	-	-	-	11	11	3	6	15	(10)	-	-
	10mm以上	-	-	-	-	-	5	7	0	1	7	(1)	-	-
	30mm以上	-	-	-	-	-	3	1	0	1	2	(1)	-	-
春照	1mm以上	127	14	12	9	10	11	12	6	6	13	7	10	17
	10mm以上	35	2	5	2	3	5	4	0	1	5	1	3	4
	30mm以上	7	0	1	0	1	2	0	0	0	3	0	0	0
南小松	1mm以上	119	14	20	8	9	10	10	2	5	14	6	9	12
	10mm以上	40	2	7	1	4	4	7	0	1	5	2	3	4
	30mm以上	7	0	0	0	1	3	0	0	1	2	0	0	0
彦根	1mm以上	116	14	15	8	10	10	12	3	3	12	9	7	13
	10mm以上	33	2	6	2	3	4	5	2	2	4	1	1	1
	30mm以上	6	0	1	0	1	1	0	0	0	3	0	0	0
近江八幡	1mm以上	99	10	18	6	10	8	11	3	4	10	7	4	8
	10mm以上	34	1	5	2	4	4	7	1	1	4	1	2	2
	30mm以上	4	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0	0	0
霜ヶ原	1mm以上	-	-	-	-	-	11	11	6	7	13	(10)	-	-
	10mm以上	-	-	-	-	-	5	7	0	2	5	(1)	-	-
	30mm以上	-	-	-	-	-	1	0	0	1	3	(0)	-	-
蒲生	1mm以上	100	(8)	14	6	9	9	10	4	6	12	7	6	9
	10mm以上	29	(0)	5	2	2	4	6	0	2	4	1	2	1
	30mm以上	4	(0)	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0
大津	1mm以上	88	6	7	5	10	9	11	6	4	11	8	4	7
	10mm以上	32	1	3	2	4	5	7	1	1	3	1	2	2
	30mm以上	6	0	0	0	1	1	1	1	0	2	0	0	0
信楽	1mm以上	99	10	8	8	10	10	12	7	4	10	8	4	8
	10mm以上	28	1	3	2	1	4	6	1	4	3	1	1	1
	30mm以上	5	0	0	0	1	1	0	0	1	2	0	0	0
土山	1mm以上	117	12	14	8	9	11	11	8	12	9	8	7	8
	10mm以上	34	1	4	2	1	5	6	3	5	4	1	1	1
	30mm以上	7	0	1	0	0	2	0	0	1	3	0	0	0

注 () : 欠測日があることを示す。

- : 計画休止

資料 滋賀県気象年報

14. 季節表 (平成6年)
彦根地方気象台

	終日		初日	
	霜	雪	霜	雪
彦根	4月1日	3月27日	11月25日	11月24日
伊吹山	自動化のため中止			

資料 滋賀県気象年報

15. 湿度および気圧(彦根) (平成6年)
彦根地方気象台

	全年平均 又は極値	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
		平均気圧(海面)(hPa)	1015.0	1018.7	1014.6	1019.7	1015.5	1011.1	1008.7	1007.7	1012.1	1008.8	1017.4	1023.5
湿度	平均(%)	71	73	76	68	66	68	73	71	68	73	72	73	74
	極値(%)	16	31	36	21	16	18	24	37	38	28	39	37	34
	起日	4月16日	23	19	18	16	9	5	24	18*	21	26*	14	20

注 * : 極値が2つ以上あることを示す。

資料 滋賀県気象年報

16. 注意報、警報、情報発表回数 (平成6年)
彦根地方気象台

		全年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
注意	報	346	21	64	16	43	29	11	27	51	45	12	11	16
	風	34	9	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	強	94	8	13	7	10	11	-	2	9	6	11	6	11
	大	16	-	-	-	-	2	1	3	4	6	-	-	-
	大	13	3	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	濃	8	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	2	2
	濃	66	-	2	7	20	7	2	6	16	3	1	2	-
	乾	13	-	-	-	-	1	1	2	2	7	-	-	-
	洪	10	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-
	霜	79	1	3	-	2	7	7	14	20	23	-	1	1
警報	だ	12	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	低	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	着	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	暴	10	-	1	-	-	-	-	2	-	7	-	-	-
	暴	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
	暴	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大	3	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-
	大	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	洪	3	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-
	情	29	-	3	2	1	-	3	3	2	14	-	1	-
台	報	13	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-
	風	16	-	3	2	1	-	3	3	2	1	-	1	-

注 各注意報・警報には北部・南部に発表されたものも含む。

資料 滋賀県気象年報

17. 地震回数 (平成6年 彦根地方気象台)

	全 年	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
総 数	61	2	2	5	8	8	5	3	6	8	11	2	1
有 感	12	-	-	-	2	3	1	-	1	-	2	2	1
無 感	49	2	2	5	6	5	4	3	5	8	9	-	-

資料 滋賀県気象年報

18. 有感地震(彦根) (平成6年 彦根地方気象台)

起 日	発 震 時 分	震 度	緯 度	経 度	マグニチュード	震 源 地
4月6日	10時35分	1	35 15.5	136 23.2	3.6	滋賀・岐阜県境
4月11日	12時59分	1	35 20.7	136 45.0	3.8	愛知県中部
5月22日	20時45分	1	35 57.9	135 35.1	4.9	近畿地方北西沖
5月28日	17時04分	4	35 19.4	135 16.9	5.2	滋賀県北西部
5月29日	13時32分	1	35 20.1	136 16.2	3.8	滋賀県北西部
6月28日	13時08分	2	35 07.9	135 39.2	4.6	京都府中部
8月22日	13時05分	1	33 36.1	134 36.1	4.7	四国地方南東沖
10月4日	22時22分	1	43 22.-	147 40.-	8.1	北海道東方沖
10月24日	11時51分	1	34 59.9	135 30.4	4.3	大阪・京都府境
11月8日	23時48分	2	34 20.3	135 42.2	4.3	奈良・和歌山県境
11月20日	17時22分	2	35 26.1	136 53.6	4.4	岐阜県南部
12月23日	06時29分	1	34 43.0	136 53.9	4.6	伊勢湾

資料 滋賀県気象年報

19. 琵琶湖沿岸水温 (単位:℃) (平成6年 水産試験場)

	全 年	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
上旬平均	16.31	8.59	6.39	6.97	9.64	14.65	19.69	24.58	29.09	28.25	22.48	16.43	12.11
中旬平均	16.55	8.00	5.20	7.61	10.22	15.07	20.89	27.08	28.25	25.92	21.14	15.52	10.11
下旬平均	16.35	7.14	5.84	8.07	13.10	16.67	20.93	27.68	28.18	23.78	18.30	13.92	9.50
月平均	16.40	7.88	5.81	7.54	10.99	15.50	20.50	26.49	28.46	25.98	20.50	15.29	10.54

注 測定場所：彦根市八坂町地先
測定日時：午前10時標準
測定機器：電気水温計

20. 琵琶湖平均水位および琵琶湖流出量 (平成6年 近畿地方建設局琵琶湖工事事務所 京都市水道局・関西電力佛沼支店)

	全 年	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
最高水位(cm)	29	-12	18	21	28	29	5	-19	-61	-65	-47	-61	-83
最低水位(cm)	-123	-15	-14	12	13	4	-19	-59	-104	-123	-60	-83	-90
※平均水位(cm)	-34	-13	3	16	21	12	-12	-36	-85	-102	-52	-71	-87
最大流量(m ³ /s)	248.51	159.43	158.96	197.74	200.56	201.27	248.51	128.05	124.24	89.57	90.22	93.57	86.84
最小流量(m ³ /s)	31.11	31.11	97.03	81.98	41.37	102.17	93.54	82.10	70.47	24.85	45.70	74.52	64.09

注 ※平均水位は、期間中の合計値を期間日数で除した値である。
1. 琵琶湖基準水位(±0)はTP 84.371mである。
2. 琵琶湖平均水位は、片山、堅田、大津、彦根、三保ヶ崎の5ヶ所の午前6時の平均値である。
3. 流量は洗濯放流量(6時)、宇治電取水量、京都疏水(第1、第2)の和である。