

9 地 方 気 象 台 ・ 測

年 月	現 象 日 数						平 均 海 面 気 圧 (hPa)	平 均 雲 量 (10分比)
	雲 量		雷	霧	雪	雨(≥0.5mm)		
	<1.5	≥8.5						
	鳥 取 地 方							
平成 16 年	22	165	17	3	40	181	1 015.5	7.3
17	10	188	36	-	52	162	1 014.7	7.6
18	16	186	23	2	64	178	1 015.2	7.5
19	18	163	39	1	25	183	1 014.9	7.2
20	20	178	40	2	47	181	1 015.2	7.5
20 1 月	1	22	2	-	15	22	1 021.7	8.8
2	-	19	7	1	22	22	1 020.3	8.9
3	2	15	4	-	3	18	1 017.4	7.1
4	4	12	3	-	-	15	1 014.9	6.9
5	6	9	-	-	-	12	1 010.9	6.0
6	1	22	1	-	-	11	1 010.0	8.5
7	-	12	5	-	-	9	1 008.9	7.3
8	-	12	5	-	-	17	1 008.1	7.6
9	2	14	3	-	-	10	1 012.6	7.2
10	2	13	1	-	-	11	1 018.0	6.4
11	-	15	6	1	4	19	1 019.5	7.7
12	2	13	3	-	8	15	1 020.4	7.0
	米 子 特 別 地 域							
平成 16 年	36	172	22	5	38	162	1 015.3	7.2
17	15	180	36	-	44	166	1 014.7	7.5
18	27	190	32	3	64	173	1 015.1	7.5
19	27	186	34	-	27	149	1 014.9	7.4
20	11]	163]	34]	×	35	172	1 015.3	8.0]
20 1 月	-	21	2	-	13	23	1 021.9	9.0
2	-	23	6	-	18	22	1 020.6	9.0
3	2	17	5	-	2	20	1 017.5	7.5
4	2	14	-	-	-	10	1 014.9	7.4
5	3	17	2	2	-	10	1 010.8	7.0
6	1	25	1	-	-	11	1 009.9	8.9
7	-	15	7	-	-	10	1 008.8	7.9
8	-	17	9	-	-	17	1 008.1	8.0
9	3)	14)	2	-	-	11	1012.6)	7.7)
10	-	-	8	1 017.9	...
11	-	2	17	1 019.6	...
12	-	6	13	1 020.6	...
	境 特 別 地 域							
平成 16 年	14	35	169	1 015.5	...
17	7	37	173	1 014.8	...
18	15]	47	171]	1 015.4	...
19	10	16]	157	1 015.2	...
20	7	33	169	1 015.5	...
20 1 月	-	14	22	1 022.1	...
2	-	16	20	1 020.9	...
3	2	1	19	1 017.8	...
4	-	-	9	1 015.3	...
5	1	-	13	1 011.2	...
6	-	-	10	1 010.3	...
7	-	-	6	1 009.0	...
8	-	-	13	1 008.4	...
9	-	-	13	1 012.9	...
10	2	-	10	1 018.2	...
11	1	1	17	1 019.7	...
12	1	7	17	1 020.4	...

(注) 1 ... : 観測していないもの。
 2 × : 統計値を求める期間内の観測結果が全て求められなかった場合。

候 所 月 別 気 象

平成16～平成20年

鳥取地方気象台

日 照		全天日射量 (MJ/m ²)	湿 度 (%)		風 速 (m/s)			震度1以上 の 地震	年 月	
時 間	日照率(%)		平 均	最 小	平 均	最 大				
						風 速	風 向			
気 象 台										
1	816.2	41	...	70	10	3.0	17.4	北北東	6	16年
1	696.3	38	...	71	12	3.1	16.2	南南東	9	17
1	637.7	37	...	74	16	2.9	16.2	南南東	4	18
1	762.2	40	...	73	14	3.0	17.1	南南東	6	19
1	735.6	39	...	75	15	2.9	13.9	西	5	20
	64.3	21	...	79	36	2.9	10.5	北西	-	20 1月
	76.3	24	...	77	22	3.3	12.5	北	-	2
	142.6	39	...	72	21	3.2	10.6	南	1	3
	162.8	42	...	71	15	3.2	11.4	南東	3	4
	200.1	46	...	67	17	3.1	13.8	南南東	-	5
	120.1	28	...	77	22	2.5	8.1	南	-	6
	229.1	52	...	75	41)	2.6	12.5	西北西	-	7
	187.4	45	...	77	34	2.6	10.1	南	-	8
	148.1	40	...	78	33	2.3	9.1	北	-	9
	161.9	46	...	76	37	2.7	8.6	北東	-	10
	121.3	39	...	76	33	2.8	10.6	西南西	1	11
	121.6	40	...	73	30	3.3	13.9	西	-	12
気 象 観 測 所										
1	866.9	42	14.2	72	14	2.8	16.8	南	8	16年
1	769.5	40	14.2	71	16	2.9	13.3	南西	17	17
1	687.3	38	13.7	74	14	2.8	13.3	南南東	14	18
1	824.8	41	14.1	71	15	2.9	13.6	南南東	15	19
1	767.9	40	14.6]	74	13	2.7	12.0	西	17	20
	67.3	22	6.1	74	36	2.7	8.4	北東	-	20 1月
	72.6	23	8.5	76	30	2.9)	12.0	西	1	2
	144.4	39	12.6	73	22	2.9)	9.4	南南東	2	3
	177.7	45	16.6	70	16	2.9	9.2	南西	1	4
	216.3	50	19.7	68	13	2.8	9.2	南南東	6	5
	122.3	28	16.2	78	21	2.8	8.9	南南東	-	6
	220.7	50	20.5	76	42	2.4	9.5	西	1	7
	193.0	46	18.0	76	31	2.9	9.0	南南東	1	8
	146.4)	39)	13.3)	79)	31)	2.3)	8.0)	北北東	-	9
	174.7	50	×	74	38	2.3	8.3	西	1	10
	122.0	40	×	71	26	2.6	10.6	西	1	11
	110.5	37	×	72	36	2.9	11.6	北北東	3	12
気 象 観 測 所										
1	858.2	42	...	71	7	2.2	12.9	北東	7	16年
1	713.9	39	...	70	13	2.3	10.5	西南西	7	17
1	600.3	36	...	75	19	2.2	9.9	西南西	4	18
1	748.0	39	...	71	15	2.2	11.2	西南西	11	19
1	718.1	39	...	73	8	2.0	9.6	西南西	4	20
	62.2	20	...	73	32	2.2	8.3	北東	-	20 1月
	66.2	21	...	75	31	2.1	9.3	西北西	-	2
	142.9	39	...	71	22	2.2	7.8	北東	-	3
	169.6	43	...	70	13	2.2	9.3	西	-	4
	215.3	50	...	68	8	2.1	7.8	北西	1	5
	120.3	28	...	76	23	2.1	7.5	西南西	-	6
	235.9	53	...	75	37	1.9	7.5	西	-	7
	181.3	43	...	74	34	2.3	8.0	西南西	1	8
	143.2	39	...	76	34	1.8	7.9	西南西	-	9
	171.7	49	...	73	35	1.6	6.1	西南西	1	10
	107.0	35	...	70	28	2.0	9.5	西	1	11
	102.5	34	...	73	38	2.0	9.6	西南西	-	12

3 数字の右の「) 」 : 統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、許容する資料数を満たす値。
 4 数字の右の「] 」 : 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。

10 観 測 所 月

年 月	気 温 (°C)							降 水 量 (mm)			降 水 日 数 (1mm以上)	積 雪 (cm)		
	平 均			極				総 量	日 最大	月 日		最 深	月 日	
	平 均	最 高	最 低	最 高	月 日	最 低	月 日							
	鳥 取 (気)													
平成 16年	15.8	21.0	11.5	37.0	7/8	-4.3	1/22	2 071.0	145.0	9/29	160	30	3/8	
17	14.9	19.7	10.7	35.8	9/1	-3.9	2/1	2 003.0	68.5	6/29	152	51	3/13	
18	15.0	19.7	10.9	37.0	8/11	-3.5	1/29	1 625.0	119.0	7/18	158	46	12/23	
19	15.5	20.4	11.1	37.1	8/11	-2.2	2/5	1 594.5	53.0	8/6	152	17	2/2	
20	15.0	20.1	10.9	36.4	7/26	-1.8	2/24	1 900.0	66.5	6/29	164	41	2/17	
20 1月	4.0	8.1	1.1	15.8	11	2.7	20	215.0	45.5	1	21	22	1	
2	3.0	7.2	0.0	14.3	22	2.2	16	215.0	35.5	17	22	41	17	
3	8.5	13.6	4.0	19.2	13	8.1	30	174.0	51.0	19	15	-	5	
4	13.0	18.5	8.0	29.2	30	13.3	19	173.0	38.0	17	12	-	-	
5	17.8	23.7	12.1	31.4	4	14.5	10	145.0	44.5	24	12	-	-	
6	20.7	25.5	17.1	31.6	13	20.0	23	220.5	66.5	29	11	-	-	
7	27.3	32.8	23.1	36.4	26	26.1	1	129.5	55.0	29	9	-	-	
8	26.6	32.0	22.8	36.3	11*	24.9	25	166.0	37.5	23	16	-	-	
9	23.0	27.9	19.1	33.7	2	17.2	29	103.5	30.5	21	9	-	-	
10	17.6	23.2	13.3	29.2	10	17.4	31	43.5	14.5	23	9	-	-	
11	11.2	16.2	7.3	23.2	6	7.9	19	160.0	28.0	25	15	1	19	
12	7.7	12.5	3.3	18.4	4	4.2	6	155.0	31.5	31	13	5	31	
	米 子 (測)													
平成 16年	16.0	20.7	11.7	37.2	7/8	-5.5	1/22	1 937.5	109.0	10/10	148	26	1/25	
17	15.1	19.5	11.0	36.3	8/3	-4.3	2/1	1 496.0	96.0	7/2	147	25	3/13	
18	15.2	19.5	11.3	36.4	8/27	-2.9	2/4	1 813.0	180.0	7/18	150	16	12/13	
19	15.9	20.3	11.7	38.6	8/14	-1.6	3/19	1 331.0	59.5	6/24	135	23	2/2	
20	15.2	19.6	11.3	37.4	8/3	-1.6	2/24 *	1 699.0	151.5	6/20	145	22	2/17	
20 1月	4.8	8.4	1.7	14.8	7	-1.6	28	138.0	20.5	12	20	8	02*	
2	3.4	7.2	0.1	14.4	22	-1.6	24*	165.0	22.5	7	18	22	17	
3	8.5	13.2	4.1	20.5	13	-0.6	6	124.0	47.0	19	16	-	5	
4	13.2	17.9	8.3	27.0	30	3.3	6	132.5	28.5	17	10	-	-	
5	17.6	22.9	12.4	29.3	28	5	12	108.5	26.5	24	9	-	-	
6	20.6	24.3	17.3	32.5	13	11.9	1	267.5	151.5	20	9	-	-	
7	27.4	32.3	23.7	36.8	21	16.1	1	82.5	30.0	19	8	-	-	
8	26.7	30.9	23.4	37.4	3	18.0	22	245.0	57.5	20	14	-	-	
9	22.9)	26.7)	19.5	31.8)	2	13.2	30	155.0	71.0	21	10	-	-	
10	18.0	23.1	13.5	29.0	10	9.2	31	52.5	21.5	23	6	-	-	
11	11.7	16.2	7.9	24.5	6	0.9	19	103.5	17.0	24	13	-	-	
12	7.7	12.4	3.3	19.9	4	-1.0	6	125.0	37.0	5	12	2	6	

(注) 1 (気)・(測)は気象台・測候所を示す。 2 *:極値が二つ以上ある場合。起日は新しい方を示す。
 3 数字の右の「) 」:統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、許容する資料数を満たす値。
 4 数字の右の「] 」: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。

別 気 象 平成16～平成20年

鳥取地方気象台

年 月	気 温 (°C)							降 水 量 (mm)			降 水 日 数 (1mm以上)	積 雪 (cm)		
	平 均			極				総 量	日 最大	月 日		最 深	月 日	
	平 均	最 高	最 低	最 高	月 日	最 低	月 日							
境 (測)														
平成 16年	16.1	36.5	-5.4	36.5	7/24	-5.4	1/22	2 122.0	116.5	10/20	157	26	1/25	
17	15.2	35.4	-4.0	35.4	8/2	-4.0	2/1	1 601.0	85.5	7/2	154	31	3/14	
18	15.3	36.1	-2.7	36.1	8/19	-2.7	2/4	2 066.0]	289.0]	7/18	150]	24	3/14	
19	16.0	20.2	12.1	38.1	8/14	-1.4	2/3	1 534.5	103.0	6/24	134	13	2/2	
20	15.3	19.7	11.7	36.6	8/3	-2.3	2/20	1 732.5	122.0	6/20	151	26	2/17	
20 1月	5.0	8.4	1.9	14.5	7	-2.1	28	176.0	28.0	12	20	7	1	
2	3.4	7.3	0.2	13.9	22	-2.3	20	206.0	30.0	26	18	26	17	
3	8.7	13.4	4.5	20.6	13	-0.9	6	144.0	49.5	19	17	-	-	
4	13.2	18.2	8.7	27.8	30	3.7	2	150.0	37.5	17	9	-	-	
5	17.6	22.9	12.8	28.6	4	7.2	15	133.5	40.0	28	12	-	-	
6	20.7	24.5	17.7	32.1	13	12.1	1	232.5	122.0	20	10	-	-	
7	27.2	31.9	23.9	35.7	21	16.8	1	32.0	13.5	3	6	-	-	
8	26.9	30.8	24.1	36.6	3	19.3	22	166.5	28.0	28	13	-	-	
9	23.2	26.9	20.4	32.4	2	13.5	30	101.5	32.5	21	9	-	-	
10	18.3	23.1	14.3	27.7	10	9.3	31	51.5	19.0	23	8	-	-	
11	12.1	16.2	8.4	24.0	6	1.3	19	144.0	21.5	24	15	-	-	
12	7.6	12.2	3.5	18.9	11	-0.8	6	195.0	46.0	5	14	6	6	
岩 井														
平成 16年	15.0	20.0	10.3	35.9	7/8	-5.5	3/5	2 305.0	209.0	10/20	179	
17	14.0	18.7	9.8	34.9	8/3	-6.3	2/22	2 384.0	113.0	6/29	174	
18	14.1	18.8	9.9	35.2	8/19	-4.4	2/13	2 022.0	166.0	7/18	180	
19	14.7	19.6	10.0	36.5	8/13	-3.8	2/5	1 860.0	83.0	7/15	171	
20	14.1	19.1	9.7	36.2	7/21	-2.5	2/21	2 304.5	118.0	7/29	171	
20 1月	3.6	7.4	0.7	15.2	11	-2.1	15	248.0	51.0	1	22	
2	2.6	6.2	-0.6	12.1	29	-2.5	21	201.0	25.0	16	23	
3	7.5	12.6	2.6	19.4	13	-1.3	9	248.0	54.0	19	15	
4	11.7	17.7	6.1	27.9	30	0.8	5	231.5	60.5	19	12	
5	16.6	22.8	10.4	31.2	4	4.6	12	151.5	39.0	24	12	
6	19.8	24.2	16.0	31.0	18	10.5	1	226.0	63.5	29	11	
7	25.9	31.0	21.6	36.2	21	15.8	1	215.5	118.0	29	7	
8	25.4	30.4	21.5	35.8	13	16.3	22	164.5	49.0	23	16	
9	22.0	26.8	18.0	33.0	2	11.5	28	109.5	30.0	26	8	
10	16.6	22.5	12.0	28.9	10	7.1	31	69.0	15.0	23	10	
11	10.4	15.5	6.3	23.0	6	0.5	20	233.0	41.0	25	19	
12	7.0	12.1	2.3	18.5	4	-1.5	8	207.0	49.5	5	16	

10 観 測 所 月

年 月	気 温 (°C)							降 水 量 (mm)			降 水 日 数 (1mm以上)	積 雪 (cm)	
	平 均			極				総 量	日 最大	月 日		最 深	月 日
	平均	最高	最低	最高	月 日	最低	月 日						
	智 頭												
平成 16年	13.8	19.6	9.0	35.6	7/27	-12.2	1/26	2 208.0	177.0	9/29	157	46	1/14
17	13.3	19.1	8.7	36.3	8/4	-7.8	12/22	1 514.0	48.0	12/6	148	46	2/27
18	13.0	18.2	8.9	35.7	8/6	-9.0	1/9	2 142.0	93.0	7/18	179	72]	1/8
19	13.5	19.1	8.9	35.2	8/15	-6.3	2/3	1 543.0	67.0	10/26	151	24	2/2
20	13.1	18.7	8.8	35.6	8/12	-5.3	2/17	1 685.5	73.0	8/21	159	49	2/18
20 1月	2.0	6.2	-0.7	13.7	11	-3.8	28	150.0	21.0	12	21	24	27
2	0.8	4.8	-2.3	10.4	21	-5.3	17	182.0	30.0	26	22	49	18
3	6.4	12.4	1.9	20.7	22	-2.2	9	207.0	50.0	19	19	25	1
4	11.4	17.5	5.9	27.5	30	-0.6	5	192.5	36.0	17	12	-	30
5	16.3	22.9	10.1	29.1	4	4.2	12	155.5	35.0	24	12	0]	1
6	19.6	24.6	15.7	31.8	13	9.1	1	111.5	20.5	20	11
7	25.7	31.9	21.4	35.0	26	16.4	1	85.5	25.0	3	6
8	24.7	30.3	21.0	35.6	12	15.5	22	249.5	73.0	21	15
9	21.2	26.3	17.4	31.4	2	10.5	28	102.0	29.5	26	12
10	15.4	21.8	10.5	26.8	10	5.8	31	63.0	20.0	5	8
11	8.7	14.8	4.3	20.7	6	-2.8	20	95.0	19.5	24	11	0)	30
12	5.0	10.9	0.6	16.4	5	-4.7	7	92.0	22.5	5	10	7	27
	青 谷												
平成 16年	15.4	19.9	11.1	36.4	7/8	-4.9	1/22	2 382.0	194.0	10/20	170
17	14.5	18.8	10.5	36.4	8/3	-4.6	3/14	2 209.0	72.0	7/4	161
18	14.5	18.6	10.7	34.4	9/9	-3.6	3/15	1 842.0	151.0	7/18	172
19	15.1	19.4	10.8	37.2	8/14	-2.7	2/5	1 679.0	60.0	6/24	166
20	14.6	18.8	10.7	36.9	7/21	-1.6	2/21	1 894.5	122.5	6/20	160
20 1月	4.7	8.0	1.8	14.3	7	-1.0	15	209.0	50.0	1	21
2	3.3	6.9	0.2	12.6	22	-1.6	21	209.0	35.0	7	21
3	8.1	12.3	3.8	20.2	13	-0.6	9	191.5	72.0	19	17
4	12.0	16.4	7.3	24.6	23	2.1	5	123.5	39.5	17	10
5	16.4	21.4	11.0	28.0	4	5.0	6	141.5	39.5	24	11
6	19.6	23.0	16.4	30.0	19	10.9	1	266.5	122.5	20	10
7	26.2	30.6	22.6	36.9	21	16.5	1	66.5	27.5	3	6
8	26.0	30.2	22.6	34.8	14	17.2	22	155.5	27.5	23	17
9	22.4	26.1	18.8	32.1	2	13.0	27	109.0	34.0	26	8
10	17.4	22.4	13.2	27.8	10	9.1	31	65.5	19.5	24	8
11	11.4	15.7	7.5	23.3	6	1.0	19	160.0	38.0	25	18
12	7.7	12.4	3.1	19.4	11	-0.4	6	197.0	50.0	14	13

(注) 1 数字の右の「) 」：統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、許容する資料数を満たす値。
 2 数字の右の「] 」：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。
 3 *：極値が2つ以上ある場合。起日は新しい方を示す。

別 気 象 (続き) 平成16~平成20年

鳥取地方気象台

年 月	気 温 (°C)							降 水 量 (mm)			降 水 日 数 (1mm以上)	積 雪 (cm)		
	平 均			極				総 量	日 最大	月 日		最 深	月 日	
	平 均	最 高	最 低	最 高	月 日	最 低	月 日							
	倉 吉													
平成 16年	15.7	20.0	11.6	35.4	7/8	-5.1	1/22	2 029.0	151.0	10/20	160	22	3/7	
17	14.8	18.9	11.1	34.1	8/2	-4.3]	2/1	1 665.0	66.0	7/4	159	40	2/2	
18	14.8	18.8	11.2	34.9	8/20	-3.2	2/4	1 660.0	135.0	7/18	166	36	12/22	
19	15.5	19.7	11.6	35.4	8/14	-0.8	1/28	1 408.0	58.0	8/30	159	8	2/3	
20	14.7	19.0	10.9	35.9	8/3	-1.6]	2/9	1 608.5	84.0	3/19	158	27	2/17	
20 1月	4.7	8.0	1.9	15.0	11	-1.0	19	160.0	28.0	12	23	5	1	
2	3.2	6.7	0.3	13.4	22	-1.6	8	161.0	30.0	7	20	27	17	
3	8.3)	12.7)	4.1)	18.6)	13	0.5]	6	166.5)	84)	19	15)	0)	31	
4	12.3	17.0	7.6	25.0	30	3.4	5	136.5	46.0	17	11	1	12	
5	16.8	22.4	11.2	28.8	4	5.2	12	136.5	40.0	24	11	0	31	
6	19.9	23.8	16.5	31.7	18	11.4	1	219.0	78.0	20	10	-	30	
7	26.3	30.7	22.9	35.6	21	17.1	1	38.5	21.0	3	5	-	31	
8	25.8	30.1	22.4	35.9	3	17.1	22	146.0	32.0	21	18	-	31	
9	22.3	26.3	18.8	32.2	2	12.9	27	115.0	38.5	21	9	-	30	
10	17.5	22.5	13.5	28.5	10	9.6	31	77.0	24.0	23	5	0	31	
11	11.4	15.6	7.9	23.2	6	1.0	20	117.0	20.5	25	17	-	30	
12	7.6	12.1	3.5	18.2	11	-1.3	6	135.5	29.5	14	14	-	31	
	関 金													
平成 16年								2 177.0	158.0	9/29	154	
17								1 741.0	110.0	9/4	154	
18								1 907.0	129.0	7/18	173	
19								1 520.0	46.0	8/29	163	
20								1 790.5	77.0	3/19	163	
20 1月								173.0	44.0	12	20	
2								195.0	23.0	17	20	
3								203.5	77.0	19	19	
4								187.0	62.0	18	13	
5								130.0	39.0	24	10	
6								(54年4月1日以降休止)	217.0	48.5	20	11
7								90.0	27.0	3	10	
8								196.5	34.0	14	19	
9								130.5	26.5	29	11	
10								58.5	19.0	29	6	
11								90.5	16.0	24	14	
12								119.0	21.0	22	10	

10 観 測 所 月 別 気 象 (続 き) 平成16~平成20年

鳥取地方気象台

年 月	気 温 (°C)							降 水 量 (mm)			降 水 日 数 (1mm以上)	積 雪 (cm)	
	平 均			極				総 量	日 最大	月 日		最 深	月 日
	平均	最高	最低	最高	月日	最低	月日						
塩 津 (下 市)													
平成 16年	15.6	19.4	11.7	35.2	7/8	-6.3	1/22	1 955.0	138.0	10/20	158
17	14.8	18.4	11.2	34.6	6/27	-5.0	2/1	1 725.0	83.0	9/4	152
18	14.8	18.3	11.3	34.1	8/19	-3.0	2/4	1 962.0	211.0	7/18	159
19	15.4	19.0	11.7	36.0	8/14	-1.0	3/21	1 762.0	107.0	8/28	150
20	14.8	18.3	11.2	35.5	8/3	-1.0	2/24	1 814.5	148.5	6/20	157
20 1月	5.0	7.6	2.2	14.4	7	-0.7	28	199.0	37.0	1	21
2	3.6	6.5	0.9	12.6	29	-1.0	24	177.0	21.0	17	21
3	8.3	12.0	4.3	19.3	13	0.5	9	150.5	68.0	19	17
4	12.2	16.0	7.8	21.6	30	3.8	5	128.5	36.0	17	10
5	16.3	20.6	11.5	26.3	30	5.3	6	101.5	24.5	24	10
6	19.6	22.7	16.7	29.1	19	10.9	1	248.0	148.5	20	10
7	26.0	29.7	22.6	34.9	21	16.9	1	48.5	15.5	3	6
8	26.0	29.4	22.9	35.5	3	17.9	22	262.0	60.5	29	17
9	22.5	25.7	19.2	29.9	2	13.7	28	149.0	59.0	21	9
10	17.8	21.9	13.9	25.6	10	10.5	30	48.0	18.5	23	7
11	12.0	15.4	8.5	22.0	6	1.2	20	128.5	18.5	24	16
12	8.0	12.0	3.9	19.2	4	-0.8	6	174.0	45.0	18	13
茶 屋													
平成 16年	11.9	17.4	6.7	32.5	7/24	-14.0	3/5	2 081.0	147.0	10/20	166
17	10.9	16.2	5.8	32.5	7/21	-14.5	12/25	1 727.0	102.0	7/1	163
18	11.2	16.3	6.3	32.6	8/10	-16.3	1/9	2 087.0	163.0	7/18	172
19	11.7	17.1	6.7	32.4	8/16	-11.2	2/3	1 449.0	57.0	6/22	147
20	11.1	16.5	6.1	32.8	8/12	-14.1	1/28	1 640.5	62.0	3/19	167
20 1月	-0.4	3.7	-4.6	11.3	11	-14.1	28	102.0	22.0	12	20
2	-1.3	2.8	-6.0	9.7	22	-11.3	28	139.0	22.0	26	20
3	4.0	10.0	-1.6	19.1	22	-7.4	6	176.5	62.0	19	18
4	9.6	16.2	3.1	27.2	30	-2.9	5	171.5	40.5	18	12
5	14.5	21.0	7.4	27.6	4	-0.3	12	128.0	43.0	24	10
6	18.0	22.8	13.7	28.9	13	4.6	1	166.5	36.0	29	11
7	23.9	29.5	19.1	32.1	6	11.1	1	109.0	26.5	29	10
8	23.0	28.1	19.0	32.8	12	13.6	22	163.0	28.0	29	15
9	19.3	24.4	15.4	29.4	1	8.0	27	150.0	31.0	26	14
10	13.3	19.8	7.7	25.5	10	2.9	31	55.0	18.0	5	7
11	6.7	12.0	1.6	20.0	6	-9.2	20	140.5	30.0	28	17
12	2.7	8.0	-2.2	15.0	4	-11.5	7	139.5	42.0	5	13

(注) 1 数字の右の「) 」：統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、許容する資料数を満たす値。
 2 数字の右の「] 」：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。
 3 *：極値が二つ以上ある場合。起日は新しい方を示す。

11 鳥取市気象平年値(1971～2000年)と極値

鳥取地方気象台

月	気 温 (°C)								日 照	
	平 年 値			極 値					平 年 値	
	平 均	最 高	最 低	最 高	起 日	最 低	起 日	日 照 時 間	日 照 率 (%)	
全 年	14.6	19.5	10.4	39.1	94.7.23	-7.4	81.2.26	1 677.7	38	
1 月	3.9	7.7	0.7	20.4	64 13	-6.5	67 16	70.0	23	
2	4.0	8.0	0.4	23.2	96 14	-7.4	81 26	75.3	25	
3	7.1	12.0	2.5	25.4	79 30	-4.7	77 5	127.2	35	
4	12.9	18.4	7.2	31.7	04 22	-2.2	63 3	176.8	45	
5	17.4	23.1	12.0	32.4	98 23	2.2	65 1	205.9	48	
6	21.5	26.3	17.3	35.0	91 26	7.5	81 3	156.9	36	
7	25.6	30.4	21.9	39.1	94 23	12.6	66 4	178.7	40	
8	26.6	31.8	22.5	38.7	95 20	12.9	56 20	203.5	49	
9	22.1	27.0	18.0	36.9	90 1	8.4	87 28	140.8	38	
10	16.3	21.7	11.8	32.1	98 1	2.9	86 31	145.9	42	
11	11.3	16.2	7.0	26.3	79 2	-2.4	70 30	106.8	35	
12	6.6	10.9	2.8	21.9	53 1	-5.6	76 30	89.9	30	

月	相 対 湿 度 (%)			風 速 (m/s) 極 値					
	平 年 値	極 値		最 大 瞬 間			最 大		
	平 均	最 小	起 日	風 速	風 向	起 日	風 速	風 向	起 日
全 年	74	8	01.4.27	48.6	S	91.9.27	29.2	NW	61.9.16
1 月	75	21	89 7	32.6	NW	71 5	23.5	NW	52 25
2	75	13	04 19	29.5	S	90 19	18.0	NW	53 15
3	71	11	03 23	33.1	S	95 16	19.7	NW	57 12
4	68	8	01 27	34.6	S	83 14	20.2	S	59 4
5	69	12	52 16	31.3	S	73 8	17.7	W	56 6
6	75	19	85 6	33.5	NE	97 28	18.0	S	90 9
7	77	25	81 26	27.4	S	99 27	14.6	S	99 27
8	76	21	00 24	31.6	S	90 22	20.2	WSW	56 17
9	79	19	01 18	48.6	S	91 27	29.2	NW	61 16
10	76	20	01 27	38.0	NE	04 20	22.3	NW	51 15
11	75	20	03 18	32.3	SSE	97 25	19.9	NW	51 3
12	74	23	87 28	30.6	NNW	90 11	20.5	NW	51 16

月	降 水 量 (mm)							積 雪 量 (cm)	
	平 年 値	極 値					極 値		
	合 計	月 最 大	起 年	日 最 大	起 日	1 時 間	起 日	最 深	起 日
全 年	1 897.7	588.6	53.7	187.5	76.9.10	68.0	81.7.3	129	47.2.22
1 月	186.8	428.0	95	79.5	53 12	16.5	70 4	86	90 27
2	164.4	341.7	47	65.4	45 5	10.2	63 3	129	47 22
3	127.4	227.0	66	48.0	83 13	13.5	80 31	61	87 1
4	109.9	195.0	85	73.8	61 26	15.0	85 20	8	58 1
5	126.4	283.5	80	150.5	80 21	33.4	53 29	-	-
6	153.6	307.0	63	145.5	45 12	51.5	72 8	-	-
7	197.9	588.6	53	178.0	81 3	68.0	81 3	-	-
8	126.6	343.5	76	97.5	82 1	53.5	68 10	-	-
9	235.4	527.3	65	187.5	76 10	60.0	75 26	-	-
10	142.6	408.2	45	160.5	79 19	41.5	96 25	0	43 29
11	157.8	323.0	70	85.0	90 4	22.5	90 4	18	70 30
12	175.2	425.0	45	116.6	45 18	17.0	04 4	95	83 26