

氣 象

## 2-1 地方気象台・特別地域気象観測所別気象 (令和2～6年)

年 月	現 象 日 数			各 階 級 別 日 数						
	雷	霧	雪 (寒候年)	日 最 高 気 温		日 降 水 量 ≥ 0.5mm	日 最 大 風 速 ≥ 10m/s	日 照		
				≥ 30℃	< 0℃			不 照	日 照 率 ≥ 40%	
<b>鳥 取 地 方</b>										
令和	2年	45]	2]	13]	62	0	174	26	47	161
	3	57]	1	42	62	0	173	36	47	177
	4	51]	4	55	83	0	168	18	42	170
	5	65]	5	31	79	0	165	25	40	184
	6	59	3	32	90	0	167	21	57	170
6	1月	3)	0	10	0	0	21	3	8	9
	2	3)	0	9	0	0	18	2	9	5
	3	3)	0	8	0	0	18	6	6	12
	4	1)	1	0	0	0	11	1	6	18
	5	0)	0	0	0	0	10	2	4	18
	6	2	0	0	11	0	11	0	3	14
	7	15	1)	0)	23	0	13	0	7	15
	8	11)	0)	0)	30	0	8	0	1	20
	9	6	0	0	24	0	6	1	2	23
	10	2)	0	0	2	0	13	3	6	14
	11	4	1)	0)	0	0	18	2	4	14
	12	9)	0	10	0	0	20	1	1	8
<b>米 子 特 別 地 域</b>										
令和	2年	…	1	11	58	0	154	21	42	172
	3	…	0	37	60	1	163	18	33	181
	4	…	1	44	76	0	150	13	35	185
	5	…	5	36	71	0	152	5	37	182
	6	…	1	33	92	0	163	8	48	186
6	1月	…	0	12	0	0	21	1	5	8
	2	…	0	7	0	0	17	0	9	9
	3	…	1	7	0	0	18	2	5	14
	4	…	0)	0)	0	0	12	0	6	17
	5	…	0	0	3	0	10	2	3	21
	6	…	0	0	13	0	13	1	3	16
	7	…	0	0	24	0	14	0	3	16
	8	…	0	0	30	0	5	1	1	23
	9	…	0	0	20	0	7	0	1	25
	10	…	0	0	2	0	14	0	7	15
	11	…	0	0	0	0	16	1	4	13
	12	…	0	7	0	0	16	0	1	9
<b>境 特 別 地 域</b>										
令和	2年	…	8	10	54	0	164	4	35	168
	3	…	4	41	54	0	163	7	37	174
	4	…	19	46	66	0	155	1	39	184
	5	…	11	40	67	0	155	1	40	182
	6	…	4	34	84	0	166	0	52	176
6	1月	…	3	11	0	0	23	0	6	9
	2	…	0	5	0	0	18	0	10	7
	3	…	0	7	0	0	18	0	5	14
	4	…	0	0	0	0	10	0	5	17
	5	…	0	0	2	0	9	0	3	19
	6	…	1)	0)	11	0	9	0	5	15
	7	…	0)	0)	22	0	14	0	4	18
	8	…	0	0	30	0	6	0	1	25
	9	…	0	0	18	0	7	0	1	24
	10	…	0	0	1	0	14	0	7	14
	11	…	0	0	0	0	16	0	5	10
	12	…	0	7	0	0	22	0	0	4

- (注) 1 「寒候年」とは、前年8月1日から当年7月31日までの期間のこと。  
 2 … : 観測していないもの。  
 3 × : 欠測値、または欠測のために合計値や平均値等が求められないもの。

資料：気象庁ホームページ「過去の気象データ」

平均海面気圧 ( hPa )	日 照		相 対 湿 度 ( % )		風 速 (m/s)			年 月
	時 間 ( h )	日 照 率 ( % )	平 均	最 小	平 均	最 大		
						風 速	風 向	
<b>気 象 台</b>								
1 015.5	1 726.8	39	76	12	3.1	15.7	南南東	2年
1 015.7	1 785.5	40	76	15	3.1	19.2	西	3
1 015.6	1 793.1	40	76]	9	3.0	20.1	南南東	4
1 015.9	1 936.3	44	75	13	3.2	14.5	北北西	5
<b>1 015.6</b>	<b>1 775.9</b>	<b>40</b>	<b>76</b>	<b>17</b>	<b>3.1</b>	<b>15.2</b>	<b>北北西</b>	<b>6</b>
1 021.4	78.3	25	79	22	3.1	11.8	西北西	6 1月
1 023.2	67.6	21	79	39	3.1	12.1	南	2
1 017.2	118.4	32	71	19	3.7	15.2	北北西	3
1 014.4	175.2	45	74	19	2.8	12.0	南南東	4
1 014.0	225.5	52	68	17	3.6	13.7	南南東	5
1 009.2	170.7	39	73	33	3.1	9.5	南南東	6
1 009.3	173.6	39	79	44	2.8	8.8	西北西	7
1 007.7	236.2	57	77	40	2.7	7.7	東	8
1 013.1	212.7	57	77	41	2.7	12.1	南南東	9
1 018.8	128.0	37	82	35	2.7	10.6	南南東	10
1 020.2	112.7	37	79	37	3.0	13.0	南	11
1 019.0	77.0	25	76	32	3.4	10.6	北北西	12
<b>気 象 観 測 所</b>								
1 015.4	1 813.9	41	74	11	2.7	12.8	南東	2年
1 015.6	1 893.6	43	74	20	2.8	14.5	北西	3
1 015.5	1 907.5	43	73	9	2.7	12.2	南南東	4
1 015.8	1 912.5	43	73	19	2.7	12.4	西	5
<b>1 015.6</b>	<b>1 950.5</b>	<b>44</b>	<b>74</b>	<b>14</b>	<b>2.8</b>	<b>11.9</b>	<b>南南東</b>	<b>6</b>
1 021.7	82.5	27	77	25	2.7	10.9	西	6 1月
1 023.2	82.0	26	74	33	3.2	9.7	南	2
1 017.3	146.1	40	69	15	3.3	10.1	北北西	3
1 014.3	177.5	45	76	23	2.5	8.9	北	4
1 013.8	232.5	54	66	14	3.2	11.9	南南東	5
1 009.0	189.8	44	74	31	2.5	10.2	南南東	6
1 009.1	188.4	43	76	41	2.7	9.3	西北西	7
1 007.5	276.6	66	74	42	2.8	10.6	北東	8
1 013.0	242.4	65	76	22	2.6	8.3	北東	9
1 018.7	140.4	40	79	37	2.8	8.8	北北東	10
1 020.3	113.9	37	76	38	2.8	10.0	北東	11
1 019.3	78.4	26	71	36	2.8	8.7	西	12
<b>気 象 観 測 所</b>								
1 015.4	1 776.7	40	75	15	2.2	12.8	西南西	2年
1 015.6	1 830.7	41	76	18	2.3	10.9	西南西	3
1 015.5	1 862.7	42	74	14]	2.2	11.6	北東	4
1 015.8	1 899.7	43	76	18	2.1	10.0	西南西	5
<b>1 015.5</b>	<b>1 898.6</b>	<b>43</b>	<b>75</b>	<b>13</b>	<b>2.3</b>	<b>9.3</b>	<b>北北東</b>	<b>6</b>
1 021.5	75.4	24	79	26	2.3	7.7	西	6 1月
1 023.2	75.5	24	76	33	2.6	9.0	東	2
1 017.2	144.7	39	70	25	2.8	8.7	西南西	3
1 014.3	179.5	46	76	25	1.8	6.4	北北西	4
1 013.7	227.9	53	69	13	2.3	8.8	西南西	5
1 008.9	188.5	43	75)	35	1.9	7.7	西南西	6
1 009.0	197.7	45	78)	44	2.6	9.2	西南西	7
1 007.4	270.1	65	76	45	2.1	9.3	北北東	8
1 012.9	235.1	63	77	29	2.1	7.4	西南西	9
1 018.7	130.4	37	78	43	2.2	8.7	西南西	10
1 020.2	107.8	35	74	40	2.3	8.5	北東	11
1 019.1	66.0	22	70	36	2.6	8.0	西	12

4 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。

5 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。

## 2-2 観測所月別気象 (令和2~6年)

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							
	<b>鳥</b>							<b>取</b>						
令和 2 年	15.9	20.9	11.7	38.1	8/27	-3.2	2/7	2 096.0	115.5	4/13	156	10	2/18	
3	15.9	21.1	11.5	39.2	8/6	-5.4	1/8	2 188.0	204.0	7/7	149	28	1/1	
4	15.7	20.9	11.5	38.3	7/2	-3.6	12/19	1 534.5	79.0	7/11	149	41	12/27	
5	16.6	21.8	12.3	38.6	8/6*	-5.2	1/26	2 058.5	225.5	8/15	147	38	1/29	
6	<b>16.9</b>	<b>21.8</b>	<b>12.7</b>	<b>39.4</b>	<b>8/22</b>	<b>-2.2</b>	<b>1/24</b>	<b>2 049.0</b>	<b>89.5</b>	<b>11/2</b>	<b>148</b>	<b>32</b>	<b>1/24</b>	
6 1 月	5.7	9.6	2.4	15.2	1/5	-2.2	1/24	242.0	40.0	1/24	19	32	1/24	
2	6.9	10.8	3.4	20.2	2/15	-1.2	2/17	166.5	25.5	2/5	18	-	-	
3	8.4	12.6	4.3	21.1	3/29	-1.4	3/3	150.0	30.0	3/26	14	5	3/2	
4	15.9	21.7	10.9	27.2	4/26	3.3	4/10	168.0	42.0	4/3	11	-	-	
5	18.4	24.0	12.8	29.7	5/18	6.7	5/14	127.5	54.0	5/28	8	-	-	
6	23.3	28.6	19.0	34.0	6/14	12.7	6/1	170.5	83.0	6/23	11	-	-	
7	28.1	33.0	24.5	37.4	7/26	20.8	7/13	280.0	84.0	7/14	12	-	-	
8	29.0	34.8	25.0	39.4	8/22	22.8	8/8	73.5	27.0	8/31	7	-	-	
9	27.2	32.7	23.0	37.9	9/20	17.0	9/24	22.0	11.5	9/22	4	-	-	
10	19.6	24.6	15.3	30.5	10/18	9.7	10/21	223.0	43.5	10/19	11	-	-	
11	12.9	17.9	8.9	24.8	11/4	5.0	11/26*	234.5	89.5	11/2	15	-	-	
12	6.8	10.9	3.4	18.8	12/2	0.2	12/19	191.5	38.5	12/11	18	8	12/19	
	<b>米</b>							<b>子</b>						
令和 2 年	16.1	20.6	11.9	38.4	8/27	-3.3	2/7	1 862.5	123.5	6/13	134	15	2/6	
3	16.0	20.7	11.8	37.3	8/2	-4.2	1/8	1 928.0	162.0	7/7	145	34	12/31	
4	15.9	20.8	11.8	38.9	8/1	-2.6	2/17	1 362.0	84.0	7/19	130	17	12/27*	
5	16.7	21.5	12.5	38.2	8/3*	-3.9	1/25	1 769.0	109.0	5/29	136	44	1/29	
6	<b>17.0</b>	<b>21.5</b>	<b>13.0</b>	<b>38.5</b>	<b>8/22</b>	<b>-2.6</b>	<b>1/17</b>	<b>1 945.5</b>	<b>148.0</b>	<b>7/9</b>	<b>141</b>	<b>32</b>	<b>1/25</b>	
6 1 月	5.9	9.5	2.4	15.6	1/5	-2.6	1/17	179.0	27.5	1/24	16	32	1/25	
2	7.3	10.9	4.0	21.9	2/15	-1.5	2/17	144.0	30.5	2/5	17	-	-	
3	8.7	12.9	4.6	23.8	3/29	-1.4	3/10	145.0	31.5	3/26	17	-	-	
4	15.4	20.5	10.6	26.9	4/16	2.6	4/10	141.5	50.0	4/3	10	-	-	
5	18.5	23.7	13.6	32.5	5/26	6.8	5/14	86.5	28.5	5/12	8	-	-	
6	23.3	28.2	19.4	33.0	6/15	13.4	6/3	171.5	77.5	6/23	10	-	-	
7	28.6	33.1	25.1	37.5	7/26	21.5	7/13	277.5	148.0	7/9	13	-	-	
8	29.3	34.4	25.2	38.5	8/22	21.7	8/11	150.0	101.0	8/30	4	-	-	
9	27.1	32.1	23.1	37.0	9/20	16.9	9/24	34.0	14.5	9/22	6	-	-	
10	19.7	24.3	15.4	31.4	10/18	9.8	10/21	234.0	40.5	10/19	12	-	-	
11	13.0	17.4	8.8	24.3	11/4	3.2	11/25	259.5	122.5	11/2	14	-	-	
12	7.2	10.8	3.8	18.7	12/2	-0.8	12/20	123.0	23.5	12/11	14	-	-	

(注) 1 鳥取は鳥取地方気象台。米子、境はそれぞれ米子特別地域気象観測所、境特別地域気象観測所。  
2 \* : 1つの極値に対して期間内に起日が2日以上ある場合、最も新しい起日を示す。  
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。

資料: 気象庁ホームページ「過去の気象データ」

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						
<b>境</b>													
令和 2 年	16.2	20.4	12.5	38.2	8/27*	-2.2	2/7	2 094.0	122.0	7/13	148	5	2/6
3	16.2	20.5	12.4	36.8	8/7	-3.6	1/8	2 441.0	204.5	7/12	152	35	1/10
4	16.1	20.4	12.3	38.5]	8/1	-2.2	2/17	1 460.5	71.0	4/26	136	12	12/27
5	16.7	21.2	12.9	38.1	8/3	-3.5	1/24	1 971.0	143.0	9/5	139	36	1/29
6	17.1	21.1	13.5	37.2	8/23	-2.5	1/17	2 083.5	139.0	7/9	149	25	1/25
6 1 月	6.1	9.7	2.9	14.8	1/5	-2.5	1/17	213.0	33.0	1/20	21	25	1/25
2	7.3	10.9	4.3	21.9	2/15	-0.7	2/17	181.0	32.5	2/5	17	-	-
3	8.9	12.8	4.9	21.8	3/29	-0.3	3/3	143.0	30.0	3/26*	18	-	-
4	15.6	20.5	11.2	26.6	4/15	4.4	4/10	128.5	53.5	4/3	8	-	-
5	18.3	23.4	13.4	31.3	5/5	8.1	5/14	100.0	43.0	5/12	9	-	-
6	23.2	27.8	19.5	32.7	6/15	14.2	6/1	189.0	68.0	6/23	9	-	-
7	28.1	32.4	25.0	37.1	7/26	21.9	7/13	249.0	139.0	7/9	12	-	-
8	29.2	33.5	26.0	37.2	8/23	24.1	8/11	148.5	96.0	8/30	6	-	-
9	27.1	31.1	24.0	35.7	9/20*	19.9	9/24	83.5	21.0	9/22*	6	-	-
10	20.1	23.8	16.6	31.3	10/18	12.5	10/21	222.0	50.5	10/2	13	-	-
11	13.5	17.1	9.9	24.0	11/4	5.2	11/29*	260.0	108.5	11/2	14	-	-
12	7.5	10.7	4.6	18.7	12/2	0.3	12/20	166.0	31.5	12/14	16	-	-
<b>岩 井</b>													
令和 2 年	14.9	19.8	10.4	36.4	8/11	-3.6	2/7	2 300.5	144.0	4/13	170	...	...
3	14.8	19.9	10.2	36.8	8/6	-4.3	1/7	2 158.0	132.0	8/14	160	...	...
4	14.7	19.7	10.2	36.8	8/1	-4.3	2/23	1 495.5	72.0]	7/19	160	...	...
5	15.4	20.7	10.8	37.4	8/10	-7.0	1/26	2 186.5	207.0	8/15	150	...	...
6	15.8	20.7	11.5	37.5	8/23	-3.4	3/3	2 209.0	99.5	6/23	167	...	...
6 1 月	5.3	9.3	1.6	15.0	1/5	-2.6	1/17	227.5	32.0	1/24	21	...	...
2	6.3	10.5	2.5	20.9	2/15	-1.9	2/17	177.5	21.0	2/5	19	...	...
3	7.5	11.7	2.9	20.3	3/30	-3.4	3/3	169.0	30.5	3/26	14	...	...
4	14.7	20.8	9.2	26.6	4/14	3.1	4/10	165.5	39.5	4/9	11	...	...
5	17.0	23.0	11.2	30.7	5/5	5.0	5/10	118.5	47.0	5/28	10	...	...
6	21.8)	26.9)	17.3)	32.3)	6/14	11.5)	6/1	189.0	99.5	6/23	11	...	...
7	26.7	31.7	23.1	36.8	7/26	19.4	7/13	284.0	78.0	7/1	13	...	...
8	27.1	32.2	23.5	37.5	8/23	21.4	8/8	100.0	28.0	8/31	9	...	...
9	25.6	31.2	21.5	36.7	9/20	16.4	9/24	37.0	18.0	9/22	5	...	...
10	18.6	24.1	14.1	31.2	10/18	9.3	10/21	231.0	51.5	10/19	13	...	...
11	12.2	17.1	7.9	24.3	11/4	4.1	11/26	238.5	80.5	11/2	18	...	...
12	6.3	10.0	2.7	18.5	12/2	-0.5	12/28	271.5	41.5	12/11	23	...	...

5 積雪の年は寒候年（前年8月から当年7月まで）。

## 2-2 観測所月別気象（続き）（令和2～6年）

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						
	<b>智</b>							<b>頭</b>					
令和 2 年	13.7	19.6	9.1	37.1	8/19	-8.0	2/7	2 027.5	134.5	4/13	151	42	2/6
3	13.5	19.6	8.7	38.0	8/6	-11.3	1/9	2 123.0	203.5	8/14	136	61	12/31
4	13.4	19.5	8.7	35.9	6/30	-9.0	2/25	1 601.0	136.5	9/19	139	74	1/21
5	14.0	20.3	9.3	36.9	8/6	-12.2	1/26	1 954.5	307.0	8/15	150	86	1/28
6	<b>14.5</b>	<b>20.3</b>	<b>10.1</b>	<b>36.7</b>	<b>8/3</b>	<b>-5.2</b>	<b>3/3</b>	<b>2 304.0</b>	<b>102.5</b>	<b>11/2</b>	<b>156</b>	<b>44]</b>	<b>1/25</b>
6 1 月	2.8	7.4	-0.6	12.2	1/5	-4.8	1/24	233.0	51.0	1/21	20	44	1/25
2	4.7	9.1	1.2	19.5	2/14	-3.6	2/17	196.0	35.0	2/29	19	-	-
3	5.9	11.5	0.9	24.2	3/29	-5.2	3/3	237.0	53.0	3/26	15	21	3/2
4	14.2	21.2	8.2	30.0	4/28	0.7	4/2	159.0	40.5	4/9	11	-	-
5	16.4	22.9	10.4	30.0	5/18	4.0	5/10	151.0	70.5	5/28	9	-	-
6	21.2	27.6	16.4	34.2	6/14	11.8	6/1	151.0	45.0	6/23	12	-	-
7	26.2	32.2	22.3	36.2	7/7	19.6	7/13	312.5	88.0	7/14	12	-	-
8	26.7	32.9	22.6	36.7	8/3	19.8	8/11	168.5	71.0	8/31	11	-	-
9	24.8	31.0	20.7	35.6	9/19	15.7	9/24	52.5	27.5	9/22	7	-	-
10	17.6	23.1	13.3	29.2	10/6	7.1	10/21	190.0	31.5	10/19	15	-	-
11	10.3	15.8	5.9	23.2	11/4	1.2	11/29	303.0	102.5	11/2	13	-	-
12	3.2	8.9	-0.4	17.0	12/3	-4.6	12/29	150.5	31.5	12/14	12	4	12/22
	<b>青</b>							<b>谷</b>					
令和 2 年	15.3	19.6	11.2	38.1	9/3	-2.4	2/10	2 248.0	119.0	6/14	156	...	...
3	15.2	19.8	10.9	34.7	8/7	-4.4	1/8	2 168.0	260.0	7/7	153	...	...
4	15.1	19.9	11.0	38.5	8/1	-3.8	2/23	1 613.5	89.5	7/19	154	...	...
5	15.9	20.8	11.6	38.0	8/9	-4.6	1/26	2 204.0	207.5	7/13	146	...	...
6	<b>16.2</b>	<b>20.6</b>	<b>12.2</b>	<b>37.5</b>	<b>8/23</b>	<b>-2.5</b>	<b>1/24</b>	<b>2 154.0</b>	<b>107.5</b>	<b>6/23</b>	<b>152</b>	...	...
6 1 月	5.9	9.8	2.3	15.8	1/5	-2.5	1/24	228.0	43.5	1/24	18	...	...
2	6.8	10.7	3.0	21.5	2/15	-1.5	2/17	161.5	30.0	2/5	18	...	...
3	8.0	11.9	3.6	20.0	3/29	-1.3	3/3	163.0	28.5	3/20	16	...	...
4	14.3	19.2	9.7	27.1	4/16	3.8	4/10	168.0	38.0	4/3	11	...	...
5	17.0	22.7	11.7	31.4	5/27	5.4	5/10	104.0	38.0	5/28	7	...	...
6	22.0	26.8	18.0	31.2	6/30	12.4	6/1	204.5	107.5	6/23	10	...	...
7	27.0	31.5	23.5	37.0	7/23	20.3	7/13	293.0	60.0	7/9	13	...	...
8	27.9	32.7	24.4	37.5	8/23	22.5	8/28	124.0	37.5	8/25	7	...	...
9	26.1	30.5	22.5	35.7	9/10	17.1	9/24	31.5	16.0	9/22	6	...	...
10	19.0	23.7	15.0	30.7	10/18	9.9	10/21	246.0	55.0	10/2	11	...	...
11	12.8	17.1	8.8	24.7	11/4	4.4	11/26	272.0	98.5	11/2	18	...	...
12	7.4	11.0	4.0	18.6	12/2	0.3	12/19	158.5	24.0	12/14	17	...	...

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						
	<b>倉 吉</b>												
令和 2 年	14.8]	19.1]	10.9]	35.6]	8/14	-2.4	2/7	1 863.5	98.0	6/13	148	3	2/18
3	15.5	19.9	11.4	35.5	8/7	-4.3	1/7	2 015.5	325.5	7/7	144	39	12/31
4	15.3	19.8	11.5	36.3	8/1	-3.1	12/23	1 497.0	77.5	7/19	143	64	12/27
5	16.2	20.7	12.2	37.9	8/2	-6.4	1/25	1 878.0	177.0	8/15	138	36	1/28
6	<b>16.4</b>	<b>20.6</b>	<b>12.6</b>	<b>36.5</b>	<b>8/22</b>	<b>-2.6</b>	<b>1/23</b>	<b>2 056.5</b>	<b>107.0</b>	<b>11/2</b>	<b>147</b>	<b>29</b>	<b>1/25</b>
6 1 月	5.8	9.4	2.5	15.4	1/5	-2.6	1/23	186.0	28.5	1/25	19	29	1/25
2	6.9	10.5	3.6	20.7	2/15	-0.5	2/17	173.0	37.5	2/5	19	-	-
3	8.1	12.1	4.1	21.8	3/29	-0.9	3/10	149.5	31.0	3/5	13	-	-
4	14.8	19.4	10.1	25.5	4/15	3.5	4/2	183.5	43.0	4/3	12	-	-
5	17.8	22.8	12.6	30.6	5/26	7.5	5/14	89.0	32.0	5/28	8	-	-
6	22.7	27.2	18.7	33.3	6/15	13.3	6/1	169.0	83.5	6/23	10	-	-
7	27.6	31.8	24.3	36.1	7/21	21.0	7/13	306.0	75.0	7/9	12	-	-
8	27.8	32.1	24.5	36.5	8/22	22.4	8/11	133.0	59.5	8/30	7	-	-
9	26.0	30.3	22.5	35.6	9/20	16.8	9/24	24.5	13.0	9/22	4	-	-
10	19.1	23.6	15.2	30.2	10/18	10.4	10/21	248.0	52.5	10/19	11	-	-
11	12.8	17.0	8.9	24.1	11/4	2.9	11/26	261.5	107.0	11/2	16	-	-
12	6.9	10.7	3.8	18.9	12/2	0.2	12/19	133.5	23.5	12/14	16	-	-
	<b>関 金</b>												
令和 2 年								1 942.5	109.0	6/13	145	...	...
3								2 115.0	163.0	7/7	148	...	...
4								1 770.0	79.0	9/19	152	...	...
5								1 803.0	226.0	8/15	138	...	...
6								<b>2 354.5</b>	<b>129.0</b>	<b>11/2</b>	<b>148</b>	...	...
6 1 月								231.5	43.0	1/21	19	...	...
2								202.5	37.5	2/5	18	...	...
3								215.0	49.5	3/26	15	...	...
4								204.0	42.5	4/9	11	...	...
5								130.0	36.5	5/28	9	...	...
6								174.0	69.5	6/23	10	...	...
7								279.5	51.0	7/14	13	...	...
8								123.0	47.0	8/30	7	...	...
9								75.0	41.0	9/22	5	...	...
10								232.5	62.0	10/19	11	...	...
11								341.0	129.0	11/2	15	...	...
12								146.5	26.0	12/11	15	...	...

(昭和54年4月1日以降休止)

## 2-2 観測所月別気象 (続き) (令和2~6年)

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						
	<b>塩</b>							<b>津</b>					
令和 2 年	15.8	19.7	12.0	36.5	8/10	-1.4	2/7	1 947.5	102.0	6/13	152	...	...
3	15.8	19.6	12.0	33.6	8/6	-4.4	1/8	1 941.5	276.5	7/7	142	...	...
4	15.6	19.6	11.9	37.5	8/1	-2.9	12/23	1 373.0	81.0	9/27	142	...	...
5	16.2	20.4	12.4	36.4	8/9	-3.4	1/24	1 987.0	136.0	5/29	137	...	...
6	<b>16.4</b>	<b>20.3</b>	<b>12.7</b>	<b>36.3</b>	<b>8/23</b>	<b>-2.9</b>	<b>1/24</b>	<b>1 927.5</b>	<b>120.0</b>	<b>11/2</b>	<b>149</b>	...	...
6 1 月	6.1	9.7	2.6	15.4	1/18	-2.9	1/24	181.0	28.0	1/20	18	...	...
2	7.1	10.6	3.8	23.6	2/19	-0.5	2/17	175.0	36.5	2/5	19	...	...
3	8.5	11.9	4.8	20.1	3/29	-0.5	3/10	160.0	33.5	3/5	15	...	...
4	14.3	18.7	9.9	25.9	4/15	3.4	4/10	155.0	48.5	4/3	12	...	...
5	17.2	22.3	12.2	30.9	5/26	6.5	5/14	66.5	23.5	5/28	7	...	...
6	22.0	26.2	18.3	31.3	6/30	13.3	6/1	156.5	62.0	6/23	12	...	...
7	27.3	31.4	24.0	36.3	7/26	20.8	7/13	231.0	102.0	7/9	13	...	...
8	28.1	32.3	24.6	36.3	8/23	22.4	8/8	155.5	59.5	8/30	5	...	...
9	26.2	30.1	22.9	34.1	9/20	18.8	9/30	43.5	21.5	9/22	6	...	...
10	19.5	23.3	15.9	28.8	10/18	11.1	10/21	226.0	35.5	10/19	13	...	...
11	13.2	16.7	9.5	22.3	11/4	4.9	11/28	265.5	120.0	11/2	14	...	...
12	7.4	10.5	4.4	18.1	12/2	1.0	12/20	112.0	15.5	12/24	15	...	...
	<b>茶</b>							<b>屋</b>					
令和 2 年	12.0	17.6	6.9	34.9	8/19	-9.2	2/19	2 018.0	132.5	6/13	158	...	...
3	11.9	17.7	6.8	33.8	8/6	-10.1	1/30	2 091.0	175.0	8/14	161	...	...
4	11.5	17.4	6.2	33.4	7/2	-13.5	2/25	1 439.0	123.0	9/19	131	...	...
5	12.2	18.1	7.1	33.8	8/4	-14.2	1/26	1 673.5	65.0	5/29	149	...	...
6	<b>12.8</b>	<b>18.3</b>	<b>8.1</b>	<b>34.4</b>	<b>7/22</b>	<b>-11.3</b>	<b>3/3</b>	<b>2 111.0</b>	<b>136.5</b>	<b>11/2</b>	<b>156</b>	...	...
6 1 月	1.2	5.9	-3.1	12.3	1/17	-8.8	1/9	199.0	30.0	1/20	19	...	...
2	2.9	7.1	-0.5	17.8	2/18	-5.4	2/17	148.0	25.0	2/5	17	...	...
3	4.3	9.6	-0.9	20.8	3/29	-11.3	3/3	189.5	40.0	3/26	17	...	...
4	12.5	19.6	5.9	27.5	4/28	-1.7	4/10	167.5	42.5	4/3	11	...	...
5	14.8	21.6	8.5	27.7	5/18	1.1	5/14	97.5	30.0	5/12	9	...	...
6	19.7	25.3	14.9	30.0	6/19	9.0	6/1	200.0	46.5	6/23	14	...	...
7	25.0	30.0	21.0	34.4	7/22	17.9	7/13	234.0	45.5	7/14	13	...	...
8	24.9	31.0	20.4	34.2	8/2	16.1	8/11	162.0	84.5	8/30	5	...	...
9	22.8	29.0	18.2	32.7	9/19	11.9	9/24	58.0	30.0	9/11	4	...	...
10	15.5	21.0	10.6	27.0	10/1	5.1	10/21	191.0	37.0	10/19	12	...	...
11	8.4	13.9	3.3	20.7	11/4	-3.1	11/25	331.5	136.5	11/2	16	...	...
12	1.9	5.8	-1.7	14.7	12/2	-7.9	12/20	133.0	21.0	12/8	19	...	...

## 2-3 鳥取市気象平年値（1991～2020年）と極値

令和7年末現在

月	気 温 ( ℃ )							日 照 ( 時 間 )		
	平 年 値			極 値				平 年 値	極 値	
	平 均	最 高	最 低	最 高	起 日	最 低	起 日	合 計	月 最 大	起 年
全 年	15.2	20.1	11.0	39.4	2024/8/22	- 7.4	1981/2/26	1 669.9	323.0	2025/7
1 月	4.2	8.1	1.1	20.4	1964/1/13	- 6.5	1967/1/16	69.0	105.6	2021
2	4.7	9.1	1.0	23.2	1996/2/14	- 7.4	1981/2/26	83.7	138.2	2004
3	7.9	13.1	3.1	27.0	2025/3/27	- 4.7	1977/3/5	131.3	201.2	2023
4	13.2	18.9	7.6	31.7	2004/4/22	- 2.2	1963/4/3	177.4	223.4	2005
5	18.1	23.8	12.9	34.2	2019/5/26	2.2	1965/5/1	201.4	279.5	2019
6	22.0	26.9	17.9	36.5	2025/6/20	7.5	1981/6/3	153.9	231.3	1987
7	26.2	30.9	22.5	39.1	1994/7/23	12.6	1966/7/4	166.5	323.0	2025
8	27.3	32.6	23.3	39.4	2024/8/22	12.9	1956/8/20	203.8	294.0	1994
9	22.9	27.8	19.0	37.9	2024/9/20	8.4	1987/9/28	143.4	212.7	2024
10	17.2	22.4	12.9	32.6	2018/10/6	2.9	1986/10/31	146.1	208.4	1977
11	11.9	16.8	7.7	28.1	2023/11/3	- 2.4	1970/11/30	110.7	154.3	1955
12	6.8	10.9	3.2	22.9	2018/12/4	- 5.6	1976/12/30	82.6	122.4	1987

  

月	降 水 量 (mm)							相 対 湿 度 (%)		
	平 年 値	極 値						平 年 値	極 値	
	合 計	月 最 大	起 年	日 最 大	起 日	1 時 間	起 日	平 均	最 小	起 日
全 年	1 931.3	617.0	2018/9	225.5	2023/8/15	68.0	1981/7/3	74	8	2009/5/9
1 月	201.2	428.0	1995	94.5	2009/1/10	16.5	1970/1/4	76	20	2007/1/1
2	154.0	341.7	1947	69.0	2017/2/10	10.2	1963/2/3	74	13	2013/2/28
3	144.3	229.5	2012	51.0	2008/3/19	15.5	2007/3/31	70	11	2003/3/23
4	102.2	219.5	2020	115.5	2020/4/13	16.5	2017/4/18	67	8	2001/4/27
5	123.0	366.5	2011	150.5	1980/5/21	33.4	1953/5/29	68	8	2009/5/9
6	146.0	307.0	1963	145.5	1945/6/12	51.5	1972/6/8	74	15	2016/6/3
7	188.6	588.6	1953	204.0	2021/7/7	68.0	1981/7/3	76	25	1981/7/26
8	128.6	388.5	2021	225.5	2023/8/15	63.0	2023/8/15	74	21	2000/8/24
9	225.4	617.0	2018	187.5	1976/9/10	60.0	1975/9/26	77	19	2001/9/18
10	153.6	408.2	1945	160.5	1979/10/19	41.5	1996/10/25	76	17	2014/10/19
11	145.9	323.0	1970	89.5	2024/11/2	22.5	1990/11/4	75	18	2022/11/28
12	218.4	425.0	1945	116.6	1945/12/18	17.0	2004/12/4	76	23	2023/12/8

  

月	雪 日 数	積 雪 量 (cm)			風 速 (m/s)			極 値		
	平 年 値	平 年 値	極 値		最 大 瞬 間			最 大		
	合 計	最 深	最 深	起 日	風 速	風 向	起 日	風 速	風 向	起 日
全 年	54.7	37	129	1947/2/22	48.6	南	1991/9/27	29.2	北西	1961/9/16
1 月	18.7	25	86	1990/1/27	32.6	北西	1971/1/5	23.5	北西	1952/1/25
2	16.2	28	129	1947/2/22	29.5	南	1990/2/19	18.0	北西	1953/2/15
3	8.4	7	61	1987/3/1	34.2	南南東	2022/3/26	20.1	南南東	2022/3/26
4	0.4	-	8	1958/4/1	34.6	南	1983/4/14	20.2	南	1959/4/4
5	0.0	-	-	-	31.3	南	1973/5/8	17.7	西	1956/5/6
6	0.0	-	-	-	33.5	北東	1997/6/28	18.0	南	1990/6/9
7	0.0	-	-	-	27.4	南	1999/7/27	14.6	南	1999/7/27
8	0.0	-	-	-	33.8	西	2021/8/9	20.2	西南西	1956/8/17
9	0.0	-	-	-	48.6	南	1991/9/27	29.2	北西	1961/9/16
10	0.0	-	0	1943/10/30	38.0	北東	2004/10/20	22.3	北西	1951/10/15
11	0.3	0	18	1970/11/30	32.3	南南東	1997/11/25	19.9	北西	1951/11/3
12	10.7	15	95	1983/12/26	30.6	北北西	1990/12/11	20.5	北西	1951/12/16

資料：気象庁ホームページ「過去の気象データ」

## 2-4 震度1以上の地震 (令和2～6年)

年 月	観 測 回 数											
	総 数	震 度					主 な 観 測 地 点					
		1	2	3	4	5 以上	鳥取市 吉方	米子市 博労町	倉吉市 岩倉長峯	境港市 東本町	岩美町 浦富	智頭町 智頭
令和 2 年	14	11	3	-	-	-	2	-	1	1	-	-
3	20	15	5	-	-	-	3	4	-	8	-	2
4	21	13	5	3	-	-	4	3	3	7	1	2
5	9	9	-	-	-	-	1	2	-	3	-	-
6	22	16	2	3	1	-	6	9	2	11	2	5
6年 1 月	6	5	-	-	1	-	1	1	1	1	1	1
2	3	2	1	-	-	-	2	2	-	1	-	2
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	2	1	-	1	-	-	1	1	-	2	-	1
5	1	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-
6	2	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
7	3	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
8	3	2	-	1	-	-	1	1	-	2	-	-
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	1	-	-	1	-	-	1	1	1	1	1	1
12	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-

資料：気象庁ホームページ「震度データベース」