

(土 地)

平成18年10月1日現在の本県の総面積は3,507km²で、全国の0.9%を占めており、都道府県別では41番目となっています。これを土地利用状況別に見ると、森林が全体の73.5%を占めています。

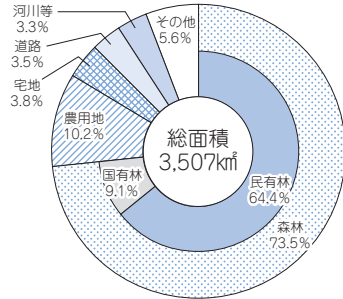
(気 象)

平成19年の鳥取気象年報による気象経過図を見ると、月平均気温平年差は、9月に太平洋高気圧の勢力が平年より強かったため、鳥取、米子とも記録的な高温と少雨となりました。

気象に関する主な指標

指標名	鳥取県	順位	全国	年次
平均気温(鳥取)	15.5℃	29	15.9℃	19
日照時間(年間・鳥取)	1,762.2時間	38	1,972.6時間	19
降水量(年間・鳥取)	1,594.5mm	13	1,412.4mm	19

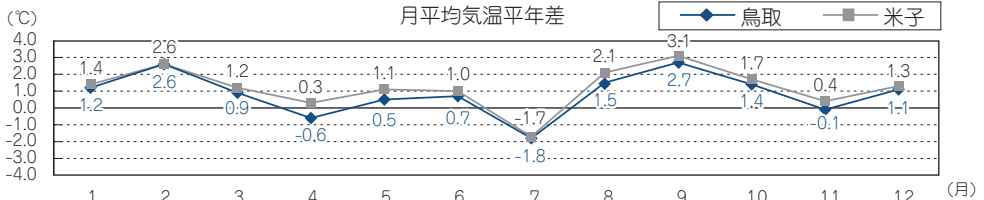
土地利用現況(平成18年10月1日)



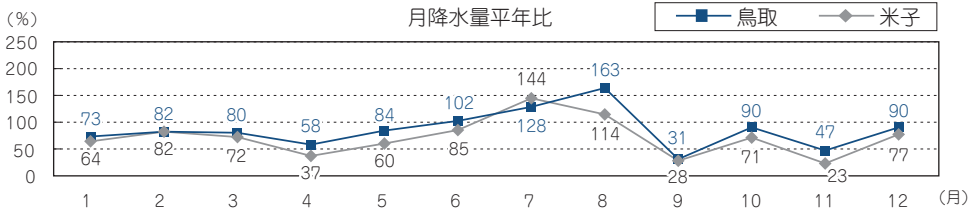
資料 景観まちづくり課

気象経過図

月平均気温平年差



月降水量平年比



※平年とは、30年間の平均値を用い、西暦年の1位の数字が1になる10年ごとに更新される。

鳥取・米子の気象

区分・年次	気温(℃)			降水量(mm)		日照時間(時間)	最深積雪(cm)	現象日数			
	平均	最高(極)	最低(極)	合計	最大日量			雪	霧	雷	
鳥取地方気象台	平成17年	14.9	35.8	-3.9	2,003.0	68.5	1,696.3	51	52	0	36
	18	15.0	37.0	-3.5	1,625.0	119.0	1,637.7	46	64	2	23
	19	15.5	37.1	-2.2	1,594.5	53.0	1,762.2	17	25	1	39
米子測候所	平成17年	15.1	36.3	-4.3	1,496.0	96.0	1,769.5	25	44	0	36
	18	15.2	36.4	-2.9	1,813.0	180.0	1,687.3	16	64	3	32
	19	15.9	38.6	-1.6	1,331.0	59.5	1,824.8	23	27	0	34

注 最深積雪は、前年10月より当年4月までの集計。

資料 鳥取地方気象台「鳥取県気象年報」