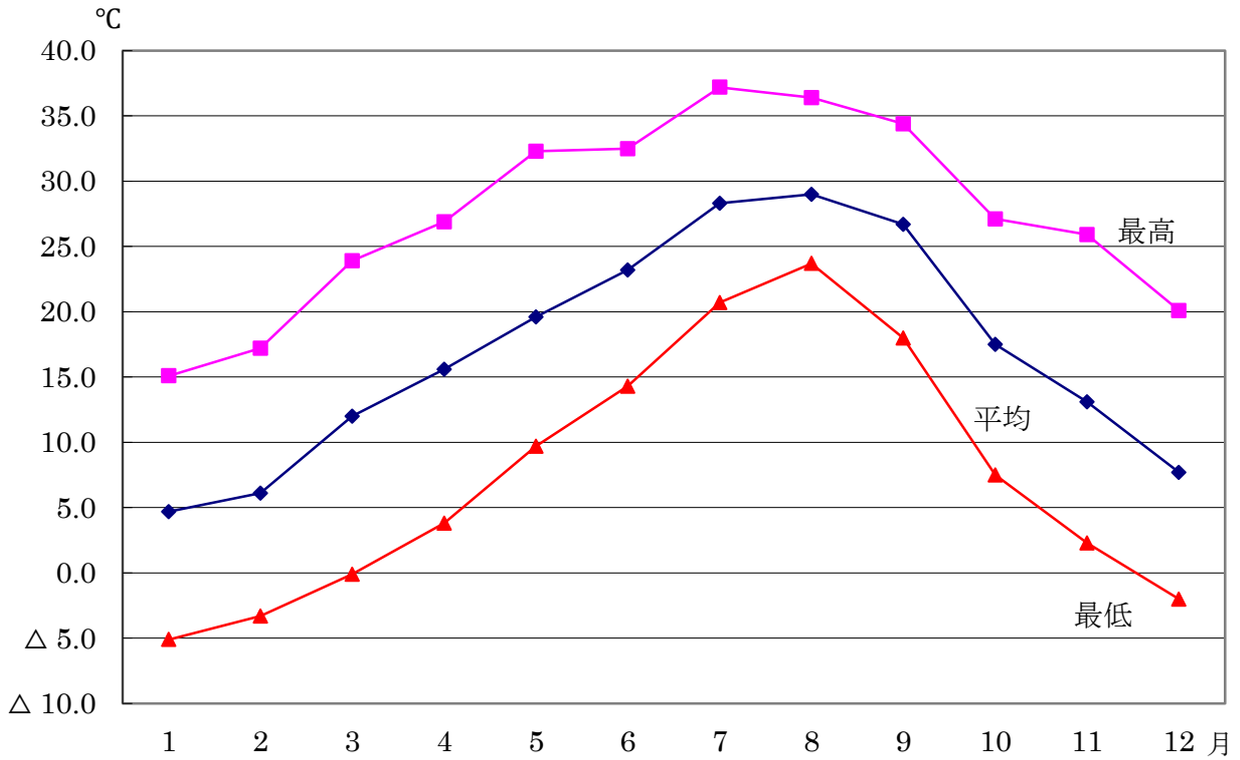


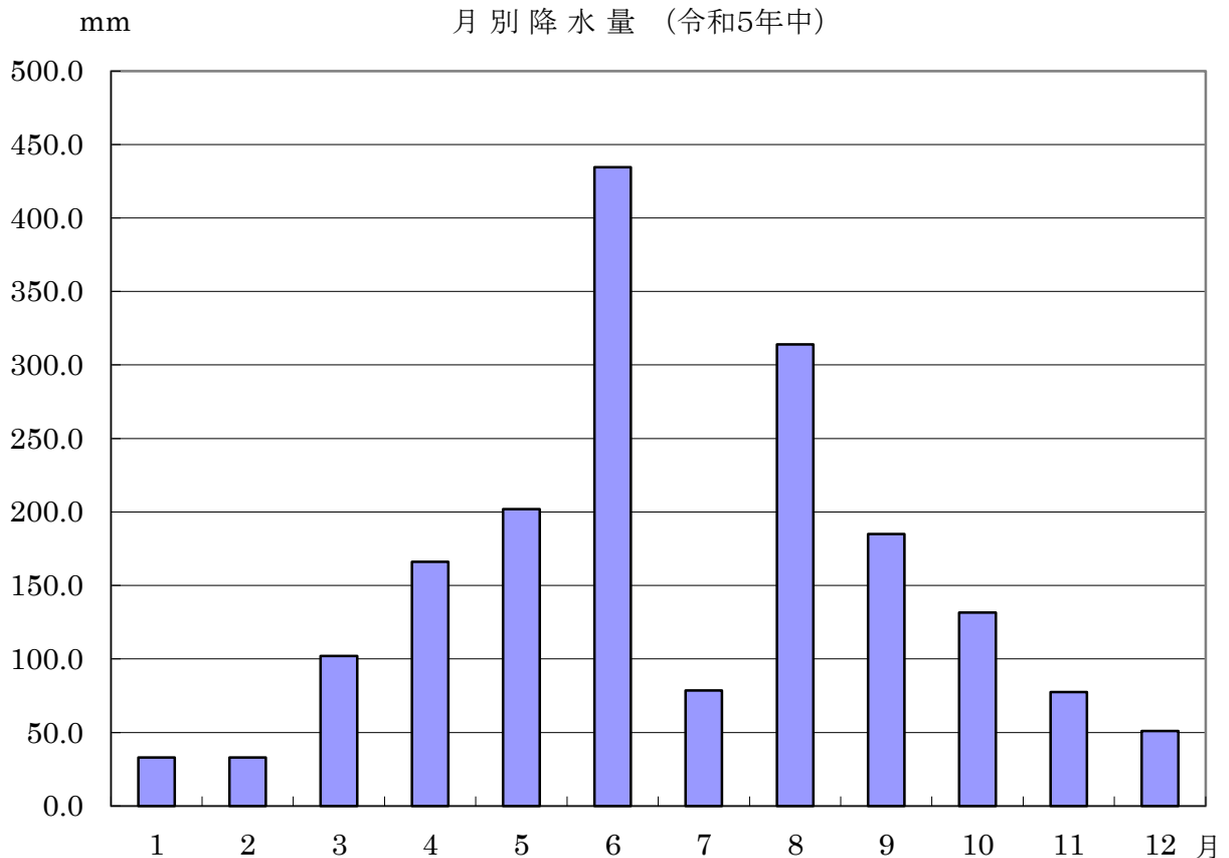
1 土地と気象

月別気温（令和5年中）



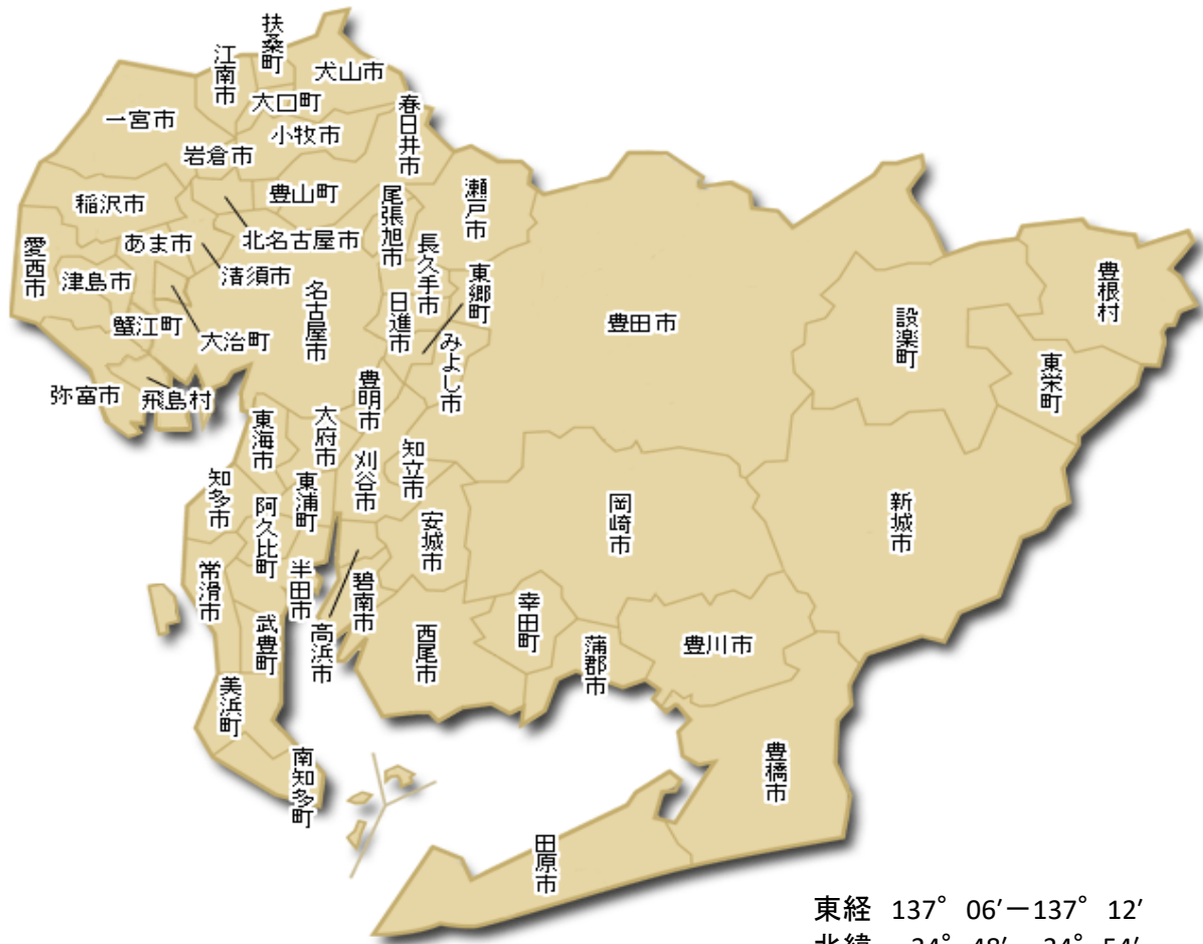
データ：1-3 気象の概要

月別降水量（令和5年中）



データ：1-3 気象の概要

幸田町の位置図



東経 137° 06' - 137° 12'
 北緯 34° 48' - 34° 54'
 標高 5m - 439m

1-1 幸田町の位置

役場の位置		町域		海抜	
東経	137度09分56秒	東西	10.25 km	最高	439 m
北緯	34度51分53秒	南北	10.55 km	最低	5 m

1-2 土地の利用状況

(1) 土地利用面積

区分	行政面積	農地		森林	水面・河川・水路	道路	宅地	その他	
		田	畑						
面積 (ha)	5,672	1,070	697	369	2,420	200	608	722	653
構成比 (%)	100	19	12	7	43	4	11	13	12

資料:「土地に関する統計年報(2023年版)」

(2) 都市計画用途地域別面積

区 分		総 数	市 街 化 区 域					
			合計	第一種 低層住専	第二種 低層住専	第一種 中高層 住専	第二種 中高層 住専	第一種 住居地域
面 積 (ha)		5,672	612	39	-	110	-	170
構 成 比 (%)	市街化区域	-	100.0	6.4	-	18.0	-	27.8
	都市計画区域	100.0	10.8	0.7	-	1.9	-	3.0

注: 数値にはすべて「約」が付く。

1-3 気象の概要

月 別		1	2	3	4	5
風 速 (m/s)	平 均	2.4	2.8	2.0	2.8	2.4
	最 高	11.2	10.8	11.3	11.9	11.5
	瞬間最大	20.5	20.2	19.9	23.1	21.9
湿 度 (%)	平 均	67.3	61.7	68.0	67.2	71.9
	最 高	98.6	98.3	98.6	98.8	99.4
	最 低	27.4	21.9	14.1	9.7	15.0
気 温 (°C)	平 均	4.7	6.1	12.0	15.6	19.6
	最 高	15.1	17.2	23.9	26.9	32.3
	最 低	△ 5.1	△ 3.3	△ 0.1	3.8	9.7
降 雨 日 数 (日)		2	5	6	10	13
月 総 雨 量 (mm)		33.0	33.0	102.0	166.0	202.0

注: 観測地は幸田町消防署

1-4 年別総雨量

年 別	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年
年 総 雨 量 (mm)	1,333.5	1,425.0	1,405.0	1,736.0	1,565.5
月 平 均 雨 量 (mm)	111.1	118.8	117.1	144.7	130.5

注: 観測地は幸田町消防署

令和6年4月1日

市 街 化 区 域							市 街 化 調 整 区 域
第二種 住居地域	準住居 地域	近隣商業 地域	商業地域	準工業 地域	工業地域	工業専用 地域	
37	1	39	29	29	79	79	5,060
6.0	0.2	6.4	4.7	4.7	12.9	12.9	-
0.7	0.0	0.7	0.5	0.5	1.4	1.4	89.2

資料:都市計画課

令和5年中

6	7	8	9	10	11	12	年 間
2.0	1.9	3.0	1.5	1.9	2.2	2.0	2.2
9.9	9.2	12.1	6.5	10.1	11.2	9.8	10.5
22.9	17.9	23.7	13.7	18.5	19.5	18.5	20.0
79.7	76.8	80.1	80.4	73.2	73.3	69.4	72.4
99.4	98.8	98.3	99.1	99.4	98.6	99.4	98.9
29.1	31.9	42.7	37.2	24.9	31.3	25.2	25.9
23.2	28.3	29.0	26.7	17.5	13.1	7.7	17.0
32.5	37.2	36.4	34.4	27.1	25.9	20.1	27.4
14.3	20.7	23.7	18.0	7.5	2.3	△ 2.0	7.5
17	8	17	12	10	5	5	110
434.5	78.5	314.0	185.0	131.5	77.5	51.0	1808.0

資料:消防署

平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
1,561.0	1,850.0	1,683.5	1,869.5	1,745.0	1,688.8	1,808.0
130.1	154.2	140.3	155.8	145.4	140.7	150.7

資料:消防署