

⑧自然的環境等

C0802 気象状況

小諸市の過去 25 年間の気象状況は平均気温 11.1℃、最高気温 37.8℃（平成 22（2010）年）、最低気温-14.8℃（平成 13(2001)年）である。令和 2（2020）年は、平均気温 12.0℃、最高気温 36.6℃、最低気温-10.8℃、降水量 896.0mm である。

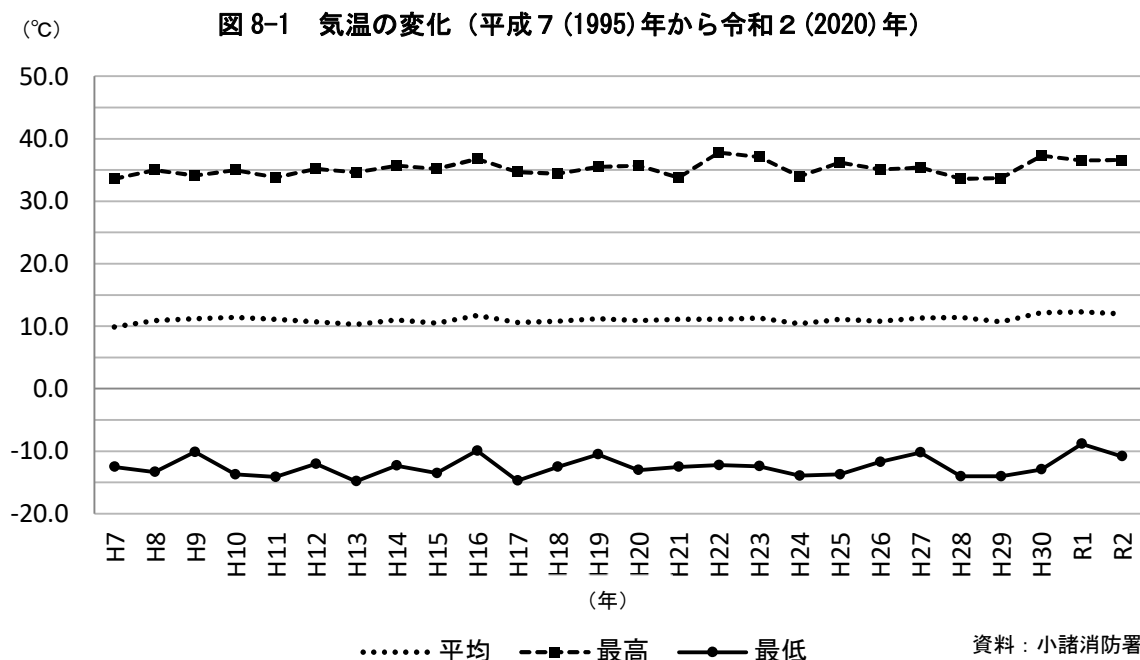
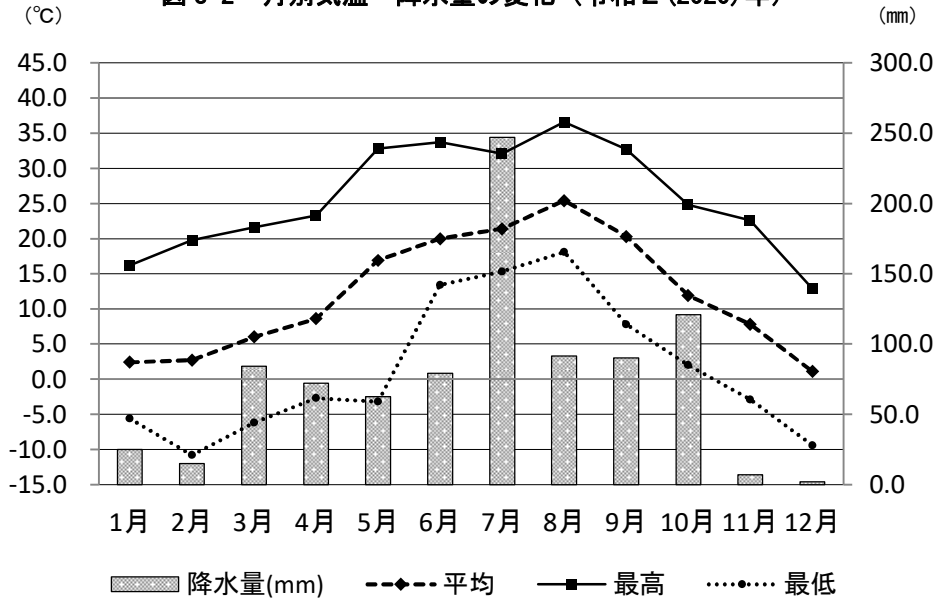


表 8-1 月別気温・降水量の変化（令和 2（2020）年）

月	降 水 量 (mm)			気 温 (° C)			最多風向	最大風速時風向
	総量	日最大降水量	降雪量 (cm)	平均	最高	最低		
1月	25.0	7.5	-	2.4	16.2	-5.6	西北西	北西
2月	15.0	5.5	-	2.7	19.8	-10.8	西北西	西
3月	84.0	32.0	-	6.0	21.6	-6.2	西北西	北西
4月	72.0	29.0	-	8.6	23.3	-2.7	西北西	西北西
5月	62.5	25.0	-	16.9	32.8	-3.2	西北西	西北西
6月	79.0	23.5	-	20.0	33.7	13.4	西北西	東南東
7月	247.0	36.0	-	21.4	32.1	15.3	東	西
8月	91.5	69.5	-	25.4	36.6	18.1	東	北
9月	90.0	32.5	-	20.3	32.7	7.8	東	東北東
10月	121.0	29.0	-	11.9	24.8	2.0	西	東
11月	7.0	4.5	-	7.8	22.6	-2.9	西	西北西
12月	2.0	2.0	-	1.1	12.9	-9.4	西	西

資料：小諸消防署

図 8-2 月別気温・降水量の変化（令和 2（2020）年）



資料：小諸消防署

C0803 緑の状況

都市計画区域における現存緑地量面積は 5,445.7ha であり、そのうち農地が 3,046.1ha (55.9%)、次いで山林が 2,130.1ha (39.1%)となっており、農地、山林が広く分布している。用途地域指定区域における現存緑地面積は 132.9ha であり、そのうち公共緑地は 21.6ha で全緑地面積の 16.3%であるが、人口集中地区でみると公共緑地は全体緑地面積 (75.5ha)の 28.6%となっている。

表 8-2 現存緑地量の計量（令和 2（2020）年）

単位：ha

		用途地域指定区域			用途地域指定外区域	都市計画区域
		人口集中地区	人口集中地区以外	小計		
公共緑地	公園、緑地	20.1	-	20.1	64.3	84.4
	広場、運動場	1.5	-	1.5	6.4	7.9
	墓園	-	-	-	2.5	2.5
	その他	-	-	-	-	-
	計	21.6	-	21.6	73.2	94.8
その他の緑地	水面、水辺	2.4	2.6	5.0	127.5	132.5
	山林、原野	14.1	9.8	23.9	2,106.2	2,130.1
	農地牧草地	26.2	35.1	61.3	2,984.8	3,046.1
	寺社境内地	1.5	-	1.5	2.4	3.9
	供給処理施設等	-	-	-	-	-
	遊園地等	0.2	0.1	0.3	1.0	1.3
	住宅緑地工場緑地	-	3.9	3.9	4.0	7.9
	学校厚生施設等	9.5	5.9	15.4	13.7	29.1
	農林業試験場等	-	-	-	-	-
計	53.9	57.4	111.3	5,239.6	5,350.9	
合計		75.5	57.4	132.9	5,312.8	5,445.7

資料：緑地総括図