8. 自然的環境等

C0802 気象状況

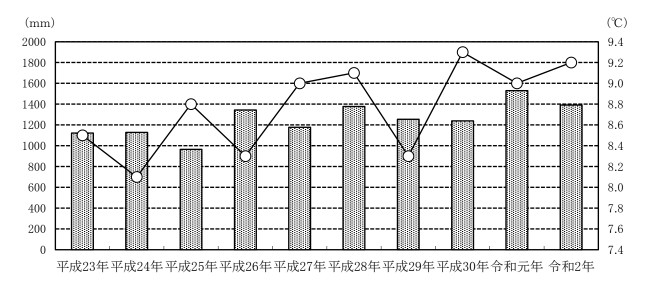
本町の気候は気温の年較差が大きく、年間降水量が少ない典型的な中央高地型の内陸性気候となっている。過去10年間における平均気温は約8.8℃、夏の最高気温は33.5℃、冬の最低気温は-18.6℃となっており、気温の較差が大きい。年間降水量は年次により変動があるものの、10年間の平均は約1,253 mm程度となっており、全国的に見ても降水量が少ない地域である。

表8-1 気象概況

年	降水量 (mm)		降雪量	気 温 (℃)			最多	最大風速
	総量	日最大降水量	(cm)	平 均	最高	最 低	風向	時風向
平成23年	1,121.5	73.5	131	8.5	31.2	-15.2	西南西	西
平成24年	1,127.5	52.0	135	8.1	31.5	-18.6	西南西	南 西
平成25年	964.5	109.0	143	8.8	33.5	-15.8	西南西	南 西
平成26年	1,343.5	71.0	175	8.3	31.5	-14.2	西南西)	西
平成27年	1,178.0	81.5	166	9.0	31.9	-13.7	東北東)	北北西
平成28年	1,377.0	53.0	126	9.1	30.8	-16.0	東北東)	西
平成29年	1,255.0	82.5	181	8.3	30.3	-15.0	西)	西北西
平成30年	1,239.5	62.0	47	9.3	32.9	-14.9	西)	東北東
令和元年	1,530.0	314.5	58	9.0	31.5	-11.3	東北東)	東北東
令和2年	1,391.0	50.5	111	9.2	31.9	-13.0	西南西)	西北西

注1: 気象概要については、調査年次の1年前のとりまとめを行う。 注2: 統計を行う対象資料が許容範囲で欠けていますが、上位の統計 を用いる際は一部の例外を除いて正常値(資料が欠けていない)と同等 に扱います(準正常値)。 資料: 気象庁 気象統計情報(アメダス) 観測地点: 軽井沢測候所

図8-1 気象概況



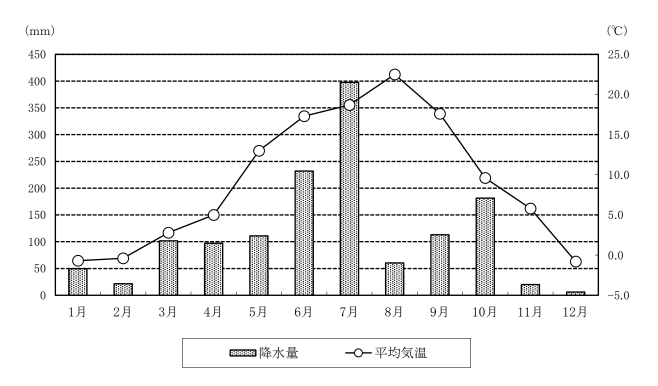
■■■降水量 一○一平均気温

表8-2 気象概要(令和2年)

月	降水量 (mm)		降雪量	気 温 (℃)			最多	最大風速
	総量	日最大降水量	(cm)	平 均	最高	最 低	風向	時風向
1月	49.5	16.5	26	-0.7	4.6	-4.5	西南西	北 西
2月	21.5	9.0	3	-0.4	6.2	-5.7	西南西	西
3月	101.5	37.5	46	2.8	9.0	-2.6	西	西北西
4月	97.0	43.0	9	5.0	12.6	-1.2	西南西	西
5月	111.0	42.5		13.0	19.7	7.2	東北東)	北
6月	232.0	50.5		17.3	22.6	13.5	東北東)	東
7月	397.5	49.5		18.7	22.9	16.4	東北東)	西
8月	60.5	33.0		22.5	28.6	18.1	東北東)	西北西
9月	113.0	45.0		17.6	22.2	14.8	東北東)	西
10月	181.5	40.0		9.6	14.5	6.0	西南西)	北東
11月	20.0)	13.5		5.8	12.8	0.0	西南西)	西北西
12月	6.0	5.0	3	-0.8	5.6	-5.5	西南西)	北 西

注1: 気象概要については、調査年次の1年前のとりまとめを行う。 注2: 統計を行う対象資料が許容範囲で欠けていますが、上位の統計 を用いる際は一部の例外を除いて正常値(資料が欠けていない)と同等 に扱います(準正常値)。 資料: 気象庁 気象統計情報(アメダス) 観測地点: 軽井沢測候所

図8-2 気象概要(令和2年)



C0803 緑の状況

都市計画区域における現存緑地面積は1,023.0haであり、そのうち農地が62.6%、山林が30.0%となっており、この2種類で92.6%を占めている。その他の緑地では社寺境内地等が1.6%、広場・運動場が0.9%などとなっている。

用途地域指定区域における現存緑地面積は240.3haで、都市計画区域の全緑地面積の23.5%を占めている。そのうち山林が46.2%、農地が36.5%、学校・企業厚生施設等が5.8%、広場・運動場が3.0%などとなっている。用途地域指定区域にも広い面積の山林や農地が残されている。

表8-3 現存緑地量の計量

(単位:ha)

	0 7011 11111111111111111111111111111111					
		用途堆		定 区 域	用途地域	都市計画
	区 分	人口集中	(1)を除く	小 計	指定外区域	区域
		地区(1)	区域(2)	(1)+(2)=(3)	(4)	(3)+(4)=(5)
公	公 園 、 緑 地	_	5.1	5.1	3.0	8.1
共	広場、運動場	_	7.3	7.3	2.2	9.5
緑	墓 園	-	0.6	0.6	1.6	2.2
地	そ の 他	-			_	_
	水面:河川、湖沼、水路	_	4.4	4.4	8.0	12.4
そ	水辺:海浜、河岸、湖畔	-	1.3	1.3	2.8	4.1
	山林、原野その他これらに類するもの	-	111.1	111.1	196.0	307.1
\mathcal{O}	農地、牧草地その他これらに類するもの	-	87.6	87.6	552.6	640.2
他	社寺境内地、墓地その他これらに類するもの	-	5.0	5.0	11.8	16.8
102	給排水その他処理施設等の 公共公益施設付属緑地	-	1.7	1.7	2.8	4.5
0	遊園地、私設公園、私設分区園その他これらに類する民営施設	-	0.6	0.6	0.0	0.6
緑	共同住宅・工場緑地その他これらに類する施設	-	1.7	1.7	1.2	2.9
地	学校、企業厚生施設その他これらに類する施設	-	13.9	13.9	0.7	14.6
تاع د	林業・農業試験場その他これらに類する試験場、研究所等	-	0.0	0.0	0.0	0.0
	合計	0.0	240.3	240.3	782.7	1,023.0

御代田町都市計画基本図計測値

図8-3 現存緑地量の計量

