

Données climatiques moyennes et extrêmes à long terme
à des stations représentatives canadiennes—suite

NOTA.—Explication complète des termes et des méthodes d'observation, pp. 32-33.

SASKATOON (SASK.)¹—52°08'N, 106°38'O.

1,690 PIEDS AU-DESSUS DU N.M.M.

Moyenne journalière	TEMPÉRATURE DE L'AIR						FACTEUR CALORIFIQUE	HUMIDITÉ RELATIVE				
	Moyenne du		Moyenne du		Extrême absolu			Degrés-jours au-dessous de 65° F.	0500 H.N.M.	1100 H.N.M.	1700 H.N.M.	2300 H.N.M.
	Maximum journalier	Minimum journalier	Maximum mensuel	Minimum mensuel	Haut marqué	Bas marqué						
	°F.	°F.	°F.	°F.	°F.	°F.	Nombre	%	%	%	%	
Janv....	0.8	9.7	-8.2	36	-35	50	-55	1,990	93	88	86	92
Fév....	4.6	13.9	-4.7	38	-31	55	-49	1,710	92	86	88	92
Mars...	18.7	27.8	9.6	49	-16	73	-34	1,440	90	76	75	88
Avril...	38.4	49.2	27.6	74	7	91	-17	800	83	56	53	76
Mai....	51.8	64.5	39.1	86	24	99	9	420	76	47	42	68
Juin....	59.8	71.6	48.1	88	35	104	26	180	82	48	44	72
Juillet..	66.4	79.3	53.5	95	42	104	31	60	85	49	42	74
Août...	63.2	76.3	50.0	93	37	100	28	110	87	53	44	76
Sept....	52.5	64.7	40.3	85	25	95	12	380	84	54	47	75
Oct....	40.6	51.4	29.8	74	13	90	-14	760	84	60	59	78
Nov....	21.1	29.1	13.1	52	-12	68	-31	1,320	89	80	83	89
Déc....	7.4	15.1	-0.3	40	-29	58	-41	1,790	92	86	86	89
Année..	35.4	46.0	24.8	97	-39	104	-55	10,960

	PRÉCIPITATIONS						VENT			INSONNATION	TONNERRE	GELÉE ²
	Pluie		Neige		Total (eau)		Prédominant		Vitesse Moyenne (milles par heure)			
	Hauteur moyenne	Jours	Hauteur moyenne	Jours	Hauteur moyenne	Maximum en 24 heures	Direction	%				
	po.	nomb.	po.	nomb.	po.	po.						
Janv....	0.01	³	5.7	9	0.58	0.60	S	19	11.5	97	0	31
Fév....	0	0	6.4	10	0.64	0.52	SO	16	11.0	123	0	28
Mars...	0.03	³	5.3	6	0.56	0.60	SE	18	11.0	191	³	31
Avril...	0.47	4	3.6	4	0.83	0.65	NO	18	12.4	218	³	20
Mai....	1.40	9	0.5	1	1.45	1.38	SE	17	12.4	267	1	9
Juin....	2.73	11	T	³	2.73	2.15	NO	17	11.9	268	3	1
Juillet..	2.54	10	0	0	2.54	3.12	NO	17	10.9	338	7	0
Août...	1.63	10	0	0	1.63	2.90	SE	17	10.4	305	5	³
Sept....	1.23	7	0.7	1	1.30	1.74	NO	19	11.7	213	³	6
Oct....	0.67	5	2.2	2	0.89	0.68	S	22	11.7	169	0	19
Nov....	0.07	1	6.2	8	0.69	0.60	S,O ⁴	19	11.0	94	0	29
Déc....	0.01	³	5.5	9	0.56	0.81	S	20	10.1	84	0	31
Année..	10.79	57	36.1	50	14.40	3.12	S	16	11.3	2,367	16	205

¹ Données de Saskatoon, sauf pour l'humidité et le vent (aéroport) et pour la température extrême (Saskatoon et aéroport).² Date moyenne de la dernière gelée du printemps, 24 mai; de la première gelée de l'automne, 13 septembre.³ Moins de 0.5 jour en moyenne.⁴ Deux directions d'équiprédominance.