



# PRECIPITATION

Feb-09

DAY	Flemington		New Brunswick		Millville	
	RAIN	SNOW	RAIN	SNOW	RAIN	SNOW
1	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
2	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
3	0.04	0.3	0.03	0.4	0.16	*
4	0.27	3.5	0.32	4.4	0.20	*
5	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
6	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
7	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
8	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
9	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
10	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
11	0.00	0.0	0.00	0.0	0.01	*
12	0.06	0.0	0.05	0.0	0.01	*
13	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
14	0.00	0.0	0.00	0.0	0.02	*
15	T	T	0.00	0.0	0.00	*
16	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
17	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
18	0.00	0.0	0.00	0.0	0.23	*
19	0.23	T	0.23	T	T	*
20	0.00	0.0	T	T	0.00	*
21	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
22	T	0.0	T	0.0	0.04	*
23	0.05	0.0	0.03	T	0.00	*
24	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
25	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
26	0.00	0.0	0.00	0.0	T	*
27	0.02	0.0	T	T	T	*
28	0.14	0.0	0.03	0.0	0.02	*
TOTALS	0.81	3.8	0.69	4.8	0.69	*

DEPARTURE  
FROM NORMAL

-2.23

-2.29

-2.50

\* Missing  
Data

# PRECIPITATION

Mar-09

DAY	Flemington		New Brunswick		Millville	
	RAIN	SNOW	RAIN	SNOW	RAIN	SNOW
1	0.01	0.2	0.02	0.1	0.31	*
2	0.57	7.0	0.32	4.1	0.01	*
3	0.15	2.0	0.05	0.9	0.00	*
4	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
5	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
6	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
7	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
8	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
9	0.04	0.0	0.02	0.0	0.00	*
10	0.23	0.0	0.16	0.0	0.00	*
11	0.01	0.0	0.00	0.0	T	*
12	0.01	0.0	0.00	0.0	0.00	*
13	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
14	0.00	0.0	0.00	0.0	0.02	*
15	0.00	0.0	T	0.0	0.06	*
16	0.00	0.0	0.00	0.0	0.01	*
17	0.00	0.0	0.00	0.0	0.01	*
18	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
19	0.00	0.0	0.00	0.0	0.05	*
20	0.15	T	0.20	1.1	0.03	*
21	T	T	0.03	T	0.00	*
22	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
23	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
24	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
25	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
26	0.00	0.0	0.00	0.0	0.47	*
27	0.37	0.0	0.34	0.0	0.07	*
28	0.07	0.0	0.12	0.0	0.30	*
29	0.17	0.0	0.41	0.0	0.17	*
30	0.47	0.0	0.32	0.0	0.00	*
31	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
TOTALS	2.25	9.2	1.99	6.2	1.51	*

DEPARTURE  
FROM NORMAL

-1.78

-2.12

-2.87

\* Missing  
Data

# PRECIPITATION

Apr-09

DAY	Flemington		New Brunswick		Millville	
	RAIN	SNOW	RAIN	SNOW	RAIN	SNOW
1	0.00	0.0	0.00	0.0	0.31	*
2	0.36	0.0	0.15	0.0	0.12	*
3	0.22	0.0	0.07	0.0	0.84	*
4	0.55	0.0	0.71	0.0	0.00	*
5	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
6	0.01	0.0	T	0.0	0.90	*
7	0.22	0.0	0.40	0.0	0.00	*
8	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
9	T	T	T	T	0.00	*
10	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
11	0.07	0.0	T	0.0	0.36	*
12	0.25	0.0	0.84	0.0	0.00	*
13	0.00	0.0	0.00	0.0	0.17	*
14	0.03	0.0	0.02	0.0	0.76	*
15	0.57	0.0	0.39	0.0	0.18	*
16	T	0.0	0.02	0.0	0.00	*
17	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
18	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
19	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
20	0.00	0.0	T	0.0	0.56	*
21	0.57	0.0	1.17	0.0	0.16	*
22	0.09	0.0	0.10	0.0	0.18	*
23	0.07	0.0	0.12	0.0	0.00	*
24	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
25	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
26	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
27	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
28	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
29	0.01	0.0	0.07	0.0	0.03	*
30	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
TOTALS	3.02	T	4.06	T	4.57	*

DEPARTURE  
FROM NORMAL

-1.07

-0.02

(+)1.04

\* Missing  
Data

# PRECIPITATION

May-09

DAY	Flemington		New Brunswick		Millville	
	RAIN	SNOW	RAIN	SNOW	RAIN	SNOW
1	0.06	0.0	0.05	0.0	0.05	*
2	0.64	0.0	0.54	0.0	T	*
3	T	0.0	0.06	0.0	0.36	*
4	0.43	0.0	0.83	0.0	0.59	*
5	0.57	0.0	0.61	0.0	0.49	*
6	0.51	0.0	0.28	0.0	0.11	*
7	1.80	0.0	0.98	0.0	0.43	*
8	0.03	0.0	0.59	0.0	0.00	*
9	0.09	0.0	0.06	0.0	0.01	*
10	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
11	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
12	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
13	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
14	T	0.0	T	0.0	T	*
15	0.17	0.0	0.12	0.0	0.22	*
16	0.00	0.0	0.00	0.0	T	*
17	0.86	0.0	0.01	0.0	0.37	*
18	T	0.0	T	0.0	0.00	*
19	0.00	0.0	0.00	0.0	T	*
20	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
21	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
22	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
23	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
24	0.04	0.0	0.00	0.0	0.00	*
25	0.50	0.0	0.26	0.0	0.00	*
26	0.00	0.0	0.00	0.0	0.12	*
27	0.14	0.0	0.06	0.0	0.00	*
28	0.01	0.0	T	0.0	0.00	*
29	0.33	0.0	0.97	0.0	0.32	*
30	T	0.0	0.02	0.0	0.00	*
	0.00	0.0	0.00	0.0	0.07	*
TOTALS	6.18	0.0	5.44	0.0	3.14	*

DEPARTURE  
FROM NORMAL

(+)1.31

(+).87

-0.80

\* Missing  
Data

# PRECIPITATION

Jun-09

DAY	Flemington		New Brunswick		Millville	
	RAIN	SNOW	RAIN	SNOW	RAIN	SNOW
1	0.00	0.0	0.00	0.0	0.02	*
2	0.01	0.0	0.00	0.0	0.04	*
3	0.18	0.0	0.35	0.0	0.36	*
4	0.95	0.0	1.25	0.0	0.56	*
5	0.15	0.0	0.18	0.0	1.22	*
6	0.59	0.0	0.85	0.0	0.00	*
7	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
8	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
9	0.27	0.0	0.11	0.0	1.03	*
10	0.00	0.0	0.35	0.0	0.00	*
11	0.46	0.0	0.08	0.0	0.04	*
12	0.16	0.0	0.55	0.0	0.02	*
13	T	0.0	0.02	0.0	0.00	*
14	1.28	0.0	0.46	0.0	T	*
15	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
16	0.07	0.0	0.02	0.0	0.00	*
17	0.00	0.0	0.00	0.0	0.05	*
18	0.28	0.0	0.18	0.0	1.04	*
19	0.45	0.0	0.41	0.0	0.00	*
20	0.00	0.0	0.00	0.0	0.61	*
21	0.52	0.0	0.37	0.0	0.09	*
22	0.09	0.0	0.12	0.0	0.20	*
23	T	0.0	0.01	0.0	T	*
24	0.04	0.0	0.54	0.0	0.01	*
25	0.13	0.0	0.49	0.0	0.00	*
26	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
27	0.10	0.0	0.13	0.0	0.00	*
28	0.03	0.0	0.00	0.0	T	*
29	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	*
30	0.00	0.0	0.00	0.0	0.48	*
TOTALS	5.76	0.0	6.47	0.0	5.77	*

DEPARTURE  
FROM NORMAL

(+)1.43

(+)2.61

(+)2.50

\* Missing  
Data