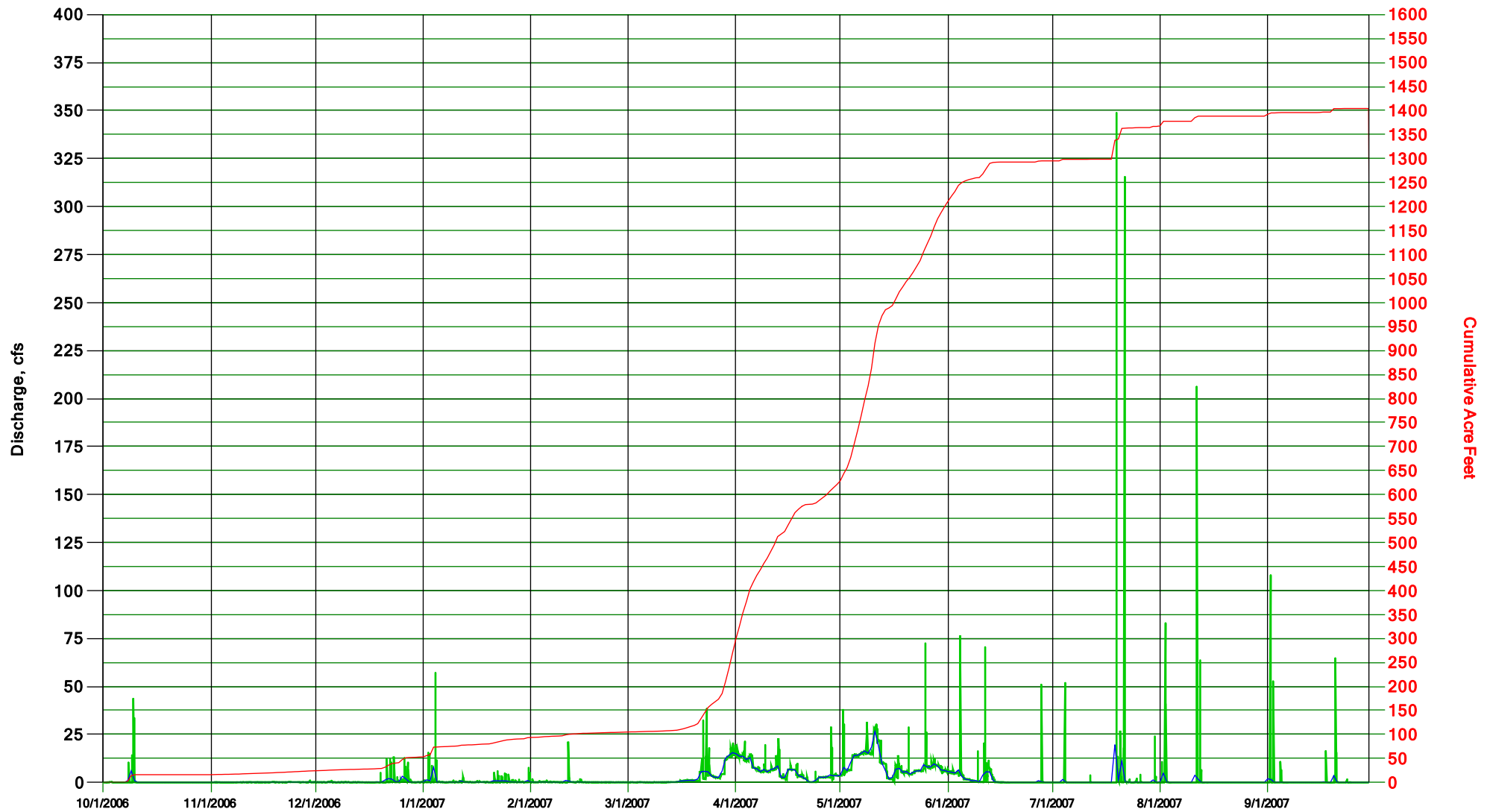


WY 2007 HYDROGRAPH

15 Min Q Daily Mean Cumulative AF

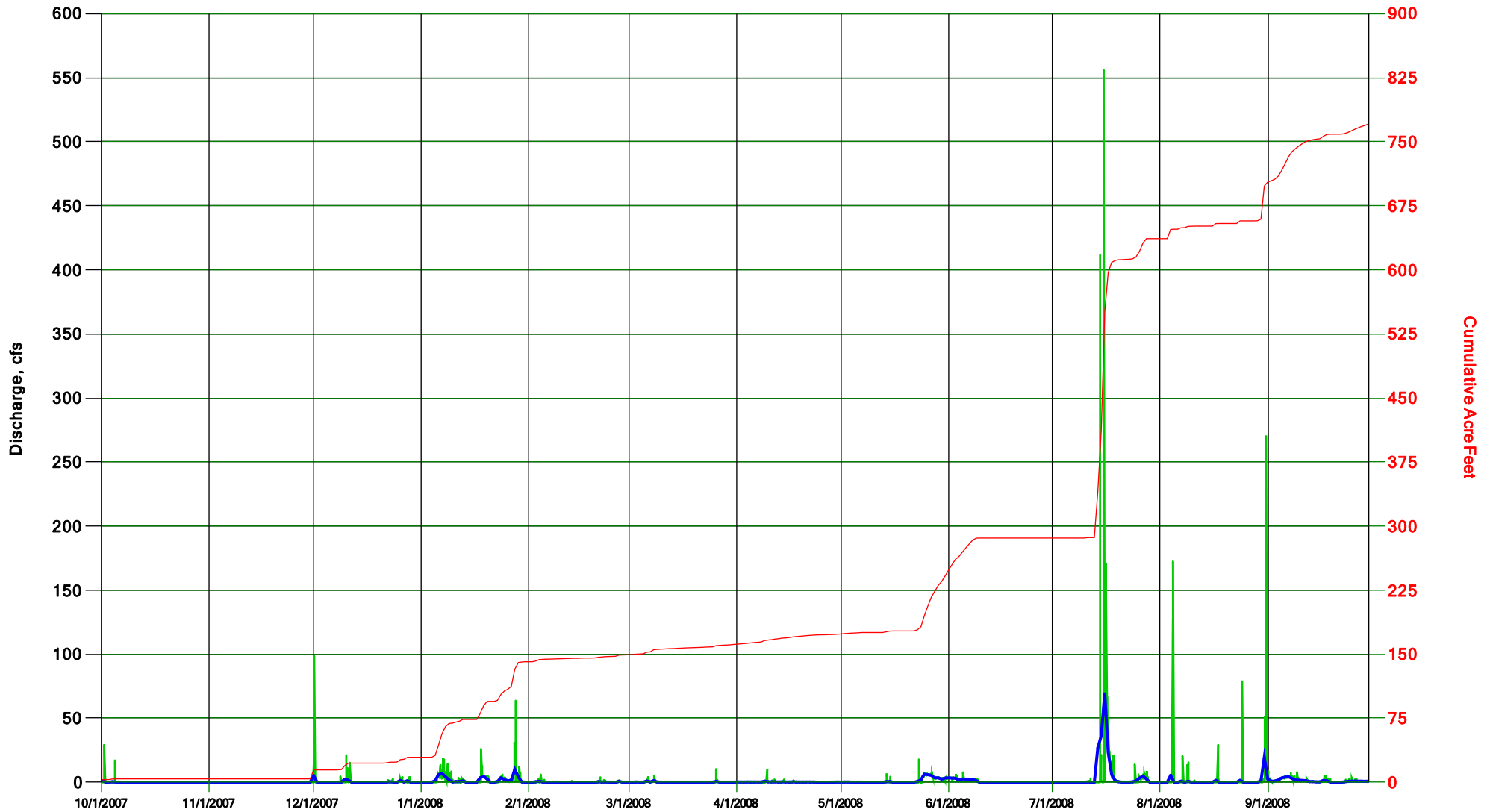


WATERSHED WEST FINAL DATA
WATER YEAR 2007
08316530 Santa Fe River Above St. Francis Dr.

	DAILY MEAN VALUES , cfs											
	Oct-06	Nov-06	Dec-06	Jan-07	Feb-07	Mar-07	Apr-07	May-07	Jun-07	Jul-07	Aug-07	Sep-07
1	0.00	0.00	0.13	0.24	0.25	0.10	14.97	3.78	5.70	0.00	0.48	1.95
2	0.10	0.11	0.13	1.34	0.12	0.11	13.65	7.87	5.38	0.00	4.80	1.41
3	0.17	0.09	0.14	0.91	0.20	0.08	13.64	6.24	4.91	0.00	0.10	0.02
4	0.00	0.07	0.15	7.94	0.24	0.14	11.93	10.60	6.51	1.57	0.00	0.29
5	0.00	0.08	0.25	0.22	0.29	0.13	12.95	14.14	3.05	0.01	0.00	0.07
6	0.00	0.08	0.14	0.18	0.20	0.09	7.55	14.20	1.67	0.00	0.00	0.01
7	0.00	0.08	0.09	0.10	0.19	0.09	7.13	15.18	1.35	0.00	0.00	0.01
8	0.90	0.09	0.11	0.14	0.16	0.11	5.71	16.41	0.87	0.00	0.00	0.01
9	6.04	0.10	0.15	0.21	0.15	0.10	6.82	15.27	1.03	0.00	0.00	0.01
10	0.97	0.11	0.12	0.17	0.15	0.11	5.56	18.34	0.25	0.00	0.00	0.01
11	0.00	0.12	0.07	0.22	1.05	0.13	6.74	26.55	3.88	0.00	3.77	0.01
12	0.00	0.15	0.13	0.73	0.71	0.15	7.23	18.84	5.61	0.20	1.57	0.01
13	0.00	0.13	0.12	0.22	0.17	0.18	8.61	10.02	5.44	0.00	0.03	0.01
14	0.00	0.14	0.10	0.16	0.21	0.22	2.65	6.17	0.98	0.00	0.00	0.01
15	0.00	0.12	0.08	0.10	0.35	0.31	2.67	1.88	0.15	0.00	0.00	0.01
16	0.00	0.12	0.08	0.21	0.14	0.77	6.79	2.67	0.14	0.00	0.00	0.01
17	0.00	0.13	0.06	0.22	0.13	0.91	6.74	6.95	0.06	0.00	0.00	0.39
18	0.00	0.16	0.07	0.20	0.12	1.08	6.40	7.38	0.01	0.00	0.00	0.04
19	0.00	0.17	0.32	0.18	0.13	1.14	3.56	5.29	0.00	19.70	0.00	0.02
20	0.00	0.14	0.15	0.09	0.11	1.10	3.02	5.72	0.00	1.38	0.00	3.59
21	0.00	0.14	1.26	0.79	0.11	1.87	1.81	4.38	0.00	11.14	0.00	0.05
22	0.00	0.14	2.00	0.88	0.12	5.67	0.23	5.38	0.00	0.29	0.00	0.00
23	0.00	0.21	1.86	0.85	0.12	5.76	0.30	6.06	0.00	0.22	0.00	0.07
24	0.00	0.21	0.48	0.91	0.11	5.58	1.23	6.04	0.00	0.02	0.00	0.03
25	0.00	0.18	0.46	0.78	0.09	3.27	2.77	9.31	0.00	0.20	0.00	0.00
26	0.00	0.17	3.24	0.39	0.10	2.70	2.69	8.01	0.00	0.18	0.00	0.00
27	0.00	0.15	1.94	0.28	0.09	2.68	2.83	8.18	0.93	0.00	0.00	0.00
28	0.00	0.15	0.25	0.28	0.10	5.88	3.94	9.68	0.37	0.00	0.00	0.00
29	0.00	0.25	0.12	0.20	-----	12.72	3.49	8.56	0.00	0.00	0.00	0.00
30	0.00	0.14	0.14	0.15	-----	14.15	3.46	6.54	0.00	1.29	0.00	0.00
31	0.00	-----	0.19	1.05	-----	15.56	-----	6.22	-----	0.01	0.00	-----
Total	8.17	3.98	14.53	20.34	5.89	82.90	177.09	291.83	48.28	36.22	10.76	7.99
Mean	0.26	0.13	0.47	0.66	0.21	2.67	5.90	9.41	1.61	1.17	0.35	0.27
Max	6.04	0.25	3.24	7.94	1.05	15.56	14.97	26.55	6.51	19.70	4.80	3.59
Min	0.000	0.005	0.060	0.095	0.090	0.083	0.229	1.881	0.000	0.000	0.000	0.000
Ac-Ft	16.21	7.89	28.82	40.34	11.68	164.43	351.26	578.84	95.77	71.84	21.34	15.85
WTR YEAR	2007	TOTAL	707.98	MEAN	1.94	MAX	26.55	MIN	0.000	AC-FT	1404.25	

WY 2008 HYDROGRAPH

15 Min Q Daily Mean Cumulative AF



WATERSHED WEST FINAL DATA
WATER YEAR 2008
08316530 Santa Fe River Above St. Francis Dr.

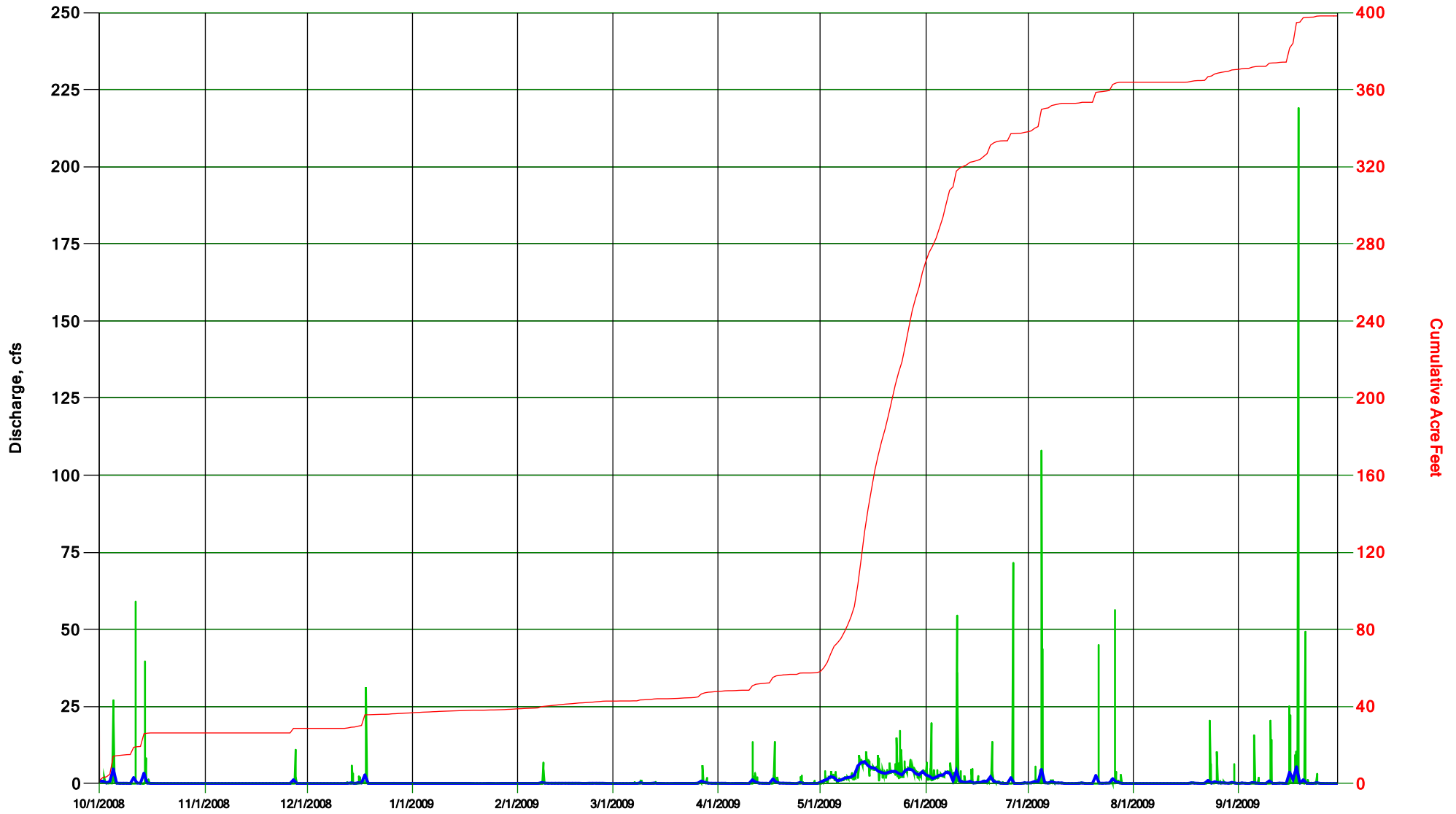
DAILY MEAN VALUES , cfs

	Oct-07	Nov-07	Dec-07	Jan-08	Feb-08	Mar-08	Apr-08	May-08	Jun-08	Jul-08	Aug-08	Sep-08
1	1.47	0.00	5.24 e	0.00	0.04	0.07	0.22	0.14	3.44	0.00	0.00	2.36
2	0.08	0.00	0.00 e	0.00	0.01	0.09	0.17	0.16	3.23	0.00	0.00	0.77
3	0.00	0.00	0.00 e	0.00	0.43	0.21	0.18	0.16	3.14	0.00	0.00	0.95
4	0.38	0.00	0.00 e	0.00	0.81	0.11	0.20	0.14	1.70	0.00	5.44	1.82
5	0.07	0.00	0.00 e	1.18	0.18	0.10	0.19	0.09	2.60	0.00	0.11	3.37
6	0.00	0.00	0.00 e	5.84	0.08	0.95	0.19	0.13	2.47	0.00	0.00	4.01
7	0.00	0.00	0.00 e	6.83	0.05	0.22	0.18	0.12	2.34	0.00	0.87	4.19
8	0.00	0.00	0.11 e	4.28	0.07	1.26	0.18	0.00	2.29	0.00	0.02	2.91
9	0.00	0.00	0.13 e	1.87	0.08	0.18	0.86	0.00	1.10	0.01	0.83	1.80
10	0.02	0.00	2.33 e	0.16	0.06	0.13	0.27	0.00	0.05	0.01	0.08	1.58
11	0.00	0.00	1.48 e	0.64	0.05	0.12	0.26	0.00	0.00	0.20	0.06	1.41
12	0.00	0.00	0.00 e	0.52	0.05	0.12	0.34	0.00	0.00	0.03	0.00	1.21
13	0.00	0.00	0.00 e	1.01	0.11	0.10	0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.52
14	0.00	0.00	0.00 e	0.00	0.05	0.09	0.31	0.41	0.00	26.98 e	0.00	0.50
15	0.00	0.00	0.00 e	0.00	0.05	0.09	0.22	0.45	0.00	36.24 e	0.00	0.27
16	0.00	0.00	0.00 e	0.00	0.05	0.10	0.19	0.02	0.00	70.06 e	0.00	0.28
17	0.00	0.00	0.00 e	0.00	0.03	0.09	0.33	0.00	0.00	23.19	1.50	1.47
18	0.00	0.00	0.00 e	3.49	0.02	0.08	0.21	0.00	0.00	5.92	0.02	1.09
19	0.00	0.00	0.00 e	4.63	0.03	0.07	0.19	0.00	0.00	1.17	0.00	0.12
20	0.00	0.00	0.00 e	2.56	0.03	0.07	0.18	0.00	0.00	0.38	0.00	0.00
21	0.00	0.00 e	0.00 e	0.00	0.39	0.08	0.19	0.00	0.00	0.12	0.00	0.00
22	0.00	0.00 e	0.13 e	0.00	0.18	0.09	0.16	0.02	0.00	0.14	0.00	0.00
23	0.00	0.00 e	0.40	0.63	0.23	0.09	0.16	0.67	0.00	0.08	0.00	0.30
24	0.00	0.00 e	0.06	3.49	0.08	0.10	0.12	1.78	0.00	0.28	1.57	0.71
25	0.00	0.00 e	0.01	2.07	0.08	0.10	0.03	6.28	0.00	1.11	0.02	0.92
26	0.00	0.00 e	1.47	1.04	0.03	0.69	0.01	5.93	0.00	3.33	0.00	0.94
27	0.00	0.00 e	0.17	1.67	0.72	0.14	0.04	5.31	0.00	4.86	0.00	0.85
28	0.00	0.00 e	1.17	10.11	0.10	0.14	0.09	3.45	0.00	2.57	0.00	0.85
29	0.00	0.00 e	0.02	3.99	0.06	0.12	0.11	3.47	0.00	0.04	0.06	0.64
30	0.00	0.00 e	0.00	0.24	-----	0.13	0.17	2.35	0.00	0.00	0.95	0.86
31	0.00	-----	0.00	0.10	-----	0.14	-----	3.30	-----	0.00	19.51	-----
Total	2.02	0.00	12.70	56.38	4.15	6.08	6.14	34.38	22.35	176.71	31.04	36.70
Mean	0.07	0.00	0.41	1.82	0.14	0.20	0.20	1.11	0.75	5.70	1.00	1.22
Max	1.47	0.00	5.24	10.11	0.81	1.26	0.86	6.28	3.44	70.06	19.51	4.19
Min	0.000	0.000	0.000	0.000	0.011	0.069	0.014	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
Ac-Fi	4.01	0.00	25.20	111.82	8.22	12.05	12.18	68.20	44.33	350.50	61.56	72.80
WTR YEAR	2008	TOTAL	388.65	MEAN	1.06	MAX	70.06	MIN	0.000	AC-FT	770.88	

Estimates: 11/21/07 to 12/22/07 battery failure, values estimated by regression
7/14/08 to 7/16/08, float fouled in high flows, values estimated by indirect measurement & regression

WY 2009 HYDROGRAPH

15 Min Q Daily Mean Cumulative AF

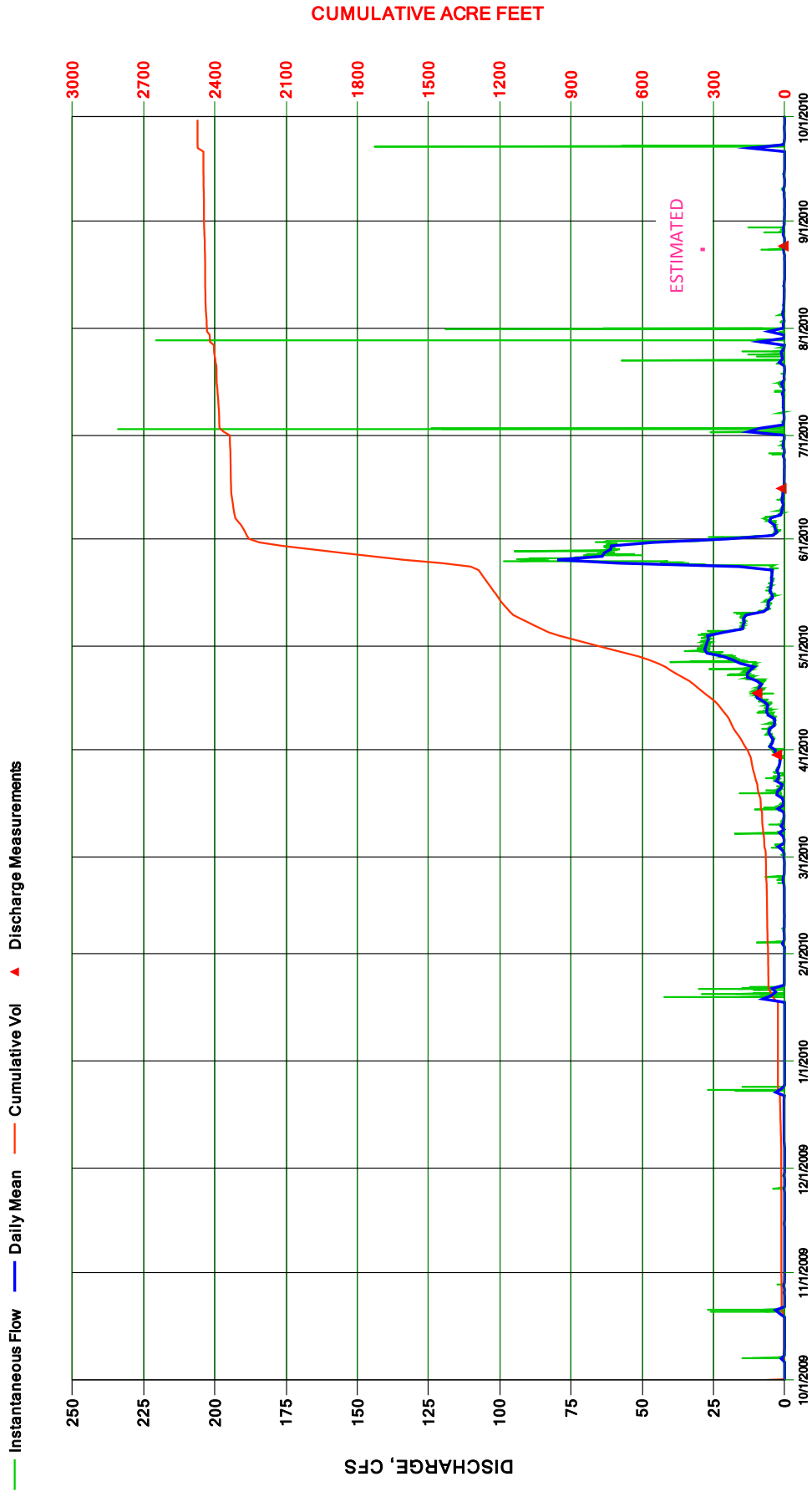


WATERSHED WEST FINAL DATA
WATER YEAR 2009
08316530 Santa Fe River Above St. Francis Dr.

DAILY MEAN VALUES , cfs

	Oct-08	Nov-08	Dec-08	Jan-09	Feb-09	Mar-09	Apr-09	May-09	Jun-09	Jul-09	Aug-09	Sep-09
1	0.85	0.00	0.00	0.05	0.04	0.01	0.08	0.36	2.86	0.16	0.00	0.06
2	0.74	0.00	0.00	0.05	0.05	0.01	0.07	1.00	2.40	0.22	0.00	0.17
3	0.15	0.00	0.00	0.05	0.04	0.00	0.08	1.36	1.61	0.68	0.00	0.08
4	0.71	0.00	0.00	0.04	0.04	0.01	0.02	2.23	2.05	0.45	0.00	0.00
5	4.68	0.00	0.00	0.04	0.04	0.00	0.01	1.95	2.69	4.52	0.00	0.33
6	0.14	0.00	0.00	0.04	0.04	0.00	0.04	0.91	2.72	0.23	0.00	0.15
7	0.10	0.00	0.00	0.04	0.04	0.05	0.04	1.13	3.67	0.17	0.00	0.06
8	0.09	0.00	0.00	0.04	0.33	0.00	0.04	1.66	3.48	0.59	0.00	0.00
9	0.10	0.00	0.00	0.04	0.11	0.23	0.00	1.94	0.88	0.21	0.00	0.00
10	0.01	0.00	0.00	0.03	0.10	0.05	0.00	2.10	4.15	0.21	0.00	0.83
11	1.90	0.00	0.00	0.03	0.09	0.04	1.17	2.74	0.81	0.17	0.00	0.05
12	0.16	0.00	0.00	0.03	0.09	0.04	0.40	5.71	0.42	0.00	0.00	0.03
13	0.07	0.00	0.10	0.03	0.09	0.11	0.11	6.83	0.37	0.00	0.00	0.11
14	3.31	0.00	0.19	0.03	0.08	0.05	0.10	7.07	0.69	0.00	0.00	0.07
15	0.16	0.00	0.05	0.03	0.08	0.02	0.09	5.80	0.18	0.00	0.00	0.01
16	0.06	0.00	0.23	0.03	0.08	0.00	0.05	5.10	0.27	0.10	0.00	3.65
17	0.01	0.00	0.18	0.03	0.08	0.00	1.44	5.03	0.31	0.16	0.01	1.29
18	0.00	0.00	2.76	0.03	0.08	0.01	0.39	3.99	0.72	0.00	0.21	5.41
19	0.00	0.00	0.06	0.01	0.07	0.03	0.13	3.58	0.76	0.00	0.14	0.13
20	0.00	0.00	0.03	0.00	0.04	0.06	0.12	3.25	2.21	0.00	0.06	1.17
21	0.00	0.00	0.02	0.00	0.05	0.05	0.08	3.65	0.63	2.60	0.00	0.08
22	0.00	0.00	0.03	0.00	0.07	0.05	0.07	3.91	0.37	0.13	0.08	0.03
23	0.00	0.00	0.03	0.03	0.08	0.03	0.00	3.94	0.11	0.09	0.98	0.04
24	0.00	0.00	0.03	0.04	0.08	0.05	0.00	3.32	0.06	0.13	0.14	0.24
25	0.00	0.00	0.03	0.01	0.08	0.05	0.34	2.80	0.00	0.15	0.57	0.06
26	0.00	0.00	0.06	0.02	0.07	0.13	0.04	4.30	1.86	1.57	0.21	0.00
27	0.00	1.18	0.05	0.03	0.04	0.80	0.00	4.75	0.03	0.41	0.21	0.00
28	0.00	0.01	0.05	0.03	0.00	0.30	0.00	4.39	0.05	0.18	0.15	0.00
29	0.00	0.00	0.05	0.06	-----	0.12	0.03	3.27	0.04	0.00	0.10	0.00
30	0.00	0.00	0.05	0.05	-----	0.08	0.01	2.81	0.20	0.00	0.34	0.00
31	0.00	-----	0.05	0.06	-----	0.08	-----	3.87	-----	0.00	0.11	-----
Total	13.24	1.19	4.04	1.03	2.07	2.46	4.94	104.74	36.62	13.13	3.31	14.03
Mean	0.43	0.04	0.13	0.03	0.07	0.08	0.16	3.38	1.22	0.42	0.11	0.47
Max	4.68	1.18	2.76	0.06	0.33	0.80	1.44	7.07	4.15	4.52	0.98	5.41
Min	0.000	0.000	0.000	0.000	0.002	0.000	0.000	0.356	0.000	0.000	0.000	0.000
Ac-Fi	26.25	2.36	8.00	2.05	4.10	4.87	9.81	207.74	72.64	26.04	6.56	27.83
WTR YEAR	2009	TOTAL	200.80	MEAN	0.55	MAX	7.07	MIN	0.000	AC-FT	398.27	

WY 2010 HYDROGRAPH



FINAL DATA
WATER YEAR 2010
08316530 Santa Fe River Above St Francis

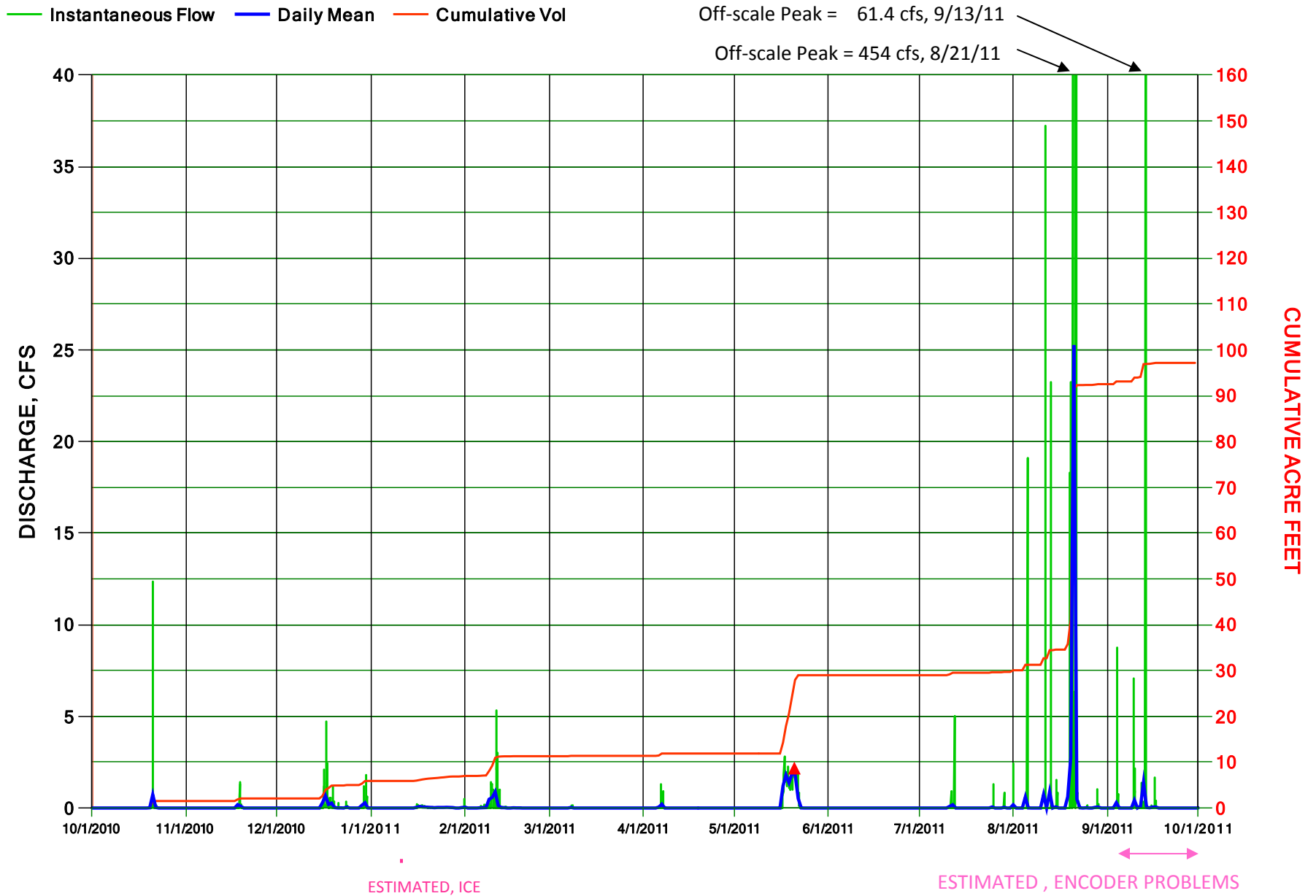
DAILY MEAN VALUES , cfs

	Oct-09	Nov-09	Dec-09	Jan-10	Feb-10	Mar-10	Apr-10	May-10	Jun-10	Jul-10	Aug-10	Sep-10
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.26	3.28	27.66	20.03	0.17	0.37	0.09
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.14	5.20	27.27	4.07	12.85	0.51	0.06
3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.77	4.33	26.78	2.70	8.77	0.17	0.00
4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.82	2.26	4.03	27.05	3.41	0.47	0.36	0.05
5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.25	4.90	21.51	3.52	0.25	0.75	0.01
6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.18	5.50	14.80	5.27	0.16	0.35	0.00
7	1.25	0.00	0.00	0.00	0.17	0.55	5.37	14.63	4.96	0.27	0.28	0.00
8	0.05	0.00	0.10	0.00	0.23	1.79	3.75	14.21	1.31	0.31	0.25	0.18
9	0.06	0.00	0.20	0.00	0.13	0.21	3.55	14.44	1.04	0.43	0.20	0.09
10	0.00	0.00	0.20	0.00	0.12	1.26	3.55	13.58	0.70	0.49	0.15	0.42
11	0.00	0.00	0.20	0.00	0.10	0.40	5.68	7.27	0.44	0.47	0.17	0.05
12	0.00	0.00	0.20	0.00	0.08	0.27	6.37	5.75	0.96	0.40	0.09	0.00
13	0.00	0.00	0.20	0.00	0.10	0.23	6.15	5.80	0.78	0.87	0.22	0.00
14	0.00	0.01	0.20	0.00	0.11	0.32	5.91	5.70	0.58	0.17	0.15	0.21
15	0.00	0.11	0.20	0.00	0.10	2.38	7.30	4.25	0.47	0.68	0.04	0.09
16	0.00	0.02	0.20	0.00	0.10	0.50	9.49	4.47	0.16	1.13	0.02	0.00
17	0.00	0.00	0.20	0.00	0.09	0.43	10.08	5.19	0.14	0.15	0.03	0.00
18	0.00	0.00	0.20	0.00	0.10	0.76	9.26	4.84	0.18	0.22	0.00	0.00
19	0.00	0.00	0.20	7.60	0.10	2.73	8.91	4.70	0.13	0.07	0.00	0.00
20	1.73	0.00	0.20	4.67	0.10	2.55	8.12	4.51	0.11	0.01	0.00	0.00
21	3.21	0.00	0.20	3.17	0.20	1.22	9.86	4.58	0.08	0.12	0.07	0.00
22	0.03	0.00	0.07	4.35	0.52	0.95	13.07	4.42	0.06	1.89	0.00	12.05
23	0.00	0.00	3.13	0.16	0.52	2.91	13.18	4.44	0.09	0.77	0.28	0.34
24	0.00	0.00	1.16	0.10	0.15	2.07	12.22	15.89	0.04	0.95	0.36	0.09
25	0.00	0.18	0.00	0.10	0.13	2.09	10.76	58.57	0.48	1.19	0.11	0.01
26	0.11	0.00	0.00	0.10	0.10	2.70	15.55	79.83	0.05	0.24	0.03	0.00
27	0.03	0.00	0.00	0.10	0.07	2.05	18.17	64.00	0.18	0.06	0.06	0.08
28	0.30	0.00	0.00	0.10	0.10	1.76	21.54	63.26	0.53	8.70	0.53	0.09
29	0.06	0.17	0.00	0.10	-----	1.55	27.26	61.13	0.36	0.29	0.27	0.01
30	0.04	0.00	0.00	0.13	-----	1.80	28.09	60.85	0.13	0.25	0.43	0.00
31	0.01	-----	0.00	0.09	-----	3.34	-----	46.04	-----	5.57	0.13	-----
Total	6.87	0.49	7.03	20.78	4.62	40.70	290.4	717.40	52.97	48.36	6.36	13.92
Mean	0.22	0.02	0.23	0.67	0.17	1.313	9.68	23.14	1.77	1.56	0.21	0.46
Max	3.21	0.18	3.13	7.60	0.82	3.342	28.09	79.83	20.03	12.85	0.75	12.05
Min	0.000	0.000	0.000	0.000	0.026	0.142	3.283	4.249	0.044	0.006	0.000	0.000
Ac-Ft	13.63	0.97	13.95	41.21	9.17	80.723	576.09	1422.94	105.06	95.92	12.62	27.60
WTR YEAR	2010	TOTAL	1209.94	MEAN	3.315	MAX	79.83	MIN	0.000	AC-FT	2399.88	

Data collected and processed by Watershed West, LLC under contract with the City of Santa Fe

1/4/2011

WY 2011 HYDROGRAPH



FINAL DATA

WATER YEAR 2011
08316530 Santa Fe River Above St Francis

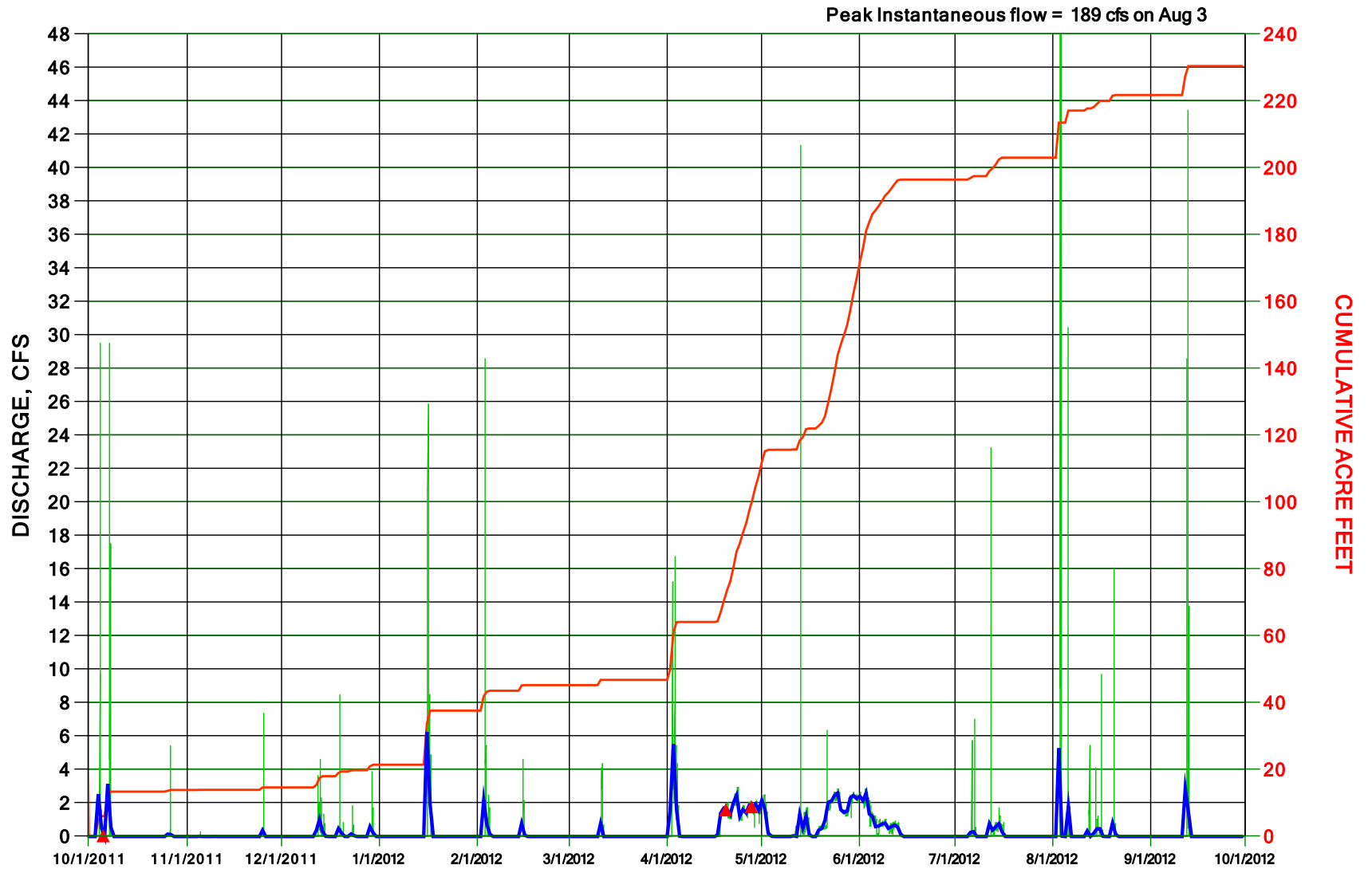
DAILY MEAN VALUES , cfs

	Oct-10	Nov-10	Dec-10	Jan-11	Feb-11	Mar-11	Apr-11	May-11	Jun-11	Jul-11	Aug-11	Sep-11
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.29
5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60	0.00
6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.42
11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.72	0.00
12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.00	0.08
13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.88	1.39
14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.01
16	0.00	0.00	0.29	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
17	0.00	0.00	0.66	0.08	0.01	0.00	0.00	1.21	0.00	0.00	0.00	0.06
18	0.00	0.18	0.20	0.06	0.00	0.00	0.00	1.80	0.00	0.00	0.00	0.00
19	0.00	0.10	0.26	0.05	0.00	0.00	0.00	1.38	0.00	0.00	0.61	0.00
20	0.01	0.00	0.02	0.03	0.00	0.00	0.00	1.86	0.00	0.00	2.74	0.00
21	0.72	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	1.85	0.00	0.00	25.27	0.00
22	0.03	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.52	0.00	0.00	0.49	0.00
23	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
24	0.00	0.00	0.05	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
25	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.01	0.00
26	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
27	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
28	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00
29	0.00	0.00	0.15	0.00	-----	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.05	0.00
30	0.00	0.00	0.29	0.00	-----	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
31	0.00	-----	0.00	0.02	-----	0.00	-----	0.00	-----	0.00	0.00	-----
Total	0.76	0.28	1.92	0.52	2.22	0.03	0.3	8.62	0.00	0.36	31.67	2.34
Mean	0.02	0.01	0.06	0.02	0.08	0.001	0.01	0.28	0.00	0.01	1.02	0.08
Max	0.72	0.18	0.66	0.08	0.88	0.031	0.21	1.86	0.00	0.18	25.27	1.39
Min	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
Ac-Ft	1.51	0.56	3.82	1.02	4.41	0.062	0.50	17.11	0.00	0.72	62.82	4.63
WTR	YEAR	2011	TOTAL	48.99	MEAN	0.134	MAX	25.27	MIN	0.000	AC-FT	97.1749

WY 2012 HYDROGRAPH

SANTA FE RIVER ABOVE ST. FRANCIS

Instantaneous Flow Daily Mean Cumulative Vol Discharge Measurements



WATER YEAR 2012
08316530 Santa Fe River Above St Francis

DAILY MEAN VALUES , cfs

	Oct-11	Nov-11	Dec-11	Jan-12	Feb-12	Mar-12	Apr-12	May-12	Jun-12	Jul-12	Aug-12	Sep-12
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.17	2.41	0.00	0.00	0.00
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.57	1.60	2.14	0.00	0.00	0.00
3	0.00	0.00	0.00	0.00	2.16	0.00	5.52	0.20	2.59	0.00	5.27	0.00
4	2.54	0.00	0.00	0.00	0.70	0.00	1.61	0.03	1.35	0.00	0.02	0.00
5	0.54	0.01	0.00	0.00	0.13	0.00	0.02	0.00	1.19	0.00	0.00	0.00
6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.59	0.24	1.79	0.00
7	3.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.63	0.29	0.00	0.00
8	0.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75	0.00	0.00	0.00
9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.80	0.00	0.00	0.00
10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.49	0.00	0.00	0.00
11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.79	0.00	0.04	0.59	0.00	0.00	0.00
12	0.00	0.00	0.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.68	0.77	0.33	2.86
13	0.00	0.00	1.02	0.00	0.00	0.00	0.00	1.33	0.56	0.39	0.01	1.50
14	0.00	0.00	0.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.52	0.10	0.56	0.19	0.00
15	0.00	0.00	0.01	0.00	0.79	0.00	0.00	1.20	0.00	0.76	0.46	0.00
16	0.00	0.00	0.00	6.25	0.07	0.00	0.00	0.10	0.00	0.29	0.46	0.00
17	0.00	0.00	0.00	1.93	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19	0.00	0.00	0.48	0.00	0.00	0.00	1.70	0.39	0.00	0.00	0.00	0.00
20	0.00	0.00	0.21	0.00	0.00	0.00	1.61	0.49	0.00	0.00	0.80	0.00
21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.33	0.96	0.00	0.00	0.11	0.00
22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.02	2.03	0.00	0.00	0.00	0.00
23	0.00	0.00	0.16	0.00	0.00	0.00	2.45	2.11	0.00	0.00	0.00	0.00
24	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	1.20	2.45	0.00	0.00	0.00	0.00
25	0.00	0.37	0.00	0.00	0.00	0.00	1.63	2.59	0.00	0.00	0.00	0.00
26	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.42	1.61	0.00	0.00	0.00	0.00
27	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.86	1.43	0.00	0.00	0.00	0.00
28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.74	1.53	0.00	0.00	0.00	0.00
29	0.00	0.00	0.59	0.00	0.00	0.00	1.96	2.31	0.00	0.00	0.00	0.00
30	0.00	0.00	0.22	0.00	-----	0.00	1.57	2.45	0.00	0.00	0.00	0.00
31	0.00	-----	0.00	0.00	-----	0.00	-----	2.26	-----	0.00	0.00	-----
Total	7.02	0.38	3.41	8.17	3.84	0.79	30.7	29.83	14.87	3.31	9.45	4.36
Mean	0.23	0.01	0.11	0.26	0.13	0.025	1.02	0.96	0.50	0.11	0.30	0.15
Max	3.13	0.37	1.02	6.25	2.16	0.788	5.52	2.59	2.59	0.77	5.27	2.86
Min	0.00	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
Ac-Ft	13.93	0.76	6.76	16.21	7.62	1.563	60.89	59.17	29.50	6.57	18.75	8.64
WTR YEAR 2012 TOTAL				116.13	MEAN	0.317	MAX	6.25	MIN	0.000	AC-FT	230.3471

Data for grey shaded dates is incomplete