

Daily Mean by Year

Identifier: Discharge.Discharge

Units: ft^3/s

Filter: None

Year: 2009

Aggr: 141.5

Min: 0.0

Max: 4652.1

Total (Acre-ft): 102408.2

Day	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
1	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	808.0 UN	16.1 UN	1.1 UN	701.0 UN	86.0 UN	5.8 UN	0.0 UN
2	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1093.3 UN	13.2 UN	0.9 UN	656.0 UN	79.4 UN	5.2 UN	0.0 UN
3	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1142.3 UN	11.2 UN	0.8 UN	495.8 UN	73.2 UN	4.7 UN	0.0 UN
4	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1650.8 UN	9.4 UN	0.5 UN	381.5 UN	67.5 UN	4.1 UN	0.0 UN
5	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1568.4 UN	7.6 UN	0.3 UN	321.4 UN	62.3 UN	3.7 UN	0.0 UN
6	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1390.3 UN	6.7 UN	0.2 UN	306.9 UN	57.4 UN	3.2 UN	0.0 UN
7	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2533.5 UN	5.7 UN	0.2 UN	442.8 UN	53.0 UN	2.8 UN	0.0 UN
8	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1282.6 UN	4.9 UN	0.2 UN	522.6 UN	48.8 UN	2.4 UN	0.0 UN
9	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	784.2 UN	7.4 UN	0.3 UN	452.9 UN	45.0 UN	2.1 UN	0.0 UN
10	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	523.5 UN	10.6 UN	0.5 UN	383.3 UN	41.5 UN	1.7 UN	0.0 UN
11	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	393.8 UN	12.0 UN	0.7 UN	324.3 UN	38.2 UN	1.4 UN	0.0 UN
12	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	301.8 UN	11.1 UN	0.9 UN	280.4 UN	35.2 UN	1.1 UN	0.0 UN
13	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	234.5 UN	9.7 UN	1.0 UN	249.5 UN	32.4 UN	0.8 UN	0.0 UN
14	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	187.0 UN	8.4 UN	1.0 UN	225.9 UN	29.8 UN	0.6 UN	0.0 UN
15	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	170.2 UN	7.4 UN	1.4 UN	207.4 UN	27.4 UN	0.3 UN	0.0 UN
16	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	183.2 UN	6.6 UN	4.9 UN	197.3 UN	25.2 UN	0.1 UN	0.0 UN
17	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	3.3 UN	167.9 UN	5.6 UN	9.2 UN	194.5 UN	23.2 UN	0.0 UN	0.0 UN
18	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	11.8 UN	132.5 UN	3.9 UN	55.1 UN	189.9 UN	21.3 UN	0.0 UN	0.0 UN
19	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	77.6 UN	102.3 UN	2.7 UN	284.2 UN	193.3 UN	19.6 UN	0.0 UN	0.0 UN
20	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	226.8 UN	83.1 UN	2.1 UN	374.5 UN	205.6 UN	18.0 UN	0.0 UN	0.0 UN
21	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1062.9 UN	71.7 UN	1.6 UN	273.8 UN	202.9 UN	16.5 UN	0.0 UN	0.0 UN
22	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2044.1 UN	57.5 UN	1.4 UN	208.3 UN	184.4 UN	15.1 UN	0.0 UN	0.0 UN
23	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	3755.9 UN	47.9 UN	1.4 UN	155.5 UN	163.7 UN	13.8 UN	0.0 UN	0.0 UN
24	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	3040.3 UN	41.9 UN	1.6 UN	159.3 UN	150.2 UN	12.6 UN	0.0 UN	0.0 UN
25	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	3226.3 UN	37.0 UN	1.7 UN	280.5 UN	139.1 UN	11.5 UN	0.0 UN	0.0 UN
26	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	4092.3 UN	32.3 UN	1.9 UN	339.0 UN	128.9 UN	10.5 UN	0.0 UN	0.0 UN
27	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2226.1 UN	28.9 UN	1.9 UN	294.8 UN	119.5 UN	9.6 UN	0.0 UN	0.0 UN
28	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1138.3 UN	24.3 UN	1.9 UN	243.9 UN	110.6 UN	8.7 UN	0.0 UN	0.0 UN
29	0.0 UN		0.0 UN	0.0 UN	838.1 UN	21.5 UN	1.8 UN	200.2 UN	102.0 UN	7.9 UN	0.0 UN	0.0 UN
30	0.0 UN		0.0 UN	0.0 UN	846.2 UN	19.4 UN	1.6 UN	266.2 UN	93.5 UN	7.1 UN	0.0 UN	0.0 UN
31	0.0 UN		0.0 UN		670.7 UN		1.4 UN	543.0 UN		6.5 UN		0.0 UN
Aggr	0.0	0.0	0.0	0.0	750.3	503.9	5.8	119.4	277.6	32.4	1.3	0.0
Min	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.7	1.3	0.2	89.5	6.1	0.0	0.0
Max	0.0	0.0	0.0	0.0	4652.1	3018.1	17.7	647.6	734.9	89.5	6.1	0.0
Total	0.0	0.0	0.0	0.0	46137.2	29981.7	357.7	7343.6	16516.7	1991.8	79.4	0.0

Date Processed: March 11, 2018 10:50

Daily Mean by Year

Identifier: Discharge.Discharge

Units: ft^3/s

Filter: None

Year: 2010

Aggr: 128.1

Min: 0.0

Max: 6007.7

Total (Acre-ft): 92735.6

Day	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
1	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	517.2 UN	46.4 UN	84.1 UN	80.6 UN	16.7 UN	1.9 UN	0.0 UN
2	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	711.3 UN	41.9 UN	58.1 UN	75.2 UN	14.4 UN	1.8 UN	0.0 UN
3	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	967.5 UN	37.5 UN	40.8 UN	71.2 UN	13.8 UN	1.6 UN	0.0 UN
4	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2144.2 UN	32.6 UN	30.8 UN	65.2 UN	13.5 UN	1.4 UN	0.0 UN
5	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	3726.3 UN	25.5 UN	24.0 UN	56.3 UN	12.9 UN	1.2 UN	0.0 UN
6	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	4892.8 UN	18.2 UN	24.8 UN	52.3 UN	12.0 UN	1.0 UN	0.0 UN
7	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	5590.8 UN	13.2 UN	407.2 UN	49.7 UN	11.0 UN	0.9 UN	0.0 UN
8	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	4765.8 UN	9.3 UN	1611.4 UN	48.5 UN	11.7 UN	0.7 UN	0.0 UN
9	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2319.6 UN	7.9 UN	944.1 UN	47.5 UN	11.0 UN	0.6 UN	0.0 UN
10	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2009.0 UN	6.8 UN	570.8 UN	46.6 UN	10.2 UN	0.4 UN	0.0 UN
11	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1501.4 UN	6.0 UN	416.5 UN	46.1 UN	9.2 UN	0.3 UN	0.0 UN
12	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	869.5 UN	5.7 UN	341.1 UN	45.8 UN	8.9 UN	0.1 UN	0.0 UN
13	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	596.8 UN	5.3 UN	319.9 UN	45.1 UN	8.5 UN	0.1 UN	0.0 UN
14	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	426.6 UN	5.0 UN	321.3 UN	44.6 UN	8.7 UN	0.0 UN	0.0 UN
15	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	333.4 UN	4.6 UN	295.7 UN	43.2 UN	8.5 UN	0.0 UN	0.0 UN
16	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	273.5 UN	4.3 UN	232.4 UN	43.7 UN	8.0 UN	0.0 UN	0.0 UN
17	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	246.3 UN	4.7 UN	187.6 UN	45.3 UN	7.7 UN	0.0 UN	0.0 UN
18	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	241.2 UN	5.0 UN	163.0 UN	46.6 UN	7.4 UN	0.0 UN	0.0 UN
19	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	238.4 UN	6.7 UN	158.2 UN	46.8 UN	7.0 UN	0.0 UN	0.0 UN
20	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	216.9 UN	8.5 UN	244.3 UN	45.7 UN	6.5 UN	0.0 UN	0.0 UN
21	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	174.7 UN	18.7 UN	342.3 UN	43.9 UN	6.2 UN	0.0 UN	0.0 UN
22	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	144.9 UN	50.1 UN	310.1 UN	41.2 UN	5.7 UN	0.0 UN	0.0 UN
23	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	123.2 UN	395.7 UN	245.6 UN	38.4 UN	5.3 UN	0.0 UN	0.0 UN
24	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	109.5 UN	634.8 UN	206.1 UN	35.2 UN	4.8 UN	0.0 UN	0.0 UN
25	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.4 UN	100.2 UN	368.3 UN	174.8 UN	32.5 UN	4.4 UN	0.0 UN	0.0 UN
26	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1.2 UN	89.6 UN	219.1 UN	148.8 UN	29.2 UN	4.0 UN	0.0 UN	0.0 UN
27	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2.4 UN	78.4 UN	141.9 UN	130.1 UN	24.9 UN	3.6 UN	0.0 UN	0.0 UN
28	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	4.8 UN	69.7 UN	119.2 UN	116.5 UN	23.9 UN	3.1 UN	0.0 UN	0.0 UN
29	0.0 UN		0.0 UN	0.0 UN	16.2 UN	60.3 UN	138.5 UN	105.1 UN	26.0 UN	2.7 UN	0.0 UN	0.0 UN
30	0.0 UN		0.0 UN	0.0 UN	97.9 UN	53.3 UN	161.0 UN	95.9 UN	21.7 UN	2.3 UN	0.0 UN	0.0 UN
31	0.0 UN		0.0 UN		316.9 UN		113.8 UN	88.0 UN		2.1 UN		0.0 UN
Aggr	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2	1119.7	85.7	272.2	45.4	8.1	0.4	0.0
Min	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	48.3	3.8	20.7	14.4	2.0	0.0	0.0
Max	0.0	0.0	0.0	0.0	477.2	6007.7	754.3	1853.4	83.7	19.5	2.0	0.0
Total	0.0	0.0	0.0	0.0	872.2	66629.3	5268.6	16739.2	2703.4	499.0	23.9	0.0

Date Processed: March 11, 2018 10:50

Daily Mean by Year

Identifier: Discharge.Discharge

Units: ft^3/s

Filter: None

Year: 2011

Aggr: 109.2

Min: 0.0

Max: 7338.6

Total (Acre-ft): 79079.7

Day	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
1	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	3238.2 UN	46.9 UN	15.7 UN	12.0 UN	28.9 UN	0.4 UN	0.0 UN
2	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1348.1 UN	43.7 UN	17.1 UN	16.1 UN	21.7 UN	0.3 UN	0.0 UN
3	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	835.6 UN	38.2 UN	17.8 UN	23.8 UN	18.2 UN	0.3 UN	0.0 UN
4	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	765.6 UN	32.7 UN	19.3 UN	28.4 UN	14.9 UN	0.2 UN	0.0 UN
5	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	759.0 UN	31.6 UN	27.1 UN	29.7 UN	11.4 UN	0.2 UN	0.0 UN
6	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	806.1 UN	29.2 UN	25.3 UN	29.9 UN	9.2 UN	0.1 UN	0.0 UN
7	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	659.6 UN	30.7 UN	20.5 UN	32.3 UN	8.1 UN	0.1 UN	0.0 UN
8	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	516.4 UN	33.1 UN	16.9 UN	45.8 UN	7.3 UN	0.1 UN	0.0 UN
9	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	352.4 UN	30.7 UN	14.3 UN	70.9 UN	6.5 UN	0.0 UN	0.0 UN
10	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	266.3 UN	26.5 UN	11.7 UN	127.4 UN	5.8 UN	0.0 UN	0.0 UN
11	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	235.9 UN	21.8 UN	10.4 UN	277.7 UN	5.2 UN	0.0 UN	0.0 UN
12	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	256.1 UN	20.8 UN	11.4 UN	323.1 UN	4.7 UN	0.0 UN	0.0 UN
13	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	221.1 UN	20.7 UN	12.5 UN	235.5 UN	4.2 UN	0.0 UN	0.0 UN
14	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	178.5 UN	25.5 UN	11.5 UN	180.6 UN	3.7 UN	0.0 UN	0.0 UN
15	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	209.1 UN	65.1 UN	10.2 UN	142.8 UN	3.3 UN	0.0 UN	0.0 UN
16	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	250.4 UN	97.5 UN	10.0 UN	118.9 UN	3.0 UN	0.0 UN	0.0 UN
17	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	236.6 UN	207.1 UN	9.6 UN	116.6 UN	2.6 UN	0.0 UN	0.0 UN
18	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	204.9 UN	392.7 UN	10.1 UN	153.7 UN	2.4 UN	0.0 UN	0.0 UN
19	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	216.3 UN	277.1 UN	12.0 UN	184.4 UN	2.1 UN	0.0 UN	0.0 UN
20	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	182.5 UN	175.8 UN	14.8 UN	218.9 UN	1.9 UN	0.0 UN	0.0 UN
21	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	155.2 UN	114.9 UN	15.9 UN	287.4 UN	1.7 UN	0.0 UN	0.0 UN
22	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.7 UN	116.3 UN	75.9 UN	14.6 UN	363.2 UN	1.5 UN	0.0 UN	0.0 UN
23	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	4.6 UN	87.7 UN	55.4 UN	12.7 UN	294.2 UN	1.3 UN	0.0 UN	0.0 UN
24	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	12.1 UN	68.8 UN	45.2 UN	11.6 UN	216.5 UN	1.2 UN	0.0 UN	0.0 UN
25	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	23.3 UN	55.0 UN	34.8 UN	10.9 UN	156.7 UN	1.0 UN	0.0 UN	0.0 UN
26	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	43.0 UN	49.2 UN	28.2 UN	10.3 UN	111.5 UN	0.9 UN	0.0 UN	0.0 UN
27	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	431.6 UN	44.7 UN	23.4 UN	9.7 UN	85.0 UN	0.8 UN	0.0 UN	0.0 UN
28	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2827.7 UN	41.8 UN	20.5 UN	9.3 UN	60.8 UN	0.7 UN	0.0 UN	0.0 UN
29	0.0 UN		0.0 UN	0.0 UN	6222.8 UN	38.2 UN	18.8 UN	8.8 UN	46.9 UN	0.6 UN	0.0 UN	0.0 UN
30	0.0 UN		0.0 UN	0.0 UN	6622.1 UN	37.0 UN	16.7 UN	8.5 UN	37.7 UN	0.5 UN	0.0 UN	0.0 UN
31	0.0 UN		0.0 UN		4526.2 UN		15.8 UN	9.2 UN		0.4 UN		0.0 UN
Aggr	0.0	0.0	0.0	0.0	668.2	414.4	67.7	13.5	134.3	5.7	0.1	0.0
Min	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.8	14.8	8.2	9.2	0.4	0.0	0.0
Max	0.0	0.0	0.0	0.0	7338.6	4021.8	438.3	31.4	385.2	32.6	0.4	0.0
Total	0.0	0.0	0.0	0.0	41085.5	24659.4	4159.7	832.7	7990.3	348.7	3.4	0.0

Date Processed: March 11, 2018 10:50

Daily Mean by Year

Identifier: Discharge.Discharge

Units: ft^3/s

Filter: None

Year: 2012

Aggr: 119.3

Min: 0.0

Max: 4920.0

Total (Acre-ft): 86606.1

Day	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
1	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	3519.6 UN	14.8 UN	235.7 UN	1509.4 UN	80.8 UN	1.0 UN	0.0 UN
2	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	4746.7 UN	14.7 UN	237.5 UN	1048.6 UN	58.2 UN	0.8 UN	0.0 UN
3	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	3357.8 UN	14.0 UN	194.2 UN	750.3 UN	63.1 UN	0.7 UN	0.0 UN
4	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	4141.8 UN	13.4 UN	156.9 UN	598.9 UN	53.8 UN	0.5 UN	0.0 UN
5	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	3556.8 UN	12.7 UN	134.7 UN	509.4 UN	48.8 UN	0.4 UN	0.0 UN
6	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1720.7 UN	11.9 UN	115.2 UN	428.3 UN	44.4 UN	0.3 UN	0.0 UN
7	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	958.4 UN	11.0 UN	145.3 UN	349.4 UN	34.8 UN	0.2 UN	0.0 UN
8	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	636.9 UN	10.3 UN	206.1 UN	295.6 UN	27.8 UN	0.2 UN	0.0 UN
9	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	511.2 UN	9.9 UN	204.3 UN	253.8 UN	23.3 UN	0.1 UN	0.0 UN
10	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	508.4 UN	9.8 UN	153.1 UN	221.4 UN	20.8 UN	0.0 UN	0.0 UN
11	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	509.5 UN	9.7 UN	112.0 UN	195.1 UN	17.8 UN	0.0 UN	0.0 UN
12	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	419.1 UN	9.8 UN	85.3 UN	172.6 UN	15.6 UN	0.0 UN	0.0 UN
13	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	334.5 UN	10.0 UN	65.2 UN	151.1 UN	13.8 UN	0.0 UN	0.0 UN
14	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	279.3 UN	10.4 UN	51.3 UN	132.4 UN	12.1 UN	0.0 UN	0.0 UN
15	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	241.4 UN	11.4 UN	44.9 UN	114.5 UN	10.7 UN	0.0 UN	0.0 UN
16	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	207.9 UN	12.7 UN	51.9 UN	103.1 UN	9.4 UN	0.0 UN	0.0 UN
17	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	163.4 UN	14.8 UN	85.1 UN	180.7 UN	8.3 UN	0.0 UN	0.0 UN
18	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	124.2 UN	29.0 UN	146.7 UN	406.3 UN	7.3 UN	0.0 UN	0.0 UN
19	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	93.7 UN	51.9 UN	149.3 UN	399.7 UN	6.4 UN	0.0 UN	0.0 UN
20	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	70.4 UN	63.6 UN	127.1 UN	294.3 UN	5.6 UN	0.0 UN	0.0 UN
21	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.1 UN	56.3 UN	65.6 UN	101.3 UN	234.3 UN	4.9 UN	0.0 UN	0.0 UN
22	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.7 UN	43.2 UN	50.0 UN	83.4 UN	208.9 UN	4.3 UN	0.0 UN	0.0 UN
23	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2.6 UN	33.1 UN	39.6 UN	75.3 UN	219.7 UN	3.8 UN	0.0 UN	0.0 UN
24	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	8.8 UN	28.4 UN	34.5 UN	73.2 UN	253.1 UN	3.3 UN	0.0 UN	0.0 UN
25	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	25.5 UN	24.6 UN	46.5 UN	68.0 UN	269.8 UN	2.9 UN	0.0 UN	0.0 UN
26	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	82.4 UN	19.9 UN	71.6 UN	60.4 UN	228.5 UN	2.5 UN	0.0 UN	0.0 UN
27	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	58.7 UN	17.4 UN	95.5 UN	57.7 UN	189.8 UN	2.2 UN	0.0 UN	0.0 UN
28	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	74.0 UN	15.6 UN	144.0 UN	54.4 UN	153.9 UN	1.9 UN	0.0 UN	0.0 UN
29	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	79.4 UN	14.5 UN	144.4 UN	63.2 UN	124.3 UN	1.6 UN	0.0 UN	0.0 UN
30	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	89.2 UN	14.7 UN	109.9 UN	98.6 UN	101.1 UN	1.4 UN	0.0 UN	0.0 UN
31	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	841.0 UN	0.0 UN	178.4 UN	573.8 UN	0.0 UN	1.1 UN	0.0 UN	0.0 UN
Aggr	0.0	0.0	0.0	0.0	40.7	879.0	42.8	129.4	336.6	19.1	0.1	0.0
Min	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.4	9.7	43.8	90.3	1.1	0.0	0.0
Max	0.0	0.0	0.0	0.0	2415.2	4920.0	253.4	1264.7	1627.2	90.3	1.1	0.0
Total	0.0	0.0	0.0	0.0	2504.1	52303.2	2629.4	7955.7	20029.7	1175.7	8.3	0.0

Date Processed: March 11, 2018 10:50

Daily Mean by Year

Identifier: Discharge.Discharge

Units: ft^3/s

Filter: None

Year: 2013

Aggr: 134.8

Min: 0.0

Max: 6545.2

Total (Acre-ft): 97594.4

Day	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
1	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2017.7 UN	85.3 UN	82.7 UN	112.3 UN	25.8 UN	0.2 UN	0.0 UN
2	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	3797.0 UN	72.5 UN	74.5 UN	122.0 UN	21.9 UN	0.2 UN	0.0 UN
3	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	6096.7 UN	64.8 UN	73.7 UN	127.2 UN	18.5 UN	0.1 UN	0.0 UN
4	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	3672.3 UN	57.7 UN	73.1 UN	128.0 UN	15.7 UN	0.1 UN	0.0 UN
5	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1676.5 UN	51.0 UN	91.9 UN	128.2 UN	13.3 UN	0.1 UN	0.0 UN
6	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	828.0 UN	47.4 UN	103.5 UN	131.6 UN	11.2 UN	0.0 UN	0.0 UN
7	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1106.9 UN	44.5 UN	105.2 UN	133.7 UN	9.5 UN	0.0 UN	0.0 UN
8	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2934.4 UN	42.2 UN	91.1 UN	125.8 UN	8.4 UN	0.0 UN	0.0 UN
9	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	3503.9 UN	37.4 UN	76.2 UN	116.5 UN	7.5 UN	0.0 UN	0.0 UN
10	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	4058.6 UN	30.2 UN	66.7 UN	109.8 UN	6.6 UN	0.0 UN	0.0 UN
11	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2602.0 UN	25.7 UN	58.9 UN	103.6 UN	5.8 UN	0.0 UN	0.0 UN
12	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1879.7 UN	23.2 UN	53.9 UN	94.4 UN	5.2 UN	0.0 UN	0.0 UN
13	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1272.9 UN	22.0 UN	51.1 UN	85.4 UN	4.6 UN	0.0 UN	0.0 UN
14	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	806.6 UN	20.7 UN	47.3 UN	79.5 UN	4.0 UN	0.0 UN	0.0 UN
15	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	598.4 UN	19.3 UN	44.1 UN	91.2 UN	3.6 UN	0.0 UN	0.0 UN
16	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	535.7 UN	20.0 UN	44.9 UN	121.8 UN	3.1 UN	0.0 UN	0.0 UN
17	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	556.7 UN	22.7 UN	47.8 UN	128.0 UN	2.8 UN	0.0 UN	0.0 UN
18	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	412.5 UN	25.2 UN	54.2 UN	114.8 UN	2.4 UN	0.0 UN	0.0 UN
19	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	285.8 UN	30.0 UN	59.8 UN	101.1 UN	2.1 UN	0.0 UN	0.0 UN
20	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	201.4 UN	30.9 UN	67.0 UN	90.4 UN	1.9 UN	0.0 UN	0.0 UN
21	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	149.7 UN	47.1 UN	89.5 UN	85.4 UN	1.6 UN	0.0 UN	0.0 UN
22	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	141.5 UN	50.3 UN	100.3 UN	75.1 UN	1.4 UN	0.0 UN	0.0 UN
23	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.5 UN	267.7 UN	44.6 UN	87.7 UN	61.0 UN	1.2 UN	0.0 UN	0.0 UN
24	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1.8 UN	375.6 UN	51.1 UN	71.4 UN	44.6 UN	1.1 UN	0.0 UN	0.0 UN
25	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	3.6 UN	273.7 UN	69.1 UN	60.1 UN	49.0 UN	0.9 UN	0.0 UN	0.0 UN
26	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	9.0 UN	196.1 UN	70.1 UN	55.9 UN	45.4 UN	0.8 UN	0.0 UN	0.0 UN
27	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	32.0 UN	145.4 UN	71.3 UN	54.2 UN	41.2 UN	0.7 UN	0.0 UN	0.0 UN
28	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	73.8 UN	122.3 UN	86.5 UN	51.7 UN	38.2 UN	0.6 UN	0.0 UN	0.0 UN
29	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	140.3 UN	109.2 UN	126.9 UN	54.4 UN	34.0 UN	0.5 UN	0.0 UN	0.0 UN
30	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	383.1 UN	99.5 UN	121.4 UN	67.4 UN	30.5 UN	0.4 UN	0.0 UN	0.0 UN
31	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1138.7 UN	0.0 UN	101.8 UN	89.7 UN	0.0 UN	0.3 UN	0.0 UN	0.0 UN
Aggr	0.0	0.0	0.0	0.0	57.5	1357.5	52.0	69.4	91.7	5.9	0.0	0.0
Min	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	93.9	19.2	43.7	28.0	0.3	0.0	0.0
Max	0.0	0.0	0.0	0.0	2148.4	6545.2	139.3	110.1	135.6	28.0	0.3	0.0
Total	0.0	0.0	0.0	0.0	3536.1	80775.2	3199.2	4264.2	5454.2	363.9	1.5	0.0

Date Processed: March 11, 2018 10:50

Daily Mean by Year

Identifier: Discharge.Discharge

Units: ft³/s

Filter: None

Year: 2014

Aggr: 184.8

Min: 0.0

Max: 4802.3

Total (Acre-ft): 133764.8

Day	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
1	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2573.8 UN	241.4 UN	74.3 UN	336.6 UN	58.7 UN	1.6 UN	0.0 UN
2	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1786.6 UN	201.6 UN	64.3 UN	938.6 UN	76.2 UN	1.2 UN	0.0 UN
3	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1600.6 UN	169.1 UN	57.2 UN	859.3 UN	145.8 UN	0.9 UN	0.0 UN
4	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2932.2 UN	281.5 UN	53.9 UN	617.5 UN	181.4 UN	0.7 UN	0.0 UN
5	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	4292.9 UN	289.6 UN	50.7 UN	542.4 UN	136.8 UN	0.5 UN	0.0 UN
6	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	3976.2 UN	216.5 UN	46.5 UN	416.2 UN	127.5 UN	0.3 UN	0.0 UN
7	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2490.1 UN	143.9 UN	41.8 UN	289.3 UN	117.9 UN	0.2 UN	0.0 UN
8	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2196.8 UN	108.2 UN	37.9 UN	204.3 UN	95.4 UN	0.1 UN	0.0 UN
9	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1911.6 UN	88.8 UN	34.9 UN	148.5 UN	71.9 UN	0.0 UN	0.0 UN
10	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1252.2 UN	73.3 UN	32.8 UN	115.8 UN	51.7 UN	0.0 UN	0.0 UN
11	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.4 UN	1134.0 UN	59.1 UN	31.6 UN	102.8 UN	41.7 UN	0.0 UN	0.0 UN
12	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.6 UN	862.4 UN	50.0 UN	30.2 UN	92.7 UN	37.9 UN	0.0 UN	0.0 UN
13	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1.2 UN	793.7 UN	44.2 UN	29.3 UN	84.5 UN	34.3 UN	0.0 UN	0.0 UN
14	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	3.9 UN	645.4 UN	42.5 UN	28.3 UN	76.5 UN	31.1 UN	0.0 UN	0.0 UN
15	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	6.0 UN	501.3 UN	46.5 UN	27.2 UN	71.1 UN	28.1 UN	0.0 UN	0.0 UN
16	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	15.4 UN	364.7 UN	89.3 UN	26.0 UN	66.7 UN	25.3 UN	0.0 UN	0.0 UN
17	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	122.4 UN	369.0 UN	85.1 UN	25.1 UN	63.6 UN	22.7 UN	0.0 UN	0.0 UN
18	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	315.9 UN	295.3 UN	94.5 UN	26.2 UN	60.3 UN	20.3 UN	0.0 UN	0.0 UN
19	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	580.4 UN	225.9 UN	127.1 UN	27.6 UN	58.1 UN	18.1 UN	0.0 UN	0.0 UN
20	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1271.4 UN	190.3 UN	135.3 UN	33.5 UN	57.8 UN	16.1 UN	0.0 UN	0.0 UN
21	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	846.2 UN	165.0 UN	113.8 UN	39.5 UN	62.3 UN	14.2 UN	0.0 UN	0.0 UN
22	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	779.2 UN	145.9 UN	152.9 UN	54.8 UN	71.4 UN	12.5 UN	0.0 UN	0.0 UN
23	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	675.5 UN	424.5 UN	361.1 UN	56.2 UN	74.6 UN	10.9 UN	0.0 UN	0.0 UN
24	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	605.3 UN	1862.6 UN	460.1 UN	57.3 UN	78.5 UN	9.4 UN	0.0 UN	0.0 UN
25	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	462.1 UN	1153.7 UN	429.2 UN	56.0 UN	85.6 UN	8.0 UN	0.0 UN	0.0 UN
26	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	358.9 UN	630.4 UN	315.0 UN	56.2 UN	86.9 UN	6.8 UN	0.0 UN	0.0 UN
27	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	669.2 UN	441.4 UN	219.3 UN	55.9 UN	77.2 UN	5.6 UN	0.0 UN	0.0 UN
28	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	985.4 UN	380.0 UN	156.3 UN	55.3 UN	72.3 UN	4.6 UN	0.0 UN	0.0 UN
29	0.0 UN		0.0 UN	0.0 UN	2306.4 UN	329.4 UN	115.4 UN	62.8 UN	66.7 UN	3.7 UN	0.0 UN	0.0 UN
30	0.0 UN		0.0 UN	0.0 UN	3525.0 UN	273.9 UN	98.4 UN	94.9 UN	58.7 UN	2.8 UN	0.0 UN	0.0 UN
31	0.0 UN		0.0 UN		3670.6 UN		83.8 UN	214.1 UN		2.1 UN		0.0 UN
Aggr	0.0	0.0	0.0	0.0	554.9	1206.7	164.3	51.0	197.9	45.8	0.2	0.0
Min	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	137.6	41.0	22.5	57.0	1.8	0.0	0.0
Max	0.0	0.0	0.0	0.0	4021.0	4802.3	469.9	264.6	1152.0	207.7	1.8	0.0
Total	0.0	0.0	0.0	0.0	34118.5	71805.1	10101.3	3137.8	11775.5	2815.9	10.7	0.0

Date Processed: March 11, 2018 10:50

Daily Mean by Year

Identifier: Discharge.Discharge

Units: ft^3/s

Filter: None

Year: 2015

Aggr: 117.3

Min: 0.0

Max: 6322.8

Total (Acre-ft): 84953.3

Day	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
1	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	419.3 UN	8.6 UN	0.7 UN	463.4 UN	19.4 UN	0.9 UN	0.0 UN
2	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	289.1 UN	8.7 UN	0.8 UN	350.0 UN	18.4 UN	0.8 UN	0.0 UN
3	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	214.5 UN	8.0 UN	0.8 UN	281.7 UN	18.1 UN	0.7 UN	0.0 UN
4	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	164.0 UN	7.3 UN	0.9 UN	232.6 UN	18.3 UN	0.6 UN	0.0 UN
5	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	128.8 UN	6.4 UN	1.0 UN	191.4 UN	18.7 UN	0.6 UN	0.0 UN
6	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	109.3 UN	6.0 UN	1.1 UN	156.8 UN	17.4 UN	0.5 UN	0.0 UN
7	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	103.6 UN	7.0 UN	1.2 UN	130.1 UN	14.2 UN	0.5 UN	0.0 UN
8	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	107.6 UN	4.6 UN	1.3 UN	115.2 UN	14.0 UN	0.4 UN	0.0 UN
9	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	129.3 UN	3.4 UN	1.9 UN	107.4 UN	15.1 UN	0.4 UN	0.0 UN
10	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	203.4 UN	3.1 UN	4.2 UN	103.6 UN	12.4 UN	0.3 UN	0.0 UN
11	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	245.0 UN	3.2 UN	8.7 UN	99.2 UN	9.9 UN	0.3 UN	0.0 UN
12	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.7 UN	286.4 UN	2.6 UN	9.6 UN	96.5 UN	9.1 UN	0.3 UN	0.0 UN
13	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2.4 UN	204.8 UN	2.5 UN	12.7 UN	96.6 UN	7.6 UN	0.2 UN	0.0 UN
14	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2.3 UN	140.5 UN	2.6 UN	14.6 UN	99.3 UN	6.2 UN	0.2 UN	0.0 UN
15	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	4.3 UN	108.5 UN	2.5 UN	15.3 UN	102.5 UN	5.0 UN	0.2 UN	0.0 UN
16	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	8.7 UN	88.9 UN	1.7 UN	15.6 UN	104.1 UN	4.3 UN	0.2 UN	0.0 UN
17	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	20.6 UN	71.6 UN	1.5 UN	18.3 UN	97.6 UN	3.9 UN	0.1 UN	0.0 UN
18	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	99.1 UN	57.1 UN	1.4 UN	19.5 UN	86.2 UN	3.5 UN	0.1 UN	0.0 UN
19	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	744.3 UN	47.6 UN	1.5 UN	22.1 UN	74.2 UN	3.2 UN	0.1 UN	0.0 UN
20	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	3649.2 UN	40.9 UN	2.1 UN	26.5 UN	62.3 UN	2.9 UN	0.1 UN	0.0 UN
21	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	5913.7 UN	33.8 UN	1.4 UN	33.8 UN	54.9 UN	2.6 UN	0.1 UN	0.0 UN
22	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	5790.2 UN	27.5 UN	1.2 UN	40.9 UN	48.1 UN	2.4 UN	0.1 UN	0.0 UN
23	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	4526.1 UN	22.9 UN	1.0 UN	42.8 UN	39.0 UN	2.1 UN	0.1 UN	0.0 UN
24	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	3132.7 UN	19.0 UN	0.9 UN	41.7 UN	32.9 UN	1.9 UN	0.0 UN	0.0 UN
25	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1821.3 UN	16.2 UN	0.8 UN	43.3 UN	37.0 UN	1.8 UN	0.0 UN	0.0 UN
26	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1200.7 UN	14.0 UN	0.8 UN	173.7 UN	29.1 UN	1.6 UN	0.0 UN	0.0 UN
27	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1016.2 UN	14.0 UN	0.7 UN	784.5 UN	25.4 UN	1.4 UN	0.0 UN	0.0 UN
28	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	788.5 UN	11.9 UN	0.7 UN	905.8 UN	22.9 UN	1.3 UN	0.0 UN	0.0 UN
29	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	762.9 UN	10.4 UN	0.7 UN	864.2 UN	19.5 UN	1.2 UN	0.0 UN	0.0 UN
30	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1031.7 UN	9.3 UN	0.7 UN	836.4 UN	23.7 UN	1.1 UN	0.0 UN	0.0 UN
31	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	673.2 UN	0.7 UN	0.7 UN	633.1 UN	0.9 UN	0.9 UN	0.0 UN	0.0 UN
Aggr	0.0	0.0	0.0	0.0	1006.1	111.3	3.0	147.6	112.8	7.7	0.3	0.0
Min	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.7	0.7	13.6	0.9	0.0	0.0
Max	0.0	0.0	0.0	0.0	6322.8	526.0	11.1	1055.6	534.1	21.2	0.9	0.0
Total	0.0	0.0	0.0	0.0	61862.4	6623.1	187.3	9078.3	6710.8	476.1	15.2	0.0

Date Processed: March 11, 2018 10:50

Daily Mean by Year

Identifier: Discharge.Discharge

Units: ft^3/s

Filter: None

Year: 2016

Aggr: 122.2

Min: 0.0

Max: 4950.1

Total (Acre-ft): 88743.0

Day	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
1	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	281.1 UN	112.7 UN	3.6 UN	173.0 UN	46.1 UN	0.5 UN	0.0 UN
2	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	194.4 UN	83.2 UN	3.4 UN	151.3 UN	83.7 UN	0.4 UN	0.0 UN
3	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	136.7 UN	61.0 UN	3.2 UN	135.3 UN	121.6 UN	0.3 UN	0.0 UN
4	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	104.6 UN	46.3 UN	3.1 UN	119.6 UN	118.3 UN	0.1 UN	0.0 UN
5	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	91.0 UN	36.3 UN	3.1 UN	105.6 UN	85.9 UN	0.1 UN	0.0 UN
6	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	116.7 UN	29.0 UN	2.9 UN	98.2 UN	75.4 UN	0.0 UN	0.0 UN
7	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	147.8 UN	23.4 UN	2.7 UN	103.2 UN	53.7 UN	0.0 UN	0.0 UN
8	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	213.3 UN	19.5 UN	2.6 UN	110.3 UN	43.0 UN	0.0 UN	0.0 UN
9	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	217.9 UN	16.4 UN	2.9 UN	155.0 UN	39.3 UN	0.0 UN	0.0 UN
10	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	389.4 UN	14.4 UN	2.9 UN	148.7 UN	35.2 UN	0.0 UN	0.0 UN
11	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.1 UN	863.5 UN	13.4 UN	2.8 UN	125.1 UN	28.8 UN	0.0 UN	0.0 UN
12	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2.2 UN	628.8 UN	11.9 UN	2.6 UN	114.6 UN	20.1 UN	0.0 UN	0.0 UN
13	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	5.4 UN	385.4 UN	10.8 UN	2.6 UN	98.5 UN	12.2 UN	0.0 UN	0.0 UN
14	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	6.5 UN	280.0 UN	9.7 UN	2.5 UN	77.2 UN	8.3 UN	0.0 UN	0.0 UN
15	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	31.3 UN	220.1 UN	8.4 UN	2.3 UN	60.1 UN	6.5 UN	0.0 UN	0.0 UN
16	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	49.4 UN	189.9 UN	7.9 UN	2.2 UN	46.4 UN	5.6 UN	0.0 UN	0.0 UN
17	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	36.1 UN	170.6 UN	7.6 UN	2.1 UN	37.8 UN	4.8 UN	0.0 UN	0.0 UN
18	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	58.8 UN	150.5 UN	7.1 UN	2.0 UN	32.5 UN	4.0 UN	0.0 UN	0.0 UN
19	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	100.7 UN	143.5 UN	6.8 UN	3.8 UN	30.5 UN	3.3 UN	0.0 UN	0.0 UN
20	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	278.4 UN	212.1 UN	6.6 UN	42.7 UN	28.8 UN	2.6 UN	0.0 UN	0.0 UN
21	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1164.0 UN	605.7 UN	6.3 UN	823.2 UN	26.8 UN	2.0 UN	0.0 UN	0.0 UN
22	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2345.4 UN	974.2 UN	5.9 UN	966.6 UN	27.2 UN	1.6 UN	0.0 UN	0.0 UN
23	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	4030.5 UN	641.1 UN	5.4 UN	1301.5 UN	45.4 UN	1.4 UN	0.0 UN	0.0 UN
24	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	4652.3 UN	382.2 UN	5.0 UN	1034.2 UN	59.7 UN	1.3 UN	0.0 UN	0.0 UN
25	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	4434.6 UN	333.5 UN	4.7 UN	668.4 UN	50.7 UN	1.2 UN	0.0 UN	0.0 UN
26	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2453.9 UN	439.6 UN	4.3 UN	487.5 UN	48.3 UN	1.2 UN	0.0 UN	0.0 UN
27	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1712.0 UN	353.7 UN	4.0 UN	369.7 UN	37.7 UN	1.0 UN	0.0 UN	0.0 UN
28	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1417.9 UN	291.4 UN	4.3 UN	290.1 UN	26.8 UN	0.7 UN	0.0 UN	0.0 UN
29	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1016.0 UN	213.1 UN	4.2 UN	243.5 UN	31.6 UN	0.5 UN	0.0 UN	0.0 UN
30	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	584.1 UN	152.5 UN	4.0 UN	225.4 UN	29.1 UN	0.6 UN	0.0 UN	0.0 UN
31	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	398.3 UN	0.0 UN	3.8 UN	201.3 UN	0.0 UN	0.5 UN	0.0 UN	0.0 UN
Aggr	0.0	0.0	0.0	0.0	799.3	317.5	18.9	216.4	77.8	26.2	0.0	0.0
Min	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	87.7	3.7	1.9	18.6	0.5	0.0	0.0
Max	0.0	0.0	0.0	0.0	4950.1	1083.0	129.8	1387.6	186.5	151.7	0.5	0.0
Total	0.0	0.0	0.0	0.0	49146.3	18891.0	1159.2	13304.0	4631.8	1608.1	2.6	0.0

Date Processed: March 11, 2018 10:50

Daily Mean by Year

Identifier: Discharge.Discharge

Units: ft^3/s

Filter: None

Year: 2017

Aggr: 128.5

Min: 0.0

Max: 3591.4

Total (Acre-ft): 93059.0

Day	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
1	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2572.8 UN	28.3 UN	56.2 UN	347.5 UN	84.3 UN	3.4 UN	0.0 UN
2	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	3320.4 UN	24.4 UN	47.7 UN	316.2 UN	103.0 UN	2.9 UN	0.0 UN
3	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	3431.4 UN	21.3 UN	53.4 UN	288.9 UN	152.0 UN	2.4 UN	0.0 UN
4	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2838.2 UN	18.9 UN	99.6 UN	307.1 UN	130.7 UN	2.0 UN	0.0 UN
5	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2143.6 UN	17.3 UN	153.4 UN	251.0 UN	98.6 UN	1.7 UN	0.0 UN
6	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1479.8 UN	16.0 UN	171.8 UN	199.7 UN	81.3 UN	1.4 UN	0.0 UN
7	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1017.0 UN	14.8 UN	155.8 UN	238.1 UN	73.5 UN	1.1 UN	0.0 UN
8	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	777.3 UN	13.7 UN	135.7 UN	364.1 UN	63.5 UN	0.9 UN	0.0 UN
9	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	616.8 UN	12.8 UN	115.9 UN	392.3 UN	85.6 UN	0.7 UN	0.0 UN
10	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	467.8 UN	12.1 UN	100.8 UN	372.4 UN	92.0 UN	0.5 UN	0.0 UN
11	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	387.4 UN	11.6 UN	94.6 UN	296.1 UN	61.0 UN	0.4 UN	0.0 UN
12	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	517.4 UN	11.3 UN	101.7 UN	271.4 UN	53.6 UN	0.2 UN	0.0 UN
13	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	458.1 UN	10.9 UN	217.4 UN	263.3 UN	47.0 UN	0.1 UN	0.0 UN
14	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	372.0 UN	10.4 UN	456.1 UN	216.6 UN	41.3 UN	0.0 UN	0.0 UN
15	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	311.3 UN	9.9 UN	609.3 UN	176.6 UN	36.2 UN	0.0 UN	0.0 UN
16	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	255.0 UN	9.4 UN	521.5 UN	150.2 UN	31.7 UN	0.0 UN	0.0 UN
17	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	186.7 UN	9.4 UN	408.4 UN	131.7 UN	27.8 UN	0.0 UN	0.0 UN
18	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.2 UN	151.5 UN	8.9 UN	313.1 UN	116.9 UN	24.4 UN	0.0 UN	0.0 UN
19	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	1.3 UN	170.2 UN	9.2 UN	348.3 UN	120.1 UN	21.4 UN	0.0 UN	0.0 UN
20	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	2.5 UN	177.0 UN	10.8 UN	428.0 UN	164.7 UN	18.7 UN	0.0 UN	0.0 UN
21	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	3.8 UN	186.4 UN	13.6 UN	356.8 UN	224.5 UN	16.4 UN	0.0 UN	0.0 UN
22	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	5.1 UN	228.7 UN	27.3 UN	274.4 UN	207.3 UN	14.3 UN	0.0 UN	0.0 UN
23	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	9.7 UN	194.3 UN	73.6 UN	215.7 UN	177.2 UN	12.5 UN	0.0 UN	0.0 UN
24	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	23.1 UN	152.1 UN	369.8 UN	187.5 UN	166.7 UN	10.9 UN	0.0 UN	0.0 UN
25	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	50.0 UN	118.3 UN	699.3 UN	185.4 UN	181.4 UN	9.5 UN	0.0 UN	0.0 UN
26	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	95.0 UN	87.9 UN	480.6 UN	292.6 UN	194.3 UN	8.3 UN	0.0 UN	0.0 UN
27	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	162.5 UN	65.3 UN	303.6 UN	519.1 UN	163.0 UN	7.2 UN	0.0 UN	0.0 UN
28	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	0.0 UN	309.4 UN	51.1 UN	199.2 UN	513.9 UN	132.1 UN	6.2 UN	0.0 UN	0.0 UN
29	0.0 UN		0.0 UN	0.0 UN	850.6 UN	41.1 UN	135.7 UN	558.0 UN	97.9 UN	5.4 UN	0.0 UN	0.0 UN
30	0.0 UN		0.0 UN	0.0 UN	1334.0 UN	33.7 UN	97.8 UN	516.4 UN	84.7 UN	4.6 UN	0.0 UN	0.0 UN
31	0.0 UN		0.0 UN		1841.8 UN		73.1 UN	395.0 UN		4.0 UN		0.0 UN
Aggr	0.0	0.0	0.0	0.0	151.3	760.4	88.9	277.5	220.5	46.0	0.6	0.0
Min	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.7	8.4	45.8	80.3	3.7	0.0	0.0
Max	0.0	0.0	0.0	0.0	2205.8	3591.4	745.2	623.2	400.3	168.6	3.7	0.0
Total	0.0	0.0	0.0	0.0	9300.6	45244.3	5464.3	17065.0	13119.0	2830.4	35.5	0.0

Date Processed: March 11, 2018 10:50