

6	122	210	e127	e90	e49	754	3340	659	719	1580	e186	51
7	115	215	e125	e89	e50	711	2920	632	666	1380	e203	46
8	112	222	e122	e88	e51	e650	2610	632	631	1470	e215	41
9	106	218	e120	e86	e52	e520	2390	637	605	1360	e220	38
10	100	212	e118	e84	e53	e425	2160	692	586	1080	e185	34
11	102	205	e115	e81	e54	e410	1980	726	572	869	e160	31
12	121	178	e112	e78	e56	e400	1770	732	565	720	e140	30
13	219	170	e110	e76	e59	e390	1620	692	562	628	e122	29
14	392	e168	e110	e73	e64	e385	1480	627	563	548	e108	e28
15	538	e155	e110	e71	e68	e383	1370	801	561	569	e97	e27
16	515	e137	e110	e69	e74	e382	1450	1120	568	580	e86	e26
17	442	e115	e111	e68	e120	e381	1630	1510	557	544	e83	e25
18	388	e132	e112	e66	e400	e380	1710	1630	540	490	e82	e25
19	355	e152	e113	e64	e900	e380	1670	1460	530	450	e84	e24
20	332	e155	e114	e63	e1180	e382	1630	1300	520	392	89	e28
21	306	e150	e113	e61	e1200	e390	1520	1170	1240	359	83	e26
22	283	e138	e110	e59	e1180	e400	1420	1050	1400	335	93	e25
23	265	e130	e108	e58	e1220	e410	1280	943	1620	e318	98	e25
24	253	e127	e107	e56	e1300	431	1160	891	1700	e295	91	e24
25	258	e129	e105	e55	e1350	445	1080	1010	1710	e278	86	29
26	248	e132	e102	e54	1280	496	1170	1510	1490	e253	72	39
27	233	e137	e101	e54	1110	670	1330	1780	1280	e237	71	42
28	229	e139	e100	e53	1050	2300	1220	1740	1810	e220	69	36
29	212	e140	e98	e52	---	3250	1060	1580	2270	e202	60	36
30	201	e138	e96	e51	---	3500	967	1440	2660	e189	77	32
31	196	---	e94	e51	---	3610	---	1320	---	e175	107	---
TOTAL	7343	5056	3526	2210	13169	27155	65187	32204	30871	26651	3777	1146
MEAN	237	169	114	71.3	470	876	2173	1039	1029	860	122	38.2
MAX	538	222	136	93	1350	3610	5150	1780	2660	2610	220	87
MIN	100	115	94	51	49	380	967	627	520	175	60	24

AC-FT	14560	10030	6990	4380	26120	53860	129300	63880	61230	52860	7490	2270
CFSM	.21	.15	.10	.06	.42	.79	1.96	.94	.93	.77	.11	.03

e Estimated

STATISTICS OF MONTHLY MEAN DATA FOR WATER YEARS 1940 - 1998, BY WATER YEAR (WY)

	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP
MEAN	327	275	151	85.1	134	825	1344	912	966	633	410	251
MAX	3300	1561	698	493	1299	3465	6563	3706	3913	2760	3656	1526
(WY)	1969	1993	1992	1992	1984	1983	1965	1960	1993	1993	1993	1993
MIN	7.41	11.1	5.04	2.96	1.68	33.0	48.3	18.8	40.4	20.6	8.20	7.55
(WY)	1990	1956	1959	1957	1959	1964	1957	1940	1950	1988	1989	1976

SUMMARY STATISTICS	FOR 1997 CALENDAR YEAR		FOR 1998 WATER YEAR		WATER YEARS 1940 - 1998		
ANNUAL TOTAL	248723			218295			
ANNUAL MEAN	681			598		528	
HIGHEST ANNUAL MEAN						2035	1993
LOWEST ANNUAL MEAN						51.4	1977
HIGHEST DAILY MEAN	5400	Mar 23	5150	Apr 2	23400	Apr 8	1965
LOWEST DAILY MEAN	94	Dec 31	24a	Sep 19	1.6	Feb 9	1959
ANNUAL SEVEN-DAY MINIMUM	99	Dec 25	25	Sep 18	1.6	Feb 9	1959
INSTANTANEOUS PEAK FLOW			5200	Apr 2	24700	Apr 8	1965
INSTANTANEOUS PEAK STAGE			7.38	Apr 2	22.72b	May 22	1960
INSTANTANEOUS LOW FLOW			24a	Sep 19	1.6	Feb 9	1959
ANNUAL RUNOFF (AC-FT)	493300			433000		382500	

ANNUAL RUNOFF (CFSM)	.61		.54		.48		
10 PERCENT EXCEEDS	1890		1580		1470		
50 PERCENT EXCEEDS	305		213		152		
90 PERCENT EXCEEDS	128		52		16		

a Estimated daily discharge.

b From highwater mark.

