

Date	GAGE HEIGHTS			DISCHARGES Mean ---	ADJUSTMENTS				STAGE IN HUNDRETHS OF FEET, AT INDICATED HOURS													
	Max (Time)	Min (Time)	Equiv Mean		Max Min	Shift (Time)	Datum (Time)	GCorr (Time)	Avg *	Shift	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11/15	1.89 22:45	1.88 00:00	1.88 1.88	9.4	9.6 9.4			0.02	0.02 AM s PM	188 188	188 188	188 188	188 188	188 188	188 188	188 188	188 188	188 188	188 188	188 188	188 188	188 189
11/16	1.89 00:00	1.89 00:00	1.89 1.89	9.8	9.8 9.6			0.03	0.03 AM s PM	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189
11/17	1.89 00:00	1.89 00:00	1.89 1.89	9.8	9.8 9.8			0.03	0.03 AM s PM	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189
11/18	1.90 06:15	1.89 00:00	1.90 1.90	9.9	10 9.8			0.03	0.03 AM s PM	189 190	189 190	189 190	189 190	189 190	189 190	189 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190
11/19	1.90 00:00	1.90 00:00	1.90 1.90	10	10 10			0.03	0.03 AM s PM	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190
11/20	1.90 00:00	1.90 00:00	1.90 1.90	10	10 10			0.03	0.03 AM s PM	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190
11/21	1.90 00:00	1.90 00:00	1.90 1.90	10	10 10			0.03	0.03 AM s PM	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190
11/22	1.90 00:00	1.90 00:00	1.90 1.90	10	10 10			0.03	0.03 AM s PM	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190
11/23	1.90 00:00	1.90 00:00	1.90 1.90	10	10 10			0.03	0.03 AM s PM	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190
11/24	1.90 00:00	1.90 00:00	1.90 1.90	10	10 10			0.03	0.03 AM s PM	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190
11/25	1.90 00:00	1.90 00:00	1.90 1.90	10	10 10			0.03	0.03 AM s PM	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190
11/26	1.90 00:00	1.90 00:00	1.90 1.90	10	10 10			0.03	0.03 AM s PM	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190
11/27	1.89 00:00	1.89 00:00	1.89 1.89	9.8	9.8 9.8			0.03	0.03 AM s PM	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189
11/28	1.89 00:00	1.89 00:00	1.89 1.89	9.8	9.8 9.8			0.03	0.03 AM s PM	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189
11/29	1.89 00:00	1.89 00:00	1.89 1.89	9.8	9.8 9.8			0.03	0.03 AM s PM	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189
11/30	1.90 16:45	1.89 00:00	1.89 1.89	9.8	10 9.8			0.03	0.03 AM s PM	189 189	189 189	189 189	189 189	189 189	189 190	189 190	189 190	189 190	189 190	189 190	189 190	189 190
MONTH	1.90	1.84		9.45	10	11/18/06	06:15			Acre Feet			562									
11/18	06:15	11/01	00:00		8.5	11/01/06	00:00															
12/01	1.91 09:15	1.90 00:00	1.91 1.91	10	10 10			0.03	0.03 AM s PM	190 191	190 191	190 191	190 191	190 191	190 191	190 191	190 191	190 191	190 191	190 191	190 191	191 191
12/02	1.91 00:00	1.91 00:00	1.91 1.91	10	10 10			0.03	0.03 AM s PM	191 191	191 191	191 191	191 191	191 191	191 191	191 191	191 191	191 191	191 191	191 191	191 191	191 191
12/03	1.91 00:00	1.91 00:00	1.91 1.91	10	10 10			0.03	0.03 AM s PM	191 191	191 191	191 191	191 191	191 191	191 191	191 191	191 191	191 191	191 191	191 191	191 191	191 191
12/04	1.91 00:00	1.90 14:15	1.90 1.91	10	10 9.8			0.03	0.03 AM s PM	191 191	191 191	191 191	191 190	191 190	191 190	191 190	191 190	191 190	191 190	191 190	191 190	191 190
12/05	1.90 00:00	1.90 00:00	1.90 1.90	9.8	9.8 9.8			0.02	0.02 AM s PM	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190
12/06	1.90 00:00	1.90 00:00	1.90 1.90	9.8	9.8 9.8			0.02	0.02 AM s PM	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190
12/07	1.90 00:00	1.90 00:00	1.90 1.90	9.8	9.8 9.8			0.02	0.02 AM s PM	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190
12/08	1.91 18:30	1.90 00:00	1.90 1.90	9.8	10 9.8			0.02	0.02 AM s PM	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 190	190 191	190 191	190 191	190 191	190 191	190 191	190 191
12/09	2.17 23:15	1.91 00:00	1.94 1.93	11	24 10			0.02	0.02 AM s PM	191 191	191 191	191 191	191 191	191 191	191 191	191 191	191 191	191 191	191 193	191 206	191 206	191 216

Date	GAGE HEIGHTS			DISCHARGES Mean ---	ADJUSTMENTS					STAGE IN HUNDREDTHS OF FEET, AT INDICATED HOURS												
	Max (Time)	Min (Time)	Equiv Mean		Max Min	Shift (Time)	Datum (Time)	GCorr (Time)	Avg *	Shift	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12/10	2.16 00:00	1.99 09:45	2.02 2.01	14	23 13			0.02	0.02 AM s PM	216 199	211 199	207 199	204 199	203 199	202 199	202 200	201 200	200 200	200 200	199 200	199 199	
12/11	1.99 00:00	1.98 03:30	1.98 1.98	13	13 12			0.02	0.02 AM s PM	199 198	199 198	199 198	199 198	198 198	198 198	198 198	198 198	198 198	198 198	198 198	198 198	
12/12	1.98 00:00	1.96 19:45	1.97 1.97	12	12 11			0.02	0.02 AM s PM	198 198	198 198	198 198	198 197	198 197	198 197	198 197	198 197	198 196	198 196	198 196	198 196	
12/13	1.96 00:00	1.95 19:45	1.96 1.96	11	11 11			0.01	0.01 AM s PM	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 195	196 195	196 195	196 195	
12/14	1.95 00:00	1.95 00:00	1.95 1.95	11	11 11			0.01	0.01 AM s PM	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	
12/15	1.95 00:00	1.95 00:00	1.95 1.95	11	11 11			0.01	0.01 AM s PM	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	
12/16	1.96 12:45	1.95 00:00	1.95 1.95	11	11 11			0.01	0.01 AM s PM	195 195	195 196	195 196	195 196	195 196	195 196	195 196	195 196	195 196	195 196	195 196	195 196	
12/17	1.97 12:00	1.96 00:00	1.96 1.96	11	12 11			0.01	0.01 AM s PM	196 197	196 197	196 197	196 197	196 197	196 197	196 197	196 197	196 196	196 196	196 196	196 196	
12/18	1.96 00:00	1.94 20:30	1.96 1.96	11	11 11			0.01	0.01 AM s PM	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 195	196 195	196 195	196 194	196 194	196 194	
12/19	1.94 00:00	1.92 13:45	1.93 1.93	10	11 10			0.01	0.01 AM s PM	194 193	194 193	194 192	194 192	194 192	194 192	194 192	194 192	194 192	194 192	193 192	193 192	
12/20	1.96 01:30	1.92 00:00	1.94 1.94	11	11 10			0.01	0.01 AM s PM	192 193	195 193	196 193	196 193	196 193	196 193	194 192	194 192	193 194	193 194	193 194	193 194	
12/21	1.97 01:45	1.92 11:45	1.95 1.95	11	11 9.8			0.00	0.00 AM s PM	194 192	196 192	197 193	197 195	197 197	197 197	197 196	197 193	197 192	196 192	194 192	193 194	
12/22	1.95 05:45	1.93 01:15	1.95 1.95	11	11 10			0.00	0.00 AM s PM	194 195	194 195	193 195	193 195	193 195	194 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	
12/23	1.95 00:00	1.95 00:00	1.95 1.95	11	11 11			0.00	0.00 AM s PM	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	
12/24	1.95 00:00	1.94 08:45	1.94 1.94	10	11 10			0.00	0.00 AM s PM	195 194	195 194	195 194	195 194	195 194	195 194	195 194	195 194	195 194	195 194	194 194	194 194	
12/25	1.94 00:00	1.94 00:00	1.94 1.94	10	10 10			0.00	0.00 AM s PM	194 194	194 194	194 194	194 194	194 194	194 194	194 194	194 194	194 194	194 194	194 194	194 194	
12/26	1.94 00:00	1.94 00:00	1.94 1.94	10	10 10			0.00	0.00 AM s PM	194 194	194 194	194 194	194 194	194 194	194 194	194 194	194 194	194 194	194 194	194 194	194 194	
12/27	1.96 23:00	1.94 00:00	1.95 1.95	11	11 10			0.00	0.00 AM s PM	194 195	194 195	194 195	194 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 195	195 196	
12/28	1.97 16:15	1.96 00:00	1.96 1.96	11	11 11			0.00	0.00 AM s PM	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 197	196 197	196 197	196 197	196 197	196 197	196 197	
12/29	1.97 00:00	1.91 20:15	1.95 1.95	10	11 9.4			-0.01	-0.01 AM s PM	197 195	196 195	196 195	196 195	196 195	196 195	196 195	195 192	195 191	195 191	195 191	195 192	
12/30	1.94 00:00	1.93 03:45	1.94 1.94	9.9	10 9.8			-0.01	-0.01 AM s PM	194 193	194 194	194 194	194 194	193 194	193 194	193 194	193 194	193 194	193 194	193 194	193 193	
12/31	1.94 12:45	1.91 03:30	1.93 1.93	9.8	10 9.4			-0.01	-0.01 AM s PM	193 193	193 194	192 194	192 194	191 194	191 194	192 194	193 194	193 194	193 194	193 194	193 194	
MONTH	2.17	1.90		10.7	24	12/09/06	23:15			Acre Feet		656										
12/09	23:15	12/01 00:00			9.4	12/29/06	20:15															
01/01	1.94 00:00	1.93 07:00	1.94 1.94	9.9	10 9.8			+0.01	-0.01 AM s PM	194 193	194 194	194 194	194 194	194 194	194 194	194 194	193 194	193 194	193 194	193 194	193 194	
01/02	1.94 00:00	1.93 08:45	1.93 1.93	9.9	10 9.8			-0.01	-0.01 AM s PM	194 193	194 193	194 193	194 193	194 193	194 193	194 193	194 193	194 193	194 193	193 193	193 193	
01/03	1.93 00:00	1.92 08:00	1.92 1.92	9.6	9.8 9.6			-0.01	-0.01 AM s PM	193 192	193 192	193 192	193 192	193 192	193 192	193 192	193 192	193 192	192 192	192 192	192 192	

Date	GAGE HEIGHTS			DISCHARGES		ADJUSTMENTS				STAGE IN HUNDREDTHS OF FEET, AT INDICATED HOURS												
	Max (Time)	Min (Time)	Equiv Mean	Mean ---	Max Min	Shift (Time)	Datum (Time)	GCorr (Time)	Avg * Shift	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
01/04	1.92 00:00	1.92 00:00	1.92 1.92	9.6	9.6			-0.01	-0.01 AM	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192
01/05	1.93 15:00	1.92 00:00	1.92 1.92	9.6	9.8 9.6			-0.01	-0.01 AM s PM	192 192	192 192	192 192	192 193	192 193	192 193	192 193	192 193	192 193	192 193	192 193	192 193	192 193
01/06	1.93 00:00	1.90 19:45	1.92 1.92	9.6	9.8 9.1			-0.01	-0.01 AM s PM	193 193	193 193	193 193	193 193	193 193	193 191	193 191	193 190	193 190	193 190	193 190	193 190	193 190
01/07	1.93 00:30	1.92 00:00	1.92 1.92	9.6	9.8 9.6			-0.01	-0.01 AM s PM	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192
01/08	1.92 00:00	1.92 00:00	1.92 1.92	9.6	9.6 9.6			-0.01	-0.01 AM s PM	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192
01/09	1.92 00:00	1.92 00:00	1.92 1.92	9.6	9.6 9.6			-0.01	-0.01 AM s PM	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192
01/10	1.92 00:00	1.92 00:00	1.92 1.92	9.6	9.6 9.6			-0.01	-0.01 AM s PM	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192
01/11	1.92 00:00	1.92 00:00	1.92 1.92	9.6	9.6 9.6			-0.01	-0.01 AM s PM	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192	192 192
01/12	1.92 00:00	1.90 21:00	1.91 1.91	9.4	9.6 9.1			-0.01	-0.01 AM s PM	192 191	192 191	192 191	192 191	192 191	192 191	192 191	192 191	192 191	191 190	191 190	191 190	191 190
01/13	1.90 00:00	1.82 23:30	1.85 1.85	8.2	9.1 7.6			-0.01	-0.01 AM s PM	190 184	190 184	189 184	189 184	189 184	188 184	187 183	186 183	185 183	184 183	184 183	184 183	184 183
01/14	1.82 00:00	1.73 09:15	1.76 1.76	6.6	7.6 6.2			-0.01	-0.01 AM s PM	182 173	181 174	180 174	178 174	177 175	176 175	175 176	175 176	175 176	174 177	174 178	174 178	174 178
01/15	1.98 15:15	1.74 08:00	1.86 1.85	8.3	11 6.4			-0.01	-0.01 AM s PM	178 183	178 189	177 194	176 197	176 198	175 197	175 195	175 193	174 192	174 193	174 193	174 194	174 192
01/16	2.02 12:15	1.87 08:45	1.94 1.93	10	13 8.7			0.00	0.00 AM s PM	191 201	191 202	190 201	190 201	190 199	189 197	189 194	188 192	188 192	187 195	187 195	187 195	187 195
01/17	2.01 16:15	1.86 07:15	1.93 1.92	10	13 8.5			0.00	0.00 AM s PM	192 186	191 187	191 193	190 198	189 200	188 201	187 200	187 198	186 197	186 197	186 197	186 197	186 196
01/18	2.06 12:15	1.87 07:00	1.95 1.94	11	15 8.7			0.00	0.00 AM s PM	193 205	192 205	191 201	190 201	190 198	189 195	188 194	187 193	187 196	187 197	187 195	188 193	188 193
01/19	2.01 12:00	1.90 07:45	1.94 1.94	10	13 9.4			0.00	0.00 AM s PM	193 201	192 199	191 196	191 196	191 195	191 193	191 192	191 191	190 195	190 197	190 197	190 197	190 196
01/20	2.00 11:45	1.91 08:45	1.95 1.95	11	12 9.6			0.00	0.00 AM s PM	196 200	195 198	194 197	197 197	197 195	196 194	195 194	194 195	194 195	192 196	191 195	193 194	193 194
01/21	1.99 18:30	1.91 08:15	1.95 1.95	11	12 9.6			0.00	0.00 AM s PM	195 194	197 193	198 193	198 195	197 195	198 196	197 198	194 199	192 198	191 195	192 194	191 193	192 193
01/22	1.95 11:30	1.89 08:15	1.91 1.91	9.6	11 9.1			0.00	0.00 AM s PM	192 195	192 192	191 191	191 192	191 192	190 191	190 192	190 192	189 191	189 191	190 191	189 191	190 191
01/23	1.96 01:00	1.91 07:45	1.93 1.93	10	11 9.6			0.00	0.00 AM s PM	193 195	196 192	196 192	196 192	196 192	195 192	195 192	192 191	192 191	191 191	191 191	193 191	195 191
01/24	1.95 05:00	1.91 00:00	1.94 1.94	10	11 9.6			0.00	0.00 AM s PM	191 195	193 195	194 195	194 195	194 195	195 194	195 194	195 194	195 194	195 193	195 193	195 193	194 193
01/25	1.94 12:00	1.91 01:30	1.93 1.93	10	10 9.6			0.00	0.00 AM s PM	192 194	192 194	191 194	191 194	191 194	192 194	193 194	193 194	193 194	193 194	193 193	193 193	193 193
01/26	1.93 00:00	1.91 02:15	1.92 1.92	9.8	10 9.6			0.00	0.00 AM s PM	193 193	192 193	192 193	191 193	191 193	191 193	191 193	191 193	192 193	192 193	192 193	192 193	192 192
01/27	2.88 22:45	1.91 02:15	2.17 2.07	22	115 9.6			0.00	0.00 AM s PM	192 194	192 194	192 196	191 196	191 197	191 199	192 204	193 220	193 224	193 233	193 268	193 288	193 288
01/28	3.03 02:45	2.21 23:45	2.59 2.57	71	139 26			0.00	0.00 AM s PM	289 254	294 246	299 240	303 236	300 232	299 228	293 227	277 225	269 225	264 223	256 222	254 222	254 222
01/29	2.21 00:00	2.11 12:30	2.17 2.17	23	26 18			0.00	0.00 AM s PM	221 217	221 212	221 212	221 215	221 216	221 216	221 216	220 215	219 214	219 214	219 214	219 213	213 213

Date	GAGE HEIGHTS			DISCHARGES		ADJUSTMENTS			STAGE IN HUNDRETHS OF FEET, AT INDICATED HOURS													
	Max (Time)	Min (Time)	Eqiv Mean	Mean ---	Max Min	Shift (Time)	Datum (Time)	GCorr (Time)	Avg *	Shift	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01/30	2.13 00:00	2.10 12:30	2.11 2.11	20	20 19				0.02 AM s PM	213 211	213 210	212 210	212 210	212 210	211 210	211 210	211 210	211 210	211 210	211 210	211 210	211 210
01/31	2.10 00:00	2.05 17:45	2.07 2.07	19	20 17				0.05 AM s PM	210 206	210 206	210 206	210 206	210 206	209 206	209 205	209 205	209 205	208 205	208 205	208 205	208 205
MONTH	3.03	1.73		13.1	139		01/28/07 02:45			Acre Feet		805										
01/28	02:45	01/14 09:15			6.2		01/14/07 09:15															
02/01	2.05 00:00	1.99 13:30	2.01 2.01	16	18 15			0.00	0.07 AM s PM	205 200	205 200	204 199	204 199	203 199	203 199	203 199	203 199	202 199	202 199	202 199	201 199	201 199
02/02	1.99 00:00	1.97 21:15	1.98 1.98	15	15 14			0.00	0.07 AM s PM	199 198	199 198	199 198	199 198	199 198	199 198	199 198	199 198	199 198	199 198	199 198	199 198	198 197
02/03	1.97 00:00	1.95 06:00	1.95 1.96	13	14 13			0.00	0.07 AM s PM	197 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	195 196	195 196	195 196	195 196	196 196	196 196	196 196
02/04	1.96 00:00	1.94 03:00	1.95 1.95	13	13 12			0.00	0.06 AM s PM	196 195	195 195	195 195	194 195	194 196	194 196	194 196	194 196	194 196	194 196	194 196	194 196	194 196
02/05	1.96 00:00	1.76 10:00	1.95 1.94	13	13 7.6			0.01	0.06 AM s PM	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	195 196	195 196	182 196	176 196	195 196
02/06	1.96 00:00	1.96 00:00	1.96 1.96	13	13 13			0.01	0.06 AM s PM	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196
02/07	1.96 00:00	1.96 00:00	1.96 1.96	13	13 13			0.01	0.06 AM s PM	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196
02/08	1.96 00:00	1.96 00:00	1.96 1.96	13	13 13			0.01	0.06 AM s PM	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196
02/09	1.96 00:00	1.96 00:00	1.96 1.96	13	13 13			0.01	0.06 AM s PM	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196
02/10	1.97 23:45	1.96 00:00	1.96 1.96	13	13 13			0.01	0.05 AM s PM	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196
02/11	2.00 14:00	1.97 00:00	1.99 1.99	14	15 13			0.02	0.05 AM s PM	197 199	197 199	197 200	198 200	198 200	198 200	199 200	199 200	199 200	199 200	199 200	199 200	199 200
02/12	2.04 16:30	2.00 00:00	2.02 2.02	16	17 15			0.02	0.05 AM s PM	200 202	200 202	200 203	200 203	200 203	200 204	200 204	200 204	200 204	200 204	200 204	201 204	201 204
02/13	2.04 00:00	2.01 18:15	2.02 2.02	16	17 15			0.02	0.05 AM s PM	204 202	204 202	203 202	203 202	203 202	203 202	203 202	203 202	203 201	203 201	203 201	202 201	202 201
02/14	2.01 00:00	1.99 22:30	2.00 2.00	15	15 14			0.02	0.05 AM s PM	201 200	201 200	201 200	201 200	201 200	201 200	201 200	201 200	201 200	201 200	201 200	201 200	201 199
02/15	1.99 00:00	1.97 14:30	1.98 1.98	14	14 13			0.02	0.05 AM s PM	199 198	199 198	199 198	199 197	199 197	199 197	199 197	198 197	198 197	198 197	198 197	198 197	198 197
02/16	1.97 00:00	1.96 14:00	1.96 1.97	13	13 12			0.02	0.05 AM s PM	197 197	197 197	197 196	197 196	197 196	197 196	197 196	197 196	197 196	197 196	197 196	197 196	197 196
02/17	1.97 07:45	1.96 00:00	1.97 1.97	13	13 12			0.03	0.04 AM s PM	196 197	196 197	196 197	196 197	196 197	196 197	196 197	196 197	196 197	197 197	197 197	197 197	197 197
02/18	1.97 00:00	1.96 04:00	1.96 1.96	13	13 12			0.03	0.04 AM s PM	197 196	197 196	197 196	197 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196	196 196
02/19	2.03 04:15	1.96 00:00	2.00 2.00	14	16 12			0.03	0.04 AM s PM	196 201	196 200	196 201	200 199	201 199	202 199	203 199	202 199	201 199	201 199	200 200	200 200	200 201
02/20	2.03 11:45	1.99 11:15	2.01 2.01	15	16 14			0.03	0.04 AM s PM	201 203	201 203	201 203	201 202	201 202	201 202	201 202	200 202	200 202	200 202	200 202	200 202	200 202
02/21	2.02 00:00	2.00 23:45	2.01 2.01	15	15 14			0.03	0.04 AM s PM	202 201	202 201	202 201	202 201	202 201	202 201	202 201	201 201	201 201	201 201	201 201	201 201	201 201
02/22	2.03 15:30	1.99 09:00	2.01 2.01	15	16 14			0.02	0.04 AM s PM	200 199	200 200	200 200	200 201	200 203	200 203	200 203	200 203	200 203	200 203	199 203	199 203	199 203
02/23	2.06 08:15	2.03 00:00	2.05 2.05	17	17 16			0.02	0.04 AM s PM	203 206	203 206	203 206	204 205	205 205	205 205	205 205	205 204	205 204	205 204	206 204	206 204	206 204

Date	GAGE HEIGHTS			DISCHARGES Mean ---	ADJUSTMENTS				STAGE IN HUNDREDTHS OF FEET, AT INDICATED HOURS												
	Max (Time)	Min (Time)	Eqiv Mean		Max Min	Shift (Time)	Datum (Time)	GCorr (Time)	Avg *	Shift	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
05/10	1.77 07:15	1.71 18:15	1.74 1.74	6.8	7.2 6.4			0.02	0.02 AM s PM	174 176	174 175	175 175	175 174	175 173	176 172	176 172	176 171	177 171	177 171	177 172	177 172
05/11	1.76 05:30	1.71 17:15	1.74 1.74	6.8	7.1 6.4			0.02	0.02 AM s PM	173 176	174 175	174 174	175 173	175 172	175 172	176 171	176 171	176 171	176 171	176 171	176 172
05/12	1.76 05:30	1.72 17:00	1.74 1.74	6.8	7.1 6.5			0.02	0.02 AM s PM	173 176	174 175	174 175	175 174	175 173	175 172	176 172	176 172	176 172	176 172	176 172	176 172
05/13	1.76 05:45	1.71 17:00	1.74 1.74	6.8	7.1 6.4			0.02	0.02 AM s PM	173 175	174 175	174 174	174 173	175 172	175 171	176 171	176 171	176 171	176 171	176 171	176 172
05/14	1.75 04:15	1.69 18:30	1.73 1.73	6.6	6.9 6.1			0.02	0.02 AM s PM	172 175	173 174	174 173	174 172	174 171	175 170	175 170	175 169	175 169	175 169	175 169	175 169
05/15	1.77 10:45	1.70 18:15	1.73 1.73	6.7	7.2 6.2			0.02	0.02 AM s PM	171 176	172 176	173 174	173 173	174 172	174 171	174 171	175 170	175 170	175 170	175 170	175 171
05/16	1.76 04:45	1.69 17:30	1.73 1.73	6.7	7.1 6.1			0.02	0.02 AM s PM	172 176	173 175	174 173	175 172	175 171	176 170	176 169	176 169	176 169	176 169	176 169	176 169
05/17	1.75 05:15	1.67 18:45	1.72 1.72	6.5	6.9 5.8			0.02	0.02 AM s PM	171 175	171 173	172 172	173 171	174 170	174 169	175 168	175 167	175 167	175 167	175 167	175 168
05/18	1.75 07:30	1.66 18:45	1.71 1.71	6.3	6.9 5.7			0.02	0.02 AM s PM	169 174	170 173	171 171	172 170	173 169	173 168	174 167	174 166	175 166	175 166	175 166	175 167
05/19	1.74 06:00	1.65 19:15	1.70 1.70	6.3	6.8 5.6			0.02	0.02 AM s PM	168 173	169 172	170 171	171 169	172 168	173 167	174 166	174 166	174 165	174 165	174 166	174 166
05/20	1.73 06:00	1.64 18:30	1.69 1.69	6.1	6.7 5.5			0.02	0.02 AM s PM	167 172	168 171	170 170	171 168	171 167	172 166	173 165	173 164	173 164	173 164	173 164	173 165
05/21	1.73 07:00	1.64 18:00	1.69 1.69	6.1	6.7 5.5			0.02	0.02 AM s PM	166 172	167 171	168 169	170 168	171 166	171 165	172 164	173 164	173 164	173 164	173 164	173 164
05/22	1.72 06:15	1.63 18:15	1.68 1.68	6.0	6.5 5.5			0.02	0.02 AM s PM	165 171	167 170	168 168	169 167	170 166	171 164	171 164	172 163	172 163	172 163	172 163	172 164
05/23	1.72 07:00	1.61 19:45	1.68 1.67	5.9	6.5 5.2			0.02	0.02 AM s PM	165 171	166 170	167 168	168 166	170 164	170 163	171 162	172 161	172 161	172 161	172 162	172 162
05/24	1.71 08:00	1.60 19:15	1.67 1.66	5.8	6.4 5.2			0.02	0.02 AM s PM	164 170	165 169	166 167	167 165	168 164	169 162	170 161	171 161	171 160	171 160	171 161	171 162
05/25	1.71 08:30	1.59 19:00	1.66 1.65	5.7	6.4 5.1			0.02	0.02 AM s PM	163 170	164 169	165 167	166 165	167 163	168 162	169 160	170 159	170 159	171 159	171 159	171 160
05/26	1.69 07:30	1.58 18:30	1.64 1.64	5.6	6.1 5.0			0.02	0.02 AM s PM	162 169	163 167	164 166	165 164	166 162	167 160	168 159	168 158	169 158	169 158	169 158	169 159
05/27	1.68 07:30	1.57 19:45	1.63 1.63	5.5	6.0 4.9			0.02	0.02 AM s PM	161 168	162 167	163 165	164 163	165 162	166 160	167 159	167 158	168 157	168 157	168 158	168 159
05/28	1.68 07:45	1.57 19:30	1.63 1.63	5.5	6.0 4.9			0.02	0.02 AM s PM	160 168	162 167	163 165	164 164	165 162	166 160	166 159	167 158	168 157	168 157	168 157	168 159
05/29	1.68 07:45	1.58 19:15	1.64 1.64	5.5	6.0 5.0			0.02	0.02 AM s PM	160 168	162 167	163 166	164 164	165 163	166 161	166 160	167 159	168 158	168 158	168 158	168 159
05/30	1.68 08:15	1.56 18:45	1.63 1.63	5.4	6.0 4.9			0.02	0.02 AM s PM	160 167	162 166	163 165	164 163	165 161	166 159	166 157	167 156	167 156	168 156	168 156	168 157
05/31	1.67 08:30	1.54 20:00	1.61 1.61	5.3	5.8 4.7			0.02	0.02 AM s PM	158 166	160 165	161 164	162 162	163 160	164 158	165 155	166 155	166 154	167 154	167 154	167 155
MONTH	1.84	1.54		6.66	8.7	05/06/07	06:15			Acre Feet		409									
05/06	06:15	05/31	20:00		4.7	05/31/07	20:00														
06/01	1.65 07:30	1.53 19:30	1.59 1.60	5.2	5.6 4.6			0.02	0.02 AM s PM	156 165	158 164	159 162	161 160	162 158	163 156	164 155	164 154	165 153	165 153	165 153	165 154
06/02	1.65 08:45	1.52 20:15	1.59 1.59	5.1	5.6 4.6			0.02	0.02 AM s PM	155 165	157 163	158 161	160 159	161 157	162 155	163 154	164 153	164 153	165 152	165 152	165 153
06/03	1.63 07:30	1.49 20:00	1.57 1.57	5.0	5.5 4.4			0.02	0.02 AM s PM	154 163	156 161	157 159	159 156	160 154	161 153	162 151	162 150	163 149	163 149	163 149	163 149

Date	GAGE HEIGHTS			DISCHARGES Mean ---	ADJUSTMENTS			STAGE IN HUNDREDTHS OF FEET, AT INDICATED HOURS														
	Max (Time)	Min (Time)	Equiv Mean		Max Min	Shift (Time)	Datum (Time)	GCorr (Time)	Avg *	Shift	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
06/30	1.42 10:30	1.26 00:00	1.34 1.33	3.4	4.0 3.0			0.02	0.01 AM s PM	126 142	126 141	126 139	127 138	129 136	131 133	133 131	136 130	138 128	140 127	141 126	142 126	
MONTH	1.65	1.26		4.30	5.7	06/08/07	08:45			Acre Feet		256										
06/01	07:30	06/24 23:15			3.0	06/24/07	23:15															
07/01	1.40 10:00	1.24 22:45	1.32 1.32	3.3	3.9 2.9			0.02	0.01 AM s PM	125 140	125 140	125 138	126 136	127 134	129 132	132 130	134 128	136 127	138 126	140 125	140 124	
07/02	1.38 09:45	1.21 22:45	1.29 1.28	3.1	3.7 2.7			0.02	0.01 AM s PM	124 137	124 135	124 133	124 131	124 129	126 127	128 126	130 124	133 123	135 122	138 122	138 121	
07/03	1.35 10:45	1.21 00:00	1.26 1.27	3.0	3.6 2.7			0.02	0.01 AM s PM	121 135	121 134	121 132	121 130	122 128	124 126	126 125	128 124	131 122	133 122	134 121	135 121	
07/04	1.35 11:00	1.19 21:15	1.25 1.25	2.9	3.6 2.5			0.02	0.01 AM s PM	121 135	120 133	120 132	121 129	121 127	123 125	125 123	128 121	130 120	132 120	134 119	135 119	
07/05	1.31 10:45	1.17 22:15	1.24 1.23	2.8	3.3 2.4			0.02	0.00 AM s PM	119 131	119 130	119 128	119 127	119 125	120 123	121 121	124 120	126 119	129 118	130 118	131 117	
07/06	1.28 10:45	1.16 22:00	1.21 1.21	2.7	3.1 2.4			0.02	0.00 AM s PM	117 128	117 128	117 126	117 124	117 123	117 121	119 119	120 118	123 117	125 117	127 116	128 116	
07/07	1.27 10:15	1.15 21:45	1.20 1.20	2.6	3.0 2.3			0.02	0.00 AM s PM	116 127	116 127	116 125	116 123	117 121	118 119	119 118	121 117	123 116	125 116	126 115	127 115	
07/08	1.25 10:30	1.15 00:00	1.19 1.19	2.6	2.9 2.3			0.02	0.00 AM s PM	115 125	115 125	115 124	115 123	115 121	116 120	118 119	120 118	122 117	124 116	125 116	125 116	
07/09	1.27 11:00	1.16 00:00	1.21 1.20	2.6	3.0 2.4			0.01	0.00 AM s PM	116 127	116 127	116 126	116 125	116 123	118 122	120 120	122 119	125 118	126 117	127 117	127 117	
07/10	1.30 11:00	1.17 00:00	1.24 1.24	2.9	3.2 2.4			0.01	0.01 AM s PM	117 130	117 130	117 130	117 129	118 128	119 127	121 126	123 125	125 124	127 123	128 123	130 123	
07/11	1.35 10:30	1.22 00:00	1.28 1.28	3.1	3.6 2.8			0.01	0.01 AM s PM	122 135	122 135	122 133	123 132	124 130	126 129	128 127	130 126	131 125	133 125	134 125	135 125	
07/12	1.36 09:00	1.22 21:30	1.30 1.29	3.2	3.6 2.8			0.01	0.01 AM s PM	125 136	125 135	126 133	127 131	129 130	130 128	132 126	133 125	134 124	136 123	136 122	136 122	
07/13	1.34 09:30	1.20 22:15	1.27 1.27	3.0	3.4 2.6			0.01	0.01 AM s PM	122 134	122 133	122 132	123 130	124 128	126 126	128 124	129 123	131 122	133 121	134 121	134 120	
07/14	1.33 11:00	1.19 22:30	1.25 1.25	2.9	3.4 2.5			0.01	0.01 AM s PM	120 133	120 132	120 131	121 129	122 127	124 125	125 124	127 122	129 121	131 120	132 120	133 119	
07/15	1.31 11:15	1.18 23:00	1.23 1.24	2.8	3.3 2.5			0.01	0.01 AM s PM	119 131	119 130	119 129	119 127	120 126	122 124	123 122	125 121	127 120	129 119	130 119	130 118	
07/16	1.30 10:00	1.18 00:00	1.23 1.23	2.8	3.2 2.5			0.01	0.01 AM s PM	118 130	118 129	118 128	118 126	119 125	121 123	123 121	124 120	126 119	129 119	130 118	130 118	
07/17	1.28 10:00	1.18 00:00	1.23 1.22	2.7	3.1 2.5			0.01	0.00 AM s PM	118 128	118 128	118 127	118 126	119 124	120 123	121 120	123 119	125 119	126 119	128 118	128 118	
07/18	1.29 10:30	1.18 00:00	1.23 1.23	2.8	3.1 2.5			0.01	0.01 AM s PM	118 129	118 129	118 128	118 127	119 126	120 124	122 123	123 121	125 120	127 120	128 119	129 119	
07/19	1.31 10:15	1.19 00:00	1.24 1.24	2.9	3.3 2.5			0.01	0.01 AM s PM	119 131	119 131	119 130	119 129	121 127	122 125	124 124	126 122	127 121	129 121	130 120	131 120	
07/20	1.32 09:45	1.20 00:00	1.25 1.25	2.9	3.3 2.6			0.01	0.01 AM s PM	120 132	120 132	120 130	121 129	122 127	124 125	126 124	127 123	129 122	131 121	132 120	132 120	
07/21	1.31 10:00	1.19 21:15	1.24 1.24	2.9	3.3 2.5			0.01	0.01 AM s PM	120 131	120 131	120 129	121 127	122 126	123 124	125 123	126 121	128 120	129 120	131 119	131 119	
07/22	1.28 09:00	1.12 22:00	1.20 1.19	2.6	3.1 2.2			0.01	0.00 AM s PM	119 123	119 123	119 122	119 120	120 119	121 117	123 115	124 114	126 113	128 113	123 112	123 112	
07/23	1.23 11:15	1.12 00:00	1.18 1.18	2.5	2.8 2.2			0.01	0.00 AM s PM	112 123	112 123	112 123	112 123	112 122	114 120	115 119	117 118	119 117	120 116	121 116	122 115	
07/24	1.26 11:15	1.15 00:00	1.21 1.20	2.6	3.0 2.3			0.01	0.00 AM s PM	115 126	115 126	115 125	115 124	116 122	117 121	119 120	120 119	122 119	124 119	125 119	125 119	

Date	GAGE HEIGHTS			DISCHARGES Mean ---	ADJUSTMENTS				STAGE IN HUNDRETHS OF FEET, AT INDICATED HOURS													
	Max (Time)	Min (Time)	Eqiv Mean		Max Min	Shift (Time)	Datum (Time)	GCorr (Time)	Avg *	Shift	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
07/25	1.27 08:45	1.14 21:00	1.22 1.21	2.7	3.0 2.3			0.01 s	0.00 PM	AM PM	119 127	119 126	119 124	120 123	121 121	122 119	123 117	125 116	126 115	127 114	127 114	127 114
07/26	1.25 10:00	1.12 21:45	1.19 1.18	2.5	2.9 2.2			0.01 s	0.00 PM	AM PM	114 125	114 124	115 123	116 121	117 119	118 117	120 116	121 114	122 113	124 113	125 112	125 112
07/27	1.22 09:45	1.11 20:45	1.16 1.16	2.4	2.8 2.1			0.01 s	0.00 PM	AM PM	112 122	112 122	112 121	112 119	113 117	114 116	116 114	117 113	119 112	121 111	122 111	122 111
07/28	1.20 10:00	1.10 20:15	1.14 1.14	2.3	2.6 2.1			0.01 s	0.00 PM	AM PM	111 120	111 119	111 118	111 116	111 115	112 114	113 112	115 111	117 111	119 110	120 110	120 110
07/29	1.17 09:30	1.08 22:45	1.12 1.12	2.2	2.4 2.0			0.01 s	0.00 PM	AM PM	110 117	110 117	110 116	110 114	110 113	111 112	111 110	112 109	114 109	116 109	117 109	117 108
07/30	1.14 10:15	1.07 21:00	1.10 1.10	2.1	2.3 1.9			0.01 s	0.00 PM	AM PM	108 114	108 114	108 114	108 113	108 112	109 110	109 109	109 108	110 107	112 107	113 107	114 107
07/31	1.13 11:15	1.07 00:00	1.09 1.09	2.0	2.2 1.9			0.01 s	-0.01 PM	AM PM	107 113	107 113	107 113	107 112	107 111	107 110	107 109	107 108	108 107	109 107	111 107	112 107
MONTH 07/01	1.40 10:00	1.07 07/30 21:00		2.72	3.9 1.9	07/01/07 07/30/07	10:00 21:00				Acre Feet		167									
08/01	1.19 11:30	1.07 00:00	1.12 1.12	2.2	2.5 1.9			0.01 s	0.00 PM	AM PM	107 119	107 119	107 119	107 118	107 117	107 116	107 115	107 114	108 113	110 112	117 112	118 112
08/02	1.19 11:45	1.11 20:45	1.14 1.14	2.3	2.5 2.1			0.01 s	0.00 PM	AM PM	112 119	112 119	112 118	112 117	112 116	112 115	112 114	113 113	114 112	115 111	117 111	118 111
08/03	1.17 11:15	1.09 22:45	1.13 1.13	2.2	2.4 2.0			0.01 s	0.00 PM	AM PM	111 117	111 117	111 117	111 116	111 114	111 113	111 112	111 111	112 111	113 110	114 110	116 109
08/04	1.14 11:00	1.09 00:00	1.11 1.11	2.1	2.3 2.0			0.01 s	0.00 PM	AM PM	109 114	109 114	109 114	109 114	109 113	109 111	109 110	109 110	110 109	111 109	113 109	114 109
08/05	1.17 12:30	1.09 00:00	1.12 1.12	2.2	2.4 2.0			0.01 s	0.00 PM	AM PM	109 116	109 117	109 117	109 116	109 115	109 114	109 113	109 113	110 112	112 112	114 112	115 111
08/06	1.20 12:30	1.11 00:00	1.15 1.15	2.4	2.6 2.1			0.00 s	0.00 PM	AM PM	111 119	111 120	111 120	111 120	111 119	111 118	111 117	112 116	113 116	115 115	117 115	118 115
08/07	1.23 10:45	1.15 00:00	1.19 1.19	2.5	2.8 2.3			0.00 s	0.00 PM	AM PM	115 123	115 123	115 123	115 122	115 121	115 120	116 119	117 119	118 118	120 118	122 118	123 118
08/08	1.26 09:45	1.18 00:00	1.22 1.22	2.7	3.0 2.5			0.00 s	0.00 PM	AM PM	118 126	118 126	118 126	118 125	119 123	121 122	121 121	122 120	123 119	125 119	126 119	126 119
08/09	1.27 09:45	1.18 19:45	1.22 1.22	2.7	3.0 2.5			0.00 s	0.00 PM	AM PM	119 127	119 127	119 126	120 124	121 123	121 120	122 119	123 118	125 118	126 118	127 118	127 118
08/10	1.26 10:00	1.16 20:00	1.21 1.20	2.6	3.0 2.4			0.00 s	0.00 PM	AM PM	118 126	118 126	118 125	118 123	119 121	119 118	120 118	121 117	122 116	123 116	126 116	126 116
08/11	1.24 10:45	1.15 19:00	1.19 1.18	2.5	2.9 2.3			0.00 s	0.00 PM	AM PM	116 124	116 123	116 122	116 121	117 119	118 118	118 116	119 115	121 115	122 115	123 115	124 115
08/12	1.22 10:30	1.14 19:30	1.17 1.17	2.5	2.8 2.3			0.00 s	0.00 PM	AM PM	115 122	115 122	115 121	115 120	115 118	116 117	116 116	117 115	118 114	120 114	121 114	122 114
08/13	1.21 10:45	1.13 20:00	1.16 1.16	2.4	2.7 2.2			0.00 s	0.00 PM	AM PM	114 121	114 121	114 120	114 119	114 117	115 116	116 115	117 114	119 113	120 113	121 113	121 113
08/14	1.18 10:45	1.11 19:45	1.14 1.14	2.3	2.5 2.1			-0.01 s	0.00 PM	AM PM	113 118	113 118	113 117	112 116	112 115	112 114	113 113	113 112	114 111	116 111	117 111	118 111
08/15	1.18 12:00	1.11 00:00	1.14 1.14	2.3	2.5 2.1			-0.01 s	0.00 PM	AM PM	111 118	111 118	111 118	111 117	111 116	111 115	111 114	112 114	113 113	114 113	115 113	117 112
08/16	1.19 10:45	1.12 00:00	1.15 1.15	2.4	2.5 2.2			-0.01 s	0.00 PM	AM PM	112 119	112 119	112 119	112 119	112 118	112 117	113 116	114 115	115 115	116 114	118 114	119 114
08/17	1.22 11:15	1.14 00:00	1.17 1.17	2.5	2.8 2.3			-0.01 s	0.00 PM	AM PM	114 122	114 122	114 122	114 120	115 119	116 118	116 117	117 116	118 115	119 115	120 115	121 115
08/18	1.22 10:00	1.14 20:15	1.18 1.17	2.5	2.8 2.3			-0.01 s	0.00 PM	AM PM	115 122	115 122	115 121	115 120	115 118	116 117	117 116	118 115	119 115	121 114	122 114	122 114

Date	GAGE HEIGHTS			DISCHARGES Mean ---	ADJUSTMENTS				STAGE IN HUNDREDTHS OF FEET, AT INDICATED HOURS												
	Max (Time)	Min (Time)	Eqiv Mean		Max Min	Shift (Time)	Datum (Time)	GCorr (Time)	Avg *	Shift	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
08/19	1.20	1.13	1.16	2.4	2.6		-0.01	0.00 AM		114	114	114	114	114	115	115	116	117	118	120	120
	10:00	19:45	1.16		2.2			s PM		120	120	120	118	117	116	115	114	113	113	113	113
08/20	1.20	1.13	1.16	2.4	2.6		-0.01	0.00 AM		113	113	113	113	113	113	114	115	116	117	119	120
	11:00	00:00	1.16		2.2			s PM		120	120	120	119	117	116	115	114	114	113	113	113
08/21	1.20	1.13	1.16	2.4	2.6		-0.01	0.00 AM		113	113	113	113	113	113	114	115	116	117	119	120
	11:00	00:00	1.16		2.2			s PM		120	120	120	119	118	117	116	115	114	114	114	114
08/22	1.22	1.14	1.17	2.4	2.8		-0.01	0.00 AM		114	114	114	114	114	115	116	117	118	120	121	122
	10:45	00:00	1.17		2.3			s PM		122	122	121	119	118	117	116	115	115	115	114	114
08/23	1.21	1.14	1.17	2.4	2.7		-0.02	0.00 AM		114	114	114	114	114	115	115	116	117	118	120	120
	11:15	00:00	1.17		2.3			s PM		121	121	121	120	119	118	117	116	115	115	115	115
08/24	1.22	1.14	1.17	2.5	2.8		-0.02	0.00 AM		115	115	115	115	115	116	116	117	118	120	121	122
	10:45	19:15	1.17		2.3			s PM		122	122	121	120	118	117	116	115	114	114	114	114
08/25	1.20	1.14	1.16	2.4	2.6		-0.02	0.00 AM		114	114	114	114	114	114	115	115	116	118	119	120
	10:45	00:00	1.16		2.3			s PM		120	120	120	119	117	116	116	115	115	114	114	114
08/26	1.19	1.14	1.16	2.4	2.5		-0.02	0.00 AM		114	114	114	114	114	114	114	115	116	117	118	119
	10:15	00:00	1.16		2.3			s PM		119	119	119	119	118	117	116	116	116	116	116	116
08/27	1.21	1.16	1.18	2.5	2.7		-0.02	0.00 AM		116	116	116	116	116	116	116	117	118	119	120	121
	10:15	00:00	1.18		2.4			s PM		121	121	121	120	119	118	117	116	116	116	116	116
08/28	1.23	1.16	1.20	2.6	2.8		-0.02	0.00 AM		116	116	116	117	117	118	118	119	120	121	123	123
	10:00	00:00	1.19		2.4			s PM		123	123	123	122	120	119	119	118	118	118	118	118
08/29	1.26	1.16	1.21	2.7	3.0		-0.02	0.00 AM		119	119	120	120	121	122	123	123	124	125	126	126
	10:00	20:15	1.21		2.4			s PM		126	126	124	122	121	119	118	117	117	116	116	116
08/30	1.22	1.15	1.18	2.5	2.8		-0.02	0.00 AM		116	116	116	116	116	117	118	118	120	121	121	122
	10:30	21:30	1.18		2.3			s PM		122	122	121	120	119	118	117	116	116	116	115	115
08/31	1.20	1.14	1.16	2.4	2.6		-0.03	0.00 AM		115	115	114	114	114	114	115	116	117	118	119	120
	10:15	02:00	1.16		2.3			s PM		120	120	120	118	117	116	115	115	114	114	114	114
MONTH	1.27	1.07		2.43	3.0	08/09/07	09:45			Acre Feet				149							
08/09	09:45	08/01	00:00		1.9	08/01/07	00:00														
09/01	1.23	1.15	1.19	2.6	2.8		-0.03	0.00 AM		115	115	115	116	117	118	119	120	121	122	123	123
	10:00	00:00	1.19		2.3			s PM		123	123	122	121	120	119	118	117	117	116	116	116
09/02	1.21	1.15	1.18	2.5	2.7		-0.03	0.00 AM		116	116	116	116	116	116	117	118	119	120	121	121
	09:30	20:15	1.18		2.3			s PM		121	121	121	120	119	118	117	116	116	115	115	115
09/03	1.20	1.14	1.17	2.4	2.6		-0.03	0.00 AM		115	115	115	115	115	116	117	117	118	119	120	120
	09:30	18:45	1.17		2.3			s PM		120	120	120	118	117	116	115	114	114	114	114	114
09/04	1.17	1.13	1.15	2.3	2.4		-0.03	0.00 AM		114	114	114	114	114	114	114	115	116	117	117	117
	09:45	21:00	1.15		2.2			s PM		117	117	117	117	116	115	115	114	114	113	113	113
09/05	1.19	1.13	1.15	2.4	2.5		-0.03	0.00 AM		113	113	113	113	113	113	114	114	115	116	118	118
	11:15	00:00	1.15		2.2			s PM		119	119	119	118	117	116	115	115	115	114	114	114
09/06	1.20	1.14	1.17	2.4	2.6		-0.03	0.00 AM		114	114	114	114	115	115	115	116	117	118	119	120
	10:15	00:00	1.17		2.3			s PM		120	120	120	120	119	118	117	116	116	117	117	117
09/07	1.23	1.17	1.20	2.6	2.8		-0.02	0.00 AM		117	117	117	117	117	118	118	119	120	121	122	123
	10:30	00:00	1.20		2.4			s PM		123	123	123	122	121	120	119	118	118	118	118	118
09/08	1.24	1.18	1.21	2.7	2.9		-0.02	0.00 AM		118	118	118	118	119	119	120	120	121	122	123	124
	10:30	00:00	1.21		2.5			s PM		124	124	124	123	122	121	120	120	119	119	119	119
09/09	1.25	1.19	1.23	2.7	2.9		-0.02	0.00 AM		119	119	119	120	120	121	121	122	123	124	124	125
	10:15	00:00	1.22		2.5			s PM		125	125	125	124	123	123	122	121	121	121	121	121
09/10	1.26	1.20	1.22	2.8	3.0		-0.02	0.01 AM		121	121	121	121	121	121	122	123	123	124	125	126
	10:45	19:45	1.22		2.6			s PM		126	126	125	124	123	122	122	121	120	120	120	120
09/11	1.25	1.19	1.22	2.7	2.9		-0.02	0.00 AM		120	120	120	120	120	120	121	121	122	123	124	125
	11:00	18:45	1.21		2.5			s PM		125	125	124	123	122	121	120	119	119	120	120	120
09/12	1.25	1.20	1.22	2.7	2.9		-0.01	0.00 AM		120	120	120	120	120	121	121	122	122	123	124	125
	10:45	00:00	1.22		2.6			s PM		125	125	124	124	123	122	121	120	120	120	120	120

Date	GAGE HEIGHTS			DISCHARGES Mean ---	Max Min	Shift (Time)	ADJUSTMENTS		STAGE IN HUNDREDTHS OF FEET, AT INDICATED HOURS												
	Max (Time)	Min (Time)	Eqiv Mean				GCorr (Time)	Avg Shift	*	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
09/13	1.25	1.20	1.22	2.8	2.9		-0.01	0.01	AM	120	120	120	120	120	120	121	122	122	123	124	125
	10:30	00:00	1.22		2.6			s	PM	125	125	125	125	124	123	123	122	122	122	122	122
09/14	1.27	1.22	1.25	2.9	3.0		-0.01	0.01	AM	122	122	122	122	122	123	123	124	125	126	126	127
	10:15	00:00	1.25		2.8			s	PM	127	127	127	127	127	126	125	125	125	125	125	125
09/15	1.29	1.25	1.27	3.0	3.1		-0.01	0.01	AM	125	125	125	125	125	125	126	126	126	127	128	129
	10:00	00:00	1.27		2.9			s	PM	129	129	129	129	128	128	127	127	127	127	127	127
09/16	1.31	1.27	1.28	3.1	3.3		-0.01	0.01	AM	127	127	127	127	127	127	128	128	129	130	130	131
	10:30	00:00	1.28		3.0			s	PM	131	131	130	130	129	128	127	127	127	128	128	128
09/17	1.32	1.28	1.30	3.2	3.3		0.00	0.01	AM	128	128	128	128	129	129	129	130	131	131	132	132
	09:15	00:00	1.30		3.1			s	PM	132	132	132	132	131	130	130	129	129	129	129	129
09/18	1.33	1.29	1.31	3.3	3.4		0.00	0.01	AM	129	129	129	129	130	130	131	131	132	132	133	133
	09:15	00:00	1.31		3.1			s	PM	133	133	133	133	132	131	131	130	130	130	130	130
09/19	1.34	1.30	1.33	3.4	3.4		0.00	0.01	AM	130	130	130	130	131	131	132	132	133	134	134	134
	08:30	00:00	1.33		3.2		09:00	s	PM	134	134	134	134	134	134	134	134	133	133	133	133
09/20	1.37	1.33	1.35	3.6	3.7		0.02	AM	133	133	133	133	134	134	134	134	135	135	136	137	137
	10:00	00:00	1.36		3.4			s	PM	137	137	137	137	137	137	137	137	136	136	136	136
09/21	1.61	1.36	1.40	3.8	5.4		0.02	AM	136	136	136	137	137	137	138	138	139	139	140	140	140
	23:45	00:00	1.40		3.6			s	PM	141	141	141	141	140	140	140	140	140	140	140	147
09/22	1.77	1.65	1.70	6.4	7.4		0.03	AM	165	174	177	176	174	171	169	167	166	165	165	165	165
	02:00	00:00	1.70		5.7			s	PM	165	166	166	166	171	175	176	175	174	172	172	171
09/23	1.71	1.60	1.66	5.8	6.5		0.03	AM	171	170	170	169	169	169	169	168	168	167	167	167	167
	00:00	23:45	1.66		5.3			s	PM	166	165	165	164	163	163	162	162	162	161	161	161
09/24	1.60	1.52	1.57	5.1	5.3		0.03	AM	160	160	160	160	160	159	159	159	159	159	159	159	159
	00:00	22:15	1.57		4.7			s	PM	159	158	157	156	155	155	154	153	153	153	153	152
09/25	1.53	1.49	1.51	4.7	4.8		0.03	AM	152	152	152	152	152	152	152	152	153	153	153	153	153
	06:45	19:00	1.51		4.5			s	PM	153	153	153	152	151	150	150	149	149	149	149	149
09/26	1.51	1.45	1.48	4.4	4.6		0.03	AM	149	149	149	149	149	149	149	150	150	150	151	151	151
	09:15	20:45	1.48		4.2			s	PM	151	151	150	149	148	147	146	146	145	145	145	145
09/27	1.49	1.43	1.46	4.2	4.5		0.02	AM	145	145	145	145	146	146	146	147	147	148	148	149	149
	09:15	20:30	1.46		4.0			s	PM	149	149	148	147	146	145	144	144	144	143	143	143
09/28	1.48	1.43	1.46	4.3	4.4		0.03	AM	143	143	143	143	144	144	145	146	146	146	147	147	148
	10:15	00:00	1.47		4.0			s	PM	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148
09/29	1.51	1.48	1.50	4.6	4.6		0.03	AM	148	148	148	148	149	149	149	150	150	151	151	151	151
	08:45	00:00	1.50		4.4			s	PM	151	151	151	151	151	150	150	150	150	150	150	150
09/30	1.52	1.48	1.50	4.6	4.7		0.03	AM	150	150	150	150	150	150	151	151	151	151	152	152	152
	09:00	18:00	1.50		4.4			s	PM	152	152	151	150	150	149	148	148	148	148	148	148
MONTH	1.77	1.13		3.47	7.4	09/22/07	02:00			Acre Feet		206									
	09/22	02:00	09/04	21:00	2.2	09/04/07	21:00														
PERIOD	3.03	1.07		7.96	139	01/28/07	02:45			Acre Feet		5,760									
	01/28	02:45	07/30	21:00	1.9	07/30/07	21:00														

* s - Stage shift applied r - Rating limits exceeded m - Missing data