

Date	GAGE HEIGHTS			DISCHARGES Mean ---	Max Min	ADJUSTMENTS		GCorr (Time)	Avg (Time)	Shift *	STAGE IN HUNDRETHS OF FEET, AT INDICATED HOURS												
	Max (Time)	Min (Time)	Equiv Mean			Shift (Time)	Datum (Time)				12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
03/20	2.67 00:00	2.66 11:00	2.66 2.66	5.3	5.5 5.2			0.00		0.05 AM s PM	267 266	267 266	267 266	267 266	267 266	267 266	267 266	267 266	267 266	267 266	267 266	266 266	
03/21	2.66 00:00	2.65 14:00	2.66 2.66	5.1	5.2 4.9			0.00		0.05 AM s PM	266 266	266 266	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265
03/22	2.67 01:30	2.65 15:15	2.66 2.66	5.2	5.5 4.9			0.00		0.05 AM s PM	266 266	266 266	267 266	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	266 266
03/23	2.67 03:45	2.65 15:45	2.66 2.66	5.2	5.5 4.9			0.00		0.05 AM s PM	266 266	266 266	266 266	266 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	266 266
03/24	2.67 00:00	2.65 15:30	2.66 2.66	5.3	5.5 4.9			0.00		0.05 AM s PM	267 266	267 266	267 266	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 266
03/25	2.67 03:00	2.65 14:45	2.66 2.66	5.2	5.5 4.9			0.00		0.05 AM s PM	266 266	266 266	266 266	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	266 265	266 265
03/26	2.68 05:00	2.66 14:00	2.67 2.67	5.4	5.8 5.2			0.01		0.05 AM s PM	267 267	267 266	267 266	267 266	267 266	268 266	268 266	267 266	267 266	267 266	267 266	267 266	267 266
03/27	2.67 00:00	2.67 00:00	2.67 2.67	5.5	5.5 5.5			0.01		0.05 AM s PM	267 267	267 267	267 267	267 267	267 267	267 267	267 267	267 267	267 267	267 267	267 267	267 267	267 267
03/28	2.68 02:00	2.66 14:15	2.67 2.67	5.5	5.8 5.2			0.01		0.05 AM s PM	267 267	267 267	268 266	268 266	268 266	268 266	268 266	268 266	268 266	268 266	268 266	268 266	267 267
03/29	2.68 00:45	2.66 14:15	2.67 2.67	5.5	5.8 5.2			0.01		0.05 AM s PM	267 267	267 267	267 266	267 266	267 266	267 266	268 266	268 266	268 266	268 266	268 266	268 266	268 267
03/30	2.68 03:00	2.66 15:45	2.67 2.67	5.5	5.8 5.2			0.01		0.05 AM s PM	267 267	267 267	267 267	268 266	268 266	268 266	268 266	268 266	268 266	268 266	268 266	267 266	267 266
03/31	2.67 00:00	2.66 13:30	2.67 2.67	5.4	5.5 5.2			0.01		0.05 AM s PM	267 267	267 267	267 266	267 266	267 266	267 266	267 266	267 266	267 266	267 266	267 266	267 266	267 266
MONTH	2.68	2.65		5.34	5.8	03/04/08	08:30				Acre Feet		328										
03/04	08:30	03/13 13:30			4.9	03/13/08	13:30																
04/01	2.67 01:45	2.66 00:00	2.67 2.67	5.3	5.5 5.2			0.01		0.05 AM s PM	266 267	266 267	267 267	267 266	267 266	267 266	267 266	267 266	267 266	267 266	267 266	267 266	267 266
04/02	2.68 22:15	2.66 00:00	2.67 2.67	5.5	5.8 5.2			0.01		0.05 AM s PM	266 267	267 267	267 267	267 267	267 267	267 267	267 267	267 267	267 267	267 267	267 267	267 267	267 267
04/03	2.68 00:00	2.66 12:15	2.67 2.67	5.4	5.8 5.2			0.01		0.05 AM s PM	268 267	268 266	268 266	268 266	268 266	268 266	268 266	268 266	268 266	268 266	268 266	267 266	267 266
04/04	2.67 02:15	2.65 15:15	2.66 2.66	5.2	5.5 4.9			0.01		0.05 AM s PM	266 266	266 266	266 266	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 266
04/05	2.67 02:30	2.65 15:15	2.66 2.66	5.2	5.5 4.9			0.01		0.05 AM s PM	266 267	266 266	266 266	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 265	267 266
04/06	2.66 00:00	2.65 13:15	2.66 2.66	5.1	5.2 4.9			0.01		0.05 AM s PM	266 266	266 266	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265
04/07	2.66 00:00	2.65 14:15	2.66 2.66	5.1	5.2 4.9			0.01		0.05 AM s PM	266 266	266 266	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265
04/08	2.67 06:15	2.65 14:30	2.66 2.66	5.2	5.5 4.9			0.01		0.05 AM s PM	266 266	266 266	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265
04/09	2.66 00:00	2.65 14:45	2.66 2.66	5.1	5.2 4.9			0.01		0.05 AM s PM	266 266	266 266	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265
04/10	2.66 02:15	2.63 13:30	2.65 2.65	4.7	5.2 4.3			0.00		0.05 AM s PM	265 264	265 264	265 263	266 263	266 263	266 263	266 263	266 263	266 263	266 263	266 263	266 264	265 264
04/11	2.65 00:30	2.63 13:00	2.64 2.64	4.6	4.9 4.3			0.00		0.05 AM s PM	264 264	265 263	265 263	265 263	265 263	265 263	265 263	265 263	265 263	265 263	265 263	265 264	265 264
04/12	2.65 02:00	2.62 14:15	2.64 2.64	4.5	4.9 4.1			0.00		0.05 AM s PM	264 263	264 263	265 263	265 262	265 262	265 262	265 262	265 262	265 262	265 262	265 263	264 263	264 263
04/13	2.64 00:00	2.62 13:30	2.63 2.63	4.4	4.6 4.1			0.00		0.05 AM s PM	264 263	264 263	264 262	264 262	264 262	264 262	264 262	264 262	264 262	264 262	264 262	264 263	264 264

Date	GAGE HEIGHTS			DISCHARGES Mean ---	Max Min	Shift (Time)	ADJUSTMENTS		STAGE IN HUNDRETHS OF FEET, AT INDICATED HOURS											
	Max (Time)	Min (Time)	Eqiv Mean				Datum (Time)	GCorr (Time)	Avg *	Shift	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9
04/14	2.65	2.61	2.63	4.5	4.9		0.00	0.05 AM	264	264	265	265	265	265	265	265	265	265	265	264
	02:00	15:30	2.63		3.8			s PM	263	262	262	262	261	261	261	261	262	263	263	263
04/15	2.64	2.63	2.64	4.5	4.6		0.00	0.05 AM	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264
	00:00	15:45	2.64		4.3			s PM	264	264	264	264	263	263	263	263	263	263	263	264
04/16	2.64	2.63	2.64	4.5	4.6		0.00	0.05 AM	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264
	00:00	13:00	2.64		4.3			s PM	264	263	263	263	263	263	263	263	263	263	263	264
04/17	2.65	2.62	2.64	4.5	4.9		0.00	0.05 AM	264	264	264	264	264	264	264	264	265	265	265	264
	06:15	14:15	2.63		4.1			s PM	264	263	263	262	262	262	262	262	262	262	263	264
04/18	2.65	2.61	2.63	4.4	4.9		0.00	0.05 AM	264	264	264	264	264	264	265	265	265	265	265	264
	05:15	15:45	2.63		3.8			s PM	263	263	262	262	261	261	261	261	262	263	263	263
04/19	2.65	2.64	2.64	4.7	4.9		0.00	0.05 AM	264	264	264	264	264	264	264	265	265	265	265	265
	06:15	00:00	2.64		4.6			s PM	265	265	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264
04/20	2.65	2.63	2.64	4.6	4.9		0.00	0.05 AM	264	264	264	265	265	265	265	265	265	265	265	265
	03:00	14:30	2.64		4.3			s PM	265	264	264	263	263	263	263	263	263	263	264	264
04/21	2.65	2.62	2.64	4.5	4.9		-0.01	0.05 AM	264	264	265	265	265	265	265	265	265	265	265	264
	01:30	15:30	2.64		4.1			s PM	264	264	263	263	262	262	262	262	262	262	263	263
04/22	2.64	2.48	2.62	4.2	4.6		-0.01	0.05 AM	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264	262
	00:00	12:45	2.62		1.8			s PM	260	251	258	261	261	262	262	262	262	262	263	263
04/23	2.64	2.61	2.63	4.3	4.6		-0.01	0.05 AM	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264
	00:00	15:30	2.63		3.8			s PM	264	263	263	262	261	261	261	261	261	262	262	262
04/24	2.63	2.61	2.62	4.1	4.3		-0.01	0.05 AM	262	262	263	263	263	263	263	263	263	263	263	263
	01:15	13:45	2.62		3.8			s PM	263	262	261	261	261	261	261	261	261	261	261	262
04/25	2.63	2.59	2.62	4.1	4.3		-0.01	0.05 AM	262	262	263	263	263	263	263	263	263	263	263	262
	01:15	16:30	2.62		3.6			s PM	262	261	260	260	260	259	261	261	262	263	263	263
04/26	2.64	2.60	2.62	4.2	4.6		0.00	0.05 AM	263	263	264	264	264	264	264	264	264	264	264	263
	02:00	13:30	2.62		3.6			s PM	262	261	260	260	260	260	260	261	261	262	262	263
04/27	2.64	2.60	2.62	4.1	4.6		0.00	0.05 AM	263	263	263	264	264	264	264	264	264	264	264	262
	02:45	13:00	2.62		3.6			s PM	261	260	260	260	260	260	260	260	261	262	262	263
04/28	2.64	2.59	2.62	4.1	4.6		0.00	0.05 AM	263	263	263	263	264	264	264	264	264	264	264	263
	03:15	15:00	2.62		3.6			s PM	262	260	260	259	259	259	259	260	261	262	262	263
04/29	2.64	2.47	2.59	3.6	4.6		0.00	0.06 AM	263	263	263	264	264	264	264	257	255	254	249	251
	02:30	10:15	2.59		1.6			s PM	256	258	258	258	258	258	258	259	259	260	261	261
04/30	2.63	2.61	2.63	4.2	4.3		0.01	0.05 AM	261	262	262	263	263	263	263	263	263	263	263	263
	03:00	00:00	2.63		3.8			s PM	263	263	263	263	263	263	262	262	262	262	262	262
MONTH	2.68	2.47		4.61	5.8	04/02/08	22:15		Acre Feet		275									
04/02	22:15	04/29	10:15		1.6	04/29/08	10:15													
05/01	2.64	2.61	2.63	4.2	4.6		0.01	0.05 AM	263	263	263	263	263	264	264	264	264	264	264	264
	05:00	15:30	2.63		3.8			s PM	263	263	262	262	261	261	261	261	261	261	261	262
05/02	2.64	2.61	2.63	4.3	4.6		0.01	0.05 AM	262	263	263	263	263	264	264	264	264	264	264	264
	04:15	16:15	2.63		3.8			s PM	264	264	263	262	262	261	261	261	261	261	261	261
05/03	2.65	2.62	2.64	4.5	4.9		0.01	0.05 AM	262	262	262	262	263	264	264	264	264	265	265	265
	08:15	00:00	2.64		4.1			s PM	265	265	264	263	263	263	263	263	263	263	264	264
05/04	2.65	2.63	2.64	4.6	4.9		0.01	0.05 AM	264	264	264	264	265	265	265	265	265	265	265	265
	04:00	16:30	2.64		4.3			s PM	265	265	265	265	264	263	263	263	263	263	263	263
05/05	2.64	2.61	2.63	4.3	4.6		0.01	0.05 AM	263	263	263	263	263	263	264	264	264	264	264	264
	05:15	21:00	2.63		3.8			s PM	264	264	263	262	262	262	262	262	262	261	261	261
05/06	2.63	2.61	2.62	4.1	4.3		0.00	0.05 AM	261	261	261	262	262	262	262	263	263	263	263	263
	05:30	00:00	2.62		3.8			s PM	263	263	263	262	262	262	262	262	262	262	262	262
05/07	2.63	2.61	2.62	4.2	4.3		0.00	0.05 AM	262	262	263	263	263	263	263	263	263	263	263	263
	01:30	18:15	2.62		3.8			s PM	263	263	263	263	262	262	262	261	261	261	261	261
05/08	2.63	2.61	2.62	4.1	4.3		0.00	0.05 AM	261	261	261	261	261	262	262	262	262	262	263	263
	09:45	00:00	2.62		3.8			s PM	263	263	263	263	263	263	263	262	262	262	262	262

Date	GAGE HEIGHTS			DISCHARGES		ADJUSTMENTS				STAGE IN HUNDREDTHS 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	
06/03	2.62	2.57	2.60	3.6	4.1			0.00	0.05 AM	262	262	262	261	261	261	261	260	260	260	260	260	259
	00:00	14:45	2.60		3.2			12:15	s PM	259	258	258	257	257	257	257	257	259	260	261	261	261
06/04	2.64	2.58	2.62	4.0	4.6			0.00	0.05 AM	262	262	263	263	263	263	264	264	264	264	263	263	263
	05:15	15:00	2.61		3.4				s PM	261	260	259	258	258	258	258	258	259	260	261	261	261
06/05	2.63	2.56	2.61	3.8	4.3			0.00	0.05 AM	262	262	262	263	263	263	263	263	263	263	263	263	261
	02:15	16:00	2.60		3.0				s PM	260	259	258	257	256	256	256	257	258	259	260	260	261
06/06	2.63	2.56	2.61	3.8	4.3			0.00	0.05 AM	262	262	262	263	263	263	263	263	263	263	263	262	261
	02:30	16:00	2.60		3.0				s PM	260	259	258	257	256	256	256	257	258	259	260	260	261
06/07	2.62	2.55	2.60	3.6	4.1			-0.01	0.05 AM	260	261	261	261	261	262	262	262	262	262	262	261	260
	04:30	16:15	2.59		2.8				s PM	259	258	257	256	256	255	255	256	256	258	259	260	260
06/08	2.62	2.53	2.58	3.4	4.1			-0.01	0.06 AM	260	261	261	261	262	262	262	262	262	262	262	261	259
	03:30	15:45	2.58		2.5				s PM	258	256	255	254	253	253	254	254	255	257	258	259	259
06/09	2.62	2.52	2.58	3.4	4.1			-0.01	0.06 AM	260	260	261	261	262	262	262	262	262	262	262	262	260
	03:45	16:15	2.58		2.3				s PM	259	257	255	254	253	252	252	253	255	256	258	259	259
06/10	2.62	2.53	2.58	3.4	4.1			-0.01	0.06 AM	260	260	261	261	261	262	262	262	262	262	262	261	260
	04:45	15:45	2.58		2.5				s PM	258	257	255	254	253	253	253	253	254	256	257	258	258
06/11	2.61	2.52	2.57	3.2	3.8			-0.01	0.06 AM	259	259	260	260	260	260	261	261	261	260	259	258	258
	05:30	15:45	2.57		2.3				s PM	257	256	254	253	252	252	252	253	254	256	257	258	258
06/12	2.61	2.52	2.57	3.2	3.8			-0.01	0.06 AM	259	260	260	261	261	261	261	261	261	261	261	259	258
	02:45	15:30	2.57		2.3				s PM	258	256	254	253	252	252	252	252	254	255	257	258	258
06/13	2.61	2.51	2.57	3.2	3.8			-0.01	0.06 AM	259	260	260	260	261	261	261	261	261	261	261	260	260
	03:30	16:30	2.57		2.2				s PM	259	257	255	253	252	251	251	251	252	254	256	256	256
06/14	2.60	2.50	2.56	3.0	3.6			-0.02	0.06 AM	257	258	258	259	259	260	260	260	260	260	260	259	259
	04:30	17:00	2.56		2.0				s PM	258	256	254	252	251	250	250	250	251	253	255	256	256
06/15	2.60	2.51	2.56	3.0	3.6			-0.02	0.06 AM	257	257	258	259	259	260	260	260	260	260	260	260	260
	04:45	16:00	2.56		2.2				s PM	258	256	254	253	251	251	251	251	252	253	255	256	256
06/16	2.60	2.50	2.56	3.0	3.6			-0.02	0.06 AM	257	257	258	259	259	260	260	260	260	260	260	260	260
	05:00	17:00	2.56		2.0				s PM	258	256	254	252	251	250	250	250	251	253	254	256	256
06/17	2.60	2.49	2.56	3.0	3.6			-0.02	0.06 AM	257	258	259	259	259	260	260	260	260	260	260	260	260
	04:15	17:30	2.56		1.9			10:30	s PM	258	256	254	252	251	250	249	249	250	252	254	255	255
06/18	2.59	2.48	2.55	2.8	3.6			-0.02	0.06 AM	256	257	258	258	259	259	259	259	259	259	258	257	257
	03:45	16:15	2.55		1.8				s PM	255	253	251	250	249	248	248	248	250	251	254	255	255
06/19	2.59	2.47	2.55	2.8	3.6			-0.02	0.06 AM	257	257	258	258	259	259	259	259	259	259	259	259	257
	03:15	15:45	2.55		1.6				s PM	255	253	250	249	247	247	247	247	249	252	255	257	257
06/20	2.60	2.45	2.55	2.7	3.6			-0.01	0.06 AM	258	258	259	259	259	260	260	260	260	259	258	256	256
	04:30	15:45	2.54		1.4				s PM	253	251	248	246	245	245	245	247	249	252	254	256	256
06/21	2.60	2.49	2.56	3.0	3.6			-0.01	0.06 AM	257	258	259	259	259	260	260	260	260	260	259	257	257
	04:15	14:15	2.56		1.9				s PM	254	251	250	249	249	250	251	252	254	256	257	258	258
06/22	2.61	2.47	2.56	3.0	3.8			-0.01	0.06 AM	258	259	260	260	260	260	261	261	261	261	261	259	259
	05:15	16:00	2.56		1.6				s PM	257	254	251	249	247	247	247	248	250	253	255	257	257
06/23	2.60	2.47	2.55	2.9	3.6			-0.01	0.06 AM	258	258	259	259	260	260	260	260	260	260	259	258	258
	03:30	16:00	2.55		1.6				s PM	255	252	251	248	247	247	247	248	250	253	255	256	256
06/24	2.60	2.48	2.56	3.0	3.6			-0.01	0.06 AM	258	258	259	259	260	260	260	260	260	260	260	258	258
	03:15	15:45	2.56		1.8				s PM	256	253	251	250	248	248	248	249	251	254	257	258	258
06/25	2.62	2.52	2.58	3.4	4.1			0.00	0.06 AM	259	260	261	261	261	261	262	262	262	262	262	260	260
	05:15	15:45	2.58		2.3				s PM	258	256	255	253	252	252	252	253	255	257	258	260	260
06/26	2.63	2.52	2.59	3.5	4.3			0.00	0.05 AM	261	261	261	262	262	262	262	263	263	263	263	262	262
	07:00	16:15	2.59		2.3				s PM	260	258	255	253	252	252	253	255	257	259	260	260	260
06/27	2.63	2.51	2.59	3.4	4.3			0.00	0.05 AM	261	261	262	262	262	262	263	263	263	263	263	262	262
	06:00	16:15	2.58		2.2			08:15	s PM	260	257	255	253	252	251	251	251	253	256	258	259	259
06/28	2.62	2.48	2.57	3.1	4.1			-0.01	0.06 AM	260	261	261	261	262	262	262	262	262	262	261	260	260
	03:15	16:30	2.57		1.8				s PM	257	254	252	250	249	248	248	249	251	253	255	257	257

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
06/29	2.61	2.47	2.56	2.9	3.8			-0.01	0.06 AM		258	259	259	260	260	260	260	261	261	261	260	259
	06:15	16:00	2.55		1.6				s PM		256	253	251	249	247	247	247	248	250	253	255	257
06/30	2.60	2.46	2.55	2.8	3.6			-0.02	0.06 AM		258	258	259	260	260	260	260	260	260	260	260	257
	03:00	15:30	2.55		1.5				s PM		254	251	249	247	246	246	246	247	249	252	254	256
MONTH	2.66	2.45		3.27	5.2	06/01/08	07:45				Acre Feet		195									
06/01	07:45	06/20	15:45		1.4	06/20/08	15:45															
07/01	2.59	2.46	2.55	2.7	3.6			-0.02	0.06 AM		257	257	258	258	259	259	259	259	259	259	259	257
	03:30	15:45	2.54		1.5			11:45	s PM		254	251	249	247	246	246	246	247	249	252	254	256
07/02	2.59	2.44	2.54	2.6	3.6			-0.02	0.06 AM		256	257	258	258	259	259	259	259	259	259	258	256
	04:15	16:15	2.53		1.3				s PM		253	250	247	245	245	244	244	246	248	251	253	255
07/03	2.59	2.44	2.54	2.6	3.6			-0.02	0.06 AM		256	257	257	258	258	259	259	259	259	259	258	255
	05:00	16:15	2.53		1.3				s PM		252	250	248	246	245	244	245	246	249	251	253	255
07/04	2.60	2.46	2.55	2.8	3.6			-0.01	0.06 AM		257	257	258	258	259	259	259	260	260	260	259	257
	06:45	16:00	2.54		1.5				s PM		254	252	250	248	246	246	246	247	249	252	254	256
07/05	2.60	2.45	2.55	2.8	3.6			-0.01	0.06 AM		257	258	259	259	260	260	260	260	260	260	260	258
	04:00	16:45	2.55		1.4				s PM		256	253	250	247	246	245	245	247	249	252	254	256
07/06	2.60	2.46	2.55	2.8	3.6			-0.01	0.06 AM		257	258	258	259	260	260	260	260	260	260	259	257
	04:00	16:00	2.54		1.5				s PM		254	252	250	247	246	246	246	247	249	251	253	255
07/07	2.60	2.44	2.55	2.7	3.6			-0.01	0.06 AM		257	257	258	258	259	259	259	260	260	260	259	258
	06:15	16:45	2.54		1.3				s PM		256	253	250	247	245	244	244	245	247	250	252	254
07/08	2.60	2.45	2.54	2.7	3.6			-0.01	0.06 AM		256	257	258	258	259	259	260	260	260	260	259	257
	05:30	16:15	2.54		1.4				s PM		255	252	250	247	246	245	245	245	247	249	251	254
07/09	2.60	2.45	2.54	2.7	3.6			0.00	0.06 AM		256	257	258	259	259	260	260	260	260	260	259	257
	05:30	16:15	2.54		1.4				s PM		255	252	250	247	246	245	245	246	247	249	251	253
07/10	2.60	2.49	2.55	2.9	3.6			0.00	0.06 AM		255	256	257	258	259	259	260	260	260	260	260	260
	06:00	17:00	2.55		1.9				s PM		259	257	255	253	251	249	249	249	249	249	251	252
07/11	2.60	2.52	2.56	3.1	3.6			0.00	0.06 AM		254	255	256	257	258	259	259	260	260	260	260	260
	07:00	18:45	2.56		2.3				s PM		260	259	257	256	254	253	253	252	252	253	254	255
07/12	2.61	2.52	2.57	3.2	3.8			0.00	0.06 AM		256	257	258	259	259	260	260	260	261	261	261	261
	07:30	17:30	2.57		2.3				s PM		260	259	257	256	254	253	252	252	252	252	253	254
07/13	2.61	2.53	2.58	3.3	3.8			0.00	0.06 AM		256	257	258	258	259	260	260	261	261	261	261	261
	06:45	17:00	2.58		2.5				s PM		260	259	258	256	254	253	253	254	254	255	257	258
07/14	2.62	2.54	2.60	3.5	4.1			0.01	0.05 AM		259	259	260	260	261	261	262	262	262	262	262	262
	05:15	18:45	2.59		2.6				s PM		262	261	260	259	257	256	255	254	254	254	254	255
07/15	2.61	2.54	2.57	3.2	3.8			0.01	0.06 AM		256	257	257	258	258	259	259	260	260	260	261	261
	09:15	17:45	2.57		2.6				s PM		261	260	259	258	256	255	254	254	254	254	254	254
07/16	2.59	2.51	2.56	3.0	3.6			0.01	0.06 AM		255	255	256	257	257	258	258	258	259	259	259	259
	07:15	18:30	2.56		2.2			09:30	s PM		259	259	258	257	255	253	252	251	251	251	251	252
07/17	2.59	2.51	2.56	3.0	3.6			0.01	0.06 AM		254	255	256	257	257	258	258	259	259	259	259	259
	06:30	19:15	2.56		2.2				s PM		259	258	257	256	254	253	252	252	251	251	251	252
07/18	2.57	2.53	2.55	2.9	3.2			0.01	0.06 AM		253	253	254	255	255	255	256	256	257	257	257	257
	07:15	00:00	2.55		2.5				s PM		257	257	257	256	256	255	255	254	254	254	254	254
07/19	2.55	2.54	2.55	2.7	2.8			0.01	0.06 AM		254	254	254	254	254	254	255	255	255	255	255	255
	06:15	00:00	2.55		2.6				s PM		255	255	255	255	255	255	255	255	255	255	254	254
07/20	2.56	2.54	2.55	2.7	3.0			0.01	0.06 AM		254	254	254	254	254	254	254	254	255	255	255	255
	23:45	00:00	2.55		2.6				s PM		255	255	255	255	255	255	255	255	255	255	255	255
07/21	2.59	2.56	2.58	3.3	3.6			0.01	0.06 AM		256	256	256	257	257	257	258	258	258	258	259	259
	09:15	00:00	2.57		3.0				s PM		259	259	259	258	258	257	257	257	257	257	257	256
07/22	2.58	2.56	2.57	3.3	3.4			0.01	0.06 AM		256	256	257	257	257	257	257	257	258	258	258	258
	07:30	00:00	2.57		3.0				s PM		258	258	258	258	258	258	258	258	257	257	257	257
07/23	2.60	2.57	2.58	3.4	3.6			0.01	0.06 AM		257	257	257	258	258	258	259	259	259	259	260	260
	09:00	00:00	2.58		3.2				s PM		260	260	260	259	259	258	258	257	257	257	257	257

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
08/18	2.64	2.57	2.61	3.9	4.6			0.03	0.05 AM	259	259	260	261	262	262	263	263	263	263	264	264
	09:15	18:45	2.61		3.2				s PM	264	263	262	261	259	259	258	257	257	257	258	259
08/19	2.64	2.57	2.61	3.9	4.6			0.02	0.05 AM	259	260	261	262	262	263	263	263	263	264	263	263
	07:30	18:30	2.61		3.2				s PM	263	263	262	260	259	258	258	257	257	257	258	258
08/20	2.63	2.57	2.61	3.8	4.3			0.02	0.05 AM	259	260	261	261	262	262	262	263	263	263	263	263
	07:00	17:15	2.60		3.2				s PM	263	262	261	260	259	258	257	257	257	257	257	258
08/21	2.63	2.55	2.60	3.6	4.3			0.02	0.05 AM	259	260	260	261	261	262	262	262	263	263	263	263
	07:15	17:45	2.60		2.8				s PM	262	261	260	259	257	256	255	255	255	255	256	257
08/22	2.63	2.53	2.60	3.6	4.3			0.02	0.05 AM	258	259	260	261	261	262	262	263	263	263	263	263
	06:30	18:00	2.59		2.5				s PM	263	262	260	259	257	255	253	253	253	255	256	258
08/23	2.63	2.51	2.59	3.4	4.3			0.01	0.05 AM	259	260	261	261	262	262	262	263	263	263	263	263
	06:30	17:45	2.58		2.2				s PM	262	260	258	256	254	252	251	251	251	253	255	257
08/24	2.63	2.49	2.57	3.2	4.3			0.01	0.06 AM	258	259	260	261	261	262	262	262	262	263	263	262
	09:00	16:45	2.57		1.9				s PM	261	258	255	252	250	249	249	249	251	253	255	257
08/25	2.62	2.48	2.57	3.2	4.1			0.01	0.06 AM	259	260	260	261	261	261	261	261	262	262	262	261
	07:30	17:00	2.57		1.8				s PM	259	257	254	251	249	248	248	249	251	254	256	258
08/26	2.61	2.48	2.56	3.0	3.8			0.00	0.06 AM	259	259	259	260	260	260	260	261	261	261	261	260
	06:15	16:30	2.56		1.8				s PM	258	255	253	250	249	248	248	249	251	253	256	257
08/27	2.61	2.48	2.57	3.1	3.8			0.00	0.06 AM	258	259	260	260	260	261	261	261	261	261	261	260
	04:30	16:30	2.57		1.8				s PM	258	256	254	251	249	248	248	249	253	254	256	258
08/28	2.61	2.45	2.56	2.9	3.8			0.00	0.06 AM	259	259	260	260	260	260	261	261	261	261	261	259
	05:30	16:30	2.55		1.4				s PM	257	254	251	248	246	245	245	247	250	253	255	257
08/29	2.60	2.47	2.56	2.9	3.6			-0.01	0.06 AM	258	259	259	260	260	260	260	260	259	259	259	258
	02:45	16:30	2.55		1.6				s PM	256	254	252	250	248	247	247	247	250	253	255	257
08/30	2.60	2.47	2.56	2.9	3.6			-0.01	0.06 AM	258	258	259	259	259	259	260	260	260	260	260	259
	05:45	16:15	2.56		1.6				s PM	257	255	252	250	248	247	247	249	251	254	256	257
08/31	2.60	2.52	2.57	3.2	3.6			-0.01	0.06 AM	258	258	259	259	259	260	260	260	260	260	260	259
	04:45	16:00	2.57		2.3				s PM	258	256	255	253	252	252	252	253	255	256	258	258
MONTH	2.65	2.45		3.57	4.9	08/08/08	07:00			Acre Feet		220									
08/08	07:00	08/28	16:30		1.4	08/28/08	16:30														
09/01	2.60	2.49	2.56	3.1	3.6			-0.01	0.06 AM	259	259	260	260	260	260	260	260	260	260	260	259
	01:45	16:45	2.56		1.9				s PM	258	256	254	253	250	249	249	250	252	254	256	257
09/02	2.59	2.47	2.56	2.9	3.6			-0.02	0.06 AM	257	258	258	259	259	259	259	259	259	259	259	258
	02:45	16:45	2.55		1.6				s PM	257	255	252	249	248	247	249	249	251	253	255	256
09/03	2.60	2.47	2.55	2.9	3.6			-0.02	0.06 AM	257	258	258	258	259	259	259	259	260	260	260	259
	08:00	16:15	2.55		1.6				s PM	257	254	252	249	248	247	247	248	250	252	254	256
09/04	2.59	2.47	2.55	2.9	3.6			-0.02	0.06 AM	257	257	258	258	259	259	259	259	259	259	259	259
	03:45	17:00	2.55		1.6				s PM	257	255	252	250	248	247	248	250	252	254	255	255
09/05	2.59	2.47	2.55	2.8	3.6			-0.02	0.06 AM	257	257	258	258	258	259	259	259	259	259	259	259
	05:00	16:00	2.55		1.6				s PM	257	255	252	249	247	247	247	247	249	251	253	254
09/06	2.59	2.46	2.54	2.7	3.6			-0.02	0.06 AM	256	257	257	258	258	258	258	259	259	259	259	258
	07:00	16:00	2.54		1.5				s PM	256	254	251	248	246	246	246	247	248	250	252	253
09/07	2.58	2.48	2.54	2.7	3.4			-0.02	0.06 AM	254	255	256	256	257	257	258	258	258	258	258	258
	05:45	16:15	2.54		1.8				s PM	257	255	253	250	249	248	248	248	249	251	252	253
09/08	2.58	2.49	2.55	2.8	3.4			-0.02	0.06 AM	254	255	255	256	256	257	257	258	258	258	258	258
	06:45	17:00	2.54		1.9				s PM	258	257	255	253	251	249	249	249	250	251	253	254
09/09	2.59	2.51	2.56	3.0	3.6			-0.02	0.06 AM	255	256	257	257	258	258	258	259	259	259	259	259
	07:00	16:30	2.56		2.2				s PM	259	257	255	253	252	251	251	251	251	253	254	256
09/10	2.60	2.53	2.57	3.2	3.6			-0.02	0.06 AM	257	257	258	258	259	259	259	259	259	259	260	260
	09:45	16:15	2.57		2.5				s PM	259	259	257	255	254	253	253	253	253	255	256	257
09/11	2.59	2.49	2.56	3.0	3.6			-0.02	0.06 AM	258	258	258	259	259	259	259	259	259	259	259	259
	02:15	16:15	2.56		1.9				s PM	258	256	254	252	250	249	249	250	252	253	255	256

Date	GAGE HEIGHTS			DISCHARGES Mean ---	Max Min	Shift (Time)	ADJUSTMENTS			STAGE IN HUNDREDTHS OF FEET, AT INDICATED HOURS											
	Max (Time)	Min (Time)	Equiv Mean				GCorr (Time)	Avg (Time)	Shift *	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
09/12	2.59 04:00	2.48 15:30	2.55 2.55	2.8	3.6 1.8		-0.02	0.06 s	AM PM	257 256	258 253	258 251	258 249	259 248	259 248	259 248	259 249	259 250	259 252	259 254	258 256
09/13	2.59 04:30	2.48 16:45	2.56 2.55	2.9	3.6 1.8		-0.02	0.06 s	AM PM	257 257	257 255	258 253	258 251	258 249	258 248	259 248	259 250	259 252	259 254	259 255	259 256
09/14	2.59 04:00	2.48 16:15	2.56 2.55	2.9	3.6 1.8		-0.02	0.06 s	AM PM	257 257	258 255	258 253	258 250	259 249	259 248	259 248	259 249	259 251	259 253	259 255	259 256
09/15	2.59 04:30	2.47 16:15	2.55 2.55	2.9	3.6 1.6		-0.02	0.06 s	AM PM	257 256	258 254	258 251	258 249	258 248	259 247	259 247	259 249	259 251	259 253	259 255	259 256
09/16	2.59 04:45	2.49 15:45	2.56 2.55	2.9	3.6 1.9		-0.02	0.06 s	AM PM	257 257	257 254	258 252	258 250	258 249	259 249	259 249	259 250	259 252	259 254	259 255	258 256
09/17	2.59 04:00	2.51 15:30	2.56 2.56	3.1	3.6 2.2		-0.02	0.06 s	AM PM	257 258	258 256	258 253	258 252	259 251	259 251	259 252	259 253	259 255	259 257	259 257	259 257
09/18	2.59 02:00	2.50 16:30	2.57 2.56	3.1	3.6 2.0		-0.02	0.06 s	AM PM	258 258	258 256	259 255	259 253	259 251	259 250	259 250	259 252	259 253	259 255	259 257	259 257
09/19	2.60 07:15	2.52 16:00	2.57 2.57	3.2	3.6 2.3		-0.02	0.06 s	AM PM	258 258	258 257	259 255	259 253	259 252	259 252	259 252	259 253	259 254	260 256	260 257	260 258
09/20	2.60 05:15	2.54 15:15	2.58 2.58	3.3	3.6 2.6		-0.02	0.06 s	AM PM	258 259	259 258	259 256	259 255	259 254	259 254	260 255	260 256	260 257	260 258	260 259	260 259
09/21	2.60 01:00	2.54 16:15	2.58 2.58	3.3	3.6 2.6		-0.02	0.06 s	AM PM	259 259	260 258	260 256	260 255	260 255	260 254	260 254	260 255	260 256	260 257	260 258	260 259
09/22	2.60 01:30	2.53 15:15	2.57 2.58	3.2	3.6 2.5		-0.02	0.06 s	AM PM	259 258	259 257	260 255	260 254	260 253	260 253	260 254	260 255	260 257	260 258	260 258	260 258
09/23	2.60 02:30	2.52 15:45	2.57 2.57	3.2	3.6 2.3		-0.02	0.06 s	AM PM	259 259	259 257	259 255	260 253	260 252	260 252	260 253	260 254	260 256	260 257	260 258	260 258
09/24	2.60 05:00	2.52 15:45	2.57 2.57	3.2	3.6 2.3		-0.02	0.06 s	AM PM	258 259	259 257	259 255	259 253	259 252	260 252	260 253	260 254	260 256	260 257	260 258	260 258
09/25	2.60 04:45	2.51 16:30	2.57 2.57	3.1	3.6 2.2		-0.02	0.06 s	AM PM	258 259	258 257	259 255	259 253	259 252	260 251	260 251	260 252	260 253	260 255	260 256	260 257
09/26	2.60 06:00	2.51 16:30	2.57 2.57	3.2	3.6 2.2		-0.02	0.06 s	AM PM	258 259	258 257	259 255	259 253	259 252	259 251	260 251	260 252	260 254	260 255	260 257	260 258
09/27	2.60 04:30	2.52 15:45	2.57 2.57	3.2	3.6 2.3		-0.02	0.06 s	AM PM	258 259	258 257	259 255	259 253	259 252	260 252	260 253	260 254	260 256	260 257	260 258	260 258
09/28	2.60 04:30	2.52 16:00	2.57 2.57	3.2	3.6 2.3		-0.02	0.06 s	AM PM	258 259	259 257	259 255	259 254	259 252	260 252	260 252	260 254	260 255	260 257	260 258	260 258
09/29	2.60 06:15	2.55 15:45	2.58 2.58	3.3	3.6 2.8		-0.02	0.06 s	AM PM	258 260	258 259	259 258	259 256	259 255	259 255	259 255	260 255	260 256	260 257	260 257	260 257
09/30	2.60 04:15	2.53 16:30	2.57 2.57	3.2	3.6 2.5		-0.02	0.06 s	AM PM	258 259	259 258	259 256	259 255	259 254	260 253	260 253	260 253	260 254	260 255	260 256	260 256
MONTH	2.60	2.46		3.04	3.6																
09/01	01:45	09/06 16:00			1.5																
PERIOD	4.55	2.44		4.89	862																
01/27	04:30	07/02 16:15			1.3																

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