

12/22/16 08:33

DEPARTMENT OF WATER RESOURCES

(Z2-3770) CANADA DE LOS ALAMOS

PRIMARY COMPUTATION OF GAGE HEIGHT AND DISCHARGE  
Water Year 2014

Beginning Date: 10/01/13  
Rating Table # 5

Ending Date: 09/30/14

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)	G Corr (Time)	Avg *	Shift	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10/01	2.57	2.54	2.55	1.9	2.2			0.03	0.00 AM		254	254	254	255	255	256	256	256	256	256	256	257
	10:15	00:00	2.55		1.8			00:00	s PM		257	257	256	256	255	255	255	255	255	255	255	254
10/02	2.57	2.52	2.55	1.9	2.2			0.01	0.00 AM		254	254	255	255	256	256	257	257	257	257	257	257
	06:00	16:45	2.55		1.5			09:30	s PM		257	256	255	254	253	252	252	252	252	252	252	253
10/03	2.56	2.52	2.54	1.8	2.0			0.01	0.00 AM		254	254	254	255	255	255	255	256	256	256	256	256
	06:30	18:00	2.54		1.5				s PM		256	255	255	254	253	253	252	252	252	252	252	254
10/04	2.56	2.50	2.53	1.7	2.0			0.01	0.00 AM		254	254	255	255	255	255	256	256	256	256	256	255
	05:45	16:30	2.53		1.3				s PM		254	253	252	252	251	250	250	250	250	250	250	252
10/05	2.55	2.50	2.53	1.6	1.9			0.01	0.00 AM		252	253	254	254	254	255	255	255	255	255	255	255
	05:00	17:30	2.53		1.3				s PM		255	254	253	252	251	251	250	250	250	250	251	252
10/06	2.56	2.50	2.54	1.7	2.0			0.01	0.00 AM		253	254	254	254	255	255	255	255	256	256	256	256
	07:30	17:30	2.53		1.3				s PM		256	255	254	253	252	251	250	250	250	250	250	252
10/07	2.57	2.51	2.54	1.8	2.2			0.01	0.00 AM		253	254	254	255	255	255	256	256	256	256	256	257
	09:30	17:15	2.54		1.4				s PM		257	257	256	254	253	252	251	251	251	251	251	252
10/08	2.57	2.53	2.55	1.9	2.2			0.01	0.00 AM		253	254	254	255	255	256	256	256	256	257	257	257
	07:30	00:00	2.55		1.6				s PM		257	257	256	255	254	254	254	254	254	254	254	255
10/09	2.58	2.56	2.58	2.3	2.3			0.01	0.00 AM		256	256	257	257	257	257	258	258	258	258	258	258
	06:00	00:00	2.58		2.0				s PM		258	258	258	258	258	258	258	258	258	258	258	258
10/10	2.58	2.57	2.58	2.3	2.3			0.01	0.00 AM		258	258	258	258	258	258	258	258	258	258	258	258
	00:00	16:45	2.58		2.2				s PM		258	258	258	258	258	257	257	257	257	257	257	257
10/11	2.58	2.55	2.57	2.2	2.3			0.01	0.00 AM		257	257	258	258	258	258	258	258	258	258	258	258
	01:45	19:00	2.57		1.9				s PM		258	258	258	258	257	256	256	255	255	255	255	256
10/12	2.58	2.55	2.57	2.1	2.3			0.01	0.00 AM		257	257	257	257	258	258	258	258	258	258	258	258
	03:15	16:30	2.57		1.9				s PM		258	258	257	257	256	255	255	255	255	255	255	256
10/13	2.58	2.56	2.57	2.2	2.3			0.01	0.00 AM		256	257	257	257	258	258	258	258	258	258	258	258
	04:00	00:00	2.57		2.0				s PM		258	258	258	258	257	257	256	256	256	256	256	256
10/14	2.58	2.55	2.57	2.1	2.3			0.01	0.00 AM		257	257	257	257	257	258	258	258	258	258	258	258
	04:15	16:00	2.57		1.9				s PM		258	258	257	256	255	255	255	255	255	255	255	255
10/15	2.58	2.55	2.57	2.1	2.3			0.01	0.00 AM		256	256	257	257	257	257	257	257	258	258	258	258
	07:45	16:15	2.56		1.9				s PM		258	258	257	257	256	255	255	255	255	255	255	255
10/16	2.57	2.55	2.56	2.0	2.2			0.01	0.00 AM		255	255	256	256	257	257	257	257	257	257	257	257
	03:45	00:00	2.56		1.9				s PM		257	257	257	257	256	255	255	255	255	255	255	255
10/17	2.58	2.55	2.57	2.1	2.3			0.01	0.00 AM		256	256	257	257	257	257	258	258	258	258	258	258
	05:30	16:15	2.57		1.9				s PM		258	258	257	257	256	255	255	255	255	255	255	255
10/18	2.58	2.53	2.56	2.1	2.3			0.01	0.00 AM		256	256	257	257	257	257	258	258	258	258	258	258
	06:00	22:30	2.56		1.8				s PM		258	257	257	256	255	254	254	254	254	254	254	253
10/19	2.56	2.53	2.55	2.0	2.2			0.00	0.01 AM		254	254	255	255	256	256	256	256	256	256	256	256
	04:00	18:00	2.55		1.8				s PM		256	256	256	255	255	254	253	253	253	253	253	253
10/20	2.57	2.54	2.55	2.1	2.3			0.00	0.01 AM		254	254	255	255	256	256	256	256	256	256	256	257
	09:45	00:00	2.55		1.9				s PM		257	257	257	256	255	255	254	254	254	254	254	254













Date	GAGE HEIGHTS			DISCHARGES		ADJUSTMENTS				STAGE IN HUNDRETHS 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	
03/21	2.65 02:00	2.64 00:00	2.64 2.64	3.1	3.2			0.01	-0.02 s	AM PM	264 265	264 264	265 264	265 264	265 264	265 264	265 264	265 264	265 264	265 264	265 264	265 264	265 264
03/22	2.65 00:00	2.63 16:00	2.64 2.64	3.0	3.2			0.01	-0.02 s	AM PM	265 265	265 264	265 264	265 263	265 263	265 263	265 263	265 263	265 263	265 263	265 263	265 264	265 264
03/23	2.66 11:00	2.64 00:00	2.64 2.65	3.0	3.4			0.02	-0.02 s	AM PM	264 266	264 265	265 265	265 264	265 264	265 264	265 264	265 264	265 264	265 264	265 264	265 265	265 265
03/24	2.66 01:00	2.64 14:15	2.65 2.65	3.0	3.2			0.02	-0.03 s	AM PM	265 265	266 265	266 265	266 264	266 264	266 264	266 264	266 264	266 264	266 264	266 264	266 265	266 265
03/25	2.66 00:45	2.65 00:00	2.66 2.66	3.1	3.2			0.02	-0.03 s	AM PM	265 266	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 266	266 266
03/26	2.68 04:00	2.66 00:00	2.67 2.67	3.3	3.6			0.02	-0.03 s	AM PM	266 267	266 267	266 266	266 266	268 266	268 266	268 266	268 266	268 266	268 266	268 266	268 266	268 266
03/27	2.68 04:15	2.65 16:00	2.66 2.66	3.2	3.6			0.02	-0.03 s	AM PM	266 267	266 266	266 266	266 265	266 265	268 265	268 265	268 265	268 265	268 265	268 265	268 265	268 265
03/28	2.66 00:30	2.64 16:00	2.65 2.65	3.1	3.2			0.02	-0.03 s	AM PM	265 266	266 266	266 265	266 265	266 264	266 264	266 264	266 264	266 264	266 264	266 265	266 265	266 266
03/29	2.66 00:00	2.64 16:45	2.65 2.65	3.0	3.2			0.02	-0.03 s	AM PM	266 266	266 266	266 265	266 265	266 264	266 264	266 264	266 264	266 264	266 264	266 265	266 265	266 266
03/30	2.66 00:00	2.64 16:15	2.65 2.65	2.7	3.0			0.01	-0.05 s	AM PM	266 265	266 265	266 265	266 265	266 264	265 264	265 264	265 264	265 264	265 264	265 264	266 264	266 265
03/31	2.66 04:30	2.64 15:45	2.65 2.65	2.4	2.6			0.01	-0.06 s	AM PM	265 266	265 266	265 265	265 265	265 264	266 264	266 264	266 264	266 264	266 264	266 264	266 264	266 264
MONTH	3.11	2.62		3.47	38	03/01/14	18:45				Acre Feet		213										
03/01	18:45	03/14 17:45			2.2	03/31/14	15:45																
04/01	2.66 01:00	2.65 00:00	2.66 2.66	2.3	2.5			0.00	-0.08 s	AM PM	265 266	266 266	266 266	266 266	266 266	266 266	266 266	266 266	266 266	266 266	266 266	266 266	266 266
04/02	2.66 00:00	2.64 14:30	2.65 2.65	2.2	2.3			09:30	-0.08 s	AM PM	266 266	266 266	266 265	266 264	266 264	266 264	266 264	266 264	266 264	266 264	266 264	266 264	266 265
04/03	2.65 00:00	2.64 15:00	2.65 2.65	2.3	2.3				-0.07 s	AM PM	265 265	265 265	265 264	265 264	265 264	265 264	265 264	265 264	265 264	265 264	265 264	265 265	265 265
04/04	2.66 02:30	2.65 00:00	2.66 2.66	2.4	2.5				-0.07 s	AM PM	265 266	265 266	265 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 266	266 266
04/05	2.66 00:00	2.65 10:45	2.65 2.65	2.4	2.5				-0.07 s	AM PM	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265	266 265
04/06	2.66 06:00	2.63 14:00	2.64 2.64	2.3	2.6				-0.06 s	AM PM	265 265	265 264	265 263	265 263	265 263	266 263	266 263	266 263	266 263	266 263	266 264	266 264	266 264
04/07	2.65 00:00	2.62 16:00	2.64 2.64	2.3	2.5				-0.06 s	AM PM	265 265	265 264	265 263	265 262	265 262	265 262	265 262	265 262	265 262	265 262	265 263	265 263	265 264
04/08	2.65 02:00	2.62 14:30	2.64 2.64	2.3	2.5				-0.06 s	AM PM	264 264	264 263	265 263	265 262	265 262	265 262	265 262	265 262	265 262	265 262	265 262	265 263	265 264
04/09	2.65 02:15	2.61 15:45	2.64 2.63	2.3	2.5				-0.06 s	AM PM	264 264	264 263	264 262	265 261	265 261	265 261	265 261	265 261	265 261	265 261	265 262	265 263	265 263
04/10	2.65 04:15	2.61 15:45	2.63 2.63	2.4	2.6				-0.05 s	AM PM	264 264	264 263	264 262	264 261	265 261	265 261	265 261	265 261	265 262	265 262	265 263	265 263	265 263
04/11	2.65 04:30	2.61 14:15	2.63 2.63	2.3	2.6			0.00	-0.05 s	AM PM	264 263	264 262	264 262	264 261	265 261	265 261	265 261	265 261	265 261	265 261	265 262	265 263	265 263
04/12	2.65 05:00	2.63 14:30	2.64 2.64	2.5	2.6			06:45	-0.05 s	AM PM	264 264	264 264	264 263	264 263	265 263	265 263	265 263	265 263	265 263	265 263	265 263	265 264	265 264
04/13	2.65 02:00	2.60 17:00	2.63 2.63	2.5	2.8				-0.04 s	AM PM	264 264	264 263	265 262	265 261	265 260	265 260	265 260	265 261	265 261	265 261	265 262	265 262	265 263
04/14	2.64 01:00	2.60 13:45	2.62 2.62	2.3	2.6				-0.04 s	AM PM	263 262	264 261	264 260	264 260	264 260	264 260	264 260	264 260	264 260	264 260	264 261	264 262	264 262

Date	GAGE HEIGHTS			DISCHARGES Mean ---	Max Min	ADJUSTMENTS		Shift (Time)	Datum (Time)	GCorr (Time)	Avg *	Shift	STAGE IN HUNDRETHS OF FEET, AT INDICATED HOURS														
	Max (Time)	Min (Time)	Equiv Mean			12	1						2	3	4	5	6	7	8	9	10	11					
04/15	2.64 02:45	2.59 16:30	2.62 2.62	2.4	2.6 1.9									263 263	263 262	263 261	264 260	264 260	264 259	264 259	264 259	264 260	264 261	264 262	264 262		
04/16	2.64 05:15	2.57 15:15	2.61 2.61	2.3	2.8 1.8									263 261	263 259	263 258	263 258	263 257	263 257	264 257	264 257	264 258	264 259	263 260	263 261	262 261	
04/17	2.63 03:30	2.58 15:30	2.61 2.61	2.3	2.6 1.9									262 262	262 261	262 260	262 259	263 258	263 258	263 258	263 258	263 258	263 259	263 260	263 261	263 262	
04/18	2.64 07:00	2.59 16:00	2.62 2.62	2.4	2.8 2.0									262 263	262 262	263 261	263 260	263 259	263 259	263 259	263 259	264 259	264 259	264 260	264 261	263 261	
04/19	2.63 02:00	2.58 15:30	2.61 2.61	2.5	2.8 2.0									262 262	262 261	263 260	263 259	263 258	263 258	263 258	263 258	263 258	263 259	263 260	263 260	263 261	
04/20	2.62 01:00	2.56 15:15	2.60 2.60	2.3	2.6 1.8			0.00 11:15						261 260	262 259	262 258	262 257	262 256	262 256	262 256	262 256	262 256	262 256	262 257	262 258	262 259	261 260
04/21	2.62 02:30	2.55 16:45	2.60 2.59	2.2	2.6 1.6									261 260	261 258	261 257	262 256	262 256	262 255	262 255	262 255	262 255	262 255	262 257	262 258	262 258	261 259
04/22	2.62 04:15	2.58 14:30	2.60 2.60	2.5	2.8 2.2									260 260	260 260	261 259	261 258	261 258	262 258	262 258	262 258	262 258	262 258	262 258	262 258	262 259	261 260
04/23	2.62 07:45	2.57 14:45	2.60 2.60	2.4	2.8 2.0									260 260	260 259	261 258	261 257	261 257	261 257	261 257	261 257	261 257	261 257	261 257	261 258	261 259	261 260
04/24	2.61 01:15	2.56 15:15	2.59 2.59	2.3	2.6 1.9									260 259	260 258	261 257	261 257	261 256	261 256	261 256	261 256	261 256	261 256	261 256	261 257	261 258	261 259
04/25	2.62 22:30	2.59 13:15	2.60 2.60	2.7	3.0 2.5									260 260	260 260	261 259	261 259	261 259	261 259	261 259	261 259	261 259	261 259	261 260	261 260	261 261	262 262
04/26	2.62 00:00	2.60 15:30	2.61 2.61	2.8	3.0 2.6									262 262	262 261	262 261	262 261	262 260	262 260	262 260	262 260	262 260	262 260	262 260	262 260	262 260	262 261
04/27	2.62 04:15	2.57 16:00	2.60 2.60	2.6	3.0 2.2									261 261	261 260	261 259	261 258	261 257	262 257	262 257	262 257	262 257	262 257	262 258	262 258	262 259	261 260
04/28	2.61 02:30	2.56 15:00	2.59 2.59	2.6	3.0 2.2									260 259	260 259	260 258	261 256	261 256	261 256	261 256	261 256	261 256	261 256	261 256	261 257	260 258	260 259
04/29	2.60 01:45	2.53 15:45	2.57 2.57	2.3	2.8 1.8									259 257	259 256	260 255	260 254	260 253	260 253	260 253	260 253	260 253	260 253	260 254	260 255	260 256	259 257
04/30	2.59 03:15	2.52 16:30	2.56 2.56	2.2	2.6 1.6									257 256	258 255	258 254	258 253	259 253	259 252	259 252	259 252	259 252	259 252	259 252	259 253	259 254	258 255
MONTH	2.66	2.52		2.39	3.0			04/25/14	22:30					Acre Feet		142											
04/01	01:00	04/30	16:30		1.6			04/21/14	16:45																		
05/01	2.59 04:30	2.51 16:45	2.56 2.56	2.3	2.8 1.6									257 256	257 254	258 253	258 252	258 252	259 251	259 251	259 251	259 251	259 252	259 253	258 255	257 255	257 256
05/02	2.59 06:15	2.50 15:30	2.55 2.55	2.2	2.8 1.5									256 255	257 253	257 252	258 251	258 250	258 250	259 250	259 250	259 250	259 250	259 251	258 253	257 254	257 255
05/03	2.58 03:15	2.50 16:00	2.55 2.55	2.2	2.6 1.5									256 255	257 254	257 252	257 251	258 250	258 250	258 250	258 250	258 250	258 251	258 251	258 253	257 254	257 255
05/04	2.58 03:45	2.50 15:45	2.55 2.55	2.3	2.8 1.6									256 256	256 254	257 253	257 251	258 250	258 250	258 250	258 250	258 250	258 251	258 251	258 253	258 254	257 255
05/05	2.58 03:45	2.53 16:30	2.56 2.56	2.5	2.8 2.0			0.00 12:30						256 257	256 256	257 255	257 254	258 254	258 253	258 253	258 253	258 254	258 254	258 255	258 256	258 256	258 257
05/06	2.59 03:00	2.55 13:00	2.57 2.57	2.7	3.0 2.3									258 257	258 255	258 256	259 255	259 255	259 255	259 255	259 255	259 256	259 256	259 257	259 257	259 258	258 258
05/07	2.60 05:45	2.54 15:00	2.57 2.57	2.7	3.2 2.2									259 257	259 256	259 255	259 254	259 254	259 254	260 254	260 254	260 254	260 255	260 255	260 256	259 257	259 257
05/08	2.60 08:30	2.53 15:30	2.57 2.57	2.4	3.0 1.9									258 257	258 256	258 255	259 254	259 253	259 253	259 253	259 253	259 253	259 253	259 254	259 255	260 256	258 256
05/09	2.59 05:15	2.53 16:00	2.57 2.57	2.4	2.8 1.9									257 258	257 256	258 255	258 254	258 253	258 253	259 253	259 253	259 253	259 253	259 254	259 255	259 256	258 257

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	
05/10	2.59 02:45	2.52 16:45	2.56 2.56	2.4	2.8 1.8			0.02 s	AM PM	257 256	258 256	258 255	259 254	258 253	258 252	259 252	259 253	259 254	259 255	258 255	257 256		
05/11	2.58 02:30	2.52 16:00	2.56 2.56	2.3	2.6 1.8			0.02 s	AM PM	257 256	257 255	257 254	258 253	258 252	258 252	258 252	258 252	258 253	258 254	258 255	257 256		
05/12	2.58 03:30	2.50 17:30	2.55 2.55	2.2	2.6 1.5			0.02 s	AM PM	256 255	257 254	257 253	257 252	258 251	258 250	258 251	258 252	258 253	258 254	258 255	257 256		
05/13	2.57 02:15	2.49 16:00	2.54 2.54	2.0	2.5 1.4			0.02 s	AM PM	256 254	256 253	256 251	257 250	257 249	257 249	257 249	257 249	257 251	257 252	257 253	257 254		
05/14	2.57 05:15	2.48 15:45	2.53 2.53	1.8	2.3 1.2			0.01 s	AM PM	255 253	256 252	256 250	256 249	256 248	256 248	257 248	257 248	257 248	257 250	257 251	256 252		
05/15	2.57 04:45	2.47 16:30	2.53 2.53	1.8	2.3 1.1			0.01 s	AM PM	255 253	255 251	256 250	256 248	256 248	257 247	257 247	257 247	257 249	257 250	257 252	256 253		
05/16	2.56 03:00	2.45 15:45	2.52 2.52	1.6	2.2 .98			0.01 s	AM PM	254 252	255 250	255 248	256 246	256 245	256 245	256 245	256 245	256 247	256 249	256 250	254 252		
05/17	2.56 05:30	2.45 17:15	2.52 2.51	1.6	2.2 .98			0.01 s	AM PM	253 252	254 249	254 248	255 247	255 246	255 245	256 246	256 246	256 247	256 249	256 251	255 252		
05/18	2.56 06:00	2.47 16:45	2.52 2.52	1.7	2.2 1.1			0.01 s	AM PM	253 252	254 251	254 249	255 248	255 248	255 247	256 247	256 248	256 249	256 250	256 252	255 253		
05/19	2.56 03:15	2.50 14:15	2.53 2.54	1.8	2.2 1.3			0.01 s	AM PM	254 253	255 252	255 251	255 250	256 250	256 250	256 251	256 252	256 253	256 254	256 255	255 255		
05/20	2.57 03:30	2.52 17:30	2.55 2.55	1.9	2.2 1.5			0.00 s	AM PM	256 256	256 255	256 255	256 254	257 253	257 253	257 252	257 252	257 253	257 254	257 255	257 255		
05/21	2.58 05:15	2.52 15:15	2.56 2.55	1.9	2.3 1.5			0.00 s	AM PM	256 256	256 255	257 254	257 253	257 252	257 252	258 252	258 252	258 253	258 254	258 255	257 256		
05/22	2.58 03:45	2.56 00:00	2.57 2.57	2.1	2.3 2.0		0.00	0.00 s	AM PM	256 257	257 257	257 256	257 256	258 256	258 256	258 256	258 256	258 256	258 256	258 256	257 257		
05/23	2.59 05:15	2.49 16:45	2.55 2.55	1.9	2.5 1.2		0.00	0.00 s	AM PM	257 255	258 254	258 252	258 251	258 250	258 249	259 249	259 250	259 251	259 252	258 254	257 255		
05/24	2.60 06:00	2.48 16:15	2.55 2.55	2.0	2.8 1.2		0.00	0.01 s	AM PM	256 259	256 254	257 252	257 250	258 249	258 248	260 248	260 248	260 248	260 249	260 251	259 252		
05/25	2.57 03:30	2.46 16:00	2.53 2.52	1.7	2.3 1.1		0.00	0.01 s	AM PM	255 252	256 250	256 248	256 247	257 246	257 246	257 246	257 246	257 246	257 248	257 249	256 251		
05/26	2.56 04:30	2.44 15:45	2.51 2.51	1.6	2.2 .91		0.00	0.01 s	AM PM	253 250	254 248	255 246	255 245	255 244	256 244	256 244	256 244	256 246	256 248	255 249	254 251		
05/27	2.55 03:30	2.43 16:15	2.51 2.50	1.5	2.0 .84		0.00	0.01 s	AM PM	252 250	253 248	254 246	254 245	255 244	255 243	255 243	255 244	255 246	255 248	255 249	254 251		
05/28	2.56 08:00	2.45 16:45	2.51 2.51	1.7	2.3 1.1		0.01	0.02 s	AM PM	252 251	253 249	254 248	254 247	255 246	255 245	255 246	255 246	255 248	256 249	256 251	254 252		
05/29	2.56 04:00	2.46 15:45	2.52 2.52	1.8	2.3 1.1		0.01	0.02 s	AM PM	253 252	254 250	255 248	255 247	255 246	256 246	256 246	256 246	256 248	256 250	256 251	255 253		
05/30	2.57 06:45	2.46 16:00	2.53 2.52	1.8	2.5 1.1		0.01	0.02 s	AM PM	253 253	254 251	255 249	255 248	256 246	256 246	256 246	257 246	257 248	257 249	256 251	255 253		
05/31	2.57 07:30	2.46 17:00	2.53 2.52	1.8	2.5 1.1		0.01	0.02 s	AM PM	253 253	254 251	255 249	255 248	256 247	256 246	256 246	256 246	256 248	257 250	256 251	255 253		
MONTH	2.60	2.43		2.02	3.2	05/07/14	05:45			Acre Feet			124										
05/07	05:45	05/27 16:15			.84	05/27/14	16:15																
06/01	2.56 03:45	2.45 16:30	2.52 2.52	1.9	2.5 1.1		0.01	0.03 s	AM PM	253 252	254 250	255 249	255 247	256 246	256 245	256 245	256 246	256 247	256 249	256 251	254 252		
06/02	2.57 07:15	2.46 15:45	2.52 2.52	1.9	2.6 1.2		0.01	0.03 s	AM PM	253 253	254 251	255 249	255 247	256 246	256 246	256 246	256 246	256 247	256 249	256 251	255 252		
06/03	2.56 03:30	2.46 16:45	2.52 2.52	1.9	2.5 1.2		0.01	0.03 s	AM PM	253 253	254 251	255 249	255 248	256 247	256 246	256 246	256 246	256 248	256 250	256 251	255 253		

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
06/04	2.57	2.46	2.53	1.9	2.6			0.01	0.03 AM	253	254	255	256	256	256	256	257	257	257	256	254
	06:45	15:45	2.52		1.2				s PM	252	250	249	247	246	246	246	246	248	249	251	252
06/05	2.56	2.45	2.52	1.9	2.5			0.01	0.03 AM	253	254	255	255	256	256	256	256	256	256	255	253
	03:15	16:15	2.52		1.1				s PM	251	250	248	247	246	245	245	246	247	249	251	252
06/06	2.57	2.45	2.52	1.8	2.5			0.01	0.02 AM	253	254	255	255	256	256	256	256	256	257	255	254
	08:15	15:45	2.52		1.1				s PM	252	249	248	246	245	245	245	246	247	249	251	252
06/07	2.57	2.44	2.52	1.7	2.5			0.01	0.02 AM	254	254	255	256	256	256	257	257	257	257	255	253
	05:30	15:45	2.51		.98				s PM	250	249	247	245	244	244	244	244	245	247	249	251
06/08	2.55	2.41	2.50	1.5	2.2			0.01	0.02 AM	252	253	253	254	254	255	255	255	255	255	254	252
	04:45	17:00	2.49		.78				s PM	250	248	245	243	242	241	241	242	243	245	247	249
06/09	2.55	2.40	2.49	1.5	2.2			0.00	0.02 AM	251	252	252	253	253	254	254	255	255	255	254	252
	07:00	17:00	2.49		.72				s PM	250	247	245	243	241	240	240	240	242	244	247	249
06/10	2.55	2.44	2.51	1.6	2.2			0.00	0.02 AM	250	251	252	253	253	254	254	254	255	255	254	253
	07:15	16:15	2.50		.98				s PM	251	249	247	246	245	244	244	245	246	248	250	251
06/11	2.56	2.46	2.52	1.7	2.3			0.00	0.02 AM	252	253	254	254	255	255	255	256	256	256	256	255
	06:45	16:30	2.52		1.1				s PM	254	252	250	248	247	246	246	246	247	249	250	252
06/12	2.56	2.45	2.52	1.6	2.2			0.00	0.01 AM	253	254	254	255	255	256	256	256	256	256	256	254
	05:00	17:00	2.52		.98				s PM	252	250	248	247	246	245	245	246	247	248	250	252
06/13	2.56	2.46	2.52	1.6	2.2			0.00	0.01 AM	253	253	254	255	255	256	256	256	256	256	256	255
	05:00	16:00	2.52		1.1				s PM	253	251	249	247	246	246	246	246	247	248	250	251
06/14	2.56	2.38	2.49	1.3	2.2			0.00	0.01 AM	252	253	254	254	255	255	255	255	256	256	252	249
	07:30	17:00	2.48		.56				s PM	247	244	242	241	239	238	238	240	241	243	245	247
06/15	2.53	2.43	2.49	1.3	1.8			0.00	0.01 AM	248	249	250	251	251	252	252	252	253	253	253	251
	07:30	16:00	2.49		.84				s PM	249	248	246	245	243	243	243	243	245	246	248	249
06/16	2.54	2.46	2.51	1.5	1.9			0.00	0.01 AM	250	251	252	252	253	253	253	253	254	254	254	254
	07:15	16:15	2.51		1.1				s PM	252	251	249	248	247	246	246	246	247	248	249	250
06/17	2.54	2.46	2.51	1.5	1.9			0.00	0.01 AM	251	252	253	253	254	254	254	254	254	254	254	254
	03:15	16:00	2.51		1.1				s PM	252	250	249	247	246	246	246	246	246	248	249	251
06/18	2.54	2.42	2.50	1.4	1.9			0.00	0.01 AM	252	252	253	253	254	254	254	254	254	254	253	251
	03:15	15:30	2.49		.78				s PM	249	247	245	243	242	242	242	242	244	245	247	249
06/19	2.53	2.38	2.48	1.2	1.8			0.00	0.01 AM	250	251	252	252	253	253	253	253	253	253	252	250
	03:45	16:45	2.47		.56				s PM	247	245	243	241	240	238	238	238	241	243	245	247
06/20	2.53	2.38	2.47	1.3	1.9			0.01	0.02 AM	248	250	250	251	252	252	252	253	253	253	252	249
	06:15	16:30	2.47		.61				s PM	247	244	242	240	239	238	238	239	240	243	245	247
06/21	2.52	2.38	2.47	1.2	1.8			0.01	0.02 AM	248	249	250	251	251	252	252	252	252	252	251	249
	04:45	16:30	2.46		.61				s PM	247	244	242	240	239	238	238	239	240	242	244	246
06/22	2.53	2.39	2.48	1.3	1.9			0.01	0.02 AM	247	249	250	251	251	252	252	253	253	253	253	251
	07:00	16:15	2.47		.66				s PM	249	246	243	241	240	239	239	239	241	244	246	247
06/23	2.53	2.39	2.48	1.3	1.9			0.01	0.02 AM	249	250	251	252	252	253	253	253	253	253	252	250
	05:00	16:30	2.47		.66				s PM	247	245	243	241	240	239	239	239	240	243	245	247
06/24	2.53	2.38	2.47	1.2	1.9			0.01	0.02 AM	248	249	250	251	251	252	252	252	253	253	251	249
	08:00	16:30	2.46		.61				s PM	247	244	242	241	239	238	238	238	239	240	242	244
06/25	2.52	2.38	2.46	1.1	1.8			0.01	0.02 AM	246	247	248	249	250	250	251	251	252	252	250	248
	07:45	15:45	2.45		.61				s PM	246	243	241	239	238	238	238	238	240	242	244	246
06/26	2.53	2.42	2.49	1.4	1.9			0.01	0.02 AM	248	249	250	251	251	252	252	252	253	253	253	252
	07:30	16:45	2.48		.84				s PM	250	248	247	245	243	242	242	242	244	245	247	249
06/27	2.54	2.41	2.49	1.4	2.0			0.01	0.02 AM	250	251	252	252	253	253	253	254	254	253	252	251
	06:30	16:30	2.48		.78				s PM	249	247	245	243	242	241	241	241	243	245	247	248
06/28	2.53	2.37	2.47	1.3	1.9			0.00	0.03 AM	250	250	251	252	252	253	253	253	253	253	250	249
	04:30	17:45	2.46		.61				s PM	246	244	242	240	238	238	237	237	239	240	242	244
06/29	2.51	2.35	2.44	1.1	1.8			0.00	0.03 AM	246	248	249	249	250	250	251	251	251	250	249	246
	06:15	16:15	2.43		.52				s PM	244	241	238	237	236	235	235	235	236	237	238	241

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	
06/30	2.51 07:45	2.37 16:45	2.45 2.45	1.2	1.8 .61			0.00	0.03 s	AM PM	243 248	244 245	246 242	247 240	248 238	249 237	250 237	250 237	251 238	251 240	251 243	250 245	
MONTH	2.57	2.35		1.48	2.6	06/02/14	07:15				Acre Feet		88										
06/02	07:15	06/29 16:15			.52	06/29/14	16:15																
07/01	2.53 07:45	2.38 16:45	2.47 2.46	1.3	2.0 .66			0.00	0.03 s	AM PM	247 248	248 245	250 243	250 241	251 240	252 238	252 238	252 238	253 239	253 241	253 244	250 246	
07/02	2.53 07:15	2.38 16:45	2.48 2.47	1.3	1.9 .61			0.00	0.02 s	AM PM	248 248	249 246	250 243	251 241	252 240	252 238	252 238	252 238	253 240	253 242	253 244	251 246	
07/03	2.53 06:30	2.38 16:45	2.47 2.46	1.3	1.9 .61			0.00	0.02 s	AM PM	248 248	249 246	250 243	251 241	252 239	252 238	252 238	253 239	253 241	253 241	253 243	251 245	
07/04	2.53 06:45	2.40 16:45	2.48 2.47	1.2	1.8 .66			0.00	0.01 s	AM PM	247 249	249 247	250 245	251 243	252 241	252 240	252 240	253 241	253 241	253 242	253 245	251 247	
07/05	2.54 07:45	2.41 18:15	2.49 2.48	1.3	1.9 .66			0.00	0.01 s	AM PM	248 251	250 249	251 247	252 245	252 243	253 242	253 242	253 241	254 241	254 242	254 244	253 245	
07/06	2.54 07:30	2.41 17:00	2.49 2.48	1.2	1.8 .66			0.00	0.00 s	AM PM	247 251	248 249	250 246	251 244	252 242	252 241	253 241	253 241	254 241	254 242	254 244	253 246	
07/07	2.55 08:15	2.42 17:15	2.50 2.49	1.3	1.9 .66			0.00	-0.01 s	AM PM	248 251	250 249	251 247	252 246	253 244	254 243	254 242	254 242	254 242	255 244	255 246	253 248	
07/08	2.55 05:15	2.45 16:30	2.51 2.51	1.3	1.8 .84			0.00	-0.01 s	AM PM	250 254	252 252	253 249	253 247	254 246	254 245	255 245	255 245	255 245	255 246	255 248	255 250	
07/09	2.56 06:00	2.46 16:45	2.52 2.52	1.4	1.8 .84			0.00	-0.02 s	AM PM	252 254	253 252	254 250	254 248	255 247	255 246	256 246	256 246	256 246	256 246	256 247	256 249	
07/10	2.56 07:00	2.49 17:15	2.53 2.53	1.4	1.8 1.1			0.00	-0.02 s	AM PM	251 256	252 255	253 254	253 252	254 250	255 250	255 249	256 249	256 249	256 249	256 250	256 252	
07/11	2.59 07:45	2.50 17:15	2.55 2.55	1.5	2.0 1.1			0.01	-0.03 s	AM PM	254 257	255 255	256 254	257 253	257 251	258 251	258 250	258 250	259 251	259 252	259 253	258 255	
07/12	2.59 05:45	2.50 17:00	2.55 2.55	1.6	2.0 .98			0.01	-0.03 s	AM PM	256 257	257 255	257 254	258 252	258 251	258 250	259 250	259 250	259 250	259 251	259 251	258 254	
07/13	2.59 07:15	2.50 16:30	2.55 2.55	1.4	1.9 .98			0.01	-0.04 s	AM PM	255 257	256 255	257 253	257 252	258 251	258 250	258 250	258 250	259 251	259 251	259 252	258 253	
07/14	2.59 06:45	2.53 15:30	2.57 2.56	1.5	1.9 1.1			0.01	-0.05 s	AM PM	255 258	256 257	257 255	257 254	258 253	258 253	258 253	259 253	259 253	259 254	259 255	258 256	
07/15	2.60 06:15	2.54 17:30	2.58 2.57	1.6	1.9 1.2			0.01	-0.05 s	AM PM	257 260	257 259	258 258	258 257	259 256	259 255	259 254	260 254	260 254	260 254	260 255	260 255	
07/16	2.61 07:00	2.55 18:00	2.58 2.58	1.6	1.9 1.2			0.01	-0.06 s	AM PM	256 261	257 260	258 259	258 258	259 257	259 256	260 255	261 255	261 255	261 255	261 255	261 256	
07/17	2.62 09:30	2.57 00:00	2.59 2.60	1.7	2.0 1.4			0.01	-0.06 s	AM PM	257 262	258 261	258 261	259 260	259 259	260 258	261 258	261 258	261 258	261 258	262 258	262 258	
07/18	2.62 07:45	2.58 16:45	2.60 2.60	1.6	1.9 1.4			0.01	-0.07 s	AM PM	259 262	259 262	259 261	260 260	260 259	261 258	261 258	261 258	262 258	262 258	262 258	262 259	
07/19	2.62 05:00	2.59 00:00	2.61 2.61	1.7	1.9 1.5			0.01	-0.07 s	AM PM	259 262	260 261	260 260	261 260	261 260	262 260	262 260	262 260	262 260	262 260	262 261	262 262	
07/20	2.64 07:00	2.59 16:30	2.62 2.62	1.7	2.0 1.4			0.01	-0.08 s	AM PM	262 264	262 263	262 262	263 261	263 260	263 259	263 259	264 259	264 259	264 259	264 259	264 260	
07/21	2.64 05:00	2.59 16:30	2.62 2.62	1.7	2.0 1.3			0.01	-0.09 s	AM PM	262 263	262 262	262 261	263 260	263 260	264 259	264 259	264 259	264 259	264 259	264 260	264 261	
07/22	2.64 06:00	2.60 15:30	2.62 2.62	1.6	1.9 1.4			0.01	-0.09 s	AM PM	261 264	262 263	262 262	263 261	263 260	263 260	264 260	264 260	264 260	264 260	264 260	264 261	
07/23	2.64 04:45	2.60 16:30	2.62 2.62	1.6	1.8 1.3			0.01	-0.10 s	AM PM	262 264	262 263	262 262	263 261	263 261	264 260	264 260	264 260	264 260	264 261	264 261	264 262	
07/24	2.65 06:30	2.58 18:30	2.62 2.62	1.6	1.9 1.1			0.01	-0.10 s	AM PM	262 265	263 264	263 263	264 263	264 262	264 262	264 259	265 258	265 258	265 258	265 258	265 259	



Date	GAGE HEIGHTS			DISCHARGES		ADJUSTMENTS				STAGE IN HUNDRETHS 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
08/19	2.71 06:30	2.68 18:00	2.70 2.70	1.7	1.9 1.5			0.01	-0.16 AM s PM	269 270	269 270	270 270	270 269	270 269	270 268	270 268	271 268	271 268	271 268	271 268	271 268	271 268
08/20	2.70 04:15	2.67 15:15	2.69 2.69	1.6	1.8 1.4			0.01	-0.16 AM s PM	269 270	269 269	269 268	269 268	269 267	269 267	269 267	269 267	269 267	269 267	269 267	269 267	269 267
08/21	2.69 03:45	2.66 14:00	2.68 2.67	1.6	1.9 1.5			0.01	-0.15 AM s PM	267 268	268 267	268 266	268 266	269 266	269 266	269 266	269 266	269 266	269 266	269 266	269 266	269 266
08/22	2.68 04:00	2.65 15:15	2.67 2.67	1.7	1.9 1.5			0.01	-0.13 AM s PM	267 267	267 266	267 266	267 266	268 265	268 265	268 265	268 265	268 265	268 265	268 265	268 265	268 265
08/23	2.67 00:00	2.61 16:00	2.65 2.64	1.6	1.9 1.3			0.01	-0.12 AM s PM	267 265	267 264	267 263	267 262	267 261	267 261	267 261	267 261	267 262	267 262	267 262	267 262	267 262
08/24	2.65 03:30	2.59 16:45	2.62 2.63	1.6	1.9 1.2			0.01	-0.10 AM s PM	264 264	264 263	264 262	264 261	265 259	265 259	265 259	265 259	265 259	265 259	265 260	265 261	265 261
08/25	2.64 07:15	2.59 14:45	2.62 2.61	1.6	1.9 1.3			0.01	-0.09 AM s PM	262 262	262 261	262 260	263 259	263 259	263 259	263 259	263 259	263 259	263 259	264 259	264 259	264 260
08/26	2.63 04:15	2.58 16:00	2.61 2.61	1.7	2.0 1.4			0.01	-0.07 AM s PM	261 262	262 261	262 260	262 259	262 258	263 258	263 258	263 258	263 258	263 258	263 259	263 260	263 261
08/27	2.63 05:00	2.58 15:00	2.61 2.61	1.9	2.2 1.5			0.01	-0.06 AM s PM	261 262	262 260	262 259	262 258	262 258	263 258	263 258	263 258	263 258	263 258	263 258	263 259	263 260
08/28	2.62 02:00	2.56 17:00	2.60 2.60	1.9	2.3 1.5			0.01	-0.04 AM s PM	261 261	261 259	262 258	262 257	262 257	262 256	262 256	262 256	262 257	262 257	262 257	262 258	262 259
08/29	2.62 04:00	2.56 15:45	2.60 2.59	2.1	2.5 1.6			0.01	-0.03 AM s PM	260 260	260 259	261 258	261 257	262 256	262 256	262 256	262 256	262 256	262 256	262 257	262 258	262 258
08/30	2.61 03:15	2.55 15:15	2.58 2.58	2.2	2.6 1.8			0.01	-0.01 AM s PM	259 258	260 257	260 256	260 256	261 255	261 255	261 255	261 255	261 256	261 257	261 257	260 257	259 258
08/31	2.61 05:45	2.52 15:45	2.57 2.57	2.2	2.8 1.5			0.01	0.00 AM s PM	259 258	259 257	260 256	260 253	260 252	260 252	261 252	261 252	261 252	261 253	261 254	260 255	259 256
MONTH	2.75	2.52		1.80	2.8	08/31/14 05:45				Acre Feet					110							
08/13	06:15	08/31 15:45			1.2	08/24/14 16:45																
09/01	2.60 06:45	2.52 16:00	2.57 2.56	2.3	3.0 1.6			0.01	0.01 AM s PM	257 257	258 256	258 254	258 253	259 252	259 252	259 252	259 252	260 253	260 253	260 254	259 255	258 256
09/02	2.60 06:45	2.37 17:15	2.51 2.48	1.6	3.2 .52			0.01	0.02 AM s PM	257 247	258 244	258 241	259 239	259 238	259 238	259 237	260 238	255 238	255 240	252 242	251 244	249 246
09/03	2.51 05:45	2.38 16:45	2.46 2.46	1.3	1.8 .66			0.01	0.03 AM s PM	247 247	248 244	249 242	249 240	250 239	250 238	251 238	251 239	251 241	251 243	251 245	251 246	250 246
09/04	2.51 04:45	2.38 16:00	2.46 2.46	1.4	1.9 .72			0.01	0.04 AM s PM	247 247	248 245	249 242	250 240	250 238	251 238	251 238	251 238	251 240	251 242	251 244	251 245	250 245
09/05	2.50 05:00	2.36 15:45	2.45 2.44	1.3	1.9 .61			0.00	0.05 AM s PM	247 246	248 243	248 240	249 238	249 236	250 236	250 236	250 237	250 238	250 241	250 242	250 242	249 244
09/06	2.50 07:45	2.36 16:45	2.45 2.44	1.4	2.0 .72			0.00	0.06 AM s PM	245 246	246 243	247 240	248 238	248 237	249 236	249 236	249 237	250 239	250 241	249 243	249 245	248 245
09/07	2.50 06:00	2.38 15:30	2.45 2.45	1.6	2.2 .91			0.00	0.07 AM s PM	246 245	247 242	248 240	248 239	249 238	249 238	250 240	250 241	250 243	250 245	249 246	248 246	
09/08	2.50 04:15	2.39 15:45	2.46 2.46	1.7	2.2 1.1			0.00	0.08 AM s PM	247 246	248 244	249 242	249 240	249 239	250 239	250 241	250 243	250 244	250 244	250 246	250 247	249 247
09/09	2.51 05:30	2.37 15:45	2.46 2.45	1.7	2.5 .91			-0.01	0.08 AM s PM	248 246	248 244	249 241	249 238	250 237	250 237	251 237	250 237	250 239	250 241	250 243	249 245	249 245
09/10	2.49 04:15	2.36 16:45	2.44 2.44	1.7	2.3 .91			-0.01	0.09 AM s PM	246 246	247 243	247 241	248 239	248 237	249 236	249 236	249 236	249 236	249 237	249 239	249 240	248 242
09/11	2.50 07:30	2.37 16:15	2.45 2.44	1.8	2.5 1.1			-0.01	0.09 AM s PM	244 247	245 244	246 241	247 239	248 238	248 237	249 237	249 237	250 239	250 240	250 242	250 244	249 244
09/12	2.50 05:30	2.36 16:45	2.45 2.44	1.8	2.5 .98			-0.01	0.09 AM s PM	246 246	247 243	248 240	248 238	249 237	249 236	250 236	250 236	250 237	250 238	250 240	250 243	249 244

Date	GAGE HEIGHTS			DISCHARGES Mean ---	Max Min	Shift (Time)	ADJUSTMENTS Datum (Time)	GCorr (Time)	Avg Shift *	STAGE IN HUNDREDTHS OF FEET, AT INDICATED HOURS											
	Max (Time)	Min (Time)	Equiv Mean							12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
09/13	2.50 06:30	2.36 16:00	2.45 2.44	1.7	2.5 .91			-0.01	0.09 AM s PM	246 246	247 243	247 240	248 238	249 236	249 236	249 236	250 236	250 238	250 240	250 242	248 244
09/14	2.50 06:30	2.36 16:00	2.44 2.44	1.7	2.3 .91			-0.01	0.09 AM s PM	246 246	247 243	247 240	248 238	249 236	249 236	249 236	250 236	250 238	250 240	250 242	248 244
09/15	2.50 06:00	2.37 15:45	2.45 2.45	1.7	2.3 .91			-0.01	0.08 AM s PM	246 246	247 244	247 241	248 238	249 237	249 237	250 237	250 237	250 239	250 241	250 243	249 245
09/16	2.50 05:15	2.37 15:45	2.45 2.45	1.7	2.3 .91			-0.01	0.08 AM s PM	246 247	247 244	248 241	248 239	249 237	249 237	250 237	250 237	250 239	250 241	250 243	249 245
09/17	2.51 07:45	2.38 16:15	2.46 2.45	1.7	2.3 .98			-0.01	0.08 AM s PM	247 247	247 245	248 242	249 240	249 239	250 238	250 238	250 239	251 240	251 242	251 244	249 245
09/18	2.51 06:45	2.42 16:30	2.48 2.47	1.8	2.3 1.2			-0.01	0.07 AM s PM	247 249	248 247	248 245	249 244	250 243	250 242	250 242	251 243	251 245	251 246	251 248	250 249
09/19	2.52 04:00	2.44 16:15	2.49 2.49	2.1	2.5 1.4			-0.01	0.07 AM s PM	250 251	250 249	251 247	251 246	252 245	252 244	252 244	252 244	252 245	252 247	252 248	252 249
09/20	2.53 08:15	2.44 16:00	2.50 2.49	2.0	2.5 1.4			-0.01	0.06 AM s PM	250 251	251 249	251 247	252 245	252 244	252 244	252 244	252 244	252 245	253 246	253 248	252 249
09/21	2.53 08:00	2.43 16:30	2.49 2.49	1.9	2.5 1.2			-0.01	0.06 AM s PM	250 251	250 249	251 247	251 245	252 244	252 243	252 243	252 243	253 244	253 246	253 248	252 249
09/22	2.53 08:00	2.41 16:15	2.49 2.48	1.8	2.5 1.1			-0.01	0.06 AM s PM	250 250	250 247	251 244	251 243	252 242	252 241	252 241	252 241	253 243	253 245	253 247	252 248
09/23	2.52 05:00	2.41 16:15	2.48 2.48	1.7	2.2 .98			-0.01	0.05 AM s PM	249 250	250 247	250 245	251 243	251 242	252 241	252 241	252 241	252 243	252 245	252 247	251 248
09/24	2.53 05:30	2.42 16:15	2.49 2.49	1.7	2.2 .98			0.00	0.04 AM s PM	249 251	250 248	251 246	252 244	252 243	252 242	253 242	253 242	253 244	253 246	253 247	252 249
09/25	2.53 05:30	2.44 16:00	2.49 2.49	1.7	2.2 1.1			0.00	0.04 AM s PM	250 250	251 248	251 246	252 245	252 244	252 244	253 244	253 244	253 246	253 247	253 249	252 250
09/26	2.54 05:30	2.47 15:15	2.51 2.51	1.8	2.2 1.3			0.00	0.03 AM s PM	251 253	252 251	252 249	253 248	253 247	253 247	254 247	254 248	254 249	254 250	254 251	254 252
09/27	2.55 03:15	2.51 15:15	2.53 2.53	1.9	2.2 1.6			0.01	0.02 AM s PM	252 255	254 254	254 253	254 252	255 251	255 251	255 251	255 251	255 251	255 252	255 253	255 253
09/28	2.56 04:15	2.53 14:45	2.55 2.55	2.0	2.3 1.8			0.01	0.01 AM s PM	254 256	255 255	255 254	255 253	255 253	256 253	256 253	256 253	256 253	256 254	256 254	256 255
09/29	2.57 07:45	2.52 15:00	2.54 2.55	1.9	2.3 1.5			0.01	0.01 AM s PM	255 255	256 254	256 253	256 252	256 252	256 252	256 252	256 252	257 252	257 253	257 254	256 256
09/30	2.58 05:15	2.50 15:45	2.55 2.55	1.9	2.3 1.3			0.02	0.00 AM s PM	256 256	257 255	257 253	257 251	257 250	257 250	258 250	258 250	258 252	258 253	258 254	258 255
MONTH	2.60	2.36		1.74	3.2		09/02/14 06:45			Acre Feet											104
09/01	06:45	09/05 15:45			.52		09/02/14 17:15														
PERIOD	3.37	2.35		2.35	93		02/28/14 10:30			Acre Feet											1,700
02/28	10:30	06/29 16:15			.52		06/29/14 16:15														

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