

**834 Statistical Analyses of Hydrologic System Components and Simulation of Edwards Aquifer Water-Level Response to Rainfall**
**Appendix 1–6. Quihi**

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
6/29/1994	861.61	EAA	8/13/1994	858.73	EAA
6/30/1994	861.53	EAA	8/14/1994	858.69	EAA
7/1/1994	861.42	EAA	8/15/1994	858.69	EAA
7/2/1994	861.36	EAA	8/16/1994	858.60	EAA
7/3/1994	861.31	EAA	8/17/1994	858.54	EAA
7/4/1994	861.25	EAA	8/18/1994	858.48	EAA
7/5/1994	861.20	EAA	8/19/1994	858.40	EAA
7/6/1994	861.19	EAA	8/20/1994	858.39	EAA
7/7/1994	861.13	EAA	8/21/1994	858.29	EAA
7/8/1994	860.99	EAA	8/22/1994	858.25	EAA
7/9/1994	860.87	EAA	8/23/1994	858.16	EAA
7/10/1994	860.84	EAA	8/24/1994	858.05	EAA
7/11/1994	860.80	EAA	8/25/1994	858.01	EAA
7/12/1994	860.75	EAA	8/26/1994	857.97	EAA
7/13/1994	860.66	EAA	8/27/1994	857.91	EAA
7/14/1994	860.56	EAA	8/28/1994	857.88	EAA
7/15/1994	860.56	EAA	8/29/1994	857.86	EAA
7/16/1994	860.38	EAA	8/30/1994	857.78	EAA
7/17/1994	860.34	EAA	8/31/1994	857.68	EAA
7/18/1994	860.28	EAA	9/1/1994	857.61	EAA
7/19/1994	860.13	EAA	9/2/1994	857.54	EAA
7/20/1994	860.12	EAA	9/3/1994	857.51	EAA
7/21/1994	860.06	EAA	9/4/1994	857.47	EAA
7/22/1994	860.01	EAA	9/5/1994	857.40	EAA
7/23/1994	859.96	EAA	9/6/1994	857.33	EAA
7/24/1994	859.91	EAA	9/7/1994	857.29	EAA
7/25/1994	859.87	EAA	9/8/1994	857.23	EAA
7/26/1994	859.81	EAA	9/9/1994	857.19	EAA
7/27/1994	859.74	EAA	9/10/1994	857.13	EAA
7/28/1994	859.66	EAA	9/11/1994	857.08	EAA
7/29/1994	859.59	EAA	9/12/1994	857.03	EAA
7/30/1994	859.52	EAA	9/13/1994	856.99	EAA
7/31/1994	859.46	EAA	9/14/1994	856.97	EAA
8/1/1994	859.42	EAA	9/15/1994	856.97	EAA
8/2/1994	859.47	EAA	9/16/1994	856.86	EAA
8/3/1994	859.40	EAA	9/17/1994	856.77	EAA
8/4/1994	859.31	EAA	9/18/1994	856.73	EAA
8/5/1994	859.26	EAA	9/19/1994	856.69	EAA
8/6/1994	859.25	EAA	9/20/1994	856.62	EAA
8/7/1994	859.20	EAA	9/21/1994	856.59	EAA
8/8/1994	859.11	EAA	9/22/1994	856.54	EAA
8/9/1994	858.99	EAA	9/23/1994	856.53	EAA
8/10/1994	858.90	EAA	9/24/1994	856.45	EAA
8/11/1994	858.86	EAA	9/25/1994	856.36	EAA
8/12/1994	858.75	EAA	9/26/1994	856.37	EAA

## Appendix 1–6. Quihi—Continued

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
9/27/1994	856.30	EAA	11/11/1994	854.02	EAA
9/28/1994	856.20	EAA	11/12/1994	854.02	EAA
9/29/1994	856.16	EAA	11/13/1994	854.00	EAA
9/30/1994	856.14	EAA	11/14/1994	853.91	EAA
10/1/1994	856.11	EAA	11/15/1994	853.91	EAA
10/2/1994	856.09	EAA	11/16/1994	853.83	EAA
10/3/1994	855.98	EAA	11/17/1994	853.86	EAA
10/4/1994	855.87	EAA	11/18/1994	853.74	EAA
10/5/1994	855.90	EAA	11/19/1994	853.73	EAA
10/6/1994	855.87	EAA	11/20/1994	853.73	EAA
10/7/1994	855.75	EAA	11/21/1994	853.56	EAA
10/8/1994	855.70	EAA	11/22/1994	853.48	EAA
10/9/1994	855.56	EAA	11/23/1994	853.26	EAA
10/10/1994	855.55	EAA	11/24/1994	853.37	EAA
10/11/1994	855.56	EAA	11/25/1994	853.40	EAA
10/12/1994	855.52	EAA	11/26/1994	853.46	EAA
10/13/1994	855.46	EAA	11/27/1994	853.48	EAA
10/14/1994	855.46	EAA	11/28/1994	853.26	EAA
10/15/1994	855.46	EAA	11/29/1994	853.20	EAA
10/16/1994	855.37	EAA	11/30/1994	853.08	EAA
10/17/1994	855.31	EAA	12/1/1994	853.10	EAA
10/18/1994	855.26	EAA	12/2/1994	853.17	EAA
10/19/1994	855.19	EAA	12/3/1994	853.14	EAA
10/20/1994	855.15	EAA	12/4/1994	853.02	EAA
10/21/1994	855.15	EAA	12/5/1994	852.93	EAA
10/22/1994	855.07	EAA	12/6/1994	852.92	EAA
10/23/1994	854.97	EAA	12/7/1994	852.77	EAA
10/24/1994	854.93	EAA	12/8/1994	852.81	EAA
10/25/1994	854.90	EAA	12/9/1994	852.74	EAA
10/26/1994	854.77	EAA	12/10/1994	852.65	EAA
10/27/1994	854.75	EAA	12/11/1994	852.64	EAA
10/28/1994	854.78	EAA	12/12/1994	852.62	EAA
10/29/1994	854.72	EAA	12/13/1994	852.59	EAA
10/30/1994	854.68	EAA	12/14/1994	852.56	EAA
10/31/1994	854.65	EAA	12/15/1994	852.56	EAA
11/1/1994	854.57	EAA	12/16/1994	852.44	EAA
11/2/1994	854.54	EAA	12/17/1994	852.31	EAA
11/3/1994	854.46	EAA	12/18/1994	852.26	EAA
11/4/1994	854.49	EAA	12/19/1994	852.31	EAA
11/5/1994	854.45	EAA	12/20/1994	852.28	EAA
11/6/1994	854.20	EAA	12/21/1994	852.14	EAA
11/7/1994	854.21	EAA	12/22/1994	852.07	EAA
11/8/1994	854.23	EAA	12/23/1994	852.05	EAA
11/9/1994	854.19	EAA	12/24/1994	852.04	EAA
11/10/1994	854.06	EAA	12/25/1994	851.96	EAA

## Appendix 1-6. Quihi—Continued

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
12/26/1994	851.93	EAA	2/9/1995	849.90	EAA
12/27/1994	851.95	EAA	2/10/1995	849.90	EAA
12/28/1994	851.94	EAA	2/11/1995	849.80	EAA
12/29/1994	851.84	EAA	2/12/1995	849.60	EAA
12/30/1994	851.80	EAA	2/13/1995	849.60	EAA
12/31/1994	851.78	EAA	2/14/1995	849.60	EAA
1/1/1995	851.62	EAA	2/15/1995	849.60	EAA
1/2/1995	851.62	EAA	2/16/1995	849.50	EAA
1/3/1995	851.56	EAA	2/17/1995	849.20	EAA
1/4/1995	851.44	EAA	2/18/1995	849.20	EAA
1/5/1995	851.61	EAA	2/19/1995	849.10	EAA
1/6/1995	851.64	EAA	2/20/1995	849.00	EAA
1/7/1995	851.42	EAA	2/21/1995	849.00	EAA
1/8/1995	851.33	EAA	2/22/1995	848.90	EAA
1/9/1995	851.31	EAA	2/23/1995	848.90	EAA
1/10/1995	851.31	EAA	2/24/1995	848.80	EAA
1/11/1995	851.35	EAA	2/25/1995	848.90	EAA
1/12/1995	851.40	EAA	2/26/1995	848.80	EAA
1/13/1995	851.30	EAA	2/27/1995	848.80	EAA
1/14/1995	851.20	EAA	2/28/1995	848.70	EAA
1/15/1995	851.10	EAA	3/1/1995	848.60	EAA
1/16/1995	851.20	EAA	3/2/1995	848.50	EAA
1/17/1995	851.10	EAA	3/3/1995	848.50	EAA
1/18/1995	851.10	EAA	3/4/1995	848.50	EAA
1/19/1995	850.90	EAA	3/5/1995	848.50	EAA
1/20/1995	850.80	EAA	3/6/1995	848.50	EAA
1/21/1995	850.80	EAA	3/7/1995	848.50	EAA
1/22/1995	850.80	EAA	3/8/1995	848.10	EAA
1/23/1995	850.60	EAA	3/9/1995	848.20	EAA
1/24/1995	850.60	EAA	3/10/1995	848.20	EAA
1/25/1995	850.60	EAA	3/11/1995	848.20	EAA
1/26/1995	850.70	EAA	3/12/1995	848.20	EAA
1/27/1995	850.70	EAA	3/13/1995	848.30	EAA
1/28/1995	850.60	EAA	3/14/1995	848.10	EAA
1/29/1995	850.40	EAA	3/15/1995	848.10	EAA
1/30/1995	850.40	EAA	3/16/1995	848.00	EAA
1/31/1995	850.40	EAA	3/17/1995	847.90	EAA
2/1/1995	850.40	EAA	3/18/1995	847.90	EAA
2/2/1995	850.30	EAA	3/19/1995	848.00	EAA
2/3/1995	850.20	EAA	3/20/1995	847.90	EAA
2/4/1995	850.10	EAA	3/21/1995	847.90	EAA
2/5/1995	850.10	EAA	3/22/1995	847.80	EAA
2/6/1995	850.10	EAA	3/23/1995	847.80	EAA
2/7/1995	850.10	EAA	3/24/1995	847.70	EAA
2/8/1995	849.80	EAA	3/25/1995	847.70	EAA

## Appendix 1–6. Quihi—Continued

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
3/26/1995	847.60	EAA	5/10/1995	845.60	EAA
3/27/1995	847.50	EAA	5/11/1995	845.40	EAA
3/28/1995	847.50	EAA	5/12/1995	845.50	EAA
3/29/1995	847.40	EAA	5/13/1995	845.50	EAA
3/30/1995	847.40	EAA	5/14/1995	845.20	EAA
3/31/1995	847.30	EAA	5/15/1995	845.20	EAA
4/1/1995	847.30	EAA	5/16/1995	845.20	EAA
4/2/1995	847.30	EAA	5/17/1995	845.10	EAA
4/3/1995	847.20	EAA	5/18/1995	845.00	EAA
4/4/1995	847.20	EAA	5/19/1995	844.80	EAA
4/5/1995	847.30	EAA	5/20/1995	844.70	EAA
4/6/1995	847.30	EAA	5/21/1995	844.70	EAA
4/7/1995	847.30	EAA	5/22/1995	844.60	EAA
4/8/1995	847.30	EAA	5/23/1995	844.50	EAA
4/9/1995	847.30	EAA	5/24/1995	844.50	EAA
4/10/1995	847.30	EAA	5/25/1995	844.40	EAA
4/11/1995	847.00	EAA	5/26/1995	844.40	EAA
4/12/1995	847.00	EAA	5/27/1995		EAA
4/13/1995	847.00	EAA	5/28/1995		EAA
4/14/1995	847.10	EAA	5/29/1995		EAA
4/15/1995	847.00	EAA	5/30/1995		EAA
4/16/1995	846.90	EAA	5/31/1995		EAA
4/17/1995	847.00	EAA	6/1/1995	844.10	EAA
4/18/1995	846.80	EAA	6/2/1995	844.10	EAA
4/19/1995	846.90	EAA	6/3/1995	844.00	EAA
4/20/1995	846.80	EAA	6/4/1995	844.00	EAA
4/21/1995	846.70	EAA	6/5/1995	843.90	EAA
4/22/1995	846.70	EAA	6/6/1995	843.90	EAA
4/23/1995	846.50	EAA	6/7/1995	843.90	EAA
4/24/1995	846.50	EAA	6/8/1995	843.70	EAA
4/25/1995	846.50	EAA	6/9/1995	843.70	EAA
4/26/1995	846.50	EAA	6/10/1995	843.60	EAA
4/27/1995	846.40	EAA	6/11/1995	844.00	EAA
4/28/1995	846.50	EAA	6/12/1995	844.40	EAA
4/29/1995	846.40	EAA	6/13/1995	844.30	EAA
4/30/1995	846.40	EAA	6/14/1995	844.20	EAA
5/1/1995	846.30	EAA	6/15/1995	844.20	EAA
5/2/1995	846.10	EAA	6/16/1995	844.10	EAA
5/3/1995	846.10	EAA	6/17/1995	843.90	EAA
5/4/1995	846.00	EAA	6/18/1995	843.80	EAA
5/5/1995	845.90	EAA	6/19/1995	843.70	EAA
5/6/1995	845.80	EAA	6/20/1995	843.60	EAA
5/7/1995	845.80	EAA	6/21/1995	843.60	EAA
5/8/1995	845.70	EAA	6/22/1995	843.40	EAA
5/9/1995	845.60	EAA	6/23/1995	843.30	EAA

## Appendix 1-6. Quihi—Continued

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
6/24/1995	843.30	EAA	8/8/1995	841.70	EAA
6/25/1995	843.20	EAA	8/9/1995	841.70	EAA
6/26/1995	843.10	EAA	8/10/1995	841.60	EAA
6/27/1995	843.10	EAA	8/11/1995	841.60	EAA
6/28/1995	843.10	EAA	8/12/1995	841.50	EAA
6/29/1995	843.10	EAA	8/13/1995	841.50	EAA
6/30/1995	843.10	EAA	8/14/1995	841.50	EAA
7/1/1995	843.10	EAA	8/15/1995	841.50	EAA
7/2/1995	843.10	EAA	8/16/1995	841.30	EAA
7/3/1995	843.10	EAA	8/17/1995	841.30	EAA
7/4/1995	843.10	EAA	8/18/1995	841.20	EAA
7/5/1995	843.00	EAA	8/19/1995	841.20	EAA
7/6/1995	842.90	EAA	8/20/1995	841.10	EAA
7/7/1995	842.80	EAA	8/21/1995	841.10	EAA
7/8/1995	842.90	EAA	8/22/1995	841.10	EAA
7/9/1995	842.90	EAA	8/23/1995	841.00	EAA
7/10/1995	842.80	EAA	8/24/1995	841.00	EAA
7/11/1995	842.80	EAA	8/25/1995	840.90	EAA
7/12/1995	842.80	EAA	8/26/1995	840.90	EAA
7/13/1995	842.70	EAA	8/27/1995	840.80	EAA
7/14/1995	842.70	EAA	8/28/1995	840.80	EAA
7/15/1995	842.70	EAA	8/29/1995	840.70	EAA
7/16/1995	842.60	EAA	8/30/1995	840.70	EAA
7/17/1995	842.60	EAA	8/31/1995	840.60	EAA
7/18/1995	842.60	EAA	9/1/1995	840.60	EAA
7/19/1995	842.50	EAA	9/2/1995	840.50	EAA
7/20/1995	842.50	EAA	9/3/1995	840.50	EAA
7/21/1995	842.50	EAA	9/4/1995	840.40	EAA
7/22/1995	842.50	EAA	9/5/1995	840.40	EAA
7/23/1995	842.40	EAA	9/6/1995	840.40	EAA
7/24/1995	842.40	EAA	9/7/1995	840.30	EAA
7/25/1995	842.30	EAA	9/8/1995	840.30	EAA
7/26/1995	842.30	EAA	9/9/1995	840.20	EAA
7/27/1995	842.30	EAA	9/10/1995	840.10	EAA
7/28/1995	842.20	EAA	9/11/1995	840.10	EAA
7/29/1995	842.20	EAA	9/12/1995	840.00	EAA
7/30/1995	842.10	EAA	9/13/1995	840.00	EAA
7/31/1995	842.10	EAA	9/14/1995	839.90	EAA
8/1/1995	842.00	EAA	9/15/1995	839.90	EAA
8/2/1995	842.00	EAA	9/16/1995	839.80	EAA
8/3/1995	842.00	EAA	9/17/1995	839.80	EAA
8/4/1995	841.90	EAA	9/18/1995	839.80	EAA
8/5/1995	841.90	EAA	9/19/1995	839.70	EAA
8/6/1995	841.80	EAA	9/20/1995	840.60	EAA
8/7/1995	841.70	EAA	9/21/1995	841.10	EAA

## Appendix 1–6. Quihi—Continued

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
9/22/1995	841.60	EAA	11/6/1995	840.00	EAA
9/23/1995	841.90	EAA	11/7/1995	839.90	EAA
9/24/1995	841.80	EAA	11/8/1995	839.80	EAA
9/25/1995	841.70	EAA	11/9/1995	839.90	EAA
9/26/1995	841.60	EAA	11/10/1995	839.90	EAA
9/27/1995	841.50	EAA	11/11/1995	839.80	EAA
9/28/1995	841.40	EAA	11/12/1995	839.70	EAA
9/29/1995	841.40	EAA	11/13/1995	839.80	EAA
9/30/1995	841.30	EAA	11/14/1995	839.60	EAA
10/1/1995	841.30	EAA	11/15/1995	839.60	EAA
10/2/1995	841.30	EAA	11/16/1995	839.60	EAA
10/3/1995	841.20	EAA	11/17/1995	839.60	EAA
10/4/1995	841.20	EAA	11/18/1995	839.60	EAA
10/5/1995	841.20	EAA	11/19/1995	839.60	EAA
10/6/1995	840.90	EAA	11/20/1995	839.60	EAA
10/7/1995	840.90	EAA	11/21/1995	839.50	EAA
10/8/1995	840.90	EAA	11/22/1995	839.60	EAA
10/9/1995	840.80	EAA	11/23/1995	839.60	EAA
10/10/1995	840.80	EAA	11/24/1995	839.40	EAA
10/11/1995	840.70	EAA	11/25/1995	839.50	EAA
10/12/1995	840.70	EAA	11/26/1995	839.60	EAA
10/13/1995	840.70	EAA	11/27/1995	839.60	EAA
10/14/1995	840.50	EAA	11/28/1995	839.40	EAA
10/15/1995	840.50	EAA	11/29/1995	839.40	EAA
10/16/1995	840.50	EAA	11/30/1995	839.40	EAA
10/17/1995	840.50	EAA	12/1/1995	839.40	EAA
10/18/1995	840.40	EAA	12/2/1995	839.40	EAA
10/19/1995	840.40	EAA	12/3/1995	839.30	EAA
10/20/1995	840.20	EAA	12/4/1995	839.40	EAA
10/21/1995	840.30	EAA	12/5/1995	839.30	EAA
10/22/1995	840.30	EAA	12/6/1995	839.30	EAA
10/23/1995	840.20	EAA	12/7/1995	839.20	EAA
10/24/1995	840.10	EAA	12/8/1995	839.30	EAA
10/25/1995	840.10	EAA	12/9/1995	839.10	EAA
10/26/1995	840.00	EAA	12/10/1995	839.00	EAA
10/27/1995	840.00	EAA	12/11/1995	839.10	EAA
10/28/1995	839.90	EAA	12/12/1995	839.20	EAA
10/29/1995	839.80	EAA	12/13/1995	839.20	EAA
10/30/1995	839.90	EAA	12/14/1995	839.10	EAA
10/31/1995	839.90	EAA	12/15/1995	839.10	EAA
11/1/1995	840.00	EAA	12/16/1995	839.10	EAA
11/2/1995	840.00	EAA	12/17/1995	839.20	EAA
11/3/1995	839.90	EAA	12/18/1995	839.10	EAA
11/4/1995	839.80	EAA	12/19/1995	838.90	EAA
11/5/1995	839.90	EAA	12/20/1995	838.90	EAA

**840 Statistical Analyses of Hydrologic System Components and Simulation of Edwards Aquifer Water-Level Response to Rainfall**
**Appendix 1–6. Quihi—Continued**

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
12/21/1995	838.90	EAA	2/4/1996	837.40	EAA
12/22/1995	838.80	EAA	2/5/1996	837.50	EAA
12/23/1995	838.80	EAA	2/6/1996	837.50	EAA
12/24/1995	838.80	EAA	2/7/1996	837.50	EAA
12/25/1995	838.70	EAA	2/8/1996	837.50	EAA
12/26/1995	838.70	EAA	2/9/1996	837.40	EAA
12/27/1995	838.70	EAA	2/10/1996	837.30	EAA
12/28/1995	838.70	EAA	2/11/1996	837.10	EAA
12/29/1995	838.70	EAA	2/12/1996	836.90	EAA
12/30/1995	838.80	EAA	2/13/1996	837.00	EAA
12/31/1995	838.90	EAA	2/14/1996	837.00	EAA
1/1/1996	838.90	EAA	2/15/1996	837.00	EAA
1/2/1996	838.60	EAA	2/16/1996	836.60	EAA
1/3/1996	838.60	EAA	2/17/1996	836.70	EAA
1/4/1996	838.60	EAA	2/18/1996	836.70	EAA
1/5/1996	838.60	EAA	2/19/1996	836.60	EAA
1/6/1996	838.40	EAA	2/20/1996	836.40	EAA
1/7/1996	838.40	EAA	2/21/1996	836.30	EAA
1/8/1996	838.40	EAA	2/22/1996	836.30	EAA
1/9/1996	838.50	EAA	2/23/1996	836.20	EAA
1/10/1996	838.40	EAA	2/24/1996	836.00	EAA
1/11/1996	838.30	EAA	2/25/1996	836.00	EAA
1/12/1996	838.30	EAA	2/26/1996	836.00	EAA
1/13/1996	838.30	EAA	2/27/1996	835.90	EAA
1/14/1996	838.40	EAA	2/28/1996	835.80	EAA
1/15/1996	838.40	EAA	2/29/1996	835.70	EAA
1/16/1996	838.30	EAA	3/1/1996	835.70	EAA
1/17/1996	838.50	EAA	3/2/1996	835.70	EAA
1/18/1996	838.30	EAA	3/3/1996	835.60	EAA
1/19/1996	838.10	EAA	3/4/1996	835.60	EAA
1/20/1996	838.20	EAA	3/5/1996	835.60	EAA
1/21/1996	838.00	EAA	3/6/1996	835.50	EAA
1/22/1996	838.10	EAA	3/7/1996	835.30	EAA
1/23/1996	838.10	EAA	3/8/1996	835.20	EAA
1/24/1996	837.90	EAA	3/9/1996	835.20	EAA
1/25/1996	838.00	EAA	3/10/1996	835.20	EAA
1/26/1996	838.00	EAA	3/11/1996	835.20	EAA
1/27/1996	837.80	EAA	3/12/1996	835.30	EAA
1/28/1996	837.90	EAA	3/13/1996	835.20	EAA
1/29/1996	837.90	EAA	3/14/1996	835.20	EAA
1/30/1996	837.80	EAA	3/15/1996	835.20	EAA
1/31/1996	837.80	EAA	3/16/1996	835.10	EAA
2/1/1996	837.80	EAA	3/17/1996	835.10	EAA
2/2/1996	837.70	EAA	3/18/1996	835.00	EAA
2/3/1996	837.50	EAA	3/19/1996	834.80	EAA

## Appendix 1–6. Quihi—Continued

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
3/20/1996	834.70	EAA	5/4/1996	832.40	EAA
3/21/1996	834.80	EAA	5/5/1996	832.30	EAA
3/22/1996	834.80	EAA	5/6/1996	832.30	EAA
3/23/1996	834.70	EAA	5/7/1996	832.20	EAA
3/24/1996	834.70	EAA	5/8/1996	832.20	EAA
3/25/1996	834.60	EAA	5/9/1996	832.10	EAA
3/26/1996	834.50	EAA	5/10/1996	832.00	EAA
3/27/1996	834.50	EAA	5/11/1996	831.90	EAA
3/28/1996	834.50	EAA	5/12/1996	831.90	EAA
3/29/1996	834.40	EAA	5/13/1996	831.80	EAA
3/30/1996	834.40	EAA	5/14/1996	831.40	EAA
3/31/1996	834.30	EAA	5/15/1996	831.40	EAA
4/1/1996	834.20	EAA	5/16/1996	831.40	EAA
4/2/1996	834.20	EAA	5/17/1996	831.40	EAA
4/3/1996	834.20	EAA	5/18/1996	831.20	EAA
4/4/1996	834.10	EAA	5/19/1996	831.20	EAA
4/5/1996	834.10	EAA	5/20/1996	831.10	EAA
4/6/1996	834.00	EAA	5/21/1996	831.00	EAA
4/7/1996	834.00	EAA	5/22/1996	830.80	EAA
4/8/1996	833.90	EAA	5/23/1996	830.70	EAA
4/9/1996	833.90	EAA	5/24/1996	830.60	EAA
4/10/1996	833.80	EAA	5/25/1996	830.50	EAA
4/11/1996	833.80	EAA	5/26/1996	830.40	EAA
4/12/1996	833.80	EAA	5/27/1996	830.30	EAA
4/13/1996	833.70	EAA	5/28/1996	830.20	EAA
4/14/1996	833.70	EAA	5/29/1996	830.10	EAA
4/15/1996	833.70	EAA	5/30/1996	829.90	EAA
4/16/1996	833.50	EAA	5/31/1996	829.80	EAA
4/17/1996	833.50	EAA	6/1/1996	829.70	EAA
4/18/1996	833.40	EAA	6/2/1996	829.60	EAA
4/19/1996	833.40	EAA	6/3/1996	830.40	EAA
4/20/1996	833.30	EAA	6/4/1996	830.40	EAA
4/21/1996	833.30	EAA	6/5/1996	830.30	EAA
4/22/1996	833.20	EAA	6/6/1996	830.20	EAA
4/23/1996	833.00	EAA	6/7/1996	830.00	EAA
4/24/1996	833.00	EAA	6/8/1996	829.80	EAA
4/25/1996	833.10	EAA	6/9/1996	829.80	EAA
4/26/1996	833.00	EAA	6/10/1996	829.70	EAA
4/27/1996	832.90	EAA	6/11/1996	829.50	EAA
4/28/1996	832.80	EAA	6/12/1996	829.40	EAA
4/29/1996	832.60	EAA	6/13/1996	829.30	EAA
4/30/1996	832.70	EAA	6/14/1996	829.20	EAA
5/1/1996	832.60	EAA	6/15/1996	829.20	EAA
5/2/1996	832.60	EAA	6/16/1996	829.00	EAA
5/3/1996	832.50	EAA	6/17/1996	828.90	EAA



**842 Statistical Analyses of Hydrologic System Components and Simulation of Edwards Aquifer Water-Level Response to Rainfall**
**Appendix 1–6. Quihi—Continued**

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
6/18/1996	828.80	EAA	8/2/1996	824.70	EAA
6/19/1996	828.70	EAA	8/3/1996	824.60	EAA
6/20/1996	828.60	EAA	8/4/1996	824.40	EAA
6/21/1996	828.50	EAA	8/5/1996	824.30	EAA
6/22/1996	828.40	EAA	8/6/1996	824.20	EAA
6/23/1996	828.30	EAA	8/7/1996	824.10	EAA
6/24/1996	828.20	EAA	8/8/1996	823.90	EAA
6/25/1996	828.10	EAA	8/9/1996	823.90	EAA
6/26/1996	828.00	EAA	8/10/1996	823.80	EAA
6/27/1996	827.90	EAA	8/11/1996	823.70	EAA
6/28/1996	827.80	EAA	8/12/1996	823.60	EAA
6/29/1996	827.70	EAA	8/13/1996	823.50	EAA
6/30/1996	827.60	EAA	8/14/1996	823.40	EAA
7/1/1996	827.50	EAA	8/15/1996	823.40	EAA
7/2/1996	827.30	EAA	8/16/1996	822.90	EAA
7/3/1996	827.30	EAA	8/17/1996	823.00	EAA
7/4/1996	827.20	EAA	8/18/1996	822.90	EAA
7/5/1996	827.20	EAA	8/19/1996	822.80	EAA
7/6/1996	827.10	EAA	8/20/1996		EAA
7/7/1996	827.00	EAA	8/21/1996		EAA
7/8/1996	826.90	EAA	8/22/1996		EAA
7/9/1996	826.80	EAA	8/23/1996		EAA
7/10/1996	826.70	EAA	8/24/1996		EAA
7/11/1996	826.60	EAA	8/25/1996		EAA
7/12/1996	826.60	EAA	8/26/1996		EAA
7/13/1996	826.50	EAA	8/27/1996		EAA
7/14/1996	826.40	EAA	8/28/1996		EAA
7/15/1996	826.40	EAA	8/29/1996		EAA
7/16/1996	826.20	EAA	8/30/1996		EAA
7/17/1996	826.10	EAA	8/31/1996		EAA
7/18/1996	826.00	EAA	9/1/1996		EAA
7/19/1996	825.90	EAA	9/2/1996		EAA
7/20/1996	825.90	EAA	9/3/1996		EAA
7/21/1996	825.80	EAA	9/4/1996		EAA
7/22/1996	825.70	EAA	9/5/1996		EAA
7/23/1996	825.60	EAA	9/6/1996		EAA
7/24/1996	825.50	EAA	9/7/1996	822.60	EAA
7/25/1996	825.40	EAA	9/8/1996	822.50	EAA
7/26/1996	825.30	EAA	9/9/1996	822.40	EAA
7/27/1996	825.20	EAA	9/10/1996	822.40	EAA
7/28/1996	825.10	EAA	9/11/1996	822.40	EAA
7/29/1996	825.10	EAA	9/12/1996	822.30	EAA
7/30/1996	825.00	EAA	9/13/1996	822.20	EAA
7/31/1996	824.90	EAA	9/14/1996	822.20	EAA
8/1/1996	824.80	EAA	9/15/1996	822.10	EAA

## Appendix 1–6. Quihi—Continued

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
9/16/1996	822.00	EAA	10/31/1996		EAA
9/17/1996	821.90	EAA	11/1/1996		EAA
9/18/1996	821.80	EAA	11/2/1996		EAA
9/19/1996	821.70	EAA	11/3/1996		EAA
9/20/1996	821.60	EAA	11/4/1996		EAA
9/21/1996	821.60	EAA	11/5/1996		EAA
9/22/1996	821.40	EAA	11/6/1996		EAA
9/23/1996	821.40	EAA	11/7/1996		EAA
9/24/1996	821.30	EAA	11/8/1996		EAA
9/25/1996	821.30	EAA	11/9/1996	818.10	EAA
9/26/1996	821.20	EAA	11/10/1996	818.10	EAA
9/27/1996	821.10	EAA	11/11/1996	818.00	EAA
9/28/1996	821.00	EAA	11/12/1996	817.90	EAA
9/29/1996	820.90	EAA	11/13/1996	817.80	EAA
9/30/1996	820.90	EAA	11/14/1996	817.80	EAA
10/1/1996	820.80	EAA	11/15/1996	817.80	EAA
10/2/1996	820.80	EAA	11/16/1996	817.70	EAA
10/3/1996	820.70	EAA	11/17/1996	817.60	EAA
10/4/1996	820.60	EAA	11/18/1996	817.60	EAA
10/5/1996	820.50	EAA	11/19/1996	817.50	EAA
10/6/1996	820.50	EAA	11/20/1996	817.50	EAA
10/7/1996	820.40	EAA	11/21/1996	817.40	EAA
10/8/1996	820.40	EAA	11/22/1996	817.30	EAA
10/9/1996	820.20	EAA	11/23/1996	817.30	EAA
10/10/1996	820.20	EAA	11/24/1996	817.20	EAA
10/11/1996	820.10	EAA	11/25/1996	817.10	EAA
10/12/1996	820.00	EAA	11/26/1996	817.00	EAA
10/13/1996	820.00	EAA	11/27/1996	816.90	EAA
10/14/1996	819.90	EAA	11/28/1996	816.90	EAA
10/15/1996	819.90	EAA	11/29/1996	816.90	EAA
10/16/1996		EAA	11/30/1996	816.90	EAA
10/17/1996		EAA	12/1/1996	816.69	EAA
10/18/1996		EAA	12/2/1996	816.67	EAA
10/19/1996		EAA	12/3/1996	816.59	EAA
10/20/1996		EAA	12/4/1996	816.56	EAA
10/21/1996		EAA	12/5/1996	816.52	EAA
10/22/1996		EAA	12/6/1996	817.07	EAA
10/23/1996		EAA	12/7/1996	816.88	EAA
10/24/1996		EAA	12/8/1996	816.73	EAA
10/25/1996		EAA	12/9/1996	816.71	EAA
10/26/1996		EAA	12/10/1996	816.68	EAA
10/27/1996		EAA	12/11/1996	816.61	EAA
10/28/1996		EAA	12/12/1996	816.51	EAA
10/29/1996		EAA	12/13/1996	816.42	EAA
10/30/1996		EAA	12/14/1996	816.40	EAA

**844 Statistical Analyses of Hydrologic System Components and Simulation of Edwards Aquifer Water-Level Response to Rainfall**

**Appendix 1–6. Quihi—Continued**

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
12/15/1996	816.40	EAA	1/29/1997	809.48	EAA
12/16/1996	816.32	EAA	1/30/1997	809.43	EAA
12/17/1996	816.27	EAA	1/31/1997	809.43	EAA
12/18/1996	816.08	EAA	2/1/1997	809.39	EAA
12/19/1996	816.05	EAA	2/2/1997	809.32	EAA
12/20/1996	815.99	EAA	2/3/1997	809.27	EAA
12/21/1996	815.99	EAA	2/4/1997	809.16	EAA
12/22/1996	815.92	EAA	2/5/1997	809.10	EAA
12/23/1996	815.87	EAA	2/6/1997	809.09	EAA
12/24/1996	815.74	EAA	2/7/1997	809.04	EAA
12/25/1996	815.74	EAA	2/8/1997	808.89	EAA
12/26/1996	815.72	EAA	2/9/1997	808.88	EAA
12/27/1996	815.56	EAA	2/10/1997	808.78	EAA
12/28/1996	815.51	EAA	2/11/1997	808.80	EAA
12/29/1996	815.43	EAA	2/12/1997	808.81	EAA
12/30/1996	815.36	EAA	2/13/1997	808.68	EAA
12/31/1996	815.30	EAA	2/14/1997	808.55	EAA
1/1/1997	815.25	EAA	2/15/1997	808.55	EAA
1/2/1997	815.20	EAA	2/16/1997	808.42	EAA
1/3/1997	815.02	EAA	2/17/1997	808.45	EAA
1/4/1997	815.04	EAA	2/18/1997	808.45	EAA
1/5/1997	814.99	EAA	2/19/1997	808.37	EAA
1/6/1997	814.91	EAA	2/20/1997	808.44	EAA
1/7/1997	814.85	EAA	2/21/1997	808.35	EAA
1/8/1997	814.85	EAA	2/22/1997	808.25	EAA
1/9/1997	814.75	EAA	2/23/1997	808.21	EAA
1/10/1997	814.74	EAA	2/24/1997	808.17	EAA
1/11/1997	814.60	EAA	2/25/1997	808.19	EAA
1/12/1997	814.51	EAA	2/26/1997	808.15	EAA
1/13/1997	814.43	EAA	2/27/1997	808.03	EAA
1/14/1997	814.45	EAA	2/28/1997	808.01	EAA
1/15/1997	814.45	EAA	3/1/1997	807.96	EAA
1/16/1997	814.29	EAA	3/2/1997	807.85	EAA
1/17/1997	814.22	EAA	3/3/1997	807.83	EAA
1/18/1997	814.21	EAA	3/4/1997		EAA
1/19/1997	814.17	EAA	3/5/1997		EAA
1/20/1997	814.12	EAA	3/6/1997		EAA
1/21/1997	810.01	EAA	3/7/1997		EAA
1/22/1997	809.94	EAA	3/8/1997		EAA
1/23/1997	809.89	EAA	3/9/1997		EAA
1/24/1997	809.82	EAA	3/10/1997		EAA
1/25/1997	809.71	EAA	3/11/1997		EAA
1/26/1997	809.70	EAA	3/12/1997		EAA
1/27/1997	809.65	EAA	3/13/1997		EAA
1/28/1997	809.50	EAA	3/14/1997		EAA

## Appendix 1–6. Quihi—Continued

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
3/15/1997		EAA	4/29/1997	811.95	EAA
3/16/1997		EAA	4/30/1997	811.93	EAA
3/17/1997		EAA	5/1/1997	811.92	EAA
3/18/1997		EAA	5/2/1997	811.92	EAA
3/19/1997		EAA	5/3/1997	811.74	EAA
3/20/1997		EAA	5/4/1997	811.77	EAA
3/21/1997		EAA	5/5/1997	811.81	EAA
3/22/1997		EAA	5/6/1997	811.84	EAA
3/23/1997		EAA	5/7/1997	811.84	EAA
3/24/1997		EAA	5/8/1997	811.79	EAA
3/25/1997		EAA	5/9/1997	811.73	EAA
3/26/1997	810.55	EAA	5/10/1997	811.70	EAA
3/27/1997	810.56	EAA	5/11/1997	811.74	EAA
3/28/1997	810.52	EAA	5/12/1997	811.74	EAA
3/29/1997	810.45	EAA	5/13/1997	811.79	EAA
3/30/1997	810.39	EAA	5/14/1997	811.79	EAA
3/31/1997	810.34	EAA	5/15/1997	811.79	EAA
4/1/1997	810.35	EAA	5/16/1997	811.76	EAA
4/2/1997	810.30	EAA	5/17/1997	811.80	EAA
4/3/1997	810.43	EAA	5/18/1997	811.83	EAA
4/4/1997	811.97	EAA	5/19/1997	811.81	EAA
4/5/1997	812.96	EAA	5/20/1997	811.76	EAA
4/6/1997	813.02	EAA	5/21/1997	811.75	EAA
4/7/1997	812.86	EAA	5/22/1997	811.78	EAA
4/8/1997	812.82	EAA	5/23/1997	811.86	EAA
4/9/1997	812.75	EAA	5/24/1997	811.96	EAA
4/10/1997	812.76	EAA	5/25/1997	812.05	EAA
4/11/1997	812.73	EAA	5/26/1997	812.05	EAA
4/12/1997	812.53	EAA	5/27/1997	812.03	EAA
4/13/1997	812.45	EAA	5/28/1997	811.96	EAA
4/14/1997	812.41	EAA	5/29/1997	812.05	EAA
4/15/1997	812.41	EAA	5/30/1997	812.10	EAA
4/16/1997	812.32	EAA	5/31/1997	812.10	EAA
4/17/1997	812.29	EAA	6/1/1997	812.17	EAA
4/18/1997	812.29	EAA	6/2/1997	812.18	EAA
4/19/1997	812.30	EAA	6/3/1997	812.12	EAA
4/20/1997	812.26	EAA	6/4/1997	812.04	EAA
4/21/1997	812.27	EAA	6/5/1997	812.03	EAA
4/22/1997	812.22	EAA	6/6/1997	812.08	EAA
4/23/1997	812.05	EAA	6/7/1997	812.09	EAA
4/24/1997	812.05	EAA	6/8/1997	812.14	EAA
4/25/1997	812.02	EAA	6/9/1997	812.18	EAA
4/26/1997	811.98	EAA	6/10/1997	812.18	EAA
4/27/1997	811.91	EAA	6/11/1997	812.25	EAA
4/28/1997	811.93	EAA	6/12/1997	812.32	EAA

**846 Statistical Analyses of Hydrologic System Components and Simulation of Edwards Aquifer Water-Level Response to Rainfall**
**Appendix 1–6. Quihi—Continued**

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
6/13/1997	812.33	EAA	7/28/1997	826.59	EAA
6/14/1997	812.34	EAA	7/29/1997	826.62	EAA
6/15/1997	812.34	EAA	7/30/1997	826.58	EAA
6/16/1997	812.53	EAA	7/31/1997	826.58	EAA
6/17/1997	812.55	EAA	8/1/1997	826.69	EAA
6/18/1997	812.55	EAA	8/2/1997	826.76	EAA
6/19/1997	812.62	EAA	8/3/1997	826.79	EAA
6/20/1997	812.65	EAA	8/4/1997	826.84	EAA
6/21/1997	814.31	EAA	8/5/1997	826.88	EAA
6/22/1997	818.40	EAA	8/6/1997	826.96	EAA
6/23/1997	819.29	EAA	8/7/1997	826.95	EAA
6/24/1997	820.07	EAA	8/8/1997	826.97	EAA
6/25/1997	820.91	EAA	8/9/1997	827.06	EAA
6/26/1997	821.79	EAA	8/10/1997	827.06	EAA
6/27/1997	822.69	EAA	8/11/1997	827.09	EAA
6/28/1997	823.59	EAA	8/12/1997	827.10	EAA
6/29/1997	824.30	EAA	8/13/1997	827.15	EAA
6/30/1997	824.71	EAA	8/14/1997	827.13	EAA
7/1/1997	824.95	EAA	8/15/1997	827.13	EAA
7/2/1997	825.06	EAA	8/16/1997	827.29	EAA
7/3/1997	825.20	EAA	8/17/1997	827.29	EAA
7/4/1997	825.27	EAA	8/18/1997	827.34	EAA
7/5/1997	825.38	EAA	8/19/1997	827.39	EAA
7/6/1997	825.48	EAA	8/20/1997	827.41	EAA
7/7/1997	825.52	EAA	8/21/1997	827.42	EAA
7/8/1997	825.60	EAA	8/22/1997	827.48	EAA
7/9/1997	825.70	EAA	8/23/1997	827.45	EAA
7/10/1997	825.74	EAA	8/24/1997	827.51	EAA
7/11/1997	825.77	EAA	8/25/1997	827.54	EAA
7/12/1997	825.81	EAA	8/26/1997	827.58	EAA
7/13/1997	825.90	EAA	8/27/1997	827.66	EAA
7/14/1997	825.92	EAA	8/28/1997	827.71	EAA
7/15/1997	825.92	EAA	8/29/1997	827.75	EAA
7/16/1997	826.04	EAA	8/30/1997	827.76	EAA
7/17/1997	826.14	EAA	8/31/1997	827.76	EAA
7/18/1997	826.21	EAA	9/1/1997	827.75	EAA
7/19/1997	826.23	EAA	9/2/1997	827.77	EAA
7/20/1997	826.24	EAA	9/3/1997	827.82	EAA
7/21/1997	826.28	EAA	9/4/1997	827.87	EAA
7/22/1997	826.32	EAA	9/5/1997	827.89	EAA
7/23/1997	826.36	EAA	9/6/1997	827.93	EAA
7/24/1997	826.40	EAA	9/7/1997	827.98	EAA
7/25/1997	826.46	EAA	9/8/1997	828.03	EAA
7/26/1997	826.50	EAA	9/9/1997	828.09	EAA
7/27/1997	826.56	EAA	9/10/1997	828.07	EAA

## Appendix 1–6. Quihi—Continued

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
9/11/1997	828.09	EAA	10/26/1997	829.14	EAA
9/12/1997	828.13	EAA	10/27/1997	829.06	EAA
9/13/1997	828.12	EAA	10/28/1997	829.16	EAA
9/14/1997	828.14	EAA	10/29/1997	829.21	EAA
9/15/1997	828.14	EAA	10/30/1997	829.30	EAA
9/16/1997	828.27	EAA	10/31/1997	829.38	EAA
9/17/1997	828.29	EAA	11/1/1997	829.37	EAA
9/18/1997	828.28	EAA	11/2/1997	829.18	EAA
9/19/1997	828.28	EAA	11/3/1997	829.21	EAA
9/20/1997	828.29	EAA	11/4/1997	829.35	EAA
9/21/1997	828.29	EAA	11/5/1997	829.30	EAA
9/22/1997	828.40	EAA	11/6/1997	829.23	EAA
9/23/1997	828.42	EAA	11/7/1997	829.31	EAA
9/24/1997	828.38	EAA	11/8/1997	829.45	EAA
9/25/1997	828.40	EAA	11/9/1997	829.48	EAA
9/26/1997	828.48	EAA	11/10/1997	829.40	EAA
9/27/1997	828.58	EAA	11/11/1997	829.47	EAA
9/28/1997	828.54	EAA	11/12/1997	829.60	EAA
9/29/1997	828.53	EAA	11/13/1997	829.64	EAA
9/30/1997	828.54	EAA	11/14/1997	829.53	EAA
10/1/1997	828.49	EAA	11/15/1997	829.53	EAA
10/2/1997	828.30	EAA	11/16/1997	829.31	EAA
10/3/1997	828.56	EAA	11/17/1997	829.41	EAA
10/4/1997	828.57	EAA	11/18/1997	829.50	EAA
10/5/1997	828.57	EAA	11/19/1997	829.53	EAA
10/6/1997	828.61	EAA	11/20/1997	829.69	EAA
10/7/1997	828.69	EAA	11/21/1997	829.68	EAA
10/8/1997	828.73	EAA	11/22/1997	829.62	EAA
10/9/1997	828.67	EAA	11/23/1997	829.56	EAA
10/10/1997	828.71	EAA	11/24/1997	829.57	EAA
10/11/1997	828.89	EAA	11/25/1997	829.65	EAA
10/12/1997	828.98	EAA	11/26/1997	829.71	EAA
10/13/1997	828.86	EAA	11/27/1997	829.87	EAA
10/14/1997	828.73	EAA	11/28/1997	829.84	EAA
10/15/1997	828.73	EAA	11/29/1997	829.78	EAA
10/16/1997	828.89	EAA	11/30/1997	829.80	EAA
10/17/1997	828.98	EAA	12/1/1997	829.82	EAA
10/18/1997	829.02	EAA	12/2/1997	829.84	EAA
10/19/1997	829.02	EAA	12/3/1997	829.77	EAA
10/20/1997	829.02	EAA	12/4/1997	829.74	EAA
10/21/1997	829.06	EAA	12/5/1997	829.72	EAA
10/22/1997	829.10	EAA	12/6/1997	829.75	EAA
10/23/1997	829.31	EAA	12/7/1997	829.97	EAA
10/24/1997	829.35	EAA	12/8/1997	829.97	EAA
10/25/1997	829.33	EAA	12/9/1997	830.00	EAA

## Appendix 1-6. Quihi—Continued

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
12/10/1997	829.87	EAA	1/24/1998	830.06	EAA
12/11/1997	829.75	EAA	1/25/1998	830.15	EAA
12/12/1997	829.73	EAA	1/26/1998	830.09	EAA
12/13/1997	829.84	EAA	1/27/1998	830.06	EAA
12/14/1997	829.84	EAA	1/28/1998	830.17	EAA
12/15/1997	829.84	EAA	1/29/1998	830.14	EAA
12/16/1997	829.93	EAA	1/30/1998	830.19	EAA
12/17/1997	829.92	EAA	1/31/1998	830.20	EAA
12/18/1997	829.95	EAA	2/1/1998	830.20	EAA
12/19/1997	829.99	EAA	2/2/1998	830.13	EAA
12/20/1997	830.14	EAA	2/3/1998	830.11	EAA
12/21/1997	830.06	EAA	2/4/1998	830.21	EAA
12/22/1997	830.00	EAA	2/5/1998	830.18	EAA
12/23/1997	830.13	EAA	2/6/1998	830.05	EAA
12/24/1997	830.08	EAA	2/7/1998	830.12	EAA
12/25/1997	830.00	EAA	2/8/1998	830.15	EAA
12/26/1997	829.95	EAA	2/9/1998	830.24	EAA
12/27/1997	829.97	EAA	2/10/1998	830.24	EAA
12/28/1997	830.07	EAA	2/11/1998	830.10	EAA
12/29/1997	829.99	EAA	2/12/1998	830.13	EAA
12/30/1997	830.00	EAA	2/13/1998	830.11	EAA
12/31/1997	829.57	EAA	2/14/1998	830.14	EAA
1/1/1998	829.87	EAA	2/15/1998	830.14	EAA
1/2/1998	829.97	EAA	2/16/1998	830.38	EAA
1/3/1998	829.99	EAA	2/17/1998	830.28	EAA
1/4/1998	830.06	EAA	2/18/1998	830.23	EAA
1/5/1998	830.10	EAA	2/19/1998	830.17	EAA
1/6/1998	830.17	EAA	2/20/1998	830.19	EAA
1/7/1998	830.11	EAA	2/21/1998	830.35	EAA
1/8/1998	830.12	EAA	2/22/1998	830.27	EAA
1/9/1998	830.11	EAA	2/23/1998	830.17	EAA
1/10/1998	830.05	EAA	2/24/1998	830.29	EAA
1/11/1998	830.13	EAA	2/25/1998	830.47	EAA
1/12/1998	830.11	EAA	2/26/1998	830.33	EAA
1/13/1998	830.05	EAA	2/27/1998	830.29	EAA
1/14/1998	830.12	EAA	2/28/1998	830.19	EAA
1/15/1998	830.12	EAA	3/1/1998	830.18	EAA
1/16/1998	830.13	EAA	3/2/1998	830.17	EAA
1/17/1998	830.08	EAA	3/3/1998	830.23	EAA
1/18/1998	830.10	EAA	3/4/1998	830.32	EAA
1/19/1998	830.11	EAA	3/5/1998	830.31	EAA
1/20/1998	830.21	EAA	3/6/1998	830.33	EAA
1/21/1998	830.22	EAA	3/7/1998	830.50	EAA
1/22/1998	830.14	EAA	3/8/1998	830.27	EAA
1/23/1998	830.07	EAA	3/9/1998	830.05	EAA

## Appendix 1–6. Quihi—Continued

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
3/10/1998	830.02	EAA	4/24/1998	834.69	EAA
3/11/1998	830.01	EAA	4/25/1998	834.66	EAA
3/12/1998	830.06	EAA	4/26/1998	834.66	EAA
3/13/1998	830.16	EAA	4/27/1998	834.53	EAA
3/14/1998	830.24	EAA	4/28/1998	834.42	EAA
3/15/1998	830.24	EAA	4/29/1998	834.36	EAA
3/16/1998	832.30	EAA	4/30/1998	834.38	EAA
3/17/1998	832.93	EAA	5/1/1998	834.43	EAA
3/18/1998	833.52	EAA	5/2/1998	834.43	EAA
3/19/1998	833.78	EAA	5/3/1998	834.37	EAA
3/20/1998	834.09	EAA	5/4/1998	834.32	EAA
3/21/1998	834.31	EAA	5/5/1998	834.34	EAA
3/22/1998	834.32	EAA	5/6/1998	834.30	EAA
3/23/1998	834.41	EAA	5/7/1998		EAA
3/24/1998	834.41	EAA	5/8/1998		EAA
3/25/1998	834.40	EAA	5/9/1998		EAA
3/26/1998	834.52	EAA	5/10/1998		EAA
3/27/1998	834.55	EAA	5/11/1998		EAA
3/28/1998	834.59	EAA	5/12/1998		EAA
3/29/1998	834.64	EAA	5/13/1998		EAA
3/30/1998	834.76	EAA	5/14/1998		EAA
3/31/1998	834.49	EAA	5/15/1998		EAA
4/1/1998	834.49	EAA	5/16/1998		EAA
4/2/1998	834.58	EAA	5/17/1998		EAA
4/3/1998	834.49	EAA	5/18/1998		EAA
4/4/1998	834.52	EAA	5/19/1998		EAA
4/5/1998	834.58	EAA	5/20/1998		EAA
4/6/1998	834.68	EAA	5/21/1998		EAA
4/7/1998	834.69	EAA	5/22/1998		EAA
4/8/1998	834.67	EAA	5/23/1998		EAA
4/9/1998	834.51	EAA	5/24/1998		EAA
4/10/1998	834.48	EAA	5/25/1998		EAA
4/11/1998	834.59	EAA	5/26/1998		EAA
4/12/1998	834.75	EAA	5/27/1998		EAA
4/13/1998	834.71	EAA	5/28/1998		EAA
4/14/1998	834.76	EAA	5/29/1998		EAA
4/15/1998	834.76	EAA	5/30/1998		EAA
4/16/1998	834.80	EAA	5/31/1998		EAA
4/17/1998	834.65	EAA	6/1/1998		EAA
4/18/1998	834.58	EAA	6/2/1998		EAA
4/19/1998	834.24	EAA	6/3/1998		EAA
4/20/1998	834.47	EAA	6/4/1998		EAA
4/21/1998	834.42	EAA	6/5/1998		EAA
4/22/1998	834.52	EAA	6/6/1998		EAA
4/23/1998	834.58	EAA	6/7/1998		EAA



**850 Statistical Analyses of Hydrologic System Components and Simulation of Edwards Aquifer Water-Level Response to Rainfall**

**Appendix 1–6. Quihi—Continued**

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
6/8/1998		EAA	7/23/1998		EAA
6/9/1998		EAA	7/24/1998		EAA
6/10/1998		EAA	7/25/1998		EAA
6/11/1998		EAA	7/26/1998		EAA
6/12/1998		EAA	7/27/1998		EAA
6/13/1998		EAA	7/28/1998		EAA
6/14/1998		EAA	7/29/1998		EAA
6/15/1998		EAA	7/30/1998		EAA
6/16/1998		EAA	7/31/1998		EAA
6/17/1998		EAA	8/1/1998		EAA
6/18/1998		EAA	8/2/1998		EAA
6/19/1998		EAA	8/3/1998		EAA
6/20/1998		EAA	8/4/1998		EAA
6/21/1998		EAA	8/5/1998		EAA
6/22/1998		EAA	8/6/1998		EAA
6/23/1998		EAA	8/7/1998		EAA
6/24/1998		EAA	8/8/1998		EAA
6/25/1998		EAA	8/9/1998		EAA
6/26/1998		EAA	8/10/1998		EAA
6/27/1998		EAA	8/11/1998		EAA
6/28/1998		EAA	8/12/1998		EAA
6/29/1998		EAA	8/13/1998		EAA
6/30/1998		EAA	8/14/1998		EAA
7/1/1998		EAA	8/15/1998		EAA
7/2/1998		EAA	8/16/1998		EAA
7/3/1998		EAA	8/17/1998		EAA
7/4/1998		EAA	8/18/1998		EAA
7/5/1998		EAA	8/19/1998		EAA
7/6/1998		EAA	8/20/1998		EAA
7/7/1998		EAA	8/21/1998		EAA
7/8/1998		EAA	8/22/1998		EAA
7/9/1998		EAA	8/23/1998		EAA
7/10/1998		EAA	8/24/1998		EAA
7/11/1998		EAA	8/25/1998		EAA
7/12/1998		EAA	8/26/1998		EAA
7/13/1998		EAA	8/27/1998		EAA
7/14/1998		EAA	8/28/1998		EAA
7/15/1998		EAA	8/29/1998		EAA
7/16/1998		EAA	8/30/1998		EAA
7/17/1998		EAA	8/31/1998		EAA
7/18/1998		EAA	9/1/1998		EAA
7/19/1998		EAA	9/2/1998		EAA
7/20/1998		EAA	9/3/1998		EAA
7/21/1998		EAA	9/4/1998		EAA
7/22/1998		EAA	9/5/1998		EAA

## Appendix 1–6. Quihi—Continued

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
9/6/1998		EAA	10/21/1998		EAA
9/7/1998		EAA	10/22/1998		EAA
9/8/1998		EAA	10/23/1998		EAA
9/9/1998		EAA	10/24/1998		EAA
9/10/1998		EAA	10/25/1998		EAA
9/11/1998		EAA	10/26/1998		EAA
9/12/1998		EAA	10/27/1998		EAA
9/13/1998		EAA	10/28/1998		EAA
9/14/1998		EAA	10/29/1998		EAA
9/15/1998		EAA	10/30/1998		EAA
9/16/1998		EAA	10/31/1998		EAA
9/17/1998		EAA	11/1/1998		EAA
9/18/1998		EAA	11/2/1998		EAA
9/19/1998		EAA	11/3/1998		EAA
9/20/1998		EAA	11/4/1998		EAA
9/21/1998		EAA	11/5/1998		EAA
9/22/1998		EAA	11/6/1998		EAA
9/23/1998		EAA	11/7/1998		EAA
9/24/1998		EAA	11/8/1998		EAA
9/25/1998		EAA	11/9/1998		EAA
9/26/1998		EAA	11/10/1998		EAA
9/27/1998		EAA	11/11/1998		EAA
9/28/1998		EAA	11/12/1998		EAA
9/29/1998		EAA	11/13/1998		EAA
9/30/1998		EAA	11/14/1998		EAA
10/1/1998		EAA	11/15/1998		EAA
10/2/1998		EAA	11/16/1998		EAA
10/3/1998		EAA	11/17/1998		EAA
10/4/1998		EAA	11/18/1998		EAA
10/5/1998		EAA	11/19/1998		EAA
10/6/1998		EAA	11/20/1998		EAA
10/7/1998		EAA	11/21/1998		EAA
10/8/1998		EAA	11/22/1998		EAA
10/9/1998		EAA	11/23/1998		EAA
10/10/1998		EAA	11/24/1998		EAA
10/11/1998		EAA	11/25/1998		EAA
10/12/1998		EAA	11/26/1998		EAA
10/13/1998		EAA	11/27/1998		EAA
10/14/1998		EAA	11/28/1998		EAA
10/15/1998		EAA	11/29/1998		EAA
10/16/1998		EAA	11/30/1998		EAA
10/17/1998		EAA	12/1/1998		EAA
10/18/1998		EAA	12/2/1998		EAA
10/19/1998		EAA	12/3/1998		EAA
10/20/1998		EAA	12/4/1998		EAA

**852 Statistical Analyses of Hydrologic System Components and Simulation of Edwards Aquifer Water-Level Response to Rainfall**

**Appendix 1–6. Quihi—Continued**

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
12/5/1998		EAA	1/19/1999		EAA
12/6/1998		EAA	1/20/1999		EAA
12/7/1998		EAA	1/21/1999		EAA
12/8/1998		EAA	1/22/1999		EAA
12/9/1998		EAA	1/23/1999		EAA
12/10/1998		EAA	1/24/1999		EAA
12/11/1998		EAA	1/25/1999		EAA
12/12/1998		EAA	1/26/1999		EAA
12/13/1998		EAA	1/27/1999		EAA
12/14/1998		EAA	1/28/1999		EAA
12/15/1998		EAA	1/29/1999		EAA
12/16/1998		EAA	1/30/1999		EAA
12/17/1998		EAA	1/31/1999		EAA
12/18/1998		EAA	2/1/1999		EAA
12/19/1998		EAA	2/2/1999		EAA
12/20/1998		EAA	2/3/1999		EAA
12/21/1998		EAA	2/4/1999		EAA
12/22/1998		EAA	2/5/1999		EAA
12/23/1998		EAA	2/6/1999		EAA
12/24/1998		EAA	2/7/1999		EAA
12/25/1998		EAA	2/8/1999		EAA
12/26/1998		EAA	2/9/1999		EAA
12/27/1998		EAA	2/10/1999		EAA
12/28/1998		EAA	2/11/1999		EAA
12/29/1998		EAA	2/12/1999		EAA
12/30/1998		EAA	2/13/1999		EAA
12/31/1998		EAA	2/14/1999		EAA
1/1/1999		EAA	2/15/1999		EAA
1/2/1999		EAA	2/16/1999		EAA
1/3/1999		EAA	2/17/1999		EAA
1/4/1999		EAA	2/18/1999		EAA
1/5/1999		EAA	2/19/1999		EAA
1/6/1999		EAA	2/20/1999		EAA
1/7/1999		EAA	2/21/1999		EAA
1/8/1999		EAA	2/22/1999		EAA
1/9/1999		EAA	2/23/1999		EAA
1/10/1999		EAA	2/24/1999		EAA
1/11/1999		EAA	2/25/1999		EAA
1/12/1999		EAA	2/26/1999		EAA
1/13/1999		EAA	2/27/1999		EAA
1/14/1999		EAA	2/28/1999		EAA
1/15/1999		EAA	3/1/1999		EAA
1/16/1999		EAA	3/2/1999		EAA
1/17/1999		EAA	3/3/1999		EAA
1/18/1999		EAA	3/4/1999		EAA

## Appendix 1–6. Quihi—Continued

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
3/5/1999		EAA	4/19/1999		EAA
3/6/1999		EAA	4/20/1999		EAA
3/7/1999		EAA	4/21/1999		EAA
3/8/1999		EAA	4/22/1999		EAA
3/9/1999		EAA	4/23/1999		EAA
3/10/1999		EAA	4/24/1999		EAA
3/11/1999		EAA	4/25/1999		EAA
3/12/1999		EAA	4/26/1999		EAA
3/13/1999		EAA	4/27/1999		EAA
3/14/1999		EAA	4/28/1999		EAA
3/15/1999		EAA	4/29/1999		EAA
3/16/1999		EAA	4/30/1999		EAA
3/17/1999		EAA	5/1/1999		EAA
3/18/1999		EAA	5/2/1999		EAA
3/19/1999		EAA	5/3/1999		EAA
3/20/1999		EAA	5/4/1999		EAA
3/21/1999		EAA	5/5/1999		EAA
3/22/1999		EAA	5/6/1999		EAA
3/23/1999		EAA	5/7/1999		EAA
3/24/1999		EAA	5/8/1999		EAA
3/25/1999		EAA	5/9/1999		EAA
3/26/1999		EAA	5/10/1999		EAA
3/27/1999		EAA	5/11/1999		EAA
3/28/1999		EAA	5/12/1999		EAA
3/29/1999		EAA	5/13/1999		EAA
3/30/1999		EAA	5/14/1999		EAA
3/31/1999		EAA	5/15/1999		EAA
4/1/1999		EAA	5/16/1999		EAA
4/2/1999		EAA	5/17/1999		EAA
4/3/1999		EAA	5/18/1999		EAA
4/4/1999		EAA	5/19/1999		EAA
4/5/1999		EAA	5/20/1999		EAA
4/6/1999		EAA	5/21/1999		EAA
4/7/1999		EAA	5/22/1999		EAA
4/8/1999		EAA	5/23/1999		EAA
4/9/1999		EAA	5/24/1999		EAA
4/10/1999		EAA	5/25/1999		EAA
4/11/1999		EAA	5/26/1999		EAA
4/12/1999		EAA	5/27/1999		EAA
4/13/1999		EAA	5/28/1999		EAA
4/14/1999		EAA	5/29/1999		EAA
4/15/1999		EAA	5/30/1999		EAA
4/16/1999		EAA	5/31/1999		EAA
4/17/1999		EAA	6/1/1999		EAA
4/18/1999		EAA	6/2/1999		EAA

**854 Statistical Analyses of Hydrologic System Components and Simulation of Edwards Aquifer Water-Level Response to Rainfall**

**Appendix 1–6. Quihi—Continued**

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
6/3/1999		EAA	7/18/1999		EAA
6/4/1999		EAA	7/19/1999		EAA
6/5/1999		EAA	7/20/1999		EAA
6/6/1999		EAA	7/21/1999		EAA
6/7/1999		EAA	7/22/1999		EAA
6/8/1999		EAA	7/23/1999		EAA
6/9/1999		EAA	7/24/1999		EAA
6/10/1999		EAA	7/25/1999		EAA
6/11/1999		EAA	7/26/1999		EAA
6/12/1999		EAA	7/27/1999		EAA
6/13/1999		EAA	7/28/1999		EAA
6/14/1999		EAA	7/29/1999		EAA
6/15/1999		EAA	7/30/1999		EAA
6/16/1999		EAA	7/31/1999		EAA
6/17/1999		EAA	8/1/1999		EAA
6/18/1999		EAA	8/2/1999		EAA
6/19/1999		EAA	8/3/1999		EAA
6/20/1999		EAA	8/4/1999		EAA
6/21/1999		EAA	8/5/1999		EAA
6/22/1999		EAA	8/6/1999		EAA
6/23/1999		EAA	8/7/1999		EAA
6/24/1999		EAA	8/8/1999		EAA
6/25/1999		EAA	8/9/1999		EAA
6/26/1999		EAA	8/10/1999		EAA
6/27/1999		EAA	8/11/1999		EAA
6/28/1999		EAA	8/12/1999		EAA
6/29/1999		EAA	8/13/1999		EAA
6/30/1999		EAA	8/14/1999		EAA
7/1/1999		EAA	8/15/1999		EAA
7/2/1999		EAA	8/16/1999		EAA
7/3/1999		EAA	8/17/1999		EAA
7/4/1999		EAA	8/18/1999		EAA
7/5/1999		EAA	8/19/1999		EAA
7/6/1999		EAA	8/20/1999		EAA
7/7/1999		EAA	8/21/1999		EAA
7/8/1999		EAA	8/22/1999		EAA
7/9/1999		EAA	8/23/1999		EAA
7/10/1999		EAA	8/24/1999		EAA
7/11/1999		EAA	8/25/1999		EAA
7/12/1999		EAA	8/26/1999		EAA
7/13/1999		EAA	8/27/1999		EAA
7/14/1999		EAA	8/28/1999		EAA
7/15/1999		EAA	8/29/1999		EAA
7/16/1999		EAA	8/30/1999		EAA
7/17/1999		EAA	8/31/1999		EAA

## Appendix 1–6. Quihi—Continued

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
9/1/1999		EAA	10/16/1999		EAA
9/2/1999		EAA	10/17/1999		EAA
9/3/1999		EAA	10/18/1999		EAA
9/4/1999		EAA	10/19/1999		EAA
9/5/1999		EAA	10/20/1999		EAA
9/6/1999		EAA	10/21/1999		EAA
9/7/1999		EAA	10/22/1999		EAA
9/8/1999		EAA	10/23/1999		EAA
9/9/1999		EAA	10/24/1999		EAA
9/10/1999		EAA	10/25/1999		EAA
9/11/1999		EAA	10/26/1999		EAA
9/12/1999		EAA	10/27/1999		EAA
9/13/1999		EAA	10/28/1999		EAA
9/14/1999		EAA	10/29/1999		EAA
9/15/1999		EAA	10/30/1999		EAA
9/16/1999		EAA	10/31/1999		EAA
9/17/1999		EAA	11/1/1999		EAA
9/18/1999		EAA	11/2/1999		EAA
9/19/1999		EAA	11/3/1999		EAA
9/20/1999		EAA	11/4/1999		EAA
9/21/1999		EAA	11/5/1999		EAA
9/22/1999		EAA	11/6/1999		EAA
9/23/1999		EAA	11/7/1999		EAA
9/24/1999		EAA	11/8/1999		EAA
9/25/1999		EAA	11/9/1999		EAA
9/26/1999		EAA	11/10/1999		EAA
9/27/1999		EAA	11/11/1999		EAA
9/28/1999		EAA	11/12/1999		EAA
9/29/1999		EAA	11/13/1999		EAA
9/30/1999		EAA	11/14/1999		EAA
10/1/1999		EAA	11/15/1999		EAA
10/2/1999		EAA	11/16/1999		EAA
10/3/1999		EAA	11/17/1999		EAA
10/4/1999		EAA	11/18/1999		EAA
10/5/1999		EAA	11/19/1999		EAA
10/6/1999		EAA	11/20/1999		EAA
10/7/1999		EAA	11/21/1999		EAA
10/8/1999		EAA	11/22/1999		EAA
10/9/1999		EAA	11/23/1999		EAA
10/10/1999		EAA	11/24/1999		EAA
10/11/1999		EAA	11/25/1999		EAA
10/12/1999		EAA	11/26/1999		EAA
10/13/1999		EAA	11/27/1999		EAA
10/14/1999		EAA	11/28/1999		EAA
10/15/1999		EAA	11/29/1999		EAA

**856 Statistical Analyses of Hydrologic System Components and Simulation of Edwards Aquifer Water-Level Response to Rainfall**
**Appendix 1–6. Quihi—Continued**

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
11/30/1999		EAA	1/14/2000		EAA
12/1/1999		EAA	1/15/2000		EAA
12/2/1999		EAA	1/16/2000		EAA
12/3/1999		EAA	1/17/2000		EAA
12/4/1999		EAA	1/18/2000		EAA
12/5/1999		EAA	1/19/2000		EAA
12/6/1999		EAA	1/20/2000		EAA
12/7/1999		EAA	1/21/2000		EAA
12/8/1999		EAA	1/22/2000		EAA
12/9/1999		EAA	1/23/2000		EAA
12/10/1999		EAA	1/24/2000		EAA
12/11/1999		EAA	1/25/2000		EAA
12/12/1999		EAA	1/26/2000		EAA
12/13/1999		EAA	1/27/2000		EAA
12/14/1999		EAA	1/28/2000		EAA
12/15/1999		EAA	1/29/2000		EAA
12/16/1999		EAA	1/30/2000		EAA
12/17/1999		EAA	1/31/2000		EAA
12/18/1999		EAA	2/1/2000		EAA
12/19/1999		EAA	2/2/2000		EAA
12/20/1999		EAA	2/3/2000		EAA
12/21/1999		EAA	2/4/2000		EAA
12/22/1999		EAA	2/5/2000		EAA
12/23/1999		EAA	2/6/2000		EAA
12/24/1999		EAA	2/7/2000		EAA
12/25/1999		EAA	2/8/2000		EAA
12/26/1999		EAA	2/9/2000		EAA
12/27/1999		EAA	2/10/2000		EAA
12/28/1999		EAA	2/11/2000		EAA
12/29/1999		EAA	2/12/2000		EAA
12/30/1999		EAA	2/13/2000		EAA
12/31/1999		EAA	2/14/2000		EAA
1/1/2000		EAA	2/15/2000		EAA
1/2/2000		EAA	2/16/2000		EAA
1/3/2000		EAA	2/17/2000		EAA
1/4/2000		EAA	2/18/2000		EAA
1/5/2000		EAA	2/19/2000		EAA
1/6/2000		EAA	2/20/2000		EAA
1/7/2000		EAA	2/21/2000		EAA
1/8/2000		EAA	2/22/2000		EAA
1/9/2000		EAA	2/23/2000		EAA
1/10/2000		EAA	2/24/2000		EAA
1/11/2000		EAA	2/25/2000		EAA
1/12/2000		EAA	2/26/2000		EAA
1/13/2000		EAA	2/27/2000		EAA

## Appendix 1–6. Quihi—Continued

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
2/28/2000		EAA	4/13/2000		EAA
2/29/2000		EAA	4/14/2000		EAA
3/1/2000		EAA	4/15/2000		EAA
3/2/2000		EAA	4/16/2000		EAA
3/3/2000		EAA	4/17/2000		EAA
3/4/2000		EAA	4/18/2000		EAA
3/5/2000		EAA	4/19/2000		EAA
3/6/2000		EAA	4/20/2000		EAA
3/7/2000		EAA	4/21/2000		EAA
3/8/2000		EAA	4/22/2000		EAA
3/9/2000		EAA	4/23/2000		EAA
3/10/2000		EAA	4/24/2000		EAA
3/11/2000		EAA	4/25/2000		EAA
3/12/2000		EAA	4/26/2000		EAA
3/13/2000		EAA	4/27/2000		EAA
3/14/2000		EAA	4/28/2000		EAA
3/15/2000		EAA	4/29/2000		EAA
3/16/2000		EAA	4/30/2000		EAA
3/17/2000		EAA	5/1/2000		EAA
3/18/2000		EAA	5/2/2000		EAA
3/19/2000		EAA	5/3/2000		EAA
3/20/2000		EAA	5/4/2000		EAA
3/21/2000		EAA	5/5/2000		EAA
3/22/2000		EAA	5/6/2000		EAA
3/23/2000		EAA	5/7/2000		EAA
3/24/2000		EAA	5/8/2000		EAA
3/25/2000		EAA	5/9/2000		EAA
3/26/2000		EAA	5/10/2000		EAA
3/27/2000		EAA	5/11/2000		EAA
3/28/2000		EAA	5/12/2000		EAA
3/29/2000		EAA	5/13/2000		EAA
3/30/2000		EAA	5/14/2000		EAA
3/31/2000		EAA	5/15/2000		EAA
4/1/2000		EAA	5/16/2000		EAA
4/2/2000		EAA	5/17/2000		EAA
4/3/2000		EAA	5/18/2000		EAA
4/4/2000		EAA	5/19/2000		EAA
4/5/2000		EAA	5/20/2000		EAA
4/6/2000		EAA	5/21/2000		EAA
4/7/2000		EAA	5/22/2000		EAA
4/8/2000		EAA	5/23/2000		EAA
4/9/2000		EAA	5/24/2000		EAA
4/10/2000		EAA	5/25/2000		EAA
4/11/2000		EAA	5/26/2000		EAA
4/12/2000		EAA	5/27/2000		EAA



## Appendix 1–6. Quihi—Continued

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
5/28/2000		EAA	7/12/2000		EAA
5/29/2000		EAA	7/13/2000		EAA
5/30/2000		EAA	7/14/2000		EAA
5/31/2000		EAA	7/15/2000		EAA
6/1/2000		EAA	7/16/2000		EAA
6/2/2000		EAA	7/17/2000		EAA
6/3/2000		EAA	7/18/2000		EAA
6/4/2000		EAA	7/19/2000		EAA
6/5/2000		EAA	7/20/2000		EAA
6/6/2000		EAA	7/21/2000		EAA
6/7/2000		EAA	7/22/2000		EAA
6/8/2000		EAA	7/23/2000		EAA
6/9/2000		EAA	7/24/2000		EAA
6/10/2000		EAA	7/25/2000		EAA
6/11/2000		EAA	7/26/2000		EAA
6/12/2000		EAA	7/27/2000		EAA
6/13/2000		EAA	7/28/2000		EAA
6/14/2000		EAA	7/29/2000		EAA
6/15/2000		EAA	7/30/2000		EAA
6/16/2000		EAA	7/31/2000		EAA
6/17/2000		EAA	8/1/2000		EAA
6/18/2000		EAA	8/2/2000		EAA
6/19/2000		EAA	8/3/2000		EAA
6/20/2000		EAA	8/4/2000		EAA
6/21/2000		EAA	8/5/2000		EAA
6/22/2000		EAA	8/6/2000		EAA
6/23/2000		EAA	8/7/2000		EAA
6/24/2000		EAA	8/8/2000		EAA
6/25/2000		EAA	8/9/2000		EAA
6/26/2000		EAA	8/10/2000		EAA
6/27/2000		EAA	8/11/2000		EAA
6/28/2000		EAA	8/12/2000		EAA
6/29/2000		EAA	8/13/2000		EAA
6/30/2000		EAA	8/14/2000		EAA
7/1/2000		EAA	8/15/2000		EAA
7/2/2000		EAA	8/16/2000		EAA
7/3/2000		EAA	8/17/2000		EAA
7/4/2000		EAA	8/18/2000		EAA
7/5/2000		EAA	8/19/2000		EAA
7/6/2000		EAA	8/20/2000		EAA
7/7/2000		EAA	8/21/2000		EAA
7/8/2000		EAA	8/22/2000		EAA
7/9/2000		EAA	8/23/2000		EAA
7/10/2000		EAA	8/24/2000		EAA
7/11/2000		EAA	8/25/2000		EAA

## Appendix 1–6. Quihi—Continued

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
8/26/2000		EAA	10/10/2000		EAA
8/27/2000		EAA	10/11/2000		EAA
8/28/2000		EAA	10/12/2000		EAA
8/29/2000		EAA	10/13/2000		EAA
8/30/2000		EAA	10/14/2000		EAA
8/31/2000		EAA	10/15/2000		EAA
9/1/2000		EAA	10/16/2000		EAA
9/2/2000		EAA	10/17/2000		EAA
9/3/2000		EAA	10/18/2000		EAA
9/4/2000		EAA	10/19/2000		EAA
9/5/2000		EAA	10/20/2000		EAA
9/6/2000		EAA	10/21/2000		EAA
9/7/2000		EAA	10/22/2000		EAA
9/8/2000		EAA	10/23/2000		EAA
9/9/2000		EAA	10/24/2000		EAA
9/10/2000		EAA	10/25/2000		EAA
9/11/2000		EAA	10/26/2000		EAA
9/12/2000		EAA	10/27/2000		EAA
9/13/2000		EAA	10/28/2000		EAA
9/14/2000		EAA	10/29/2000		EAA
9/15/2000		EAA	10/30/2000		EAA
9/16/2000		EAA	10/31/2000		EAA
9/17/2000		EAA	11/1/2000		EAA
9/18/2000		EAA	11/2/2000		EAA
9/19/2000		EAA	11/3/2000		EAA
9/20/2000		EAA	11/4/2000		EAA
9/21/2000		EAA	11/5/2000		EAA
9/22/2000		EAA	11/6/2000		EAA
9/23/2000		EAA	11/7/2000		EAA
9/24/2000		EAA	11/8/2000		EAA
9/25/2000		EAA	11/9/2000		EAA
9/26/2000		EAA	11/10/2000		EAA
9/27/2000		EAA	11/11/2000		EAA
9/28/2000		EAA	11/12/2000		EAA
9/29/2000		EAA	11/13/2000		EAA
9/30/2000		EAA	11/14/2000		EAA
10/1/2000		EAA	11/15/2000		EAA
10/2/2000		EAA	11/16/2000		EAA
10/3/2000		EAA	11/17/2000		EAA
10/4/2000		EAA	11/18/2000		EAA
10/5/2000		EAA	11/19/2000		EAA
10/6/2000		EAA	11/20/2000		EAA
10/7/2000		EAA	11/21/2000		EAA
10/8/2000		EAA	11/22/2000		EAA
10/9/2000		EAA	11/23/2000		EAA

**860 Statistical Analyses of Hydrologic System Components and Simulation of Edwards Aquifer Water-Level Response to Rainfall**
**Appendix 1–6. Quihi—Continued**

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
11/24/2000		EAA	1/8/2001	825	EAA
11/25/2000		EAA	1/9/2001	825.01	EAA
11/26/2000		EAA	1/10/2001	825.13	EAA
11/27/2000		EAA	1/11/2001	825.1	EAA
11/28/2000		EAA	1/12/2001	825.17	EAA
11/29/2000		EAA	1/13/2001	825.22	EAA
11/30/2000		EAA	1/14/2001	825.15	EAA
12/1/2000		EAA	1/15/2001	825.22	EAA
12/2/2000		EAA	1/16/2001	825.29	EAA
12/3/2000		EAA	1/17/2001	825.26	EAA
12/4/2000		EAA	1/18/2001	825.33	EAA
12/5/2000		EAA	1/19/2001	825.2	EAA
12/6/2000		EAA	1/20/2001	825.24	EAA
12/7/2000		EAA	1/21/2001	825.2	EAA
12/8/2000		EAA	1/22/2001	825.28	EAA
12/9/2000		EAA	1/23/2001	825.38	EAA
12/10/2000		EAA	1/24/2001	825.31	EAA
12/11/2000		EAA	1/25/2001	825.39	EAA
12/12/2000		EAA	1/26/2001	825.45	EAA
12/13/2000		EAA	1/27/2001	825.52	EAA
12/14/2000		EAA	1/28/2001	825.59	EAA
12/15/2000		EAA	1/29/2001	825.59	EAA
12/16/2000		EAA	1/30/2001	825.59	EAA
12/17/2000		EAA	1/31/2001	825.49	EAA
12/18/2000		EAA	2/1/2001	825.47	EAA
12/19/2000		EAA	2/2/2001	825.46	EAA
12/20/2000		EAA	2/3/2001	825.61	EAA
12/21/2000		EAA	2/4/2001	825.59	EAA
12/22/2000		EAA	2/5/2001	825.68	EAA
12/23/2000		EAA	2/6/2001	825.76	EAA
12/24/2000		EAA	2/7/2001	825.78	EAA
12/25/2000		EAA	2/8/2001	825.86	EAA
12/26/2000		EAA	2/9/2001	825.78	EAA
12/27/2000		EAA	2/10/2001	825.69	EAA
12/28/2000		EAA	2/11/2001	825.77	EAA
12/29/2000		EAA	2/12/2001	825.78	EAA
12/30/2000		EAA	2/13/2001	825.84	EAA
12/31/2000		EAA	2/14/2001	825.94	EAA
1/1/2001	824.87	EAA	2/15/2001	826.02	EAA
1/2/2001	824.83	EAA	2/16/2001	825.97	EAA
1/3/2001	824.91	EAA	2/17/2001	825.76	EAA
1/4/2001	825.03	EAA	2/18/2001	825.88	EAA
1/5/2001	825.07	EAA	2/19/2001	826.01	EAA
1/6/2001	825.17	EAA	2/20/2001	826.03	EAA
1/7/2001	825.19	EAA	2/21/2001	826.04	EAA

## Appendix 1–6. Quihi—Continued

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
2/22/2001	826.08	EAA	4/8/2001	827.64	EAA
2/23/2001	826.29	EAA	4/9/2001	827.7	EAA
2/24/2001	826.27	EAA	4/10/2001	827.81	EAA
2/25/2001	826.1	EAA	4/11/2001	827.76	EAA
2/26/2001	826.17	EAA	4/12/2001	827.7	EAA
2/27/2001	826.25	EAA	4/13/2001	827.71	EAA
2/28/2001	826.23	EAA	4/14/2001	827.83	EAA
3/1/2001	826.32	EAA	4/15/2001	827.82	EAA
3/2/2001	826.4	EAA	4/16/2001	827.76	EAA
3/3/2001	826.4	EAA	4/17/2001	827.71	EAA
3/4/2001	826.29	EAA	4/18/2001	827.78	EAA
3/5/2001	826.22	EAA	4/19/2001	827.93	EAA
3/6/2001	826.32	EAA	4/20/2001	828	EAA
3/7/2001	826.4	EAA	4/21/2001	827.99	EAA
3/8/2001	826.53	EAA	4/22/2001	828.08	EAA
3/9/2001	826.46	EAA	4/23/2001	827.98	EAA
3/10/2001	826.6	EAA	4/24/2001	827.96	EAA
3/11/2001	826.63	EAA	4/25/2001	828.03	EAA
3/12/2001	826.6	EAA	4/26/2001	828.08	EAA
3/13/2001	826.6	EAA	4/27/2001	828.13	EAA
3/14/2001	826.75	EAA	4/28/2001	828.15	EAA
3/15/2001	826.74	EAA	4/29/2001	828.17	EAA
3/16/2001	826.69	EAA	4/30/2001	828.23	EAA
3/17/2001	826.7	EAA	5/1/2001	828.33	EAA
3/18/2001	826.71	EAA	5/2/2001	828.39	EAA
3/19/2001	826.75	EAA	5/3/2001	828.36	EAA
3/20/2001	826.84	EAA	5/4/2001	828.49	EAA
3/21/2001	826.93	EAA	5/5/2001	828.53	EAA
3/22/2001	827.04	EAA	5/6/2001	828.55	EAA
3/23/2001	827.06	EAA	5/7/2001	828.53	EAA
3/24/2001	827.02	EAA	5/8/2001	828.59	EAA
3/25/2001	827.02	EAA	5/9/2001	828.65	EAA
3/26/2001	827.07	EAA	5/10/2001	828.72	EAA
3/27/2001	827.16	EAA	5/11/2001	828.71	EAA
3/28/2001	827.31	EAA	5/12/2001	828.69	EAA
3/29/2001	827.33	EAA	5/13/2001	828.74	EAA
3/30/2001	827.28	EAA	5/14/2001	828.79	EAA
3/31/2001	827.28	EAA	5/15/2001	828.91	EAA
4/1/2001	827.38	EAA	5/16/2001	829.03	EAA
4/2/2001	827.45	EAA	5/17/2001	829.01	EAA
4/3/2001	827.46	EAA	5/18/2001	829.03	EAA
4/4/2001	827.45	EAA	5/19/2001	829.08	EAA
4/5/2001	827.5	EAA	5/20/2001	829.17	EAA
4/6/2001	827.6	EAA	5/21/2001	829.09	EAA
4/7/2001	827.57	EAA	5/22/2001	829.05	EAA

**862 Statistical Analyses of Hydrologic System Components and Simulation of Edwards Aquifer Water-Level Response to Rainfall**
**Appendix 1–6. Quihi—Continued**

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
5/23/2001	829.17	EAA	7/7/2001	829.22	EAA
5/24/2001	829.21	EAA	7/8/2001	829.24	EAA
5/25/2001	829.19	EAA	7/9/2001	829.24	EAA
5/26/2001	829.23	EAA	7/10/2001	829.24	EAA
5/27/2001	829.31	EAA	7/11/2001	829.22	EAA
5/28/2001	829.3	EAA	7/12/2001	829.19	EAA
5/29/2001	829.28	EAA	7/13/2001	829.17	EAA
5/30/2001	829.31	EAA	7/14/2001	829.2	EAA
5/31/2001	829.33	EAA	7/15/2001	829.21	EAA
6/1/2001	829.35	EAA	7/16/2001	829.18	EAA
6/2/2001	829.43	EAA	7/17/2001	829.15	EAA
6/3/2001	829.48	EAA	7/18/2001	829.17	EAA
6/4/2001	829.45	EAA	7/19/2001	829.16	EAA
6/5/2001	829.37	EAA	7/20/2001	829.16	EAA
6/6/2001	829.06	EAA	7/21/2001	829.17	EAA
6/7/2001	829.3	EAA	7/22/2001	829.16	EAA
6/8/2001	829.32	EAA	7/23/2001	829.14	EAA
6/9/2001	829.35	EAA	7/24/2001	829.13	EAA
6/10/2001	829.37	EAA	7/25/2001	829.08	EAA
6/11/2001	829.39	EAA	7/26/2001	829.05	EAA
6/12/2001	829.46	EAA	7/27/2001	829.01	EAA
6/13/2001	829.46	EAA	7/28/2001	829	EAA
6/14/2001	829.4	EAA	7/29/2001	829.01	EAA
6/15/2001	829.31	EAA	7/30/2001	829.01	EAA
6/16/2001	829.25	EAA	7/31/2001	828.97	EAA
6/17/2001	829.27	EAA	8/1/2001	828.92	EAA
6/18/2001	829.35	EAA	8/2/2001	828.92	EAA
6/19/2001	829.33	EAA	8/3/2001	828.95	EAA
6/20/2001	829.32	EAA	8/4/2001	828.95	EAA
6/21/2001	829.34	EAA	8/5/2001	828.92	EAA
6/22/2001	829.32	EAA	8/6/2001	828.91	EAA
6/23/2001	829.37	EAA	8/7/2001	828.86	EAA
6/24/2001	829.29	EAA	8/8/2001	828.88	EAA
6/25/2001	829.28	EAA	8/9/2001	828.85	EAA
6/26/2001	829.25	EAA	8/10/2001	828.83	EAA
6/27/2001	829.22	EAA	8/11/2001	828.82	EAA
6/28/2001	829.28	EAA	8/12/2001	828.77	EAA
6/29/2001	829.31	EAA	8/13/2001	828.77	EAA
6/30/2001	829.3	EAA	8/14/2001	828.74	EAA
7/1/2001	829.27	EAA	8/15/2001	828.32	EAA
7/2/2001	829.19	EAA	8/16/2001	828.23	EAA
7/3/2001	829.18	EAA	8/17/2001	828.53	EAA
7/4/2001	829.21	EAA	8/18/2001	828.61	EAA
7/5/2001	829.25	EAA	8/19/2001	828.59	EAA
7/6/2001	829.24	EAA	8/20/2001	828.61	EAA

## Appendix 1–6. Quihi—Continued

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
8/21/2001	828.61	EAA	10/5/2001	831.01	EAA
8/22/2001	828.57	EAA	10/6/2001	830.9	EAA
8/23/2001	828.56	EAA	10/7/2001	830.91	EAA
8/24/2001	828.57	EAA	10/8/2001	830.95	EAA
8/25/2001	828.56	EAA	10/9/2001	831.01	EAA
8/26/2001	828.55	EAA	10/10/2001	831.02	EAA
8/27/2001	828.64	EAA	10/11/2001	831.03	EAA
8/28/2001	828.6	EAA	10/12/2001	831.21	EAA
8/29/2001	828.65	EAA	10/13/2001	831.46	EAA
8/30/2001	828.67	EAA	10/14/2001	831.47	EAA
8/31/2001	828.72	EAA	10/15/2001	831.49	EAA
9/1/2001	828.82	EAA	10/16/2001	831.44	EAA
9/2/2001	828.82	EAA	10/17/2001	831.58	EAA
9/3/2001	828.83	EAA	10/18/2001	831.7	EAA
9/4/2001	828.79	EAA	10/19/2001	831.69	EAA
9/5/2001	828.85	EAA	10/20/2001	831.67	EAA
9/6/2001	830.48	EAA	10/21/2001	831.68	EAA
9/7/2001	831.3	EAA	10/22/2001	831.77	EAA
9/8/2001	831.3	EAA	10/23/2001	831.83	EAA
9/9/2001	831.17	EAA	10/24/2001	831.81	EAA
9/10/2001	831.11	EAA	10/25/2001	831.61	EAA
9/11/2001	831.15	EAA	10/26/2001	831.54	EAA
9/12/2001	831.18	EAA	10/27/2001	831.56	EAA
9/13/2001	831.17	EAA	10/28/2001	831.6	EAA
9/14/2001	831.16	EAA	10/29/2001	831.61	EAA
9/15/2001	831.15	EAA	10/30/2001	831.68	EAA
9/16/2001	831.13	EAA	10/31/2001	831.79	EAA
9/17/2001	831.13	EAA	11/1/2001	831.77	EAA
9/18/2001	831.14	EAA	11/2/2001	831.71	EAA
9/19/2001	831.07	EAA	11/3/2001	831.65	EAA
9/20/2001	831.05	EAA	11/4/2001	831.66	EAA
9/21/2001	831.02	EAA	11/5/2001	831.71	EAA
9/22/2001	831.02	EAA	11/6/2001	831.7	EAA
9/23/2001	831.01	EAA	11/7/2001	831.74	EAA
9/24/2001	830.96	EAA	11/8/2001	831.73	EAA
9/25/2001	830.95	EAA	11/9/2001	831.67	EAA
9/26/2001	830.97	EAA	11/10/2001	831.79	EAA
9/27/2001	830.98	EAA	11/11/2001	831.81	EAA
9/28/2001	830.99	EAA	11/12/2001	831.82	EAA
9/29/2001	830.94	EAA	11/13/2001	831.87	EAA
9/30/2001	830.91	EAA	11/14/2001	831.95	EAA
10/1/2001	830.93	EAA	11/15/2001	832	EAA
10/2/2001	830.96	EAA	11/16/2001	831.96	EAA
10/3/2001	830.99	EAA	11/17/2001	831.95	EAA
10/4/2001	831.02	EAA	11/18/2001	832.03	EAA

**864 Statistical Analyses of Hydrologic System Components and Simulation of Edwards Aquifer Water-Level Response to Rainfall**
**Appendix 1–6. Quihi—Continued**

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
11/19/2001	832.01	EAA	1/3/2002	833.72	EAA
11/20/2001	832.09	EAA	1/4/2002	833.94	EAA
11/21/2001	832.23	EAA	1/5/2002	833.98	EAA
11/22/2001	832.38	EAA	1/6/2002	833.87	EAA
11/23/2001	832.51	EAA	1/7/2002	833.86	EAA
11/24/2001	832.41	EAA	1/8/2002	833.99	EAA
11/25/2001	832.36	EAA	1/9/2002	834.11	EAA
11/26/2001	832.47	EAA	1/10/2002	834.13	EAA
11/27/2001	832.44	EAA	1/11/2002	834.03	EAA
11/28/2001	832.4	EAA	1/12/2002	834.09	EAA
11/29/2001	832.46	EAA	1/13/2002	834.3	EAA
11/30/2001	832.46	EAA	1/14/2002	834.21	EAA
12/1/2001	832.43	EAA	1/15/2002	834.21	EAA
12/2/2001	832.48	EAA	1/16/2002	834.26	EAA
12/3/2001	832.57	EAA	1/17/2002	834.3	EAA
12/4/2001	832.67	EAA	1/18/2002	834.37	EAA
12/5/2001	832.66	EAA	1/19/2002	834.38	EAA
12/6/2001	832.71	EAA	1/20/2002	834.45	EAA
12/7/2001	832.82	EAA	1/21/2002	834.36	EAA
12/8/2001	832.82	EAA	1/22/2002	834.47	EAA
12/9/2001	832.84	EAA	1/23/2002	834.52	EAA
12/10/2001	832.95	EAA	1/24/2002	834.52	EAA
12/11/2001	833.09	EAA	1/25/2002	834.24	EAA
12/12/2001	833.11	EAA	1/26/2002	834.35	EAA
12/13/2001	833.12	EAA	1/27/2002	834.46	EAA
12/14/2001	833.17	EAA	1/28/2002	834.54	EAA
12/15/2001	833.28	EAA	1/29/2002	834.63	EAA
12/16/2001	833.3	EAA	1/30/2002	834.67	EAA
12/17/2001	833.18	EAA	1/31/2002	834.62	EAA
12/18/2001	833.32	EAA	2/1/2002	834.34	EAA
12/19/2001	833.27	EAA	2/2/2002	834.44	EAA
12/20/2001	833.25	EAA	2/3/2002	834.5	EAA
12/21/2001	833.44	EAA	2/4/2002	834.52	EAA
12/22/2001	833.51	EAA	2/5/2002	834.65	EAA
12/23/2001	833.44	EAA	2/6/2002	834.64	EAA
12/24/2001	833.49	EAA	2/7/2002	834.63	EAA
12/25/2001	833.52	EAA	2/8/2002	834.75	EAA
12/26/2001	833.56	EAA	2/9/2002	834.79	EAA
12/27/2001	833.77	EAA	2/10/2002	834.54	EAA
12/28/2001	833.77	EAA	2/11/2002	834.58	EAA
12/29/2001	833.73	EAA	2/12/2002	834.7	EAA
12/30/2001	833.7	EAA	2/13/2002	834.64	EAA
12/31/2001	833.72	EAA	2/14/2002	834.72	EAA
1/1/2002	833.65	EAA	2/15/2002	834.72	EAA
1/2/2002	833.63	EAA	2/16/2002	834.57	EAA

## Appendix 1–6. Quihi—Continued

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
2/17/2002	834.65	EAA	4/3/2002	834.81	EAA
2/18/2002	834.78	EAA	4/4/2002	834.75	EAA
2/19/2002	834.77	EAA	4/5/2002	834.8	EAA
2/20/2002	834.68	EAA	4/6/2002	834.94	EAA
2/21/2002	834.68	EAA	4/7/2002	835.15	EAA
2/22/2002	834.57	EAA	4/8/2002	835.08	EAA
2/23/2002	834.7	EAA	4/9/2002	834.85	EAA
2/24/2002	834.75	EAA	4/10/2002	834.89	EAA
2/25/2002	834.7	EAA	4/11/2002	835	EAA
2/26/2002	834.48	EAA	4/12/2002	835.01	EAA
2/27/2002	834.66	EAA	4/13/2002	835.04	EAA
2/28/2002	834.73	EAA	4/14/2002	835.05	EAA
3/1/2002	834.88	EAA	4/15/2002	835.08	EAA
3/2/2002	834.84	EAA	4/16/2002	835.03	EAA
3/3/2002	834.45	EAA	4/17/2002	834.98	EAA
3/4/2002	834.53	EAA	4/18/2002	835	EAA
3/5/2002	834.64	EAA	4/19/2002	835.01	EAA
3/6/2002	834.76	EAA	4/20/2002	835.09	EAA
3/7/2002	834.81	EAA	4/21/2002	835.05	EAA
3/8/2002	834.89	EAA	4/22/2002	835	EAA
3/9/2002	834.77	EAA	4/23/2002	835.04	EAA
3/10/2002	834.67	EAA	4/24/2002	835.05	EAA
3/11/2002	834.94	EAA	4/25/2002	835.01	EAA
3/12/2002	834.88	EAA	4/26/2002	835.05	EAA
3/13/2002	834.99	EAA	4/27/2002	835.03	EAA
3/14/2002	835.05	EAA	4/28/2002	834.89	EAA
3/15/2002	834.97	EAA	4/29/2002	834.93	EAA
3/16/2002	834.91	EAA	4/30/2002	834.96	EAA
3/17/2002	834.9	EAA	5/1/2002	834.93	EAA
3/18/2002	834.94	EAA	5/2/2002	834.85	EAA
3/19/2002	835.05	EAA	5/3/2002	834.76	EAA
3/20/2002	834.82	EAA	5/4/2002	834.62	EAA
3/21/2002	834.7	EAA	5/5/2002	834.61	EAA
3/22/2002	834.75	EAA	5/6/2002	834.66	EAA
3/23/2002	834.92	EAA	5/7/2002	834.65	EAA
3/24/2002	835.08	EAA	5/8/2002	834.67	EAA
3/25/2002	835.03	EAA	5/9/2002	834.54	EAA
3/26/2002	834.81	EAA	5/10/2002	834.51	EAA
3/27/2002	834.92	EAA	5/11/2002	834.52	EAA
3/28/2002	834.93	EAA	5/12/2002	834.46	EAA
3/29/2002	834.93	EAA	5/13/2002	834.35	EAA
3/30/2002	835.02	EAA	5/14/2002	834.31	EAA
3/31/2002	834.83	EAA	5/15/2002	834.34	EAA
4/1/2002	834.93	EAA	5/16/2002	834.33	EAA
4/2/2002	834.95	EAA	5/17/2002	834.31	EAA



**866 Statistical Analyses of Hydrologic System Components and Simulation of Edwards Aquifer Water-Level Response to Rainfall**
**Appendix 1–6. Quihi—Continued**

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
5/18/2002	834.13	EAA	7/2/2002		EAA
5/19/2002	834.12	EAA	7/3/2002		EAA
5/20/2002	834.1	EAA	7/4/2002		EAA
5/21/2002	834.14	EAA	7/5/2002		EAA
5/22/2002	834.17	EAA	7/6/2002		EAA
5/23/2002	834.16	EAA	7/7/2002		EAA
5/24/2002	834.06	EAA	7/8/2002		EAA
5/25/2002	833.97	EAA	7/9/2002		EAA
5/26/2002	833.72	EAA	7/10/2002		EAA
5/27/2002	833.8	EAA	7/11/2002		EAA
5/28/2002	833.75	EAA	7/12/2002		EAA
5/29/2002	833.73	EAA	7/13/2002		EAA
5/30/2002	833.68	EAA	7/14/2002		EAA
5/31/2002	833.64	EAA	7/15/2002		EAA
6/1/2002	833.56	EAA	7/16/2002		EAA
6/2/2002	833.6	EAA	7/17/2002		EAA
6/3/2002	833.61	EAA	7/18/2002		EAA
6/4/2002	833.52	EAA	7/19/2002		EAA
6/5/2002	833.48	EAA	7/20/2002		EAA
6/6/2002	833.39	EAA	7/21/2002		EAA
6/7/2002	833.36	EAA	7/22/2002		EAA
6/8/2002	833.32	EAA	7/23/2002		EAA
6/9/2002	833.35	EAA	7/24/2002		EAA
6/10/2002	833.29	EAA	7/25/2002		EAA
6/11/2002	833.17	EAA	7/26/2002		EAA
6/12/2002	833.08	EAA	7/27/2002		EAA
6/13/2002	833.01	EAA	7/28/2002		EAA
6/14/2002	832.93	EAA	7/29/2002		EAA
6/15/2002		EAA	7/30/2002		EAA
6/16/2002		EAA	7/31/2002		EAA
6/17/2002		EAA	8/1/2002		EAA
6/18/2002		EAA	8/2/2002		EAA
6/19/2002		EAA	8/3/2002		EAA
6/20/2002		EAA	8/4/2002		EAA
6/21/2002		EAA	8/5/2002		EAA
6/22/2002		EAA	8/6/2002		EAA
6/23/2002		EAA	8/7/2002		EAA
6/24/2002		EAA	8/8/2002		EAA
6/25/2002		EAA	8/9/2002		EAA
6/26/2002		EAA	8/10/2002		EAA
6/27/2002		EAA	8/11/2002		EAA
6/28/2002		EAA	8/12/2002		EAA
6/29/2002		EAA	8/13/2002		EAA
6/30/2002		EAA	8/14/2002		EAA
7/1/2002		EAA	8/15/2002		EAA

## Appendix 1–6. Quihi—Continued

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
8/16/2002		EAA	9/30/2002	853.71	EAA
8/17/2002		EAA	10/1/2002	853.71	EAA
8/18/2002		EAA	10/2/2002	853.71	EAA
8/19/2002		EAA	10/3/2002	853.75	EAA
8/20/2002		EAA	10/4/2002	853.67	EAA
8/21/2002		EAA	10/5/2002	853.55	EAA
8/22/2002		EAA	10/6/2002	853.57	EAA
8/23/2002		EAA	10/7/2002	853.56	EAA
8/24/2002		EAA	10/8/2002	853.62	EAA
8/25/2002		EAA	10/9/2002	853.56	EAA
8/26/2002		EAA	10/10/2002	853.5	EAA
8/27/2002		EAA	10/11/2002	853.5	EAA
8/28/2002		EAA	10/12/2002	853.5	EAA
8/29/2002		EAA	10/13/2002	853.43	EAA
8/30/2002		EAA	10/14/2002	853.53	EAA
8/31/2002		EAA	10/15/2002	853.6	EAA
9/1/2002		EAA	10/16/2002	853.64	EAA
9/2/2002		EAA	10/17/2002	853.62	EAA
9/3/2002		EAA	10/18/2002	853.73	EAA
9/4/2002		EAA	10/19/2002	853.72	EAA
9/5/2002		EAA	10/20/2002	853.7	EAA
9/6/2002		EAA	10/21/2002	853.71	EAA
9/7/2002		EAA	10/22/2002	853.74	EAA
9/8/2002		EAA	10/23/2002	854.79	EAA
9/9/2002		EAA	10/24/2002	855.85	EAA
9/10/2002		EAA	10/25/2002	856.68	EAA
9/11/2002		EAA	10/26/2002	856.92	EAA
9/12/2002		EAA	10/27/2002	857.05	EAA
9/13/2002		EAA	10/28/2002	857.13	EAA
9/14/2002		EAA	10/29/2002	857.14	EAA
9/15/2002		EAA	10/30/2002	857.07	EAA
9/16/2002		EAA	10/31/2002	857	EAA
9/17/2002		EAA	11/1/2002	857.01	EAA
9/18/2002		EAA	11/2/2002	857.11	EAA
9/19/2002	854.5	EAA	11/3/2002	857.14	EAA
9/20/2002	854.38	EAA	11/4/2002	857.2	EAA
9/21/2002	854.28	EAA	11/5/2002	857.23	EAA
9/22/2002	854.18	EAA	11/6/2002	857.02	EAA
9/23/2002	854.05	EAA	11/7/2002	857.14	EAA
9/24/2002	853.99	EAA	11/8/2002	857.31	EAA
9/25/2002	854.02	EAA	11/9/2002	857.44	EAA
9/26/2002	854.01	EAA	11/10/2002	857.49	EAA
9/27/2002	853.94	EAA	11/11/2002	857.41	EAA
9/28/2002	853.82	EAA	11/12/2002	857.26	EAA
9/29/2002	853.72	EAA	11/13/2002	857.34	EAA

**868 Statistical Analyses of Hydrologic System Components and Simulation of Edwards Aquifer Water-Level Response to Rainfall**

**Appendix 1–6. Quihi—Continued**

Date	Daily maximum water level	Data source	Date	Daily maximum water level	Data source
11/14/2002	857.55	EAA	12/29/2002	860.23	EAA
11/15/2002	857.55	EAA	12/30/2002	860.41	EAA
11/16/2002	857.38	EAA	12/31/2002	860.26	EAA
11/17/2002	857.56	EAA			
11/18/2002	857.59	EAA			
11/19/2002	857.64	EAA			
11/20/2002	857.69	EAA			
11/21/2002	857.73	EAA			
11/22/2002	857.76	EAA			
11/23/2002	857.87	EAA			
11/24/2002	857.99	EAA			
11/25/2002	857.97	EAA			
11/26/2002	857.93	EAA			
11/27/2002	857.95	EAA			
11/28/2002	858	EAA			
11/29/2002	858.21	EAA			
11/30/2002	858.25	EAA			
12/1/2002	858.32	EAA			
12/2/2002	858.46	EAA			
12/3/2002	858.58	EAA			
12/4/2002	858.55	EAA			
12/5/2002	858.41	EAA			
12/6/2002	858.54	EAA			
12/7/2002	858.66	EAA			
12/8/2002	858.77	EAA			
12/9/2002	858.77	EAA			
12/10/2002	858.9	EAA			
12/11/2002	859.02	EAA			
12/12/2002	859.14	EAA			
12/13/2002	859.08	EAA			
12/14/2002	859.15	EAA			
12/15/2002	859.29	EAA			
12/16/2002	859.41	EAA			
12/17/2002	859.57	EAA			
12/18/2002	859.65	EAA			
12/19/2002	859.52	EAA			
12/20/2002	859.5	EAA			
12/21/2002	859.67	EAA			
12/22/2002	859.74	EAA			
12/23/2002	859.96	EAA			
12/24/2002	859.82	EAA			
12/25/2002	859.75	EAA			
12/26/2002	859.78	EAA			
12/27/2002	859.84	EAA			
12/28/2002	859.95	EAA			