

WATER LEVEL

RIVER: KOMERING

YEAR: 1979

LOCATION: UNTAR KAYU

D	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAY	JUN.	JUL.	AUG.	SEP.	OCT.	NOV.	DEC.
1	3.55	3.62	3.50	3.64	3.58	3.06	3.16	2.94	2.62	2.72	3.28	2.82
2	3.52	3.55	3.46	3.58	3.56	3.00	3.00	2.90	2.61	3.43	3.30	2.80
3	3.48	3.60	3.42	3.70	3.61	3.00	2.92	2.82	2.60	3.12	3.48	2.77
4	3.44	3.57	3.40	3.75	2.69	3.15	2.97	2.85	2.59	2.92	3.36	2.70
5	3.50	3.60	3.38	3.85	3.61	3.06	3.12	2.84	2.59	3.17	3.26	2.66
6	3.65	3.77	3.31	4.01	3.53	3.17	2.91	3.07	2.59	2.78	3.26	2.92
7	3.83	3.87	3.36	4.60	3.41	3.67	2.90	3.25	2.58	2.70	3.26	2.76
8	3.93	3.67	3.32	4.25	3.43	3.77	2.86	3.16	2.66	2.72	3.30	2.70
9	3.94	3.82	3.16	4.12	3.66	3.59	2.90	3.10	3.13	2.66	3.37	3.13
10	3.71	4.10	3.27	3.86	3.67	3.45	3.01	3.07	3.02	2.82	3.36	3.03
11	3.66	3.98	3.32	3.75	3.46	3.53	3.03	2.96	2.90	3.28	3.32	3.07
12	3.90	3.98	3.27	3.73	3.36	3.40	3.02	2.87	2.85	3.23	3.30	2.87
13	3.94	3.91	3.24	3.65	3.33	3.35	3.37	2.84	2.82	3.11	3.21	2.81
14	3.92	3.87	3.19	3.55	3.26	3.17	3.89	2.82	2.80	2.97	3.04	2.79
15	3.97	3.83	3.14	3.80	3.18	3.06	5.50	2.81	2.74	2.81	3.25	3.16
16	4.07	3.88	3.11	3.56	3.12	2.94	4.40	2.80	2.69	2.74	3.52	3.07
17	3.69	3.95	3.08	3.63	3.09	2.90	4.13	2.78	2.66	2.70	3.55	2.97
18	3.55	3.94	3.04	3.58	3.18	2.91	3.62	3.42	3.32	2.68	3.47	2.87
19	3.63	3.91	3.08	3.56	3.30	2.94	3.21	3.18	3.05	2.66	3.43	2.85
20	3.56	3.90	3.15	3.62	3.17	2.93	3.12	2.86	2.87	2.94	3.54	4.00
21	3.52	3.81	3.24	3.63	3.21	2.90	2.97	2.84	2.77	2.95	3.34	3.97
22	3.58	3.76	3.57	3.61	3.95	2.88	3.27	2.82	2.70	2.86	3.19	4.17
23	3.63	3.70	3.01	3.87	3.16	2.85	3.28	2.81	2.68	2.80	3.09	3.87
24	3.97	3.65	3.24	3.88	3.08	2.84	3.04	2.79	2.62	2.76	2.99	3.72
25	3.91	3.62	4.91	3.88	3.06	2.84	2.99	2.78	2.60	2.75	2.94	3.55
26	3.93	3.59	5.25	4.08	3.57	3.15	2.95	2.77	2.60	2.93	2.90	3.44
27	3.82	3.52	4.37	4.23	3.22	3.10	2.92	2.75	3.35	3.32	2.87	3.33
28	3.69	3.51	5.28	4.00	3.21	2.92	2.90	2.74	3.07	3.25	2.85	3.35
29	3.67		4.16	3.74	3.14	2.83	3.15	2.75	2.82	3.08	2.92	3.27
30	3.59		3.91		3.10	3.05	3.09	2.69	2.75	2.97	2.87	3.28
31	3.62		3.76		3.07		2.99	2.65		2.90		3.29

WATER LEVELRIVER: KOMERINGYEAR: 1980LOCATION: MUNCAKABAM

D	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAY	JUN.	JUL.	AUG.	SEP.	OCT.	NOV.	DEC.
1	2.92	3.11	2.82	3.37	4.07	3.11	3.15	3.65	3.35	3.38		
2	2.71	3.07	2.93	3.35	3.88	3.21	3.11	3.87	3.35	3.32		
3	2.67	3.04	3.25	3.31	3.80	3.15	3.12	4.41	3.39	3.28		
4	2.65	3.00	3.37	3.29	3.73	3.18	3.12	4.53	3.40	3.31		
5	2.62	2.98	3.40	3.24	3.68	3.25	3.05	5.46	3.40	3.35		
6	2.60	2.95	3.39	3.20	3.52	3.20	2.99		3.46	3.43		
7	2.59	2.91	3.37	3.37	3.39	3.07	2.96		3.42	3.45		
8	2.57	2.86	3.32	3.40	3.33	3.04	2.95		3.43	3.56		
9	2.62	2.85	3.27	3.52	3.38	3.07	2.92		3.46	3.66		
10	2.62	2.83	3.20	4.07	3.36	3.05	2.90		3.49	3.72		
11	2.67	2.80	3.17	4.37	3.41	3.10	2.86		3.53	3.84		
12	2.69	2.88	3.22	4.35	3.68	3.13	2.84		3.51	3.92		
13	2.61	2.93	3.22	4.33	3.60	3.12	2.81		3.49			
14	2.55	2.97	3.47	4.51	3.40	3.12	2.87		3.46			
15	2.52	3.07	3.45	4.64	3.32	3.25	2.84		3.49			
16	2.46	3.00	3.62	4.85	3.31	3.20	2.78		3.50			
17	2.63	2.94	3.58	4.79	3.29	3.15	2.92		3.54			
18	2.65	2.91	3.45	4.18	3.28	3.22	2.85		3.56			
19	2.66	3.24	3.34	3.89	3.27	3.17	2.97		3.60			
20	2.61	3.28	3.30	3.61	3.22	3.22	3.11		3.60			
21	2.65	3.28	3.33	3.47	3.23	3.31	3.32		3.64			
22	2.75	3.32	3.36	3.42	3.20	3.73	3.37		3.57			
23	2.82	3.37	3.36	3.34	3.20	4.93	3.53		3.52			
24	2.91	3.54	3.31	3.37	3.19	4.08	3.86		3.54			
25	2.96	3.47	3.30	3.29	3.15	3.78	4.58		3.54			
26	3.03	3.15	3.26	3.34	3.20	3.57	3.72		3.63			
27	3.11	3.03	3.20	3.30	3.45	3.44	3.55		3.65			
28	3.15	2.87	3.20	3.38	3.53	3.38	3.56	3.23	3.66			
29	3.19	2.83	3.36	3.82	3.37	3.30	3.76	3.26	3.62			
30	3.32	/	3.75	5.33	3.25	3.19	3.66	3.32	3.57			
31	3.27	/	3.61	/	3.14	/	3.53	3.34	3.80			

WATER LEVEL

RIVER: KOMERING

YEAR: 1980

LOCATION: MENANGA

D	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAY	JUN.	JUL.	AUG.	SEP.	OCT.	NOV.	DEC.
1	2.62	2.23		2.52	1.67	1.79	1.96	1.85	1.62	2.41	2.81	
2	2.66	2.15		2.55	1.82	1.79	1.87	2.07	1.63	2.18	2.90	
3	2.64	2.05		2.59	1.89	1.88	1.87	2.05	1.60	2.04	2.97	
4	2.58	1.98		2.64	1.85	1.83	1.92	1.94	1.60	1.87	2.97	
5	2.56	1.93		2.70	1.75	1.80	1.88	1.80	1.70	1.77	2.85	
6	2.58			2.73	1.61	1.92	1.78	1.81	2.48	1.77	2.98	
7	2.65			2.76	1.48	1.95	1.75	1.71	2.34	1.76	3.00	
8	2.58			2.76	1.37	1.93	1.71	1.62	2.28	1.76	3.02	
9	2.64			2.71	1.29	1.82	1.62	2.13	2.40	1.79	3.02	
10	2.66			2.67	1.26	1.87	1.59	2.17	2.45	1.74	2.93	
11	2.67			2.75	1.31	1.93	1.64	2.55	2.43	1.66	2.86	
12	2.62			2.73	1.39	1.96	1.63	2.37	2.29	1.59	2.78	
13	2.47			2.70	1.61	2.00	1.60	2.44	2.20	1.89	2.72	
14	2.50			2.67	1.67	1.93	1.54	2.46	2.60	1.84	2.70	
15	2.56			2.66		1.86	1.55	2.43	2.52	1.74	2.68	
16	2.62			2.76		1.73	1.58	2.40	2.42	1.72	2.70	
17	2.62			2.83	2.37	1.96	1.66	2.34	2.32	1.70	2.77	
18	2.68			2.88	2.33	1.94	2.17	2.37	2.25	1.67	2.84	
19	2.74			2.88	2.28	2.00	2.12	2.42	2.32	1.95	2.85	
20	2.68			2.88	2.16	2.02	1.92	2.41	2.09	1.83	2.83	
21	2.70			2.85	2.13	2.18	1.72	2.59	2.15	1.71	2.87	
22	2.73			2.77	2.04	2.06	1.84	2.68	1.97	1.83	2.89	
23	2.73		1.97	2.61	2.17	2.30	1.80	2.64	2.05	1.73	2.86	
24	2.63		2.25	2.51	2.11	2.65	2.10	2.43	1.89	2.02	2.77	
25	2.53		2.39	2.55	1.99	2.73	2.20	2.20	1.77	2.07	2.73	
26	2.50		2.43	2.45	1.87	2.64	2.40	2.11	1.70	2.03	2.89	
27	2.60		2.37	2.36	1.94	2.40	2.25	2.03	1.65	1.98	2.70	
28	2.60		2.35	2.33	2.21	2.37	2.50	1.93	1.75	2.00	2.75	
29	2.52		2.32	2.32	2.24	2.30	2.25	1.95	1.18	2.21	2.73	
30	2.42		2.40	2.46	1.71	2.15	2.01	1.85	2.13	2.91	2.66	
31	2.33		2.55		1.89		1.82	1.70		2.67		

WATER LEVEL

YEAR: 1981

LOCATION: MENANGA

D	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAY	JUN.	JUL.	AUG.	SEP.	OCT.	NOV.	DEC.
1	2.95	2.33	2.88	2.94	2.71	2.44	1.78					
2	2.77	2.41	2.64	2.93	2.70	2.32	1.81					
3	3.00	2.39	2.69	2.97	2.69	2.23	1.77					
4	3.23	2.35	2.56	2.79	2.69	2.19	1.66					
5	3.07	2.29	2.53	3.00	2.71	2.19	1.84					
6	3.05	2.28	2.50	3.01	2.77	2.12	1.76					
7	2.97	2.48	2.70	3.02	2.79	2.04	1.63					
8	2.92	2.48	2.78	3.01	2.76	1.99	1.60					
9	2.88	2.46	2.80	2.99	2.74	2.13	1.60					
10	2.92	2.57	2.74	2.96	2.81	2.21	1.71					
11	2.78	2.51	2.63	2.91	2.90	2.13	1.62					
12	2.70	2.48	2.61	2.87	2.92	2.02	1.60					
13	2.57	2.40	2.74	2.89	2.91	1.83	2.15					
14	2.45	2.33	2.84	2.79	2.89	2.07	1.77					
15	2.36	2.26	2.93	2.79	2.87	2.35	1.71					
16	2.29	2.46	2.80	2.79	2.87	2.28	1.65					
17	2.21	2.37	2.81	2.82	2.83	2.38	1.62					
18	2.14	2.28	2.85	2.82	2.80	2.60	1.60					
19	2.11	2.04	2.90	2.81	2.78	2.71	1.71					
20	2.09	2.59	2.96	2.83	2.83	2.67	1.77					
21	2.28	2.89	3.04	2.82	2.88	2.55	1.85					
22	2.45	2.64	3.05	2.77	2.94	2.24	1.85					
23	2.57	2.63	2.99	2.80	2.93	2.16	1.87					
24	2.68	2.66	2.91	2.84	2.86	2.13	1.78					
25	2.67	2.68	2.91	2.87	2.84	2.06	1.81					
26	2.62	2.66	2.89	2.93	2.71	2.01	2.00					
27	2.47	2.63	2.90	2.92	2.59	2.00	1.82					
28	2.62	2.54	2.91	2.88	2.49	1.97	1.83					
29	2.58		2.96	2.84	2.66	1.92	1.74					
30	2.45		3.00	2.76	2.58	1.87	1.77					
31	2.33		2.97		2.55		2.26					

KOMERING
CEMPAKA

WATER LEVEL

YEAR: 1978

DATE	SEPTEMBER				OCTOBER				NOVEMBER				DECEMBER			
	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN
1					1.94	1.56	1.64	1.55	1.88	1.89	1.90	1.89	1.82	1.87	1.86	1.87
2					1.74	1.76	1.80	1.77	1.89	1.91	1.96	1.92	1.85	1.84	1.82	1.84
3					1.81	1.83	1.84	1.83	1.90	1.86	1.84	1.87	1.84	1.81	1.90	1.87
4					1.86	1.85	1.84	1.85	1.78	1.77	1.81	1.79	1.93	1.91	1.89	1.91
5					1.80	1.78	1.75	1.78	1.80	1.76	1.74	1.77	1.90	1.92	1.92	1.91
6					1.69	1.66	1.62	1.66	1.67	1.65	1.61	1.64	1.89	1.87	1.86	1.87
7					1.55	1.49	1.48	1.51	1.56	1.52	1.54	1.58	1.90	1.91	1.93	1.91
8					1.43	1.41	1.42	1.44	1.52	1.55	1.53	1.55	1.55	1.97	2.01	1.98
9					1.35	1.34	1.33	1.34	1.56	1.60	1.64	1.60	2.09	2.11	2.12	2.11
10					1.29	1.27	1.24	1.27	1.71	1.73	1.75	1.73	2.20	2.21	2.23	2.21
11					1.22	1.21	1.19	1.21	1.73	1.72	1.72	1.72	2.24	2.24	2.25	2.24
12					1.17	1.15	1.14	1.15	1.69	1.67	1.66	1.67	2.27	2.27	2.29	2.28
13					1.20	1.24	1.25	1.23	1.71	1.74	1.75	1.73	2.31	2.32	2.33	2.32
14					1.18	1.17	1.15	1.17	1.80	1.86	1.87	1.84	2.38	2.39	2.41	2.39
15					1.16	1.16	1.15	1.16	1.93	1.96	1.98	1.96	2.42	2.46	2.48	2.45
16					1.13	1.12	1.12	1.12	2.03	2.05	2.06	2.05	2.49	2.51	2.53	2.51
17					1.09	1.11	1.19	1.13	2.26	2.29	2.29	2.27	2.58	2.59	2.61	2.59
18					1.26	1.31	1.38	1.32	2.37	2.37	2.39	2.38	2.63	2.63	2.64	2.63
19					1.36	1.35	1.31	1.34	2.43	2.45	2.48	2.45	2.54	2.51	2.48	2.51
20					1.30	1.30	1.29	1.30	2.49	2.50	2.50	2.50	2.44	2.41	2.40	2.42
21					1.29	1.22	1.21	1.24	2.45	2.42	2.38	2.42	2.36	2.37	2.39	2.37
22			1.23		1.17	1.15	1.15	1.16	2.33	2.31	2.29	2.31	2.47	2.49	2.52	2.49
23	1.37	1.45	1.47	1.43	1.12	1.10	1.09	1.10	2.27	2.27	2.26	2.27	2.61	2.63	2.65	2.63
24	1.45	1.49	1.51	1.48	1.09	1.09	1.10	1.09	2.31	2.30	2.28	2.30	2.71	2.72	2.74	2.72
25	1.50	1.48	1.47	1.48	1.10	1.12	1.15	1.12	2.36	2.25	2.25	2.25	2.77	2.78	2.79	2.78
26	1.42	1.40	1.37	1.40	1.17	1.13	1.14	1.15	2.25	2.24	2.23	2.24	2.81	2.81	2.83	2.82
27	1.34	1.40	1.45	1.40	1.24	1.24	1.27	1.25	2.21	2.20	2.20	2.20	2.85	2.86	2.87	2.86
28	1.42	1.40	1.37	1.40	1.44	1.49	1.56	1.50	2.17	2.15	2.10	2.14	2.82	2.81	2.79	2.81
29	1.31	1.28	1.26	1.28	1.62	1.66	1.68	1.45	2.06	2.04	2.08	2.06	2.76	2.75	2.73	2.75
30	1.21	1.22	1.31	1.25	1.69	1.73	1.77	1.73	1.92	1.89	1.87	1.89	2.66	2.63	2.61	2.63
31					1.81	1.82	1.86	1.84					2.52	2.51	2.49	2.51

WATER LEVEL

RIVER: KOMERING

LOCATION: CEMPAKA

YEAR: 1979

DATE	JANUARY				FEBRUARY				MARCH				APRIL			
	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN
1	2.42	2.41	2.40	2.41	2.05	2.05	2.04	2.05	1.83	1.83	1.82	1.83	2.71	2.69	2.67	2.69
2	2.36	2.35	2.33	2.35	2.02	2.01	2.01	2.01	1.80	1.74	1.71	1.75	2.58	2.55	2.53	2.55
3	2.27	2.29	2.30	2.29	1.98	1.98	1.97	1.98	1.71	1.72	1.75	1.73	2.49	2.47	2.46	2.47
4	2.26	2.25	2.23	2.25	1.97	1.96	1.96	1.96	1.67	1.68	1.67	1.68	2.41	2.40	2.40	2.40
5	2.18	2.17	2.15	2.17	1.98	1.95	1.94	1.96	1.65	1.64	1.62	1.64	2.37	2.35	2.32	2.35
6	2.11	2.11	2.10	2.11	1.91	1.90	1.89	1.90	1.60	1.59	1.58	1.59	2.30	2.29	2.29	2.29
7	2.09	2.05	2.04	2.06	1.90	1.92	1.93	1.91	1.61	1.62	1.63	1.62	2.35	2.36	2.36	2.36
8	2.12	2.13	2.15	2.13	1.98	1.99	2.01	1.99	1.60	1.61	1.64	1.62	2.39	2.42	2.45	2.42
9	2.23	2.24	2.25	2.24	2.07	2.09	2.11	2.09	1.64	1.65	1.67	1.65	2.51	2.53	2.57	2.54
10	2.36	2.38	2.41	2.38	2.18	2.20	2.22	2.20	1.62	1.61	1.59	1.61	2.65	2.67	2.68	2.67
11	2.27	2.38	2.36	2.38	2.29	2.31	2.32	2.31	1.56	1.55	1.53	1.55	2.66	2.65	2.64	2.65
12	2.40	2.39	2.38	2.39	2.38	2.39	2.40	2.39	1.49	1.47	1.46	1.47	2.60	2.58	2.57	2.58
13	2.32	2.31	2.39	2.34	2.39	2.38	2.37	2.38	1.41	1.39	1.37	1.39	2.63	2.61	2.59	2.61
14	2.34	2.35	2.36	2.35	2.37	2.36	2.36	2.36	1.33	1.33	1.32	1.33	2.55	2.53	2.51	2.53
15	2.42	2.43	2.43	2.43	2.34	2.34	2.33	2.34	1.29	1.28	1.22	1.28	2.42	2.40	2.37	2.40
16	2.41	2.40	2.39	2.40	2.30	2.29	2.29	2.29	1.32	1.31	1.30	1.31	2.29	2.27	2.24	2.26
17	2.36	2.38	2.38	2.37	2.33	2.33	2.34	2.33	1.26	1.28	1.29	1.28	2.16	2.14	2.10	2.13
18	2.40	2.41	2.42	2.41	2.37	2.36	2.35	2.36	1.34	1.33	1.32	1.33	2.05	2.02	2.20	2.09
19	2.36	2.35	2.33	2.35	2.36	2.34	2.33	2.34	1.36	1.37	1.37	1.37	1.94	1.91	1.88	1.91
20	2.29	2.28	2.26	2.28	2.27	2.26	2.34	2.26	1.42	1.44	1.47	1.44	1.83	1.81	1.79	1.81
21	2.21	2.19	2.18	2.19	2.21	2.20	2.19	2.20	1.51	1.52	1.54	1.52	1.77	1.76	1.74	1.75
22	2.12	2.11	2.10	2.11	2.20	2.19	2.17	2.19	1.62	1.64	1.66	1.64	1.79	1.77	1.75	1.77
23	2.06	2.05	2.05	2.05	2.21	2.22	2.23	2.22	1.74	1.79	1.81	1.78	1.71	1.73	1.75	1.73
24	2.05	2.08	2.10	2.08	2.25	2.23	2.21	2.23	1.85	1.84	1.83	1.84	1.79	1.81	1.83	1.81
25	2.12	2.14	2.15	2.14	2.12	2.16	2.14	2.16	1.79	1.79	1.78	1.79	1.89	1.92	1.95	1.92
26	2.13	2.12	2.12	2.12	2.07	2.06	2.03	2.05	1.75	1.77	1.79	1.77	1.99	2.01	2.03	2.01
27	2.10	2.09	2.07	2.09	1.96	1.93	1.91	1.93	1.99	2.02	2.05	2.02	2.06	2.08	2.09	2.08
28	2.11	2.12	2.12	2.12	1.87	1.86	1.84	1.86	2.19	2.26	2.29	2.25	2.12	2.15	2.18	2.15
29	2.15	2.15	2.16	2.15					2.58	2.63	2.66	2.62	2.23	2.25	2.27	2.25
30	2.13	2.12	2.11	2.12					2.72	2.80	2.82	2.80	2.31	2.32	2.32	2.32
31	2.09	2.08	2.06	2.08					2.80	2.78	2.77	2.78				

KOMERING
CEMPAKA

YEAR: 1979

DATE	MAY				JUNE				JULY				AUGUST			
	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN
1	2.29	2.27	2.25	2.27	1.30	1.29	1.27	1.29	1.24	1.22	1.21	1.22	1.21	1.19	1.18	1.19
2	2.21	2.20	2.18	2.20	1.27	1.25	1.24	1.25	1.18	1.16	1.14	1.16	1.14	1.13	1.11	1.13
3	2.14	2.12	2.11	2.12	1.31	1.29	1.27	1.29	1.11	1.09	1.07	1.09	1.09	1.07	1.05	1.07
4	2.12	2.11	2.10	2.11	1.24	1.24	1.23	1.24	1.13	1.15	1.19	1.16	1.12	1.14	1.17	1.14
5	2.08	2.07	2.07	2.07	1.21	1.20	1.19	1.20	1.23	1.26	1.29	1.26	1.22	1.25	1.28	1.25
6	2.12	2.12	2.11	2.12	1.17	1.15	1.14	1.15	1.34	1.32	1.28	1.31	1.31	1.34	1.37	1.34
7	2.09	2.07	2.05	2.07	1.19	1.22	1.26	1.22	1.16	1.14	1.11	1.14	1.35	1.32	1.30	1.32
8	2.02	2.01	1.99	2.01	1.29	1.31	1.33	1.31	1.09	1.06	1.05	1.07	1.27	1.25	1.22	1.25
9	1.95	1.94	1.94	1.94	1.39	1.43	1.47	1.43	1.12	1.12	1.10	1.11	1.14	1.11	1.08	1.11
10	1.88	1.87	1.91	1.89	1.53	1.55	1.59	1.56	1.07	1.04	1.02	1.04	1.16	1.18	1.21	1.18
11	1.88	1.86	1.87	1.87	1.62	1.68	1.71	1.67	1.06	1.07	1.09	1.07	1.24	1.27	1.29	1.27
12	1.84	1.82	1.81	1.82	1.76	1.78	1.81	1.78	1.14	1.16	1.19	1.16	1.36	1.38	1.41	1.38
13	1.83	1.84	1.86	1.84	1.74	1.75	1.77	1.75	1.22	1.25	1.27	1.25	1.33	1.31	1.30	1.31
14	1.81	1.79	1.77	1.79	1.67	1.77	1.79	1.74	1.39	1.42	1.45	1.42	1.25	1.25	1.21	1.34
15	1.74	1.72	1.72	1.73	1.55	1.72	1.71	1.66	1.52	1.54	1.57	1.54	1.27	1.26	1.22	1.25
16	1.69	1.68	1.68	1.68	1.48	1.65	1.62	1.58	1.66	1.71	1.75	1.71	1.34	1.27	1.25	1.27
17	1.66	1.64	1.61	1.64	1.39	1.37	1.51	1.42	1.81	1.84	1.89	1.85	1.21	1.23	1.26	1.23
18	1.56	1.55	1.54	1.55	1.31	1.28	1.42	1.34	1.92	1.96	1.99	1.96	1.20	1.19	1.17	1.29
19	1.52	1.51	1.49	1.51	1.23	1.22	1.35	1.27	2.03	2.07	2.11	2.07	1.12	1.09	1.07	1.09
20	1.51	1.52	1.53	1.52	1.16	1.14	1.26	1.19	2.17	2.19	2.24	2.20	1.10	1.08	1.06	1.08
21	1.54	1.54	1.52	1.53	1.10	1.09	1.20	1.13	2.19	2.14	2.11	2.15	1.02	1.00	0.99	1.00
22	1.49	1.48	1.47	1.48	1.05	1.03	1.12	1.07	2.06	2.02	1.98	2.02	0.96	0.95	0.93	0.95
23	1.44	1.43	1.43	1.43	1.01	1.02	1.07	1.03	1.92	1.89	1.87	1.89	0.98	1.01	1.03	1.01
24	1.41	1.41	1.40	1.41	1.07	1.00	1.02	1.03	1.82	1.78	1.75	1.78	1.10	1.12	1.14	1.12
25	1.38	1.38	1.42	1.40	1.11	1.13	1.04	1.09	1.69	1.66	1.64	1.66	1.19	1.21	1.22	1.21
26	1.49	1.51	1.57	1.52	1.12	1.10	1.09	1.10	1.57	1.53	1.51	1.54	1.18	1.17	1.15	1.17
27	1.61	1.62	1.62	1.62	1.04	1.02	1.04	1.03	1.45	1.42	1.39	1.42	1.10	1.09	1.08	1.09
28	1.59	1.57	1.55	1.57	0.96	0.97	0.89	0.97	1.36	1.34	1.31	1.30	1.02	0.99	0.99	1.00
29	1.52	1.51	1.49	1.51	1.09	1.15	1.19	1.14	1.27	1.25	1.22	1.25	0.96	0.94	0.93	0.94
30	1.44	1.43	1.41	1.43	1.16	1.14	1.13	1.14	1.24	1.26	1.24	1.26	0.89	0.87	0.86	0.87
31	1.37	1.35	1.33	1.35					1.21	1.19	1.18	1.19	0.83	0.82	0.81	0.82

KOMERING

CEMPAKA

YEAR: 1979

DATE	SEPTEMBER				OCTOBER				NOVEMBER				DECEMBER			
	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN
1	0.83	0.84	0.84	0.84	1.16	1.14	1.13	1.14	1.53	1.51	1.50	1.51				
2	0.82	0.89	0.91	0.89	1.19	1.21	1.21	1.21	1.57	1.58	1.59	1.58				
3	0.95	0.96	0.97	0.96	1.26	1.27	1.29	1.27	1.64	1.66	1.68	1.66				
4	0.92	0.91	0.91	0.91	1.33	1.36	1.32	1.36	1.73	1.74	1.74	1.74				
5	0.87	0.85	0.83	0.85	1.41	1.42	1.43	1.42	1.70	1.69	1.68	1.69				
6	0.81	0.82	0.84	0.82	1.39	1.36	1.34	1.36	1.64	1.62	1.61	1.62				
7	0.89	0.91	0.94	0.91	1.31	1.29	1.28	1.29	1.68	1.69	1.72	1.70				
8	0.99	1.01	1.03	1.01	1.25	1.24	1.22	1.24	1.76	1.78	1.80	1.78				
9	1.07	1.09	1.12	1.09	1.19	1.18	1.17	1.18	1.84	1.82	1.81	1.82				
10	1.15	1.17	1.19	1.17	1.11	1.10	1.10	1.10	1.77	1.75	1.72	1.75				
11	1.21	1.23	1.26	1.23	1.18	1.19	1.21	1.19	1.69	1.67	1.66	1.67				
12	1.29	1.31	1.32	1.31	1.26	1.28	1.30	1.28	1.51	1.50	1.59	1.60				
13	1.36	1.37	1.37	1.37	1.34	1.36	1.39	1.36	1.64	1.65	1.65	1.65				
14	1.34	1.33	1.32	1.33	1.36	1.35	1.33	1.35	1.62	1.61	1.60	1.61				
15	1.28	1.27	1.26	1.27	1.29	1.27	1.26	1.27	1.58	1.57	1.55	1.57				
16	1.21	1.20	1.18	1.20	1.21	1.20	1.18	1.20	1.63	1.65	1.68	1.65				
17	1.12	1.10	1.07	1.10	1.12	1.11	1.09	1.11	1.75	1.78	1.81	1.78				
18	1.01	0.99	0.97	0.99	1.03	1.01	0.98	1.00	1.82	1.91	1.94	1.91				
19	0.93	0.92	0.92	0.92	0.96	0.97	0.97	0.97	1.76	1.92	1.99	1.98				
20	0.98	1.02	1.05	1.02	1.04	1.07	1.09	1.07	1.74	1.73	1.91	1.93				
21	1.09	1.11	1.13	1.11	1.13	1.15	1.18	1.15	1.87	1.85	1.82	1.85				
22	1.19	1.21	1.24	1.21	1.22	1.25	1.26	1.24	1.79	1.77	1.75	1.77				
23	1.22	1.26	1.25	1.26	1.36	1.37	1.39	1.37	1.71	1.70	1.69	1.70				
24	1.22	1.21	1.21	1.21	1.43	1.47	1.51	1.47	1.66	1.64	1.63	1.64				
25	1.18	1.18	1.17	1.18	1.56	1.59	1.62	1.59	1.58	1.57	1.57	1.57				
26	1.13	1.12	1.10	1.12	1.68	1.70	1.73	1.70	1.60	1.62	1.65	1.62				
27	1.16	1.18	1.21	1.18	1.80	1.82	1.85	1.82	1.57	1.57	1.54	1.57				
28	1.24	1.26	1.29	1.26	1.82	1.81	1.79	1.81	1.47	1.45	1.42	1.45				
29	1.32	1.33	1.35	1.33	1.76	1.74	1.71	1.74	1.39	1.38	1.37	1.38				
30	1.41	1.42	1.43	1.42	1.68	1.67	1.65	1.67	1.32	1.30	1.29	1.30				
31					1.61	1.59	1.57	1.59								

WATER LEVEL

RIVER: KOMERING

YEAR: 1979

LOCATION: CEMPAKA

D	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAY	JUN.	JUL.	AUG.	SEP.	OCT.	NOV.	DEC.
1	2.41	2.25	1.83	2.69	2.27	1.29	1.22	1.19	0.84	1.14	1.51	1.25
2	2.25	2.01	1.75	2.55	2.20	1.25	1.16	1.12	0.89	1.21	1.58	1.16
3	2.29	1.98	1.73	2.47	2.12	1.29	1.09	1.07	0.96	1.27	1.66	1.09
4	2.25	1.96	1.68	2.40	2.11	1.24	1.16	1.14	0.91	1.36	1.74	1.15
5	2.17	1.96	1.54	2.35	2.07	1.20	1.26	1.25	0.85	1.42	1.69	1.23
6	2.11	1.90	1.59	2.29	2.12	1.15	1.31	1.34	1.02	1.36	1.62	1.26
7	2.06	1.91	1.67	2.26	2.07	1.22	1.14	1.02	0.91	1.29	1.70	1.18
8	2.13	1.99	1.62	2.42	2.01	1.31	1.07	1.25	1.01	1.24	1.78	1.11
9	2.24	2.09	1.65	2.54	1.94	1.43	1.11	1.11	1.09	1.18	1.82	1.17
10	2.38	2.20	1.61	2.67	1.89	1.56	1.04	1.18	1.17	1.10	1.95	1.20
11	2.38	2.01	1.55	2.65	1.87	1.67	1.09	1.27	1.23	1.19	1.67	1.21
12	2.39	2.09	1.47	2.58	1.82	1.78	1.16	1.38	1.31	1.28	1.60	1.35
13	2.24	2.38	1.59	2.61	1.84	1.75	1.25	1.31	1.37	1.26	1.65	1.42
14	2.25	2.36	1.50	2.55	1.79	1.74	1.42	1.34	1.33	1.35	1.61	1.53
15	2.43	2.34	1.38	2.40	1.73	1.66	1.54	1.25	1.27	1.29	1.57	1.61
16	2.40	2.29	1.31	2.26	1.68	1.58	1.71	1.29	1.20	1.20	1.65	1.74
17	2.37	2.33	1.28	2.13	1.54	1.42	1.85	1.23	1.10	1.11	1.78	1.71
18	2.41	2.26	1.33	2.09	1.55	1.34	1.56	1.29	0.99	1.00	1.91	1.60
19	2.25	2.24	1.37	1.91	1.51	1.27	2.07	1.09	0.92	0.97	1.92	1.67
20	2.28	2.26	1.44	1.81	1.52	1.19	2.20	1.02	1.02	1.29	1.90	1.79
21	2.19	2.20	1.52	1.76	1.53	1.13	2.15	1.00	1.11	1.15	1.85	1.90
22	2.11	2.19	1.64	1.77	1.48	1.07	2.02	0.95	1.21	1.24	1.77	2.00
23	2.05	2.22	1.78	1.73	1.43	1.03	1.89	1.01	1.26	1.37	1.70	2.12
24	2.08	2.23	1.84	1.81	1.41	1.03	1.78	1.12	1.21	1.47	1.54	2.23
25	2.14	2.16	1.79	1.92	1.40	1.09	1.66	1.21	1.18	1.59	1.57	2.36
26	2.12	2.05	1.77	2.01	1.52	1.10	1.54	1.17	1.12	1.70	1.52	2.44
27	2.09	1.93	2.02	2.08	1.62	1.03	1.42	1.09	1.18	1.82	1.57	2.37
28	2.12	1.86	2.25	2.15	1.57	0.97	1.30	1.00	1.26	1.81	1.45	2.29
29	2.15		2.12	2.25	1.51	1.14	1.25	0.94	1.03	1.74	1.38	2.23
30	2.12		2.00	2.32	1.43	1.14	1.26	0.87	1.42	1.57	1.30	2.16
31	2.28		2.78		1.05		1.19	0.82		1.59		2.09

KOMERING
KAYU AGUNG

YEAR: 1978

DATE	SEPTEMBER				OCTOBER				NOVEMBER				DECEMBER			
	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN
1					1.48	1.47	1.46	1.47	1.04	1.05	1.07	1.05	3.37	3.35	3.34	3.35
2					1.45	1.44	1.43	1.44	1.10	1.13	1.17	1.13	3.32	3.31	3.30	3.31
3					1.43	1.43	1.43	1.43	1.24	1.28	1.31	1.28	3.28	3.27	3.26	3.27
4					1.42	1.41	1.40	1.41	1.38	1.41	1.41	1.41	3.24	3.23	3.22	3.23
5					1.40	1.39	1.38	1.39	1.48	1.50	1.54	1.51	3.19	3.18	3.17	3.18
6					1.36	1.35	1.32	1.34	1.64	1.66	1.68	1.66	3.16	3.15	3.14	3.15
7					1.28	1.26	1.20	1.25	1.72	1.75	1.77	1.75	3.13	3.12	3.11	3.12
8					1.18	1.17	1.40	1.25	1.81	1.83	1.87	1.84	3.09	3.08	3.07	3.08
9					1.12	1.10	1.09	1.10	1.96	1.97	1.98	1.97	3.10	3.09	3.08	3.09
10					0.96	0.94	0.92	0.94	2.01	2.02	2.03	2.02	3.19	3.17	3.16	3.17
11					0.87	0.82	0.80	0.83	2.04	2.05	2.06	2.05	3.14	3.12	3.10	3.12
12					0.77	0.76	0.75	0.76	2.07	2.08	2.09	2.08	3.09	3.08	3.06	3.08
13					0.69	0.67	0.64	0.67	2.11	2.12	2.13	2.12	3.03	3.02	3.01	3.02
14					0.62	0.60	0.58	0.60	2.22	2.26	2.23	2.25	2.99	2.97	2.98	2.98
15					0.55	0.53	0.51	0.53	2.32	2.34	2.35	2.34	2.99	2.99	3.00	2.99
16					0.48	0.47	0.45	0.47	2.40	2.42	2.43	2.42	2.97	2.98	2.98	2.97
17					0.42	0.41	0.40	0.41	2.52	2.55	2.52	2.55	2.99	2.97	3.00	2.97
18					0.40	0.39	0.37	0.39	2.68	2.73	2.77	2.73	3.01	3.01	3.01	3.01
19					0.39	0.40	0.41	0.40	2.84	2.88	2.91	2.88	3.02	3.02	3.02	3.02
20	1.22	1.23	1.24	1.23	0.42	0.42	0.42	0.42	3.04	3.07	3.10	3.07	3.03	3.03	3.04	3.03
21	1.27	1.28	1.30	1.28	0.42	0.42	0.43	0.42	3.17	3.20	3.22	3.20	3.04	3.04	3.04	3.04
22	1.30	1.32	1.34	1.32	0.44	0.42	0.42	0.43	3.28	3.30	3.32	3.30	3.04	3.03	3.02	3.03
23	1.35	1.36	1.32	1.36	0.42	0.42	0.43	0.42	3.34	3.36	3.37	3.36	3.12	3.12	3.11	3.12
24	1.40	1.42	1.44	1.42	0.42	0.42	0.41	0.42	3.39	3.39	3.39	3.39	3.11	3.11	3.11	3.11
25	1.48	1.49	1.50	1.49	0.41	0.41	0.40	0.41	3.46	3.46	3.46	3.46	3.11	3.12	3.12	3.12
26	1.52	1.53	1.54	1.53	0.42	0.42	0.43	0.42	3.47	3.47	3.47	3.47	3.12	3.12	3.13	3.12
27	1.54	1.54	1.54	1.54	0.43	0.43	0.44	0.43	3.46	3.45	3.44	3.45	3.14	3.15	3.16	3.15
28	1.54	1.54	1.54	1.54	0.58	0.54	0.68	0.63	3.43	3.42	3.41	3.42	3.16	3.17	3.18	3.17
29	1.53	1.52	1.51	1.52	0.72	0.76	0.78	0.75	3.41	3.41	3.41	3.41	3.19	3.20	3.21	3.20
30	1.50	1.50	1.49	1.50	0.84	0.86	0.88	0.86	3.40	3.39	3.38	3.39	3.25	3.25	3.27	3.26
31					0.97	0.98	1.00	0.98					3.28	3.27	3.29	3.29

WATER LEVEL

RIVER: KOMERING

LOCATION: JUA-JUA

YEAR: 1979

(KAYU/BUNGA)

DATE	JANUARY				FEBRUARY				MARCH				APRIL			
	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN
1	3.30	3.30	3.30	3.30	2.49	2.49	2.49	2.49	2.26	2.22	2.19	2.22	2.17	2.20	2.22	2.20
2	3.30	3.30	3.29	3.30	2.52	2.50	2.52	2.50	2.15	2.11	2.07	2.11	2.28	2.32	2.35	2.32
3	3.28	3.28	3.27	3.28	2.51	2.51	2.51	2.51	2.02	2.00	1.99	2.00	2.41	2.43	2.45	2.43
4	3.28	3.27	3.26	3.27	2.51	2.51	2.50	2.51	1.93	1.92	1.92	1.93	2.52	2.54	2.56	2.54
5	3.25	3.25	3.24	3.25	2.49	2.49	2.49	2.49	1.87	1.84	1.81	1.84	2.61	2.63	2.65	2.63
6	3.21	3.20	3.19	3.20	2.48	2.48	2.48	2.48	1.81	1.80	1.79	1.80	2.68	2.69	2.70	2.69
7	3.18	3.17	3.15	3.17	2.48	2.48	2.07	2.48	1.77	1.75	1.73	1.75	2.73	2.74	2.75	2.74
8	3.11	3.10	3.09	3.10	2.49	2.50	2.51	2.50	1.75	1.72	1.70	1.72	2.77	2.78	2.79	2.78
9	3.07	3.04	3.01	3.04	2.54	2.54	2.54	2.54	1.69	1.68	1.67	1.68	2.82	2.83	2.84	2.83
10	2.98	2.95	2.93	2.95	2.54	2.54	2.53	2.54	1.65	1.63	1.62	1.63	2.81	2.87	2.88	2.87
11	2.89	2.83	2.85	2.86	2.53	2.53	2.53	2.53	1.62	1.61	1.59	1.61	2.89	2.89	2.89	2.89
12	2.83	2.81	2.79	2.81	2.53	2.53	2.53	2.53	1.57	1.55	1.54	1.56	2.89	2.89	2.89	2.89
13	2.77	2.75	2.74	2.75	2.53	2.53	2.53	2.53	1.49	1.48	1.46	1.48	2.91	2.91	2.91	2.91
14	2.72	2.70	2.68	2.70	2.53	2.53	2.53	2.53	1.42	1.40	1.39	1.40	2.91	2.90	2.90	2.90
15	2.68	2.68	2.67	2.68	2.55	2.56	2.57	2.56	1.36	1.34	1.32	1.34	2.89	2.89	2.88	2.89
16	2.67	2.66	2.65	2.66	2.58	2.59	2.59	2.59	1.33	1.30	1.29	1.31	2.85	2.85	2.85	2.85
17	2.65	2.65	2.64	2.65	2.61	2.62	2.63	2.62	1.23	1.20	1.18	1.20	2.82	2.81	2.79	2.81
18	2.64	2.64	2.63	2.64	2.64	2.65	2.65	2.65	1.15	1.15	1.15	1.15	2.74	2.78	2.71	2.74
19	2.62	2.62	2.61	2.62	2.67	2.68	2.69	2.68	1.15	1.14	1.13	1.14	2.67	2.65	2.63	2.65
20	2.61	2.61	2.61	2.61	2.70	2.70	2.70	2.70	1.11	1.11	1.11	1.11	2.58	2.58	2.58	2.58
21	2.60	2.59	2.58	2.59	2.70	2.69	2.69	2.69	1.12	1.15	1.17	1.15	2.53	2.40	2.47	2.47
22	-	-	-	-	2.69	2.68	2.67	2.68	1.20	1.22	1.22	1.21	2.48	2.47	2.47	2.47
23	-	-	-	-	2.65	2.64	2.62	2.64	1.27	1.28	1.29	1.28	2.44	2.42	2.41	2.42
24	-	-	-	-	2.60	2.58	2.59	2.59	1.31	1.33	1.34	1.33	2.38	2.36	2.33	2.36
25	-	-	-	-	2.58	2.57	2.56	2.57	1.34	1.34	1.34	1.34	2.28	2.27	2.25	2.27
26	-	-	-	-	2.54	2.50	2.48	2.51	1.36	1.37	1.38	1.37	2.28	2.20	2.18	2.22
27	-	-	-	-	2.46	2.43	2.39	2.43	1.41	1.42	1.43	1.42	2.17	2.16	2.15	2.16
28	-	-	-	-	2.36	2.30	2.28	2.31	1.61	1.64	1.65	1.63	2.12	2.11	2.10	2.11
29	-	-	-	-					1.82	1.86	1.87	1.85	2.09	2.08	2.07	2.08
30	-	-	-	-					1.95	1.92	2.00	1.98	2.05	2.04	2.03	2.04
31	-	-	-	-					2.06	2.09	2.11	2.09				

KOMERING
JUA-JUA
(KAYUAGUNG)

YEAR: 1977

DATE	MAY				JUNE				JULY				AUGUST			
	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN
1	2.03	2.03	2.02	2.03	1.15	1.14	1.13	1.14	0.39	0.38	0.38	0.38	0.38	0.36	0.34	0.33
2	2.01	2.01	2.00	2.01	1.11	1.10	1.09	1.10	0.37	0.38	0.38	0.38	0.32	0.37	0.30	0.33
3	2.00	1.91	1.97	1.99	1.06	1.05	1.04	1.05	0.40	0.40	0.40	0.40	0.27	0.26	0.24	0.26
4	2.02	2.02	2.01	2.02	1.02	1.01	1.00	1.01	0.38	0.37	0.37	0.37	0.27	0.20	0.28	0.25
5	2.02	2.00	2.00	2.00	0.98	0.96	0.93	0.96	0.35	0.35	0.36	0.35	0.17	0.17	0.16	0.17
6	2.02	2.02	2.02	2.02	0.92	0.91	0.90	0.91	0.37	0.38	0.40	0.38	0.15	0.15	0.15	0.15
7	2.03	2.03	2.03	2.03	0.95	0.93	0.92	0.93	0.40	0.40	0.40	0.40	0.15	0.15	0.14	0.15
8	2.09	2.10	2.10	2.10	0.91	0.90	0.89	0.90	0.39	0.36	0.37	0.37	0.16	0.17	0.18	0.17
9	2.11	2.11	2.11	2.11	0.92	0.93	0.95	0.93	0.35	0.34	0.33	0.34	0.20	0.22	0.25	0.22
10	2.11	2.10	2.10	2.10	0.98	0.99	1.02	1.00	0.32	0.30	0.30	0.31	0.26	0.26	0.26	0.26
11	2.09	2.09	2.08	2.09	1.05	1.06	1.07	1.06	0.30	0.27	0.27	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28
12	2.09	2.09	2.08	2.09	1.09	1.09	1.10	1.09	0.28	0.22	0.22	0.22	0.32	0.34	0.36	0.34
13	2.07	2.06	2.05	2.06	1.13	1.13	1.14	1.13	0.29	0.29	0.30	0.29	0.28	0.38	0.39	0.38
14	2.03	2.02	2.01	2.02	1.17	1.17	1.18	1.17	0.32	0.32	0.32	0.32	0.36	0.35	0.33	0.35
15	2.00	1.98	1.96	1.98	1.19	1.21	1.23	1.21	0.35	0.36	0.38	0.36	0.30	0.28	0.27	0.28
16	1.92	1.90	1.88	1.90	1.25	1.25	1.25	1.25	0.43	0.45	0.47	0.45	0.24	0.25	0.25	0.25
17	1.82	1.80	1.78	1.80	1.25	1.25	1.25	1.25	0.51	0.53	0.55	0.53	0.17	0.18	0.16	0.18
18	1.71	1.69	1.67	1.69	1.25	1.24	1.23	1.24	0.59	0.61	0.61	0.61	0.15	0.14	0.13	0.14
19	1.61	1.59	1.58	1.60	1.22	1.21	1.19	1.21	0.67	0.68	0.70	0.68	0.13	0.12	0.11	0.12
20	1.56	1.54	1.51	1.53	1.17	1.16	1.14	1.16	0.74	0.76	0.76	0.75	0.10	0.10	0.10	0.10
21	1.48	1.46	1.44	1.46	1.10	1.09	1.07	1.09	0.72	0.70	0.68	0.70	0.10	0.09	0.09	0.09
22	1.41	1.39	1.36	1.39	1.03	1.01	1.00	1.01	0.65	0.64	0.63	0.64	0.09	0.09	0.09	0.09
23	1.33	1.31	1.29	1.31	0.95	0.93	0.90	0.93	0.60	0.60	0.60	0.60	0.08	0.08	0.08	0.08
24	1.29	1.27	1.24	1.27	0.85	0.83	0.80	0.83	0.58	0.57	0.58	0.58	0.01	0.01	0.07	0.07
25	1.21	1.20	1.19	1.20	0.78	0.76	0.72	0.75	0.50	0.56	0.56	0.54	0.06	0.06	0.06	0.06
26	1.17	1.16	1.15	1.16	0.69	0.66	0.64	0.66	0.54	0.53	0.52	0.53	0.05	0.05	0.05	0.05
27	1.12	1.19	1.20	1.19	0.60	0.58	0.56	0.58	0.51	0.50	0.49	0.50	0.04	0.04	0.04	0.04
28	1.21	1.21	1.21	1.21	0.55	0.54	0.51	0.53	0.46	0.44	0.44	0.45	0.04	0.04	0.04	0.04
29	1.20	1.20	1.19	1.20	0.48	0.46	0.44	0.46	0.42	0.40	0.37	0.40	0.03	0.03	0.03	0.03
30	1.19	1.18	1.18	1.18	0.42	0.40	0.40	0.41	0.38	0.38	0.38	0.38	0.03	0.03	0.03	0.03
31	1.18	1.17	1.17	1.17					0.38	0.38	0.38	0.38				

KOMERING

JUA-JUA

(KAYU ALUNG)

YEAR: 1979

DATE	SEPTEMBER				OCTOBER				NOVEMBER				DECEMBER			
	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN
1	0.03	0.03	0.03	0.03												
2	0.02	0.02	0.02	0.02												
3	0.02	0.02	0.02	0.02												
4	0.01	0.01	0.01	0.01												
5	0.01	0.01	0.01	0.01												
6	0.01	0.01	0.01	0.01												
7	0.01	0.01	0.01	0.01												
8	-	-	-	-												
9	-	-	-	-												
10	-	-	-	-												
11	-	-	-	-												
12	-	-	-	-												
13	-	-	-	-												
14	-	-	-	-												
15	-	-	-	-												
16	-	-	-	-												
17	-	-	-	-												
18	-	-	-	-												
19	-	-	-	-												
20	-	-	-	-												
21	-	-	-	-												
22	-	-	-	-												
23	-	-	-	-												
24	-	-	-	-												
25	-	-	-	-												
26	-	-	-	-												
27	-	-	-	-												
28	0.01	0.02	0.03	0.02												
29	0.04	0.06	0.07	0.06												
30	0.09	0.10	0.12	0.10												
31																

WATER LEVEL

RIVER: KOMERING

YEAR: 1979

LOCATION: KAYU AGUNG

0	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAY	JUN.	JUL.	AUG.	SEP.	OCT.	NOV.	DEC.
1	3.30	2.49	2.22	2.20	2.03	1.11	0.38	0.33	0.03	0.26	1.25	
2	3.30	2.50	2.11	2.32	2.01	1.10	0.38	0.33	0.02	0.37	1.26	
3	3.28	2.51	2.00	2.43	1.99	1.05	0.40	0.26	0.02	0.50	1.29	
4	3.27	2.51	1.93	2.54	2.02	1.01	0.37	0.25	0.01	0.67	1.32	
5	3.25	2.49	1.84	2.63	2.00	0.96	0.38	0.17	0.01	0.76	1.36	
6	3.20	2.48	1.80	2.69	2.02	0.91	0.38	0.15	0.01	0.84	1.37	
7	3.17	2.48	1.95	2.74	2.03	0.93	0.40	0.15	0.01	0.94	1.37	
8	3.10	2.50	1.72	2.78	2.10	0.90	0.37	0.17		1.03	1.40	
9	3.04	2.54	1.68	2.83	2.11	0.93	0.34	0.22		1.09	1.38	
10	2.95	2.54	1.63	2.87	2.10	1.00	0.31	0.26		1.18	1.37	
11	2.86	2.53	1.61	2.89	2.09	1.06	0.29	0.28		1.26	1.35	
12	2.81	2.53	1.56	2.89	2.09	1.09	0.28	0.34		1.28	1.46	
13	2.75	2.53	1.48	2.91	2.06	1.13	0.29	0.38		1.29	1.47	
14	2.70	2.53	1.40	2.90	2.02	1.17	0.32	0.38		1.31	1.50	
15	2.68	2.56	1.34	2.89	1.96	1.21	0.36	0.28		1.40	1.53	
16	2.66	2.57	1.31	2.85	1.90	1.25	0.45	0.25		1.47	1.54	
17	2.65	2.62	1.20	2.81	1.80	1.25	0.53	0.18		1.49	1.59	
18	2.64	2.65	1.15	2.74	1.69	1.24	0.61	0.14		1.50	1.62	
19	2.62	2.68	1.14	2.65	1.60	1.21	0.68	0.12		1.49	1.66	
20	2.61	2.70	1.11	2.58	1.53	1.16	0.75	0.10		1.47	1.70	
21	2.59	2.69	1.15	2.47	1.45	1.09	0.70	0.09		1.44	1.72	
22		2.68	1.21	2.47	1.39	1.01	0.64	0.09		1.45	1.74	
23		2.64	1.28	2.42	1.31	0.93	0.60	0.08		1.44	1.73	
24		2.59	1.33	2.36	1.27	0.83	0.58	0.07		1.44	1.76	
25		2.57	1.34	2.27	1.20	0.75	0.54	0.06		1.44	1.76	
26		2.51	1.37	2.22	1.16	0.66	0.53	0.05		1.41	1.77	
27		2.43	1.42	2.16	1.19	0.58	0.50	0.05		1.40	1.77	
28		2.31	1.63	2.11	1.21	0.53	0.45	0.04	0.02	1.37	1.70	
29			1.85	2.08	1.20	0.46	0.40	0.04	0.06	1.36	1.69	
30			1.98	2.04	1.18	0.41	0.38	0.03	0.10	1.32	1.67	
31			2.09		1.17		0.38	0.03		1.27		

WATER LEVEL

RIVER: KOMERING

YEAR: 1956

LOCATION: KAYU AGUNG

D	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAY	JUN.	JUL.	AUG.	SEP.	OCT.	NOV.	DEC.
1	2.06	2.32	1.85	1.85	2.47		0.85	0.96	1.02	1.02	0.93	2.52
2	2.06	2.61	1.40	1.77	2.46		0.77	0.92	0.78	0.99	1.19	2.54
3	2.07	2.58	1.43	1.97	2.46		0.76	0.88	0.69	0.95	1.35	2.52
4	2.09	2.45	1.50	2.17	2.48		0.67	0.87	0.67	0.88	1.65	2.47
5	2.10	2.31	1.61	2.24	2.47		0.61	0.85	0.65	0.82	1.95	2.44
6	2.12	2.21	1.76	2.21	2.44		0.57	0.76	0.61	0.77	2.26	2.46
7	2.13	2.08	1.87	2.26	2.40		0.54	0.63	0.55	0.71	2.67	2.47
8	2.12	1.93	1.97	2.40	2.35		0.53	0.62	0.58	0.67	3.07	2.49
9	2.12	1.79	1.92	2.43	2.33		0.50	0.63	0.47	0.64	2.21	2.50
10	2.10	1.63	1.97	2.46	2.28		0.42	0.58	0.73	0.61	2.30	2.54
11	2.09	1.47	1.95	2.47	2.19		0.47	0.57	0.79	0.58	2.36	2.58
12	2.07	1.34	1.94	2.47	2.13		0.45	0.56	0.85	1.33	2.37	2.59
13	2.04	1.22	1.91	2.47	2.09		0.43	0.58	0.89	0.47	2.36	2.62
14	2.03	1.17	1.85	2.42	2.06		0.39	0.59	0.89	0.45	2.32	2.77
15	2.03	1.07	1.80	2.42	2.03		0.38	0.60	0.90	0.46	2.26	2.91
16	2.07	0.98	1.72	2.49	2.00		0.37	0.60	1.03	0.43	2.15	3.04
17	2.04	0.94	1.74	2.49			0.38	0.61	1.21	0.41	2.07	3.15
18	2.02	0.90	1.77	2.54			0.41	0.63	1.31	0.41	2.03	3.19
19	2.00	0.87	1.81	2.57			0.42	0.64	1.39	0.42	2.95	3.26
20	2.07	0.84	1.84	2.59		0.79	0.47	0.72	1.45	0.22	2.28	3.37
21	2.80	0.85	1.88	2.60		0.87	0.52	0.80	1.49	0.45	2.83	3.39
22	2.81	0.85	1.89	2.60		0.86	0.55	0.87	1.52	0.47	2.22	3.44
23	2.84	0.86	1.87	2.60		0.88	0.57	0.92	1.51	0.50	2.79	3.47
24	2.89	0.87	1.85	2.59		0.91	0.58	0.95	1.48	0.50	2.76	3.49
25	2.91	0.89	1.82	2.58		1.00	0.64	0.96	1.42	0.51	2.71	3.50
26	2.94	0.97	1.81	2.56		1.02	0.70	0.96	1.40	0.55	2.68	3.51
27	2.98	1.04	1.79	2.53		1.06	0.81	0.95	1.34	0.61	2.63	3.56
28	2.92	1.10	1.76	2.51		1.06	0.89	0.93	1.24	0.67	2.62	3.59
29	2.89	1.19	1.77	2.50		1.02	0.97	0.91	1.20	0.81	2.59	3.65
30	2.87	/	1.72	2.49		0.94	1.00	0.89	1.08	0.83	2.58	3.67
31	2.80	/	1.79	/		/	1.00	0.86	/	0.90	/	3.68

WATER LEVEL

RIVER: KOMERING

YEAR: 1981

LOCATION: KAYU AGUNG

0	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAY	JUN.	JUL.	AUG.	SEP.	OCT.	NOV.	DEC.
1	2.65	1.92	2.27	2.99	2.06							
2	2.68	1.88	2.27	2.97	2.01							
3	2.61	1.84	2.27	2.93	2.88							
4	2.57	1.79	2.26	2.89	2.96							
5	2.56	1.75	2.25	2.88	2.91							
6	2.55	1.78	2.26	2.87	2.86							
7	2.51	1.76	2.23	2.84	2.82							
8	2.48	1.74	2.25	2.81	2.75							
9	2.42	1.75	2.22	2.81	2.70							
10	2.39	1.79	2.26	2.87	2.65							
11	2.34	1.72	2.27	2.86	2.58							
12	2.31	1.82	2.54	2.87	2.55							
13	2.26	1.86	2.60	2.88	2.53							
14	2.19	1.82	2.65	2.88	2.52							
15	2.18	1.82	2.69	2.89	2.52							
16	2.06	1.85	2.74	2.87	2.54							
17	2.19	1.82	2.77	2.87	2.54							
18	2.11	1.91	2.79	2.88	2.53							
19	2.19	1.87	2.87	2.88	2.54							
20	2.11	1.87	2.92	2.89	2.54							
21	2.15	2.03	2.91	2.92	2.56							
22	2.53	2.09	2.95	2.95	2.59							
23	2.45	2.15	2.97	2.97	2.60							
24	2.38	2.16	3.00	3.00	2.60							
25	2.33	2.27	3.02	3.02	2.63							
26	2.23	2.31	3.05	3.04	2.65							
27	2.18	2.33	3.06	3.07	2.57							
28	2.12	2.36	3.05	3.07	2.68							
29	2.07		3.05	3.06	2.67							
30	2.01		3.04	3.05	2.66							
31	1.96		3.01		2.63							

RANDU

SUKABUMI

YEAR: 1978

DATE	SEPTEMBER				OCTOBER				NOVEMBER				DECEMBER			
	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN
1					1.52	1.66	1.70	1.63	1.93	1.93	1.94	1.93	1.29	1.22	1.22	1.22
2					1.26	1.27	1.22	1.27	1.95	1.99	2.02	1.98	1.24	1.24	1.25	1.24
3					1.22	1.29	1.90	1.29	1.92	1.90	1.29	1.90	1.25	1.27	1.90	1.27
4					1.92	1.91	1.91	1.91	1.21	1.22	1.24	1.22	1.25	1.90	1.90	1.92
5					1.22	1.27	1.24	1.26	1.21	1.99	1.72	1.79	1.25	1.94	1.93	1.94
6					1.75	1.73	1.70	1.73	1.70	1.66	1.65	1.67	1.92	1.90	1.22	1.90
7					1.60	1.52	1.56	1.52	1.52	1.52	1.59	1.52	1.22	1.29	1.90	1.29
8					1.42	1.46	1.44	1.46	1.59	1.57	1.55	1.57	1.92	1.99	2.01	1.99
9					1.40	1.32	1.32	1.39	1.59	1.59	1.62	1.60	2.11	2.11	2.13	2.12
10					1.33	1.31	1.29	1.31	1.70	1.79	1.76	1.75	2.24	2.24	2.25	2.24
11					1.25	1.25	1.24	1.25	1.20	1.79	1.20	1.20	2.29	2.27	2.26	2.27
12					1.20	1.19	1.17	1.19	1.20	1.79	1.20	1.79	2.28	2.28	2.29	2.22
13					1.24	1.27	1.22	1.26	1.76	1.72	1.20	1.72	2.31	2.32	2.34	2.32
14					1.20	1.19	1.17	1.19	1.76	1.22	1.90	1.25	2.36	2.40	2.42	2.39
15					1.17	1.12	1.12	1.12	1.99	1.99	2.21	2.26	2.44	2.46	2.42	2.46
16					1.12	1.13	1.15	1.13	2.09	2.11	2.13	2.11	2.42	2.42	2.47	2.42
17					1.11	1.12	1.12	1.14	2.30	2.32	2.35	2.32	2.52	2.54	2.56	2.54
18					1.30	1.39	1.42	1.37	2.36	2.32	2.41	2.32	2.52	2.56	2.55	2.56
19					1.39	1.37	1.36	1.37	2.43	2.44	2.46	2.44	2.52	2.42	2.46	2.49
20					1.33	1.33	1.33	1.33	2.41	2.40	2.39	2.40	2.39	2.32	2.36	2.32
21					1.29	1.27	1.26	1.27	2.40	2.38	2.37	2.32	2.36	2.36	2.37	2.36
22					1.19	1.19	1.19	1.19	2.36	2.34	2.30	2.33	2.45	2.42	2.52	2.42
23	1.54	1.54	1.56	1.55	1.14	1.12	1.11	1.12	2.30	2.32	2.35	2.32	2.55	2.56	2.58	2.56
24	1.54	1.57	1.60	1.57	1.11	1.11	1.11	1.11	2.35	2.37	2.40	2.37	2.60	2.61	2.64	2.62
25	1.54	1.56	1.56	1.55	1.12	1.15	1.16	1.14	2.29	2.29	2.30	2.29	2.64	2.64	2.65	2.64
26	1.49	1.47	1.45	1.47	1.17	1.17	1.16	1.17	2.26	2.25	2.24	2.25	2.67	2.67	2.62	2.67
27	1.40	1.45	1.51	1.45	1.22	1.22	1.30	1.29	2.24	2.23	2.22	2.23	2.62	2.62	2.69	2.62
28	1.45	1.47	1.49	1.47	1.40	1.26	1.60	1.49	2.19	2.12	2.11	2.16	2.69	2.62	2.62	2.62
29	1.39	1.35	1.31	1.35	1.22	1.22	1.74	1.70	2.00	1.20	1.25	1.22	2.67	2.66	2.65	2.66
30	1.27	1.26	1.30	1.28	1.75	1.72	1.20	1.72	1.90	1.90	1.90	1.90	2.52	2.50	2.42	2.50
31					1.27	1.22	1.90	1.22					2.46	2.45	2.44	2.45

WATER LEVEL

RIVER: RANDU

LOCATION: SUKABUMI

YEAR: 1979

DATE	JANUARY				FEBRUARY				MARCH				APRIL			
	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN
1	2.41	2.37	2.36	2.37	2.05	2.05	2.06	2.05	1.86	1.85	1.83	1.85	2.66	2.64	2.61	2.61
2	2.36	2.34	2.32	2.34	2.06	2.06	2.07	2.06	1.82	1.77	1.76	1.88	2.59	2.57	2.55	2.57
3	2.32	2.31	2.30	2.31	2.04	2.03	2.02	2.03	1.77	1.77	1.78	1.77	2.47	2.47	2.48	2.47
4	2.28	2.25	2.21	2.26	2.00	2.00	2.00	2.00	1.75	1.73	1.74	1.74	2.44	2.47	2.48	2.47
5	2.21	2.20	2.18	2.20	1.98	1.97	1.98	1.98	1.71	1.67	1.67	1.67	2.38	2.38	2.37	2.37
6	2.12	2.12	2.12	2.12	1.95	1.94	1.93	1.94	1.64	1.64	1.63	1.64	2.36	2.36	2.36	2.36
7	2.11	2.10	2.10	2.10	1.92	1.91	1.95	1.93	1.65	1.66	1.62	1.66	2.37	2.39	2.40	2.37
8	2.20	2.21	2.22	2.21	1.96	1.98	2.08	2.01	1.64	1.65	1.62	1.66	2.46	2.48	2.50	2.48
9	2.25	2.26	2.28	2.26	2.11	2.14	2.16	2.14	1.67	1.67	1.67	1.68	2.56	2.58	2.60	2.57
10	2.31	2.32	2.36	2.33	2.22	2.24	2.27	2.25	1.63	1.63	1.64	1.63	2.63	2.63	2.64	2.63
11	2.36	2.36	2.37	2.36	2.34	2.36	2.37	2.36	1.63	1.63	1.63	1.63	2.64	2.64	2.63	2.64
12	2.37	2.35	2.35	2.36	2.40	2.42	2.42	2.42	1.60	1.49	1.48	1.49	2.61	2.61	2.59	2.60
13	2.32	2.31	2.30	2.31	2.43	2.42	2.42	2.42	1.65	1.42	1.40	1.42	2.65	2.63	2.61	2.63
14	2.31	2.32	2.35	2.33	2.41	2.42	2.43	2.44	1.40	1.48	1.45	1.44	2.57	2.53	2.55	2.55
15	2.37	2.38	2.40	2.38	2.41	2.40	2.39	2.40	1.32	1.31	1.29	1.31	2.45	2.43	2.40	2.43
16	2.32	2.32	2.37	2.32	2.32	2.37	2.35	2.37	1.30	1.29	1.28	1.29	2.35	2.30	2.27	2.31
17	2.35	2.35	2.36	2.35	2.35	2.36	2.32	2.36	1.26	1.27	1.29	1.27	2.20	2.12	2.16	2.17
18	2.37	2.37	2.32	2.37	2.40	2.37	2.32	2.37	1.35	1.37	1.40	1.37	2.07	2.08	2.07	2.08
19	2.34	2.34	2.33	2.34	2.37	2.32	2.36	2.38	1.36	1.34	1.32	1.34	1.98	1.95	1.93	1.95
20	2.22	2.26	2.23	2.26	2.36	2.36	2.35	2.36	1.45	1.48	1.52	1.52	1.85	1.84	1.82	1.84
21	2.17	2.17	2.15	2.17	2.32	2.28	2.25	2.28	1.54	1.55	1.56	1.54	1.80	1.77	1.77	1.77
22	2.11	2.09	2.07	2.09	2.25	2.25	2.26	2.25	1.65	1.67	1.59	1.64	1.90	1.90	1.91	1.90
23	2.06	2.05	2.05	2.06	2.25	2.25	2.24	2.25	1.76	1.79	1.66	1.80	1.90	1.90	1.89	1.90
24	2.05	2.07	2.08	2.07	2.26	2.27	2.28	2.27	1.88	1.88	1.87	1.88	1.90	1.90	1.90	1.90
25	2.09	2.11	2.15	2.12	2.24	2.22	2.20	2.22	1.99	1.85	1.83	1.89	1.72	1.73	1.78	1.95
26	2.14	2.14	2.16	2.15	2.08	2.07	2.05	2.07	1.91	1.92	1.97	1.95	2.02	2.03	2.05	2.03
27	2.10	2.10	2.11	2.10	2.01	2.00	1.98	2.00	2.15	2.15	2.15	2.15	2.10	2.12	2.16	2.13
28	2.13	2.15	2.17	2.15	1.95	1.93	1.89	1.92	2.23	2.25	2.27	2.25	2.22	2.23	2.24	2.23
29	2.16	2.17	2.18	2.17					2.56	2.59	2.61	2.59	2.26	2.28	2.30	2.32
30	2.20	2.16	2.14	2.17					2.67	2.68	2.67	2.68				
31	2.10	2.09	2.08	2.09					2.62	2.68	2.68	2.68				

RANDU
SUKABUMI

YEAR: 1979

DATE	MAY				JUNE				JULY				AUGUST			
	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN
1	2.32	2.31	2.29	2.31	1.30	1.29	1.22	1.29	1.02	1.02	1.14	1.06				
2	2.22	2.25	2.25	2.26	1.26	1.25	1.24	1.25	1.25	1.26	1.30	1.27				
3	2.23	2.21	2.20	2.21	1.25	1.27	1.30	1.27	1.25	1.23	1.20	1.23				
4	2.13	2.13	2.13	2.13	1.30	1.29	1.28	1.29	1.16	1.16	1.24	1.19				
5	2.13	2.13	2.13	2.13	1.20	1.18	1.15	1.18	1.40	1.40	1.40	1.40				
6	2.10	2.12	2.15	2.12	1.22	1.28	1.32	1.27	1.35	1.29	1.25	1.30				
7	2.12	2.10	2.12	2.10	1.28	1.29	1.31	1.29	1.15	1.12	1.04	1.10				
8	2.06	2.04	2.03	2.04	1.46	1.55	1.66	1.56	1.00	1.00	1.00	1.00				
9	2.00	1.99	1.97	1.99	1.72	1.74	1.75	1.74	1.02	1.02	1.04	1.03				
10	1.90	1.90	1.89	1.90	1.72	1.78	1.80	1.79	1.09	1.10	1.12	1.11				
11	1.91	1.91	1.92	1.91	1.75	1.74	1.72	1.74	1.18	1.18	1.20	1.19				
12	1.95	1.93	1.90	1.93	1.76	1.77	1.79	1.78	1.22	1.31	1.40	1.33				
13	1.91	1.92	1.92	1.92	1.77	1.78	1.78	1.78	1.46	1.65	1.75	1.62				
14	1.95	1.92	1.93	1.93	1.72	1.71	1.71	1.71	1.28	1.90	1.95	1.91				
15	1.90	1.84	1.85	1.86	1.52	1.60	1.56	1.59	2.10	2.12	2.16	2.13				
16	1.80	1.77	1.74	1.77	1.52	1.50	1.47	1.50	2.30	2.25	2.20	2.25				
17	1.74	1.72	1.72	1.75	1.43	1.40	1.37	1.40	2.14	2.12	2.10	2.12				
18	1.65	1.60	1.53	1.59	1.37	1.35	1.32	1.35	1.95	1.90	1.85	1.90				
19	1.58	1.58	1.60	1.58	1.27	1.26	1.25	1.26	1.75	1.69	1.65	1.70				
20	1.58	1.56	1.55	1.56	1.25	1.23	1.22	1.23	1.64	1.62	1.60	1.62				
21	1.55	1.54	1.52	1.54	1.18	1.16	1.15	1.16	1.52	1.62	1.61	1.62				
22	1.50	1.49	1.47	1.49	1.13	1.12	1.10	1.12	1.61	1.59	1.60	1.60				
23	1.48	1.49	1.50	1.49	1.10	1.09	1.08	1.09	1.64	1.62	1.68	1.67				
24	1.50	1.48	1.40	1.46	1.06	1.03	1.04	1.04	1.68	1.69	1.70	1.69				
25	1.45	1.48	1.55	1.49	1.02	1.02	1.02	1.02	1.65	1.63	1.60	1.63				
26	1.65	1.68	1.70	1.68	1.01	1.01	1.00	1.01	1.55	1.45	1.40	1.77				
27	1.60	1.56	1.55	1.57	1.14	1.13	1.13	1.13	1.40	1.40	1.40	1.40				
28	1.50	1.49	1.48	1.49	1.08	1.05	1.02	1.05	1.35	1.32	1.31	1.33				
29	1.46	1.44	1.44	1.45	1.01	1.01	1.00	1.01	1.30	1.28	1.25	1.28				
30	1.42	1.41	1.40	1.41	1.02	1.02	1.02	1.02	1.18	1.18	1.20	1.19				
31	1.30	1.29	1.28	1.29					1.27	1.30	1.35	1.31				

WATER LEVEL

RIVER : RANDU

YEAR : 1979

LOCATION : SUKAPATI

0	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAY	JUN.	JUL.	AUG.	SEP.	OCT.	NOV.	DEC.
1	2.39	2.05	1.85	2.64	2.31	1.39	1.06	1.27	0.69	1.27	1.57	1.64
2	2.34	2.06	1.88	2.57	2.26	1.25	1.27	1.19	0.78	1.24	1.47	1.70
3	2.31	2.02	1.77	2.49	2.21	1.27	1.22	1.16	0.78	1.20	1.61	1.64
4	2.26	2.02	1.74	2.47	2.13	1.29	1.11	1.23	0.79	1.37	1.82	1.72
5	2.20	1.98	1.69	2.38	2.12	1.18	1.40	1.21	0.81	1.54	1.86	1.75
6	2.12	1.94	1.64	2.26	2.12	1.27	1.20	1.16	0.93	1.53	1.90	1.81
7	2.10	1.93	1.66	2.39	2.10	1.29	1.10	1.22	0.83	1.38	1.79	1.81
8	2.21	2.01	1.66	2.48	2.04	1.56	1.00	1.42	1.24	1.32	1.68	1.69
9	2.26	2.14	1.52	2.58	1.99	1.74	1.02	1.48	1.32	1.18	1.62	1.73
10	2.33	2.25	1.62	2.53	1.90	1.79	1.11	1.55	1.31	1.17	1.82	1.77
11	2.26	2.25	1.62	2.54	1.91	1.74	1.17	1.47	0.91	1.17	1.76	1.74
12	2.36	2.42	1.47	2.50	1.92	1.78	1.22	1.25	0.87	1.25	1.65	1.72
13	2.31	2.42	1.42	2.53	1.92	1.78	1.22	1.25	0.85	1.43	1.71	1.85
14	2.32	2.44	1.42	2.55	1.93	1.71	1.91	1.23	0.88	1.43	1.70	1.91
15	2.38	2.40	1.31	2.43	1.26	1.59	2.13	1.20	0.85	1.31	1.72	1.82
16	2.38	2.37	1.29	2.31	1.77	1.50	2.25	1.15	0.80	1.17	1.81	1.91
17	2.35	2.26	1.27	2.17	1.75	1.40	2.12	1.09	1.07	1.01	1.93	1.89
18	2.37	2.39	1.37	2.08	1.59	1.35	1.90	1.02	1.29	0.96	2.02	1.92
19	2.34	2.38	1.34	1.95	1.58	1.26	1.70	1.16	1.28	0.95	2.09	2.00
20	2.26	2.36	1.52	1.84	1.56	1.23	1.62	1.07	1.35	0.94	2.07	2.02
21	2.17	2.28	1.54	1.72	1.54	1.16	1.62	1.01	1.21	1.09	2.07	2.07
22	2.09	2.25	1.64	1.90	1.49	1.12	1.60	0.96	0.99	1.25	1.92	2.11
23	2.06	2.25	1.80	1.90	1.49	1.06	1.67	0.82	1.00	1.44	1.77	2.18
24	2.07	2.27	1.38	1.90	1.46	1.04	1.69	0.83	1.05	1.65	1.70	2.11
25	2.12	2.22	1.29	1.95	1.49	1.04	1.63	0.80	1.08	1.83	1.66	2.11
26	2.15	2.07	1.95	2.03	1.68	1.01	1.47	0.98	1.00	1.75	1.62	2.16
27	2.10	2.00	2.15	2.13	1.57	1.13	1.40	0.84	1.19	1.55	1.62	2.18
28	2.15	1.92	2.25	2.23	1.47	1.05	1.33	0.84	1.32	1.60	1.54	2.20
29	2.17		2.59	2.28	1.45	1.01	1.28	0.85	1.46	1.44	1.48	2.18
30	2.11		2.68		1.41	1.02	1.19	0.79	1.46	1.39	1.40	2.11
31	2.29		2.62		1.29		1.31	0.72		1.39		2.23

WATER LEVEL

YEAR: 1980

LOCATION: SUKARUMI

D	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAY	JUN.	JUL.	AUG.	SEP.	OCT.	NOV.	DEC.
1	2.26	1.56	1.71	2.10	1.61	1.37	1.43	1.32	1.13	1.65	2.02	2.14
2	2.18	1.46	1.77	2.15	1.58	1.37	1.38	1.36	1.02	1.70	2.18	2.11
3	2.19	1.41	1.79	2.18	1.54	1.36	1.30	1.37	1.06	1.67	2.37	2.10
4	2.18	1.40	1.82	2.20	1.50	1.35	1.39	1.30	1.09	1.52	2.57	2.06
5	2.20	1.38	1.76	2.23	1.48	1.34	1.30	1.38	1.20	1.48	2.63	2.00
6	2.23	1.37	1.67	2.28	1.44	1.34	1.22	1.21	1.46	1.29	2.60	2.17
7	2.24	1.32	1.59	2.22	1.44	1.34	1.12	1.20	1.72	1.23	2.60	2.27
8	2.28	1.27	1.63	2.38	1.42	1.35	1.09	1.15	1.68	1.28	2.60	2.40
9	2.32	1.29	1.89	2.36	1.40	1.35	1.12	1.35	1.76	1.24	2.65	2.47
10	2.28	1.17	1.59	2.33	1.40	1.36	1.02	1.52	1.86	1.19	2.69	2.41
11	2.19	1.15	1.52	2.31	1.38	1.37	1.03	1.67	1.92	1.10	2.63	2.38
12	2.77	1.10	1.51	2.35	1.41	1.37	1.08	1.76	1.87	1.10	2.53	2.38
13	2.46	1.08	1.56	2.31	1.41	1.36	1.00	1.78	1.74	1.16	2.47	2.44
14	2.30	1.06	1.60	2.35	1.42	1.36	1.00	1.79	1.85	1.21	2.34	2.52
15	2.20	1.05	1.61	2.37	1.41	1.35	0.97	1.83	1.96	1.25	2.28	2.58
16	2.46	1.08	1.71	2.41	1.40	1.34	1.00	1.78	1.92	1.19	2.26	2.62
17	2.73	1.10	1.78	2.48	1.41	1.35	1.05	1.70	1.89	1.15	2.22	2.79
18	2.85	1.11	1.87	2.56	1.43	1.36	1.18	1.74	1.82	1.10	2.27	2.76
19	2.85	1.10	1.97	2.61	1.38	1.36	1.40	1.92	1.72	1.16	2.32	2.73
20	2.28	1.09	1.85	2.52	1.37	1.38	1.40	2.05	1.68	1.26	2.36	2.70
21	2.23	1.15	1.71	2.48	1.39	1.38	1.23	2.19	1.59	1.23	2.41	2.67
22	2.18	1.25	1.58	2.41	1.40	1.40	1.05	2.16	1.54	1.21	2.50	2.64
23	2.18	1.35	1.45	2.39	1.42	1.58	1.00	2.10	1.88	1.22	2.54	2.64
24	2.16	1.46	1.59	2.37	1.40	1.85	1.03	2.00	1.32	1.34	2.54	2.62
25	2.05	1.55	1.76	2.20	1.40	2.11	1.16	1.87	1.23	1.45	2.46	2.65
26	1.97	1.60	1.91	2.13	1.38	2.21	1.33	1.68	1.17	1.46	2.36	2.69
27	1.98	1.65	2.03	2.05	1.38	2.19	1.52	1.55	1.16	1.40	2.32	2.72
28	1.79	1.70	2.11	1.98	1.37	1.89	1.70	1.40	1.38	1.38	2.25	2.66
29	1.73		2.16	1.89	1.37	1.64	1.83	1.36	1.47	1.49	2.19	2.63
30	1.64		2.19	1.91	1.36	1.50	1.60	1.28	1.58	1.69		2.49
31	1.66		2.16		1.36		1.42	1.19		2.02		2.49

WATER LEVEL

RIVER: RANDU

YEAR: 1981

LOCATION: SUKABUMI

0	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAY	JUN.	JUL.	AUG.	SEP.	OCT.	NOV.	DEC.
1	2.51	1.90	2.18	2.67	2.42	2.02	1.85	1.45				
2	2.52	1.85	2.18	2.65	2.38	1.70	1.81	1.70				
3	2.56	1.84	2.16	2.65	2.31	1.32	1.37	1.96				
4	2.62	1.78	2.16	2.67	2.27	1.75	1.26	2.08				
5	2.57	1.86	2.18	2.68	2.27	1.67	1.25	1.78				
6	2.68	1.79	2.15	2.69	2.27	1.60	1.24	1.70				
7	2.65	1.85	2.17	2.67	2.27	1.52	1.17	1.45				
8	2.56	1.93	2.26	2.67	2.00	1.47	1.17	1.27				
9	2.52	2.02	2.35	2.70	2.30	1.43	1.16	1.17				
10	2.49	2.05	2.40	2.70	2.36	1.37	1.15	1.15				
11	2.42	2.06	2.33	2.69	2.38	1.35	1.17	1.15				
12	2.37	2.06	2.22	2.68	2.41	1.38	1.38	1.15				
13	2.30	2.01	2.20	2.65	2.43	1.42	1.42	1.15				
14	2.18	1.92	2.31	2.68	2.46	1.47	1.36	1.05				
15	2.08	1.89	2.39	2.48	2.50	1.56	1.11	1.07				
16	1.91	1.89	2.40	2.51	2.58	1.60	1.05	0.92				
17	1.78	1.87	2.35	2.54	2.46	1.66	1.03	0.94				
18	1.66	1.82	2.37	2.51	2.43	1.75	0.98	0.87				
19	1.61	1.80	2.43	2.48	2.40	1.88	0.92	0.81				
20	1.57	1.92	2.49	2.45	2.40	2.08	0.88	0.76				
21	1.58	2.02	2.61	2.45	2.39	2.10	0.90	0.68				
22	1.79	2.07	2.73	2.45	2.37	1.95	0.97	0.72				
23	1.89	2.15	2.80	2.45	2.48	1.70	0.98	0.76				
24	2.08	2.16	2.70	2.45	2.57	1.62	0.73	0.80				
25	2.21	2.19	2.57	2.47	2.62	1.57	0.88	0.80				
26	2.26	2.22	2.55	2.57	2.52	1.50	1.17	0.80				
27	2.14	2.25	2.53	2.58	2.44	1.52	1.15	0.87				
28	1.94	2.20	2.53	2.58	2.34	1.48	1.09	0.90				
29	2.11		2.54	2.54	2.22	1.45	1.01	0.83				
30	2.07		2.61	2.48	2.13	1.38	0.95	0.77				
31	1.95		2.67		2.12		1.15	0.75				

HARISAN
GUNUNG BATU

YEAR: 1978

DATE	SEPTEMBER				OCTOBER				NOVEMBER				DECEMBER			
	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN
1					1.36	1.45	1.53	1.45	1.55	1.60	1.68	1.61	1.73	1.70	1.79	1.74
2					1.60	1.64	1.68	1.64	1.70	1.75	1.74	1.73	1.66	1.62	1.63	1.64
3					1.68	1.70	1.72	1.70	1.72	1.76	1.72	1.77	1.60	1.58	1.57	1.58
4					1.71	1.73	1.75	1.73	1.80	1.81	1.81	1.81	1.60	1.62	1.63	1.62
5					1.68	1.66	1.64	1.66	1.79	1.76	1.76	1.77	1.59	1.63	1.68	1.63
6					1.60	1.58	1.54	1.57	1.74	1.70	1.68	1.71	1.74	1.72	1.70	1.72
7					1.43	1.41	1.30	1.38	1.61	1.60	1.58	1.60	1.72	1.74	1.76	1.74
8					1.32	1.30	1.24	1.29	1.22	1.16	1.15	1.46	1.72	1.80	1.85	1.81
9					1.25	1.25	1.24	1.25	1.40	1.40	1.46	1.42	1.86	1.87	1.88	1.87
10					1.22	1.19	1.12	1.20	1.50	1.52	1.54	1.52	1.90	1.84	1.96	1.93
11					1.20	1.24	1.19	1.21	1.58	1.57	1.55	1.57	2.02	2.05	2.10	2.06
12					1.15	1.13	1.10	1.13	1.61	1.63	1.63	1.62	2.13	2.14	2.17	2.15
13					1.10	1.12	1.14	1.12	1.67	1.69	1.70	1.69	2.10	2.08	2.07	2.08
14					1.16	1.15	1.13	1.15	1.75	1.77	1.78	1.77	2.02	2.10	2.11	2.10
15					1.10	1.08	1.08	1.09	1.80	1.84	1.81	1.82	2.15	2.17	2.19	2.17
16					1.06	1.05	1.05	1.05	1.86	1.88	1.90	1.88	2.22	2.24	2.25	2.24
17					1.05	1.07	1.08	1.07	2.00	2.01	2.12	2.04	2.27	2.27	2.28	2.27
18					1.12	1.20	1.21	1.20	2.06	2.07	2.07	2.07	2.30	2.31	2.31	2.31
19					1.23	1.25	1.22	1.23	2.10	2.12	2.12	2.11	2.33	2.30	2.26	2.30
20					1.12	1.10	1.09	1.12	2.17	2.22	2.24	2.20	2.18	2.17	2.15	2.17
21		1.17	1.19		1.11	1.12	1.10	1.11	2.20	2.18	2.17	2.18	2.13	2.13	2.15	2.14
22	1.28	1.38	1.40	1.35	1.08	1.13	1.14	1.12	2.17	2.20	2.21	2.19	2.20	2.22	2.23	2.22
23	1.38	1.41	1.43	1.41	1.10	1.08	1.07	1.08	2.24	2.25	2.25	2.25	2.27	2.32	2.36	2.32
24	1.42	1.44	1.40	1.42	1.05	1.04	1.04	1.04	2.24	2.31	2.27	2.27	2.40	2.41	2.42	2.41
25	1.36	1.34	1.31	1.34	1.05	1.03	1.03	1.04	2.20	2.18	2.15	2.18	2.45	2.46	2.48	2.46
26	1.28	1.32	1.37	1.32	1.06	1.07	1.05	1.06	2.10	2.10	2.09	2.10	2.50	2.51	2.52	2.51
27	1.36	1.33	1.31	1.33	1.10	1.12	1.13	1.12	2.06	2.05	2.05	2.05	2.54	2.55	2.57	2.55
28	1.26	1.23	1.21	1.23	1.20	1.22	1.23	1.22	2.02	1.89	1.87	1.93	2.60	2.60	2.58	2.59
29	1.16	1.18	1.20	1.18	1.26	1.27	1.30	1.28	1.83	1.82	1.80	1.82	2.58	2.58	2.59	2.58
30					1.34	1.40	1.45	1.40	1.77	1.76	1.76	1.76	2.55	2.54	2.52	2.54
31					1.48	1.50	1.51	1.50					2.42	2.44	2.40	2.44

WATER LEVEL

RIVER: HARIBAN

LOCATION: GUNUNG BATU

YEAR: 1979

DATE	JANUARY				FEBRUARY				MARCH				APRIL			
	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN
1	2.35	2.30	2.27	2.31	1.90	1.86	1.86	1.88	1.79	1.76	1.74	1.75	2.21	2.24	2.28	2.24
2	2.22	2.21	2.19	2.21	1.83	1.82	1.81	1.82	1.72	1.69	1.65	1.69	2.32	2.34	2.35	2.34
3	2.17	2.16	2.13	2.15	1.84	1.83	1.82	1.83	1.62	1.52	1.57	1.59	2.32	2.40	2.39	2.39
4	2.11	2.10	2.08	2.10	1.82	1.81	1.81	1.81	1.55	1.55	1.56	1.55	2.36	2.34	2.34	2.35
5	2.05	2.03	2.02	2.03	1.80	1.78	1.77	1.78	1.50	1.49	1.47	1.49	2.28	2.25	2.22	2.25
6	1.93	1.94	1.96	1.94	1.74	1.74	1.72	1.73	1.46	1.44	1.42	1.44	2.18	2.21	2.23	2.21
7	1.94	1.94	1.95	1.94	1.70	1.68	1.69	1.69	1.45	1.46	1.46	1.46	2.22	2.21	2.20	2.21
8	1.96	1.92	1.92	1.97	1.72	1.75	1.78	1.75	1.48	1.47	1.50	1.49	2.24	2.26	2.22	2.26
9	2.02	2.04	2.05	2.04	1.80	1.77	1.79	1.79	1.52	1.52	1.53	1.52	2.32	2.35	2.32	2.35
10	2.07	2.02	2.10	2.08	1.84	1.86	1.90	1.87	1.49	1.42	1.47	1.48	2.40	2.43	2.45	2.43
11	2.12	2.15	2.16	2.14	1.96	1.99	2.03	1.99	1.44	1.43	1.41	1.43	2.42	2.40	2.38	2.40
12	2.12	2.20	2.21	2.20	2.06	2.10	2.12	2.09	1.37	1.35	1.33	1.35	2.40	2.39	2.39	2.39
13	2.17	2.15	2.12	2.15	2.17	2.15	2.14	2.15	1.30	1.27	1.25	1.27	2.41	2.42	2.44	2.42
14	2.14	2.15	2.17	2.15	2.14	2.13	2.13	2.13	1.22	1.22	1.21	1.22	2.40	2.22	2.24	2.37
15	2.20	2.21	2.21	2.21	2.14	2.13	2.12	2.13	1.19	1.18	1.18	1.18	2.30	2.27	2.23	2.27
16	2.19	2.18	2.18	2.18	2.10	2.09	2.06	2.09	1.21	1.20	1.20	1.20	2.20	2.16	2.13	2.16
17	2.16	2.14	2.13	2.14	2.10	2.12	2.13	2.12	1.23	1.24	1.24	1.24	2.09	2.05	2.02	2.05
18	2.16	2.16	2.17	2.16	2.16	2.15	2.12	2.14	1.25	1.27	1.27	1.26	1.92	1.97	1.94	1.96
19	2.15	2.15	2.14	2.15	2.11	2.11	2.10	2.11	1.26	1.25	1.24	1.25	1.70	1.87	1.83	1.87
20	2.12	2.10	2.07	2.10	2.07	2.06	2.04	2.06	1.27	1.30	1.31	1.29	1.80	1.77	1.73	1.77
21	2.05	2.02	1.97	2.02	2.02	2.02	2.03	2.02	1.33	1.34	1.34	1.34	1.69	1.66	1.62	1.66
22	1.95	1.92	1.90	1.92	2.00	2.02	2.03	2.02	1.33	1.42	1.45	1.42	1.65	1.62	1.71	1.62
23	1.82	1.86	1.84	1.86	2.05	2.05	2.16	2.05	1.50	1.53	1.55	1.53	1.69	1.67	1.66	1.67
24	1.80	1.80	1.82	1.81	2.02	2.10	2.11	2.10	1.50	1.54	1.67	1.64	1.62	1.70	1.70	1.69
25	1.86	1.82	1.90	1.86	2.08	2.06	2.05	2.06	1.65	1.63	1.61	1.63	1.69	1.67	1.67	1.62
26	1.94	1.95	1.96	1.95	2.02	1.99	1.96	1.99	1.63	1.69	1.71	1.62	1.71	1.73	1.75	1.73
27	1.92	1.92	1.99	1.88	1.93	1.91	1.89	1.91	1.74	1.72	1.80	1.79	1.72	1.80	1.84	1.81
28	1.95	1.93	1.92	1.93	1.85	1.83	1.82	1.83	1.85	1.86	1.90	1.87	1.82	1.90	1.94	1.91
29	1.95	1.95	1.96	1.95					1.85	1.90	1.95	1.90	2.02	2.03	2.03	2.03
30	1.95	1.94	1.94	1.94					1.89	2.02	2.05	2.02	2.04	2.06	2.07	2.06
31	1.93	1.92	1.91	1.92					2.11	2.13	2.17	2.14				

HARISAN

GUINING BATU

YEAR: 1979

DATE	MAY				JUNE				JULY				AUGUST			
	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN
1	2.02	2.05	2.05	2.04	1.27	1.23	1.24	1.23	1.16	1.17	1.17	1.17	1.17	1.15	1.15	1.16
2	2.03	2.05	2.02	2.02	1.17	1.15	1.14	1.15	1.19	1.20	1.20	1.20	1.13	1.12	1.12	1.12
3	2.00	1.95	1.92	1.96	1.13	1.12	1.11	1.12	1.21	1.23	1.22	1.22	1.12	1.10	1.09	1.10
4	1.90	1.89	1.87	1.89	1.10	1.10	1.09	1.10	1.25	1.28	1.29	1.27	1.07	1.07	1.06	1.07
5	1.89	1.89	1.89	1.89	1.09	1.08	1.08	1.08	1.31	1.32	1.34	1.32	1.09	1.11	1.12	1.11
6	1.90	1.90	1.91	1.90	1.10	1.11	1.12	1.11	1.32	1.31	1.31	1.31	1.16	1.17	1.19	1.17
7	1.89	1.87	1.86	1.87	1.15	1.17	1.20	1.17	1.28	1.23	1.24	1.25	1.21	1.23	1.24	1.23
8	1.84	1.84	1.83	1.84	1.22	1.23	1.23	1.23	1.20	1.18	1.15	1.18	1.27	1.28	1.31	1.29
9	1.80	1.78	1.75	1.78	1.25	1.26	1.27	1.26	1.13	1.12	1.10	1.12	1.32	1.35	1.35	1.34
10	1.73	1.72	1.72	1.72	1.30	1.35	1.41	1.35	1.08	1.08	1.07	1.08	1.37	1.37	1.37	1.37
11	1.68	1.67	1.69	1.68	1.45	1.50	1.54	1.50	1.06	1.05	1.07	1.07	1.34	1.33	1.33	1.33
12	1.70	1.71	1.72	1.71	1.58	1.59	1.59	1.59	1.07	1.08	1.08	1.08	1.32	1.32	1.31	1.32
13	1.74	1.75	1.75	1.75	1.60	1.61	1.61	1.61	1.10	1.12	1.14	1.12	1.29	1.27	1.28	1.28
14	1.76	1.74	1.73	1.74	1.58	1.55	1.51	1.55	1.16	1.17	1.19	1.17	1.26	1.26	1.26	1.26
15	1.70	1.67	1.65	1.67	1.42	1.45	1.42	1.45	1.20	1.22	1.25	1.22	1.24	1.24	1.23	1.24
16	1.60	1.55	1.52	1.56	1.40	1.40	1.38	1.39	1.30	1.33	1.35	1.33	1.21	1.20	1.20	1.20
17	1.51	1.48	1.44	1.48	1.35	1.33	1.31	1.33	1.41	1.45	1.42	1.45	1.18	1.17	1.17	1.17
18	1.43	1.40	1.39	1.41	1.29	1.29	1.27	1.28	1.52	1.55	1.56	1.54	1.15	1.14	1.14	1.14
19	1.38	1.36	1.36	1.37	1.25	1.24	1.24	1.24	1.58	1.62	1.66	1.62	1.19	1.20	1.22	1.20
20	1.34	1.33	1.31	1.33	1.21	1.20	1.18	1.20	1.69	1.69	1.70	1.69	1.27	1.30	1.32	1.30
21	1.32	1.32	1.32	1.32	1.17	1.15	1.15	1.16	1.67	1.63	1.60	1.63	1.25	1.25	1.28	1.36
22	1.32	1.30	1.30	1.31	1.14	1.14	1.13	1.14	1.58	1.55	1.56	1.57	1.40	1.41	1.41	1.41
23	1.28	1.27	1.27	1.27	1.13	1.12	1.12	1.12	1.53	1.52	1.51	1.52	1.38	1.35	1.35	1.36
24	1.25	1.25	1.24	1.25	1.12	1.11	1.09	1.11	1.47	1.47	1.46	1.47	1.30	1.29	1.28	1.29
25	1.22	1.25	1.25	1.24	1.09	1.08	1.08	1.08	1.44	1.43	1.40	1.42	1.25	1.22	1.22	1.23
26	1.25	1.28	1.30	1.28	1.07	1.06	1.05	1.06	1.39	1.39	1.37	1.38	1.19	1.17	1.15	1.17
27	1.35	1.36	1.39	1.37	1.05	1.03	1.03	1.04	1.35	1.34	1.32	1.34	1.10	1.10	1.09	1.10
28	1.42	1.43	1.45	1.43	1.06	1.08	1.08	1.07	1.29	1.28	1.26	1.28	1.12	1.13	1.13	1.13
29	1.44	1.43	1.42	1.43	1.09	1.09	1.10	1.09	1.22	1.20	1.20	1.21	1.10	1.10	1.09	1.10
30	1.41	1.39	1.39	1.40	1.12	1.14	1.15	1.14	1.20	1.19	1.18	1.19	1.08	1.08	1.07	1.08
31	1.34	1.30	1.27	1.30									1.05	1.04	1.04	1.04

HARISAN

GUNUNG BATU

YEAR: 1979

DATE	SEPTEMBER				OCTOBER				NOVEMBER				DECEMBER			
	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN
1	1.04	1.03	1.02	1.03	1.58	1.55	1.54	1.55								
2	1.00	0.96	0.96	0.97	1.55	1.57	1.57	1.56								
3	1.02	1.03	1.03	1.03	1.60	1.61	1.61	1.61								
4	1.03	1.01	1.00	1.01	1.66	1.68	1.68	1.67								
5	1.02	1.04	1.05	1.04	1.68	1.65	1.63	1.65								
6	1.04	1.04	1.03	1.04	1.63	1.60	1.60	1.61								
7	1.06	1.07	1.07	1.07	1.58	1.57	1.57	1.57								
8	1.09	1.09	1.10	1.09	1.55	1.52	1.52	1.53								
9	1.14	1.16	1.17	1.16	1.52	1.51	1.50	1.51								
10	1.20	1.20	1.22	1.21	1.53	1.56	1.56	1.55								
11	1.24	1.24	1.25	1.24	1.58	1.57	1.52	1.57								
12	1.23	1.23	1.22	1.23	1.60	1.62	1.63	1.62								
13	1.18	1.15	1.13	1.15	1.65	1.68	1.70	1.68								
14	1.10	1.02	1.07	1.02	1.62	1.67	1.65	1.67								
15	1.05	1.03	1.03	1.04	1.61	1.56	1.50	1.56								
16	1.10	1.19	1.20	1.16	1.25	1.40	1.36	1.48								
17	1.24	1.30	1.36	1.30	1.30	1.25	1.20	1.25								
18	1.40	1.46	1.50	1.47	1.15	1.10	1.04	1.10								
19	1.55	1.58	1.59	1.57	1.00	1.00	1.05	1.02								
20	1.53	1.55	1.55	1.54	1.92	1.67	1.62	1.60								
21	1.63	1.62	1.62	1.62	1.10	1.15	1.15	1.13								
22	1.52	1.55	1.53	1.55	1.25	1.25	1.22	1.26								
23	1.52	1.50	1.48	1.50	1.30	1.37	1.40	1.36								
24	1.48	1.45	1.45	1.46	1.51	1.59	1.64	1.58								
25	1.42	1.42	1.40	1.41	1.68	1.72	1.75	1.72								
26	1.45	1.43	1.42	1.43	1.77	1.77	1.71	1.75								
27	1.41	1.40	1.40	1.40	1.70	1.68	1.68	1.69								
28	1.45	1.46	1.46	1.46	1.65	1.61	1.59	1.62								
29	1.47	1.49	1.49	1.48	1.53	1.53	1.47	1.51								
30	1.52	1.53	1.54	1.53	1.41	1.35	1.47	1.41								
31					1.30	1.27	1.25	1.27								

WATER LEVEL

RIVER: HARISAN

YEAR: 1979

LOCATION: GUNUNG BATU

D	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAY	JUN.	JUL.	AUG.	SEP.	OCT.	NOV.	DEC.
1	2.31	1.88	1.76	2.24	2.04	1.23	1.17	1.16	1.03	1.53	1.25	1.20
2	2.21	1.82	1.69	2.24	2.02	1.16	1.20	1.12	0.97	1.56	1.37	1.14
3	2.15	1.80	1.59	2.39	1.96	1.12	1.22	1.11	1.03	1.61	1.45	1.12
4	2.10	1.81	1.55	2.35	1.89	1.10	1.27	1.07	1.01	1.67	1.60	1.08
5	2.03	1.78	1.49	2.25	1.89	1.08	1.32	1.11	1.04	1.15	1.60	1.05
6	1.94	1.73	1.44	2.21	1.90	1.11	1.31	1.17	1.04	1.61	1.54	1.04
7	1.94	1.69	1.46	2.21	1.29	1.17	1.25	1.23	1.07	1.57	1.48	1.05
8	1.97	1.75	1.49	2.25	1.84	1.23	1.18	1.29	1.09	1.53	1.44	0.98
9	2.04	1.79	1.52	2.35	1.78	1.26	1.12	1.34	1.16	1.51	1.41	0.94
10	2.02	1.87	1.48	2.40	1.72	1.35	1.08	1.37	1.21	1.55	1.39	1.06
11	2.14	1.99	1.43	2.40	1.68	1.50	1.06	1.33	1.24	1.57	1.04	1.17
12	2.20	2.09	1.35	2.39	1.71	1.59	1.08	1.37	1.23	1.62	1.46	1.27
13	2.15	2.15	1.27	2.42	1.75	1.61	1.12	1.28	1.15	1.68	1.51	1.38
14	2.15	2.13	1.22	2.37	1.74	1.55	1.17	1.26	1.09	1.67	1.57	1.53
15	2.21	2.13	1.18	2.27	1.67	1.45	1.22	1.24	1.04	1.56	1.60	1.59
16	2.18	2.09	1.20	2.18	1.56	1.39	1.33	1.20	1.16	1.40	1.66	1.63
17	2.14	2.12	1.24	2.05	1.48	1.33	1.45	1.19	1.30	1.25	1.71	1.67
18	2.16	2.14	1.26	1.96	1.41	1.28	1.54	1.14	1.45	1.10	1.74	1.70
19	2.15	2.11	1.25	1.87	1.37	1.24	1.62	1.20	1.57	1.02	1.78	1.70
20	2.10	2.06	1.29	1.77	1.55	1.19	1.69	1.30	1.64	1.00	1.83	1.76
21	2.02	2.02	1.34	1.66	1.52	1.16	1.63	1.36	1.67	1.03	1.83	1.82
22	1.92	2.02	1.42	1.58	1.31	1.14	1.57	1.41	1.55	1.26	1.73	1.88
23	1.86	2.05	1.53	1.67	1.27	1.12	1.52	1.26	1.50	1.36	1.69	1.92
24	1.81	2.10	1.64	1.59	1.25	1.11	1.47	1.29	1.46	1.58	1.61	2.04
25	1.89	2.06	1.63	1.67	1.24	1.08	1.42	1.23	1.41	1.72	1.52	2.02
26	1.95	1.99	1.68	1.73	1.28	1.06	1.38	1.17	1.43	1.75	1.48	2.07
27	1.88	1.91	1.77	1.81	1.37	1.04	1.34	1.10	1.40	1.69	1.43	2.00
28	1.93	1.83	1.87	1.91	1.43	1.07	1.28	1.13	1.46	1.62	1.38	1.91
29	1.95		1.90	2.03	1.43	1.10	1.21	1.10	1.48	1.51	1.32	1.92
30	1.94		2.02	2.06	1.40	1.14	1.19	1.08	1.53	1.42	1.25	1.89
31	1.93		2.14		1.30			1.04		1.27		1.85

WATER LEVEL

RIVER: Harrison

YEAR: 1980

LOCATION: GUINANG DATU

D	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAY	JUN.	JUL.	AUG.	SEP.	OCT.	NOV.	DEC.
1	1.79	1.63	1.64	1.80	1.70	1.24	1.24	1.28	1.28	1.42	1.89	1.65
2	1.75	1.56	1.60	1.76	1.78	1.21	1.31	1.26	1.08	1.52	2.03	1.71
3	1.71	1.47	1.57	1.73	1.90	1.17	1.30	1.21	1.06	1.54	2.21	1.62
4	1.76	1.42	1.60	1.96	2.03	1.21	1.37	1.27	1.02	1.47	2.31	1.61
5	1.78	1.25	1.55	1.91	2.02	1.15	1.33	1.28	0.98	1.25	2.45	1.52
6	1.70	1.50	1.60	1.97	1.97	1.17	1.27	1.25	1.21	1.20	2.49	1.66
7	1.75	1.20	1.52	2.03	1.91	1.19	1.23	1.26	1.44	1.07	2.52	1.76
8	2.02	1.12	1.52	2.06	1.82	1.21	1.18	1.11	1.52	1.07	2.56	2.03
9	2.05	1.11	1.44	2.07	1.75	1.16	1.15	1.17	1.55	1.13	2.54	2.12
10	2.01	1.13	1.47	2.10	1.69	1.14	1.12	1.26	1.64	1.10	2.42	2.15
11	1.75	1.05	1.49	2.14	1.71	1.18	1.15	1.32	1.71	1.08	2.44	2.27
12	1.93	0.97	1.45	2.17	1.75	1.18	1.13	1.38	1.67	1.04	2.29	2.26
13	1.95	0.90	1.40	2.16	1.81	1.24	1.10	1.53	1.53	1.06	2.12	2.31
14	1.97	0.85	1.37	2.21	1.84	1.22	1.13	1.52	1.64	1.19	1.90	2.37
15	2.00	0.83	1.38	2.24	1.87	1.17	1.17	1.72	1.71	1.25	1.88	2.39
16	2.05	0.90	1.45	2.29	1.87	1.14	1.17	1.70	1.69	1.18	1.86	2.42
17	2.02	0.75	1.52	2.36	1.83	1.16	1.15	1.54	1.71	1.13	1.73	2.53
18	1.97	1.55	1.70	2.43	1.76	1.13	1.25	1.41	1.63	1.08	1.78	2.57
19	2.03	1.03	1.75	2.05	1.70	1.21	1.38	1.60	1.53	1.07	1.86	2.72
20	2.08	1.07	1.75	2.30	1.65	1.21	1.33	1.72	1.38	1.15	1.81	2.77
21	2.13	1.07	1.53	2.28	1.60	1.26	1.25	1.78	1.36	1.18	1.91	2.73
22	2.11	1.15	1.52	2.23	1.54	1.33	1.17	1.77	1.39	1.22	2.11	2.55
23	2.08	1.25	1.44	2.19	1.46	1.26	1.21	1.85	1.30	1.31	2.02	2.58
24	2.02	1.34	1.35	2.14	1.40	1.40	1.29	1.75	1.29	1.30	1.97	2.48
25	1.96	1.41	1.30	2.05	1.36	1.57	1.43	1.66	1.20	1.41	1.92	2.45
26	1.93	1.45	1.44	1.96	1.31	1.25	1.58	1.52	1.14	1.36	1.87	2.31
27	1.88	1.52	1.53	1.87	1.27	1.77	1.65	1.43	1.14	1.39	1.79	2.50
28	1.83	1.56	1.63	1.75	1.30	1.78	1.57	1.37	1.11	1.35	1.72	2.52
29	1.77	1.59	1.64	1.71	1.34	1.53	1.62	1.25	1.17	1.40	1.68	2.53
30	1.74	/	1.69	1.66	1.32	1.42	1.55	1.18	1.23	1.50	1.65	2.45
31	1.70	/	1.75	/	1.29	/	1.42	1.14	/	1.74	/	2.38

WATER LEVEL

RIVER: Haji San

YEAR: 1987

LOCATION: GUNUNG BATU

D	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAY	JUN.	JUL.	AUG.	SEP.	OCT.	NOV.	DEC.
1	2.31	1.58	1.84									
2	2.27	1.49	1.81									
3	2.41	1.52	1.85									
4	2.47	1.49	1.83									
5	2.52	1.57	1.82									
6	2.57	1.65	1.79									
7	2.66	1.70	1.83									
8	2.48	1.69	1.93									
9	2.38	1.71	2.02									
10	2.28	1.78	2.10									
11	2.21	1.85	2.02									
12	2.15	1.78	1.94									
13	2.09	1.72	1.98									
14	2.03	1.65	1.93									
15	1.98	1.65	2.02									
16	1.87	1.59	2.09									
17	1.81	1.65	2.06									
18	1.74	1.61	2.12									
19	1.73	1.57	2.17									
20	1.66	1.63	2.26									
21	1.76	1.73	2.32									
22	1.81	1.82	2.39									
23	1.88	1.86	2.40									
24	1.92	1.92	2.36									
25	1.90	1.97	2.28									
26	1.96	1.94	2.24									
27	1.88	1.93	2.22									
28	1.83	1.88	2.24									
29	1.78		2.28									
30	1.71	/	2.32									
31	1.64	/	2.42	/	/	/	/	/	/	/	/	/

JAMBU

Tg. LUBUK

YEAR: 1978

DATE	SEPTEMBER				OCTOBER				NOVEMBER				DECEMBER			
	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN
1					1.30	1.40	1.45	1.38	1.84	1.87	1.90	1.87	2.10	2.08	2.07	2.08
2					1.58	1.62	1.65	1.62	1.38	1.37	1.37	1.27	2.21	2.00	2.00	2.00
3					1.70	1.71	1.72	1.71	1.90	1.90	1.90	1.90	1.96	1.94	1.75	1.75
4					1.75	1.78	1.77	1.77	1.83	1.85	1.84	1.86	2.01	2.03	2.04	2.03
5					1.76	1.75	1.74	1.75	1.83	1.81	1.80	1.81	2.10	2.10	2.12	2.11
6					1.70	1.65	1.64	1.66	1.75	1.70	1.70	1.72	2.12	2.10	2.09	2.10
7					1.58	1.56	1.52	1.55	1.64	1.63	1.67	1.65	2.04	2.04	2.03	2.04
8					1.49	1.43	1.40	1.44	1.60	1.59	1.58	1.59	2.00	2.00	2.00	2.00
9					1.35	1.32	1.30	1.32	1.54	1.54	1.53	1.54	2.13	2.14	2.14	2.14
10					1.25	1.23	1.20	1.23	1.68	1.69	1.69	1.69	2.25	2.27	2.27	2.27
11					1.20	1.18	1.09	1.16	1.71	1.73	1.70	1.71	2.34	2.34	2.35	2.34
12					1.05	1.03	1.00	1.03	1.75	1.75	1.75	1.75	2.35	2.35	2.35	2.35
13					1.10	1.09	1.07	1.09	1.90	1.90	1.90	1.90	2.34	2.34	2.34	2.34
14					1.05	1.04	1.02	1.04	2.00	2.00	2.00	2.00	2.33	2.35	2.37	2.35
15					1.09	1.07	1.04	1.07	2.03	2.05	2.10	2.06	2.29	2.51	2.54	2.51
16					1.00	1.00	1.00	1.00	2.20	2.23	2.25	2.23	2.56	2.56	2.57	2.56
17					1.00	1.00	1.00	1.00	2.48	2.59	2.62	2.56	2.58	2.58	2.58	2.58
18					1.02	1.03	1.15	1.07	2.72	2.80	2.85	2.81	2.59	2.59	2.60	2.59
19					1.24	1.25	1.24	1.24	2.88	2.82	2.86	2.87	2.59	2.59	2.59	2.59
20					1.20	1.20	1.20	1.20	2.89	2.87	2.85	2.81	2.56	2.56	2.55	2.56
21			1.20		1.12	1.16	1.15	1.16	2.23	2.80	2.78	2.80	2.51	2.50	2.49	2.50
22	1.20	1.22	1.25	1.22	1.13	1.08	1.06	1.09	2.85	2.75	2.72	2.74	2.50	2.50	2.51	2.50
23	1.30	1.33	1.40	1.34	1.06	1.05	1.04	1.05	2.63	2.62	2.62	2.63	2.70	2.71	2.75	2.72
24	1.43	1.45	1.46	1.45	1.00	0.99	0.99	0.99	2.63	2.62	2.62	2.63	2.72	2.79	2.79	2.79
25	1.49	1.47	1.45	1.47	0.95	0.93	0.98	0.95	2.10	2.59	2.59	2.59	2.21	2.81	2.85	2.82
26	1.44	1.43	1.42	1.43	1.04	1.05	1.06	1.05	2.57	2.55	2.55	2.56	2.27	2.89	2.90	2.89
27	1.37	1.35	1.32	1.37	1.02	1.27	1.29	1.25	2.50	2.50	2.46	2.49	2.95	2.97	2.99	2.97
28	1.40	1.42	1.40	1.41	1.52	1.60	1.65	1.61	2.45	2.46	2.47	2.46	3.05	3.07	3.10	3.07
29	1.35	1.34	1.33	1.34	1.70	1.74	1.75	1.73	2.46	2.40	2.40	2.42	3.13	3.14	3.16	3.14
30	1.25	1.24	1.23	1.24	1.72	1.76	1.77	1.74	2.25	2.23	2.18	2.22	3.16	3.17	3.17	3.17
31					1.84	1.85	1.85	1.85					3.15	3.12	3.10	3.12

WATER LEVEL

RIVER: JAMBU

LOCATION: Tg. LUBUK

YEAR: 1979

DATE	JANUARY				FEBRUARY				MARCH				APRIL			
	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN
1	3.05	3.02	3.00	3.02	2.30	2.30	2.22	2.29	1.90	1.85	1.82	1.86	2.90	2.93	2.92	2.94
2	2.92	2.89	2.85	2.89	2.24	2.24	2.25	2.24	1.80	1.78	1.75	1.78	3.00	3.01	3.05	3.03
3	2.75	2.72	2.70	2.72	2.25	2.24	2.23	2.24	1.72	1.70	1.70	1.71	3.02	3.02	3.00	3.01
4	2.68	2.65	2.62	2.65	2.21	2.20	2.20	2.20	1.70	1.69	1.70	1.70	2.98	2.95	2.95	2.96
5	2.60	2.60	2.59	2.60	2.19	2.19	2.10	2.15	1.67	1.64	1.61	1.64	2.93	2.90	2.88	2.90
6	2.50	2.48	2.45	2.48	2.07	2.06	2.05	2.06	1.64	1.64	1.61	1.63	2.85	2.83	2.79	2.82
7	2.40	2.40	2.38	2.39	2.00	2.00	2.00	2.00	1.59	1.59	1.58	1.59	2.75	2.73	2.71	2.73
8	2.35	2.35	2.34	2.35	2.00	2.05	2.10	2.05	1.64	1.64	1.65	1.64	2.70	2.68	2.65	2.68
9	2.35	2.35	2.37	2.36	2.19	2.21	2.23	2.21	1.63	1.61	1.61	1.62	2.67	2.68	2.70	2.68
10	2.39	2.41	2.42	2.41	2.24	2.30	2.34	2.29	1.60	1.60	1.59	1.60	2.70	2.75	2.75	2.73
11	2.43	2.43	2.43	2.43	2.35	2.32	2.40	2.38	1.56	1.52	1.50	1.53	2.80	2.81	2.82	2.81
12	2.44	2.44	2.45	2.44	2.42	2.45	2.46	2.45	1.48	1.44	1.42	1.45	2.82	2.84	2.85	2.84
13	2.44	2.44	2.41	2.43	2.48	2.48	2.48	2.48	1.38	1.35	1.32	1.35	2.86	2.94	2.95	2.92
14	2.42	2.40	2.40	2.40	2.49	2.49	2.49	2.49	1.29	1.27	1.25	1.27	2.95	2.94	2.94	2.94
15	2.47	2.47	2.49	2.48	2.49	2.49	2.49	2.49	1.21	1.20	1.18	1.20	2.87	2.85	2.80	2.84
16	2.49	2.47	2.46	2.47	2.47	2.45	2.45	2.46	1.20	1.20	1.18	1.19	2.75	2.71	2.68	2.71
17	2.46	2.46	2.45	2.46	2.44	2.43	2.46	2.44	1.17	1.15	1.15	1.16	2.65	2.60	2.58	2.61
18	2.45	2.45	2.45	2.45	2.42	2.48	2.48	2.48	1.18	1.20	1.21	1.19	2.45	2.40	2.37	2.41
19	2.45	2.45	2.41	2.44	2.49	2.49	2.49	2.48	1.23	1.24	1.24	1.24	2.30	2.25	2.20	2.28
20	2.40	2.39	2.39	2.39	2.48	2.49	2.48	2.48	1.25	1.30	1.34	1.30	2.15	2.05	2.04	2.08
21	2.37	2.35	2.34	2.35	2.48	2.46	2.42	2.45	1.39	1.40	1.45	1.41	2.01	1.95	1.90	1.95
22	2.30	2.28	2.27	2.28	2.40	2.40	2.38	2.39	1.48	1.50	1.52	1.50	1.95	2.00	2.00	1.98
23	2.25	2.24	2.24	2.24	2.37	2.35	2.35	2.36	1.56	1.59	1.62	1.59	1.97	1.95	1.95	1.96
24	2.25	2.25	2.26	2.25	2.34	2.33	2.33	2.33	1.68	1.69	1.70	1.69	1.89	1.89	1.89	1.89
25	2.30	2.36	2.37	2.34	2.31	2.30	2.29	2.30	1.70	1.68	1.67	1.68	1.87	1.87	1.87	1.87
26	2.39	2.39	2.45	2.41	2.24	2.21	2.19	2.21	1.63	1.67	1.70	1.67	1.90	1.95	1.95	1.93
27	2.45	2.40	2.40	2.41	2.11	2.08	2.07	2.09	1.80	1.85	1.89	1.84	1.96	2.00	2.00	1.99
28	2.38	2.38	2.39	2.38	2.00	2.00	1.95	1.98	1.99	2.06	2.12	2.06	2.05	2.08	2.10	2.04
29	2.40	2.40	2.40	2.40					2.25	2.40	2.46	2.40	2.10	2.15	2.16	2.14
30	2.38	2.36	2.36	2.37					2.52	2.60	2.69	2.62	2.17	2.18	2.20	2.18
31	2.33	2.31	2.30	2.31					2.78	2.80	2.85	2.81				

JAMBU
Tg. LUBUK

YEAR: 1979

DATE	MAY				JUNE				JULY				AUGUST			
	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN
1	2.22	2.25	2.25	2.24	1.20	1.14	1.14	1.16	0.78	0.77	0.80	0.79	1.09	1.09	1.08	1.09
2	2.21	2.23	2.21	2.23	1.12	1.10	1.10	1.11	1.04	1.10	1.11	1.08	1.05	1.05	1.02	1.04
3	2.21	2.21	2.20	2.21	1.10	1.10	1.10	1.10	1.08	1.08	1.08	1.08	0.94	0.94	0.94	0.94
4	2.20	2.19	2.19	2.19	1.09	1.09	1.08	1.09	1.04	1.00	0.99	1.01	0.90	0.90	0.90	0.90
5	2.19	2.19	2.19	2.19	1.05	1.05	0.95	1.05	1.10	1.15	1.17	1.14	1.00	0.95	0.94	0.96
6	2.19	2.18	2.18	2.18	0.95	1.09	1.09	1.04	1.20	1.18	1.18	1.19	0.94	0.94	0.92	0.93
7	2.18	2.18	2.18	2.18	1.10	1.11	1.12	1.11	1.10	1.10	1.10	1.10	0.90	0.98	1.08	0.99
8	2.20	2.20	2.20	2.20	1.14	1.23	1.28	1.22	1.00	0.98	0.95	0.98	1.25	1.26	1.29	1.27
9	2.15	2.15	2.14	2.15	1.35	1.38	1.42	1.38	0.90	0.90	0.87	0.89	1.27	1.25	1.28	1.27
10	2.05	2.05	2.04	2.05	1.22	1.55	1.59	1.54	0.85	0.84	0.84	0.84	1.38	1.40	1.40	1.39
11	1.95	1.95	2.00	1.97	1.60	1.60	1.60	1.60	0.85	0.87	0.88	0.87	1.39	1.38	1.38	1.38
12	1.95	1.98	1.98	1.97	1.59	1.59	1.59	1.59	0.88	0.88	0.90	0.89	1.35	1.28	1.29	1.29
13	1.95	1.95	1.94	1.95	1.57	1.57	1.57	1.57	0.95	1.05	1.05	1.02	1.20	1.18	1.15	1.18
14	1.94	1.95	1.95	1.95	1.62	1.64	1.61	1.62	1.10	1.10	1.10	1.10	1.12	1.10	1.10	1.11
15	1.88	1.88	1.87	1.88	1.60	1.55	1.54	1.56	1.20	1.27	1.35	1.27	1.10	1.05	1.05	1.07
16	1.75	1.75	1.73	1.74	1.50	1.47	1.41	1.46	1.55	1.55	1.60	1.55	1.00	1.00	0.98	0.99
17	1.65	1.54	1.59	1.53	1.38	1.34	1.32	1.35	1.65	1.74	1.79	1.73	0.98	0.98	0.98	0.98
18	1.56	1.53	1.50	1.53	1.29	1.28	1.28	1.28	1.89	1.95	2.00	1.95	0.90	0.92	0.89	0.90
19	1.45	1.45	1.45	1.45	1.28	1.19	1.18	1.22	2.03	2.03	2.00	2.02	0.99	1.06	1.07	1.04
20	1.45	1.42	1.40	1.42	1.10	1.09	1.08	1.09	1.95	1.85	1.92	1.88	1.00	0.95	0.90	0.95
21	1.45	1.45	1.25	1.45	1.05	1.05	1.01	1.04	1.75	1.70	1.68	1.71	0.88	0.88	0.88	0.88
22	1.40	1.37	1.35	1.37	1.00	0.98	0.95	0.98	1.85	1.59	1.55	1.60	0.87	0.87	0.88	0.87
23	1.31	1.30	1.30	1.30	0.92	0.91	0.90	0.91	1.54	1.54	1.54	1.54	0.80	0.80	0.80	0.80
24	1.31	1.28	1.27	1.29	0.88	0.88	0.86	0.87	1.54	1.54	1.54	1.54	0.78	0.78	0.77	0.78
25	1.25	1.25	1.25	1.25	0.85	0.84	0.82	0.84	1.52	1.48	1.47	1.49	0.75	0.74	0.74	0.74
26	1.21	1.25	1.29	1.25	0.80	0.80	0.80	0.80	1.44	1.42	1.40	1.42	0.71	0.70	0.70	0.70
27	1.34	1.45	1.45	1.41	0.90	0.92	0.93	0.92	1.35	1.30	1.28	1.31	0.75	0.80	0.80	0.78
28	1.45	1.45	1.45	1.45	0.90	0.80	0.80	0.83	1.21	1.20	1.18	1.20	0.80	0.80	0.80	0.80
29	1.40	1.38	1.37	1.38	0.80	0.80	0.80	0.80	1.15	1.10	1.08	1.11	0.79	0.79	0.75	0.78
30	1.33	1.32	1.29	1.31	0.80	0.78	0.78	0.79	1.05	1.05	1.05	1.05	0.70	0.70	0.70	0.70
31	1.25	1.23	1.23	1.24					1.05	1.08	1.08	1.06				

JAMBU

Tg. LUBUK

YEAR: 1979

DATE	SEPTEMBER				OCTOBER				NOVEMBER				DECEMBER			
	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN
1	0.67	0.67	0.67	0.67												
2	0.67	0.67	0.65	0.66												
3	0.65	0.65	0.65	0.65												
4	0.65	0.65	0.65	0.65												
5	0.68	0.68	0.68	0.68												
6	0.68	0.69	0.69	0.69												
7	0.69	0.67	0.67	0.68												
8	0.69	0.70	0.72	0.70												
9	0.76	0.78	0.78	0.77												
10	0.82	0.87	0.90	0.86												
11	0.17	0.19	0.18	0.18												
12	1.15	1.03	1.01	1.06												
13	0.85	0.92	0.89	0.92												
14	0.86	0.86	0.86	0.86												
15	0.82	0.82	0.82	0.82												
16	0.82	0.80	0.80	0.81												
17	0.75	0.75	0.72	0.74												
18	0.70	0.69	0.69	0.69												
19	1.15	1.18	1.18	1.17												
20	1.15	1.18	1.18	1.17												
21	1.19	1.15	1.12	1.15												
22	1.09	1.00	1.00	1.03												
23	0.98	0.97	0.97	0.97												
24	0.97	0.97	0.97	0.97												
25	1.02	1.05	1.06	1.04												
26	1.00	0.98	0.96	0.98												
27	1.00	1.05	1.05	1.03												
28	1.08	1.08	1.10	1.09												
29	1.15	1.17	1.19	1.17												
30	1.23	1.25	1.29	1.26												
31																

WATER LEVEL

RIVER: JAMBU

YEAR: 1979

LOCATION: Tg. Lubuk.

D	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAY	JUN.	JUL.	AUG.	SEP.	OCT.	NOV.	DEC.
1	3.02	2.29	1.86	2.94	2.24	1.16	0.79	1.09	0.67	1.20	1.32	
2	2.89	2.24	1.78	3.03	2.23	1.11	1.08	1.04	0.66	1.10	1.37	
3	2.72	2.24	1.71	3.01	2.21	1.10	1.08	0.94	0.65	1.05	1.36	
4	2.65	2.20	1.70	2.96	2.19	1.09	1.01	0.90	0.65	1.20	1.61	
5	2.60	2.15	1.64	2.90	2.19	1.05	1.14	0.96	0.68	1.35	1.68	
6	2.48	2.06	1.63	2.82	2.18	1.04	1.19	0.93	0.69	1.40	1.72	
7	2.39	2.00	1.59	2.73	2.18	1.11	1.10	0.99	0.68	1.36	1.71	
8	2.35	2.05	1.64	2.68	2.20	1.22	0.98	1.27	0.70	1.30	1.65	
9	2.36	2.21	1.62	2.68	2.15	1.38	0.89	1.27	0.77	1.27	1.54	
10	2.41	2.29	1.60	2.73	2.05	1.54	0.84	1.39	0.86	1.27	1.69	
11	2.43	2.38	1.53	2.81	1.97	1.60	0.87	1.38	0.98	1.35	1.68	
12	2.44	2.45	1.45	2.84	1.97	1.59	0.89	1.29	1.06	1.37	1.64	
13	2.43	2.48	1.35	2.92	1.95	1.59	1.02	1.18	0.92	1.44	1.58	
14	2.40	2.49	1.27	2.94	1.95	1.62	1.10	1.11	0.86	1.45	1.59	
15	2.48	2.49	1.20	2.84	1.88	1.56	1.27	1.07	0.82	1.34	1.57	
16	2.47	2.46	1.19	2.71	1.74	1.46	1.55	0.99	0.81	1.21	1.57	
17	2.46	2.44	1.16	2.61	1.63	1.35	1.73	0.98	0.74	1.05	1.72	
18	2.45	2.48	1.19	2.41	1.53	1.28	1.95	0.90	0.69	0.97	1.79	
19	2.44	2.48	1.24	2.28	1.45	1.22	2.02	1.04	1.17	0.88	1.85	
20	2.39	2.48	1.30	2.08	1.42	1.09	1.88	0.95	1.17	0.86	1.87	
21	2.35	2.45	1.41	1.95	1.45	1.04	1.71	0.88	1.15	1.03	1.85	
22	2.28	2.49	1.50	1.98	1.37	0.98	1.60	0.87	1.03	1.21	1.84	
23	2.24	2.36	1.59	1.96	1.30	0.91	1.54	0.80	0.97	1.31	1.77	
24	2.25	2.33	1.69	1.89	1.29	0.87	1.54	0.80	0.97	1.62	1.66	
25	2.34	2.30	1.68	1.87	1.25	0.84	1.49	0.78	1.04	1.72	1.54	
26	2.41	2.21	1.67	1.93	1.25	0.80	1.42	0.74	0.98	1.77	1.52	
27	2.41	2.09	1.84	1.98	1.41	0.92	1.31	0.70	1.03	1.67	1.51	
28	2.38	1.98	2.06	2.04	1.45	0.83	1.20	0.78	1.09	1.57	1.38	
29	2.40		2.40	2.14	1.38	0.80	1.11	0.80	1.17	1.42	1.29	
30	2.37		2.62	2.18	1.31	0.79	1.05	0.78	1.26	1.35	1.28	
31	2.31		2.81		1.24		1.06	0.70		1.35		

WATER LEVEL

RIVER: JAMBU

YEAR: 1980

LOCATION: Tg. Lubuk

D	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAY	JUN.	JUL.	AUG.	SEP.	OCT.	NOV.	DEC.
1		1.45	1.59	1.97	1.98	1.16	1.38	1.15	0.94	1.23	1.94	2.67
2		1.33	1.58	2.03	2.09	1.06	1.25	1.05	0.86	1.39	2.18	2.61
3		1.24	1.58	2.08	2.24	1.09	1.17	1.11	0.81	1.34	2.38	2.19
4		1.17	1.59	2.11	2.33	1.10	1.20	1.17	0.75	1.20	2.56	2.12
5		1.11	1.64	2.13	2.38	1.06	1.19	1.08	0.79	1.10	2.72	2.10
6		1.08	1.63	2.17	2.35	1.02	1.07	1.00	0.95	1.08	2.76	2.15
7		1.07	1.65	2.22	2.35	1.08	0.96	0.95	1.39	0.99	2.75	2.25
8		1.10	1.59	2.26	2.14	1.10	0.89	0.90	1.42	0.95	2.87	2.33
9		1.09	1.57	2.28	1.95	1.04	0.85	0.79	1.47	1.00	2.92	2.43
10		0.89	1.55	2.31	1.85	1.07	0.81	1.18	1.67	0.96	3.00	2.51
11		0.86	1.49	2.31	1.85	1.07	0.75	1.16	1.71	0.88	3.05	2.54
12		0.82	1.41	2.33	1.78	1.11	0.75	1.20	1.77	0.79	3.08	2.56
13		0.80	1.40	2.33	1.82	1.15	0.75	1.49	1.68	0.73	3.00	2.66
14		0.78	1.39	2.34	1.93	1.16	0.73	1.49	1.67	0.96	2.84	2.76
15		0.79	1.41	2.41	2.00	1.13	0.69	1.59	1.75	0.94	2.71	2.86
16		0.84	1.49	2.44	1.96	1.10	0.73	1.59	1.75	0.91	2.59	2.87
17		0.86	1.73	2.50	1.89	1.10	0.76	1.53	1.70	0.86	2.49	2.92
18		0.88	1.80	2.61	1.77	1.10	0.82	1.49	1.67	0.83	2.48	3.00
19		0.87	1.82	2.65	1.74	1.10	1.14	1.69	1.58	0.83	2.52	3.30
20		0.97	1.76	2.65	1.65	1.16	1.17	1.79	1.48	1.04	2.55	3.37
21		0.96	1.66	2.66	1.54	1.13	1.05	1.82	1.41	0.93	2.55	3.44
22		0.95	1.53	2.62	1.49	1.25	0.87	1.93	1.33	0.87	2.63	3.53
23		1.02	1.43	2.59	1.42	1.23	0.76	1.97	1.27	0.98	2.73	3.60
24		1.20	1.34	2.51	1.41	1.52	0.74	1.95	1.25	0.95	2.71	3.62
25		1.24	1.47	2.42	1.35	1.70	1.18	1.83	1.10	1.12	2.64	3.56
26		1.40	1.63	2.31	1.26	1.90	1.20	1.68	0.98	1.20	2.61	3.48
27		1.48	1.67	2.19	1.13	1.99	1.39	1.50	0.94	1.19	2.56	3.41
28		1.54	1.75	2.11	1.21	1.85	1.45	1.37	0.88	1.18	2.49	3.48
29		1.57	1.78	1.99	1.29	1.64	1.51	1.21	0.91	1.28	2.45	3.32
30		/	1.87	1.89	1.32	1.45	1.43	1.10	1.23	1.47	2.43	3.26
31		/	1.86	/	1.24	/	1.27	1.02	/	1.74	/	3.20

WATER LEVEL

RIVER: JANBU

YEAR: 1981

LOCATION: Tg. LUBUK

D	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAY	JUN.	JUL.	AUG.	SEP.	OCT.	NOV.	DEC.
1	3.19	1.88	2.26	2.75	2.62							
2	3.18	1.81	2.20	2.81	2.57							
3	3.18	1.82	2.18	2.84	2.54							
4	3.17	1.82	2.12	2.84	2.47							
5	3.17	1.82	2.07	2.84	2.42							
6	3.14	1.83	2.06	2.87	2.36							
7	3.10	1.81	2.15	2.91	2.29							
8	3.10	1.85	2.27	2.92	2.25							
9	3.10	1.82	2.38	2.93	2.24							
10	3.09	1.90	2.45	2.95	2.23							
11	3.04	1.90	2.46	3.00	2.23							
12	2.92	1.90	2.41	2.99	2.26							
13	2.80	1.92	2.32	2.96	2.30							
14	2.65	1.89	2.33	2.89	2.48							
15	2.45	1.88	2.35	2.81	2.58							
16	2.25	1.87	2.36	2.73	2.58							
17	2.12	1.86	2.39	2.69	2.57							
18	2.02	1.87	2.43	2.68	2.56							
19	1.92	1.87	2.53	2.66	2.56							
20	1.82	1.85	2.58	2.63	2.51							
21	1.77	1.87	2.70	2.65	2.50							
22	1.72	1.92	2.76	2.66	2.50							
23	1.83	1.97	2.80	2.59	2.49							
24	1.92	1.98	2.84	2.50	2.49							
25	1.98	2.02	2.85	2.50	2.56							
26	2.04	2.07	2.83	2.53	2.65							
27	2.06	2.20	2.80	2.57	2.63							
28	2.03	2.30	2.75	2.61	2.56							
29	2.03		2.74	2.63	2.45							
30	2.02		2.72	2.64	2.27							
31	1.98		2.77		2.23							

SIGONANG

SUKARAJA

YEAR: 1978

DATE	SEPTEMBER				OCTOBER				NOVEMBER				DECEMBER			
	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN
1					1.28	1.32	1.35	1.32	1.65	1.67	1.67	1.66	2.18	2.16	2.12	2.17
2					1.44	1.48	1.51	1.48	1.67	1.67	1.69	1.68	2.10	2.06	2.06	2.08
3					1.55	1.55	1.55	1.55	1.74	1.76	1.76	1.75	2.06	2.04	2.04	2.05
4					1.60	1.60	1.60	1.60	1.73	1.71	1.71	1.72	2.02	2.04	2.06	2.04
5					1.60	1.60	1.60	1.60	1.69	1.69	1.67	1.68	2.02	2.10	2.10	2.09
6					1.54	1.54	1.52	1.53	1.64	1.62	1.59	1.62	2.10	2.09	2.09	2.09
7					1.48	1.46	1.44	1.46	1.54	1.53	1.53	1.53	2.06	2.03	2.02	2.04
8					1.38	1.36	1.33	1.36	1.53	1.52	1.52	1.52	2.02	2.02	2.02	2.02
9					1.30	1.28	1.28	1.29	1.55	1.52	1.52	1.53	2.10	2.10	2.10	2.10
10					1.26	1.24	1.22	1.24	1.59	1.60	1.62	1.60	2.20	2.20	2.20	2.20
11					1.21	1.20	1.18	1.20	1.63	1.63	1.64	1.63	2.23	2.29	2.23	2.23
12					1.16	1.16	1.14	1.15	1.65	1.65	1.65	1.65	2.24	2.25	2.26	2.25
13					1.11	1.11	1.11	1.11	1.69	1.72	1.75	1.72	2.26	2.26	2.26	2.26
14					1.14	1.11	1.11	1.12	1.80	1.84	1.87	1.84	2.23	2.23	2.25	2.24
15					1.07	1.07	1.07	1.07	1.90	1.92	1.95	1.92	2.26	2.29	2.23	2.26
16					1.08	1.08	1.08	1.08	2.01	2.03	2.09	2.06	2.37	2.32	2.38	2.38
17					1.07	1.06	1.06	1.06	2.20	2.28	2.31	2.26	2.39	2.39	2.40	2.39
18					1.10	1.12	1.14	1.12	2.42	2.47	2.50	2.46	2.41	2.41	2.41	2.41
19					1.21	1.22	1.22	1.22	2.53	2.53	2.55	2.54	2.43	2.43	2.43	2.43
20					1.19	1.18	1.18	1.18	2.52	2.52	2.52	2.52	2.41	2.40	2.40	2.40
21		1.20	1.21		1.16	1.16	1.16	1.16	2.56	2.56	2.55	2.56	2.38	2.38	2.37	2.38
22	1.20	1.20	1.20	1.20	1.14	1.12	1.11	1.12	2.54	2.52	2.51	2.52	2.38	2.39	2.40	2.39
23	1.22	1.25	1.30	1.26	1.11	1.10	1.10	1.10	2.50	2.50	2.48	2.49	2.50	2.52	2.52	2.51
24	1.35	1.36	1.36	1.36	1.05	1.05	1.05	1.05	2.48	2.47	2.47	2.47	2.44	2.55	2.55	2.55
25	1.38	1.39	1.38	1.38	1.03	1.03	1.03	1.03	2.50	2.48	2.48	2.49	2.57	2.58	2.59	2.58
26	1.38	1.37	1.36	1.37	1.05	1.05	1.09	1.07	2.47	2.45	2.44	2.45	2.60	2.62	2.65	2.62
27	1.32	1.32	1.31	1.32	1.16	1.23	1.30	1.23	2.42	2.41	2.40	2.41	2.67	2.68	2.70	2.68
28	1.35	1.35	1.35	1.35	1.40	1.46	1.50	1.45	2.38	2.37	2.36	2.37	2.71	2.73	2.74	2.73
29	1.32	1.30	1.28	1.30	1.54	1.59	1.59	1.57	2.36	2.35	2.30	2.34	2.76	2.78	2.78	2.77
30	1.25	1.24	1.23	1.24	1.60	1.61	1.62	1.61	2.26	2.26	2.20	2.24	2.78	2.79	2.80	2.79
31					1.64	1.64	1.64	1.64					2.80	2.79	2.78	2.79

WATER LEVEL

RIVER: SIGONANAN

LOCATION: SUKARAYA

YEAR: 1977

DATE	JANUARY				FEBRUARY				MARCH				APRIL			
	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN
1	2.72	2.76	2.76	2.77	2.13	2.13	2.12	2.13								
2	2.70	2.57	2.65	2.67	2.10	2.08	2.06	2.08								
3	2.60	2.58	2.56	2.58	2.08	2.01	2.02	2.05								
4	2.57	2.57	2.54	2.56	1.95	1.92	1.90	1.92								
5	2.52	2.50	2.47	2.50	1.90	1.90	1.88	1.90								
6	2.45	2.43	2.40	2.43	1.88	1.88	1.88	1.88								
7	2.38	2.36	2.34	2.36	1.88	1.87	1.87	1.87								
8	2.32	2.32	2.32	2.32	1.88	1.90	1.92	1.90								
9	2.30	2.30	2.30	2.30	1.95	1.98	2.02	1.98								
10	2.32	2.32	2.32	2.32	2.08	2.08	2.10	2.08								
11	2.31	2.30	2.30	2.30	2.12	2.13	2.14	2.13								
12	2.30	2.30	2.30	2.30	2.16	2.18	2.20	2.18								
13	2.31	2.32	2.32	2.32	2.20	2.21	2.21	2.21								
14	2.31	2.31	2.31	2.31	2.22	2.22	2.22	2.22								
15	2.32	2.33	2.32	2.33	2.26	2.23	2.23	2.23								
16	2.34	2.35	2.35	2.35	2.22	2.21	2.21	2.21								
17	2.34	2.32	2.32	2.33	2.20	2.20	2.20	2.20								
18	2.33	2.33	2.33	2.33	2.21	2.22	2.23	2.22								
19	2.32	2.31	2.30	2.31	2.24	2.24	2.24	2.24								
20	2.28	2.26	2.25	2.26	2.24	2.24	2.24	2.24								
21	2.24	2.23	2.22	2.23	2.22	2.22	2.22	2.22								
22	2.20	2.20	2.19	2.20	2.20	2.19	2.18	2.19								
23	2.18	2.16	2.15	2.17	2.16	2.15	2.14	2.15								
24	2.14	2.14	2.14	2.14	2.13	2.12	2.11	2.12								
25	2.17	2.20	2.20	2.19	2.10	2.08	2.08	2.09								
26	2.20	2.20	2.20	2.20	2.06	2.04	2.02	2.04								
27	2.20	2.20	2.20	2.20	2.00	1.96	1.92	1.96								
28	2.20	2.19	2.18	2.19	1.88	1.86	1.84	1.86								
29	2.18	2.18	2.18	2.18												
30	2.16	2.15	2.15	2.15												
31	2.14	2.14	2.14	2.14												

WATER LEVEL

RIVER: SIGONANG

YEAR: 1980

LOCATION: SUKARAJA

D	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAY	JUN.	JUL.	AUG.	SEP.	OCT.	NOV.	DEC.
1	2.30	1.78	1.52	1.74	1.94	1.45	1.45	1.17	1.07	1.00	1.91	2.17
2	2.29	1.67	1.53	1.80	2.52	1.48	1.34	1.22	1.08	1.36	2.04	2.14
3	2.25	1.60	1.55	1.84	2.06	1.57	1.41	1.30	1.05	1.26	2.12	2.18
4	2.21	1.50	1.55	1.88	2.08	1.60	1.14	1.25	1.05	1.20	2.14	2.12
5	2.20	1.44	1.57	1.91	2.12	1.56	1.14	1.15	1.07	1.25	2.16	2.00
6	2.19	1.38	1.62	1.96	2.12	1.52	1.11	1.11	1.08	1.25	2.22	2.00
7	2.18	1.30	1.59	1.98	2.08	1.47	1.08	1.08	1.05	1.15	2.32	2.05
8	2.19	1.28	1.60	2.01	2.02	1.41	1.04	1.06	1.36	1.10	2.40	2.10
9	2.20	1.25	1.64	2.02	2.00	1.38	1.02	1.15	1.40	1.10	2.30	2.17
10	2.18	1.21	1.60	2.05	1.98	1.35	1.00	1.01	1.42	1.10	2.62	2.22
11	2.16	1.17	1.61	2.06	1.93	1.32	0.96	1.26	1.54	1.06	2.70	2.28
12	2.16	1.13	1.50	2.08	1.87	1.28	0.89	1.38	1.60	1.05	2.70	2.34
13	2.18	1.11	1.57	2.10	1.82	1.26	0.85	1.30	1.62	1.03	2.62	2.38
14	2.18	1.10	1.54	2.14	1.78	1.26	1.80	1.36	1.62	1.04	2.54	2.42
15	2.17	1.07	1.55	2.18	1.78	1.24	0.84	1.40	1.62	1.02	2.50	2.45
16	2.16	1.04	1.57	2.22	1.73	1.20	0.82	1.42	1.62	1.02	2.42	2.47
17	2.18	0.99	1.62	2.28	1.72	1.18	0.93	1.44	1.62	1.04	2.40	2.52
18	2.22	1.03	1.62	2.34	1.76	1.18	0.97	1.50	1.56	1.05	2.45	2.60
19	2.26	1.10	1.66	2.39	1.77	1.18	1.19	1.56	1.52	1.10	2.55	2.70
20	2.25	1.12	1.71	2.42	1.72	1.20	1.04	1.62	1.47	1.04	2.36	2.80
21	2.28	1.16	1.70	2.38	1.17	1.25	1.15	1.67	1.43	1.00	2.34	2.88
22	2.27	1.22	1.70	2.33	1.63	1.27	1.02	1.74	1.58	1.00	2.34	2.95
23	2.26	1.24	1.68	2.27	1.55	1.27	0.93	1.80	1.36	1.07	2.36	2.94
24	2.24	1.28	1.60	2.21	1.48	1.46	1.08	1.79	1.32	1.17	2.41	2.92
25	2.22	1.36	1.58	2.15	1.42	1.58	1.24	1.69	1.35	1.07	2.45	2.88
26	2.20	1.42	1.58	2.10	1.40	1.67	1.32	1.62	1.18	1.00	2.42	2.88
27	2.18	1.49	1.62	2.07	1.36	1.79	1.37	1.52	1.14	1.49	2.36	2.84
28	2.17	1.50	1.67	2.00	1.30	1.85	1.40	1.40	1.10	1.55	2.30	2.86
29	2.13	1.50	1.65	1.90	1.29	1.75	1.47	1.33	1.15	1.66	2.26	2.94
30	2.05	/	1.62	1.90	1.32	1.60	1.40	1.24	1.22	1.75	2.22	2.84
31	1.94	/	1.66	/	1.38	/	1.30	1.17	/	1.22	/	2.92

ANYAR
ANYAR

YEAR: 1978

DATE	SEPTEMBER				OCTOBER				NOVEMBER				DECEMBER			
	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN
1					1.50	1.50	1.49	1.50	1.36	1.37	1.39	1.37	2.86	2.84	2.82	2.84
2					1.49	1.49	1.50	1.49	1.42	1.43	1.46	1.44	2.79	2.77	2.76	2.77
3					1.51	1.51	1.51	1.51	1.50	1.52	1.53	1.52	2.73	2.71	2.70	2.71
4					1.51	1.51	1.51	1.51	1.56	1.57	1.58	1.57	2.66	2.64	2.63	2.64
5					1.51	1.51	1.50	1.51	1.60	1.62	1.63	1.62	2.63	2.61	2.60	2.61
6					1.47	1.47	1.45	1.47	1.66	1.67	1.68	1.67	2.59	2.58	2.56	2.58
7					1.43	1.42	1.40	1.42	1.70	1.70	1.70	1.70	2.55	2.54	2.52	2.54
8					1.26	1.24	1.22	1.24	1.72	1.73	1.75	1.73	2.50	2.48	2.47	2.48
9					1.28	1.26	1.25	1.26	1.77	1.78	1.79	1.78	2.51	2.50	2.50	2.50
10					1.21	1.19	1.17	1.19	1.22	1.23	1.24	1.23	2.60	2.60	2.59	2.60
11					1.15	1.11	1.10	1.12	1.84	1.84	1.84	1.84	2.57	2.56	2.55	2.56
12					1.08	1.06	1.05	1.06	1.95	1.25	1.25	1.25	2.52	2.53	2.52	2.53
13					1.01	1.00	0.98	1.00	1.28	1.22	1.22	1.28	2.50	2.49	2.48	2.49
14					0.96	0.95	0.94	0.95	1.96	1.97	1.98	1.97	2.46	2.45	2.45	2.45
15					0.91	0.90	0.89	0.90	2.00	2.01	2.03	2.01	2.46	2.46	2.46	2.46
16					0.86	0.85	0.84	0.85	2.07	2.08	2.09	2.08	2.46	2.46	2.48	2.47
17					0.82	0.80	0.79	0.80	2.15	2.20	2.22	2.19	2.49	2.50	2.50	2.50
18					0.77	0.80	0.80	0.80	2.30	2.35	2.37	2.34	2.52	2.52	2.52	2.52
19					0.81	0.82	0.82	0.82	2.44	2.47	2.50	2.47	2.53	2.53	2.53	2.53
20		1.40	1.41		0.83	0.84	0.84	0.84	2.60	2.64	2.66	2.63	2.54	2.54	2.54	2.54
21	1.42	1.42	1.43	1.42	0.83	0.83	0.83	0.83	2.72	2.74	2.76	2.74	2.54	2.54	2.53	2.54
22	1.44	1.45	1.46	1.45	0.83	0.83	0.83	0.83	2.83	2.84	2.86	2.84	2.52	2.52	2.52	2.52
23	1.47	1.48	1.49	1.48	0.83	0.83	0.83	0.83	2.88	2.89	2.90	2.89	2.62	2.63	2.63	2.63
24	1.51	1.52	1.53	1.52	0.83	0.83	0.83	0.83	2.92	2.93	2.93	2.93	2.64	2.64	2.64	2.64
25	1.55	1.56	1.56	1.56	0.82	0.83	0.84	0.83	3.00	3.00	3.00	3.00	2.65	2.66	2.67	2.66
26	1.57	1.58	1.57	1.57	0.84	0.84	0.84	0.84	3.00	3.00	3.00	3.00	2.68	2.69	2.70	2.69
27	1.57	1.56	1.56	1.56	0.86	0.88	0.89	0.88	2.98	2.98	2.97	2.98	2.71	2.72	2.73	2.72
28	1.56	1.56	1.55	1.56	1.00	1.05	1.06	1.04	2.96	2.95	2.95	2.95	2.76	2.77	2.79	2.77
29	1.55	1.54	1.54	1.54	1.11	1.15	1.17	1.14	2.94	2.93	2.92	2.93	2.82	2.84	2.86	2.84
30	1.53	1.52	1.51	1.52	1.21	1.24	1.27	1.24	2.90	2.89	2.88	2.89	2.90	2.92	2.94	2.92
31					1.31	1.33	1.34	1.33					2.97	2.98	3.00	2.98

WATER LEVEL

RIVER: JERUSAN ALYAR

LOCATION: DEIL ALYAR

YEAR: 1979

DATE	JANUARY				FEBRUARY				MARCH				APRIL			
	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN
1									1.61	1.59	1.57	1.59	1.80	1.83	1.86	1.83
2									1.53	1.51	1.50	1.51	1.92	1.94	1.99	1.95
3									1.47	1.46	1.45	1.46	2.06	2.07	2.08	2.07
4									1.44	1.42	1.42	1.43	2.15	2.16	2.17	2.16
5									1.41	1.40	1.38	1.40	2.22	2.23	2.24	2.23
6									1.39	1.38	1.37	1.38	2.26	2.27	2.28	2.27
7									1.36	1.36	1.36	1.36	2.29	2.29	2.30	2.29
8									1.25	1.35	1.34	1.35	2.31	2.31	2.32	2.31
9									1.33	1.33	1.33	1.33	2.33	2.34	2.35	2.34
10									1.32	1.32	1.31	1.32	2.37	2.38	2.39	2.38
11									1.30	1.30	1.29	1.30	2.40	2.41	2.42	2.41
12									1.28	1.28	1.27	1.28	2.42	2.42	2.42	2.42
13									1.25	1.25	1.24	1.25	2.45	2.45	2.45	2.45
14									1.23	1.23	1.22	1.23	2.45	2.45	2.45	2.45
15									1.21	1.20	1.20	1.20	2.44	2.43	2.42	2.43
16									1.18	1.18	1.17	1.18	2.38	2.37	2.35	2.37
17									1.16	1.17	1.18	1.17	2.31	2.29	2.26	2.29
18									1.16	1.16	1.16	1.16	2.21	2.19	2.15	2.18
19									1.14	1.14	1.13	1.14	2.09	2.06	2.01	2.05
20									1.16	1.15	1.15	1.15	1.95	1.92	1.94	1.94
21									1.19	1.20	1.20	1.20	1.86	1.82	1.80	1.83
22									1.20	1.20	1.21	1.20	1.80	1.80	1.79	1.80
23									1.22	1.22	1.22	1.22	1.76	1.76	1.74	1.75
24									1.22	1.23	1.24	1.23	1.72	1.72	1.70	1.71
25									1.24	1.25	1.25	1.25	1.68	1.68	1.67	1.68
26									1.25	1.26	1.27	1.26	1.67	1.67	1.67	1.67
27									1.28	1.29	1.30	1.29	1.68	1.68	1.68	1.68
28									1.36	1.37	1.39	1.37	1.70	1.72	1.73	1.72
29									1.49	1.52	1.54	1.52	1.75	1.77	1.78	1.77
30									1.59	1.61	1.64	1.61	1.80	1.82	1.84	1.82
31									1.70	1.73	1.75	1.73				

TERUSAN ANYAR
DSN ANYAR

YEAR: 1979

DATE	MAY				JUNE				JULY				AUGUST			
	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN	6.00	12.00	18.00	MEAN
1	1.86	1.88	1.90	1.88	1.22	1.22	1.22	1.22	0.76	0.77	0.78	0.77	0.75	0.74	0.73	0.74
2	1.92	1.93	1.94	1.93	1.21	1.20	1.19	1.20	0.79	0.80	0.81	0.80	0.71	0.70	0.69	0.70
3	1.95	1.96	1.96	1.96	1.19	1.19	1.19	1.19	0.82	0.82	0.82	0.82	0.67	0.66	0.65	0.66
4	2.01	2.00	2.00	2.00	1.18	1.18	1.17	1.18	0.79	0.79	0.78	0.79	0.63	0.62	0.61	0.62
5	1.99	1.99	1.99	1.99	1.16	1.15	1.15	1.15	0.82	0.83	0.85	0.83	0.60	0.59	0.59	0.59
6	1.99	1.99	1.99	1.99	1.12	1.12	1.12	1.12	0.85	0.84	0.82	0.84	0.59	0.58	0.57	0.58
7	1.99	1.99	1.99	1.99	1.15	1.14	1.14	1.14	0.80	0.80	0.78	0.79	0.56	0.56	0.56	0.56
8	2.03	2.03	2.03	2.03	1.14	1.14	1.15	1.14	0.77	0.76	0.74	0.76	0.65	0.63	0.63	0.64
9	2.02	2.01	2.01	2.01	1.16	1.18	1.20	1.18	0.73	0.73	0.73	0.73	0.62	0.60	0.60	0.61
10	1.99	1.98	1.97	1.98	1.20	1.22	1.22	1.21	0.72	0.72	0.70	0.71	0.59	0.59	0.59	0.59
11	1.95	1.94	1.93	1.94	1.25	1.24	1.24	1.24	0.70	0.71	0.70	0.70	0.60	0.60	0.61	0.60
12	1.92	1.91	1.89	1.94	1.24	1.25	1.25	1.25	0.73	0.74	0.75	0.74	0.63	0.64	0.65	0.64
13	1.87	1.86	1.85	1.86	1.26	1.26	1.27	1.26	0.77	0.77	0.78	0.77	0.64	0.64	0.63	0.64
14	1.84	1.83	1.82	1.83	1.28	1.28	1.28	1.28	0.80	0.83	0.85	0.83	0.62	0.60	0.60	0.61
15	1.79	1.78	1.76	1.78	1.28	1.29	1.30	1.29	0.88	0.90	0.90	0.89	0.58	0.57	0.56	0.57
16	1.70	1.68	1.65	1.68	1.30	1.29	1.29	1.29	0.94	0.97	1.00	0.97	0.56	0.56	0.55	0.56
17	1.59	1.57	1.54	1.57	1.29	1.29	1.29	1.29	1.03	1.05	1.08	1.05	0.54	0.53	0.52	0.53
18	1.48	1.46	1.44	1.46	1.28	1.28	1.28	1.28	1.10	1.13	1.13	1.12	0.50	0.51	0.51	0.51
19	1.39	1.38	1.36	1.38	1.27	1.26	1.26	1.26	1.14	1.14	1.13	1.14	0.50	0.49	0.48	0.49
20	1.34	1.34	1.32	1.33	1.25	1.24	1.23	1.24	1.10	1.09	1.09	1.09	0.46	0.45	0.44	0.45
21	1.30	1.30	1.30	1.30	1.22	1.20	1.20	1.21	1.06	1.06	1.06	1.06	0.41	0.41	0.41	0.41
22	1.29	1.28	1.28	1.28	1.18	1.17	1.15	1.17	1.04	1.02	1.00	1.02	0.40	0.39	0.38	0.39
23	1.27	1.26	1.25	1.26	1.14	1.13	1.12	1.13	1.00	0.99	0.99	0.99	0.38	0.37	0.37	0.37
24	1.24	1.24	1.24	1.24	1.10	1.10	1.09	1.10	0.98	0.97	0.95	0.97	0.36	0.35	0.34	0.35
25	1.23	1.23	1.22	1.23	1.06	1.06	1.05	1.06	0.95	0.95	0.95	0.95	0.33	0.32	0.31	0.32
26	1.21	1.21	1.21	1.21	1.01	0.98	0.97	0.99	0.93	0.91	0.90	0.91	0.31	0.30	0.29	0.30
27	1.23	1.24	1.25	1.24	0.96	0.94	0.93	0.94	0.89	0.88	0.87	0.88	0.29	0.29	0.28	0.29
28	1.24	1.24	1.24	1.24	0.91	0.88	0.85	0.88	0.86	0.86	0.85	0.86	0.28	0.28	0.27	0.28
29	1.24	1.24	1.24	1.24	0.87	0.80	0.79	0.80	0.85	0.84	0.84	0.84	0.27	0.26	0.26	0.27
30	1.23	1.24	1.25	1.24	0.78	0.78	0.77	0.78	0.81	0.78	0.75	0.78	0.25	0.24	0.23	0.24
31	1.24	1.24	1.24	1.24									0.22	0.21	0.20	0.21

WATER LEVEL

YEAR: 1979

RIVER: ANYAR
LOCATION: ANYAR

D	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAY	JUN.	JUL.	AUG.	SEP.	OCT.	NOV.	DEC.
1			1.59	1.23	1.88	122	0.77	0.74				
2			1.51	1.95	1.93	120	0.80	0.70				
3			1.46	2.07	1.96	119	0.82	0.66				
4			1.43	2.16	2.00	118	0.79	0.67				
5			1.40	2.23	1.99	115	0.79	0.59				
6			1.38	2.27	1.99	112	0.83	0.58				
7			1.36	2.29	1.99	114	0.84	0.56				
8			1.25	2.31	2.03	114	0.79	0.64				
9			1.33	2.34	2.01	118	0.76	0.61				
10			1.32	2.38	1.98	121	0.73	0.59				
11			1.30	2.41	1.94	124	0.71	0.60				
12			1.28	2.42	1.94	125	0.70	0.64				
13			1.25	2.45	1.86	126	0.74	0.64				
14			1.23	2.45	1.83	128	0.77	0.61				
15			1.20	2.43	1.78	129	0.83	0.57				
16			1.18	2.27	1.68	129	0.89	0.56				
17			1.17	2.29	1.57	129	0.97	0.53				
18			1.16	2.18	1.46	128	1.05	0.57				
19			1.14	2.05	1.38	126	1.12	0.49				
20			1.15	1.94	1.33	124	1.14	0.45				
21			1.20	1.83	1.30	121	1.09	0.41				
22			1.20	1.80	1.28	117	1.06	0.39				
23			1.22	1.75	1.26	113	1.02	0.37				
24			1.23	1.71	1.24	110	0.99	0.35				
25			1.25	1.68	1.23	106	0.99	0.33				
26			1.26	1.67	1.21	099	0.95	0.30				
27			1.29	1.65	1.24	094	0.91	0.29				
28			1.37	1.72	1.24	088	0.88	0.28				
29			1.52	1.77	1.24	080	0.86	0.26				
30			1.61	1.82	1.24	078	0.84	0.24				
31			1.73		1.24		0.78	0.21				

WATER LEVEL

YEAR: 1980

LOCATION: ANYAR

D	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAY	JUN.	JUL.	AUG.	SEP.	OCT.	NOV.	DEC.
1	2.40	2.10	1.99	1.82	2.38	1.15	1.20	1.24	1.19	1.51	1.00	
2	2.42	1.77	1.96	1.91	2.35	1.12	1.16	1.22	1.16	1.50	1.52	2.27
3	2.44	1.85	1.89	2.01	2.34	1.09	1.13	1.20	1.13	1.38	1.71	2.22
4	2.46	1.75	1.48	2.02	2.34	1.07	1.08	1.20	1.09	1.24	1.57	2.00
5	2.47	1.66	1.47	2.15	2.04	1.05	1.05	1.18	1.09	1.18	2.04	2.29
6	2.48	1.58	1.52	2.20	2.34	1.05	1.01	1.15	1.06	1.15	2.27	2.30
7	2.50	1.52	1.58	2.24	2.34	1.06	0.97	1.12	1.07	1.12	2.44	2.37
8	2.51	1.45	1.58	2.28	2.33	1.27	0.98	1.08	1.10	1.09	2.59	2.33
9	2.51	1.40	1.58	2.31	2.30	1.07	0.98	1.03	1.12	1.07	2.72	2.32
10	2.50	1.35	1.56	2.35	2.25	1.09	0.97	0.99	1.17	1.04	2.85	2.33
11	2.47	1.31	1.55	2.38	2.19	1.11	0.93	0.92	1.22	1.00	2.91	2.40
12	2.44	1.28	1.52	2.38	2.13	1.12	0.90	0.88	1.27	0.96	2.92	2.41
13	2.40	1.26	1.52	2.39	2.08	1.13	0.86	0.94	1.30	0.92	2.92	2.41
14	2.37	1.23	1.57	2.39	2.05	1.15	0.81	1.03	1.32	1.91	2.88	2.52
15	2.33	1.20	1.50	2.45	2.02	1.17	0.78	1.04	1.37	0.88	2.80	2.63
16	2.31	1.17	1.51	2.45	1.98	1.18	0.78	1.07	1.43	0.86	2.73	2.73
17	2.34	1.15	1.53	2.46	1.90	1.19	0.78	1.07	1.48	0.85	2.64	2.81
18	2.36	1.13	1.54	2.52	1.87	1.20	0.80	1.09	1.53	0.86	2.58	2.81
19	2.37	1.12	1.59	2.53	1.79	1.21	0.90	1.13	1.57	0.90	2.50	2.93
20	2.38	1.12	1.61	2.53	1.69	1.23	0.98	1.20	1.60	0.91	2.45	3.02
21	2.40	1.14	1.63	2.56	1.59	1.25	1.02	1.30	1.61	0.93	2.43	3.05
22	2.42	1.13	1.62	2.57	1.51	1.27	1.03	1.35	1.61	0.95	2.45	3.13
23	2.44	1.14	1.61	2.59	1.45	1.28	1.04	1.40	1.60	0.97	2.42	3.12
24	2.45	1.16	1.59	2.60	1.41	1.30	1.05	1.43	1.59	0.99	2.44	3.15
25	2.47	1.17	1.59	2.61	1.38	1.34	1.09	1.43	1.55	1.04	2.42	3.17
26	2.49	1.21	1.60	2.60	1.35	1.37	1.16	1.40	1.49	1.07	2.42	3.17
27	2.48	1.29	1.60	2.58	1.30	1.39	1.21	1.34	1.45	1.10	2.39	3.17
28	2.45	1.27	1.60	2.55	1.25	1.36	1.24	1.28	1.40	1.13	2.38	3.21
29	2.39	1.29	1.63	2.50	1.23	1.31	1.27	1.26	1.36	1.20	2.38	3.26
30	2.30	/	1.70	2.43	1.20	1.25	1.28	1.22	1.34	1.40	2.37	3.25
31	2.21	/	1.75	/	1.10	/	1.26	/	1.55	/	/	3.27

WATER LEVEL

YEAR: 1981

LOCATION: ANYAR

D	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAY	JUN.	JUL.	AUG.	SEP.	OCT.	NOV.	DEC.
1		1.50	1.87	2.55	2.59							
2		1.51	1.86	2.56	2.54							
3		1.48	1.87	2.59	2.56							
4		1.44	1.88	2.56	2.54							
5		1.43	1.89	2.58	2.40							
6		1.42	1.89	2.57	2.32							
7		1.40	2.00	2.58	2.28							
8		1.42	2.05	2.58	2.25							
9		1.43	2.08	2.59	2.17							
10		1.44	2.10	2.66	2.11							
11		1.44	2.21	2.68	2.16							
12		1.44	2.28	2.69	2.04							
13		1.48	2.32	2.69	2.03							
14		1.48	2.34	2.68	2.03							
15		1.51	2.36	2.65	2.03							
16		1.50	2.39	2.58	2.01							
17		1.50	2.38	2.57	1.98							
18		1.60	2.40	2.55	1.99							
19		1.67	2.42	2.52	1.98							
20		1.70	2.46	2.51	1.98							
21		1.67	2.50	2.50	1.98							
22		1.65	2.54	2.55	1.99							
23		1.68	2.58	2.56	1.96							
24		1.69	2.62	2.56	1.95							
25		1.72	2.67	2.57	1.97							
26		1.79	2.71	2.58	1.99							
27		1.80	2.72	2.59	2.01							
28		1.87	2.72	2.60	2.03							
29			2.70	2.59	2.03							
30			2.66	2.58	2.01							
31			2.63		1.98							