

ST. : MAZABUKA		No. : 2411		YEAR: 1981/82		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	15.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	27.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.1	0.0	0.0	3.5	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	33.0	55.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.1	3.0	0.0	4.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	12.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	28.0	50.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	15.0	38.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	24.2	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	20.5	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	32.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	48.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	1.3	50.0	92.2	231.9	173.0	68.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	616.4
MAX.	1.0	26.5	48.0	50.0	55.0	32.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	55.0
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MAZABUKA W.A		No. : 2413		YEAR: 1982/83		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	78.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	6.6	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	40.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	14.7	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8
7	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1
8	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	11.7	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	27.9	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	12.5	0.0	23.9	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	2.0	1.3	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	21.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	15.5	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	21.6	0.0	10.2	0.0	31.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	25.1	3.3	2.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.5	15.7	16.8	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	17.5	0.0	11.9	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	2.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	15.5	90.9	32.3	139.1	70.1	122.3	78.6	0.0	0.0	0.0	0.0	9.9	558.7
MAX.	15.5	25.1	15.7	23.9	27.9	40.6	78.6	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1	78.6
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MAZAMBUKA W.A.		No. : 2413		YEAR: 1983/84		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	10.7	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	4.8	3.1	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	1.0	0.0	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	2.5	0.0	1.3	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.3	1.5	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.3	0.0	0.0	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.8	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.3	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	25.7	0.0	0.0	2.3	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	10.7	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	8.4	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	9.9	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	1.5	0.0	7.1	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	16.0	0.0	7.9	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	10.2	0.0	2.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	11.7	12.5	0.0	7.1	34.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	2.5	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.3	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	2.0	0.0	0.0		1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
TOTAL	27.5	27.5	85.0	55.2	93.7	86.4	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	396.9
MAX.	25.7	11.7	16.0	16.8	21.6	34.3	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.3
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MAZAMBUKA W.A.		No. : 2413		YEAR: 1984/85		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	31.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	8.1	3.6	41.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	54.1	0.0	0.0	2.8	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	6.1	0.0	0.0	13.7	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	36.6	0.0	49.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	1.0	10.7	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	3.8	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	10.2	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	6.6	4.1	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	3.6	0.0	3.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	5.8	0.0	25.4	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	6.6	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	8.6	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	22.9	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	13.7	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	1.3	31.2	0.3	0.0	26.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	8.1	5.8	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	4.8	22.9	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	4.1	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	5.3	0.0	10.7	0.0	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.5	0.0	0.0	7.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	15.5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	2.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
TOTAL	0.5	104.4	212.1	124.5	182.5	73.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	697.7
MAX.	0.5	54.1	36.6	25.4	49.8	26.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	54.1
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MAZABUKA W.A.		No. : 2413		YEAR: 1985/86		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	53.3	35.3	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	18.0	4.3	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	20.3	2.3	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	16.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	6.3	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	18.3	34.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	1.5	0.0	8.4	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	2.5	0.0	15.2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	2.3	4.3	0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	2.8	0.0	23.1	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	1.8	12.2	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	23.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	1.0	4.6	0.0	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	27.4	0.0	0.3	0.0	47.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	23.4	0.0	0.0	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.3	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	25.1	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.3	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	2.8	0.0	11.7	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	9.9	1.3	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	11.4	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	1.8	0.0	6.6	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	6.4	0.0	20.1	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.5	0.0	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	26.2	24.9	277.5	167.4	108.6	36.1	102.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	743.1
MAX.	11.4	18.0	53.3	35.3	34.3	14.2	47.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	53.3
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MAZABUKA W.A.		No. : 2413		YEAR: 1987/88		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	1.5	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.3	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	1.5	7.9	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.3	0.8	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	1.3	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	5.1	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	2.5	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	1.5	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	1.5	0.0	6.1	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
28	0.0	5.8	1.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	11.7	9.1	28.2	25.7	31.0	45.2	1.3	0.0	0.8	0.0	0.0	6.0	159.0
MAX.	11.7	5.8	6.9	8.1	5.8	14.0	1.3	0.0	0.8	0.0	0.0	6.0	14.0
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MAZABUKA W.A		No. : 2413		YEAR: 1988/89		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	3.8	0.0	34.3	24.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	6.4	12.7	61.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	12.7	2.5	73.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	57.2	123.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	22.9	21.6	35.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	8.9	0.0	133.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	14.0	0.0	31.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	119.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	1.3	0.0	24.1	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	16.5	0.0	30.5	0.0	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	66.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	6.4	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	52.1	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	47.0	0.0	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	21.6	3.8	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	2.5	7.6	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	5.1	0.0	38.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	2.5	0.0	0.0	0.0	72.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	3.8	5.1	180.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	12.7	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	16.5	86.4	3.8	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.5	0.0	188.0	38.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	7.6	0.0	2.5	50.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	7.6	0.0	12.7		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	25.4	49.5	109.2		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		12.7	149.9		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	2.5	58.9	161.4	1052.9	906.8	158.7	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2343.7
MAX.	2.5	25.4	49.5	188.0	180.3	35.6	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	188.0
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MAZABUKA (WA)		No. : 2413		YEAR: 1989/90		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	100.3	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	38.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	12.7	0.0	3.8	99.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	29.0	38.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	21.0	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	100.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	130.8	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	67.3	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	25.4	69.3	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	66.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	25.4	0.0	91.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	9.7	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	6.4	0.0	27.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	54.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	14.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	56.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	72.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	19.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	48.8	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	1.3	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	22.9	0.0	0.0	71.1	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	29.2	70.9		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	62.2	127.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		34.5	90.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	7.4	28.8	293.0	1168.7	303.9	113.1	63.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1978.6
MAX.	7.4	12.7	62.2	130.8	99.1	71.1	38.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	130.8
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MAZABUKA W.A

No. : 2413

YEAR: 1990/91

[DAIRY RAINFALL (mm)]

DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	6.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	3.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	26.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	1.3	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	25.1	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	2.5	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	5.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	8.4	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	16.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	59.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	1.1	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	5.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	0.0	9.7	216.2	134.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	360.4
MAX.	0.0	8.4	59.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	59.0
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MUMBWA W.A		No. : 2750		YEAR: 1981/82		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	2.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	37.6	0.0	20.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	1.0	0.0	19.1	17.9	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.8	9.0	52.1	35.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	2.3	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	12.7	0.0	8.6	7.6	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	2.3	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	2.5	0.0	13.7	19.4	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	11.0	1.5	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	5.8	0.0	5.1	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	18.3	69.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	3.8	0.0	2.8	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	3.1	23.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	17.3	1.5	5.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	6.6	14.0	19.6	49.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.5	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	18.5	9.7	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	45.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	6.1	0.0	1.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	26.9	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	6.6		0.2		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	0.0	85.8	56.0	290.3	245.6	39.7	32.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	750.9
MAX.	0.0	26.9	18.5	52.1	69.3	20.7	24.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	69.3
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MUMBWA W.A		No. : 2750		YEAR: 1982/83		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	13.0	1.0	0.0	36.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	3.1	1.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	41.4	19.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.8
7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	6.3
8	0.0	0.0	0.0	0.0	37.1	26.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	11.5	0.0	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	3.0	0.0	3.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.5	22.9	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	12.5	16.5	0.8	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	6.1	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	4.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	12.0	10.0	0.0	5.3	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	3.5	25.0	0.0	49.0	1.8	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	2.5	35.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	47.0	0.0	27.9	3.8	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	2.5	0.0	18.8	0.0	23.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	3.5	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	14.0	0.0	63.5	0.0	0.0	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	16.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	24.0	0.0	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	10.5	0.0	0.8		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	5.5	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	22.5	187.5	35.0	307.4	150.8	71.5	29.4	8.0	0.0	0.0	0.0	7.1	819.2
MAX.	12.0	47.0	16.5	63.5	37.1	26.9	16.6	8.0	0.0	0.0	0.0	6.3	63.5
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : NUMBWA W.A.		No. : 2750		YEAR: 1983/84		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	24.1	0.0	2.8	0.0	43.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.8	0.0	34.3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	3.6	25.4	49.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	2.8	0.0	2.5	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	4.2	0.0	0.0	2.0	24.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	5.8	4.6	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	12.2	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	7.5	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	4.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	8.4	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.6	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	1.6	0.0	0.0	4.1	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	9.0	0.0	0.0	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	42.6	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.8	12.3	0.5	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	6.4	5.1	0.0	19.1	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	10.4	29.4	17.8	3.1	7.6	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	5.8	2.3	1.0	10.2	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	8.9	18.5	38.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	2.8	3.1	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	20.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	7.6	21.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	64.4	83.5	167.1	106.0	193.1	129.6	43.7	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	787.9
MAX.	42.6	29.4	27.2	23.4	38.1	49.8	43.7	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	49.8
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : NUMBWA W.A.		No. : 2750		YEAR: 1984/85		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	1.3	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	27.7	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	22.6	13.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	1.3	0.0	0.0	19.8	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3
5	0.0	4.1	3.6	1.8	7.6	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	6.1	1.3	0.0	21.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	36.6	0.0	0.8	18.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	4.0	2.8	0.0	0.0	10.9	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	21.9	5.6	4.3	14.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	2.5	6.6	0.5	16.5	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	32.0	0.0	35.6	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	3.0	0.0	0.0	15.5	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	6.3	5.3	14.7	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	5.0	0.0	12.7	23.1	2.5	2.8	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	3.0	0.0	0.0	0.3	0.0	20.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	95.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	3.0	0.0	3.1	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	3.3	23.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	12.2	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	25.9	3.0	0.0	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	25.4	0.3	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	36.3	2.0	0.0	11.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	1.3	4.8	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	17.0	0.0	18.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	23.9	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	7.0	2.5	0.0	2.5	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	4.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	5.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	34.0	144.6	284.3	199.9	154.3	127.9	2.8	1.0	0.0	0.0	0.0	2.3	951.1
MAX.	7.0	36.6	95.5	35.6	19.8	21.1	1.8	1.0	0.0	0.0	0.0	2.3	95.5
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MUMBWA W.A		No. : 2750		YEAR: 1985/86		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	38.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	12.7	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	12.7	63.5	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	49.3	7.6	33.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	23.1	7.6	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	6.9	62.2	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	1.5	15.2	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	20.1	0.0	25.4	35.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	5.1	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	4.6	26.7	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	9.4	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	53.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	39.9	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	18.8	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	10.7	2.5	0.0	24.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	6.9	0.0	26.7	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	4.1	0.0	1.5	49.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	1.5	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	22.9	6.6		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	17.8	15.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	0.0	12.7	334.5	177.3	197.4	209.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	931.4
MAX.	0.0	12.7	63.5	49.3	62.2	49.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	63.5
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MUMBWA MET		No. : 2755		YEAR: 1986/87		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	1.5	1.1	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	12.6	0.0	0.3	11.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	18.2	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	11.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	60.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	3.8	34.3	0.0	2.6	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	6.9	1.4	13.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	4.8	14.9	9.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	1.8	0.0	4.5	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	13.6	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.5	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	73.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	13.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	16.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	20.4	0.2	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.4	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.5	0.0	0.0	40.9	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	22.7	5.7	50.7	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	3.0	0.0	2.0	6.8		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	2.7	40.0	6.5	1.5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	7.5		0.0	0.0		1.0		0.0		0.0		0.0	0.0
TOTAL	81.3	99.2	186.8	168.5	88.2	69.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	683.6
MAX.	20.4	40.0	60.0	73.3	40.9	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	73.3
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MUMBWA NET.		No. : 2755		YEAR: 1987/88		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	31.5	0.0	4.8	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	4.5	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	37.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	5.2	7.6	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	15.6	1.6	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	39.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	38.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	3.0	3.5	0.0	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	18.6	2.6	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	1.5	0.0	30.4	1.2	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	6.7	0.0	58.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	19.1	0.0	5.4	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	21.3	0.0	4.6	8.6	24.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	7.5	3.5	11.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	4.0	0.0	32.7	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	4.1	1.6	21.5	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	3.0	4.8	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.7	9.6	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.5	60.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.8	1.4	44.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	37.5	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	1.0	15.8	48.1	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	5.0	0.0	0.0	36.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	7.6	12.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	27.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	63.8	6.2	313.4	250.9	273.7	157.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1065.9
MAX.	31.5	5.2	38.0	60.4	58.2	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.4
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MUMBWA W.A		No. : 2750		YEAR: 1988/89		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	3.0	7.6	6.9	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	1.0	1.3	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	9.7	2.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.8	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	10.7	9.7	5.8	8.6	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	4.1	0.0	9.1	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	2.8	40.1	9.9	1.3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	5.3	0.0	33.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	14.0	0.0	26.7	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	6.1	0.0	2.5	6.1	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	22.9	4.3	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	13.5	0.0	0.0	38.1	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	58.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	13.7	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	10.2	1.3	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	11.9	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	9.1	2.5	38.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	12.7	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	3.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	3.0	0.0	7.6	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	1.3	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	17.3	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	22.9	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	2.3	4.1	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	1.3	2.0	0.0	8.1	10.7	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	2.8	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	17.8	0.0	7.9	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	45.7	0.0	25.1	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	17.8	86.6	100.0	307.0	203.2	133.3	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	876.4
MAX.	13.5	45.7	40.1	38.1	38.1	58.7	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	58.7
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MUMBWA(WA)		No. : 2750		YEAR: 1989/90		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	4.8	0.3	0.0	35.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	9.7	1.1	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	2.5	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	36.8	0.0	0.5	23.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	11.4	0.0	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	12.2	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.5	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	36.3	8.4	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	12.7	25.4	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	16.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	3.3	0.0	0.0	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	14.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	14.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	26.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	34.8	0.0	51.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	34.3	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	13.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	2.0	5.8	0.0	6.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	4.3	0.0	4.3	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	35.6	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	34.3	74.9	85.1	197.2	115.9	121.3	48.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	676.8
MAX.	34.3	36.8	36.3	35.6	23.6	51.8	35.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	51.8
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MUMBWA AGIC		No. : 2748		YEAR: 1990/91		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	18.5	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	13.5	40.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	6.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	1.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	65.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	2.5	0.0	62.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	2.0	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	6.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.5	4.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	5.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	2.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	11.9	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	12.5	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	2.0	0.0	33.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	5.5	16.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	4.5	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	1.5	5.5	5.5	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	20.0	21.0	11.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	31.5	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	1.5	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	1.8	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	2.0	49.0	269.0	185.5	131.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	637.0
MAX.	2.0	20.0	65.0	40.5	62.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	65.0
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : KAFUE HOOK		No. : 3000		YEAR: 1981/82		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	35.0	0.0	100.0	1.0	0.0	120.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	3.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	4.6	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	2.8	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	1.5	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	1.0	0.0	0.0	19.1	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	1.3	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	14.0	3.6	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	17.3	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	2.8	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.5	0.0	14.7	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	26.7	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	3.3	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	25.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	27.9	0.0	1.3	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	35.0	63.5	100.0	103.9	125.7	120.0	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	561.4
MAX.	35.0	27.9	100.0	25.9	27.2	120.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	120.0
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : KAFUE HOOK BDG		No. : 3000		YEAR: 1982/83		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.5	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	7.4	0.2	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.3	0.0	1.3	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	2.8	1.5	0.0	2.3	0.0	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
8	0.0	0.0	0.3	0.0	1.3	24.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	3.1	4.1	0.0	0.3	64.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	1.3	1.3	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.3	0.0	3.1	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.3	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.3	1.3	0.0	0.0	0.0	0.3	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	1.3	0.0	1.3	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	2.3	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	1.3	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	1.3	0.0	1.3	0.0	25.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.5	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.3	1.3	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	1.3	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	8.9	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	4.6	0.8	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	2.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	1.3	25.1	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	1.3	1.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.3	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	3.4	24.9	40.3	31.0	10.5	130.0	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	271.3
MAX.	2.3	4.6	25.1	7.4	3.3	64.8	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	64.8
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : KAFUE HOOK BRIDGE		No. : 3000		YEAR : 1983/84		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	29.2	0.0	12.7	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	21.6	28.2	7.1	0.0	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	1.3	11.7	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	3.1	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	2.5	0.0	10.7	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	1.3	1.5	0.0	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	2.5	0.0	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	1.5	0.0	0.0	25.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	1.3	0.5	0.0	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	3.1	26.7	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	2.8	1.3	15.7	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	1.3	0.0	0.0	8.9	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.3	4.3	0.0	3.1	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
17	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	10.4	0.0	16.5	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	11.4	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8
20	0.0	0.3	10.2	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
21	0.0	1.3	10.2	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	1.3	6.3	6.1	24.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	9.1	26.9	0.0	10.9	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	5.8	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	8.6	2.8	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	4.3	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	20.6	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	8.9	0.3	2.5	8.4	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.3	10.4		1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		32.0		0.0		0.0	0.0		
MEAN	0.1	1.3	5.1	3.2	11.8	2.7	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	2.1
MAX.	1.3	9.1	29.2	28.2	25.1	32.0	12.9	6.3	0.0	0.0	0.0	1.8	32.0
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : KAFUE HOOK BDG		No. : 3000		YEAR : 1984/85		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	0.0	20.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	16.5	0.0	40.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	1.3	1.3	0.0	1.3	21.6	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.5	3.8	25.7	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.3	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	1.5	78.3	19.1	19.1	14.0	0.0	24.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	3.8	1.5	41.7	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.8	0.0	21.8	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	15.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	5.3	0.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	4.1	1.3	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	8.6	0.5	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	3.6	0.3	9.1	0.0	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	7.6	1.3	59.7	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	1.3	51.1	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	1.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	6.1	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	16.5	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	9.1	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	9.1	18.8	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	6.4	14.7	0.3	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	25.9	0.0	2.8	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.3	3.6		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	3.8		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	14.0		0.0		0.0		0.0	0.0		
TOTAL	3.3	148.7	179.6	158.2	235.2	16.1	28.5	20.6	0.0	0.0	0.0	0.0	790.2
MAX.	1.5	78.3	51.1	21.8	59.7	9.1	24.9	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	78.3
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : KAFUE HOOK		No. : 3000		YEAR: 1985/86		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	37.6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	2.3	16.5	18.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.3	0.0	0.3	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	1.3	0.0	3.1	3.8	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	15.0	2.0	1.8	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	10.4	10.4	6.9	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	18.0	51.1	10.2	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	3.8	0.0	40.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	31.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	5.1	8.9	0.0	5.6	39.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	10.4	5.3	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	9.1	12.7	0.0	4.1	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	8.6	0.0	0.0	14.0	2.5	1.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	6.3	4.1	14.2	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	1.3	0.0	15.7	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	19.1	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.3	1.3	38.6	1.8		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	8.6	21.6	8.1	17.8		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		5.3	2.5		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	36.6	41.0	163.9	246.0	72.3	107.9	121.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.6
MAX.	19.1	21.6	38.6	51.1	15.7	26.2	39.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	51.1
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : KAFUE HOOK BRI		No. : 3000		YEAR: 1986/87		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.3	41.1	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	10.2	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	1.0	8.1	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	2.0	0.0	12.7	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	34.0	0.0	26.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	15.2	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	1.5	0.0	40.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	8.6	0.0	6.3	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	4.3	1.3	7.9	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.3	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.5	2.8	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	1.0	0.0	0.0	0.5	3.8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	35.3	0.8	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	23.1	0.0	0.0	7.9	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	34.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	37.9	2.5	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	3.1	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	7.9	3.6	0.0	0.8	7.6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	4.8	15.2	0.0	47.0	2.5	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	14.5	0.0	0.0	0.3	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	4.1	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.5	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	16.5	14.5	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	6.9	1.3	4.6	0.0		0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	4.1	0.0	10.4	0.0		0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	7.1		0.5	0.0		2.0		0.0		0.0	0.0		0.0
TOTAL	119.1	58.3	184.3	187.5	96.4	34.9	3.4	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	683.2
MAX.	35.3	16.5	41.1	47.0	26.9	17.8	3.4	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	47.0
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : KAFUE HOOK		No. : 3000		YEAR: 1987/88		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	3.8	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	1.3	0.0	0.0	0.0	8.0	19.5	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	59.6	0.0	0.0	44.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	21.5	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	23.9	10.5	3.7	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.1	1.4	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	14.5	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	24.6	1.2	0.0	30.1	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	110.9	0.0	0.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.3	0.0	16.4	4.3	0.0	4.8	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	1.0	0.0	1.2	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	4.0	22.8	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	8.5	0.0	5.5	0.1	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	5.3	2.8	6.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	2.2	0.5	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	18.4	11.4	6.1	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	1.2	0.1	55.2	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	4.8	67.6	1.4	1.9	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	9.5	11.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	3.4	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.9	0.0	12.3	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	6.5	0.0	22.4	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	6.5	1.2	6.7	14.0	52.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	5.0	0.0	13.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	36.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	6.1	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	15.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	38.6	56.2	365.8	227.7	154.2	210.8	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1079.8
MAX.	17.2	36.5	110.9	67.6	52.6	55.2	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	110.9
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : KAFUE HOOK		No. : 3000		YEAR: 1988/89		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	6.1	0.8	1.6	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	8.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	1.8	1.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	17.6	0.0	0.0	20.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	7.5	21.0	20.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	1.2	1.8	36.5	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	19.5	1.4	0.0	12.0	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	17.5	0.0	4.5	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	7.1	0.0	51.8	2.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	1.4	1.4	0.0	18.5	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	11.9	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
14	0.0	0.0	0.0	8.0	17.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	35.0	17.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	2.9	11.0	4.6	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	11.5	0.0	20.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.2	0.0	25.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	2.9	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	17.4	0.0	3.4	9.9	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	2.4	0.0	3.8	5.9	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	2.9	28.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	0.4	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	2.5	0.0	0.0	2.8	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	1.8	4.0	26.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	32.0	27.6	13.5	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	9.5	1.4	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	23.7	103.0	81.4	277.9	230.3	68.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	792.8
MAX.	17.4	32.0	27.6	51.8	36.5	17.6	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	51.8
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : KAFFUE HOOK BRIDGE		No. : 3000		YEAR: 1989/90		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	47.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	49.5	3.6	0.0	82.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	16.0	0.0	1.2	1.5	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	2.2	0.0	3.5	0.0	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	13.7	1.5	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	8.3	1.5	1.8	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.5	8.6	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.3	0.0	4.6	0.0	2.8	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.8	0.0	2.8	28.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	7.6	26.7	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.8	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.1	0.0	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	19.5	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	4.8	11.7	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	8.6	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	21.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.3	0.0	1.2	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.5	0.0	0.0	0.0	21.6	52.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	1.2	0.0	1.8	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	25.4	0.0	13.7	0.0	0.8	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	8.6	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	13.5	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	13.7	16.5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	16.5	8.9		10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		8.3	24.4		1.0		0.0		0.0	0.0		
TOTAL	26.3	40.3	109.5	245.0	117.5	143.3	90.5	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	776.5
MAX.	25.4	16.0	26.7	49.5	28.2	52.1	82.5	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	82.5
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : KAFUE HOOK BRIDGE		No. : 3000		YEAR: 1990/91		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	3.5	0.0	0.0	35.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	5.6	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.8	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	1.3	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	1.3	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	28.9	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	7.4	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	42.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	5.3	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	2.3	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.5	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0		
TOTAL	3.5	57.0	0.0	166.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	226.6
MAX.	3.5	28.9	0.0	42.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	42.2
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : LUKULU MISSION													No. : 6225	YEAR: 1981/82		[DAIRY RAINFALL (mm)]	
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL				
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
2	0.0	0.0	0.0	14.2	0.5	39.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
3	0.0	0.0	0.0	45.2	1.8	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
5	0.0	0.0	0.0	26.9	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
6	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
7	0.0	0.0	0.0	7.4	0.5	24.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
8	0.0	0.0	0.0	2.8	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
9	0.0	0.0	0.0	0.0	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
10	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
11	1.5	0.0	0.0	46.0	11.7	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
12	0.0	2.0	0.0	0.0	0.8	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
14	0.0	7.6	0.0	5.6	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
16	5.6	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
17	2.3	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
18	0.5	0.0	6.6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
19	0.0	0.0	0.0	39.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
20	0.0	19.8	0.0	2.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
21	0.0	0.0	0.0	9.7	29.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
22	0.0	0.0	19.3	2.3	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
23	0.0	7.9	9.4	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
24	0.0	8.9	1.0	11.2	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
25	0.0	0.0	0.3	5.3	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
26	0.0	0.0	2.3	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
27	0.0	2.0	5.1	0.0	65.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
28	0.0	12.2	10.2	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
29	0.0	11.7	0.0	17.0		3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
30	7.1	0.0	25.9	0.0		15.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
31	0.0		5.8	6.3		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
TOTAL	17.0	72.1	85.9	257.3	189.8	107.4	40.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	769.8				
MAX.	7.1	19.8	25.9	46.0	65.3	39.1	27.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	65.3				
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				

ST. : LUKULU MISSION													No. : 6225	YEAR: 1982/83		[DAIRY RAINFALL (mm)]	
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL				
1	0.0	0.0	2.3	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
2	0.0	21.3	5.8	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
3	0.0	6.6	2.3	0.0	26.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
4	0.0	0.0	3.8	0.0	22.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
6	5.5	0.8	4.3	32.5	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0				
7	6.0	9.4	5.1	0.0	50.0	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
8	2.0	2.3	0.0	0.0	0.3	1.8	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
9	0.0	0.0	0.0	0.0	6.6	3.8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	12.2	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
11	0.0	0.0	0.0	17.0	1.0	5.1	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
13	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	23.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
14	0.0	7.6	0.0	5.0	0.0	0.8	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
15	0.0	18.3	10.9	0.0	4.6	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
16	0.0	14.2	0.0	0.0	0.3	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
17	0.0	0.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
18	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
19	0.0	1.5	1.3	15.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
20	3.0	6.1	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
21	15.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
22	15.5	6.6	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
23	0.0	9.1	0.8	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
24	0.0	42.7	26.4	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
25	0.0	32.3	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
26	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
27	0.0	63.7	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
28	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
29	0.0	12.5	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
30	0.0	9.1	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
TOTAL	47.0	312.1	85.3	145.5	116.5	57.5	49.8	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	805.9				
MAX.	15.5	63.7	26.4	32.5	50.0	23.9	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	63.7				
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				

ST. : LUKULU MISSION		No. : 6225		YEAR: 1983/84		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	7.1	5.8	9.9	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	3.8	10.7	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.3	0.0	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	14.7	11.2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	6.3	28.7	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	2.0	11.9	6.1	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	11.4	4.3	53.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	6.9	0.0	0.0	19.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	2.3	4.8	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	4.8	17.8	11.9	6.1	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	6.3	10.2	9.7	30.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	6.3	0.8	4.8	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.5	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	5.1	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	2.3	0.0	2.5	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.5	0.0	16.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	46.2	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.8	0.0	23.4	1.3	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	5.8	3.6	52.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	6.9	14.7	24.1	24.4	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	7.6	54.1	7.1	0.0	1.8	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	2.0	0.0	5.1	0.0	9.7	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	13.7	4.1	9.7	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	3.6	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	5.6	16.3	5.1	6.1	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	15.0	29.0	15.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	3.3	0.0	1.5	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	10.7	0.0	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	87.6	95.1	174.4	198.0	306.8	87.8	26.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	976.1
MAX.	46.2	54.1	23.4	29.0	53.8	21.6	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	54.1
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : LUKULU MISSION		No. : 6225		YEAR: 1984/85		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	2.0	0.0	0.0	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.5	0.0	0.0	0.0	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	5.0	0.0	29.5	0.0	5.8	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	13.0	3.9	0.0	11.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	2.5	0.9	0.0	4.1	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	5.0	0.0	0.0	17.7	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	2.5	0.0	0.0	0.7	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	28.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	10.5	0.0	0.0	32.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	14.5	3.0	0.0	15.8	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	15.5	36.9	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	58.8	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	5.5	23.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	5.0	5.4	0.0	6.6	15.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	6.0	15.3	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	8.5	2.5	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.5	0.0	1.0	0.0	2.3	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	20.7	38.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	13.0	117.0	184.7	0.0	201.9	124.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	641.4
MAX.	5.0	28.0	58.6	0.0	32.8	38.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	58.6
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : LUKULU		No. : 6225		YEAR: 1987/88		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	1.7	32.8	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	5.2	0.0	23.3	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.6	0.6	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	10.1	0.0	0.0	0.5	12.8	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	12.7	7.6	0.0	79.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	32.5	15.9	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	13.1	0.0	0.0	18.3	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.3	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.9	0.0	12.9	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	9.5	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	13.1	24.5	42.2	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	9.6	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	2.5	15.2	0.0	46.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	1.3	2.3	10.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	27.1	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	2.7	0.0	6.1	0.4	1.8	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	6.4	0.0	0.9	16.5	2.5	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	64.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	4.8	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	20.5	32.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	9.5	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	1.2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	11.5	22.5	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	1.0	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.3	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	23.1	73.3	208.6	215.3	114.8	198.3	93.1	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	932.5
MAX.	9.5	17.6	32.5	42.2	32.8	64.6	79.2	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	79.2
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : LUKULU MISSION		No. : 6225		YEAR: 1988/89		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	100.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	22.3	0.5	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	12.7	6.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	19.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	47.6	0.0	14.4	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	2.0	8.0	14.5	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	48.0	10.0	15.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	28.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	10.5	11.1	22.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	25.0	2.3	45.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	45.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	49.6	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	15.6	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	2.0	0.0	24.7	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	1.5	2.0	0.5	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	13.8	2.2	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	4.5	30.2	13.5	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	3.2	0.0	0.0	32.2	32.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	42.3	1.8	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	23.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	39.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	6.2	0.0	0.0	0.0	65.2	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	17.8	0.0	0.8	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	56.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	4.5	0.0	6.1	0.0	0.0	0.1	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	20.5	100.0	180.8	300.0	277.7	264.6	54.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1197.8
MAX.	6.2	100.0	48.0	45.9	65.2	56.2	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : LUKULU (Mpika)		No. : 9249		YEAR: 1989/90		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	73.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	8.1	100.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	108.2
MAX.	6.9	73.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	73.3
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : LUKULU MISSION		No. : 9249		YEAR: 1990/91		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	8.7	17.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	9.8	5.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	13.5	0.0	3.6	1.2	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	35.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	29.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	31.1	0.5	0.0	2.1	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	3.7	0.2	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.5	0.0	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	13.5	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	3.6	6.5	48.5	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	5.1	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.8	0.6	0.3	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	23.3	27.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	2.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	1.4	0.0	42.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	3.7	4.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	28.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	2.1	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	17.5	42.2	0.5	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	35.6	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	8.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.9	0.2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	4.8	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	30.8	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	49.6	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	62.6	89.8	165.9	282.6	158.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	759.2
MAX.	31.1	42.2	49.6	48.5	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	49.6
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : LUANGINGA		No. : 6049		YEAR: 1981/82		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.3	4.8	0.0	8.1	3.8	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
3	0.0	0.0	0.0	22.9	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
4	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
6	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8	0.0	0.0	0.0	8.9	2.8	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9	0.0	0.0	0.0	2.5	1.3	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	
10	0.0	0.0	11.4	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
11	0.0	0.0	0.0	1.5	12.2	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
12	1.3	0.0	0.5	0.8	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
13	2.3	0.0	0.0	0.0	3.3	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
14	0.0	2.5	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
17	0.0	22.1	19.1	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
18	0.0	8.1	0.8	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
19	1.0	0.0	6.6	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
20	0.0	1.5	0.0	3.1	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
21	0.0	8.1	9.1	12.5	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
22	0.0	8.6	0.0	0.0	21.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
23	0.0	1.0	31.2	13.2	1.3	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
24	0.0	0.0	4.8	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
25	2.5	1.3	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
27	0.0	4.3	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
28	0.0	1.8	3.8	9.4	109.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
29	0.0	12.7	15.7	4.6		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
30	0.0	0.0	0.0	4.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
31	0.0		0.0	23.6		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
TOTAL	7.1	72.3	107.8	139.0	190.4	39.4	25.0	0.8	0.0	0.0	0.0	5.1	586.9
MAX.	2.5	22.1	31.2	23.6	109.2	29.0	25.0	0.8	0.0	0.0	0.0	5.1	109.2
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : LUANGINGA		No. : 6049		YEAR: 1982/83		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.8	2.0	0.0	90.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
2	0.0	0.0	0.3	10.9	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
3	0.0	0.0	0.5	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
4	0.0	10.4	3.1	9.7	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
5	0.0	0.0	0.0	0.0	9.9	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
6	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7	0.0	0.0	1.0	10.2	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	
8	0.0	7.6	7.4	1.3	9.7	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9	0.0	0.0	5.6	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
10	0.0	0.0	0.8	0.0	43.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
11	0.0	3.1	2.3	0.0	11.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
12	0.0	3.1	0.0	0.0	19.8	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
13	1.5	0.0	4.8	0.0	17.0	0.0	39.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
14	0.0	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
15	0.0	0.8	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
16	0.3	1.3	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
17	0.0	2.0	0.8	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
18	1.5	12.5	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
19	3.3	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
20	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
21	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
22	1.5	1.8	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
23	2.0	0.0	6.6	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
24	0.0	18.5	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
25	0.0	10.2	1.0	17.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
26	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
27	0.0	65.0	0.0	48.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
28	0.0	68.6	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
29	0.0	10.9	26.7	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	
30	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
31	0.0		0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
TOTAL	10.1	222.8	70.8	194.7	146.8	90.0	47.7	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	797.9
MAX.	3.3	68.6	26.7	48.0	43.2	90.0	39.4	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	90.0
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : LUANGINGA KALA		No. : 6049		YEAR: 1983/84		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	2.0	12.2	1.3	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	5.1	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	2.3	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	42.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	1.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	43.9	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.8	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	6.1	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	1.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	1.5	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	20.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.8	5.8	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.8	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	3.6	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	55.9	22.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	1.5	3.6	0.0	0.0	38.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	8.6	22.3	0.0	1.3	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.5	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	34.3	28.5	5.1	22.1	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.3	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	1.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.5	14.2	1.5	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	3.1	1.8	34.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		1.3	0.5			0.0	0.0		0.0	0.0		
TOTAL	68.7	175.7	121.1	123.1	0.0	99.3	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	609.5
MAX.	34.3	55.9	42.2	34.0	0.0	38.1	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	55.9
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : LUANGINGA		No. : 6049		YEAR: 1984/85		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.3	0.0	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.8	0.0	2.8	0.0	8.6	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	1.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	17.8	27.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	1.0	1.5	0.0	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	8.6	0.0	41.4	5.3	0.0	60.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	3.3	0.0	0.0	17.3	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	9.1	0.0	36.6	18.8	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	60.2	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	8.9	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.8	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	32.0	29.7	5.6	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	2.5	12.7	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	4.8	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	19.1	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	9.4	13.7	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.8	3.1	10.4	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.3	63.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.8	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	3.3	1.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	1.0	17.5	1.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	1.0	2.5	0.8	60.7	9.7	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.8	0.0	0.0	3.1	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	14.0	7.6	0.0	18.3	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	20.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	1.0	4.6	9.4	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0		
TOTAL	17.6	127.1	177.8	231.7	165.9	99.7	87.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	907.2
MAX.	14.0	60.2	63.5	60.7	36.6	27.7	60.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	63.5
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : LUANGINGA		No. : 6049		YEAR: 1985/86		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	1.3	21.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	5.8	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	50.8	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	6.4	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	1.8	0.0	3.8	10.4	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.5	13.5	11.9	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	7.4	33.8	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	3.6	0.0	0.0	31.5	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	2.5	0.0	0.0	0.8	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	1.8	0.0	0.0	0.8	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	9.7	50.8	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	5.8	12.7	58.4	52.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	34.0	0.0	2.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.8	0.0	2.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	9.7	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	1.0	0.0	4.1	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.5	5.6	24.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	2.5	48.3	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	2.8	10.2	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	4.1		10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	18.0		6.4	0.5		5.3		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	18.5	9.7	115.3	129.6	274.9	182.8	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	749.1
MAX.	18.0	3.6	50.8	50.8	58.4	52.1	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	58.4
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : LUA. AT KALABO		No. : 6049		YEAR: 1986/87		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	12.7	9.7	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	25.4	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	15.2	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	1.3	26.7	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	4.8	0.0	7.1	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	14.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	1.0	1.3	14.2	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	42.9	2.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	28.7	0.8	21.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	2.5	0.0	1.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	25.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	1.5	0.0	0.0	4.8	33.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	26.9	1.3	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	35.1	0.0	0.0	0.0	2.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	7.6	10.2	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	5.1	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	5.1	0.0	0.0	12.7	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	16.8	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	16.0	0.0	0.0	40.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	9.4	24.4	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	69.3	0.0	0.0	39.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	1.8	0.0	44.9	0.0		0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	19.6
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	5.1		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	0.0
TOTAL	90.2	181.0	181.1	124.1	170.1	79.3	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	19.6	845.9
MAX.	35.1	69.3	44.9	40.9	39.1	25.4	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	19.6	69.3
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : KALABO		No. : 6050		YEAR: 1987/88		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	50.0	16.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	20.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	31.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	1.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	10.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	13.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	8.5	1.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	2.0	14.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	1.0	0.0	1.0	52.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	13.5	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
30	0.0	8.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	2.0	30.0	162.0	147.0	46.0	148.0	53.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	589.0
MAX.	1.0	13.5	50.0	52.0	14.0	31.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	52.0
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : LUANGINGA		No. : 6049		YEAR: 1988/89		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	9.9	27.9	1.5	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	5.6	44.5	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	22.4	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	9.9	1.5	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	1.3	29.5	3.0	12.7	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	2.3	7.1	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	60.5	2.5	22.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	4.3	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	50.3	35.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	60.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.3	6.6	0.5	21.8	3.3	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	9.1	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	32.0	14.0	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.1	0.0
16	0.0	0.0	0.0	9.1	0.5	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	2.3	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	12.2	0.0	25.4	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	1.3	0.0	16.5	5.1	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	1.3	0.0	2.5	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	9.9	12.2	3.8	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	18.0	1.3	1.8	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	61.2	0.0	0.0	5.1	13.5	1.5	33.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.5	0.0	9.4	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	1.3	4.3	5.3	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	6.6	5.3	0.0	14.2	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	1.3	1.0	1.3	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	2.5	8.6	0.0	8.9	0.0	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	11.4	0.0	0.0	4.3	0.0	54.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	78.0	35.8	206.3	240.9	199.5	226.2	45.9	0.0	0.0	0.0	0.0	20.1	1052.7
MAX.	61.2	9.9	60.5	35.3	44.5	60.5	33.8	0.0	0.0	0.0	0.0	20.1	61.2
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : KALABO		No. : 6053		YEAR: 1989/90		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	33.4	0.4	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	2.1	0.0	56.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	5.5	0.3	0.0	4.2	0.0	0.0	29.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	2.4	9.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	1.5	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	9.5	20.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	7.6	0.2	40.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	4.1	18.7	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.2	9.3	5.3	7.8	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	13.9	0.1	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	6.4	1.8	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	6.5	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	50.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	23.7	10.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	4.2	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	2.0	0.0	0.2	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.1	0.0	7.4	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	17.3	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	4.7	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.8	0.0	3.0	0.8	0.2	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	8.8	0.0	6.9	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.1	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	2.9	0.2		1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	15.9	10.3		0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		5.6	0.5		0.0		0.0		0.0	0.0		
TOTAL	34.6	30.2	127.7	181.9	160.1	41.6	40.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	616.7
MAX.	13.9	23.7	33.4	56.3	50.8	20.4	29.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	56.3
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : KALABO MET		No. : 6053		YEAR: 1990/91		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	28.4	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	19.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.1	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	37.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	16.6	0.0	4.3	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.4	0.0	2.3	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	1.3	5.5	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	6.8	0.0	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.9	0.0	39.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	2.7	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.2	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.3	0.5	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	20.1	8.8	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	2.7	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	26.7	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	26.2	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.7	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	2.1	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.2	16.1	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.1	95.6	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		4.2	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0		
TOTAL	73.5	70.0	242.1	0.0	154.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	539.6
MAX.	26.2	26.7	95.6	0.0	39.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	95.6
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : LUBOMBO		No. : 2404		YEAR: 1981/82		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	53.8	10.7	158.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	17.8	32.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	26.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	58.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	42.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	53.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	30.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	30.3	0.0	36.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.5	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	39.9	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	31.0	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	3.1	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	37.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	15.5	0.0	62.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	38.6	0.3	66.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	33.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	10.3	48.3	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.8	0.3		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	13.5	1.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		32.0	33.3		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	0.0	129.6	166.5	698.7	158.1	34.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1187.9
MAX.	0.0	38.6	53.8	66.8	158.1	33.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	158.1
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : LUBOMBO SIDING		No. : 2404		YEAR: 1982/83		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	32.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	3.3	12.7	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.7	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	30.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1	0.0
10	0.0	0.0	31.5	0.0	0.0	54.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	3.3	0.0	7.9	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	38.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	12.2	0.0	3.6	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.5	2.5	30.3	56.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	3.1	0.0	2.8	31.5	30.3	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	5.6	0.0	33.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	56.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	9.1	0.0	0.0	0.5	0.0	26.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	3.6	0.0	0.0	33.3	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	28.2	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	65.3	2.5	0.0	36.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	4.1	0.3	30.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	3.1	0.0	28.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	6.1	0.0	5.1	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	31.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	35.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	3.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	0.0
TOTAL	123.0	95.1	75.4	278.1	198.4	217.0	29.5	0.0	0.0	0.0	0.0	38.8	1055.3
MAX.	65.3	35.6	33.0	36.6	56.1	56.1	29.5	0.0	0.0	0.0	0.0	30.7	65.3
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : LUBOMBO SIDING		No. : 2404		YEAR: 1983/84		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.5	28.2	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	33.3	5.1	0.0	0.0	59.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	5.1	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	37.1	3.3	3.6	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	12.7	61.0	5.3	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	3.6	0.0	33.3	33.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.3	0.0	31.0	32.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	31.5	0.0	3.3	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	25.9	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	3.6	0.0	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	4.1	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.8	0.0	58.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	6.1	0.0	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	33.3	0.0	0.0	32.3	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.5	3.1	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	14.2	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	30.7	0.0	5.1	31.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	3.1	0.0	0.0	4.6	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	3.3	0.0	0.0	7.4	54.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	31.2	54.4	0.0	1.8	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	30.3	4.1	38.1	0.0	30.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	35.6	19.3	0.0	59.9	30.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	7.9	33.5	0.0	35.6	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	67.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	72.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	69.7	99.6	415.7	353.5	296.3	243.8	90.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1569.5
MAX.	33.3	35.6	72.4	67.1	59.9	54.4	59.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	72.4
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : LUBOMBO SIDING		No. : 2404		YEAR: 1984/85		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	0.0	53.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	30.5	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	3.1	0.0	30.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.8	0.0	0.5	53.8	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	3.1	0.0	0.0	1.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	26.9	34.5	0.0	56.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	1.0	0.0	0.0	58.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	16.0	9.1	30.7	36.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	26.7	1.0	0.0	58.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.5	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	28.5	0.0	60.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	35.8	36.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	31.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	37.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	5.1	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	33.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	54.4	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	25.7	35.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	58.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	61.2	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	31.2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	61.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	34.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.3	0.0	33.3	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	0.0	103.8	457.8	328.0	450.3	61.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1401.2
MAX.	0.0	28.5	61.2	60.5	58.9	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	61.2
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : LUBOMBO SIDING No. : 2404 YEAR: 1985/86 [DAIRY RAINFALL (mm)]													
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	4.6	30.7	61.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	17.8	3.6	89.1	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	32.0	58.9	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	3.3	0.0	46.5	40.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	31.0	56.9	53.3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	1.5	0.0	33.3	33.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	41.2	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.3	63.7	58.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	32.0	0.0	0.0	56.1	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	33.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	35.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.5	0.0	32.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	25.7	3.3	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	18.0	0.0	36.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	29.5	0.0	0.0	16.5	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	1.0	34.5	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	1.3	34.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	56.9	0.0	0.0	20.6	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	34.0	0.0	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	30.5	0.8	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	33.3	54.4	61.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	30.7	36.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	1.0	0.0	1.0	3.3		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	4.3	1.3	0.0	66.3		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	3.1			34.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	8.4	92.5	386.7	711.9	508.5	81.0	41.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1830.1
MAX.	4.3	32.0	56.9	89.1	61.2	20.8	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	89.1
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : LUBOMBO SIDING No. : 2404 YEAR: 1986/87 [DAIRY RAINFALL (mm)]													
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	35.8	0.0	3.1	0.0	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	30.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	3.1	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	31.2	4.1	9.1	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	11.7	31.0	35.6	36.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	7.4	53.9	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	4.1	34.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	10.7	6.1	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	58.4	0.0	35.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	36.1	0.0	0.0	7.9	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	55.9	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	3.0	0.0	31.7	0.0	62.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	37.1	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	1.0	0.0	0.0	0.0	36.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	34.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	38.4	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	30.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	35.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	53.8	0.0	0.0	37.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	33.3	0.0	0.0	33.8	0.0	32.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	4.1	0.0	0.0	30.5	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	36.3	33.8	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.5	0.0	0.0	36.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	1.5	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	33.0	0.0	3.6	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	3.3		0.5	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0		0.0
TOTAL	204.4	106.0	352.9	288.3	373.5	98.6	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1425.2
MAX.	53.8	35.8	58.4	37.1	62.7	32.3	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	62.7
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : LUBOMBO		No. : 2404		YEAR: 1987/88		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.8	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	33.3	1.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	4.1	4.1	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	30.5	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	3.1	32.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	66.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	1.5	0.0	31.0	81.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.5	0.0	35.8	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	33.3	0.0	66.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	63.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	35.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	67.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	3.0	1.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	4.1	0.0	66.3	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.3	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	1.0	2.5	66.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	33.3	1.5	61.2	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	35.6	41.1	36.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	3.8	42.0	243.2	218.1	448.6	289.8	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1248.3
MAX.	3.0	33.3	35.6	66.3	67.8	81.5	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	81.5
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : LUBOMBO SIDING		No. : 2404		YEAR: 1988/89		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	58.7	0.5	70.6	59.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	3.3	35.6	34.0	44.2	38.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	3.0	0.0	63.5	55.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.3	0.0	69.6	40.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	67.3	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	30.5	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	36.6	30.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	61.2	53.3	35.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	31.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	2.0	0.0	35.6	0.0	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	41.2	1.0	66.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.5	62.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	3.6	30.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	33.5	30.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.3	36.6	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	68.8	36.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	66.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	28.5	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	9.1	40.9	55.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	30.5	0.0	66.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	73.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	71.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	31.8	97.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	30.5	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	35.6	31.0	51.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.3	66.8	27.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	3.6	0.0	37.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	0.0	8.9	141.9	806.3	993.8	511.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2461.9
MAX.	0.0	3.6	58.7	68.8	97.7	66.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	97.7
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : LUBOMBO SIDING No. : 2404 YEAR: 1989/90 [DAIRY RAINFALL (mm)]													
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	6.1	61.0	57.4	0.0	61.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	41.7	61.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	31.0	33.0	0.0	34.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	34.5	0.0	0.0	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	11.9	35.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	36.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	34.0	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	62.0	63.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	59.9	31.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	61.5	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.5	0.0	5.6	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	1.0	0.0	36.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	51.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	30.7	62.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	32.0	31.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	1.8	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	36.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	56.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	6.6	0.0	66.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	1.5	32.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	1.5	56.9	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	1.0	0.0	28.4	35.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	32.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	33.0	40.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	30.5	30.5		37.1	36.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	35.8	56.1		0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		58.4	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0		
TOTAL	0.0	3.3	204.9	833.3	588.9	76.9	195.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1902.9
MAX.	0.0	1.8	58.4	62.0	66.0	37.1	61.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	833.3
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : LUBOMBO SIDING No. : 2404 YEAR: 1990/91 [DAIRY RAINFALL (mm)]													
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	25.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	30.7	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	31.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	3.6	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.8	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	3.6	58.7	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	3.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	7.9	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	5.3	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	5.1	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	3.6	59.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.8	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	3.8	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	31.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	25.7	58.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	59.9	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	35.8	61.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	55.9	62.7		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.5	2.5	56.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0		
TOTAL	0.8	6.4	265.2	507.9	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	795.7
MAX.	0.8	5.1	59.9	62.7	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	62.7
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : KAFUE POLDER													No. : 2400	YEAR: 1981/82	[DAIRY RAINFALL (mm)]
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL		
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
2	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
3	0.0	0.0	0.0	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
4	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
5	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
6	0.0	0.0	0.0	7.5	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
7	0.0	0.0	0.0	36.8	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
8	0.0	0.0	0.0	0.6	25.2	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
9	0.0	0.0	0.0	3.4	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
10	0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
11	0.0	7.4	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
12	0.0	0.0	0.0	0.8	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
16	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
17	0.0	0.0	0.0	0.8	5.8	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
18	0.0	10.8	0.0	2.5	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
19	0.0	0.0	5.8	50.5	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
20	0.0	1.5	2.0	1.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
21	0.0	25.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
22	0.0	0.6	0.0	49.0	24.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
23	0.0	57.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
24	0.0	12.6	0.0	12.5	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
25	0.0	0.0	0.0	1.5	21.6	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
26	0.0	0.0	41.4	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
27	0.0	14.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
28	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
29	0.0	0.0	82.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
30	0.0	58.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
31	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
TOTAL	0.0	202.6	158.7	287.8	157.9	7.3	1.7	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	817.3		
MAX.	0.0	58.0	82.0	50.5	25.2	3.8	1.7	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	82.0		
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		

ST. : KAFUE POLDER													No. : 2400	YEAR: 1982/83	[DAIRY RAINFALL (mm)]
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL		
1	0.0	0.0	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
5	0.0	0.0	0.0	8.3	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
6	0.0	0.0	0.0	2.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3		
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
9	0.0	3.8	42.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
10	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
11	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
12	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
13	1.8	12.4	0.0	18.8	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
14	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
15	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
18	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
20	0.5	3.5	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
21	48.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
22	0.0	35.2	0.0	57.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
23	0.0	44.0	0.0	4.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
24	0.0	3.5	2.5	16.4	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
25	0.0	1.8	0.0	7.8	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
26	0.0	0.0	0.0	53.2	0.0	0.0	32.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
28	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
30	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
TOTAL	72.1	112.8	50.8	172.6	82.5	18.5	32.4	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	549.0		
MAX.	48.5	44.0	42.2	57.0	25.0	4.4	32.4	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	57.0		
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		

ST. : KAFUE POLDER		No. : 2400		YEAR: 1983/84		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	15.0	0.0	0.5	0.0	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	28.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	1.3	0.0	8.9	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	9.9	43.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	1.5	0.0	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	10.8	0.0	0.0	4.5	1.4	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	2.7	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	6.3	0.0	0.0	0.0	2.5	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	25.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	4.0	22.5	0.0	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	5.6	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	26.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	9.6	0.5	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	4.4	1.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	17.1	5.5	134.6	82.7	108.6	103.7	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	460.1
MAX.	10.8	4.0	28.5	28.0	43.6	25.1	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	43.6
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : KAFUE-POLDER		No. : 2400		YEAR: 1984/85		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	25.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	3.5	20.5	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	7.4	0.0	0.0	7.5	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	4.5	7.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	7.5	0.0	44.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	3.5	0.0	1.4	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.3	1.8	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	7.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	7.6	29.5	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	4.8	0.0	16.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	2.5	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.5	1.5	16.5	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.5	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	2.4	46.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	37.5	0.0	0.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	4.4	13.9	0.0	25.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	4.4	2.8	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.3	8.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	1.0	0.7	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	1.0	25.6	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.5	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	14.8	0.0	22.5	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	1.8	0.0	24.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	0.0	58.9	168.8	177.2	171.6	63.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	640.0
MAX.	0.0	14.8	37.5	46.4	44.0	25.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	46.4
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : KAFUE POLDER		No. : 2400		YEAR: 1985/86		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	1.5	7.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	7.0	7.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	24.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	26.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	15.4	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	1.0	0.4	17.7	7.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	5.0	16.9	0.0	8.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	1.2	7.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	1.4	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	4.1	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	40.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.5	2.0	0.0	0.0	29.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	32.5	0.0	1.0	0.0	55.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	23.8	19.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	6.5	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	7.8	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.1	1.8	13.8	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.2	0.0	26.8	30.5	12.5	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	5.4	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	2.5	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	2.4	0.0	0.0	5.2		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	4.0	13.5	23.7	25.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	9.0	0.0	10.5	3.8		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	18.1	43.5	226.9	181.8	83.9	70.1	144.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	768.7
MAX.	9.0	24.0	40.5	30.5	13.8	23.8	55.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	55.5
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : KAFUE POLDER		No. : 2400		YEAR: 1986/87		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	44.5	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.5	7.4	9.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	19.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	35.5	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	4.3	31.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	1.0	18.5	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	98.8	0.0	0.0	4.6	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	1.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	44.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	22.4	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	7.2	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	9.8	0.0	0.0	2.0	0.0	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	1.2	0.0	7.6	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	1.6	0.0	0.0	0.0	13.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	8.0	0.0	1.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	2.4	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	6.5	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	11.3		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0		0.0
TOTAL	166.0	72.5	135.3	147.1	43.3	43.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	608.1
MAX.	98.8	44.5	35.5	44.0	13.0	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	98.8
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : KAFUE FOLDER		No. : 2400		YEAR: 1988/89		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	7.8	0.0	34.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	2.5	9.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	15.7	2.5	32.8	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	5.0	0.0	16.0	73.2	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	13.4	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	13.8	0.0	100.2	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	1.0	4.8	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	2.5	0.0	17.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	20.3	4.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	5.6	0.0	0.0	25.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	8.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	17.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	1.1	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	57.5	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	7.8	64.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	17.6	0.0	2.5	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	1.5	31.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	65.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	7.5	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	32.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	3.0	13.3	1.8	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	2.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	2.4	0.0	24.2	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.7	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	7.8	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	31.0	10.5	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	23.2	42.6	125.9	268.4	516.0	67.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1043.9
MAX.	17.6	31.0	57.5	25.8	100.2	32.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.2
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : KAFUE FOLDER		No. : 2400		YEAR: 1989/90		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	26.2	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	11.7	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	4.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	8.0	32.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	21.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	18.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	2.6	0.0	26.5	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	15.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.8	0.8	10.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	45.5	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	5.4	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	21.4	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	13.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	1.4	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	12.2	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	65.1	9.4	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.6	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	30.8	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	3.5	8.0	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	32.5	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	39.5	49.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	1.2	27.2	113.9	410.4	106.2	24.7	53.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	736.6
MAX.	1.2	21.4	39.5	65.1	32.5	11.8	27.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	410.4
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : KAFUE POLDER

No. : 2400

YEAR: 1990/91

[DAIRY RAINFALL (mm)]

DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	8.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	11.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	1.4	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	23.6	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	1.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	2.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	3.8	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.4	9.6	81.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.3	13.5	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	27.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	8.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	5.8	0.5	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	4.0	0.3	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	2.3	3.3	23.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	82.6	16.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	4.4	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	3.0	8.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	5.2	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		16.5	2.8		0.0		0.0		0.0	0.0		
TOTAL	0.0	33.4	176.2	200.7	127.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	537.7
MAX.	0.0	21.0	82.6	40.0	81.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	200.7
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MACHIYA FERRY		No. : 3910		YEAR: 1981/82		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	22.1	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	9.4	0.0	0.0	8.6	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	2.3	18.3	0.0	1.3	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	4.6	10.2	8.1	17.3	2.5	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	4.8	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	1.3	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	22.9	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	4.6	6.3	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	2.3	0.0	50.8	7.6	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	24.1	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	61.5	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	46.7	5.1	3.8	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	2.3	50.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	5.1	11.4	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	4.1	1.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	5.6	22.3	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	5.1	4.3	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	7.1	69.1	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	11.4	0.0	0.0	17.3		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	19.3	0.0	20.6		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	4.1		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	20.8	101.2	139.4	355.7	221.6	31.9	16.5	29.8	0.0	0.0	0.0	0.0	916.9
MAX.	11.4	46.7	69.1	61.5	50.8	15.2	8.9	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	69.1
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MACHIYA FERRY		No. : 3910		YEAR: 1982/83		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	15.2	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	25.4	4.1	0.0	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	20.3	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	2.8	0.0	0.0	9.7	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	12.5	0.0	17.3	8.4	2.3	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	2.8	0.0	0.0	57.9	35.6	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.5	26.9	0.0	3.6	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0
11	0.0	17.8	6.1	0.0	9.1	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	2.3	0.0	9.4	24.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	7.6	0.0	4.8	5.3	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	5.1	23.1	0.0	33.5	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	4.8	0.0	4.6	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	21.3	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	22.3	0.0	7.6	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	87.4	0.0	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	1.3	0.0	3.3	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	7.1	6.9	60.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	6.3	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	5.1	3.3	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	22.9	0.0	4.3	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	32.8	0.0	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	10.2	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	10.2	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	14.7		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	96.2	190.6	79.0	332.9	186.9	126.7	40.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	1053.8
MAX.	22.3	32.8	26.9	87.4	57.9	35.6	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	87.4
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MACHIYA FEERY		No. : 3910		YEAR: 1983/84		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	14.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	23.4	15.2	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	13.7	0.0	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	14.2	36.1	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	27.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	20.3	8.4	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	22.9	12.7	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	17.8	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	14.2	0.0	26.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	13.7	8.6	0.0	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	32.8	12.5	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	20.6	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	12.7	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	12.7	0.0	5.1	5.1	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	46.5	0.0	5.3	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	5.8	0.0	8.9	0.0	24.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	33.0	41.7	22.3	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	10.2	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	4.3	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	39.6	0.0	4.3	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	32.3	3.3	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	5.1	0.0	10.4	56.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	6.6		10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		15.0	15.0		65.8		0.0		0.0	0.0		
TOTAL	51.3	137.7	266.7	183.5	197.3	226.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1063.0
MAX.	32.8	39.6	46.5	26.4	36.1	65.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	65.8
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MACHIYA FERRY		No. : 3910		YEAR: 1984/85		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	20.6	33.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	2.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	13.7	0.0	12.7	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	24.4	25.4	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	12.7	0.0	2.3	0.0	0.0	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	31.0	10.2	2.5	2.3	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	6.3	15.2	6.4	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	27.4	52.1	43.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	69.6	2.0	0.0	9.7	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	2.8	0.0	2.5	21.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	1.0	27.2	34.3	23.4	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	30.5	0.8	27.9	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	13.5	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	27.7	7.4	0.0	48.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	62.5	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	4.6	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	4.8	20.3	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	59.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	4.6	17.8	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	52.6	5.1	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	50.8	6.4	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	8.4	5.6	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	7.6	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	23.1	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1
26	0.0	0.0	9.1	10.7	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	7.1	1.3	35.6	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	50.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	4.8	12.7		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	2.0	19.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		4.6	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		
TOTAL	0.0	169.3	515.7	339.6	201.6	170.6	13.4	10.7	0.0	0.0	0.0	4.1	1425.0
MAX.	0.0	69.6	62.5	50.0	35.6	59.2	10.9	10.7	0.0	0.0	0.0	4.1	69.6
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MACHIYA FERRY		No. : 3910		YEAR: 1985/86		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	12.2	22.4	0.0	10.7	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	31.5	0.0	15.2	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	23.4	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	1.5	0.0	50.8	15.2	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	12.7	10.2	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	7.1	0.0	0.0	36.3	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	4.1	110.7	0.0	27.9	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	43.2	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	24.5	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	31.5	0.0	0.0	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	6.6	26.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	19.8	0.0	0.0	0.0	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	32.8	0.0	25.4	0.0	32.0	0.0	27.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	5.1	0.0	15.0	0.0	2.3	14.2	94.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.8	0.0	7.1	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	1.0	0.0	63.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	13.7	0.0	0.8	34.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	25.4	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	54.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	5.1	0.0	2.5	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	2.8	2.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	2.3	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	15.2		15.2	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	61.0	27.7	439.2	0.0	348.1	238.2	211.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1326.0
MAX.	32.8	12.2	110.7	0.0	63.5	34.5	94.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	110.7
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MACHIYA FERRY		No. : 3910		YEAR: 1986/87		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	22.6	0.0	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	7.6	20.3	0.0	22.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	11.9	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	15.2	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	46.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	10.2	26.2	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	7.1	28.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	2.5	1.8	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	30.5	0.0	16.5	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	26.4	0.0	0.0	15.7	17.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	6.6	0.0	0.0	48.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	49.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	50.8	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	12.7	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	20.6	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	17.3	2.0	11.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	30.3	8.4	61.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	9.1	0.0	54.9	33.3	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	20.3	7.6	0.0	50.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	20.1	0.0	22.9	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	4.8	0.0	23.4	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	31.5		22.3	0.0		1.3		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	154.2	106.3	207.6	415.3	142.2	182.6	2.3	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1192.6
MAX.	31.5	22.6	46.2	54.9	48.5	61.0	1.3	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	61.0
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MACHIYA FERRY		No. : 3910		YEAR: 1987/88		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	12.7	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	4.8	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	5.3	23.4	0.0	3.6	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	1.0	0.0	0.8	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	2.3	4.3	1.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	9.1	12.7	1.5	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.8	63.5	8.9	41.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	8.4	6.1	22.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	12.7	5.6	0.0	14.7	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	17.8	0.0	20.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	13.2	22.1	16.8	49.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	5.6	0.0	13.0	0.8	23.4	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	6.9	0.0	0.0	35.6	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	4.6	28.4	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	1.3	2.6	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	2.0	5.1	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	1.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	4.6	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	1.5	0.0	19.3	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	12.2	0.8	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	5.1	33.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	15.2	29.2	25.7	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	10.2	2.5	24.9	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0
30	0.0	18.0	0.0	70.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.3	0.0
31	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	12.5	61.1	173.1	349.9	190.6	222.1	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	48.7	1064.3
MAX.	6.9	18.0	29.2	70.6	28.4	49.5	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	37.3	70.6
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MACHIYA FERRY		No. : 3910		YEAR: 1988/89		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1		0.0			6.6	0.0	19.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2		0.0			18.3	16.5	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3		0.0			0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4		0.0			1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5		0.0			1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6		0.0			9.9	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7		0.0			2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8		41.1			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9		0.0			24.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10		0.0			3.8	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11		17.3			7.6	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12		0.0			5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13		0.0			15.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14		0.0			4.6	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15		0.0			0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16		0.0			11.4	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17		0.0			36.1	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18		0.0			26.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19		0.0			3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20		0.0			1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22		0.0			8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23		0.0			0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24		0.0			5.3	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25		0.0			0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27		0.8			0.5	28.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28		0.0			0.0	11.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29		5.6				16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30		0.0				1.3	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31						5.3		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL		64.8			193.9	131.1	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	428.8
MAX.		41.1			36.1	28.2	19.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	41.1
MIN.		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MACHIYA FERRY		No. : 3910		YEAR: 1989/90		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	11.4	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	5.1	3.8	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	35.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	8.1	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	34.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	6.4	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	23.9	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	22.9	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	34.5	39.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	4.3	9.7	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	2.0	0.0	0.0	227.4	163.3	85.5	72.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	550.9
MAX.	2.0	0.0	0.0	35.6	39.6	34.3	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	39.6
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MACHIYA FERRY		No. : 3910		YEAR: 1990/91		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	34.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	49.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	44.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	39.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	53.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	31.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	0.0	0.0	0.0	467.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	467.2
MAX.	0.0	0.0	0.0	53.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	53.6
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : CHILENGA		No. : 3810		YEAR: 1981/82		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1			3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2			3.3	4.1	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3			1.5	1.8	3.1	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4			0.0	2.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7			0.0	0.0	38.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8			0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9			3.1	24.4	25.4	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10			0.0	6.3	39.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11			0.0	32.0	37.9	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13			0.0	1.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14			0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15			0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16			0.0	27.2	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17			1.8	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18			0.0	40.6	60.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19			0.0	21.8	28.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20			2.3	24.4	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21			29.2	16.3	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22			0.0	22.1	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23			0.0	30.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24			8.6	0.0	28.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25			0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26			35.1	3.1	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27			0.0	2.0	0.0	38.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28			17.3	37.3	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29			0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30			0.0	12.7		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31			12.5	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL			118.5	327.2	295.5	71.5	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	822.9
MAX.			35.1	40.6	60.5	38.1	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	60.5
MIN.			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : CHILENGA		No. : 3810		YEAR: 1982/83		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	74.2	12.5	0.0	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	1.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	2.8	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.8	7.6	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	6.3	15.2	36.3	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	5.6	0.5	1.0	52.3	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	23.9	0.0	22.1	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	17.0	0.0	12.7	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	1.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.5	14.2	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	1.5	22.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.8	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	11.4	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	25.4	0.0	0.3	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	14.0	14.2	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	55.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	30.3	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	12.7	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.5	16.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	17.8	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	1.5	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	1.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	8.4		0.0		0.0		0.0			0.0
TOTAL	56.2	74.2	116.9	210.3	154.6	143.8	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	759.8
MAX.	30.3	74.2	23.9	55.6	36.3	52.3	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	74.2
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : CHILENGA													No. : 3810	YEAR: 1983/84	[DAIRY RAINFALL (mm)]
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL		
1	0.0	0.0	0.0	34.0	0.0	0.0	42.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
3	0.0	0.0	0.0	3.8	31.5	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
4	0.0	0.0	3.8	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
5	0.0	0.0	0.0	1.3	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
6	0.0	0.0	4.8	0.0	28.7	21.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
7	0.0	0.0	10.7	3.3	38.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
8	0.0	3.1	0.0	27.9	3.8	30.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
9	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
10	0.0	3.8	3.3	4.8	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
11	0.0	21.6	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
12	0.0	0.0	3.8	31.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
13	0.0	4.6	0.0	18.6	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
14	5.3	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
16	0.0	0.0	0.8	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
17	16.5	49.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
19	0.0	1.3	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
20	8.4	0.0	8.6	3.3	47.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
21	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
22	0.0	50.3	37.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
23	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
24	0.0	1.0	34.3	2.5	13.5	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
25	0.0	9.4	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
26	0.0	0.0	3.6	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
27	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
28	0.0	0.0	31.5	6.1	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
30	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
31	0.0	0.0	31.2	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
TOTAL	34.5	144.6	181.5	154.1	229.6	78.3	42.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	865.3		
MAX.	16.5	50.3	37.9	34.0	47.0	30.3	42.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.3		
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		

ST. : CHILENGA													No. : 3810	YEAR: 1984/85	[DAIRY RAINFALL (mm)]
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL		
1	0.0	0.0	0.5	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
2	0.0	2.3	0.0	0.0	3.8	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
3	0.0	3.1	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
4	0.0	0.0	0.0	36.1	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
5	0.0	2.3	2.0	0.0	18.3	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
6	0.0	25.4	3.8	0.0	3.8	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
7	0.0	0.5	55.6	0.0	47.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
8	0.0	0.8	4.6	55.9	4.6	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
9	0.0	63.5	28.5	5.8	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
10	0.0	5.6	0.0	4.6	3.1	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
11	0.0	0.0	3.1	26.7	29.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
12	0.0	0.8	2.0	22.9	4.8	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
13	0.0	0.0	22.3	24.6	33.5	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
14	0.0	3.1	15.0	3.6	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
15	0.0	0.0	50.8	6.4	2.0	1.8	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
16	0.0	0.0	25.9	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
17	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
18	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
19	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
20	0.0	25.9	35.6	30.5	0.0	32.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
21	0.0	0.8	31.2	0.0	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
22	0.0	2.0	0.0	3.8	0.0	27.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
23	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
24	0.0	2.3	1.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
25	0.0	27.9	3.3	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
26	0.0	0.0	0.5	27.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
27	0.0	0.0	3.8	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
29	0.0	7.8	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
30	0.0	2.3	2.3	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
31	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
TOTAL	0.0	176.2	308.6	301.4	195.1	106.8	17.8	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1116.9		
MAX.	0.0	63.5	55.6	55.9	47.2	32.8	12.7	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	63.5		
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		

ST. : CHILENGA		No. : 3810		YEAR: 1985/86		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	47.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	6.6	3.1	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	20.1	0.0	4.8	19.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	12.7	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	9.7	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	1.3	0.0	0.0	8.9	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	2.3	2.5	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	1.3	0.0	5.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	3.6	19.1	36.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	3.8	12.7	1.8	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	29.2	43.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	6.4	0.0	37.6	37.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	3.8	34.0	0.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	17.8	0.0	8.6	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	1.3	0.0	37.1	3.1	0.0	0.0	48.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	8.9	2.5	0.0	8.4	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	3.8	0.0	0.0	0.0	10.7	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	31.0	0.0	38.1	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	12.7	11.9	6.9	3.8	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	6.6	0.0	35.3	114.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	1.3	34.0		1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	12.7	10.2	12.7	10.7		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	16.8		3.3	32.5		12.7		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	41.2	67.2	368.1	342.0	215.9	93.7	94.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1222.1
MAX.	16.8	20.1	50.0	114.3	38.1	25.4	48.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	114.3
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : KAFUE AT CHILENGA		No. : 3810		YEAR: 1986/87		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	3.1	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	2.5	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	1.8	0.0	0.0	0.0	10.9	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	23.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	3.1	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	4.8	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	1.3	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		4.1		0.0		0.0	0.0		0.0
TOTAL	39.4	42.0	0.0	0.0	52.0	74.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	207.8
MAX.	17.0	12.5	0.0	0.0	23.6	27.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.7
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : CHILENGA		No. : 3810		YEAR: 1987/88		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	19.3	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	22.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	8.4	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	7.9	36.3	12.4	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	5.8	41.7	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	4.8	21.1	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	15.2	1.3	26.4	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	7.1	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	25.4	11.7	22.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	3.3	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	16.8	0.0	10.2	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.8	23.6	2.3	6.1	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	39.4	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	6.6	0.0	3.3	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	14.0	0.0	14.2	44.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	52.1	138.7	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	16.8	6.6	23.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	19.1	30.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	34.3	3.0	109.2	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	22.1	0.0	21.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		6.6	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	0.0	113.7	288.2	496.4	208.8	121.9	5.1	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1235.1
MAX.	0.0	34.3	52.1	138.7	44.5	33.0	5.1	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	138.7
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : CHILENGA		No. : 3810		YEAR: 1988/89		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	10.9	20.8	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	6.1	0.0	27.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	8.1	0.0	58.2	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	3.8	0.0	9.9	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	16.5	0.0	16.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	3.8	1.5	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	21.3	25.9	12.4	85.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	18.0	0.0	0.8	24.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	10.9	0.0	8.4	19.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	16.3	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	51.6	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	16.3	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	5.6	0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	37.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	33.5	11.7	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	9.1	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	49.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	27.7	25.9	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	8.9	52.3	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	7.9	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	26.4	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	82.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	21.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	53.3	0.0	31.5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	7.6		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	0.0	102.0	131.0	296.1	515.2	119.4	24.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1188.3
MAX.	0.0	53.3	33.5	52.3	85.3	82.5	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	85.3
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : KAFUE AT CHILENGA		No. : 3810		YEAR: 1989/90		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	27.4	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.8	29.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	48.3	14.2	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	38.9	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	22.9	2.3	0.0	0.0	1.3	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	10.2	44.2	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	13.5	22.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	1.5	6.9	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	2.5	0.0	28.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	16.8	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	27.9	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	12.4	0.0	14.2	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	27.7	15.5	11.2	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	33.5	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	3.3	1.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.5	0.0	0.0	3.6	17.8	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	2.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	4.1	0.0	0.0	3.8	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	15.2	8.1	8.9	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	12.7	3.8	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	5.1	5.8	0.0	0.0	22.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	13.5	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	27.9	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	5.8	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	4.6	65.7	224.6	263.3	171.2	64.8	39.4	25.6	0.0	0.0	0.0	0.0	859.2
MAX.	4.1	27.7	38.9	48.3	44.2	17.5	22.1	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	48.3
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : KAFUE AT CHILENGA		No. : 3810		YEAR: 1990/91		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	15.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	63.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	40.6	24.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	12.7	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	1.0	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	15.0	0.0	20.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	15.2	1.3	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	132.8	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	2.8	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
20	15.2	0.0	2.3	21.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	11.7	9.1	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	1.3	3.6	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	8.6	18.5	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	14.7	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	9.4	34.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	2.5	91.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	33.2	53.6	365.3	332.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	786.1
MAX.	15.2	15.0	132.8	91.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	132.8
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MUNKUMPU SCHOOL		No. : 3914		YEAR: 1981/82		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	
2	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
3	0.0	0.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
6	17.8	0.0	0.0	30.3	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7	0.0	0.0	0.0	25.4	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8	0.0	0.0	10.2	0.0	25.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	
10	0.0	3.8	0.0	0.0	30.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
11	0.0	0.0	0.0	0.0	29.5	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
13	0.0	0.0	0.0	9.1	38.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
14	0.0	0.0	0.0	0.0	40.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
16	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
17	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
18	0.0	0.0	25.4	25.4	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
19	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
20	0.0	0.0	0.0	0.0	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
21	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
22	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
25	0.0	38.1	0.0	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
26	0.0	0.0	50.8	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
28	0.0	10.2	6.6	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
30	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
TOTAL	17.8	90.2	93.0	221.0	268.0	29.5	10.9	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	747.6
MAX.	17.8	38.1	50.8	31.0	40.6	12.7	6.1	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	50.8
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MUNKUMPU SCH.		No. : 3914		YEAR: 1982/83		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	102.3	0.0	0.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
4	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
5	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	31.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
6	0.0	10.9	0.0	0.0	9.4	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8	0.0	0.0	0.0	0.0	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9	0.0	0.0	0.0	0.0	32.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
10	0.0	0.0	25.4	25.4	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
11	0.0	0.0	0.0	36.8	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
12	0.0	0.0	27.4	0.0	36.3	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
14	0.0	37.3	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
15	0.0	18.0	25.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
16	0.0	0.0	0.0	37.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
20	0.0	0.0	0.0	18.5	20.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
21	0.0	21.1	0.0	0.0	0.0	52.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
23	0.0	0.0	35.6	38.1	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
24	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
25	0.0	36.6	14.7	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
27	0.0	0.0	0.0	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
28	0.0	0.0	0.0	21.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
29	0.0	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
30	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
31	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
TOTAL	102.3	144.7	129.0	262.4	177.1	193.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1009.2
MAX.	102.3	37.3	35.6	38.1	36.3	52.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	102.3
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. MUNKUMPU SCHOOL			No. : 3914			YEAR: 1983/84			[DAIRY RAINFALL (mm)]				
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	43.0	38.5	13.8	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	32.0	0.0	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	19.0	9.1	2.4	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	18.9	0.0	0.0	43.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	12.7	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	17.3	0.0	37.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	47.9	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	48.0	0.0	0.0	51.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	86.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	14.8	20.0	25.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	11.8	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	5.4	12.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	42.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	19.1	46.0	27.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	24.1	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	32.8	60.0	16.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	30.5	18.5	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	59.9	62.5	0.0	70.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	10.2	0.0	82.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	51.4	24.8	4.9	6.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	39.1	0.0	6.2	62.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	89.0	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	19.5	19.5	0.0	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	51.9	486.1	474.1	258.0	319.5	232.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1822.4
MAX.	32.8	89.0	86.0	47.9	82.3	62.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	89.0
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MUNKUMPU SCH.			No. : 3914			YEAR: 1984/85			[DAIRY RAINFALL (mm)]				
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.6					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	1.4	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	3.7					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	1.2	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	7.1	2.8					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	2.5	2.3					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	3.9	1.7					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	3.6	3.6					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.9					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	6.6	5.9					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	4.0	3.9					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	5.4	2.4					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	3.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	4.7					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	12.7					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	8.2	1.9					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	3.9	3.3					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	9.8	2.6					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	4.3	0.9					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.8					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.5					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.3					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.2	0.0	0.5					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.7					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	7.3	1.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.9					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	10.4	1.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.7					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	0.2	79.6	63.3					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	143.1
MAX.	0.2	10.4	12.7					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.7
MIN.	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MUNKUMPU SCH.		No. : 3914		YEAR: 1985/86		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	41.0	6.5	2.5			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	7.0	0.0	11.5	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	13.5	0.0	3.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	10.0	10.0	15.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	12.5	13.5			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	20.5	14.0	14.5			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	2.5	10.5	21.0	20.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	9.0	11.5	5.5			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	23.5			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	7.5	10.5	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	5.5	7.5	10.5			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	5.0	4.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	9.0	51.0	13.0	6.5			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	73.5	0.0	2.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	17.5	0.0	0.0	7.5			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	41.5	0.0	3.5			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	48.5	7.5	5.5			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	44.0	10.5	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	29.0	29.5	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	24.5	0.0	0.0	10.5	15.5			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	5.0	3.5	47.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	8.0	7.5	0.0	16.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	12.5	3.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	5.5	6.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	20.0	0.0	2.5				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	2.5	0.0	0.0	5.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
31	3.5		8.5	4.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	30.5	64.0	467.5	214.5	270.5			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1047.0
MAX.	24.5	20.0	73.5	29.5	47.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	73.5
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MUNKUMPU SCHOOL		No. : 3914		YEAR: 1986/87		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	25.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	4.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.5	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	28.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	35.5	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	21.0	0.0	0.0	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	28.0	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	14.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	39.5	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	10.5	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		20.0		0.0		0.0		0.0	0.0
TOTAL	93.0	86.0	0.0	181.5	95.5	77.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	533.5
MAX.	28.5	24.0	0.0	39.5	17.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	39.5
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MUKUMPU SCHOOL		No. : 3914		YEAR: 1987/88		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	3.5	28.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	79.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	2.5	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	31.0	5.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	12.0	8.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	20.0	18.0	55.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	10.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	3.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	1.0	6.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	10.5	18.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	8.5	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	13.0	2.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
27	0.0	9.0	0.0	30.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	15.5	4.0	45.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	17.0	8.5	10.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.0
31	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	0.0	81.0	219.5	283.0	173.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	38.0	794.5
MAX.	0.0	17.0	31.0	79.0	55.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	79.0
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MUKUMPU SCHOOL		No. : 3914		YEAR: 1988/89		[DAIRY RAINFALL (mm)]							
DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	5.5		30.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0		25.5	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0		20.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0		32.5	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0		0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	70.5		0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0		45.5	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0		35.0	5.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	22.3		28.0	29.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0		22.0	2.5	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0		0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0		0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0		7.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0		8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0		10.5	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0		8.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0		0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.5	0.0		12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0		14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0		12.5	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	6.0		0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	37.0	0.0		17.5	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	23.0	0.0		8.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0		6.5	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	4.0		10.0	1.5	32.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0		0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	3.5		3.5	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0		14.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0		3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL	60.5	111.8		373.5	173.5	113.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	832.8
MAX.	37.0	70.5		45.5	30.0	32.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	70.5
MIN.	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ST. : MWAMBASHI (Kitwe)

No. : 4320

YEAR: 1990/91

[DAIRY RAINFALL (mm)]

DATE	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	ANNUAL
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	6.9	11.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	5.3	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	4.8	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	3.3	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	11.2	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	54.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	20.8	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	9.4	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	5.1	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6
20	0.0	3.0	37.8	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	26.9	4.3	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	11.7	52.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	4.3	47.2	29.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	20.8	0.8	44.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	11.4	10.7	71.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	34.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	20.8	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	1.5	8.9	38.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	2.5	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		5.1	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0		
TOTAL	0.0	84.7	270.4	591.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	950.6
MAX.	0.0	26.9	47.2	71.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	71.4
MIN.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

