

PEMERIKSAAN HUJAN
TAHUN 1986

STASIUN HUJAN
No.

Di : CINTAWANA
Kecamatan : SINGAPARNA

HUJAN DALAM MILIMETER

Tanggal observasi	Jan.	Febr.	Maret	April	Mei	Junj	Juli	Agust.	Sept.	Okt.	Nov.	Desi	
1	50	40	68	15	1	10	8	0	0	0	8	11	
2	31	3	0	16	0	0	0	5	0	0	30	0	
3	20	0	1	50	0	1	0	0	7	34	110	0	
4	7	0	0	15	0	60	0	0	1	0	14	3	
5	3	20	4	10	0	15	0	1	0	0	18	17	
6	6	7	10	6	76	25	0	5	0	0	6	13	
7	20	3	2	24	26	18	0	10	0	0	61	2	
8	40	0	40	40	0	15	15	1	0	0	4	2	
9	17	2	120	1	25	3	20	20	0	2	24	1	
10	3	9	6	1	0	62	13	30	0	0	65	0	
11	0	10	3	0	40	0	0	1	1	81	2	0	
12	0	12	20	34	0	10	5	6	20	41	9	0	
13	4	3	23	35	0	1	35	6	27	29	0	1	
14	9	0	20	2	0	2	20	15	0	15	0	2	
15	16	10	13	5	0	5	5	25	10	0	0	0	
16	0	5	43	6	0	23	0	0	80	2	1	24	
17	0	40	0	9	0	5	0	0	110	9	2	0	
18	0	0	0	2	0	0	57	0	0	2	74	7	
19	0	0	0	0	0	2	0	0	36	1	3	1	
20	0	0	8	0	0	1	0	0	50	3	0	8	
21	3	5	6	0	0	5	15	0	60	0	0	0	
22	7	0	20	5	46	1	20	1	70	1	0	0	
23	11	20	7	22	3	0	0	0	22	2	0	0	
24	0	25	8	8	30	0	0	0	43	65	15	0	
25	0	0	26	10	4	0	25	24	52	1	3	33	
26	6	15	12	4	38	24	40	14	50	2	24	0	
27	20	0	23	6	5	0	75	7	73	17	3	3	
28	10	0	5	2	2	0	20	0	50	5	24	7	
29	27	1	46	1	7	10	2	2	10	0	8		
30	3	0	0	0	20	3	7	0	57	0	6		
31	40	88	0	1	87	13					16		
Jumlah	353	229	577	374	297	287	387	267	764	390	498	165	4588
Mei	22	17	25	25	13	22	13	19	19	21	20	19	235
Agust.	50	40	120	50	76	62	75	87	110	81	110	33	120
Desi	16	13	23	15	23	13	30	14	40	19	25	9	382/bln.

REMARKS

Curang dari 0.5 millimeter dianggap 0
lebih dari 0.5 millimeter dituliskan menjadi 1 millimeter
X. Perkiraan hujan dalam keadaan rusak.

PENCATATAN Hujan
TAHUN 1986

STASIUN Hujan
No.

DI : TASIKMALAYA
Kecamatan :

Hujan dalam MILIMETER

Tanggal maret	Jan.	Febr.	Maret	April	Mei	Jun	Jul	Agus.	Sept.	Ok.	Nov.	Des.
1	36	0	0	17	0	79	0	5	0	0	25	0
2	0	0	0	40	0	22	0	0	7	0	15	0
3	15	0	8	0	0	16	0	0	0	5	39	0
4	49	0	0	4	0	0	0	3	0	0	21	0
5	40	19	7	20	50	0	0	8	4	0	24	0
6	54	0	54	35	0	5	0	14	11	0	0	15
7	5	45	20	43	0	0	38	3	10	7	67	15
8	33	34	48	0	0	24	14	52	0	2	25	2
9	0	73	15	30	76	0	60	8	0	68	20	0
10	0	5	38	0	5	28	2	0	0	66	18	0
11	0	4	54	33	0	0	0	10	25	35	0	0
12	2	0	32	20	10	30	0	7	27	58	0	0
13	3	2	0	15	0	0	0	11	0	41	0	0
14	23	0	33	0	0	21	0	52	0	7	0	10
15	0	0	0	10	0	56	0	12	19	2	0	22 22
16	0	0	0	16	0	2	0	5	88	11	0	0
17	0	0	0	0	0	0	46	0	0	0	25	36
18	0	0	26	0	0	0	4	0	6	0	19	0
19	0	0	25	20	0	0	0	0	21	9	65	0
20	4	16	38	44	26	0	34	20	35	1	0	0
21	0	0	14	19	24	0	7	0	25	2	0	0
22	0	22	11	11	0	57	0	0	44	113	0	0
23	0	9	4	2	0	2	1	4	4	68	53	0
24	0	2	10	10	0	28	26	2	115	21	0	0
25	0	0	34	10	100	0	63	0	33	54	12	0
26	17	83	8	12	24	3	35	0	0	12	8	8
27	77	57	7	16	7	25	24	0	0	10	10	17
28	4	15	0	9	13	3	3	0	0	44	0	8
29	12	26	0	49	14	2	0	0	0	20	0	6
30	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
Jumlah	395	311	532	407	380	475	368	207	591	598	446	193
Batas Atas Hujan	16	13	22	21	11	17	16	17	17	23	16	12
Batas Bawah Hujan	77	57	59	44	100	79	60	52	117	68	67	36
Perantara	13	11	17	14	12	16	23	7	20	13	15	6

Gunung dan 0,5 millimeter dianggap 0
Tebal & 0,2 millimeter dianggap 0,1 millimeter
X = Perantara Hujan dalam Urutan maret.

PENCATTAAN HUJAN
TAHUN 1906

STANION HUJAN
No.

DI : SINGAPARNA
Kecamatan : SINGAPARNA

HUJAN DALAM MILIMETER

Tanggal nummer	Jan.	Febr.	Marec	April	Mai	Juni	Juli	Agust.	Sept.	Ok.	Nov.	Des.
1	50	40	68	15	1	10	8	0	0	0	8	11
2	31	3	0	16	0	0	0	5	0	0	30	0
3	20	0	1	50	0	1	0	0	7	34	110	0
4	7	0	0	15	0	60	0	0	1	0	14	3
5	3	20	4	10	0	15	0	1	0	0	18	17
6	6	7	10	6	76	23	0	5	0	0	6	13
7	20	3	2	24	26	19	0	10	0	0	61	2
8	40	0	40	40	0	15	15	1	0	0	4	2
9	17	2	120	1	25	3	20	20	0	2	24	1
10	3	9	6	1	0	62	13	30	0	0	65	0
11	0	10	3	0	40	0	0	1	1	81	0	0
12	0	12	20	34	0	10	5	6	20	41	9	0
13	4	3	23	39	0	1	35	6	27	29	0	1
14	9	0	20	2	0	2	20	15	0	15	0	2
15	16	10	13	5	0	5	5	25	10	0	0	0
16	0	5	43	6	0	23	0	0	80	2	1	24
17	0	40	0	9	0	5	0	0	110	9	2	0
18	0	0	0	2	0	0	57	0	0	2	74	7
19	0	0	0	0	0	7	0	0	36	1	3	1
20	0	0	8	0	0	1	0	0	50	3	0	8
21	3	5	6	0	0	5	15	0	60	0	0	0
22	7	0	20	5	16	1	20	1	70	1	0	0
23	11	20	7	22	3	0	0	0	22	2	0	0
24	0	25	8	8	30	0	0	0	43	65	15	0
25	0	0	26	10	4	0	25	24	52	1	3	33
26	6	15	12	4	38	24	40	14	50	2	24	0
27	20	0	23	6	5	0	75	7	73	17	3	3
28	10	0	5	2	2	0	20	0	50	5	24	7
29	27	0	1	16	1	7	10	2	2	10	0	8
30	3	0	0	0	0	20	3	7	0	57	0	6
31	40	0	88	0	0	1	87	0	13	0	16	0
Jumlah	353	229	577	314	297	287	387	267	761	390	498	165
Rata-rata Hari Hujan	22	17	25	25	13	22	18	19	19	21	20	19
Hujan Atas-tanah	50	40	120	50	76	62	75	81	110	81	110	33
Rata-rata	11.12	8.2	18.19	12.5	9.6	9.17	12.5	8.6	25.57	19	16.6	9

KEJBRANGAN

Kurang dari 0.3 millimeter dianggap 0
Lebih dari 0.3 millimeter dibulatkan menjadi 1 millimeter
X Persegi Hujan dalam kesatuan meter.

PEMERIKSAAN HUJAN
TAHUN 1987

STASION HUJAN
No.

DI : C I S A Y O N G
Kecamatan :

HUJAN DALAM MILIMETER

Tanggal bulan	Jan.	Feb.	Mars	April	Mei	Juni	Juli	Agust.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.
1	7	0	47	0	3	0	0	0	0	0,5	0	0
2	12,8	0	8,4	0	23	0,2	0	0	1,6	0,5	4,6	10,4
3	36	0	4	0,7	0	0	0	0	0	2,2	8	18,7
4	4,3	0	30,7	0	2,7	2,6	40,7	0	2,7	0	8	9
5	16,5	0	20,5	81,5	0	5,3	0	0	6,6	0	26	12,7
6	6,2	0	0,3	0	6,4	5,5	0	0	0	0,3	20	38,4
7	36	0	11,5	0	37	4,3	5,6	0	0	9	35	22
8	0	0	25,6	14,7	0	0,2	0	0	0,5	0	20	36
9	0	0	14	0	88,9	0	0	0	0,3	3,5	0	11,1
10	0	0	0	50	1	0	0	0	0,2	0	0	8
11	0	0	0	0	0	2,6	0	0	0,8	0	21	15
12	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0	9	18,6
13	6,8	0	0	0	14	0	10,5	0	0,6	0	77	39
14	8,1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2,2
15	11,4	0	6,9	1	7,7	0	0	0	0	0	0	12
16	28,6	0	21	2	2,2	0	0	0	0	0,9	0	5
17	0	0	11	0	0	1,5	46,8	0	0	0	0	12
18	0	0	10	1,2	0,3	0	23,8	0,2	0	2,6	0	47
19	56	8,6	0	0	0	0	0	0	0	1,6	0	8,1
20	0	0	72,7	0	0	0	0,8	0	0	0	20	1
21	17,3	4,3	0	19,5	0	0	2,3	0	0	0	77	3,6
22	8,6	11,4	57	2,6	1,3	0	0,6	0	0,2	0,4	10	2
23	15	47	28	0	0	0	0	0	0	0	21	6,3
24	22	27,4	0	0	1,1	0	12	0,7	0	0	6	0
25	1,3	23	0	2,6	0	6	0	3,2	0,4	0	10	8
26	59,1	0	9,7	0	0	0	0	0,3	0	0	2	0,4
27	1	13	60	0	10	30	0	2,6	1,5	0	17	8
28	0	27	0,3	0	6	0,4	0	0	26,2	0	39	5,3
29	4,1	0	0	0	6,5	0,3	0	0	24,1	0	10	0
30	14,6	0,3	0	0	0	0	0	0	4,5	3	9	2,3
31	0	0	0	1,8	0	0	0	0	0,4	0	0	11
Jumlah	340,3	162	438,5	206,8	213	53	143	7	70,2	24,5	450	373
	20	8	20	12	17	12	9	5	14	12	21	28
	59,1	47	72,7	81,5	88,9	30	46,8	3,2	26,2	9	77	47
	11	5,9	19,1	6,9	6,9	1,8	4,6	0,2	2,3	0,8	15	12

PERHATIAN:

Kurang dari 0,2 milimeter dianggap 0
Lebih dari 0,5 milimeter dianggap sebagai 1 milimeter
X = Tidak Hujan (tanpa tanda)

PEMERIKSAAN HUJAN
TAHUN 1987

STANUN HUJAN
No.

DI : TEJAKELAPA
Kecamatan :

HUJAN DALAM MILIMETER

Tanggal meter	Jan.	Feb.	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agust.	Sept.	Ok.	Nov.	Des.
1	9,9	8	29	0,2	3,5	0	0	0	0	0	0,5	20
2	39,7	7,4	3,7	13,8	71	0	10,5	0	5,4	9	7	7,5
3	36,8	0	7,7	6,8	0	12	0	0	5,2	1,8	6	11
4	2,9	4,6	16	21,7	2	13	34	0	0	0	1,8	11
5	9,4	4	34	143	0	0	0	0	8,6	1,4	8,2	37
6	0,1	0	33	0	10	0	0	0	0	3,8	27,6	68
7	24,9	42,8	28	0	14,4	1	1,8	0	0	15,2	21	60
8	8,5	2	6	2	1	0	0	0	0	36	16,8	70
9	13,7	0	17	65,5	124	0	0	0	0	3	17,8	6
10	51	16,2	0,4	0	4,5	0	0	0	0	0	0	25,2
11	10,1	0,4	0	10,2	0	0	0	0	0	0	66	5,4
12	1,2	1,6	1	1,8	0	0	20,6	0	3,2	1	9,5	24,2
13	9,4	9,5	0	0	18	1,5	0	0	0	0	81,2	40
14	16,2	21,8	0	22,6	0	0	0	0	0	0	0	1,8
15	33,3	16	19	6	15,8	0	0	0	0	0	0	9
16	0,2	1,7	11,8	3,4	6,4	0	64,6	0	0	5	0	0,5
17	0	1	3,3	0	0	0	113	0	0	0,6	0	16,4
18	0	17,2	18	0	0	0	31	0	0	2	0	19,2
19	39	19	0	4	0	0	0	0	0	4	0	14
20	2,1	43,4	51	0	0	3	3	0	0	0	78	5,2
21	79,8	15	24	16	0	1,2	1,8	0	1,6	0	45	9,6
22	46,1	62	52	0	0	1	0	0	0	0,6	5,5	0,5
23	39,6	10	0	0	0	0	0	0	0	0	9,2	0,5
24	34,2	3,3	0,3	0	1	1	18	0	0	0	1,6	0
25	0,3	16,4	0	0	0	18,5	0	10	10	0,5	11,4	2,2
26	45,8	0	1	0	0	3	0	8	8	0	1	7
27	0,3	9	23,4	0	50	3,5	0	12,4	2	0	9,6	6,6
28	0	5,6	0	0	31	0,4	0	0	2,6	0	12,2	5,4
29	0	1,6	0	0	10	0	0	6,5	7,4	0	24	0
30	3,6	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1,6	2
31	4,9	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	18,6
Jumlah	56,3	338	381	317	370	59	298	36,9	60	83,9	466	500
Rata-rata hari hujan	27	25	22	14	16	12	10	4	11	14	24	29
Hujan maksimum	79,8	62	52	43	124	18,5	113	12,4	10	15,2	81,2	70
Rata-rata	18,2	12,1	12,3	10,6	11,9	2	9,6	1,2	2	2,7	15,5	16,2

REKAMAN :

.....
.....
.....

PENCATRIKSIAN HUJAN
TAHUN 1987

STANUN HUJAN

No.

DI : CIGALEUH

Kecamatan :

HUJAN DALAM MILIMETER

Tanggal melekar	Jan.	Feb.	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agusi.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.
1	8,5	3,1	24	0	7	0,3	0	0	0	0	0	0
2	10	4	4,4	10,4	61	0	0	0	0	0	0	7,5
3	11	0	3,7	17,2	0	0	0	0	2,5	2	2	56,7
4	4	1,7	10	0	12	0	18,6	0	0	0,5	3	56,2
5	10,2	0,5	15	108	0	24	0	0	4	1	13	55,5
6	14	0	5	0	6	0	0	0	0	0	0	4,8
7	27,3	14,6	12	0	24	0	0	0	2,8	0,4	9	21,5
8	4,5	1,2	8,5	0	0	0	0	0	0	7	7	15,9
9	5,6	0	29	106	138	0	0	0	0	15	8,5	26,4
10	22,2	0,6	0	66	1,7	0	0	0	0,3	2,4	1	5,5
11	8,2	6,8	0	5	0	0	0	0	0	0	10,5	2,5
12	0,4	13,2	11,5	7	0	0	0	0	0,3	0	6	11,3
13	7,7	20,4	0	0	18,5	0	6,2	0	0	0,6	34	12,5
14	20,5	12,6	0,5	11,8	10,5	11	0	0	0	0	0	24,5
15	5,8	0	13	1	2,5	0	0	0	0	0	0	0,5
16	0	0	4,1	2,4	0	0	0	0	0	0	0	3,5
17	0	0	6	0	0	0	7,6	0	0	4,5	0	1,5
18	0	4,6	19	0	0	0	50,3	0	0	0,3	0	10
19	46,6	4,9	0	13	0	0	6,7	0	0	2	0	5
20	0,7	15	40	0	0	0,4	1,4	0	0	1,4	0	1,6
21	18,2	2,2	40,1	21	0	0,7	0	0	0	0	21	16
22	8,3	12,5	20	0	1	0	1,7	0	0	0	43	0
23	25	9,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	33	0	0,7	0	0	21	7,5	0,8	0	0	13	0,8
25	1	6	0	0	22	10	0	1,7	0	0	0	2,4
26	37,3	0	7	1,2	0	2	0	0,9	0	0	5	3,7
27	1,6	32,3	7,9	0	35	5	0	0	1,9	0	1	2,9
28	0	9	0	0	1	0	0	0	0	4	4	4,8
29	4,2	0	0	1	0	0	0	0	7,8	0	13	2,6
30	8,5	0	0	0	6,5	0	0	0	15,6	0	7	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	7,3	3,3
Jumlah	332	175	271	370	347	74	100	3,4	39,7	40,1	214	375
Banyaknya Hari Hujan	27	20	21	14	15	9	8	3	9	13	20	28
Hujan Atmosferis	46,6	32,3	40,1	108	138	24	50,3	1,7	15,6	15	43	56,7
Des. rata	10,7	6,3	8,7	12,3	11,2	2,5	3,2	0,1	1,3	1,3	7,1	12,1

KETERANGAN :

Kurang dari 0,3 millimeter dianggap 0
Lebih dari 0,3 millimeter dibulatkan menjadi 1 millimeter
X = Pasukan Hujan dalam kesatuan mm.

PEMERIKSAAN HUJAN
TAHUN 1987

STASION HUJAN
No.

DI : ANGKREK
Kecamatan :

HUJAN DALAM MILIMETER

Tanggal bulan	Jan.	Febr.	Mars	April	Mei	Juni	Juli	Agust.	Sept.	Ok.	Nov.	Dst.
1	17,7	0	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	10,2
2	18,4	0	40	0	4,6	0	0	0	3,2	9,5	0	20,5
3	32,4	0	30	0	0	0	10,3	0	0	0	20	20,4
4	0	0	0	20	0	0	7,5	0	6,1	0	0	0
5	0	0	0	0	0	30	4,5	0	0	0	21	40,3
6	0	30,5	0	60,5	0	40	0	0	0	0	41	40,8
7	17,4	70,6	0	0	20,5	0	0	0	0	10	21	40,6
8	21,4	0	0	0	0	0	0	0	0	21	30	90,5
9	12,5	0	0	0	0	0	0	0	0	40	11	0
10	12,3	0	21	0	60,5	10	0	0	0	10	6	40
11	9,2	0	0	20,5	0	0	0	0	0	0	20	0
12	0	10,7	0	10,3	0	0	0	0	0	0	0	40,2
13	0	10,3	0	20,4	20,5	0	20	0	5,6	0	51	40,9
14	0	20,3	0	30,6	0	0	0	0	3,5	0	0	10,5
15	0	30,6	50	10,5	0	0	0	0	0	0	0	0
16	0	20,4	0	0	0	0	0	0	5,2	0	0	0
17	12,3	90,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	21,4	0	10	0	0	0	50	0	7,1	0	0	0
19	12,3	9,3	0	0	0	0	7,1	0	0	0	0	0
20	9	20,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	3,2	10,4	0	0	0	0	10,5	0	0	0	80	7,5
22	0	20,9	0	40,3	0	0	0	0	0	0	20	10,4
23	0	10,1	0	30,5	0	0	6,5	0	0	0	20	10,3
24	0	0	0	0	0	5	10,6	5,7	0	0	0	10,4
25	80,3	0	0	0	0	0	0	2,6	0	0	20	0
26	0	40,2	0	0	0	91	0	60,7	0	0	21	30,3
27	0	0	20	0	0	15	0	30,3	0	0	11	0
28	0	40,5	71	0	30,5	0	0	0	20,7	0	30	8,5
29	0	0	0	4,5	40,7	0	0	0	20,5	1	40	8,7
30	10,5	0	0	0	0	0	0	0	10,4	0	0	3,5
31	8,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,2
Jumlah	299	435	242	248	177,3	302	197	99	80	94,5	463	486,7
Max. Hujan	16	15	8	10	6	9	9	4	9	6	17	21
Min. Hujan	20,3	90	71	60,5	60,5	91	50	61	20,7	40	20	90,5
Average	9,6	15,5	7,8	8,3	5,7	10,1	4,1	3,2	2,7	3,1	15,4	15,7

1. Data ini dari 0,5 millimeter diameter.
2. Data ini dari 0,5 millimeter diameter, dan ini adalah 1 millimeter.
3. Untuk Hujan data ini adalah...

PENCATATAN HUJAN
TAHUN 1982

STANSI HUJAN
No.

DI : CIGADOG
Kecamatan :

HUJAN DALAM MILIMETER

Tanggal maret	Jan.	Febr.	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agust.	Sept.	Okta.	Nov.	Des.
1	1,8	10	0	2,9	-	0,6	0	0	0	0	1,2	7
2	8,9	10,8	20	0	-	2,9	2,9	0	0,3	4,8	25	10
3	16,4	0,6	28	14,3	0	4,9	2,7	0	7,5	3,3	6,8	0
4	25,2	4,8	3	6,3	0	0	6,8	0	2,5	0,3	3,2	0
5	7,9	10,2	52	13,8	0	2,8	0	0	3,4	4,2	22	1,3
6	0,6	0,3	40	3,9	42	0	0	0	3,3	4,6	18	0
7	19,2	58	6	5,8	1,1	0	0	0	14,2	7,6	11,5	48
8	0	3,1	0	0	0,1	0	0	0	0,2	3,9	38,7	31
9	0	0	23	14,7	1,3	0	0	0,8	0	7	5,2	33
10	-	30	0	1,2	1,8	1	0	0	0	0	0	3,9
11	31,2	5,1	0	12,9	0	0	0	0	1,4	0	12,3	22,4
12	4,5	8,1	0	0	0	0	10,7	0	0	1,3	0	0
13	0,3	25,8	0	15,3	21,3	0	15,6	0	0	0,3	16,7	25,2
14	5,3	53,2	0	8,7	0,1	0	0	0	0	0	7,2	25,3
15	15,2	32,8	35	3,4	7,4	0	0	0	0	0	0	7,2
16	4,8	2,4	1	1,4	1,3	0	0	0	0	0,4	0	4,8
17	0	29,3	0	0	0	0	0	0,2	0	2,6	0	0,3
18	0	16	0	0	2,9	0	13,2	0,1	2,3	4,6	0	11,5
19	0,7	18,6	0	1,9	0	1,4	0	0	0	3,4	0	18,3
20	0	0	181	0	0	0	1,6	0	0	0	3,1	12,1
21	11	9	74	1,3	0	0	0,3	0	0	0	60	10,6
22	6,8	0,1	6	3,6	0	1	0,4	0,1	0,3	0	26	0,7
23	0	8,2	0	23,8	0	4	0	0,1	0	0	3,3	7,2
24	10,1	27,3	0	7,4	0	23	10,7	7,5	0	0	7,2	0
25	3,3	21,2	0	0	0	2,9	0	3,2	0	0,6	26	7,1
26	52,3	0	65	2,6	4,1	1	0	0,7	0	0,3	9,2	6,2
27	1,3	15,3	36	0	0	0	0	3,4	5,1	1,3	0	2,1
28	0	5	16	0	0	0	0	0,7	12,6	0	10,2	0
29	1,7	0	0	1,6	12,9	0	0	0,1	48,2	0	21	0,7
30	13,7	0	0	9,2	0	-	0	0	0,8	0,5	0	0
31	0,4	0	0	5,6	0	0	0,6	0	0	0	0	2,1
Jumlah	234	438	589	150	171	141	97	18	102	36,1	344	687
Persentase Hujan	24	25	16	21	13	11	10	12	14	19	23	24
Persentase Tinggi	52,3	58	181	23,8	43,9	19	2,9	7,5	18,2	3,9	60	45
Selama	7,7	19,6	19	5	5,5	4,7	3,1	0,6	3,4	2,8	11,5	22,2

1. Untuk data yang lebih terperinci, lihat lampiran 1 dan 2.
2. Untuk data yang lebih terperinci, lihat lampiran 3 dan 4.

PEMBRIKHAAN HUJAN
TAHUN 1987

STASION HUJAN
No.

DI : CIBASUKI
Kecamatan :

HUJAN DALAM MILIMETER

Tanggal maret	Jan.	Febr.	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agust.	Sept.	Okta.	Nov.	Des.
1	3	11	87	12	0	37	0	0	0	0	0	11
2	0	10	19	38	0	18	30	0	0	0	8	2
3	50	0	30	3	0	137	0	0	0	0	5	5
4	10	0	9	10	0	3	6	0	0	0	10	13
5	0	13	37	25	24	32	0	0	0	0	10	5
6	0	0	17	36	21	6	0	0	0	0	6	9
7	15,5	43	5	3	0	0	0	0	0	0	6	45
8	23	5	11	3	24	0	0	0	0	27	46	28
9	1	0	42	0	6	23	0	0	0	0	0	6
10	5	27	13	41	32	2	0	0	0	0	0	33
11	18	10	5	24	0	15	0	0	0	0	0	5
12	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	25	38
13	1,5	27	0	1	0	5	21	0	0	0	0	28
14	27,5	5	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0
15	3,5	92	57	28	0	23	0	0	0	0	0	59
16	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	2	0
17	0	9	0	0	0	0	36	0	0	0	0	7
18	0	27	1	0	0	0	7	0	0	0	0	30
19	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	4	0
20	0	14	144	19	0	7	4,5	0	0	0	3	0
21	7,5	0	34	16	100	0	0	0	0	0	0	29
22	5,5	0	14	5	3	0	0	0	0	0	14	5
23	0	23	0	10	38	0	0	0	0	0	0	3
24	0	43	0	12	0	4	12	0	0	0	68	7
25	0	21	0	13	0	45	0	0	0	0	2	0
26	78,5	0	55	12	1	1	0	0	0	0	20	0
27	0	0	0	23	36	0	0	0	0	0	5	0
28	0	24	0	0	14	15	0	0	10	0	112	0
29	0	0	0	0	22	35	0	0	0	0	315	0
30	0	0	0	0	1	16	0	0	0	0	0	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jumlah	253	414	581	392	339	430	117	0	10	27	661	373
Rata-rata hari	14	17	18	21	14	19	7	0	1	1	18	20
Rata-rata bulan	78,5	92	44	74	100	137	36	0	10	27	315	59
Rata-rata tahun	8,2	14,8	18,7	13,1	10,9	14,3	3,8	0	0,3	0,9	22	12

SPERISIR 221

Revisi dan perbaikan
1. Revisi dan perbaikan
2. Revisi dan perbaikan

PENCATATAN HUJAN
TAHUN 1987

STASIUN HUJAN
No.

DI : CISOLAK
Kecamatan :

HUJAN DALAM MILIMETER

Tanggal mometer	Jan.	Feb.	Mars	April	Mei	Juni	Juli	Agust.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.
1		25	11	12,6	-	9	0	0	0	0	0	15,3
2		1,9	7	8,2	23,6	1	43,1	0	0	4	3	3,8
3		8,5	6,4	16,6	0	9	0	0	1	2	6,4	33,5
4		2,3	7,3	3,5	5,3	46	2,9	0	0	0	3,7	4,7
5		2	24	9,3	0	5	0	0	0	1	1	2,8
6		2,2	11	9	3,6	114	0	0	0	8	32,4	3,5
7		7,1	0	7	68,7	0	0	0	0,8	8	13,4	24,8
8		1,9	0	2,5	0,4	0	0	0	0	9	3	14,4
9		6,8	21,8	3,5	8,9	1	0	0,5	0	4	19	4,5
10		3,4	4	10	2,8	0	0	1	5,4	0	4	14,7
11		6,8	0	14,3	0	0	0	0,5	1,1	0	3,4	4,1
12	V	2,2	0	0	0	6	0	0	2,6	1	7	16,5
13	+	6	0	16,2	24,9	0	8	0	0	0	1	18,8
14	+	10,2	0	5,1	3,8	0	0	0	0	0	9	2,9
15	+	23,3	0	85,4	1,5	0	0	0	0	0	9	25,5
16	+	9,5	3	10,8	5	0	8,5	0	0	3	0	0,3
17		0	0	1,8	0	0	8,8	0	0	1	0	6,4
18	+	12,2	0,7	0	4,5	0	8,8	0	1	3	0	14,6
19	+	4,5	8	3,2	0	0	0	0	0	6	0	12,1
20	+	3,4	7,5	0	0	1,5	7	0,5	0	0	0	4,5
21	+	1,8	12	12,5	0	8,5	0	0	0	0	3	1,2
22		5,1	2	0	0	0	0	0	0	0	23	0,3
23		17,5	0	4,5	0	0	0	0,8	0	0	6	0
24		26	0	3	1,5	3	1,2	1	0	0	12	0,8
25		0	0	0	8,6	49	0	7,8	0,5	2	24	4,2
26		7,5	14,3	5	0	9	0,4	0,5	0	0	16	3,1
27		27	18	0	0	0	0	3	6,6	2	12	0
28		7,8	6,6	0	34,3	0	0	0	3,4	0	30	1,5
29		0	2,5	7	52,1	0	0	0	8,4	0	41	0
30		0	3	1,6	0	0	0	0	1,1	6	4	0
31		0	0	0	0	1	2	2	0	0	0	1,8
Jumlah		232	167	254	251	149	90	17,6	34	60	282	247
Tempo Hujan		25	18	23	17	13	10	10	11	15	24	28
Hujan maksimum		27	24	85,4	68,7	49	43	7,8	8,4	9	32,4	33,5
Hujan minimum		8,3	5,4	8,5	8,1	5	2,9	0,6	1,1	1,9	9,4	8

Source data: 15 millimeter diameter
Tinggi dan diameter alat ukur hujan
K. Tinggi Hujan dalam Unit mm

PEMBRIKSAAN HUJAN
TAHUN 1982

STASIUN HUJAN
No.

DI : CIKASASAH
Kecamatan :

HUJAN DALAM MILIMETER

Tanggal mometer	Jan.	Febr.	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agust.	Sept.	Okta.	Nov.	Des.
1	15	12	115	4	3,5	0	0	0	0	0	0	16
2	32	0	25	2	8	0	0	0	0	0	0	0
3	0	12	63	0	0	26	69	0	9	5	10,5	21,5
4	8	42	10	17	11	24	20	0	9	0	2	13,5
5	26	0	102	0	0	1	0	0	9	0	2	33
6	55	4	10	0	1	2	0	0	2	4	53	0
7	0	8	19	0	71	0	0	0	0	5	0	37
8	0	0	13	10	15	0	0	0	0	13	9	56
9	3	0	5	0	31	0	0	0	0	35	55	108
10	17	0	4	25	0	6	0	0	0	4	3	4
11	12	30	7	5	0	0	0	0	0	0	2	47,5
12	0	39	0	70	0	0	0	0	0	0	0	75
13	8	23	0	0	6	0	23	0	2	3	0	0
14	14	54	0	2	1	2	0	0	4	0	12	39
15	0	45	0	0	0	2	2	0	0	0	0	20
16	0	0	89	0	0	0	0	0	0	0	0	55
17	0	50,5	1	0	0	0	65	0	0	0	0	1
18	0	92	2	0	0	0	3	0	5	2	0	11,5
19	0	20	12	0	0	0	3,5	5	0	4	0	26
20	0	21	187	0	0	0	1	0	0	0	0	11,5
21	12	15	45	0	0	2	1	0	0	0	0	0
22	16	8	14	2	0	0	16	0	0	0	95	10
23	8	19	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
24	0	32	0	0	0	6	0	1	0	0	38	3
25	0	15	0	0	1	13	0	0	0	0	0	0
26	78	0	67	0	3,5	26	0	0	0	0	30	1
27	0	25	99	0	0	3	0	1	3	1	38	2
28	0	9	0	0	52	0	0	0	14,5	0	21	0
29	3	0	0	3,5	26	0	0	0	15	0	46	0
30	18	0	2	0	0	0	0	0	1	16	7	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jumlah	319	576	892	141	200	114	199,5	13	60,5	96	127	687
Rata-rata Masi Haji	16	21	21	10	13	13	10	3	10	13	16	23
Hujan maksimum	78	92	187	70	52	26	65	5	14,5	35	95	108
Rata-rata	10,3	20,6	28,8	4,7	6,5	3,8	6,4	0,4	2,01	3,1	14,2	22,2

Diukur dan dituliskan oleh ...
Tulis dan dituliskan oleh ...
Tulis dan dituliskan oleh ...

PEMBERIAN Hujan
TAHUN 1907

STASIUN HUJAN
No.

DI : TANJUNGSARI
Kecamatan :

HUJAN DALAM MILIMETER

Tanggal maret	Jan.	Feb.	Maret	April	Mai	Juni	Juli	Agust.	Sept.	Ok.	Nov.	Des.
1	7	15	8	0	64	90	1	0	1	0	20	40,5
2	53	27	3	1	0	0	0	0	0	55	35	63,5
3	9	0	24	4	0	33	4	0	4	0	91	11,5
4	24	13	7	24	0	20	0	0	0	0	39	50,5
5	1	0	72	0	8	0	24	0	6	0	89	12,5
6	0	0	4	20	0	0	0	1	0	16,5	26	47,5
7	23	8	73	15	0	68	20	0	10	34	52	35,5
8	36	2	22	20	35	0	0	2	3	25	25	49,5
9	2	7	1	0	20	0	0	0	0	10	1,5	124,5
10	0	15	34	0	0	1	0	0	7	0	0	20,5
11	0	7	7	10	0	0	8	0	9	0	128	36,5
12	0	20	0	0	0	2	0	0	5	0	0	36,5
13	0	22	0	0	71	0	14	0	0	0	20	103,5
14	0	8	2	45	84	0	0	0	0	0	0	20,5
15	33	9	10	45	0	0	0	0	0	0	0	39,5
16	4	22	14	4	0	0	35	0	0	45	0	16,5
17	0	20	4	0	0	0	60	3	4	1,5	0	40,5
18	0	30	0	4	0	0	0	0	0	8	0	57,5
19	27	16	17	0	1	0	25	4	8	45	0	61,5
20	1	17	34	0	0	0	0	0	0	0	10	26,5
21	10	10	70	0	0	20	19	0	0	0	9	19,5
22	16	2	3	78	0	4	0	0	0	0	85	210,5
23	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	30	9,5
24	3	17	0	5	0	18	0	16	0	0	16	14,5
25	10	31	0	0	0	0	10	20	0	0	26	17,5
26	6	0	35	0	20	3	0	0	0	0	70	0
27	2	42	38	0	0	0	0	35	9	21	16	18,5
28	0	14	22	0	0	14	0	0	6	0	23	0
29	59	12	0	49	0	0	0	70	20	0	0	9,5
30	17	0	0	0	0	10	0	0	35	0	0	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0
Jumlah	349	377	516	266	352	283	220	151	127	301	861,5	1097,5
Rata-rata hari	21	24	23	11	9	23	11	8	14	11	20	27
Rata-rata bulan	59	42	73	78	89	12	60	10	35	55	128	210
Rata-rata	11,3	13,5	16,6	8,9	11,4	9,4	7,1	4,9	4,2	9,7	28,7	35,4

REKORD HARI :

1. Hari dengan hujan terendah adalah 0
 2. Hari dengan hujan tertinggi adalah 103,5
 3. Jumlah hari hujan dalam setahun adalah 1097,5

PEMISIRIKSAAAN HUJAN
TAHUN 1907

STASION HUJAN
No.

DI : INDIHIANG
Kecamatan :

HUJAN DALAM MILIMETER

Tanggal mometer	Jan.	Febr.	Mars	April	Mei	Juni	Juli	Agust.	Sept.	Ok.	Nov.	Des.
1	5	9	95	0	0	0	0	0	0	0	1,5	20,5
2	13	17	13	0	0	0	0	0	0	1,5	0	8,5
3	77	0	36	0	7	0	19	0	0	0	7,5	26
4	0	8	27	0	10	2	30	0	0	0	11	26,5
5	45	12	45	114	1	8	8	0	0	0	1,5	13
6	0	38	0	0	23	0	0	0	0	0	15	51
7	65	0	35	1	0	2	0	0	0	0	7,5	19
8	38	2	6	0	0	0	0	0	0	8	8,5	21
9	1,5	0	41	0	9	0	0	0	0	0	20	18
10	23	21	0	32,5	30	0	0	0	0	0	1	24
11	1,5	20	1	0	0	0	0	0	0	0	5	7
12	0	18	0	0	0	0	0	0	0	1	15	29
13	8,5	40	0	0	0	0	8	0	0	0	0	14,5
14	7	47	0	3	4	0	0	0	0	0	0	3,5
15	0	0	54	10	0	0	51	0	0	0	0	27
16	75	13	0	11,5	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	19	24	0	0	0	0	0	0	0	2	3,5
18	0	44	19	10	13	0	26	0	0	1	0	54
19	0	12,5	0	11,5	0	0	60	0	0	1	0	0
20	30	8	52	0	0	0	0	0	0	0	5	7
21	27	10	0	0	0	4,5	0	0	0	0	80	2,5
22	5,5	19	33	0	0	0	0	0	0	0	18	3
23	0	9	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	22	24	0	0	4	8	0	4,5	0	0	8,5	2
25	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	24,5	0
26	72	0	0	0	0	4	0	0	0	0	15,5	0
27	0	13	26	0	0	0	0	3,5	0	0	8,5	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,5	20
29	12	0	0	9	13,5	0	0	0	20	0	13,5	0
30	15,5	5	0	0	20	0	0	0	0	0	14	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jumlah	544	468	521	203	134,5	29	222	8	20	12,5	418	406
Hujan maksud	22	22	17	8	11	6	7	4	1	4	22	22
Hujan maksud	77	72	95	114	30	8	60	4,5	20	8	80	54
Hujan maksud	17,5	16,7	16,8	6,8	4,3	0,9	6,5	0,3	0,6	0,4	13,9	13,1

Kurang dari 0,5 milimeter dianggap 0
Lebih dari 0,5 milimeter dianggap 1 milimeter
.....

PENYERIKSAAAN HUJAN
TAHUN 1982

STASION HUJAN
No.

DI : PANGKALAN
Kecamatan :

HUJAN DALAM MILIMETER

Tanggal maret	Jan.	Febr.	Mart.	April	Mei	Juni	Juli	Agus.	Sept.	Okta.	Nov.	Des.
1	25	40	41	0	110	61	0	5	0	0	31,4	45
2	10	0	15	10	60	40	63	0	0	0	43	0
3	6	20	60	0	10	0	25	0	0	25	0	23,5
4	0	0	41	0	0	0	0	0	0	0	0	60,8
5	0	0	15	0	0	9	5	0	4	0	25	0
6	40	20	25	90	0	6	0	0	0	40	0	32,1
7	9	15	70	41	0	0	0	0	0	15	9,8	15,3
8	0	0	0	0	140	0	0	0	3	24	7,5	9,6
9	10	0	0	0	95	72	0	0	0	0	43	0
10	20	25	0	0	0	0	0	0	0	0	62	6,2
11	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	80	40	70	0	0	0	0	2	0	0	21,2
13	0	0	25	0	0	0	120	0	0	7	0	9,7
14	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	9,5	0
15	0	78	0	0	72	0	0	3	0	0	0	0
16	0	0	16	0	0	0	75	0	0	31	0	0
17	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	29,5
18	0	20	0	41	0	0	141	0	0	5	17	0
19	0	0	0	0	4	0	95	41	10	0	0	0
20	46	40	0	5	10	3	0	0	0	10	0	43,7
21	49	25	0	0	0	0	65	0	0	0	14	0
22	0	10	80	0	0	0	0	0	0	9	73	0
23	0	0	75	10	7	0	15	0	0	0	19	0
24	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	26	12,5
25	65	0	0	3	0	0	0	9	0	0	5	0
26	4	60	0	9	0	91	24	37	5	7	9	0
27	0	75	20	0	0	15	0	0	40	0	11	13
28	0	20	71	0	95	0	0	0	31	9	22	0
29	0	0	10	70	0	0	0	0	0	0	97	0
30	0	0	2	5	0	0	0	0	8	21	9	9
31	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jumlah	319	600	242	301	678	302	635	95	103	198	533	324,1
Rata-rata maks. Hujan	12	15	8	11	12	9	11	5	8	12	19	15
Rata-rata maks. Hujan	65	80	71	90	140	91	141	41	40	40	97	60,8
Rata-rata	10,3	21,4	7,8	10,03	21,9	10,1	20,5	3,1	3,4	6,4	17,8	10,5

REVISI

1. Untuk data 15 millimeter diangap 0
2. Untuk data 20 millimeter diangap 1 millimeter
3. Untuk Hujan selain 1 millimeter

PENYERIKSAAN HUJAN
TAHUN 1987

STASION HUJAN
No.

DI : CINTAWANA
Kecamatan :

HUJAN DALAM MILIMETER

Tanggal bulan	Jan.	Feb.	Maret	April	Mai	Juni	Juli	Agust.	Sept.	Okta.	Nov.	Des.
1	5	10	1	2	30	0	0	0	0	0	0	2
2	12	18	5	0	0	0	0	0	0	0	1	15
3	30	3	3	4	0	1	0	0	0	0	8	25
4	16	0	5	0	0	2	1	0	0	0	2	10
5	6	0	47	0	0	64	0	0	1	2	2	6
6	0	0	5	0	0	9	0	0	2	0	14	4
7	15	33	27	2	18	0	0	0	0	1	36	5
8	25	4	2	5	2	0	0	0	0	30	20	4
9	5	1	34	30	0	0	0	0	0	0	3	6
10	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	15	10
11	0	0	11	6	20	0	0	0	0	0	0	5
12	2	2	0	2	0	0	20	0	0	0	0	30
13	8	3	0	0	0	0	3	0	0	0	0	41
14	19	48	0	0	6	0	0	0	0	0	0	10
15	0	22	32	9	0	0	0	0	0	0	0	6
16	1	1	4	6	0	0	0	0	0	0	0	15
17	3	12	0	0	0	0	30	0	0	0	0	15
18	0	34	2	0	1	0	4	1	0	0	0	35
19	0	7	6	3	0	0	0	0	0	0	0	5
20	0	30	30	0	0	0	0	0	0	0	0	5
21	7	2	2	2	0	2	2	0	0	0	0	2
22	0	0	32	1	0	0	1	0	0	0	0	3
23	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
24	13	23	0	2	0	0	6	0	0	0	6	15
25	1	26	0	0	0	25	0	0	0	0	4	20
26	33	2	3	2	0	3	0	0	0	0	8	0
27	1	17	5	0	0	15	0	0	0	0	7	6
28	0	6	0	0	0	0	0	0	6	0	1	3
29	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	8	0
30	33	0	0	0	1	0	0	0	0	0	20	0
31	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jumlah	239	307	259	76	80	122	67	1	9	33	155	308
Hujan Hujan	21	22	21	14	7	9	8	1	3	3	16	27
Hujan Mekah	33	48	47	30	30	64	30	1	6	30	36	41
Rata-rata	7,7	11	8,4	2,5	2,6	4,1	2,2	0,03	0,3	1,1	5,2	9,7

Disusun oleh :
 Tanggal :
 S.

PEMBRIKSAAN HUJAN
TAHUN 1982

STASION HUJAN
No.

DI : T.A.SIKMALAYA
Kecamatan : TAWANG

HUJAN DALAM MILIMETER

Tanggal mudat	Jan	Feb	Mars	April	Mei	Juni	Juli	Agus.	Sept.	Ok.	Nov.	Des.	
1	49	10	56	0	33	0	0	0	0	0	0	35	
2	59	0	13	0	0	5	0	0	0	0	6	13	
3	18	14	29	0	0	0	0	0	0	0	12	24	
4	49	0	34	0	0	48	0	0	0	0	0	11	
5	18	0	31	64	0	0	0	0	0	0	15	5	
6	3	0	33	0	0	0	0	0	0	0	10	7	
7	64	25	50	0	22	0	0	0	0	0	6	28	
8	42	17	23	3	0	0	0	0	0	27	16	19	
9	1	0	0	0	35	0	0	0	0	0	0	15	
10	0	13	0	12	0	0	0	0	0	0	9	50	
11	0	26	16	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
12	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	8	29	
13	17	69	0	0	0	0	16	0	0	0	2	15	
14	8	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
15	0	20	53	0	0	0	35	0	0	0	0	26	
16	0	1	0	11	31	0	7	0	0	0	0	7	
17	0	4	0	12	5	0	74	0	0	0	0	10	
18	0	77	0	0	0	0	20	0	0	0	0	61	
19	0	13	0	0	20	0	0	0	0	0	0	11	
20	27	8	116	0	0	0	0	0	0	0	8	9	
21	3	0	38	0	0	0	0	0	0	0	50	0	
22	5	7	35	0	0	0	0	0	0	0	21	4	
23	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	19	2	
24	16	41	5	0	0	0	0	0	0	0	2	0	
25	0	49	0	0	84	0	0	0	0	0	28	5	
26	85	0	0	13	0	0	0	0	0	0	2	0	
27	0	10	36	0	0	0	0	0	0	0	21	0	
28	0	27	0	0	9	0	0	0	10	0	65	0	
29	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	0	
30	17	0	0	0	4	0	0	0	0	0	15	0	
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Jumlah	498	480	558	115	159	53	148	0	10	27	352	402	2802
Diambil													
Kelembapan													
Kelembapan													
Kelembapan													
Kelembapan													

Kurang dari 0.5 millimeter dianggap 0
Lebih dari 0.5 millimeter dibulatkan menjadi 1 millimeter
0.5 millimeter dianggap 0.5 millimeter

DATA CURAH HUJAN
DI SEKITAR GUNUNG GALUNGGUNG

BULAN : JANUARI 1987

TANGGAL	Cisayong	Cigaleuh	Tejakelapa	Indihiang	Sindanggalih	Cikasasah	Kokonocong / BATALANG	Cigadog	Angkrék	Pangkalan	Cisolak	Cibasuki	Cintawana	Sinagar	Cigangsa	Tanjung Sari	Ciakar.
1	7	8,5	9,9	5	1	15	32	1,8	17,7	25		3	5		0	7	11
2	12,8	10	39,3	13	1	32	0	8,9	18,4	10		0	12		0	53	8
3	36	11	36,8	77	9	0	40	16,4	32,4	6		50	30		0	9	0
4	4,3	4	2,9	0	10	8	7	25,2	0	0		10	16		0	24	42
5	16,5	10,2	9,4	45	20	26	2	7,9	0	0		0	6		0	1	4
6	6,2	1,4	0,1	0	4	55	1	0,6	0	40		0	0		0	0	1
7	36	27,3	24,9	65	5,3	0	9	15,2	17,4	9		15,5	15		0	23	0
8	0	4,5	8,5	38	20	0	4	0	21,4	0		23	25		0	36	2
9	0	5,6	13,7	1,5	10	5	8	x	12,5	10		1	5		10	2	0
10	0	22,2	51	23	20,5	17	12	x	12,3	20		5	0		12	0	0
11	0	8,2	10,1	1,5	4	12	6	31,2	9,2	15		18	0		10	0	20
12	0	0,4	1,2	0	30	0	0	4,5	0	0		0	2		0	0	10
13	6,8	7,7	9,4	8,5	10	8	11	0,3	0	0		4,5	8		0	0	1
14	8,1	20,5	16,2	7	20	14	4	5,3	0	0		27,5	19		0	0	10
15	11,4	5,8	33,3	0	17	0	0	15,2	0	0		3,5	0		0	33	9
16	28,6	0	0,2	75	24	0	0	4,8	0	0		0	1	K	0	4	0
17	0	0	0	0	10	0	0	0	12,3	0		0	3	K	0	0	8
18	0	0	0	0	20	0	0	0	21,4	0		0	0	K	15	0	0
19	56	46,6	39	0	13	0	36	0,7	12,3	0		0	0	K	0	27	0
20	0	0,7	2,1	30	4	0	6	0	9	46		0	0	K	0	1	42
21	17,3	18,2	79,9	27	1	12	8	11	3,2	49		7,5	7	K	0	10	0
22	8,6	8,3	46,1	5,5	20	10	0	6,8	0	0		5,5	0		0	16	0
23	15	25	39,6	0	10	8	0	0	0	0		0	2		0	6	0
24	22	33	34,2	22	3	0	0	10,1	0	0		0	13		0	3	24
25	1,3	1	0,3	0	10	0	0	3,3	80,3	65		0	1	T	0,5	10	22
26	59,1	37,3	45,8	72	1	78	31	52,3	0	4		78,5	33	T	13	6	1
27	1	1,6	0,3	0	20	0	1	1,3	0	0		0	1	T	4,2	2	6
28	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0		0	0	T	50	0	0
29	4,1	4,2	3,6	12	10	3	2	1,7	0	0		0	0		0	59	0
30	14,6	8,5	4,9	15,5	10	18	8	13,7	10,5	0		0	33		0	17	7
31	0	0	0	0	2	0	4	0,4	8,2	20		0	2		0	0	7
JUMLAH	340,3	332	563	544	343	319	238	239	299	319		253	239		115	349	235
Rata-rata	16,2	12,7	20,8	28,6	11,1	20	12	10,4	18,6	24,5		18,1	12		14,4	16,6	12,4
MAX	59,1	46,6	79,9	77	30	78	40	52,3	80,3	65		78,5	33		50	59	42

Catatan :

Hujan selama 24 jam dalam mm.

DATA CURAH HUJAN
DI SEKITAR GUNUNG GALUNGGUNG

BULAN : FEBRUARI 1987

TANGGAL	Cisayong	Cigaleuh	Tejakelapa	Indihiang	Sindanggalih	Citasaah	Kokonzong	Cigadog	Angkrek	Pangkalan	Cisolak	Cibasuki	Cintawana	Sinagar	Cigangsa	Longjungsari	Citarar
1	0	3,1	8	9	2	12	6	10	0	40	25	11	10		29	15	0
2	0	4	7,4	17	1	1	0	0,8	0	0	1,5	10	18		30,5	27	7
3	0	0	0	0	3	12	0	0,6	0	20	8,5	0	3		23,4	0	10
4	0	1,7	4,6	8	5	42	0	4,8	0	0	2,3	0	0		28	13	0
5	0	0,5	4	12	2	0	0	4,2	0	0	2	13	0		0	0	7
6	0	0	0	38	10	4	0	0,3	30,5	20	2,2	0	0		0	0	0
7	0	14,6	42,8	0	10,5	8	150	58	74,6	15	7,1	43	33		0	8	0
8	0	1,2	2	2	3	0		3,1	0	0	1,9	5	4		28,4	2	8
9	0	0	0	0	1	0		0	0	0	6,8	0	1		20	7	0
10	0	0,6	16,2	21	11	0		30	0	25	3,4	27	0		10	15	0
11	0	6,8	0,4	20	6	30		5,10	0	0	6,8	10	0		0	7	0
12	0	13,2	1,6	18	3	31		8,1	10,7	80	2,2	0	2		0	20	0
13	0	20,4	0,5	40	1	23		25,8	10,3	0	6	27	3		30	22	0
14	0	12,6	21,8	47	2,5	54		53,2	20,3	72	10,2	5	48		0	8	27
15	0	0	16	0	1	15		35,8	30,6	78	23,3	92	22		25,3	9	23
16	0	0	1,7	13	3	0		2,4	20,4	0	9,5	0	1		0	22	0
17	0	0	1	15	0,5	5,5		21,3	90,2	0	0	9	12	PRISAK	0	20	0
18	0	14,6	17,2	44	10	92		16	0	20	12,2	27	34		15	30	0
19	8,6	4,9	19	12,5	4	20		18,6	9,3	0	4,5	0	7		0	16	6
20	0	15	43,4	8	10	21		0	20,2	40	3,4	14	30	CAT	0	17	9
21	4,3	2,2	15	10	5	15		9	10,4	25	1,8	0	2		20	10	38
22	11,4	12,5	62	15	2	8		0,1	20,9	10	8,1	0	0		0	2	0
23	47	9,3	10	9	6	19		8,2	10,1	0	17,5	23	3		30	3	0
24	27,4	0	3,3	24	20	32		27,3	0	0	2,6	43	23		0	17	13
25	23	6	16,4	72	10	15		21,2	0	0	0	31	26		0	31	3
26	0	0	0	0	3	0		0	40,2	60	7,5	0	2		0,5	0	13
27	13	32,3	9	13	2	25		15,3	0	75	27	0	17		0	42	0
28	27	9	5,6	0	10	9		5	40,5	20	7,8	24	6		40	4	19
29	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-		-	-	-
30	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-		-	-	-
31	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-		-	-	-
JUMLAH	162	45	338	468	147	571		438	435	600	232	414	307		330	377	185
Rata-rata	20	9	14	21	8	27		18	29	9	9	24	14		24	16	14
MAX	47	32	62	72	20	92		58	90	80	27	42	48		40	42	38

Kecepatan hari hujan: 8 20 23 25 27 28 29 30 31
 Catatan: Hujan selama 24 jam dalam mm.

DATA CURAH HUJAN
DI SEKITAR GUNUNG GALUNGUNG

BULAN : MARET 1987

TANGGAL	Cisayong	Cigaleuh	Tejakelapa	Indihiang	Sindanggalih	Lasasah	Kokonocong	Cigadog	Angkreng	Pangkalan	Cisolak	Cibasuki	Cintawana	Sinagar	Ciganaga	Tanjungsari	Ciasar
1	47	24	29	95	1	115		0	34	41	11	37	1		22	8	0
2	8,4	4,4	3,7	13	10	25	1	20	40	15	7	16	5		0	3	14
3	4	3,7	7,7	36	3	63		28	30	60	6,4	30	3		0	24	12
4	30,7	10	16	27	0	10		3	0	41	7,3	9	5		15	7	6
5	20,5	15	34	45	0	102		52	0	15	24	37	47		0	72	18
6	0,3	5	33	0	0	10		40	0	25	11	17	5		0	4	23
7	11,5	12	28	35	0	19		6	0	70	0	5	27		15	73	24
8	25,6	8,5	6	6	0	10		0	0	0	0	11	2		0	22	10
9	14	29	17	41	1	5		23	0	0	210	42	34		0	1	0
10	0	0	0,4	0	2	4		0	21	0	4	13	20		0	34	0
11	0	0	0	1	0	7		0	0	0	0	5	11		25	7	0
12	0	1,5	1	0	0	0		0	0	40	0	0	0		0	0	0
13	0	0	0	0	3	0		0	0	25	0	0	0		13	0	0
14	0	0,5	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0		0	2	0
15	6,5	13	19	54	0	0		35	50	0	0	37	32	5	0	10	0
16	21	4,1	11,8	0	0	85		4	0	16	3	0	4	5	1	14	0
17	11	6	3,3	24	1	1		0	0	0	0	0	0	0	0	4	7
18	10	11,9	12	19	3	2		0	10	0	0,7	1	2	0	0	0	2
19	0	0	0	0	1	12		0	0	0	0	2	6	0	30	17	16
20	72,7	40	51	52	0	187		181	0	0	7,5	144	30		0	34	
21	0	40	24	0	0	45		74	0	0	12	34	2	0	0	70	10
22	57	20	52	33	2	14		0	0	80	2	14	32	0	0	3	30
23	20	0	0	9	1	0		0	0	75	0	0	0	0	140	0	15
24	0	0,7	0,3	0	2	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
26	9,7	7	1	0	0	6		65	0	0	143	55	3		0	35	0
27	60	7,9	23,4	26	0	94		36	20	0	18	0	5		0	38	0
28	0,3	0	0	0	0	0		16	71	20	6,6	0	0		0	22	28
29	0	0	1,6	0	0	0		0	0	0	2,5	0	3		0	12	0
30	0,3	0	0	5	0	2		0	0	0	0	0	0		0	0	1
31	0	0	0	0	0	0		0	0	5	0	0	0		0	0	0
JUMLAH	430,5	271	381	521	30	890		589	242	528	167	581	229		260	516	
Rata-rata	22	13	17	31		42		37	30	38	9	32	12		33	22	
MAX	73	40	52	95	10	187		181	71	80	24	144	47		140	73	

Catatan : Hujan selama 24 jam dalam mm.

DATA CURAH HUJAN
DI SEKITAR GUNUNG GALUNGGUNG

1987
BULAN : APRIL

TANGGAL	Cisayong	Cigaleuh	Tejaklapa	Indihiang	Sindanggalih	Warasah	Kokorcong	Cigadog	Angtrek	Pangkalan	Cisolak	Cibasuki	Cintawana	Sinagar	MANJUNGSARI	CIGANGSA	CIANJUR
1	0	0	0,2	0	0	4	0	2,9	0	0	12,6	12	2		0	0	0
2	0	10,9	138	0	0	2	6	0	0	20	8,2	38	0		1	0	0
3	0,7	17,2	68	0	0	0	40	14,3	0	0	16,6	3	4		4	0	6
4	0	0	21,7	0	0	17	0	0,3	20	0	3,5	10	0		24	0	14
5	81,5	108	143	114	0	0	24	13,8	0	0	9,3	25	0		0	0	0
6	0	0	0	0	3	0	0	3,9	60,5	90	9	36	0		20	0	50
7	0	0	0	1	0	0	0	5,8	0	41	7	3	2		15	0	0
8	14,7	0	2	0	0	10	0	0	0	2,5	3	5		20	0	0	
9	0	106	65,5	0	0	0	0	14,7	0	0	3,5	0	30		0	0	0
10	50	66	0	32,5	4	25	28	1,2	0	0	10	41	0		0	0	0
11	0	5	10,2	0	5	5	25	12,9	20,5	0	14,3	74	6		10	20	50
12	2,9	7	1,8	0	2	70	54	0	10,3	70	0	0	2		0	0	0
13	0	0	0	0	1	0	0	15,3	20,4	0	16,2	1	0		0	30	48
14	2	11,8	22,6	3	0	15	8,7	30,6	0	5,1	8	0		45	0	0	
15	1	1	6	10	3	0	0	3,4	10,5	0	85,9	28	9		45	0	2
16	2	2,4	3,4	1,5	1	0	0	1,4	0	0	10,8	0	6		4	0	4
17	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1,2	0	0		0	0	0
18	1,2	0	0	10	0	0	0	0	0	41	0	0	0		0	25,2	0
19	0	12	4	11,5	0	0	0	1,9	0	0	3,2	0	3		0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	19	0		0	10	6
21	19,5	21	16	0	0	0	50	1,3	0	0	12,5	16	2		0	0	0
22	2,6	0	0	0	0,5	2	0	3,6	40,3	0	0	5	1		78	60	37
23	0	0	0	0	0	0	0	23,8	30,5	10	4,5	10	0		0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0	7,4	0	0	3	12	2		0	15,4	0
25	2,6	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	13	0		0	0	0
26	0	1,2	0	0	0,3	0	6	2,6	0	9	5	12	2		0	0	0
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0		0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	25	0
29	0	1	0	9	0	35	4	1,6	4,5	10	7	0	0		0	0	0
30	0	0	0	0	0	0	0	9,2	0	2	3	0	0		0	0	0
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
JUMLAH	206,8	376	317	203	23,8	191		150	248	301	254	392	76		266	186	220
Rata-rata	17	26	23	25	2	14		7	25	27	11	5			24	27	
MAX	81,5	108	143	114	5	70		23,8	60,5	90	85,9	30			78	60	

Catatan: HARI Hujan 12 14 14 8 10 10 21 10 11 23 14 11 7.
Hujan selama 24 jam dalam mm.

DATA CURAH HUJAN
DI SEKITAR GUNUNG-GALUNGGUNG

1987

BULAN : MEI

TANGGAL	Cisayong	Cigaleuh	Tejakelapa	Indihiang	Sindanggalih	Juasarah	Kokoncong	Cigadog	Angkrek	Pangkalan	Cisolak	Cibasuki	Cintawana	Sinagar	TANJUNGSARI	CIGANGSA	C'ARAR
1	3	7	3,5	0		3,5	6	0	110	0	0	30		64	30,4	0	
2	23	61	71	0		8	34	4,6	60	23,6	0	0		0	25,4	0	
3	0	0	0	7		1	0	0	10	0	0	0		0	0	28	
4	27	12	5	10		11	4	0	0	0	5,3	0	0	0	100	0	
5	0	0	0	1		0	0	0	0	0	24	0		8	30	12	
6	6,4	6	10	23		1	0	42	0	0	3,6	21	0	0	25,4	0	
7	37	24	14,4	0		41	0	11	20,5	0	68,7	0	18	0	40	4	
8	0	0	1	0		15	0	0,1	0	140	0,4	24	2	35	20	5	
9	88,9	138	124	9		31	58	43	0	95	8,9	6	0	20	30	0	
10	1	1,7	4,5	30		0	7	1,8	60,5	0	2,8	32	0	0	15	65	
11	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	20	6	0	30,4	0	
12	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	17	0	0	10	0	
13	114	18,5	18	0		6	35	21,3	20,5	0	24,9	0	0	4	71	0,5	
14	0	10,5	0	4		1	0	0,1	0	0	3,8	0	6	5	84	0	
15	7,7	2,5	15,8	0		0	8	7,4	0	72	1,5	0	0	4	0	0	
16	2,2	0	6,4	0		0	1	1,3	0	0	5	0	0	0	0	10	
17	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
18	0,3	0	0	13		0	0	2,9	0	0	4,5	0	1	0	0	0	
19	0	0	0	0		0	0	0	0	4	0	0	0	1	0	0	
20	0	0	0	0		0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	
21	0	0	0	0		0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0	
22	1,3	1	0	0		0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	
23	0	0	0	0		0	0	0	0	7	0	38	0	1	0	4	
24	1,1	0	1	4		0	2	0	0	0	1,5	0	0	0	0	0	
25	0	22	0	0		1	0	0	0	0	8,6	0	0	0	20	0	
26	0	0	0	0		3,5	0	4,1	0	0	0	1	0	20	0	0	
27	10	35	50	0		0	0	0	0	0	0	36	0	0	15	0	
28	6	1	31	0		52	2	0	30,5	95	34,3	14	0	0	0	16	
29	6,5	0	10	13,5		26	50	48,9	40,7	70	52,1	22	3	49	10	12	
30	0	6,5	0	20		0	0	0	5	1,6	1	0	0	0	0	5	
31	1,8	-	5	0		0	0	5,6	0	0	0	0	0	0	0	0	
JUMLAH			134,5		200			177,5	623					352		137	
Rata-rata																	
MAX	89	138	124	30	52	49	60,4	140	68,7	30	84	100					

Hari Hujan : 17 15 16 11 13 13 6 12 17 8 9 15
 Catatan : Hujan selama 24 jam dalam mm.

DATA CURAH HUJAN
DI SEKITAR GUNUNG GALUNGGUNG

BULAN : JUNI 1987

TANGGAL	Cisayong	Cigaleuh	Tejakelapa	Indibiang	Sindanggalih	Cikasrah	Kokoncang	Cigadog	Angkrek	Pangkajene	Cisoiak	Cibasuki	Cintawana	Sinagar	TANJUNGSARI	CIGANESA	CIATAR
1	0	0,3	0	0		0	1	0,6	0	61	9	37	0		30	25	3
2	0,2	0	0	0		0	0	2,9	0	40	1	18	0		0	20	0
3	0	0	12	0		26	0	49	0	0	9	137	1		33	0	0
4	2,6	0	13	2		24	0	6	0	0	46	3	2		20	0	0
5	5,3	24	0	8		1	19	28	30	9	5	32	64		0	0	40
6	5,5	0	0	0		2	0	0	40	6	1,4	6	9		0	0	0
7	4,3	0	1	2		0	0	0	0	0	0	0	0		68	0	0
8	0,2	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0		0	15	0
9	0	0	0	0		0	0	0	0	72	1	23	0		0	0	0
10	0	0	0	0		6	0	1	10	0	0	2	0		1	0	0
11	2,6	0	0	0		0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0		0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	0	0
13	0	0	1,5	0		0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	30	0
14	0	11	0	0		2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	0	0	0	0		2	0	0	0	0	0	23	0	0	0	0	0
16	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0
17	1,5	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
19	0	0	0	0		0	0	1,4	0	0	0	0	0		0	0	0
20	0	0,4	3	0		0	0	0	0	3	1,5	7	0	0	0	10	0
21	0	0,7	1,2	4,5		2	0	0	0	0	8,5	0	2	0	20	10	0
22	0	0	1	0		1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	0	0	0		0	0	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	21	1	8		6	0	23	0	5	3	4	0	0	18	0	0
25	6	10	18,5	0		13	0	29	50	0	49	45	25		0	0	0
26	0	2	3	4		26	0	1	41	91	9	1	3		3	0	0
27	50	5	3,5	0		3	11	0	0	15	0	0	15		0	0	0
28	0,4	0	0,4	0		0	1	0	0	0	0	15	0		14	0	0
29	0,3	0	0	0		0	0	0	0	0	0	35	0		0	0	0
30	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	16	1		10	0	0
31	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
JUMLAH																	43
Rata-rata																	
MAX	30	24	18,5	8		26		49	50	91	49		64				

Hari Hujan: 12 9 12 6 13 11 6 9 13 9

Hujan selama 24 jam dalam mm.

DATA CURAH HUJAN
DI SEKITAR GUNUNG GALUNGGUNG

BULAN : JULI 1987

TANGGAL	Cisayong	Cigaleuh	Tejakelapa	Indihiang	Sindanggalih	Cikasa...	Kokoncong	Cigadog	Angkrek	Pangkalan	Cisolak	Cibasuki	Cintawana	Sinagar	TANJUNGPARI	CIGANGSA
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
2	0	0	105	0	0	0	0	29	0	63	43,1	30	0	0	0	0
3	0	0	0	19	1	65	13	87	10,25	25	0	0	0	0	4	0
4	40,7	18,6	34	30		20	17	6,8	7,5	0	2,9	6	1		0	0
5	0	0	0	8		0	8	0	4,5	5	0	0	0		24	15
6	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0		0	10
7	5,6	0	1,8	0		0	0	0	0	0	0	0	0		20	0
8	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
10	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
12	0	0	29,6	0		0		10,7	0	0	0	0	20		0	0
13	105	6,2	0	8		2,5		15,8	20	120	8	2,1	3		14	0
14	0	0	0	0		0		0	0	0	0	0	0		0	0
15	1,0	0	0	51		2		0	0	0	0	0	0		0	0
16	0	7,6	64,6	0		0		0	0	75	85	0	0		35	0
17	46,8	50,3	113	0		65		0	0	7	88	36	30		60	0
18	23,8	6,7	31	26		3		13,2	50	14,1	8,8	7	4		0	0
19	0	0	0	60		3,5		0	7,1	95	0	0	0		25	0
20	0,8	1,4	3	0		1		1,6	0	0	7	4,5	0		0	0
21	2,3	0	1,8	0		1		0,3	10,7	65	0	0	2		19	0
22	0,6	1,7	0	0		16		0,4	0	0	0	0	1		0	0
23	0	0	0	0		0		0	6,5	15	0	0	0		0	0
24	12	7,5	18	0		0		10,7	106	0	12	12	6		0	0
25	0	0	0	0		0		0	0	0	0	0	0		10	0
26	0	0	0	0		0		0	0	24	0,4	0	0		0	0
27	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
29	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
31	0	0	0	0		0		0	0	0	1	0	0		0	0
JUMLAH				202		199,5									220	
Rata-rata																
MAX																

HARI HUJAN
Caratan :

Hujan selama 24 jam dalam mm.

DATA CURAH HUJA
DI SEKITAR GUNUNG GALUNGGUNG

BULAN : Agustus 1987

TANGGAL	Cisayong	Cigaleuh	Tejakelapa	Indihiang	Sindanggalih	Ci- asasah	PASIR MALANG	Cigadog	Angkrek	Pangkajene	Cisohak	Cibasuki	Cintawana	Sinagar	TANJUNGSARI	CIGANGSA
1	0	0		0		0		0	0	5	0		0		0	0
2	0	0		0		0		0	0	0	0		0		0	0
3	0	0		0		0		0	0	0	0		0		0	0
4	0	0		0		0		0	0	0	0		0		0	0
5	0	0		0		0		0	0	0	0		0		0	0
6	0	0		0		0		0	0	0	0		0		1	0
7	0	0		0		0		0	0	0	0		0		0	0
8	0	0		0		0		0	0	0	0		0		2	0
9	0	0		0		0		0,8	0	0	0,5		0		0	0
10	0	0		0		0		0	0	0	1		0		0	0
11	0	0		0		0		0	0	0	0,5		0		0	0
12	0	0		0		0		0	0	0	0		0		0	0
13	0	0		0		0		0	0	0	0		0		0	0
14	0	0		0		0		0	0	0	0		0		0	0
15	0	0		0		0		0	0	3	0		0		0	0
16	0	0		0		0		0	0	0	0		0		0	0
17	0	0		0		0		0,2	0	0	0		0		3	0
18	0,2	0		0		0		0,1	0	0	0		1		0	0
19	0	0		0		5		0	0	4	0		0		4	0
20	0	0		0		0		0	0	0	0,5		0		0	0
21	0	0		0		0		0	0	0	0		0		0	3,4
22	0	0		0		0		0,1	0	0	0		0		0	0,5
23	0	0		0		0		0,1	0	0	0,8		0		0	2,5
24	0,7	0,8		4,5		4		7,5	5,7	0	1		0		16	1,3
25	3,2	1,7		0		0		3,8	2,6	9	7,8		0		20	0
26	0,3	0,9		0		0		0,7	6,7	3,7	0,5		0		0	0
27	2,6	0		3,5		4		3,4	30,3	0	3		0		35	0
28	0	0		0		0		0,7	0	0	0		0		0	0
29	0	0		0		0		0,1	0	0	0		0		70	4,5
30	0	0		0		0		0	0	0	0		0		0	0
31	0	0		0		0		0,6	0	0	2		0		0	0
JUMLAH																
Rata-rata																
MAX																

Catatan :
Hujan selama 24 jam dalam mm.

Table -6,73(g) Monthly rainfall (TASIKMALAYA)

MONTHLY RAINFALL (1942 - 1986)

(STATION : TASIKMALAYA)

YEAR	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	TOTAL
1942	316	593	203	374	326	90	232	87	81	645	375	505	3,744
43	449	303	590	417	203	354	361	226	100	430	500	220	4,256
44	394	461	303	270	206	10	0	2	25				
45	404	283	189	291	130	1	50	42	306	130	582	320	2,844
46													
47													
48													
49													
50			540	205	503		450	73	425	463	234	97	
51	543	253	260	112	246	311	253	155	100	101	107	501	3,118
52	204	337	394	239	205	114	112	231	295	467	792	294	3,704
53	401	272	416	417	350	87	46	12	10	20	317	245	2,609
54	632	471	262	309	217	115	233	263	85	569	511	334	4,100
55	230	137	307	363	153	150	616	242	405	418	300	474	3,900
56													
57	300	183	478	191	112	115	305	143	99	31	326	351	3,397
58			500	233	162	170	334	439	146		230	506	
59	452	407	406	101	472	260	221	3	59	164	168	428	3,233
60	350	647	331	314	441	206	47	46	24	160	443	316	3,483
61	321	229	245	282	323	14	6	1	1	11	233	200	1,872
62													
63	241	239	550	170	22	40	1	0	5	136	216	232	1,920
64	195	178	483	164	274	224	78	110	130	666	171	274	3,027
65	305	127	309	169	250	122	56		3	16	305	563	
66	534	239	441	222	149	37	5	49	154	492	206	390	3,030
67	316	439	134	116	41	2	3	12	16	134	100	551	2,662
68	245	269	463	333	506	544	546	614	201	100	427	194	4,511
69	305	369	336	326	130	133	47	10	39	210	244	424	2,701
70	407	421	500	90	176	416	130	7	80	194	245	384	3,210
71	200	625	416	140	400	231	58	20	332	230	270	372	3,399
72	422	333	305	185	274	4	12	36	2	91	267	613	2,550
73	534	446	347	274	352	126	260	109	459	521	389	411	4,230
74	200	521	200	256	200	50	126	301	350	310	360	431	3,393
75	410	312	312	363	163	34	71	20	305	1,032	234	264	3,622
76	300	345	291	351	39	13	16	32	4	630	506	147	2,400
77													
78	270	201	206	166	350	450	120	239	317	447	374	346	3,568
79	382	518	203	304	703	152	53	160	222	223	379	314	3,792
80	356	227	300	464	100	64	164	242	52	306	440	293	3,000
81	330	350	338	399	374	483	295	86	209	305	387	477	3,953
82	326	209	442	347	53	41	4	0	4	12	105	605	2,220
83	297	453	391	285	485	72	10	0	0	406	340	440	3,267
84	425	857	612	320	170	112	64	200	661	562	187	360	4,548
85	310	432	433	303	303	395	87	110	201	525	241	317	3,669
86													
MEAN	380	364	370	266	269	162	170	121	170	324	323	376	3,294
TOTAL	12,277	12,736	13,704	9,857	9,935	5,040	6,275	4,366	6,289	11,346	11,001	13,550	108,711

NOTE : DATA OBTAINED FROM THE INSTITUTE OF METEOROLOGY AND GEOPHYSICS
DEPARTMENT OF CEMORICALOGES, JAKARTA

Table -6.73 Monthly rainfall (SINGAPARNA)
(2)

MONTHLY RAINFALL (1942 - 1986)

(STATION : SINGAPARNA)

YEAR	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	TOTAL	
1942	294	496	291	415	491	263	135	32	169	359	430	903	3752	
43	307	309	447	337	322	307	219	300	119	409	505	176	4001	
44	306	301	325	264	157	32	0	19	24	212	305	322	2357	
45	469	426	140	226	100	0	40	53	277	112	322	446	2754	
46			322	367	365	31	10	22	31				469	
47														
48														
49														
50														
51	540	292	100	160	296	293	202	246	259	101	71	601	3231	
52	351	166	192	259	99	127	92	207	306	471	110	471	2914	
53														
54	417	452	156	419	109	193	309	230	135	201	449	370	3521	
55	100	120	562	259	194	204	506	327	249	421	316	419	3010	
56	270	226	203	343	337	270	359	266	225	303	311	461	3654	
57														
58														
59														
60	310	250	120	265	445	113	76	277	153	201	461	430	3117	
61	614	301		442	313	10			90	411	267			
62	465	230	476	502	59	166	530	0	0	541	353	676	4095	
63	203	236	412	72	0	00	2	2	3	11	365	378	1922	
64	265	100	682	546	179	216	131	290	411	1,030	415	361	4509	
65														
66														
67														
68														
69	303	343	410				55	0	93					
70	337		229		176		00	0	122	113	217	355		
71	257	223	405	134	321	262	11	40	192	303	231	296	2025	
72	233	203		532	302	0	0	0	0	56	162	343		
73	206	268	455	141	552	291	214	5	521	307	176	621	3036	
74	92	414	262	214	240		31	373	240	290		214		
75	493	366	139	333	136	0	27	0	247	501	140	321	2707	
76														
77	260	309	546	302	317	358	0	0	11	0	23	100	232	2772
78	221	240	561	334	451	505	375	460	406	265	631	505	5114	
79	434	544	334	543	604	62	30	120	177	225	505	342	4106	
80	146	573	449	913	31	40	74	170	3	173	173	171	2975	
81	0	0	0	373	243	475	492	75	112	205	323	200	2656	
82	209	450	322	225	0	0	0	0	0	43	133	200	1670	
83	141	393	131	111	293	43	22	0	0	01	309	230	1737	
84	301			564										
85														
86														
MEAN	321	312	350	351	257	173	147	129	160	274	316	374	3,231	
TOTAL	9,304	9,431	9,459	9,334	7,290	4,509	4,137	3,517	4,470	7,305	8,293	10,403	64,305	

NOTE : DATA OBTAINED FROM THE RESULTS OF MONTHLY AND QUARTERLY
DEPARTMENT OF COMMUNICATIONS, JARAWA

Table - RADAR RAIN GAUGE (AREA 1)

DATE	SEP. / '87																												TOTAL
	7-8	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	23-24	0-1	1-2	2-3	3-4	4-5	5-6	6-7	TOTAL				
1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
10	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
11	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
12	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
13	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
14	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
15	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
16	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
17	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
18	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
19	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
20	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
21	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
22	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
23	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
24	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
25	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
26	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
27	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
28	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
29	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
30	0	4	4	4	5	4	1	1	2	2	4	1	11	9	4	5	2	7	3	2	2	5	3	3	1	0	0	85	
31																													
	G. TOTAL.																												85

NOTES : '-' means no rain ; '*' means no data owing to the Radar being out of order

Table - RADAR RAIN GAUGE (AREA 1)

DATE	NOV. / '87										TOTAL														
	7-8	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17		17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	23-24	0-1	1-2	2-3	3-4	4-5	5-6	6-7
1	-	-	-	24	-	2	0	0	0	-	-	-	-	0	0	2	1	1	1	1	1	2	1	2	48
2	2	-	-	-	24	8	0	1	-	-	-	-	-	0	1	2	2	3	2	2	2	1	-	13	
3	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	13
4	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	49
5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	
7	-	-	1	1	0	1	2	-	-	-	-	-	-	0	1	0	0	0	0	0	0	1	-	1	
8	-	1	1	1	1	-	-	-	1	1	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	
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	
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
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	2	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
14	-	-	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
16	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	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	
21	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	
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	
26	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
28	-	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	1	
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
31	G. TOTAL																						160		

NOTES : '-' means no rain
 ; '*' means no data owing to the Radar being out of order

Table RADAR RAIN GAUGE (AREA I)

DATE	DEC. / '87																								TOTAL
	7-8	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	23-24	0-1	1-2	2-3	3-4	4-5	5-6	6-7	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
G. TOTAL																								139	

NOTES : - means no rain
 : * means no data owing to the Radar being out of order

Table - RADAR RAIN GAUGE (AREA 2)

DATE	NOV. / 87												TOTAL												
	7-8	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19		19-20	20-21	21-22	22-23	23-24	0-1	1-2	2-3	3-4	4-5	5-6	6-7
1	-	-	-	24	-	2	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48
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
4	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0
5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
7	-	-	-	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8	-	-	0	0	0	-	-	-	-	2	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	2	
10	0	0	0	0	0	0	7	21	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	28	
12	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
13	-	-	-	0	0	0	0	8	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
14	-	-	-	0	0	0	0	0	0	10	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	
21	-	-	-	-	0	0	0	4	0	9	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
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	
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	
26	-	-	-	-	-	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
29	-	-	-	-	-	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150	

NOTES: '-' means no rain
 ; '*' means no data owing to the Radar being out of order

Table -
RADAR RAIN GAUGE (AREA 2)

DATE	DEC. / '87																								TOTAL	
	7-8	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	23-24	0-1	1-2	2-3	3-4	4-5	5-6	6-7		
1	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
2	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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	4
7	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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	2
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
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
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	13
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	1
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	9
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	2
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	1
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	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	1
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	5
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	1
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
	G. TOTAL																							63		

NOTES : '-' means no rain
 ; '*' means no data owing to the Radar being out of order

Table - RADAR RAIN GAUGE (AREA 2)

DATE	JAN. / '88												TOTAL												
	7-8	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19		19-20	20-21	21-22	22-23	23-24	0-1	1-2	2-3	3-4	4-5	5-6	6-7
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
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
3	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
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	11
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
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
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	15	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
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
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
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
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
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
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
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
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
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
19	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0
20	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0
21	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0
22	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0
23	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0
24	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0
25	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0
26	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0
27	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0
28	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0
29	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0
30	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0
31	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0
	G. TOTAL																							165	

NOTES : '-' means no rain ; '*' means no data owing to the Radar being out of order

Table - RADAR RAIN GAUGE (AREA 3)

DATE	SEP. / 87										TOTAL														
	7-8	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17		17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	23-24	0-1	1-2	2-3	3-4	4-5	5-6	6-7
1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
10	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
11	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
12	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
13	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
14	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
15	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
16	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
17	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
18	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
19	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
20	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
21	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
22	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
23	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
24	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
25	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
26	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
27	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
28	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
29	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
30	0	1	1	1	1	1	0	10	5	8	0	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
31																									
																							G. TOTAL		35

NOTES : '-' means no rain
 : '*' means no data owing to the Radar being out of order