

IV 異常気象の概況

1 異常気象別各地の降雨状況

2 気象概況と出水の状況及び一般被害

- | | | |
|------|-----------|--|
| (1) | 1 6 0 3 0 | 1/17 ~ 1/18 の豪雨 |
| (2) | 1 6 0 7 0 | 2/20 の豪雨 |
| (3) | 1 6 1 1 5 | 4/24 の豪雨 |
| (4) | 1 6 1 3 0 | 5/ 8 ~ 5/11 の豪雨 |
| (5) | 1 6 1 4 0 | 5/20 の梅雨前線豪雨 |
| (6) | 1 6 1 4 5 | 5/22 ~ 5/23 の梅雨前線豪雨 |
| (7) | 1 6 1 5 5 | 6/ 1 の梅雨前線豪雨 |
| (8) | 1 6 1 8 0 | 6/12 ~ 6/13 の梅雨前線豪雨 |
| (9) | 1 6 1 9 0 | 6/16 ~ 6/17 の梅雨前線豪雨 |
| (10) | 1 6 2 2 0 | 6/19 ~ 7/ 1 の梅雨前線豪雨
(6/19~6/22, 6/27~7/1) |
| (11) | 1 6 2 2 2 | 7/ 6 ~ 7/ 8 の豪雨 |
| (12) | 1 6 2 2 5 | 7/ 7 ~ 7/14 の梅雨前線豪雨 |
| (13) | 1 6 2 2 7 | 7/20 の豪雨 |
| (14) | 1 6 2 4 5 | 8/14 の豪雨 |
| (15) | 1 6 2 8 5 | 9/ 2 ~ 9/ 5 の台風12号 |
| (16) | 1 6 3 0 5 | 9/19 ~ 9/20 の台風16号 |
| (17) | 1 6 3 5 5 | 10/15 ~ 10/16 の豪雨 |
| (18) | 1 6 3 6 5 | 10/22 の豪雨 |

1 異常気象別各地の降雨状況

地域振興局等名 異常気象名		鹿児島		南薩		北薩		甑島	始良・伊佐	
		本所	日置	本所	指宿	本所	出水		本所	伊佐
(16030) 1/17~1/18の豪雨	連続雨量	100.0	20.0	17.0	12.0	32.0	30.0	28.0	18.0	27.0
	最大24時間雨量	100.0	19.0	17.0	12.0	29.0	30.0	28.0	18.0	26.0
	最大時間雨量	34.0	4.0	3.0	2.0	7.0	6.0	7.0	4.0	3.0
(16070) 2/20の豪雨	連続雨量	81.0	45.0	66.0	60.0	47.0	47.0	53.0	46.0	46.0
	最大24時間雨量	81.0	45.0	66.0	60.0	47.0	47.0	53.0	46.0	46.0
	最大時間雨量	22.0	6.0	19.0	12.0	14.0	12.0	15.0	12.0	12.0
(16115) 4/24の豪雨	連続雨量	87.0	37.0	67.0	91.0	28.0	15.0	22.0	37.0	24.0
	最大24時間雨量	87.0	37.0	67.0	91.0	28.0	15.0	22.0	37.0	24.0
	最大時間雨量	14.0	5.0	14.0	19.0	11.0	6.0	7.0	10.0	8.0
(16130) 5/8~5/11の豪雨	連続雨量	260.0	264.0	135.0	100.0	295.0	158.0	134.0	335.0	211.0
	最大24時間雨量	156.0	168.0	135.0	100.0	171.0	157.0	134.0	204.0	115.0
	最大時間雨量	37.0	30.0	39.0	21.0	44.0	35.0	30.0	49.0	14.0
(16140) 5/20の梅雨前線豪雨	連続雨量	16.0								
	最大24時間雨量	17.0								
	最大時間雨量	7.0								
(16145) 5/22~5/23の梅雨前線豪雨	連続雨量	14.0								
	最大24時間雨量	14.0								
	最大時間雨量	2.0								
(16155) 6/1の梅雨前線豪雨	連続雨量	87.0	2.0	3.0	1.0	1.0		1.0	1.0	
	最大24時間雨量	91.0	2.0	3.0	2.0	1.0				
	最大時間雨量	15.0	1.0	1.0	1.0	1.0				
(16180) 6/12~6/13の梅雨前線豪雨	連続雨量	114.0	107.0	104.0	65.0	89.0	70.0	138.0	70.0	54.0
	最大24時間雨量	113.0	86.0	87.0	75.0	75.0	58.0	126.0	58.0	43.0
	最大時間雨量	23.0	27.0	24.0	14.0	12.0	10.0	20.0	9.0	7.0

(単位 : mm)

大隅		熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
本所	曾於							
43.0	16.0	43.0	61.0	55.0	46.0	26.0	13.0	34.0
43.0	16.0	43.0	61.0	56.0	46.0	26.0	13.0	34.0
8.0	4.0	11.0	13.0	22.0	14.0	16.0	4.0	19.0
159.0	84.0	62.0	58.0	93.0	59.0	17.0	22.0	21.0
159.0	84.0	62.0	58.0	93.0	59.0	17.0	22.0	21.0
34.0	21.0	12.0	28.0	34.0	33.0	3.0	6.0	9.0
130.0	65.0	76.0	127.0	23.0	30.0	6.0	40.0	32.0
130.0	65.0	76.0	127.0	23.0	30.0	10.0	69.0	32.0
29.0	7.0	17.0	19.0	20.0	24.0	5.0	37.0	11.0
193.0	108.0	90.0	106.0	54.0	58.0	39.0	35.0	20.0
114.0	107.0	90.0	111.0	54.0	58.0	39.0	35.0	20.0
23.0	31.0	31.0	23.0	15.0	47.0	14.0	8.0	7.0
2.0		8.0	16.0	32.0	62.0	27.0	88.0	1.0
2.0		8.0	17.0	33.0	62.0	27.0	88.0	1.0
1.0		2.0	4.0	6.0	28.0	5.0	23.0	1.0
		3.0	3.0	107.0	78.0	38.0	69.0	7.0
		4.0	22.0	100.0	79.0	38.0	70.0	7.0
		2.0	3.0	21.0	44.0	16.0	19.0	3.0
4.0	2.0	28.0	32.0	52.0	59.0	64.0	67.0	80.0
		28.0	32.0	52.0	59.0	65.0	68.0	94.0
		9.0	7.0	29.0	41.0	34.0	32.0	64.0
90.0	87.0	138.0	176.0	56.0	57.0	33.0	71.0	75.0
70.0	66.0	138.0	177.0	60.0	59.0	36.0	71.0	84.0
26.0	23.0	39.0	48.0	21.0	16.0	16.0	19.0	24.0

地域振興局等名 異常気象名		鹿児島		南薩		北薩		甌島	始良・伊佐	
		本所	日置	本所	指宿	本所	出水		本所	伊佐
(16190) 6/16~6/17の梅雨前線豪雨	連続雨量	150.0	90.0	163.0	170.0	45.0	16.0	30.0	81.0	34.0
	最大24時間雨量	150.0	90.0	163.0	170.0	45.0	16.0	30.0	81.0	34.0
	最大時間雨量	38.0	26.0	43.0	37.0	10.0	3.0	10.0	20.0	8.0
(16220) 6/19~7/1の梅雨前線豪雨 (6/19~6/22)	連続雨量	227.0	173.0	166.0	34.0	458.0	183.0	82.0	401.0	349.0
	最大24時間雨量	197.0	183.0	158.0	41.0	218.0	183.0	82.0	182.0	150.0
	最大時間雨量	43.0	81.0	73.0	25.0	48.0	67.0	40.0	44.0	28.0
(16220) 6/19~7/1の梅雨前線豪雨 (6/27~7/1)	連続雨量	448.0	188.0	301.0	269.0	407.0	130.0	107.0	581.0	241.0
	最大24時間雨量	311.0	218.0	157.0	139.0	275.0	130.0	139.0	355.0	147.0
	最大時間雨量	53.0	53.0	55.0	35.0	62.0	74.0	34.0	71.0	36.0
(16222) 7/6~7/8の豪雨	連続雨量	347.0	115.0	230.0	210.0	110.0	84.0	128.0	172.0	44.0
	最大24時間雨量	329.0	181.0	229.0	208.0	140.0	144.0	154.0	172.0	141.0
	最大時間雨量	74.0	17.0	34.0	37.0	19.0	21.0	30.0	29.0	13.0
(16225) 7/7~7/14の梅雨前線豪雨	連続雨量	380.0	238.0	421.0	231.0	277.0	173.0	202.0	494.0	516.0
	最大24時間雨量	212.0	181.0	181.0	209.0	159.0	157.0	120.0	386.0	173.0
	最大時間雨量	37.0	55.0	60.0	36.0	34.0	37.0	30.0	62.0	45.0
(16227) 7/20の豪雨	連続雨量	105.0	18.0	174.0	11.0	77.0	4.0		90.0	53.0
	最大24時間雨量	105.0	18.0	174.0	11.0	77.0	4.0		90.0	53.0
	最大時間雨量	48.0	12.0	104.0	10.0	58.0	4.0		78.0	46.0
(16245) 8/14の豪雨	連続雨量	14.0		10.0		1.0			72.0	
	最大24時間雨量	14.0		10.0		1.0			72.0	
	最大時間雨量	10.0		10.0		1.0			60.0	
(16285) 9/2~9/5の台風12号	連続雨量	349.0	109.0	173.0	97.0	155.0	144.0	154.0	178.0	115.0
	最大24時間雨量	350.0	96.0	173.0	98.0	149.0	134.0	146.0	174.0	113.0
	最大時間雨量	119.0	20.0	26.0	19.0	60.0	60.0	45.0	52.0	35.0

(単位 : mm)

大隅		熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
本所	曾於							
170.0	140.0	70.0	60.0	50.0	38.0	25.0	17.0	16.0
170.0	140.0	73.0	66.0	64.0	39.0	48.0	17.0	16.0
49.0	43.0	24.0	31.0	33.0	35.0	20.0	7.0	8.0
251.0	188.0		1.0		1.0			
259.0	189.0		1.0		1.0			
61.0	47.0		1.0		1.0			
456.0	335.0	111.0	244.0	8.0	1.0	4.0	1.0	1.0
294.0	194.0	107.0	173.0	10.0	1.0	4.0	1.0	1.0
53.0	31.0	34.0	36.0	6.0	1.0	2.0	1.0	1.0
320.0	212.0	291.0	329.0	190.0	130.0	168.0	212.0	109.0
319.0	212.0	268.0	323.0	189.0	129.0	160.0	212.0	109.0
81.0	67.0	59.0	36.0	43.0	43.0	65.0	40.0	27.0
474.0	256.0	291.0	478.0	188.0	126.0	121.0	212.0	109.0
315.0	212.0	268.0	274.0	186.0	126.0	119.0	212.0	109.0
63.0	66.0	59.0	43.0	33.0	49.0	23.0	40.0	27.0
73.0	62.0	38.0	45.0	9.0	1.0			
74.0	62.0	38.0	47.0	10.0	1.0			
64.0	57.0	19.0	30.0	9.0	1.0			
69.0	37.0			1.0	1.0			
69.0	37.0			1.0	1.0			
49.0	25.0			1.0	1.0			
173.0	280.0	161.0	282.0	12.0	20.0	38.0	22.0	59.0
173.0	266.0	140.0	282.0	28.0	37.0	100.0	69.0	59.0
29.0	38.0	35.0	61.0	12.0	15.0	41.0	32.0	37.0

地域振興局等名 異常気象名		鹿児島		南薩		北薩		甑島	始良・伊佐	
		本所	日置	本所	指宿	本所	出水		本所	伊佐
(16305) 9/19～9/20の台風16号	連続雨量	221.0	122.0	305.0	102.0	106.0	119.0	96.0	256.0	88.0
	最大24時間雨量	221.0	121.0	305.0	103.0	106.0	119.0	96.0	256.0	89.0
	最大時間雨量	88.0	37.0	158.0	48.0	21.0	21.0	37.0	74.0	13.0
(16355) 10/15～10/16の豪雨	連続雨量	40.0	10.0	13.0	4.0	13.0	10.0	7.0	50.0	11.0
	最大24時間雨量	40.0	10.0	13.0	5.0	13.0	10.0	7.0	49.0	11.0
	最大時間雨量	20.0	5.0	3.0	2.0	4.0	3.0	4.0	8.0	3.0
(16365) 10/22の豪雨	連続雨量	172.0	112.0	153.0	148.0	95.0	80.0	154.0	94.0	88.0
	最大24時間雨量	172.0	112.0	153.0	148.0	95.0	80.0	154.0	94.0	88.0
	最大時間雨量	21.0	16.0	28.0	20.0	22.0	14.0	30.0	16.0	16.0

(単位 : mm)

大隅		熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
本所	曾於							
367.0	294.0	38.0	195.0	40.0	28.0	4.0	15.0	8.0
367.0	294.0	38.0	194.0	40.0	30.0	4.0	15.0	8.0
123.0	133.0	27.0	20.0	19.0	13.0	1.0	7.0	5.0
48.0	24.0	52.0	235.0	100.0	122.0	41.0	44.0	9.0
46.0	24.0	51.0	215.0	108.0	126.0	41.0	45.0	9.0
8.0	5.0	7.0	16.0	23.0	40.0	23.0	23.0	8.0
133.0	125.0	131.0	24.0	2.0	1.0	9.0	1.0	2.0
133.0	125.0	158.0	66.0	16.0	1.0	9.0	12.0	5.0
21.0	17.0	42.0	6.0	2.0	1.0	9.0	1.0	2.0

2 気象概況と出水の状況及び一般被害

(1) 1月17日～18日の豪雨(16030)

①気象概況

薩摩・大隅地方，種子島・屋久島地方では，前線を伴った低気圧が発達しながら九州南岸を通過し，強い冬型の気圧配置となった。十島村では連続雨量100㍓，時間雨量30㍓を超える大雨となった所があった。

②被害状況

今回の豪雨による一般被害は，次のとおりである。

種 別	区 分	被 害
人 的 被 害 (人)	死 者	—
	負 傷 者	—
建 物 被 害 (棟)	全 壊	—
	半 壊	—
	一 部 損 壊	—
	床 上 浸 水	—
	床 下 浸 水	—
罹災世帯 (世帯)		—
罹災者数 (人)		—

③特記事項

県内の公共土木施設災害は 2 箇所， 71,269 千円の被害を受けた。

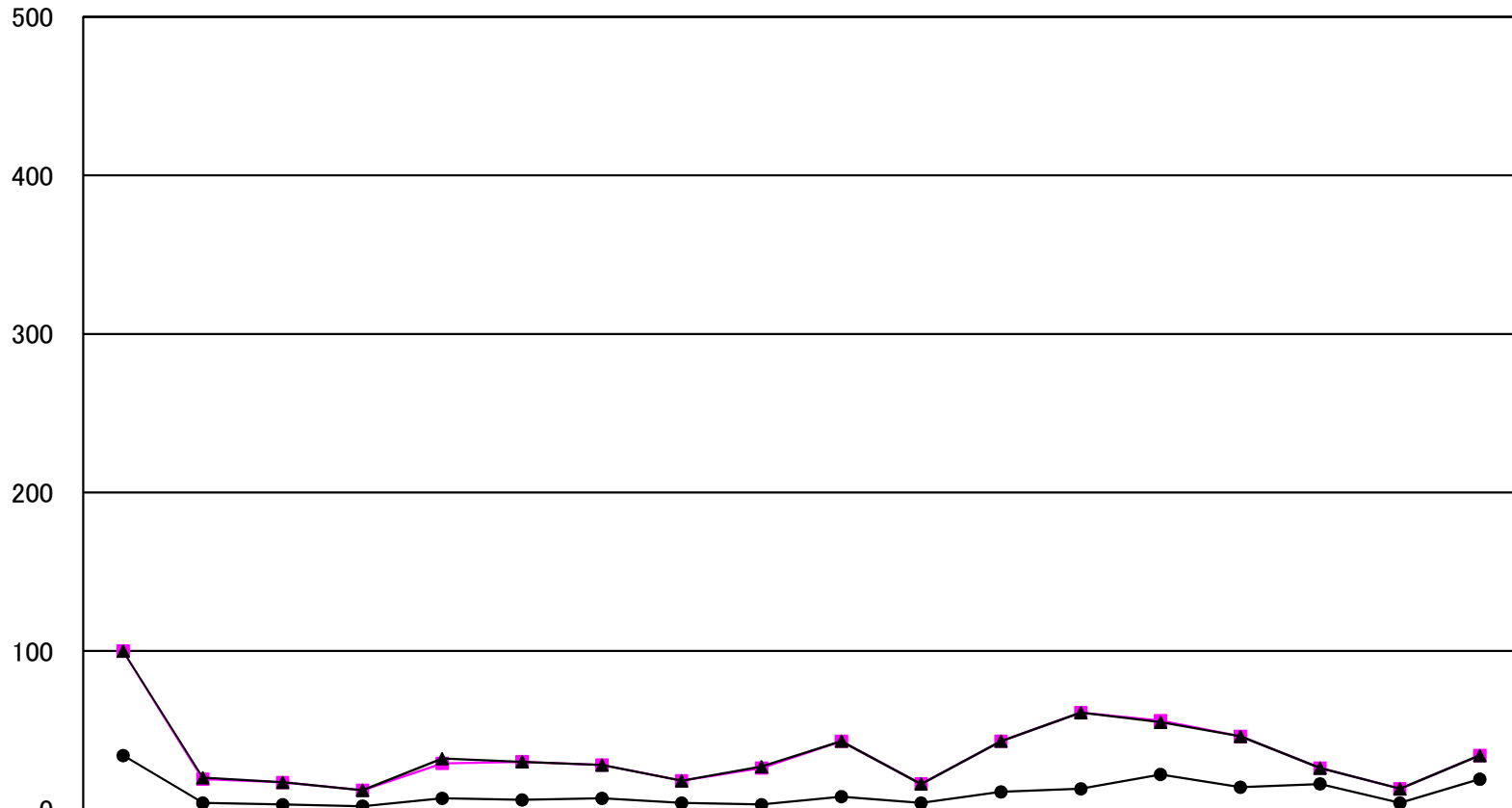
各地の降雨量

(16030)

事務所名	日 雨 量										総雨量	連続雨量	最大24時間雨量		最大時間雨量	
	1月 17日	1月 18日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	1月17日~ 1月18日	1月17日~ 1月18日	雨 量	起月日時	雨 量	起月日時
	0~24時 (mm)	0~24時 (mm)	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	(mm)	(mm)	(mm)		(mm)	
鹿児島	99.0	1.0									100.0	100.0	100.0	1/17 8時	34.0	1/17 19時
日置	13.0	7.0									20.0	20.0	19.0	1/17 11時	4.0	1/17 22時
南薩	10.0	8.0									18.0	17.0	17.0	1/17 11時	3.0	1/18 7時
指宿	10.0	2.0									12.0	12.0	12.0	1/17 12時	2.0	1/17 23時
北薩	28.0	4.0									32.0	32.0	29.0	1/17 10時	7.0	1/17 22時
出水	29.0	3.0									32.0	30.0	30.0	1/17 11時	6.0	1/17 22時
甑島	26.0	3.0									29.0	28.0	28.0	1/17 9時	7.0	1/17 20時
姪良・伊佐	14.0	4.0									18.0	18.0	18.0	1/17 13時	4.0	1/17 17時
伊佐	22.0	5.0									27.0	27.0	26.0	1/17 11時	3.0	1/17 22時
大隅	39.0	4.0									43.0	43.0	43.0	1/17 12時	8.0	1/17 16時
曾於	15.0	1.0									16.0	16.0	16.0	1/17 12時	4.0	1/17 18時
熊毛支庁	41.0	2.0									43.0	43.0	43.0	1/17 12時	11.0	1/17 13時
屋久島	48.0	15.0									63.0	61.0	61.0	1/17 10時	13.0	1/17 15時
大島支庁	55.0	2.0									57.0	55.0	56.0	1/17 1時	22.0	1/17 10時
瀬戸内	44.0	2.0									46.0	46.0	46.0	1/17 9時	14.0	1/17 10時
喜界	26.0	0.0									26.0	26.0	26.0	1/17 10時	16.0	1/17 11時
徳之島	13.0	0.0									13.0	13.0	13.0	1/17 9時	4.0	1/17 22時
沖永良部	34.0	0.0									34.0	34.0	34.0	1/17 12時	19.0	1/17 15時

各地の降雨量(16030)

降水量mm

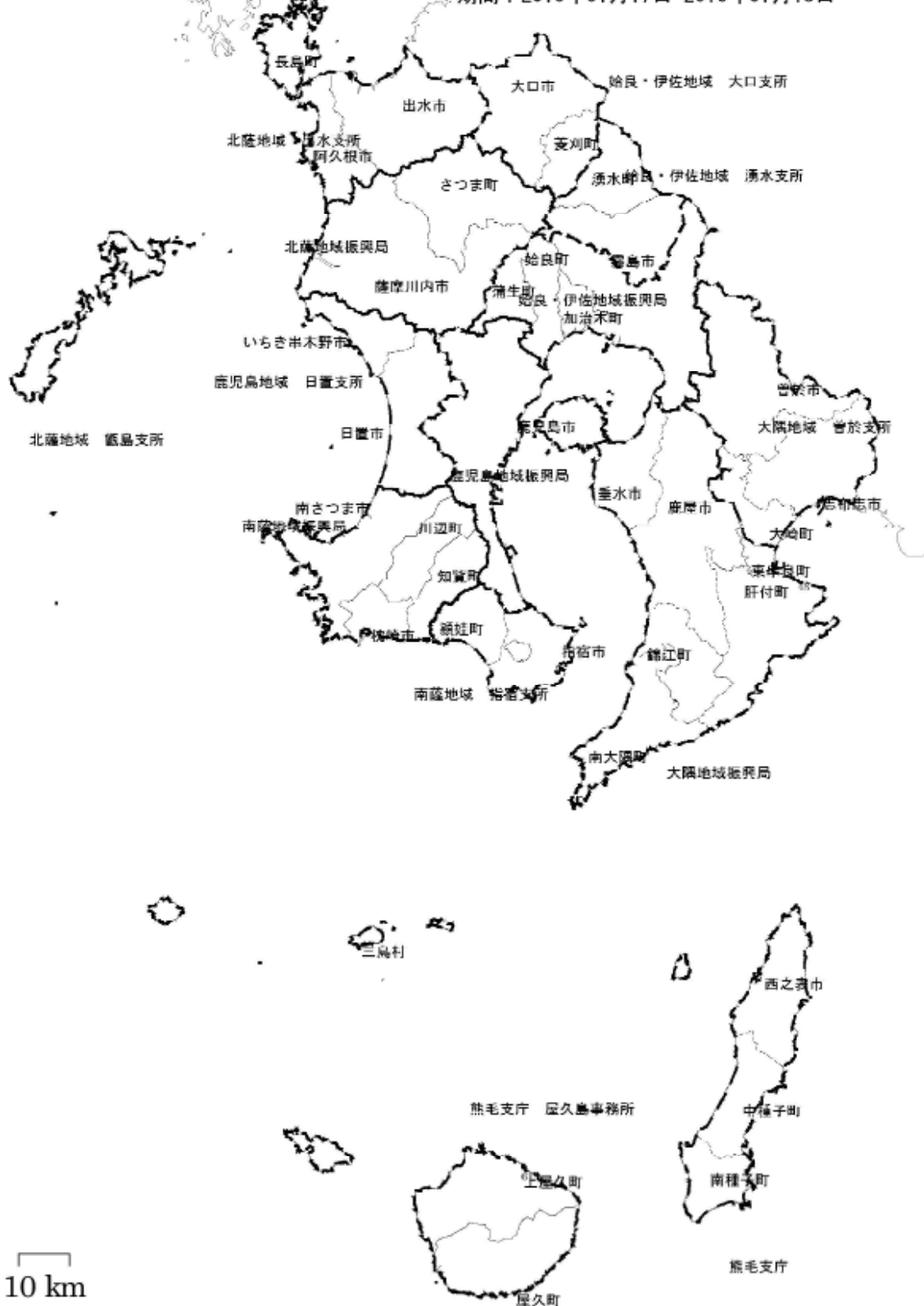


	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甌島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	34.0	4.0	3.0	2.0	7.0	6.0	7.0	4.0	3.0	8.0	4.0	11.0	13.0	22.0	14.0	16.0	4.0	19.0
■ 最大24時間雨量	100.0	19.0	17.0	12.0	29.0	30.0	28.0	18.0	26.0	43.0	16.0	43.0	61.0	56.0	46.0	26.0	13.0	34.0
▲ 連続雨量	100.0	20.0	17.0	12.0	32.0	30.0	28.0	18.0	27.0	43.0	16.0	43.0	61.0	55.0	46.0	26.0	13.0	34.0

平成28年1月17日～平成28年1月18日(16030)

等雨量線図 連続雨量

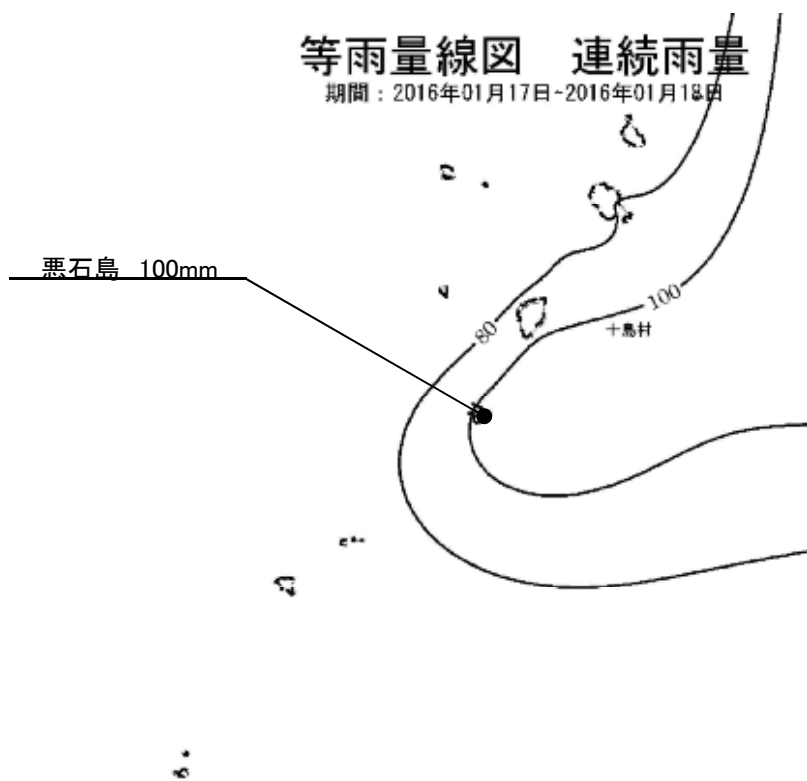
期間：2016年01月17日-2016年01月18日



平成28年1月17日～平成28年1月18日 (16030)

等雨量線図 連続雨量

期間：2016年01月17日～2016年01月18日



大島支庁 沖永良部事務所

与那国町

10 km

(2) 2月20日の豪雨(16070)

①気象概況

奄美地方では、20日は低気圧に向かって南からの暖かく湿った気流の影響を受けたため、大雨となった所があった。

奄美市では、時間雨量20ミリを超える大雨となった。

②被害状況

今回の豪雨による一般被害は、次のとおりである。

種 別	区 分	被 害
人 的 被 害 (人)	死 者	—
	負 傷 者	—
建 物 被 害 (棟)	全 壊	—
	半 壊	—
	一 部 損 壊	—
	床 上 浸 水	—
	床 下 浸 水	—
罹災世帯 (世帯)		—
罹災者数 (人)		—

③特記事項

県内の公共土木施設災害は 2 箇所、 43,601 千円の被害を受けた。

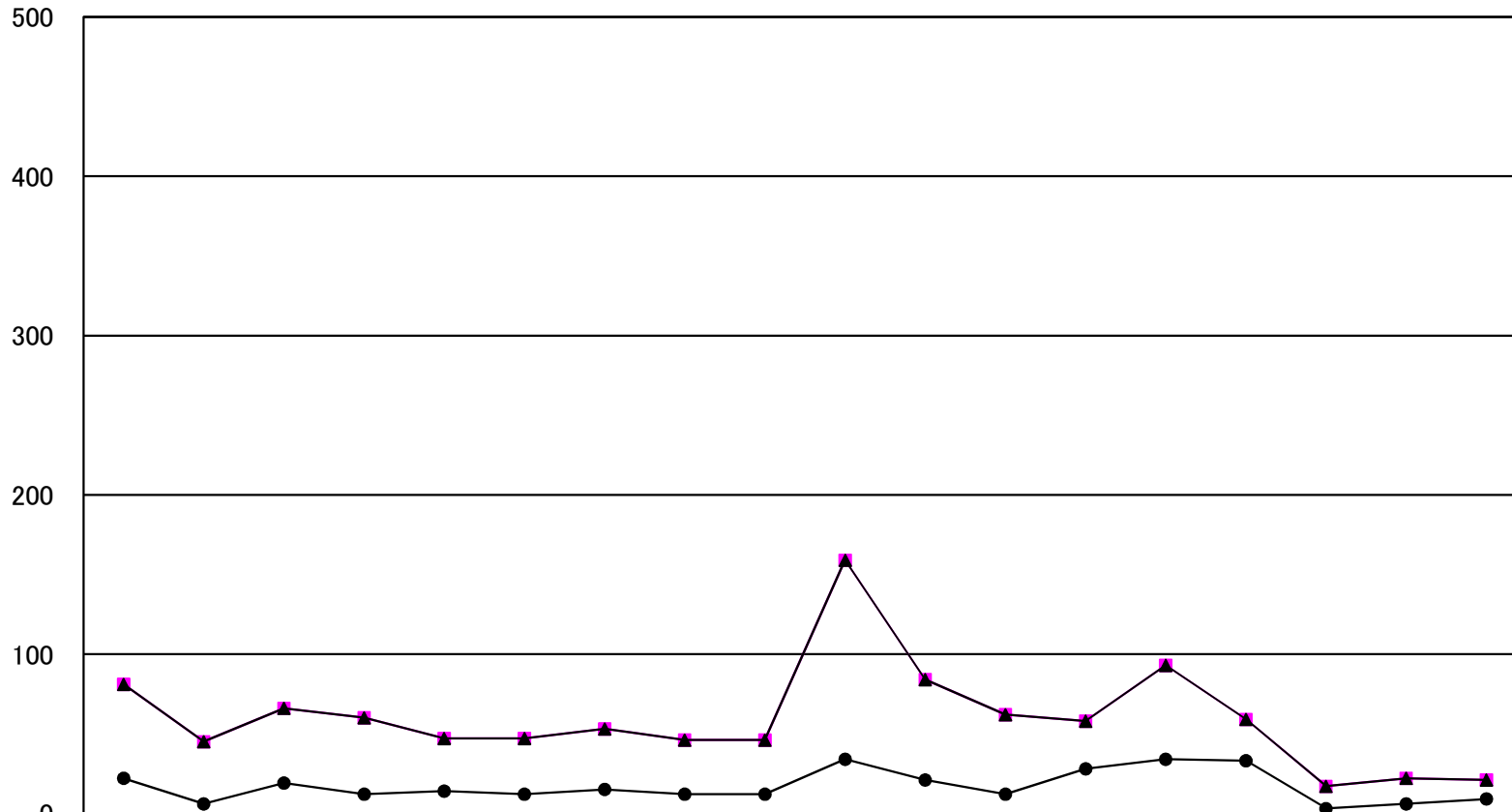
各地の降雨量

(16070)

事務所名	日 雨 量										総雨量	連続雨量	最大24時間雨量		最大時間雨量	
	2月 20日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	2月20日～ 2月20日	2月20日～ 2月20日	雨 量	起月日時	雨 量	起月日時
	0～24時 (mm)	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	(mm)	(mm)	(mm)		(mm)	
鹿児島	81.0										81.0	81.0	81.0	2/20 0時	22.0	2/20 5時
日置	45.0										45.0	45.0	45.0	2/20 0時	6.0	2/20 7時
南薩	66.0										66.0	66.0	66.0	2/20 0時	19.0	2/20 8時
指宿	60.0										60.0	60.0	60.0	2/20 0時	12.0	2/20 7時
北薩	47.0										47.0	47.0	47.0	2/20 0時	14.0	2/20 7時
出水	47.0										47.0	47.0	47.0	2/20 0時	12.0	2/20 7時
甑島	53.0										53.0	53.0	53.0	2/20 0時	15.0	2/20 6時
姶良・伊佐	46.0										46.0	46.0	46.0	2/20 0時	12.0	2/20 8時
伊佐	46.0										46.0	46.0	46.0	2/20 0時	12.0	2/20 8時
大隅	159.0										159.0	159.0	159.0	2/20 0時	34.0	2/20 6時
曾於	84.0										84.0	84.0	84.0	2/20 0時	21.0	2/20 6時
熊毛支庁	62.0										62.0	62.0	62.0	2/20 0時	12.0	2/20 10時
屋久島	58.0										58.0	58.0	58.0	2/20 0時	28.0	2/20 8時
大島支庁	93.0										93.0	93.0	93.0	2/20 0時	34.0	2/20 8時
瀬戸内	59.0										59.0	59.0	59.0	2/20 0時	33.0	2/20 8時
喜界	17.0										17.0	17.0	17.0	2/20 0時	3.0	2/20 7時
徳之島	22.0										22.0	22.0	22.0	2/20 0時	6.0	2/20 4時
沖永良部	21.0										21.0	21.0	21.0	2/20 0時	9.0	2/20 6時

各地の降雨量(16070)

降水量mm

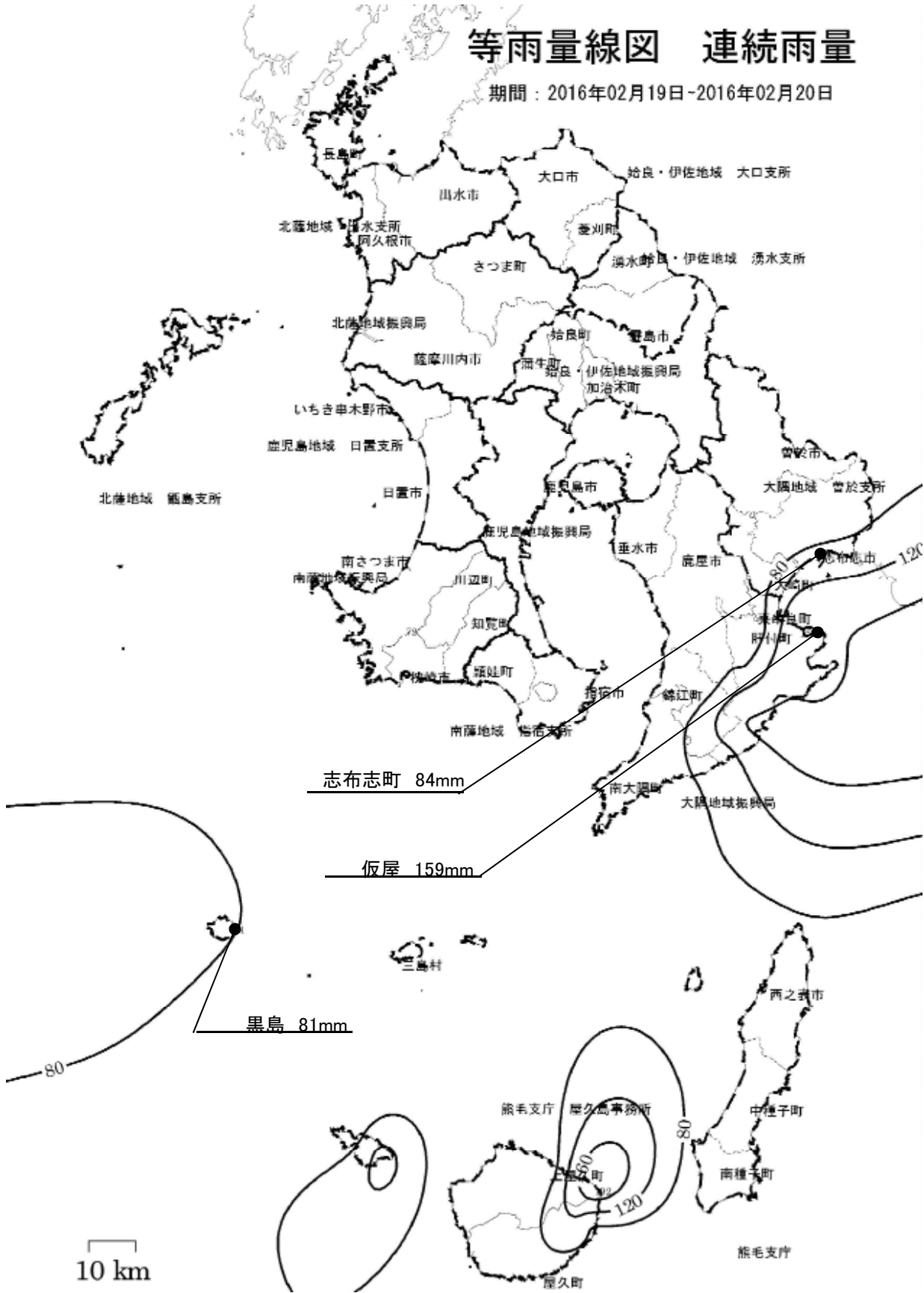


	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甌島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	22.0	6.0	19.0	12.0	14.0	12.0	15.0	12.0	12.0	34.0	21.0	12.0	28.0	34.0	33.0	3.0	6.0	9.0
■ 最大24時間雨量	81.0	45.0	66.0	60.0	47.0	47.0	53.0	46.0	46.0	159.0	84.0	62.0	58.0	93.0	59.0	17.0	22.0	21.0
▲ 連続雨量	81.0	45.0	66.0	60.0	47.0	47.0	53.0	46.0	46.0	159.0	84.0	62.0	58.0	93.0	59.0	17.0	22.0	21.0

平成28年2月19日～平成28年2月20日 (16070)

等雨量線図 連続雨量

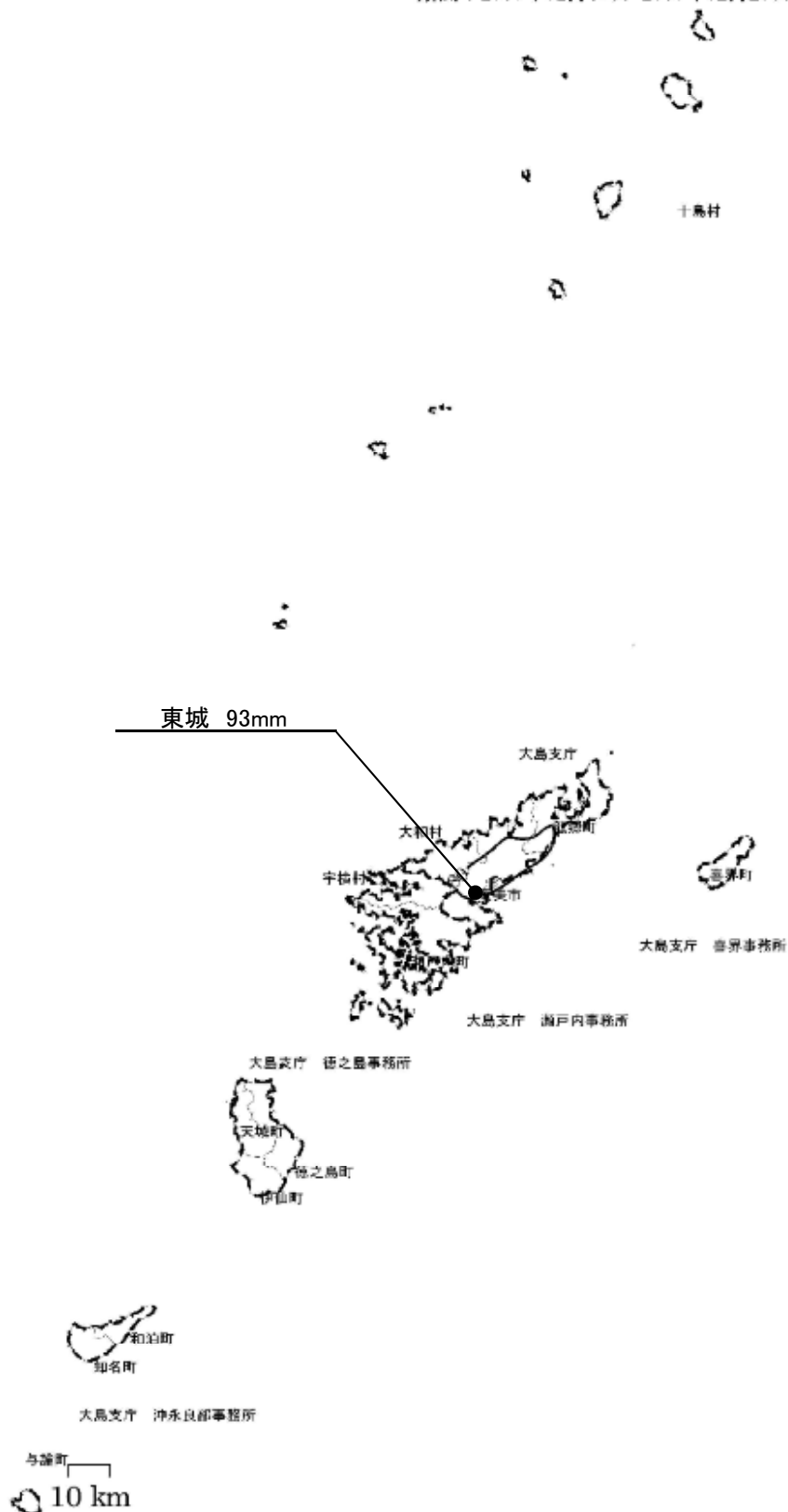
期間：2016年02月19日-2016年02月20日



平成28年2月19日～平成28年2月20日 (16070)

等雨量線図 連続雨量

期間：2016年02月19日～2016年02月20日



(3) 4月24日の豪雨(16115)

①気象概況

奄美地方では、前線が九州南岸付近に停滞した影響で大雨となったところがあった。

瀬戸内町では、時間雨量20ミリを超える大雨となった。

②被害状況

今回の豪雨による一般被害は、次のとおりである。

種 別	区 分	被 害
人 的 被 害 (人)	死 者	—
	負 傷 者	—
建 物 被 害 (棟)	全 壊	—
	半 壊	—
	一 部 損 壊	—
	床 上 浸 水	—
	床 下 浸 水	—
罹災世帯 (世帯)		—
罹災者数 (人)		—

③特記事項

県内の公共土木施設災害は 1 箇所, 6,693 千円の被害を受けた。

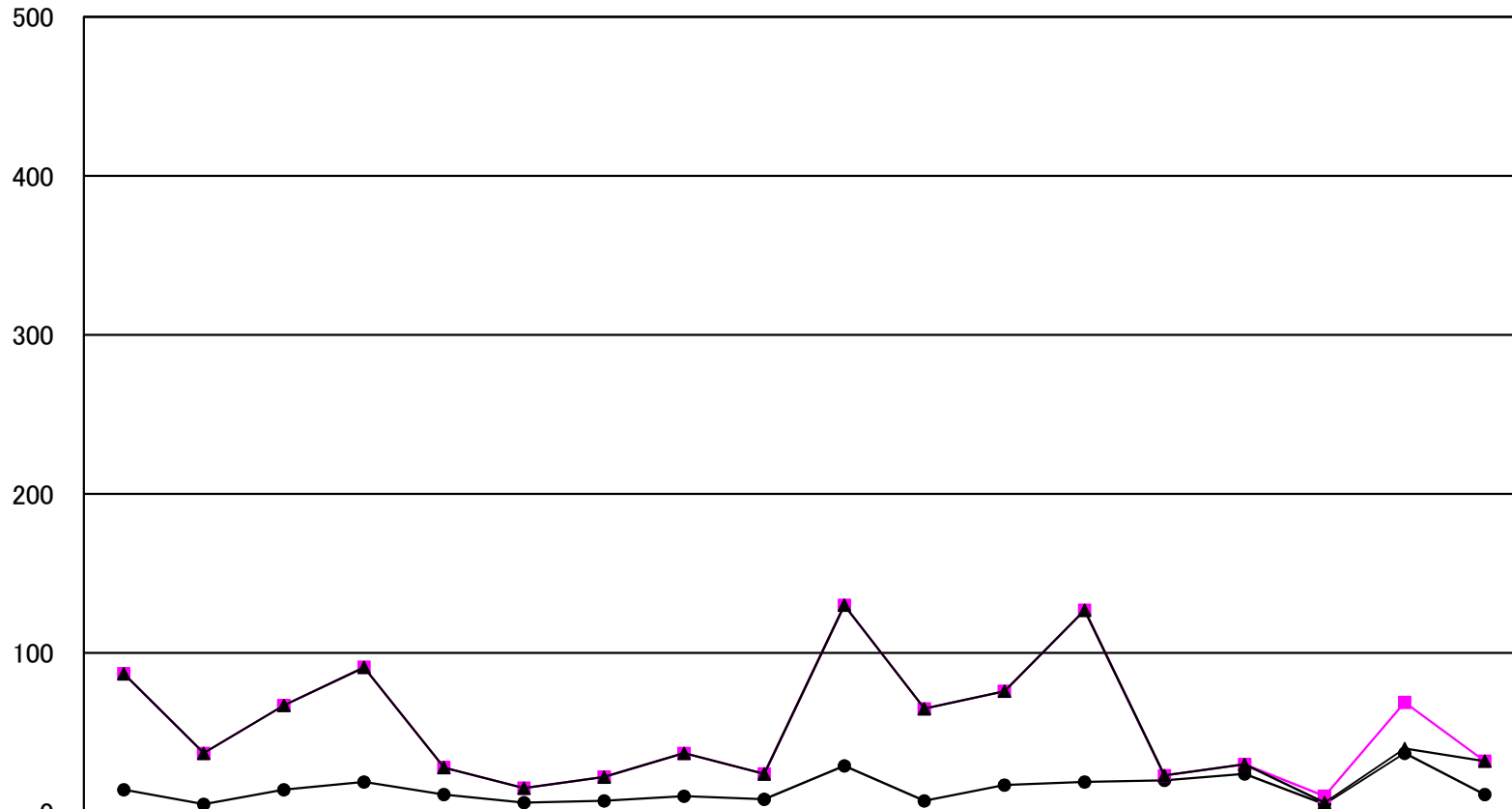
各地の降雨量

(1 6 1 1 5)

事務所名	日 雨 量										総雨量	連続雨量	最大24時間雨量		最大時間雨量	
	4月 24日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	4月24日~ 4月24日	4月24日~ 4月24日	雨 量	起月日時	雨 量	起月日時
	0~24時 (mm)	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	(mm)	(mm)	(mm)		(mm)	
鹿児島	87.0										87.0	87.0	87.0	2/24 0時	14.0	2/24 3時
日置	37.0										37.0	37.0	37.0	2/24 0時	5.0	2/24 10時
南薩	67.0										67.0	67.0	67.0	2/24 0時	14.0	2/24 8時
指宿	91.0										91.0	91.0	91.0	2/24 0時	19.0	2/24 8時
北薩	28.0										28.0	28.0	28.0	2/24 0時	11.0	2/24 9時
出水	15.0										15.0	15.0	15.0	2/24 0時	6.0	2/24 9時
甑島	22.0										22.0	22.0	22.0	2/24 0時	7.0	2/24 8時
姶良・伊佐	37.0										37.0	37.0	37.0	2/24 0時	10.0	2/24 9時
伊佐	24.0										24.0	24.0	24.0	2/24 0時	8.0	2/24 10時
大隅	130.0										130.0	130.0	130.0	2/24 0時	29.0	2/24 14時
曾於	65.0										65.0	65.0	65.0	2/24 0時	7.0	2/24 21時
熊毛支庁	76.0										76.0	76.0	76.0	2/24 0時	17.0	2/24 13時
屋久島	127.0										127.0	127.0	127.0	2/24 0時	19.0	2/24 5時
大島支庁	23.0										23.0	23.0	23.0	2/24 0時	20.0	2/24 13時
瀬戸内	30.0										30.0	30.0	30.0	2/24 0時	24.0	2/24 13時
喜界	10.0										10.0	6.0	10.0	2/24 0時	5.0	2/24 15時
徳之島	69.0										69.0	40.0	69.0	2/24 0時	37.0	2/24 4時
沖永良部	32.0										32.0	32.0	32.0	2/24 0時	11.0	2/24 16時

各地の降雨量(16115)

降水量mm

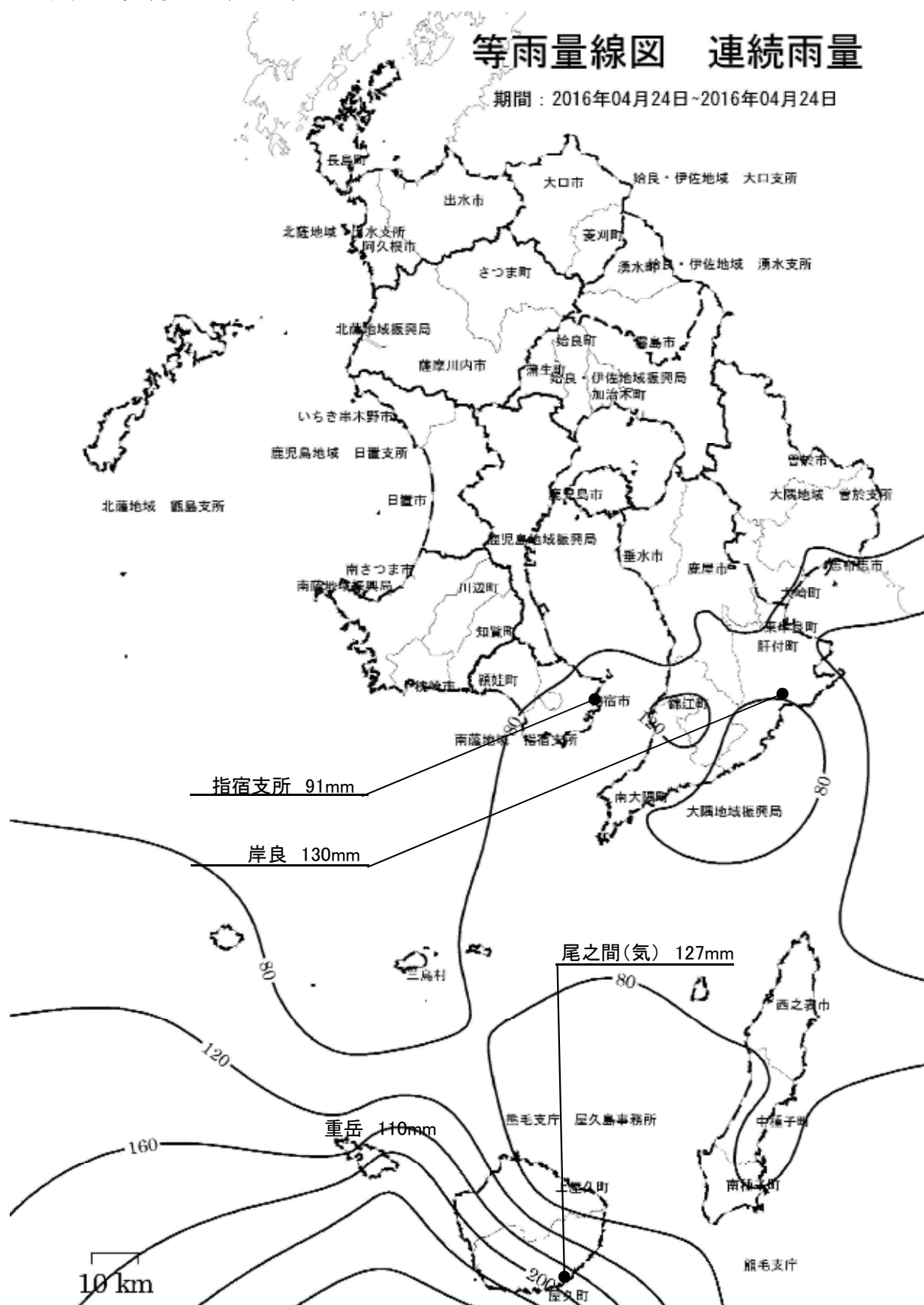


	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甑島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	14.0	5.0	14.0	19.0	11.0	6.0	7.0	10.0	8.0	29.0	7.0	17.0	19.0	20.0	24.0	5.0	37.0	11.0
■ 最大24時間雨量	87.0	37.0	67.0	91.0	28.0	15.0	22.0	37.0	24.0	130.0	65.0	76.0	127.0	23.0	30.0	10.0	69.0	32.0
▲ 連続雨量	87.0	37.0	67.0	91.0	28.0	15.0	22.0	37.0	24.0	130.0	65.0	76.0	127.0	23.0	30.0	6.0	40.0	32.0

平成28年4月24日 (16115)

等雨量線図 連続雨量

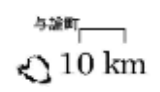
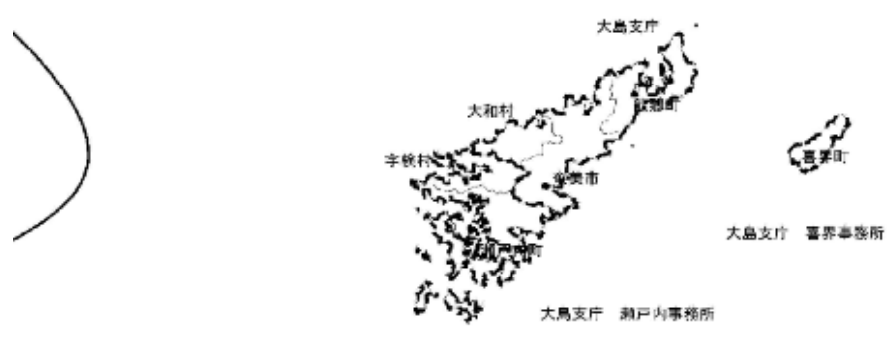
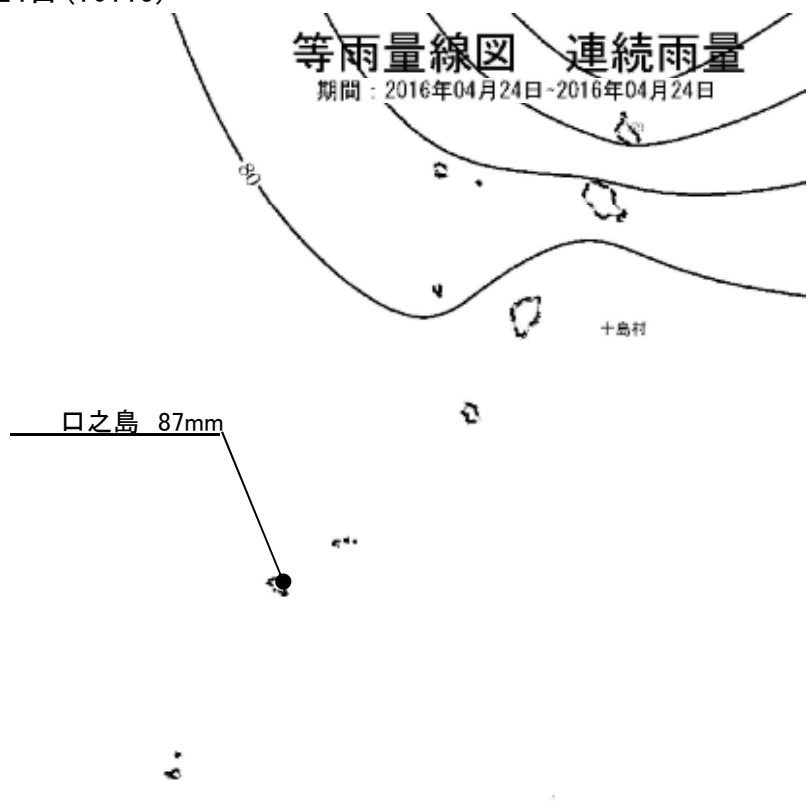
期間：2016年04月24日~2016年04月24日



平成28年4月24日 (16115)

等雨量線図 連続雨量

期間：2016年04月24日 - 2016年04月24日



(4) 5月8日～5月11日の豪雨(16130)

①気象概況

薩摩・大隅地方，種子島・屋久島地方では，前線や湿った気流の影響により大雨となった。特に10日は，対馬海峡付近にある前線上の低気圧に向かって南からの暖かく湿った空気が流れ込んだため，大雨となったところがあった。

連続雨量では，始良市で240㍓，霧島市で220㍓超え，時間雨量では，霧島市で40㍓を超える大雨となった。

②被害状況

今回の梅雨前線豪雨による一般被害は，次のとおりである。

種 別	区 分	被 害
人 的 被 害 (人)	死 者	—
	負 傷 者	—
建 物 被 害 (棟)	全 壊	—
	半 壊	1
	一 部 損 壊	2
	床 上 浸 水	—
	床 下 浸 水	—
罹災世帯 (世帯)		1
罹災者数 (人)		1

③特記事項

県内の公共土木施設災害は 17 箇所， 116,377 千円の被害を受けた。

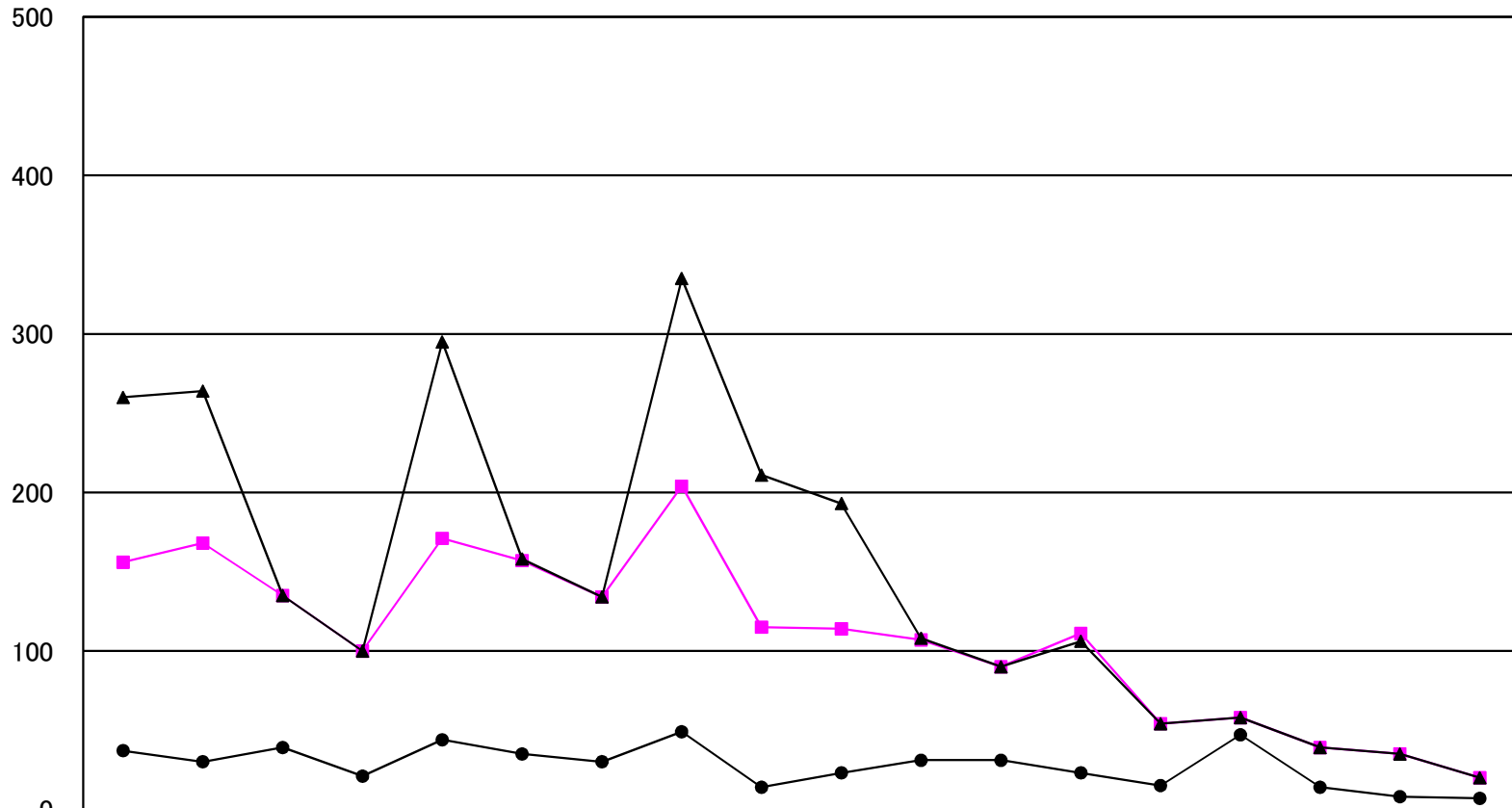
各地の降雨量

(1 6 1 3 0)

事務所名	日 雨 量										総雨量	連続雨量	最大24時間雨量		最大時間雨量	
	5月 8日	5月 9日	5月 10日	5月 11日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	5月8日～ 5月11日	5月8日～ 5月11日	雨 量	起月日時	雨 量	起月日時
	0～24時 (mm)	0～24時 (mm)	0～24時 (mm)	0～24時 (mm)	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	(mm)	(mm)	(mm)		(mm)	
鹿児島	30.0	73.0	156.0	1.0							260.0	260.0	156.0	5/9 24時	37.0	5/10 17時
日置	27.0	70.0	167.0	0.0							264.0	264.0	168.0	5/9 23時	30.0	5/10 16時
南薩	15.0	50.0	133.0	2.0							200.0	135.0	135.0	5/10 4時	39.0	5/10 13時
指宿	9.0	28.0	99.0	1.0							137.0	100.0	100.0	5/10 4時	21.0	5/10 13時
北薩	61.0	63.0	170.0	2.0							296.0	295.0	171.0	5/10 1時	44.0	5/10 16時
出水	59.0	46.0	157.0	1.0							263.0	158.0	157.0	5/10 4時	35.0	5/10 16時
甑島	63.0	29.0	134.0	1.0							227.0	134.0	134.0	5/10 2時	30.0	5/10 10時
姶良・伊佐	50.0	79.0	204.0	2.0							335.0	335.0	204.0	5/10 2時	49.0	5/10 17時
伊佐	44.0	65.0	103.0	1.0							213.0	211.0	115.0	5/8 14時	14.0	5/10 15時
大隅	26.0	52.0	111.0	4.0							193.0	193.0	114.0	5/10 3時	23.0	5/10 14時
曾於	32.0	77.0	75.0	1.0							185.0	108.0	107.0	5/8 13時	31.0	5/9 2時
熊毛支庁	0.0	90.0	34.0	7.0							131.0	90.0	90.0	5/8 24時	31.0	5/9 5時
屋久島	1.0	45.0	104.0	2.0							152.0	106.0	111.0	5/10 5時	23.0	5/10 18時
大島支庁	0.0	38.0	28.0	6.0							72.0	54.0	54.0	5/9 16時	15.0	5/9 20時
瀬戸内	0.0	58.0	13.0	11.0							82.0	58.0	58.0	5/9 18時	47.0	5/9 20時
喜界	0.0	32.0	22.0	9.0							63.0	39.0	39.0	5/9 16時	14.0	5/9 20時
徳之島	0.0	9.0	17.0	18.0							44.0	35.0	35.0	5/10 21時	8.0	5/10 22時
沖永良部	0.0	11.0	9.0	11.0							31.0	20.0	20.0	5/10 22時	7.0	5/10 22時

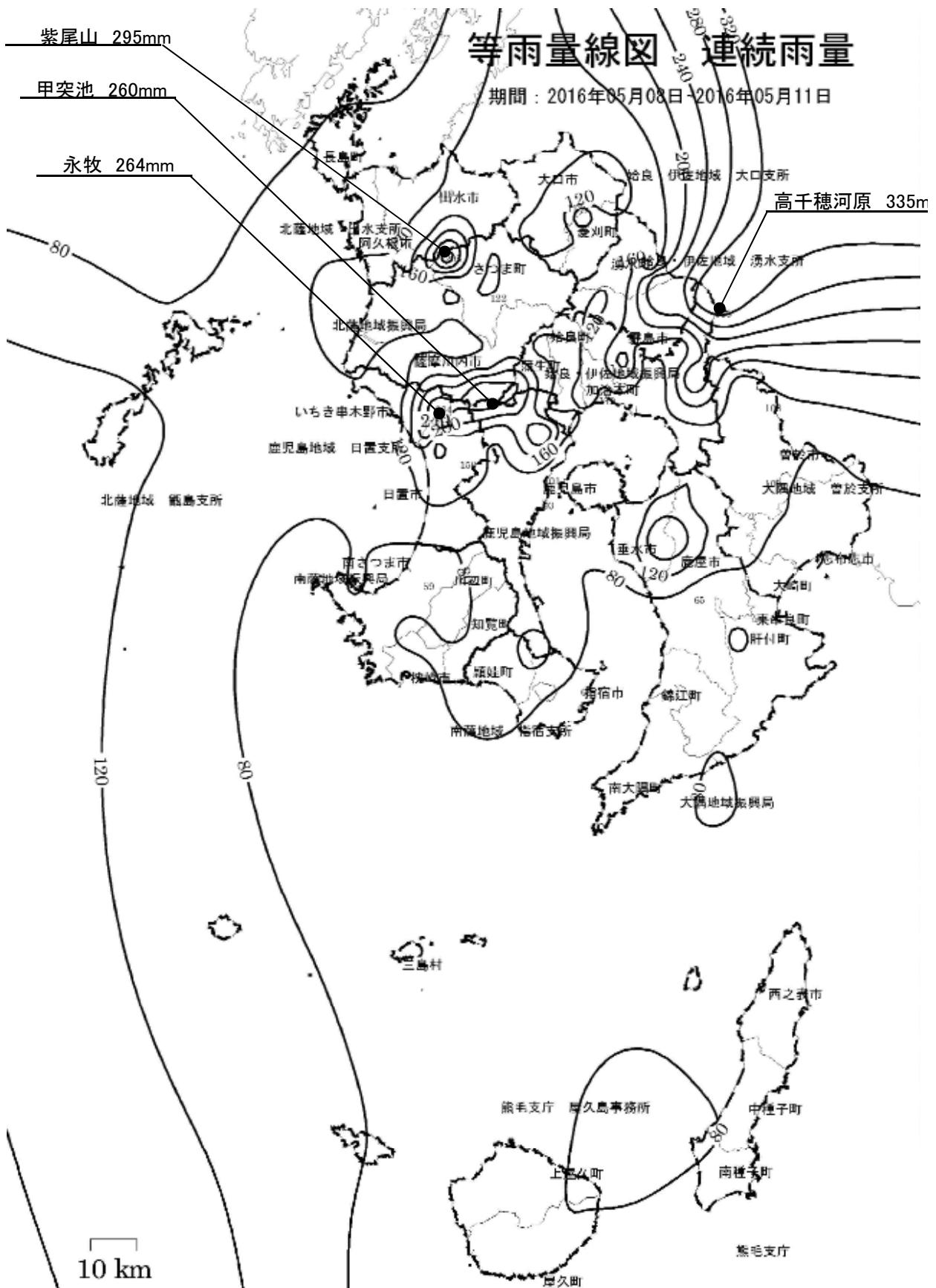
各地の降雨量(16130)

降水量mm



	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甌島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	37.0	30.0	39.0	21.0	44.0	35.0	30.0	49.0	14.0	23.0	31.0	31.0	23.0	15.0	47.0	14.0	8.0	7.0
■ 最大24時間雨量	156.0	168.0	135.0	100.0	171.0	157.0	134.0	204.0	115.0	114.0	107.0	90.0	111.0	54.0	58.0	39.0	35.0	20.0
▲ 連続雨量	260.0	264.0	135.0	100.0	295.0	158.0	134.0	335.0	211.0	193.0	108.0	90.0	106.0	54.0	58.0	39.0	35.0	20.0

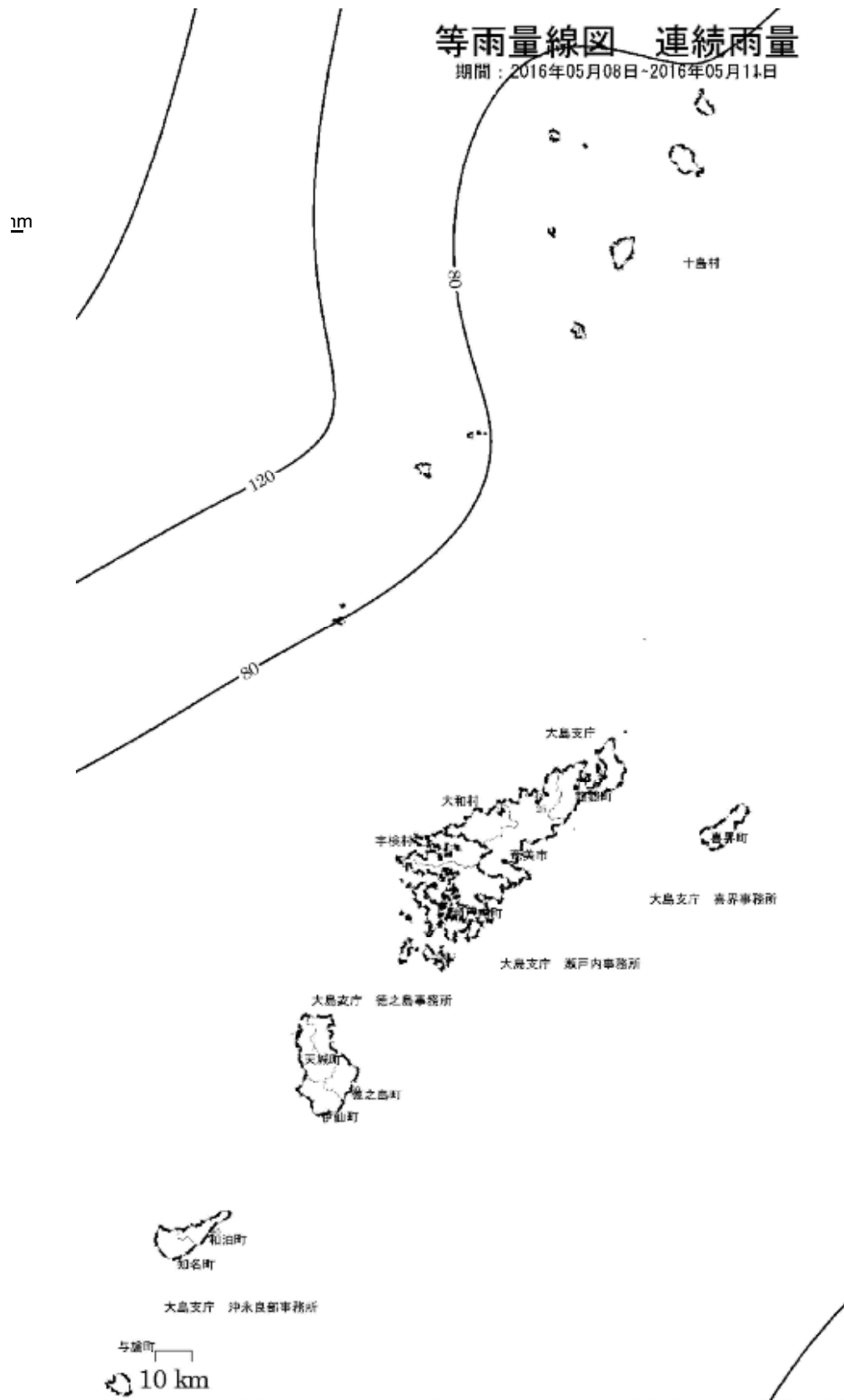
平成28年5月8日～平成28年5月11日 (16130)



平成28年5月8日～平成28年5月11日 (16130)

等雨量線図 連続雨量

期間：2016年05月08日～2016年05月11日



(5) 5月20日の豪雨(16140)

①気象概況

梅雨前線が奄美地方に停滞したため、伊仙で59.5mmの日最大1時間降水量を観測するなど大雨となったところがあった。

②被害状況

今回の梅雨前線豪雨による一般被害は、次のとおりである。

種 別	区 分	被 害
人 的 被 害 (人)	死 者	—
	負 傷 者	—
建 物 被 害 (棟)	全 壊	—
	半 壊	—
	一 部 損 壊	—
	床 上 浸 水	—
	床 下 浸 水	—
罹災世帯 (世帯)		—
罹災者数 (人)		—

③特記事項

県内の公共土木施設災害は 3 箇所、 13,847 千円の被害を受けた。

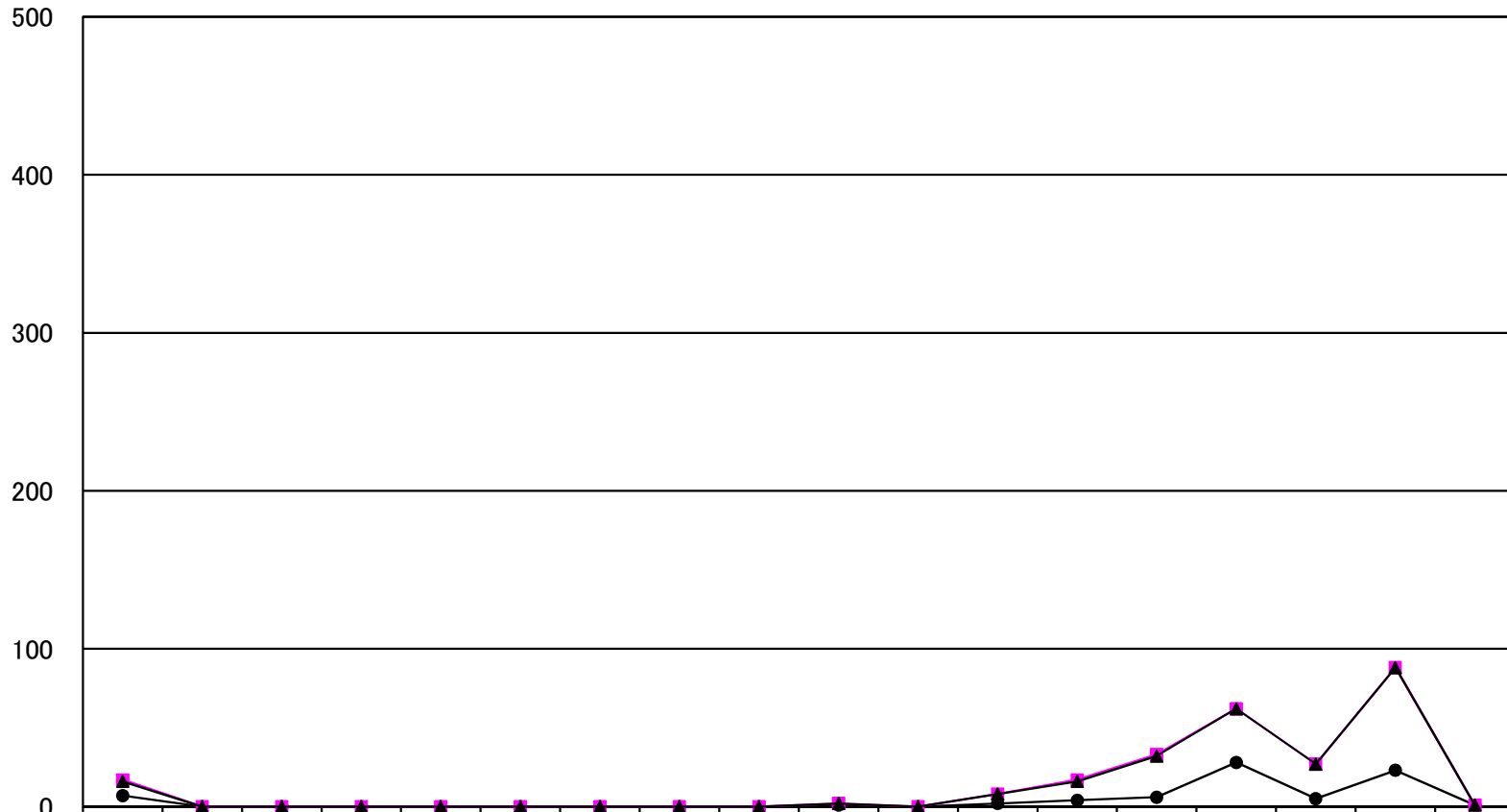
各地の降雨量

(1 6 1 4 0)

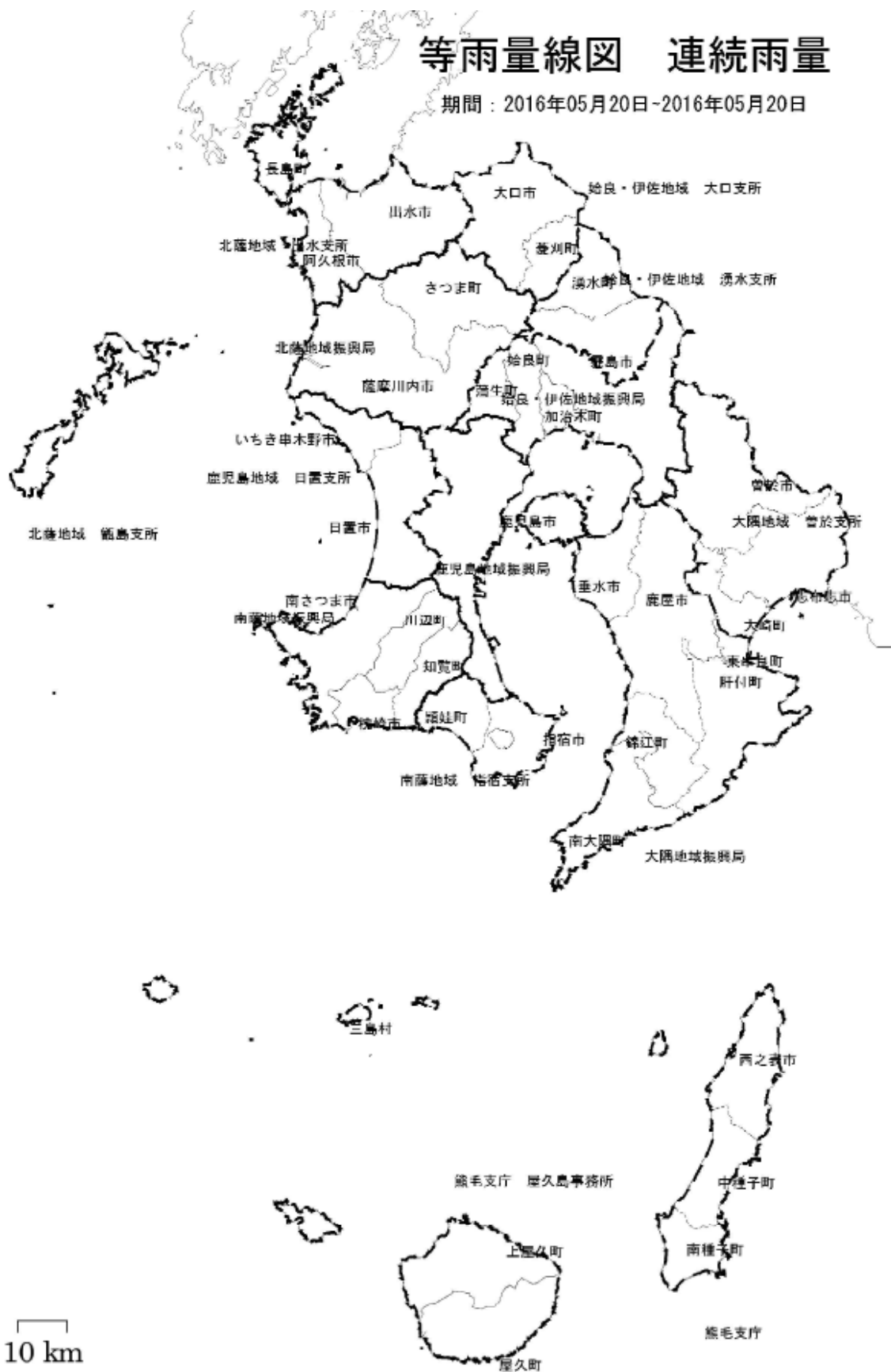
事務所名	日 雨 量										総雨量	連続雨量	最大24時間雨量		最大時間雨量	
	5月 20日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	5月20日~ 5月20日	5月20日~ 5月20日	雨 量	起月日時	雨 量	起月日時
	0~24時 (mm)	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	(mm)	(mm)	(mm)		(mm)	
鹿児島	16.0										16.0	16.0	17.0	5/20 23時	7.0	5/20 3時
日置											0.0					
南薩											0.0					
指宿											0.0					
北薩											0.0					
出水											0.0					
甑島											0.0					
始良・伊佐											0.0					
伊佐											0.0					
大隅	2.0										2.0	2.0	2.0	5/19 24時	1.0	5/20 5時
曾於											0.0					
熊毛支庁	8.0										8.0	8.0	8.0	5/20 1時	2.0	5/20 8時
屋久島	16.0										16.0	16.0	17.0	5/20 1時	4.0	5/20 7時
大島支庁	32.0										32.0	32.0	33.0	5/20 3時	6.0	5/20 5時
瀬戸内	62.0										62.0	62.0	62.0	5/20 2時	28.0	5/20 7時
喜界	27.0										27.0	27.0	27.0	5/19 24時	5.0	5/20 8時
徳之島	88.0										88.0	88.0	88.0	5/20 1時	23.0	5/20 10時
沖永良部	1.0										1.0	1.0	1.0	5/20 6時	1.0	5/20 6時

各地の降雨量(16140)

降水量mm



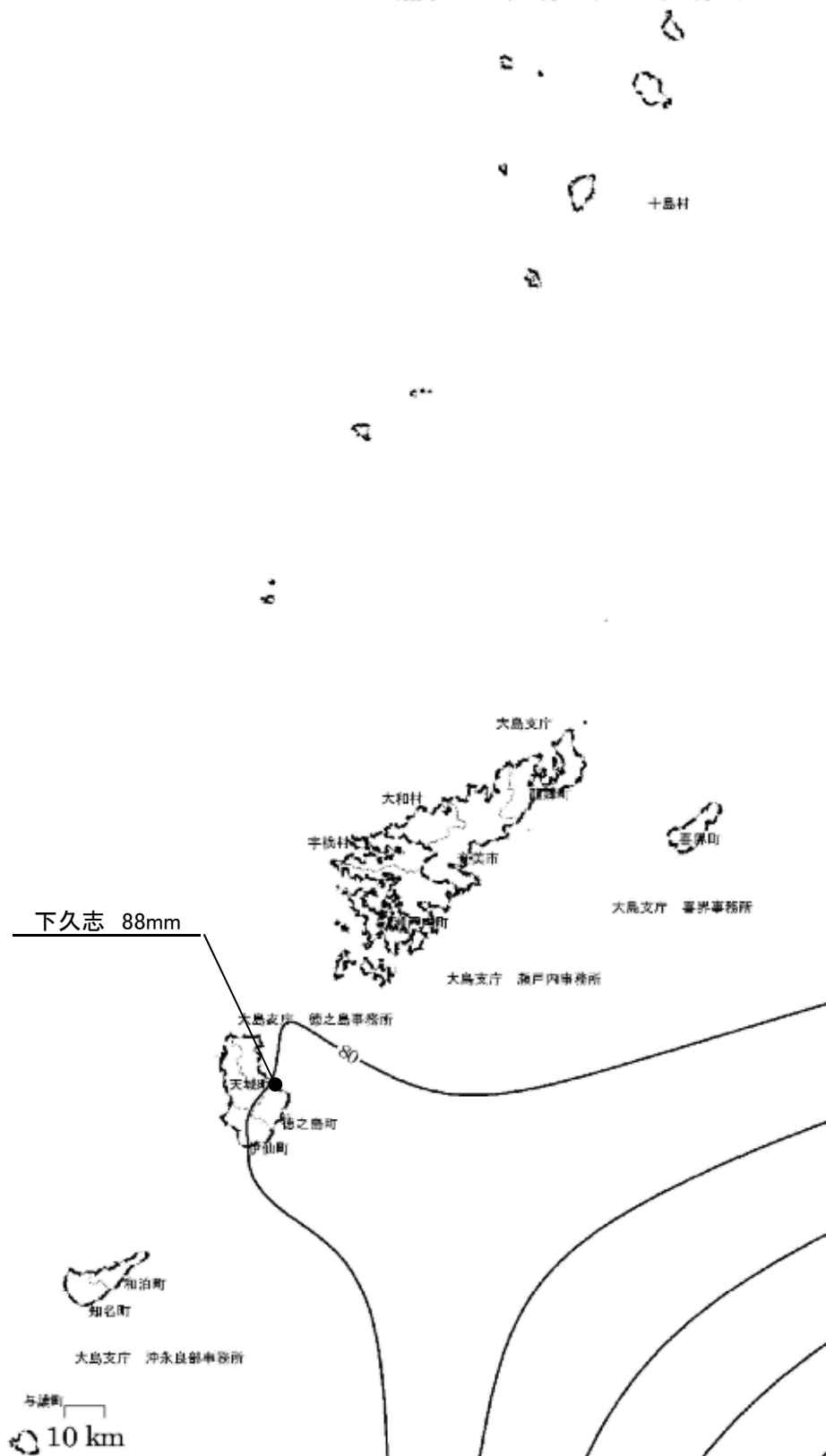
	鹿兒島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甌島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	4.0	6.0	28.0	5.0	23.0	1.0
■ 最大24時間雨量	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	8.0	17.0	33.0	62.0	27.0	88.0	1.0
▲ 連続雨量	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	8.0	16.0	32.0	62.0	27.0	88.0	1.0



平成28年5月20日 (16140)

等雨量線図 連続雨量

期間：2016年05月20日-2016年05月20日



(6) 5月22日～5月23日の豪雨(16145)

①気象概況

前線や湿った気流の影響で、奄美地方で大雨となったところがあった。

②被害状況

今回の梅雨前線豪雨による一般被害は、次のとおりである。

種 別	区 分	被 害
人 的 被 害 (人)	死 者	—
	負 傷 者	—
建 物 被 害 (棟)	全 壊	—
	半 壊	—
	一 部 損 壊	—
	床 上 浸 水	—
	床 下 浸 水	—
罹災世帯 (世帯)		—
罹災者数 (人)		—

③特記事項

県内の公共土木施設災害は 1箇所、 11,240千円の被害を受けた。

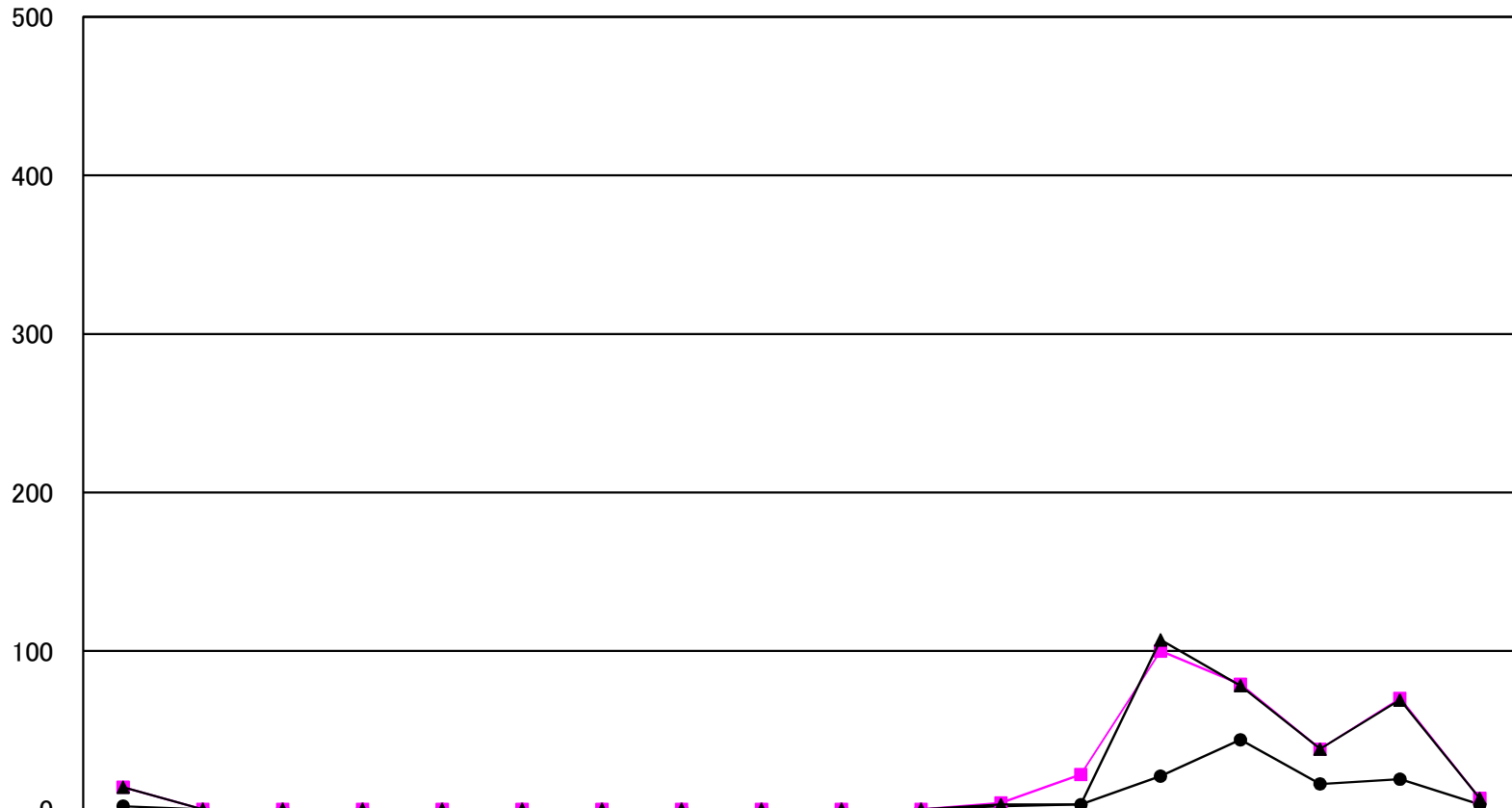
各地の降雨量

(1 6 1 4 5)

事務所名	日 雨 量										総雨量	連続雨量	最大24時間雨量		最大時間雨量	
	5月 22日	5月 23日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	5月22日～ 5月23日	5月22日～ 5月23日	雨 量	起月日時	雨 量	起月日時
	0～24時 (mm)	0～24時 (mm)	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	(mm)	(mm)	(mm)		(mm)	
鹿児島	13.0	1.0									14.0	14.0	14.0	5/22 8時	2.0	5/22 20時
日置											0.0					
南薩											0.0					
指宿											0.0					
北薩											0.0					
出水											0.0					
甑島											0.0					
姶良・伊佐											0.0					
伊佐											0.0					
大隅											0.0					
曾於											0.0					
熊毛支庁	0.0	3.0									3.0	3.0	4.0	5/23 23時	2.0	5/23 9時
屋久島	1.0	5.0									6.0	3.0	22.0	5/23 23時	3.0	5/23 10時
大島支庁	91.0	16.0									107.0	107.0	100.0	5/22 14時	21.0	5/22 17時
瀬戸内	77.0	3.0									80.0	78.0	79.0	5/22 9時	44.0	5/22 14時
喜界	36.0	2.0									38.0	38.0	38.0	5/22 13時	16.0	5/22 14時
徳之島	69.0	1.0									70.0	69.0	70.0	5/22 9時	19.0	5/22 13時
沖永良部	7.0	0.0									7.0	7.0	7.0	5/22 5時	3.0	5/22 9時

各地の降雨量(16145)

降水量mm

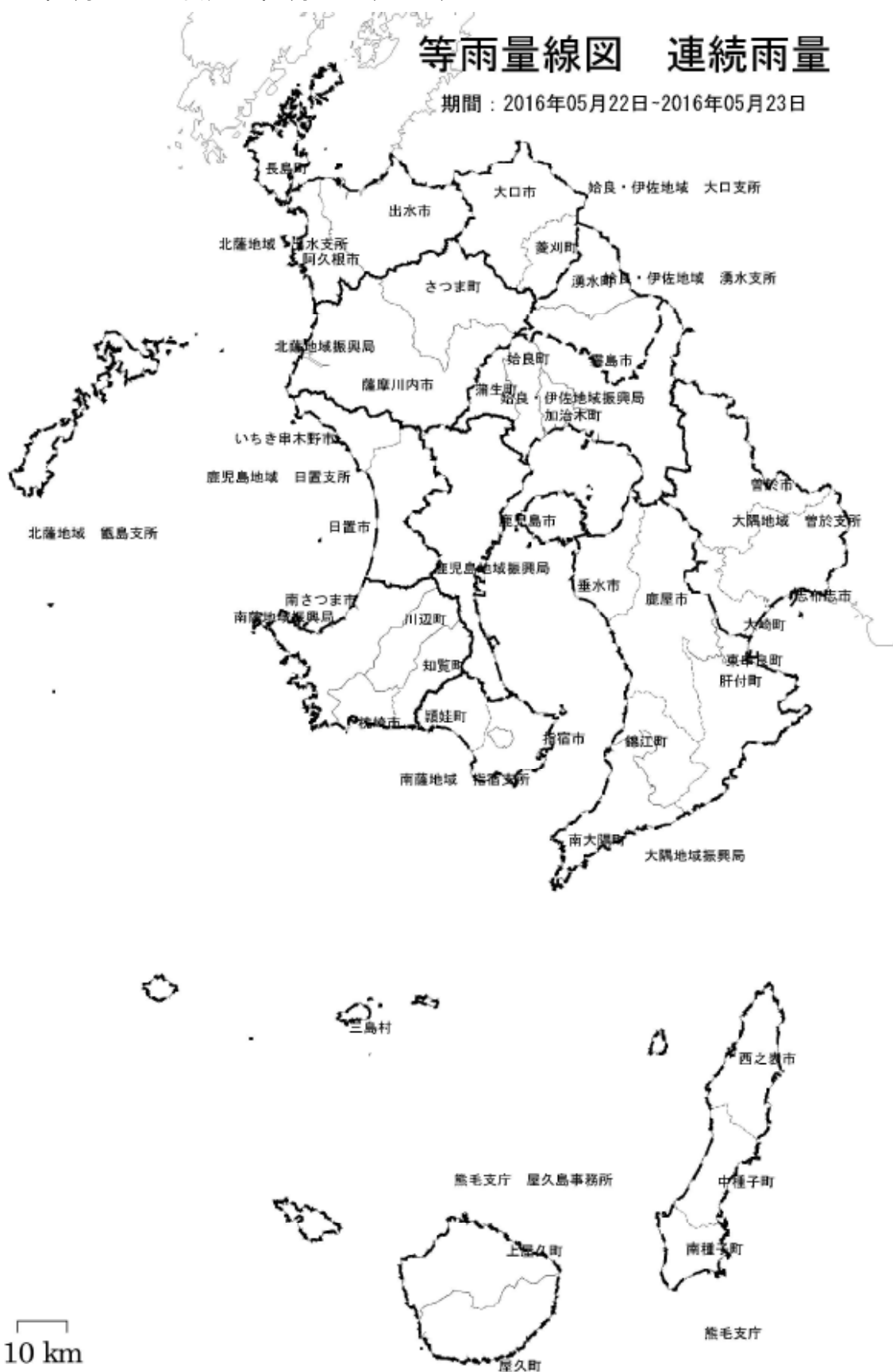


●	最大時間雨量	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.0	21.0	44.0	16.0	19.0	3.0
■	最大24時間雨量	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	22.0	100.0	79.0	38.0	70.0	7.0
▲	連続雨量	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	3.0	107.0	78.0	38.0	69.0	7.0

平成28年5月22日～平成28年5月23日 (16145)

等雨量線図 連続雨量

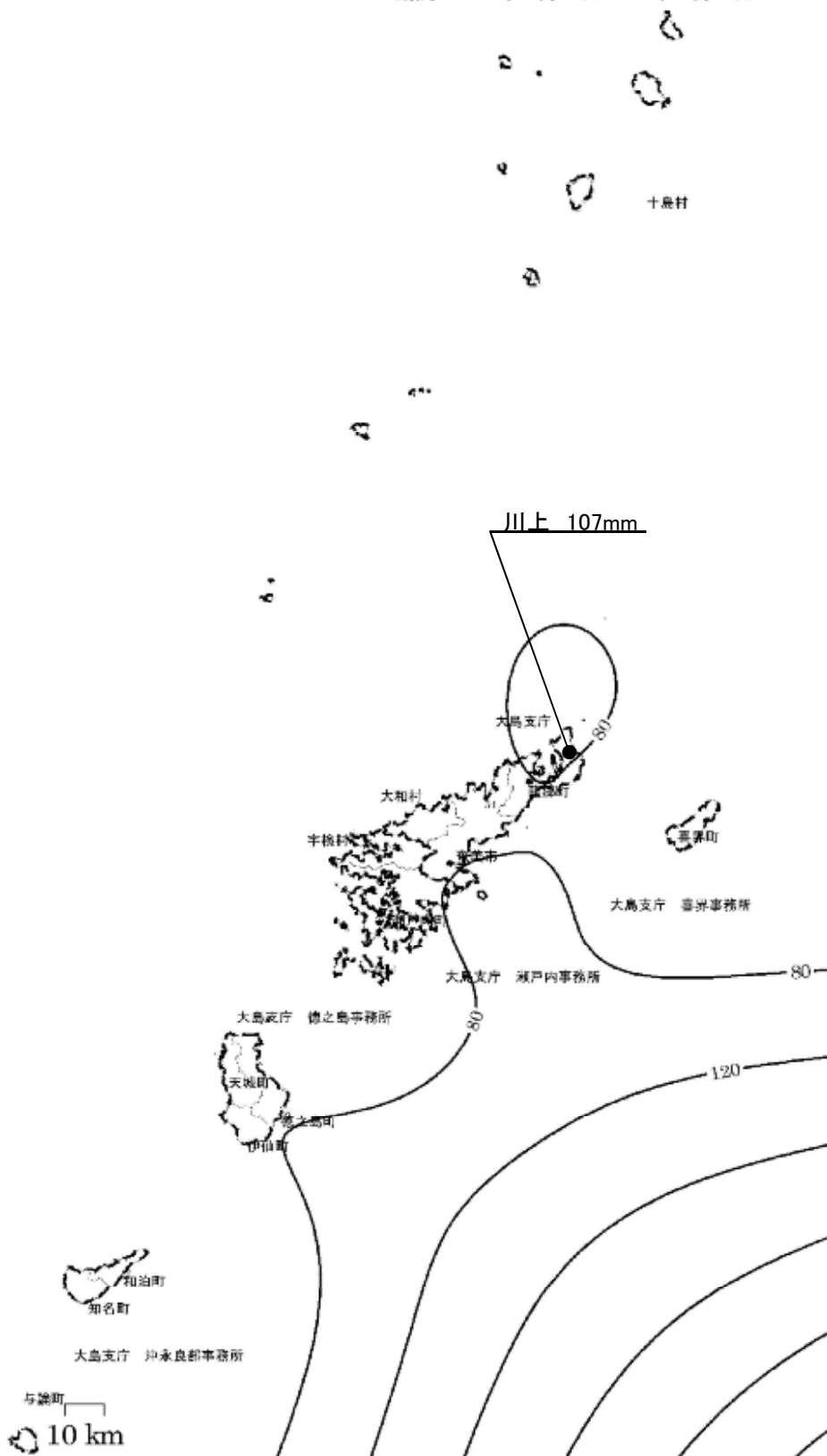
期間：2016年05月22日-2016年05月23日



平成28年5月22日～平成28年5月23日 (16145)

等雨量線図 連続雨量

期間：2016年05月22日-2016年05月23日



(7) 6月1日の梅雨前線豪雨(16155)

①気象概況

前線が奄美地方に停滞し、前線上を低気圧が東進したため大雨となったところがあった。

②被害状況

今回の梅雨前線豪雨による一般被害は、次のとおりである。

種 別	区 分	被 害
人 的 被 害 (人)	死 者	—
	負 傷 者	—
建 物 被 害 (棟)	全 壊	—
	半 壊	—
	一 部 損 壊	—
	床 上 浸 水	—
	床 下 浸 水	—
罹災世帯 (世帯)		—
罹災者数 (人)		—

③特記事項

県内の公共土木施設災害は 1箇所、 9,242千円の被害を受けた。

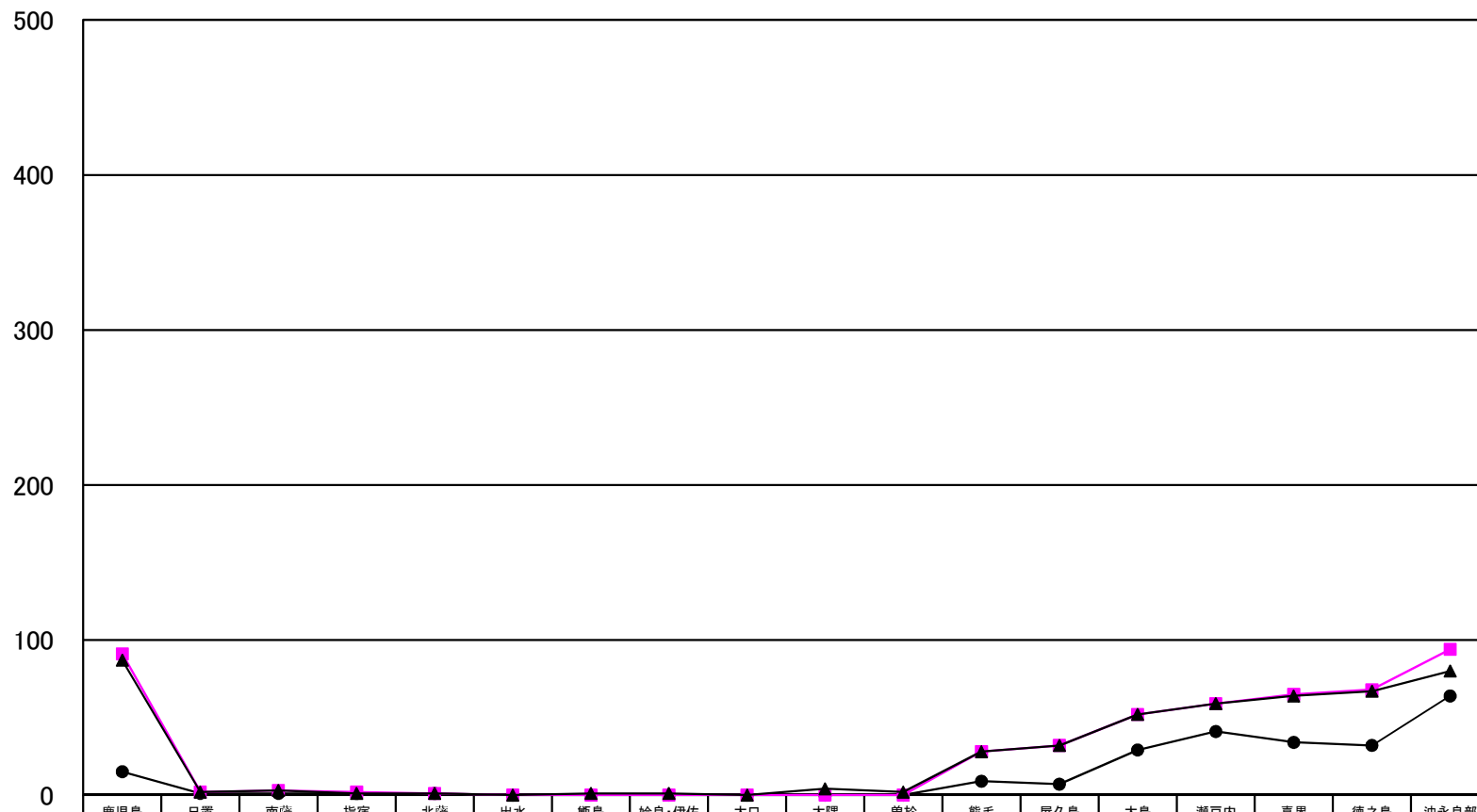
各地の降雨量

(1 6 1 5 5)

事務所名	日 雨 量										総雨量	連続雨量	最大24時間雨量		最大時間雨量	
	6月 1日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	6月1日～ 6月1日	6月1日～ 6月1日	雨 量	起月日時	雨 量	起月日時
	0～24時 (mm)	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	(mm)	(mm)	(mm)		(mm)	
鹿児島	87.0										87.0	87.0	91.0	6/1 8時	15.0	6/1 10時
日置	2.0										2.0	2.0	2.0	6/1 11時	1.0	6/1 13時
南薩	3.0										3.0	3.0	3.0	6/1 10時	1.0	6/1 13時
指宿	2.0										2.0	1.0	2.0	6/1 13時	1.0	6/1 20時
北薩	1.0										1.0	1.0	1.0		1.0	
出水											0.0					
甑島	1.0										1.0	1.0				
姶良・伊佐	1.0										1.0	1.0				
伊佐											0.0					
大隅	4.0										4.0	4.0				
曾於	2.0										2.0	2.0				
熊毛支庁	28.0										28.0	28.0	28.0	6/1 10時	9.0	6/1 14時
屋久島	32.0										32.0	32.0	32.0	6/1 9時	7.0	6/1 14時
大島支庁	52.0										52.0	52.0	52.0	6/1 9時	29.0	6/1 16時
瀬戸内	59.0										59.0	59.0	59.0	6/1 8時	41.0	6/1 16時
喜界	64.0										64.0	64.0	65.0	6/1 9時	34.0	6/1 17時
徳之島	67.0										67.0	67.0	68.0	6/1 7時	32.0	6/1 18時
沖永良部	94.0										94.0	80.0	94.0	6/1 7時	64.0	6/1 20時

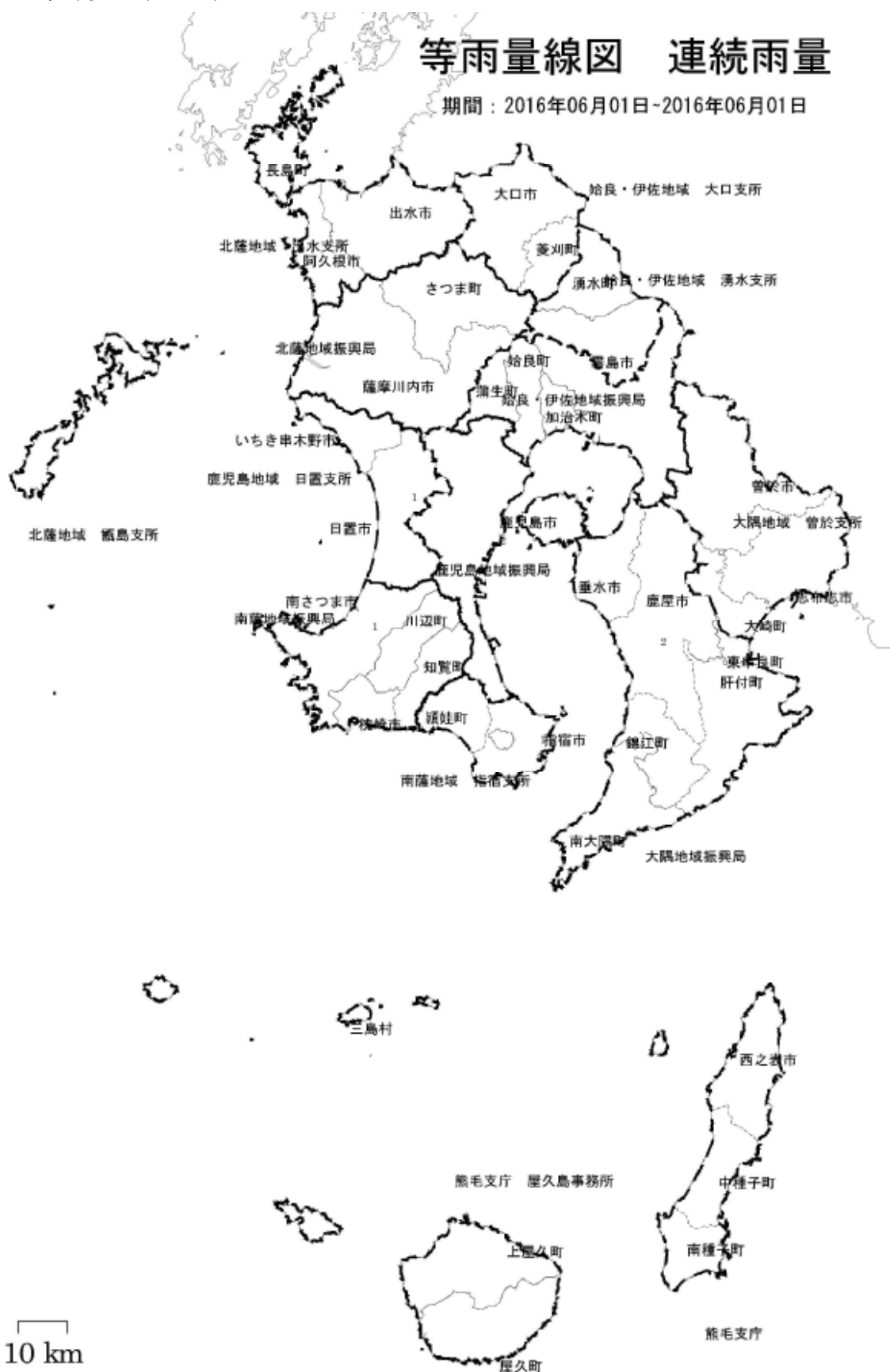
各地の降雨量(16155)

降水量mm



	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甌島	姶良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	15.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	7.0	29.0	41.0	34.0	32.0	64.0
■ 最大24時間雨量	91.0	2.0	3.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	32.0	52.0	59.0	65.0	68.0	94.0
▲ 連続雨量	87.0	2.0	3.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	4.0	2.0	28.0	32.0	52.0	59.0	64.0	67.0	80.0

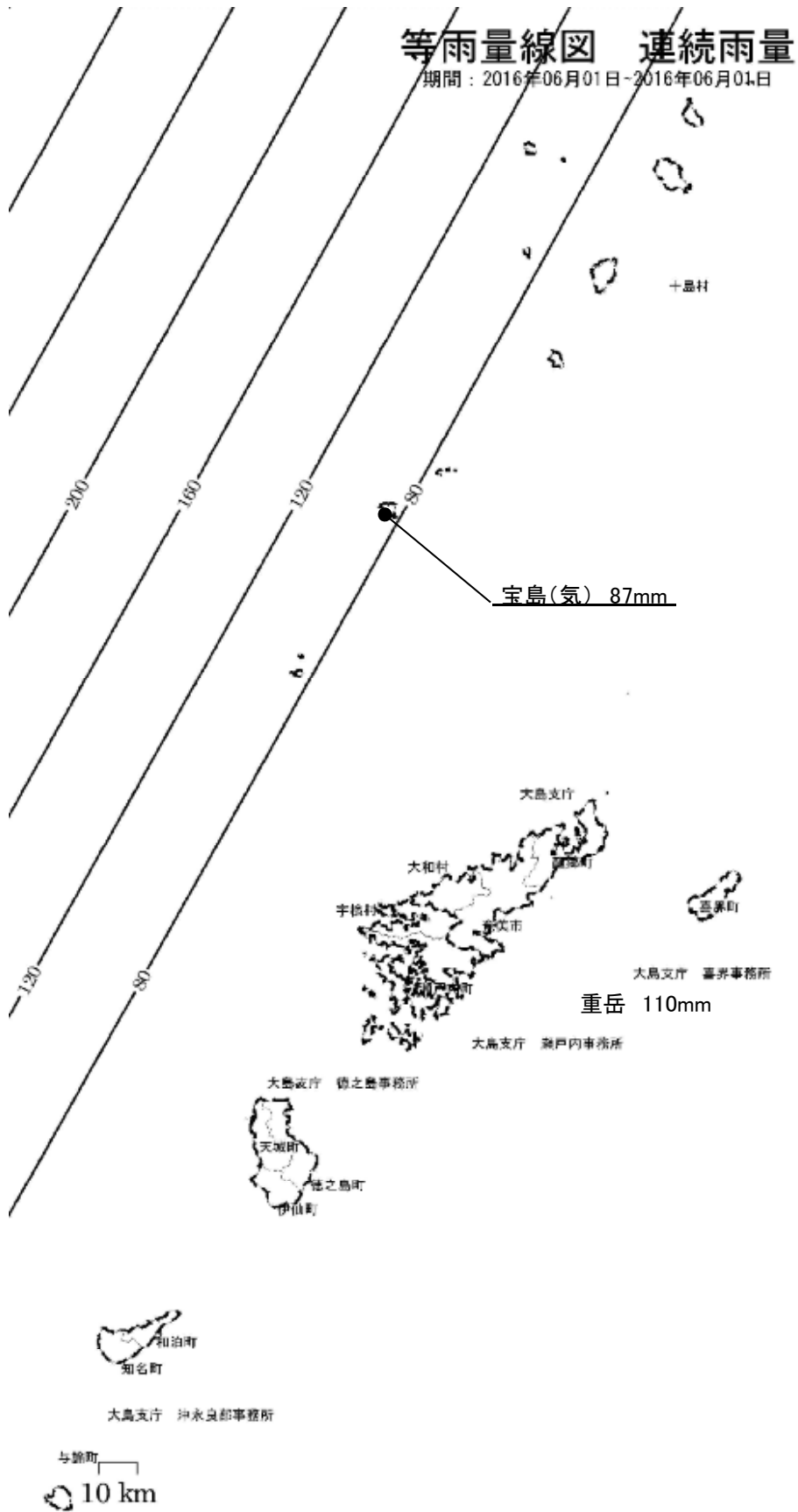
平成28年6月1日(16155)



平成28年6月1日(16155)

等雨量線図 連続雨量

期間：2016年06月01日-2016年06月01日



(8) 6月12日～6月13日の梅雨前線豪雨(16180)

①気象概況

薩摩・大隅地方，種子島・屋久島地方では，梅雨前線や低気圧の影響で曇りや雨となり，前線活動が活発となったことから，大雨となったところがあった。

連続雨量では，南さつま市で100ミリ，中種子町で130ミリを超え，時間雨量では，南さつま市で20ミリ，中種子町で30ミリを超える大雨となった。

九州南部は6月4日ごろ梅雨入りした。

②被害状況

今回の梅雨前線豪雨による一般被害は，次のとおりである。

種 別	区 分	被 害
人 的 被 害 (人)	死 者	—
	負 傷 者	—
建 物 被 害 (棟)	全 壊	—
	半 壊	—
	一 部 損 壊	—
	床 上 浸 水	—
	床 下 浸 水	—
罹災世帯 (世帯)		—
罹災者数 (人)		—

③特記事項

県内の公共土木施設災害は 2 箇所， 47,347 千円の被害を受けた。

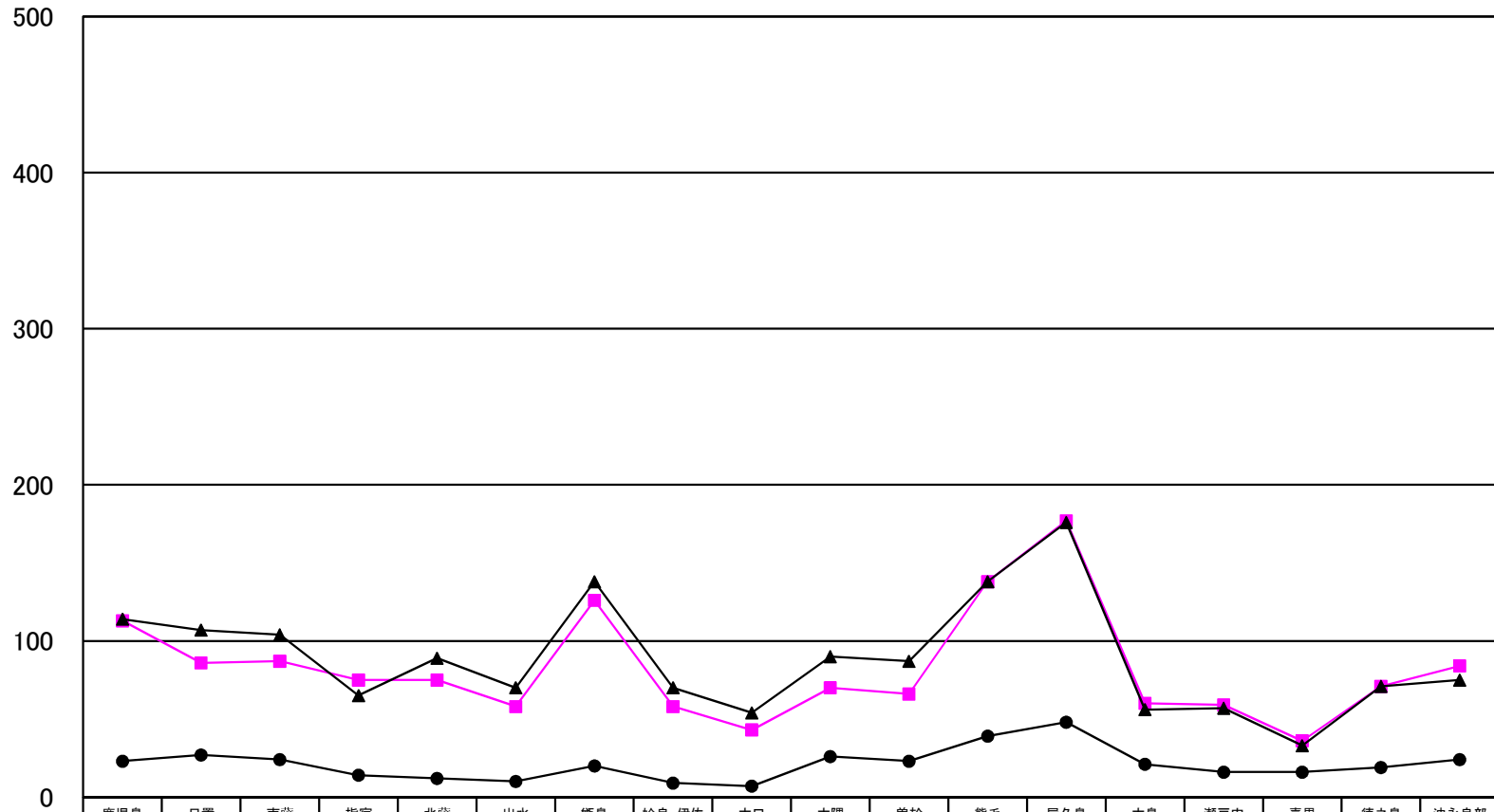
各地の降雨量

(16180)

事務所名	日 雨 量										総雨量	連続雨量	最大24時間雨量		最大時間雨量	
	6月 12日	6月 13日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	6月12日~ 6月13日	6月12日~ 6月13日	雨 量	起月日時	雨 量	起月日時
	0~24時 (mm)	0~24時 (mm)	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	(mm)	(mm)	(mm)		(mm)	
鹿児島	66.0	105.0									171.0	114.0	113.0	6/12 17時	23.0	6/13 7時
日置	41.0	66.0									107.0	107.0	86.0	6/12 6時	27.0	6/13 3時
南薩	51.0	53.0									104.0	104.0	87.0	6/12 5時	24.0	6/13 2時
指宿	53.0	62.0									115.0	65.0	75.0	6/12 4時	14.0	6/13 3時
北薩	70.0	19.0									89.0	89.0	75.0	6/12 4時	12.0	6/12 12時
出水	53.0	17.0									70.0	70.0	58.0	6/12 6時	10.0	6/12 7時
甑島	117.0	21.0									138.0	138.0	126.0	6/12 3時	20.0	6/12 5時
姶良・伊佐	47.0	24.0									71.0	70.0	58.0	6/12 7時	9.0	6/12 11時
伊佐	39.0	15.0									54.0	54.0	43.0	6/12 4時	7.0	6/12 12時
大隅	33.0	57.0									90.0	90.0	70.0	6/12 7時	26.0	6/13 3時
曾於	32.0	55.0									87.0	87.0	66.0	6/12 10時	23.0	6/13 3時
熊毛支庁	28.0	137.0									165.0	138.0	138.0	6/12 23時	39.0	6/13 5時
屋久島	91.0	170.0									261.0	176.0	177.0	6/12 16時	48.0	6/13 14時
大島支庁	23.0	56.0									79.0	56.0	60.0	6/12 22時	21.0	6/13 15時
瀬戸内	26.0	57.0									83.0	57.0	59.0	6/12 22時	16.0	6/13 16時
喜界	13.0	34.0									47.0	33.0	36.0	6/13 15時	16.0	6/13 16時
徳之島	35.0	71.0									106.0	71.0	71.0	6/13 7時	19.0	6/13 15時
沖永良部	40.0	75.0									115.0	75.0	84.0	6/12 19時	24.0	6/13 15時

各地の降雨量(16180)

降水量mm

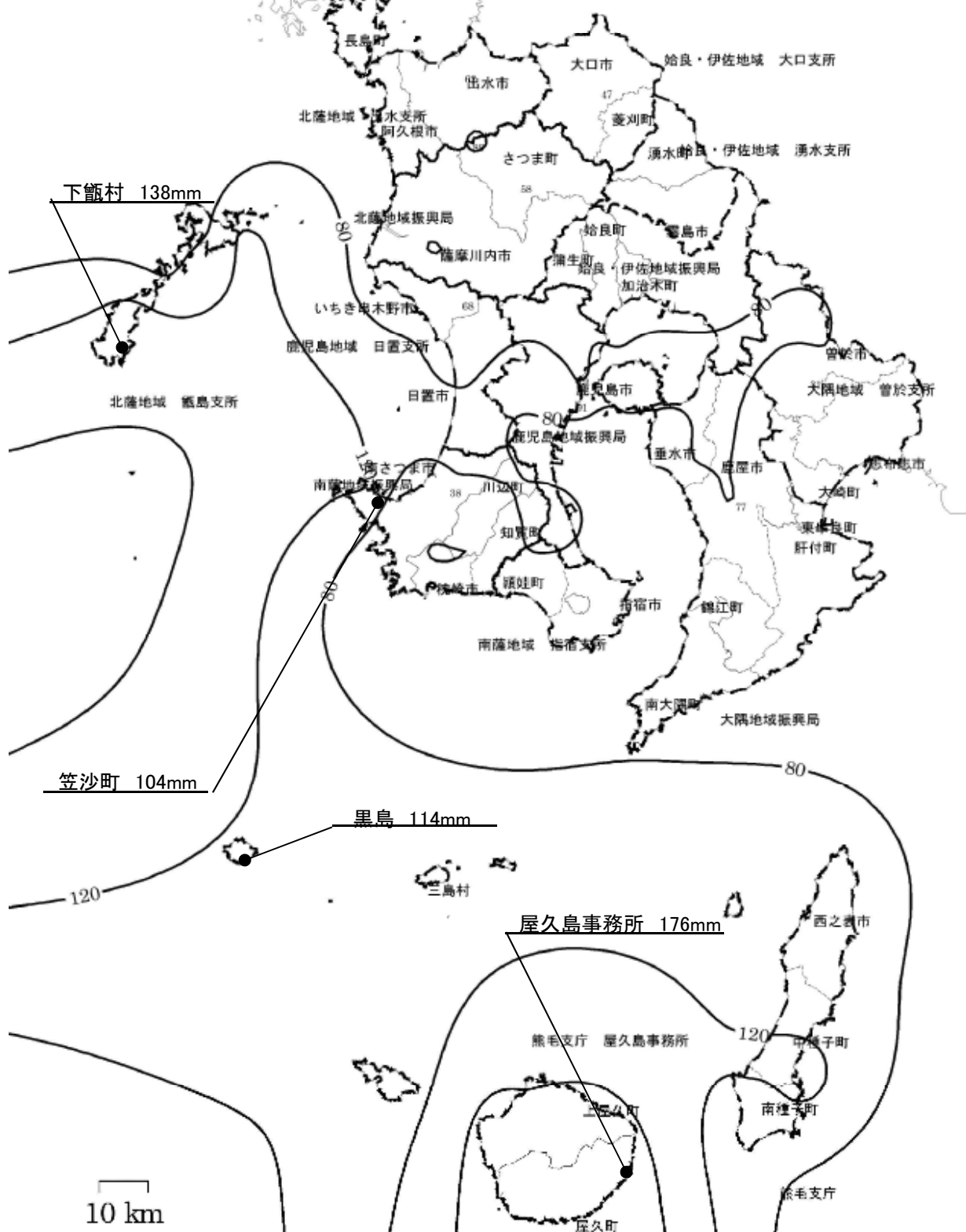


	鹿兒島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	飯島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	23.0	27.0	24.0	14.0	12.0	10.0	20.0	9.0	7.0	26.0	23.0	39.0	48.0	21.0	16.0	16.0	19.0	24.0
■ 最大24時間雨量	113.0	86.0	87.0	75.0	75.0	58.0	126.0	58.0	43.0	70.0	66.0	138.0	177.0	60.0	59.0	36.0	71.0	84.0
▲ 連続雨量	114.0	107.0	104.0	65.0	89.0	70.0	138.0	70.0	54.0	90.0	87.0	138.0	176.0	56.0	57.0	33.0	71.0	75.0

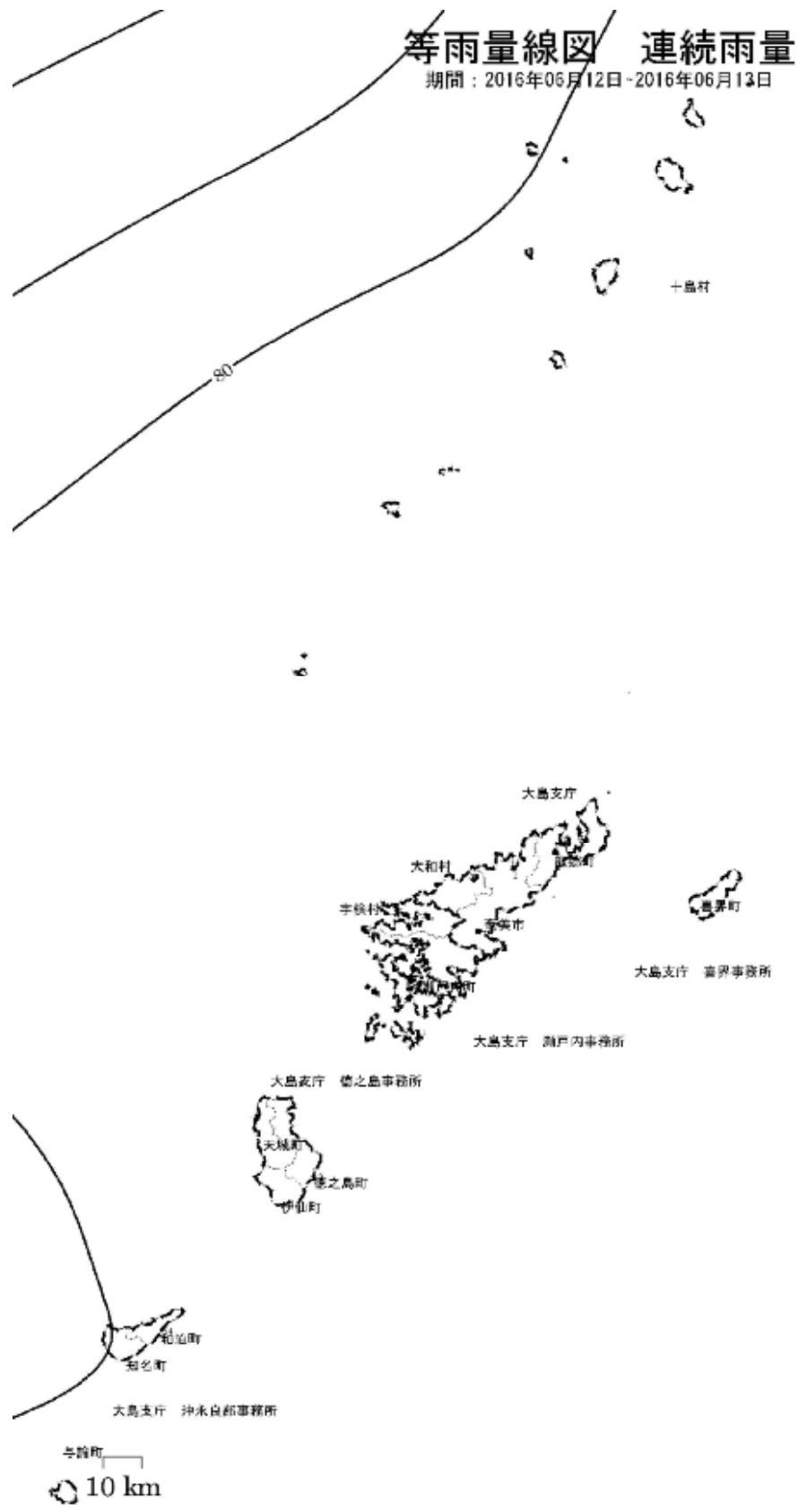
平成28年6月12日～平成28年6月13日 (16180)

等雨量線図 連続雨量

期間：2016年06月12日-2016年06月13日



平成28年6月12日～平成28年6月13日 (16180)



(9) 6月16日～6月17日の豪雨(16190)

①気象概況

薩摩・大隅地方，種子島・屋久島地方では，梅雨前線や低気圧の影響で曇りや雨となり，前線活動が活発となったことから，大雨となったところがあった。

奄美地方では，梅雨前線や湿った気流の影響で大雨となったところがあった。

連続雨量では，鹿屋市で130ミルを超え，時間雨量では，鹿屋市で30ミル，瀬戸内町で20ミルを超える大雨となった。

②被害状況

今回の豪雨による一般被害は，次のとおりである。

種 別	区 分	被 害
人 的 被 害 (人)	死 者	—
	負 傷 者	—
建 物 被 害 (棟)	全 壊	—
	半 壊	—
	一 部 損 壊	—
	床 上 浸 水	—
	床 下 浸 水	—
罹災世帯 (世帯)		—
罹災者数 (人)		—

③特記事項

県内の公共土木施設災害は 2 箇所， 30,027 千円の被害を受けた。

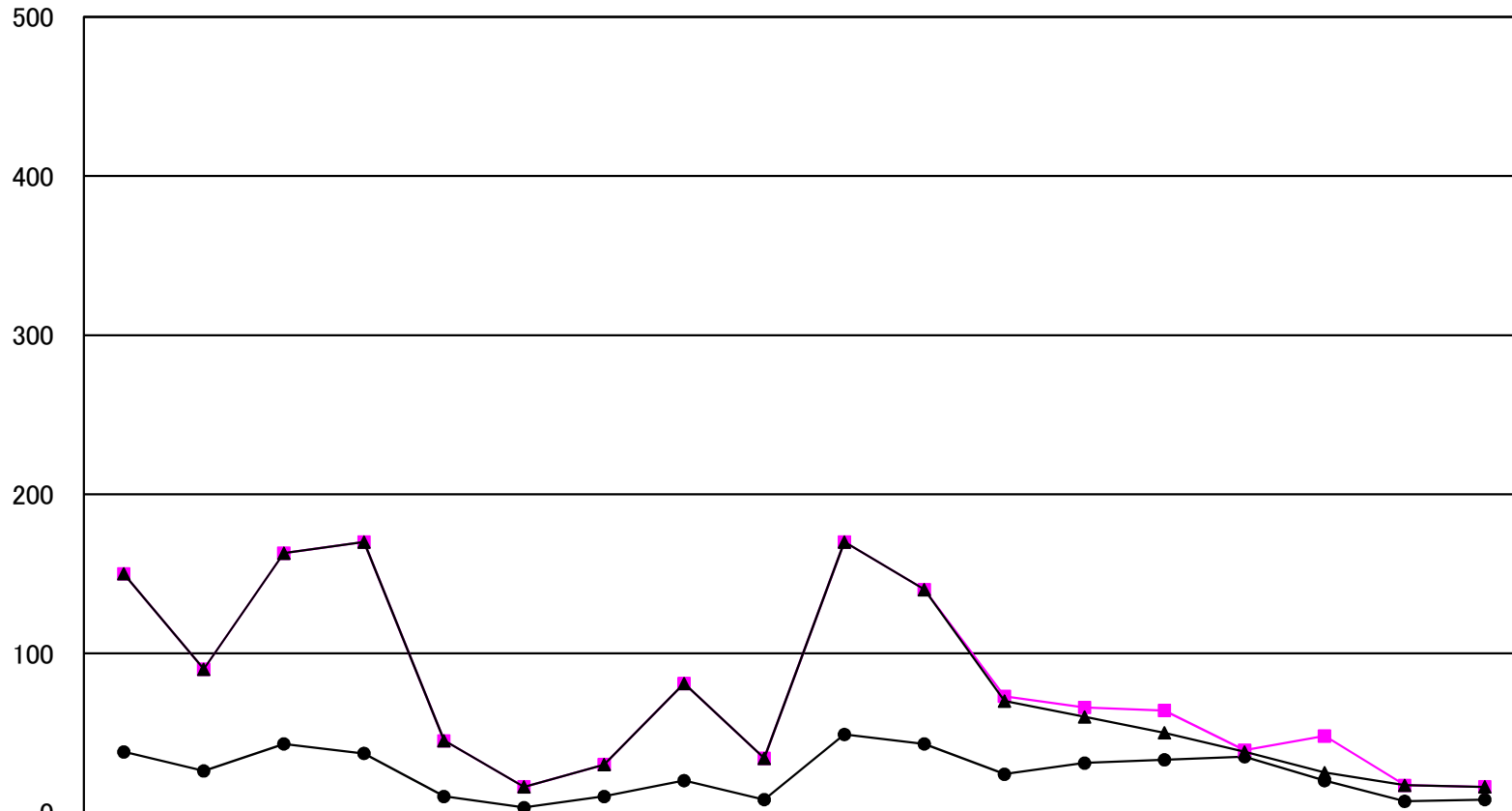
各地の降雨量

(16190)

事務所名	日 雨 量										総雨量	連続雨量	最大24時間雨量		最大時間雨量	
	6月 16日	6月 17日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	6月16日~ 6月17日	6月16日~ 6月17日	雨 量	起月日時	雨 量	起月日時
	0~24時 (mm)	0~24時 (mm)	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	(mm)	(mm)	(mm)		(mm)	
鹿児島	150.0	1.0									151.0	150.0	150.0	6/16 3時	38.0	6/16 9時
日置	90.0	0.0									90.0	90.0	90.0	6/16 4時	26.0	6/16 9時
南薩	163.0	1.0									164.0	163.0	163.0	6/16 4時	43.0	6/16 10時
指宿	170.0	1.0									171.0	170.0	170.0	6/16 3時	37.0	6/16 12時
北薩	45.0	0.0									45.0	45.0	45.0	6/16 4時	10.0	6/16 10時
出水	16.0	0.0									16.0	16.0	16.0	6/16 5時	3.0	6/16 5時
甑島	30.0	0.0									30.0	30.0	30.0	6/16 4時	10.0	6/16 5時
姶良・伊佐	81.0	0.0									81.0	81.0	81.0	6/16 5時	20.0	6/16 11時
伊佐	34.0	0.0									34.0	34.0	34.0	6/16 5時	8.0	6/16 10時
大隅	170.0	1.0									171.0	170.0	170.0	6/16 4時	49.0	6/16 11時
曾於	140.0	0.0									140.0	140.0	140.0	6/16 4時	43.0	6/16 10時
熊毛支庁	73.0	2.0									75.0	70.0	73.0	6/16 1時	24.0	6/16 3時
屋久島	66.0	11.0									77.0	60.0	66.0	6/15 24時	31.0	6/16 2時
大島支庁	50.0	14.0									64.0	50.0	64.0	6/16 19時	33.0	6/16 20時
瀬戸内	38.0	1.0									39.0	38.0	39.0	6/16 19時	35.0	6/16 20時
喜界	23.0	25.0									48.0	25.0	48.0	6/16 20時	20.0	6/17 6時
徳之島	0.0	17.0									17.0	17.0	17.0	6/16 24時	7.0	6/17 2時
沖永良部	0.0	16.0									16.0	16.0	16.0	6/17 1時	8.0	6/17 7時

各地の降雨量(16190)

降水量mm

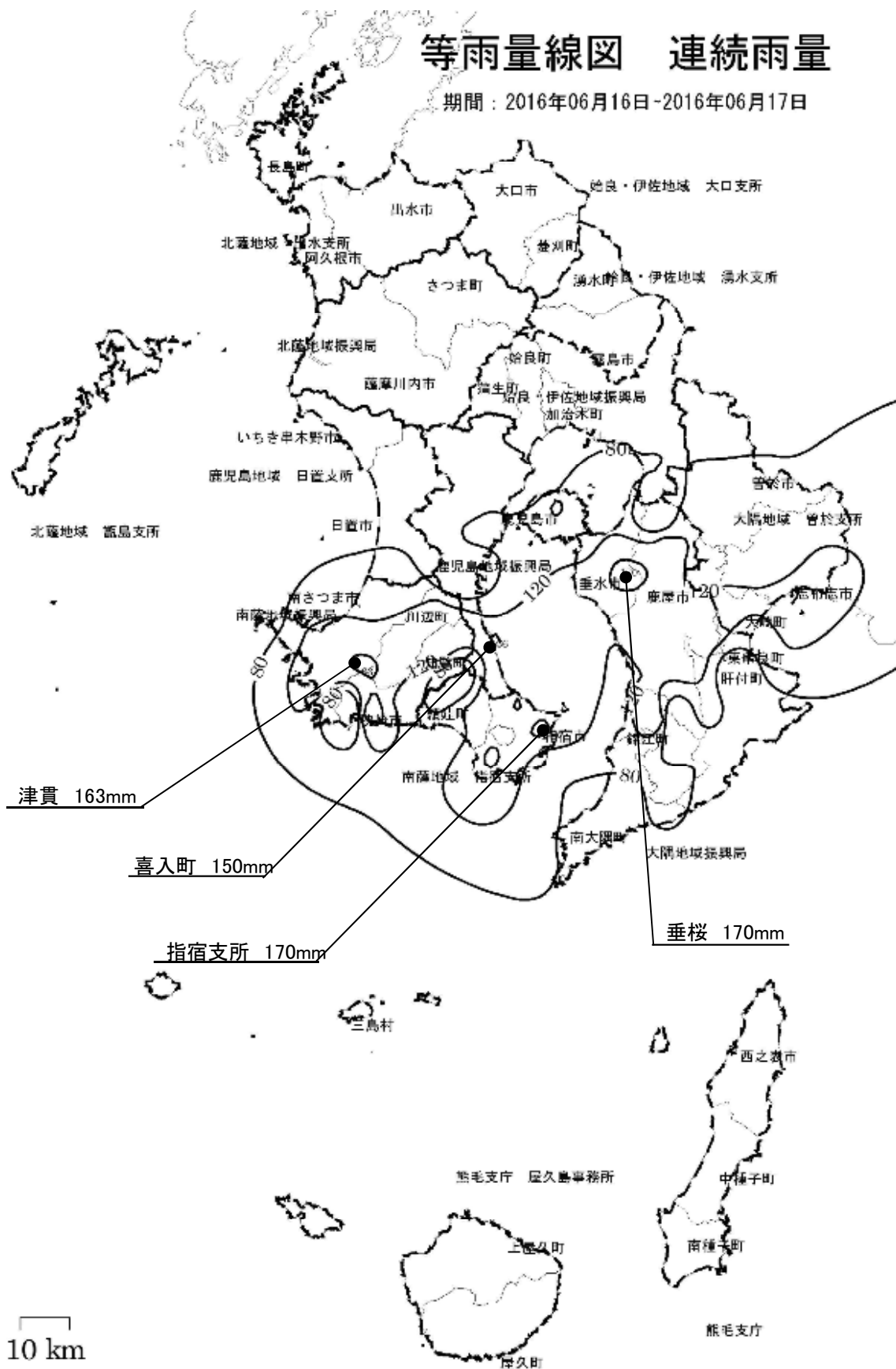


	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甌島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	38.0	26.0	43.0	37.0	10.0	3.0	10.0	20.0	8.0	49.0	43.0	24.0	31.0	33.0	35.0	20.0	7.0	8.0
■ 最大24時間雨量	150.0	90.0	163.0	170.0	45.0	16.0	30.0	81.0	34.0	170.0	140.0	73.0	66.0	64.0	39.0	48.0	17.0	16.0
▲ 連続雨量	150.0	90.0	163.0	170.0	45.0	16.0	30.0	81.0	34.0	170.0	140.0	70.0	60.0	50.0	38.0	25.0	17.0	16.0

平成28年6月16日～平成28年6月17日 (16190)

等雨量線図 連続雨量

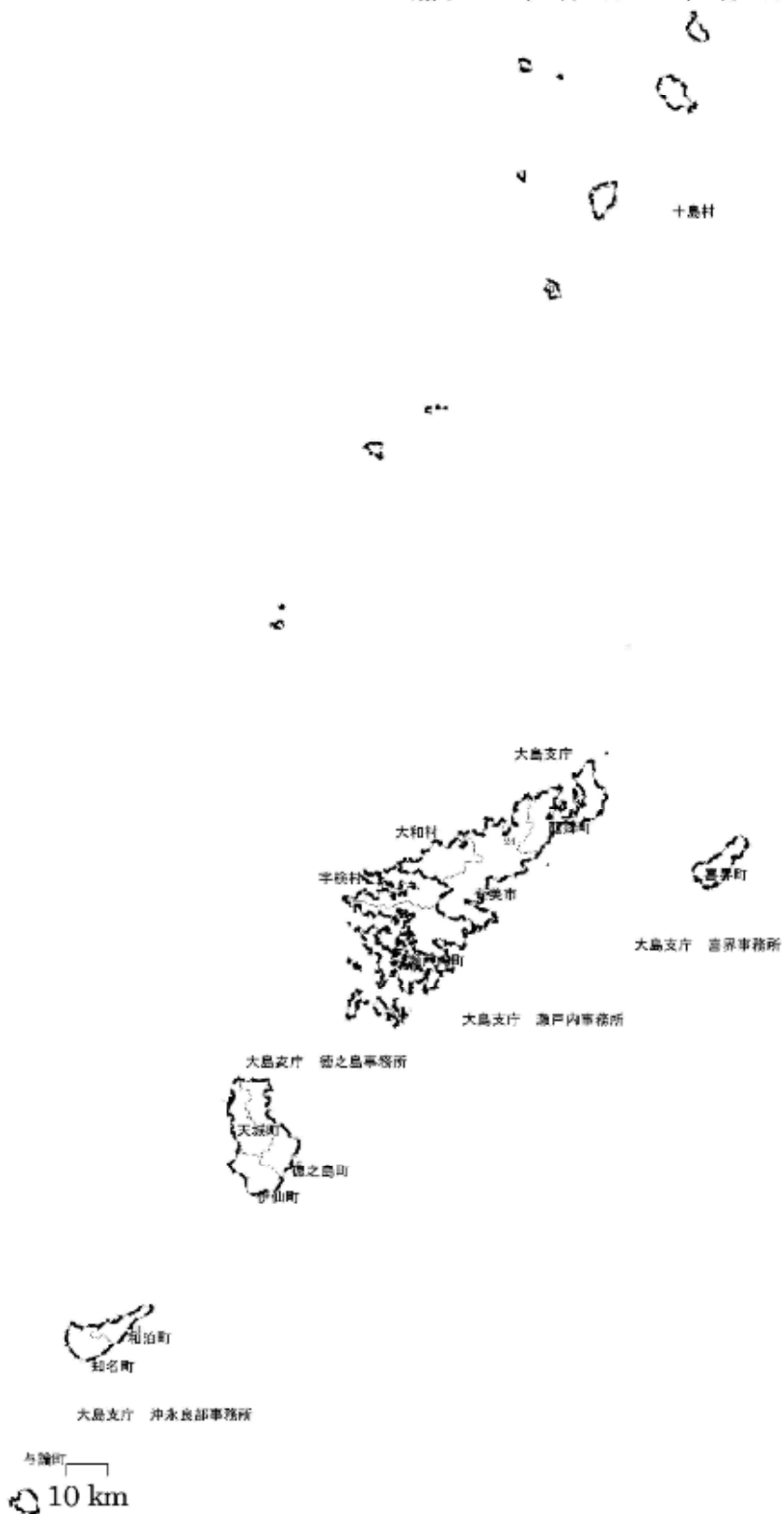
期間：2016年06月16日-2016年06月17日



平成28年6月16日～平成28年6月17日 (16190)

等雨量線図 連続雨量

期間：2016年06月16日～2016年06月17日



(10) 6月19日～7月1日の豪雨(16220)

(6/19～6/22, 6/27～7/1)

①気象概況

薩摩・大隅地方，種子島・屋久島地方では，梅雨前線の活動が活発となり，薩摩・大隅地方を中心に広い範囲で大雨となった。

日置市では，連続雨量が170㎜，時間雨量が80㎜を超える大雨となった。

②被害状況

今回の台風12号による一般被害は，次のとおりである。

種 別	区 分	被 害
人 的 被 害 (人)	死 者	—
	負 傷 者	—
建 物 被 害 (棟)	全 壊	—
	半 壊	—
	一 部 損 壊	—
	床 上 浸 水	—
	床 下 浸 水	—
罹災世帯 (世帯)		—
罹災者数 (人)		—

③特記事項

県内の公共土木施設災害は186箇所， 1,428,221千円の被害を受けた。

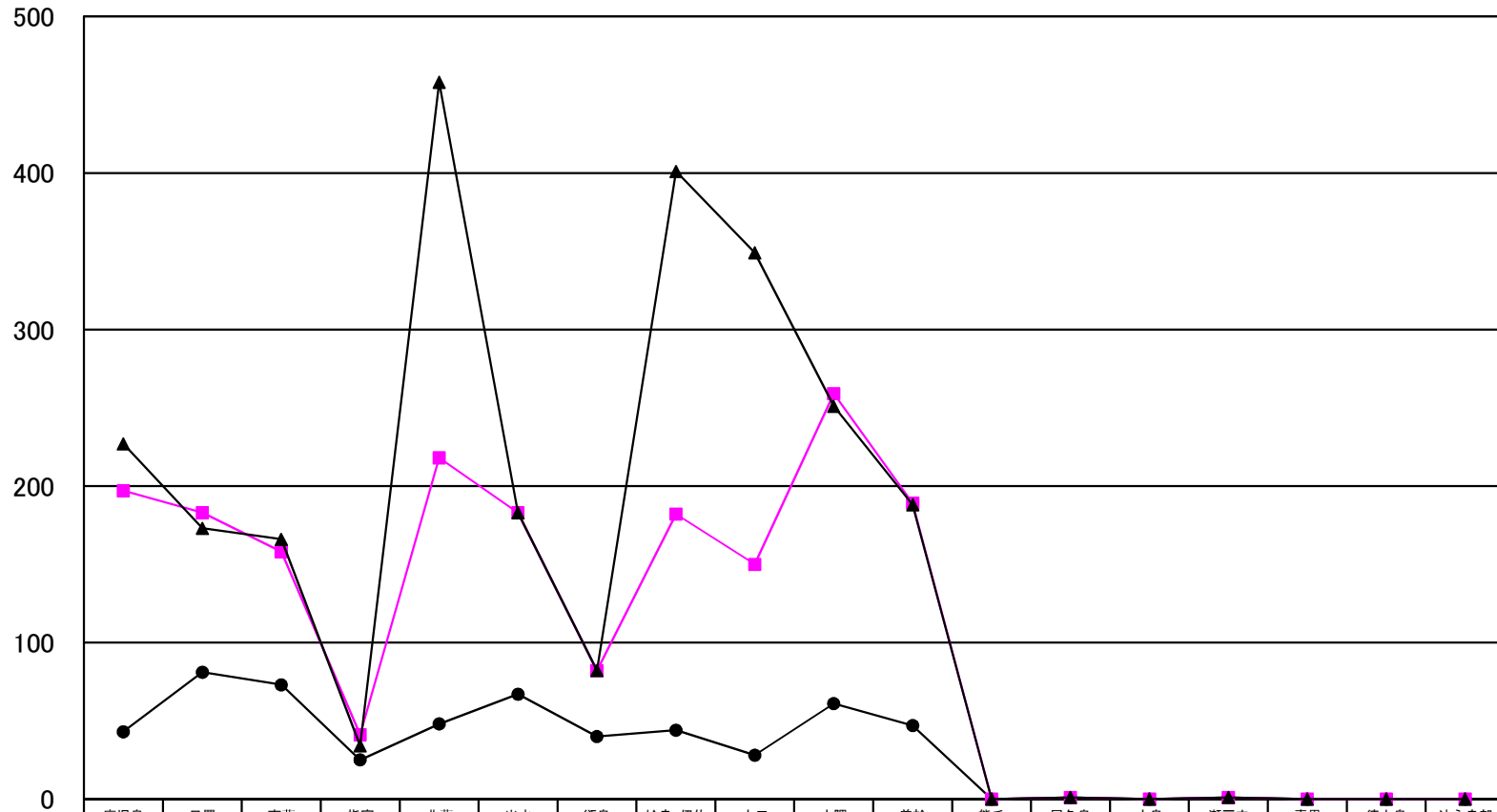
各地の降雨量

(1 6 2 2 0)

事務所名	日 雨 量										総雨量	連続雨量	最大24時間雨量		最大時間雨量	
	6月 19日	6月 20日	6月 21日	6月 22日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	6月19日～ 6月22日	6月19日～ 6月22日	雨 量	起月日時	雨 量	起月日時
	0～24時 (mm)	0～24時 (mm)	0～24時 (mm)	0～24時 (mm)	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	(mm)	(mm)	(mm)		(mm)	
鹿児島	170.0	57.0	33.0	4.0							264.0	227.0	197.0	6/19 5時	43.0	6/19 8時
日置	181.0	3.0	38.0	1.0							223.0	173.0	183.0	6/19 5時	81.0	6/19 7時
南薩	158.0	0.0	4.0	1.0							163.0	166.0	158.0	6/19 7時	73.0	6/19 10時
指宿	34.0	10.0	18.0	0～24時							62.0	34.0	41.0	6/19 11時	25.0	6/19 11時
北薩	213.0	111.0	134.0	19.0							477.0	458.0	218.0	6/19 1時	48.0	6/19 12時
出水	183.0	109.0	138.0	13.0							443.0	183.0	183.0	6/19 1時	67.0	6/19 9時
甑島	82.0	6.0	9.0	2.0							99.0	82.0	82.0	6/19 4時	40.0	6/19 6時
姶良・伊佐	112.0	167.0	106.0	32.0							417.0	401.0	182.0	6/19 4時	44.0	6/19 3時
伊佐	82.0	143.0	124.0	28.0							377.0	349.0	150.0	6/20 3時	28.0	6/20 16時
大隅	252.0	26.0	78.0	5.0							361.0	251.0	259.0	6/19 6時	61.0	6/19 7時
曾於	188.0	20.0	65.0	41.0							314.0	188.0	189.0	6/19 2時	47.0	6/19 7時
熊毛支庁											0.0					
屋久島	0.0	0.0	1.0	0.0							1.0	1.0	1.0	6/22 23時	1.0	6/21 12時
大島支庁											0.0					
瀬戸内	0.0	1.0	0.0	0.0							1.0	1.0	1.0	6/20 9時	1.0	6/20 9時
喜界											0.0					
徳之島											0.0					
沖永良部											0.0					

各地の降雨量(16220)

降水量mm

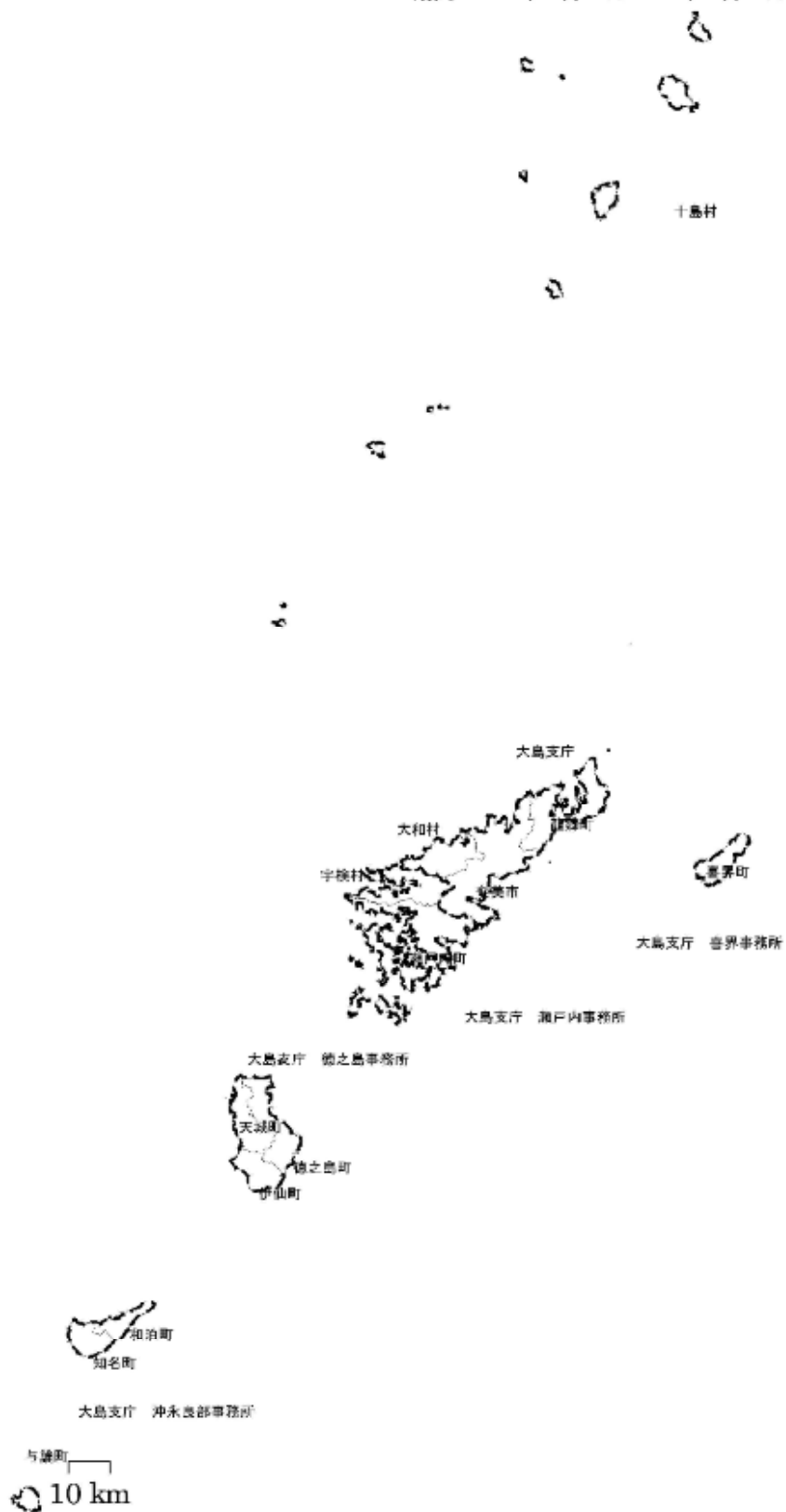


	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甑島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	43.0	81.0	73.0	25.0	48.0	67.0	40.0	44.0	28.0	61.0	47.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
■ 最大24時間雨量	197.0	183.0	158.0	41.0	218.0	183.0	82.0	182.0	150.0	259.0	189.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
▲ 連続雨量	227.0	173.0	166.0	34.0	458.0	183.0	82.0	401.0	349.0	251.0	188.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0

平成28年6月19日～平成28年6月22日(16220)

等雨量線図 連続雨量

期間：2016年06月19日-2016年06月22日



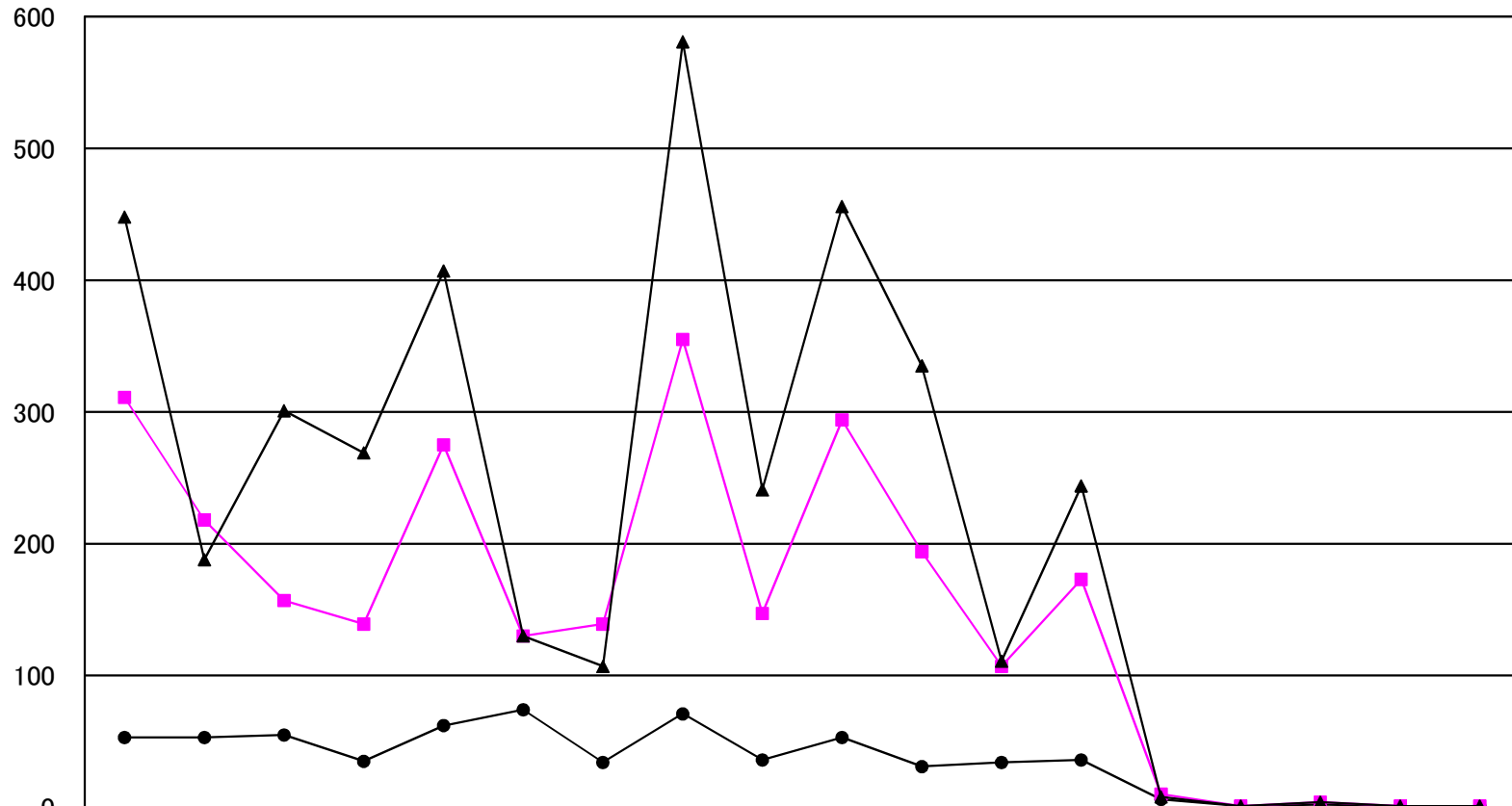
各地の降雨量

(1 6 2 2 0)

事務所名	日 雨 量										総雨量	連続雨量	最大24時間雨量		最大時間雨量	
	6月 27日	6月 28日	6月 29日	6月 30日	7月 1日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	6月27日~ 7月1日	6月27日~ 7月1日	雨 量	起月日時	雨 量	起月日時
	0~24時 (mm)	0~24時 (mm)	0~24時 (mm)	0~24時 (mm)	0~24時 (mm)	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	(mm)	(mm)	(mm)		(mm)	
鹿児島	84.0	167.0	197.0	41.0	3.0						492.0	448.0	311.0	6/28 12時	53.0	6/28 13時
日置	56.0	132.0	123.0	45.0	1.0						357.0	188.0	218.0	6/28 12時	53.0	6/28 13時
南薩	100.0	88.0	113.0	86.0	0.0						387.0	301.0	157.0	6/27 13時	55.0	6/30 5時
指宿	115.0	53.0	101.0	45.0	2.0						316.0	269.0	139.0	6/27 9時	35.0	6/27 17時
北薩	77.0	175.0	155.0	52.0	2.0						461.0	407.0	275.0	6/28 12時	62.0	6/28 13時
出水	23.0	21.0	34.0	6.0	130.0						214.0	130.0	130.0	7/1 8時	74.0	7/1 12時
甑島	27.0	107.0	71.0	9.0	11.0						225.0	107.0	139.0	6/28 6時	34.0	6/29 4時
姶良・伊佐	106.0	267.0	208.0	60.0	5.0						646.0	581.0	355.0	6/28 13時	71.0	6/28 13時
伊佐	41.0	130.0	70.0	18.0	2.0						261.0	241.0	147.0	6/28 12時	36.0	6/28 13時
大隅	126.0	215.0	115.0	77.0	0.0						533.0	456.0	294.0	6/27 16時	53.0	6/28 11時
曾於	79.0	129.0	128.0	76.0	1.0						413.0	335.0	194.0	6/28 9時	31.0	6/29 7時
熊毛支庁	95.0	16.0	1.0	24.0	0.0						136.0	111.0	107.0	6/27 9時	34.0	6/27 21時
屋久島	85.0	125.0	34.0	20.0	1.0						265.0	244.0	173.0	6/27 9時	36.0	6/28 4時
大島支庁	2.0	8.0	0.0	1.0	0.0						11.0	8.0	10.0	6/27 11時	6.0	6/28 6時
瀬戸内	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0						1.0	1.0	1.0	6/27 16時	1.0	6/27 16時
喜界	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0						4.0	4.0	4.0	6/27 7時	2.0	6/27 8時
徳之島	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0						1.0	1.0	1.0	7/1 2時	1.0	7/1 2時
沖永良部	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0						1.0	1.0	1.0	7/1 20時	1.0	7/1 20時

各地の降雨量(16220)

降水量mm

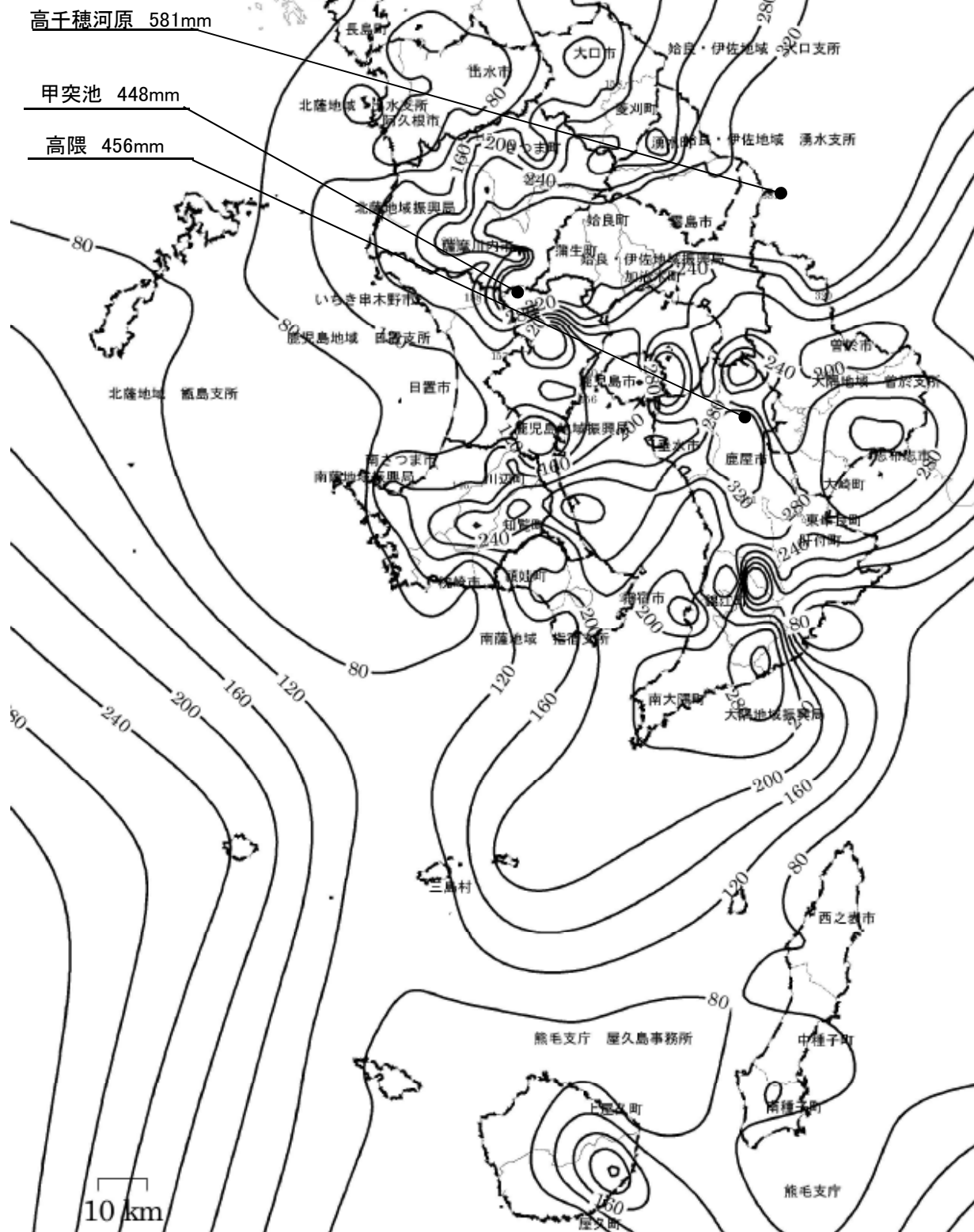


	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甌島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	53.0	53.0	55.0	35.0	62.0	74.0	34.0	71.0	36.0	53.0	31.0	34.0	36.0	6.0	1.0	2.0	1.0	1.0
■ 最大24時間雨量	311.0	218.0	157.0	139.0	275.0	130.0	139.0	355.0	147.0	294.0	194.0	107.0	173.0	10.0	1.0	4.0	1.0	1.0
▲ 連続雨量	448.0	188.0	301.0	269.0	407.0	130.0	107.0	581.0	241.0	456.0	335.0	111.0	244.0	8.0	1.0	4.0	1.0	1.0

平成28年6月27日～平成28年7月1日 (16220)

等雨量線図 連続雨量

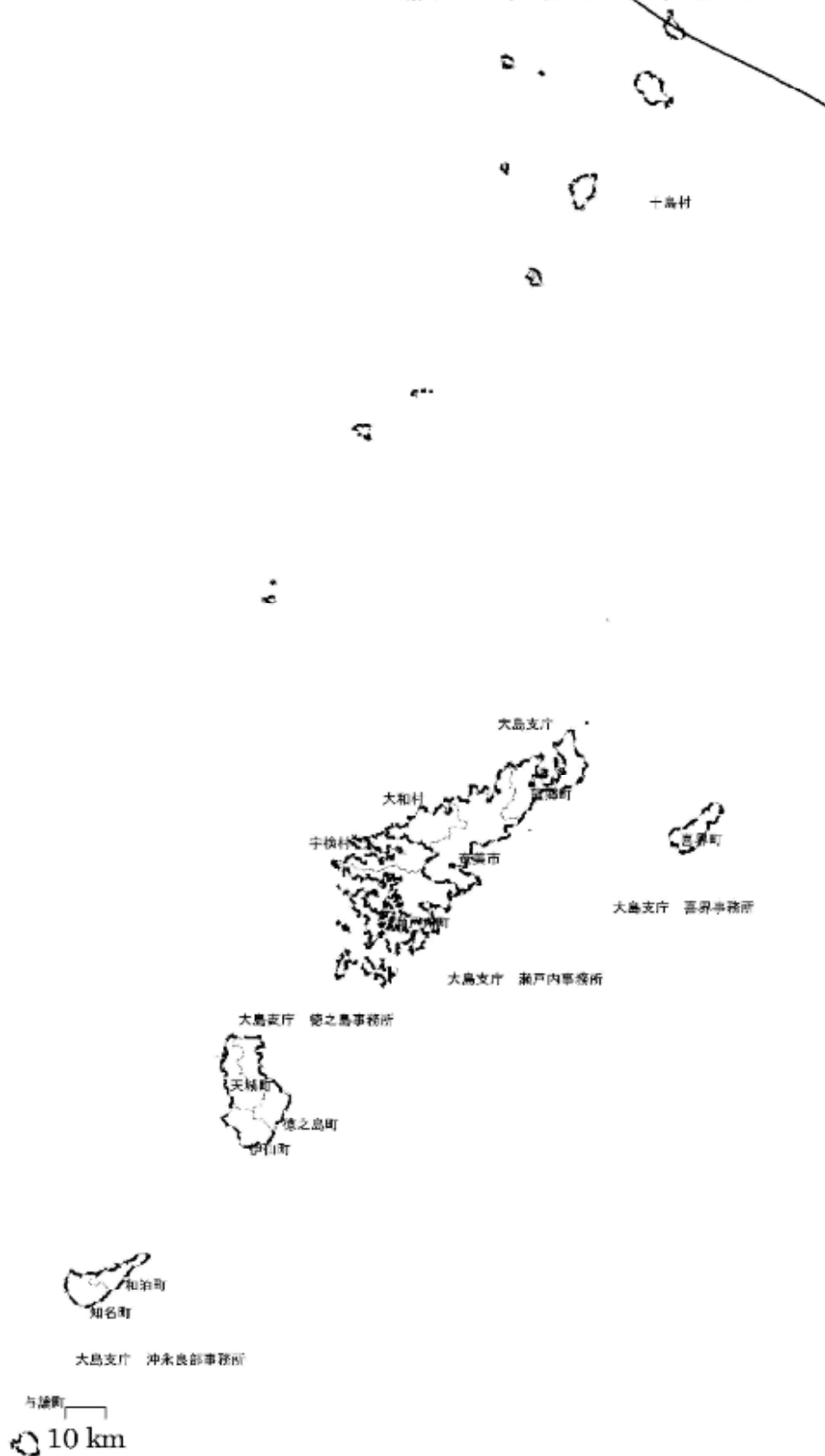
期間：2016年06月27日-2016年07月01日



平成28年6月27日～平成28年7月1日(16220)

等雨量線図 連続雨量

期間：2016年06月27日～2016年07月01日



(11) 7月6日～7月8日の梅雨前線豪雨(16222)

①気象概況

暖かく湿った空気の流れ込みで雨となり大雨となった。

②被害状況

今回の豪雨による一般被害は、次のとおりである。

種 別	区 分	被 害
人 的 被 害 (人)	死 者	—
	負 傷 者	—
建 物 被 害 (棟)	全 壊	—
	半 壊	—
	一 部 損 壊	—
	床 上 浸 水	—
	床 下 浸 水	—
罹災世帯 (世帯)		—
罹災者数 (人)		—

③特記事項

県内の公共土木施設災害は 3 箇所, 32,427 千円の被害を受けた。

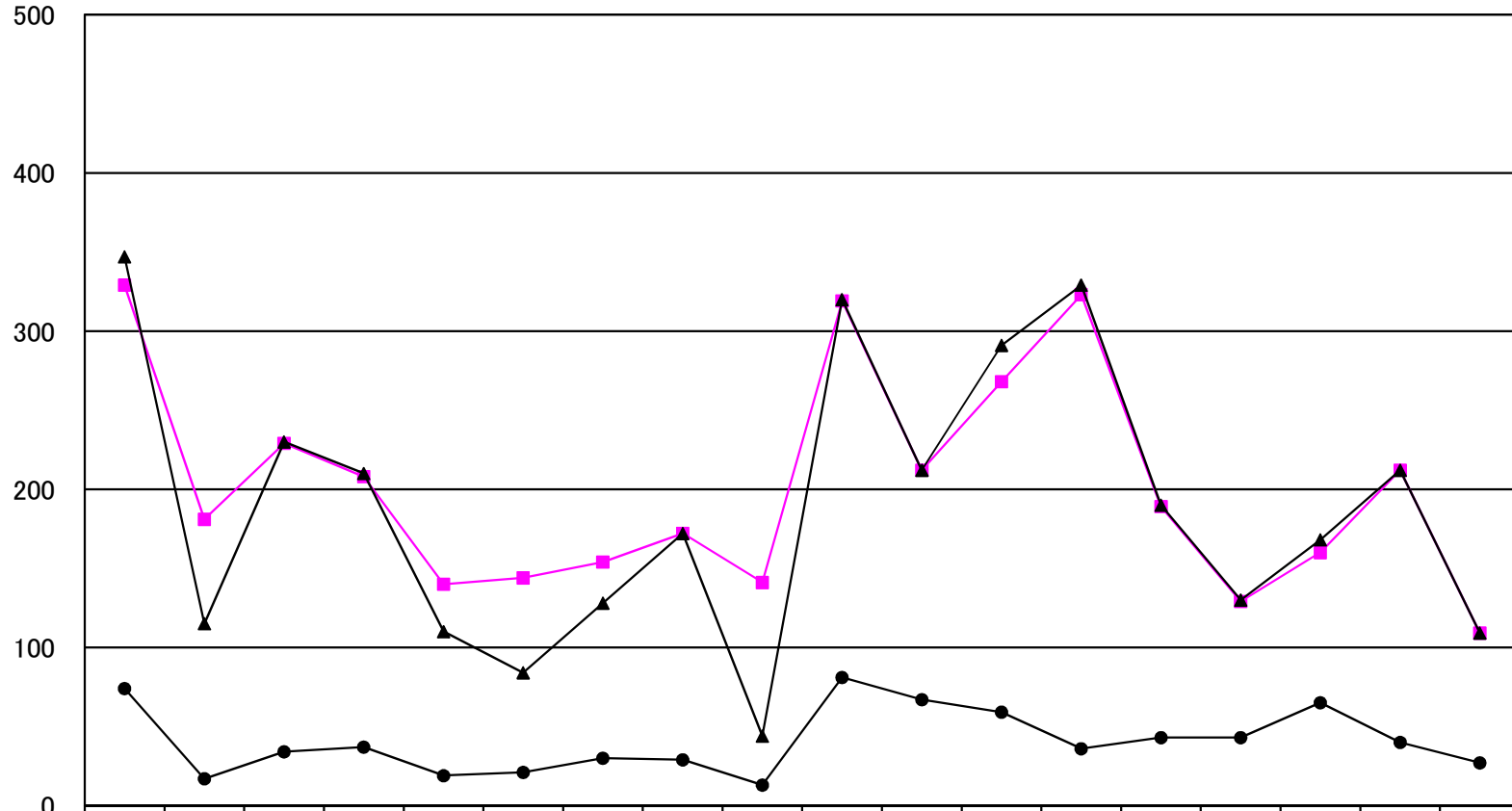
各地の降雨量

(1 6 2 2 2)

事務所名	日 雨 量										総雨量	連続雨量	最大24時間雨量		最大時間雨量	
	7月 6日	7月 7日	7月 8日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	7月6日～ 7月7日	7月6日～ 7月7日	雨 量	起月日時	雨 量	起月日時
	0～24時 (mm)	0～24時 (mm)	0～24時 (mm)	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	(mm)	(mm)	(mm)		(mm)	
鹿児島	0.0	50.0	298.0								348.0	347.0	329.0	7/7 17時	74.0	7/8 15時
日置	0.0	6.0	109.0								115.0	115.0	181.0	7/8 7時	17.0	7/8 11時
南薩	0.0	6.0	224.0								230.0	230.0	229.0	7/7 21時	34.0	7/8 7時
指宿	0.0	7.0	203.0								210.0	210.0	208.0	7/7 20時	37.0	7/8 11時
北薩	0.0	1.0	109.0								110.0	110.0	140.0	7/8 7時	19.0	7/8 11時
出水	0.0	0.0	86.0								86.0	84.0	144.0	7/8 6時	21.0	7/8 11時
甑島	0.0	0.0	128.0								128.0	128.0	154.0	7/8 6時	30.0	7/8 11時
姶良・伊佐	0.0	2.0	170.0								172.0	172.0	172.0	7/7 22時	29.0	7/8 15時
伊佐	0.0	0.0	101.0								101.0	44.0	141.0	7/8 7時	13.0	7/8 8時
大隅	0.0	3.0	318.0								321.0	320.0	319.0	7/7 20時	81.0	7/8 9時
曾於	0.0	6.0	210.0								216.0	212.0	212.0	7/7 22時	67.0	7/8 9時
熊毛支庁	0.0	25.0	265.0								290.0	291.0	268.0	7/7 20時	59.0	7/8 14時
屋久島	0.0	20.0	309.0								329.0	329.0	323.0	7/7 19時	36.0	7/8 14時
大島支庁	10.0	185.0	3.0								198.0	190.0	189.0	7/6 23時	43.0	7/7 19時
瀬戸内	10.0	127.0	2.0								139.0	130.0	129.0	7/6 23時	43.0	7/7 19時
喜界	3.0	146.0	19.0								168.0	168.0	160.0	7/7 6時	65.0	7/7 22時
徳之島	0.0	212.0	16.0								228.0	212.0	212.0	7/6 24時	40.0	7/7 14時
沖永良部	0.0	109.0	12.0								121.0	109.0	109.0	7/6 24時	27.0	7/7 15時

各地の降雨量(16222)

降水量mm

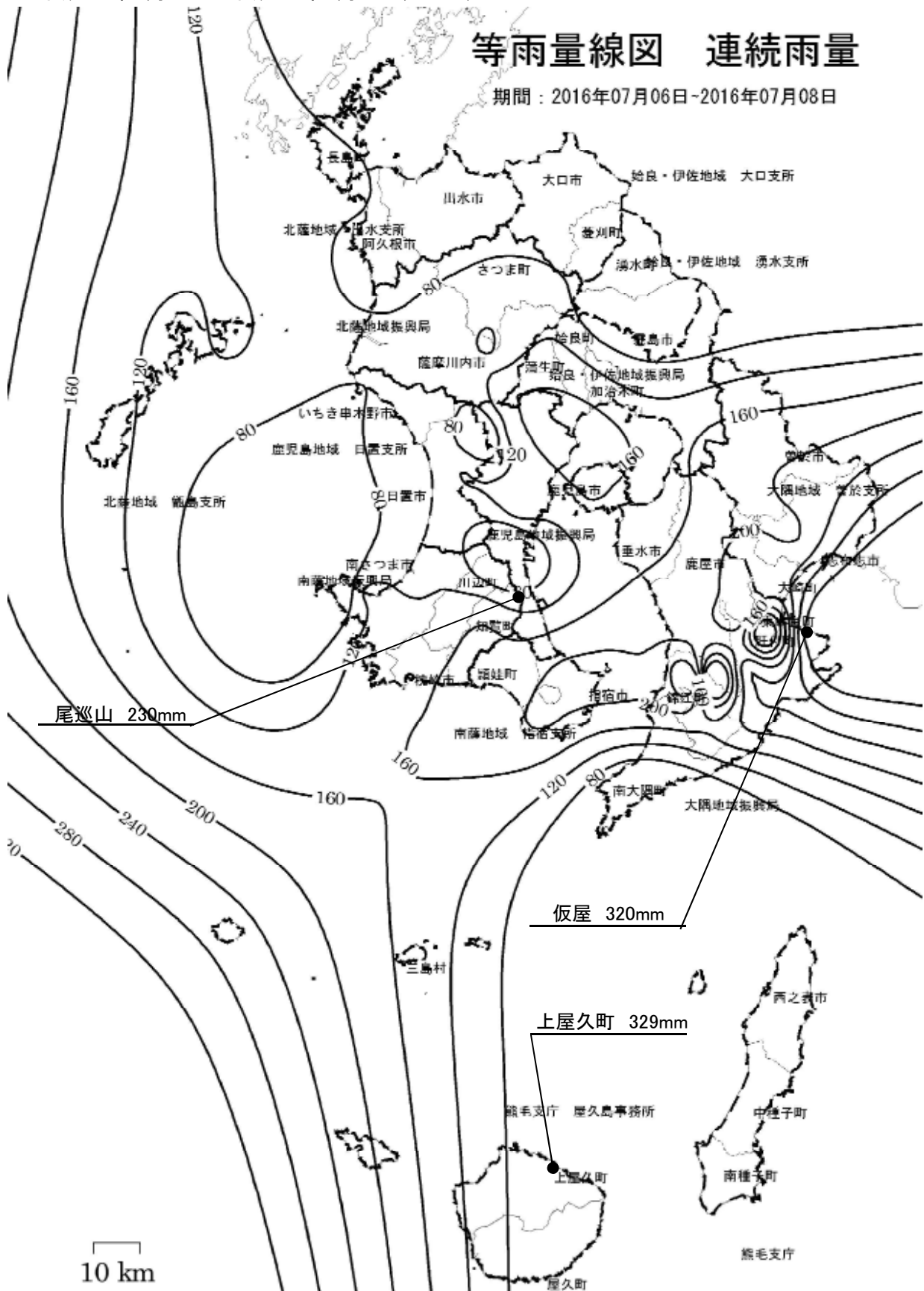


●	最大1時間雨量	74.0	17.0	34.0	37.0	19.0	21.0	30.0	29.0	13.0	81.0	67.0	59.0	36.0	43.0	43.0	65.0	40.0	27.0
■	最大24時間雨量	329.0	181.0	229.0	208.0	140.0	144.0	154.0	172.0	141.0	319.0	212.0	268.0	323.0	189.0	129.0	160.0	212.0	109.0
▲	連続雨量	347.0	115.0	230.0	210.0	110.0	84.0	128.0	172.0	44.0	320.0	212.0	291.0	329.0	190.0	130.0	168.0	212.0	109.0

平成28年7月6日～平成28年7月8日(16222)

等雨量線図 連続雨量

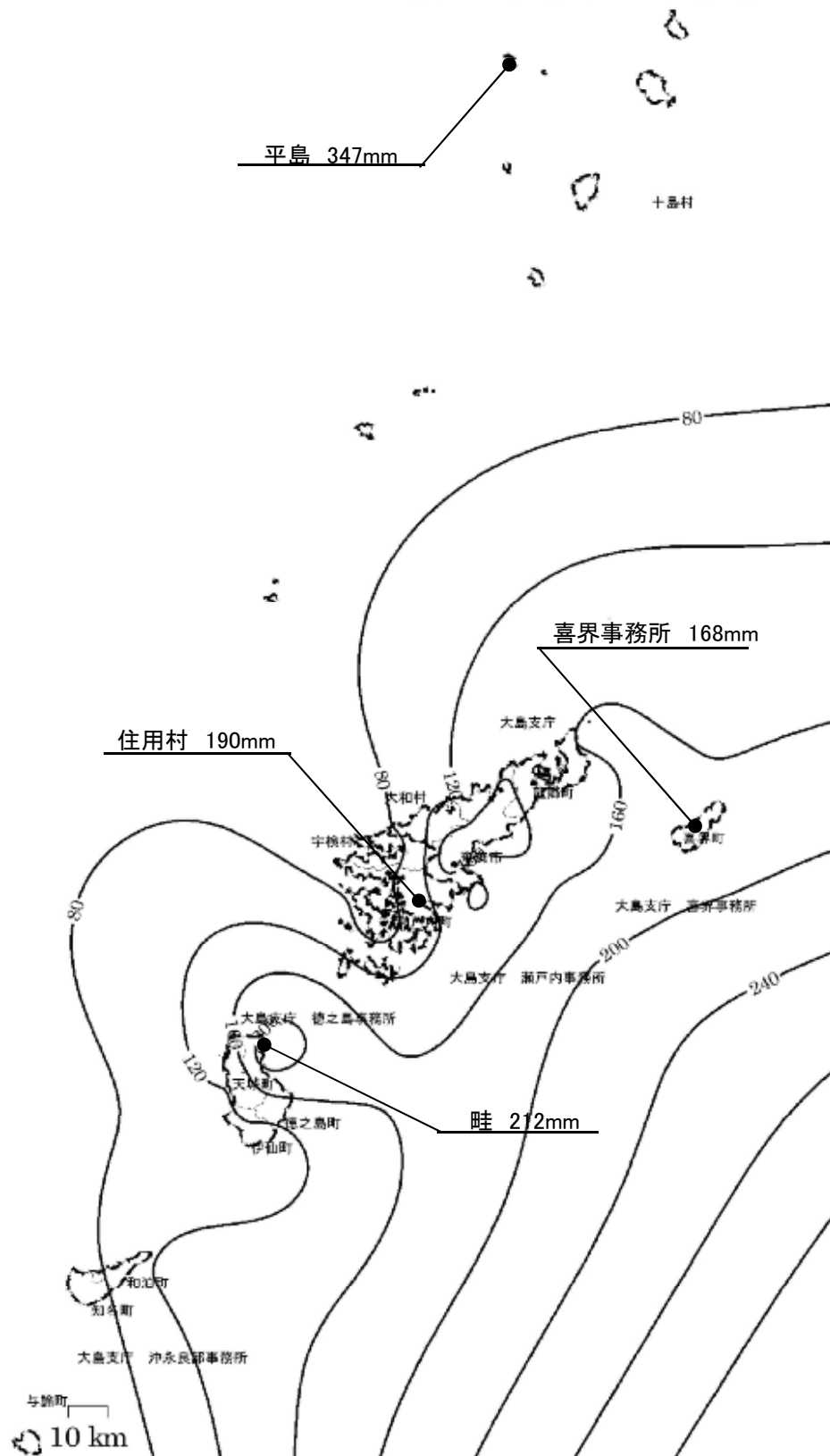
期間：2016年07月06日-2016年07月08日



平成28年7月6日～平成28年7月8日 (16222)

等雨量線図 連続雨量

期間：2016年07月06日-2016年07月08日



(12) 7月7日～7月14日の豪雨(16225)

①気象概況

薩摩・大隅地方，種子島・屋久島地方では，南からの暖かく湿った空気の流れ込みで前線の活動が活発になったため，大雨となった。
始良市では，連続雨量が140ミ，時間雨量が40ミを超える大雨となった。

②被害状況

今回の台風15号による一般被害は，次のとおりである。

種 別	区 分	被 害
人 的 被 害 (人)	死 者	—
	負 傷 者	—
建 物 被 害 (棟)	全 壊	—
	半 壊	—
	一 部 損 壊	—
	床 上 浸 水	14
	床 下 浸 水	42
罹災世帯 (世帯)		14
罹災者数 (人)		27

③特記事項

県内の公共土木施設災害は114箇所， 1,002,146千円の被害を受けた。

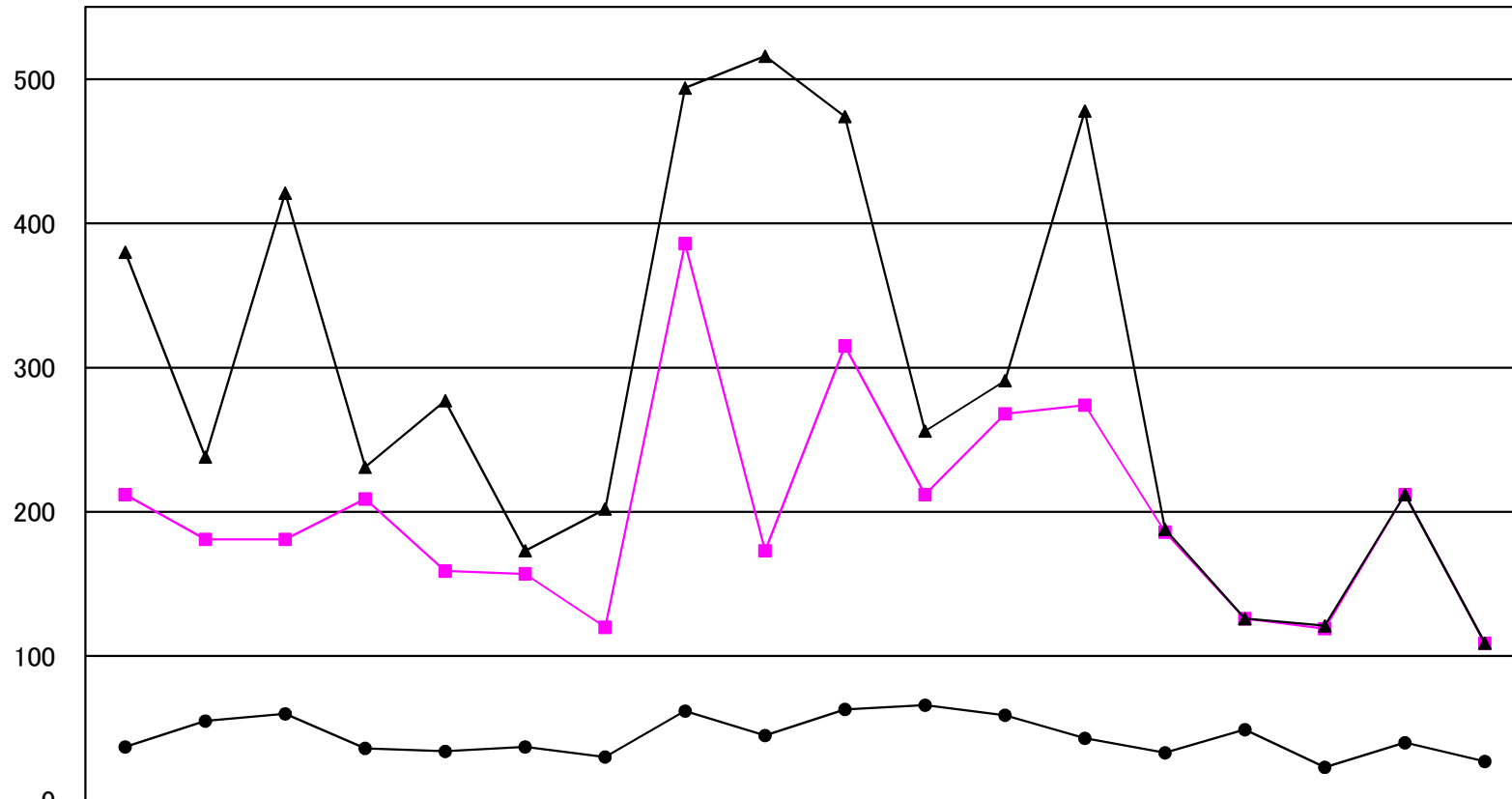
各地の降雨量

(1 6 2 2 5)

事務所名	日 雨 量										総雨量	連続雨量	最大24時間雨量		最大時間雨量	
	7月 7日	7月 8日	7月 9日	7月 10日	7月 11日	7月 12日	7月 13日	7月 14日	月 日	月 日	7月7日~ 7月14日	7月7日~ 7月14日	雨 量	起月日時	雨 量	起月日時
	0~24時 (mm)	0~24時 (mm)	0~24時 (mm)	0~24時 (mm)	0~24時 (mm)	0~24時 (mm)	0~24時 (mm)	0~24時 (mm)	0~24時	0~24時	(mm)	(mm)	(mm)		(mm)	
鹿児島	6.0	209.0	63.0	102.0	6.0	16.0	43.0	45.0			490.0	380.0	212.0	7/7 22時	37.0	7/8 7時
日置	6.0	109.0	119.0	119.0	32.0	28.0	13.0	21.0			447.0	238.0	181.0	7/8 7時	55.0	7/9 6時
南薩	5.0	177.0	101.0	96.0	44.0	10.0	34.0	57.0			524.0	421.0	181.0	7/8 10時	60.0	7/9 8時
指宿	4.0	206.0	77.0	154.0	7.0	1.0	23.0	32.0			504.0	231.0	209.0	7/7 22時	36.0	7/8 12時
北薩	4.0	122.0	75.0	77.0	58.0	33.0	31.0	131.0			531.0	277.0	159.0	7/8 7時	34.0	7/14 6時
出水	0.0	100.0	73.0	42.0	21.0	40.0	44.0	58.0			378.0	173.0	157.0	7/8 7時	37.0	7/9 5時
甑島	0.0	100.0	40.0	62.0	5.0	2.0	15.0	60.0			284.0	202.0	120.0	7/8 6時	30.0	7/10 15時
姶良・伊佐	2.0	143.0	43.0	79.0	118.0	59.0	142.0	293.0			879.0	494.0	386.0	7/13 10時	62.0	7/14 4時
伊佐	0.0	78.0	63.0	102.0	53.0	169.0	98.0	82.0			645.0	516.0	173.0	7/11 23時	45.0	7/13 9時
大隅	5.0	315.0	70.0	84.0	22.0	9.0	0.0	62.0			567.0	474.0	315.0	7/7 24時	63.0	7/8 8時
曾於	1.0	165.0	36.0	59.0	29.0	24.0	35.0	193.0			542.0	256.0	212.0	7/13 11時	66.0	7/14 7時
熊毛支庁	25.0	266.0	48.0	38.0	0.0	0.0	0.0	52.0			429.0	291.0	268.0	7/7 20時	59.0	7/8 14時
屋久島	29.0	265.0	75.0	95.0	14.0	1.0	27.0	198.0			704.0	478.0	274.0	7/7 19時	43.0	7/8 3時
大島支庁	184.0	7.0	17.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0			242.0	188.0	186.0	7/7 1時	33.0	7/7 20時
瀬戸内	126.0	3.0	10.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0			146.0	126.0	126.0	7/7 1時	49.0	7/7 18時
喜界	108.0	13.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			129.0	121.0	119.0	7/7 5時	23.0	7/7 22時
徳之島	212.0	16.0	3.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0			236.0	212.0	212.0	7/6 24時	40.0	7/7 14時
沖永良部	109.0	12.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			124.0	109.0	109.0	7/6 24時	27.0	7/7 15時

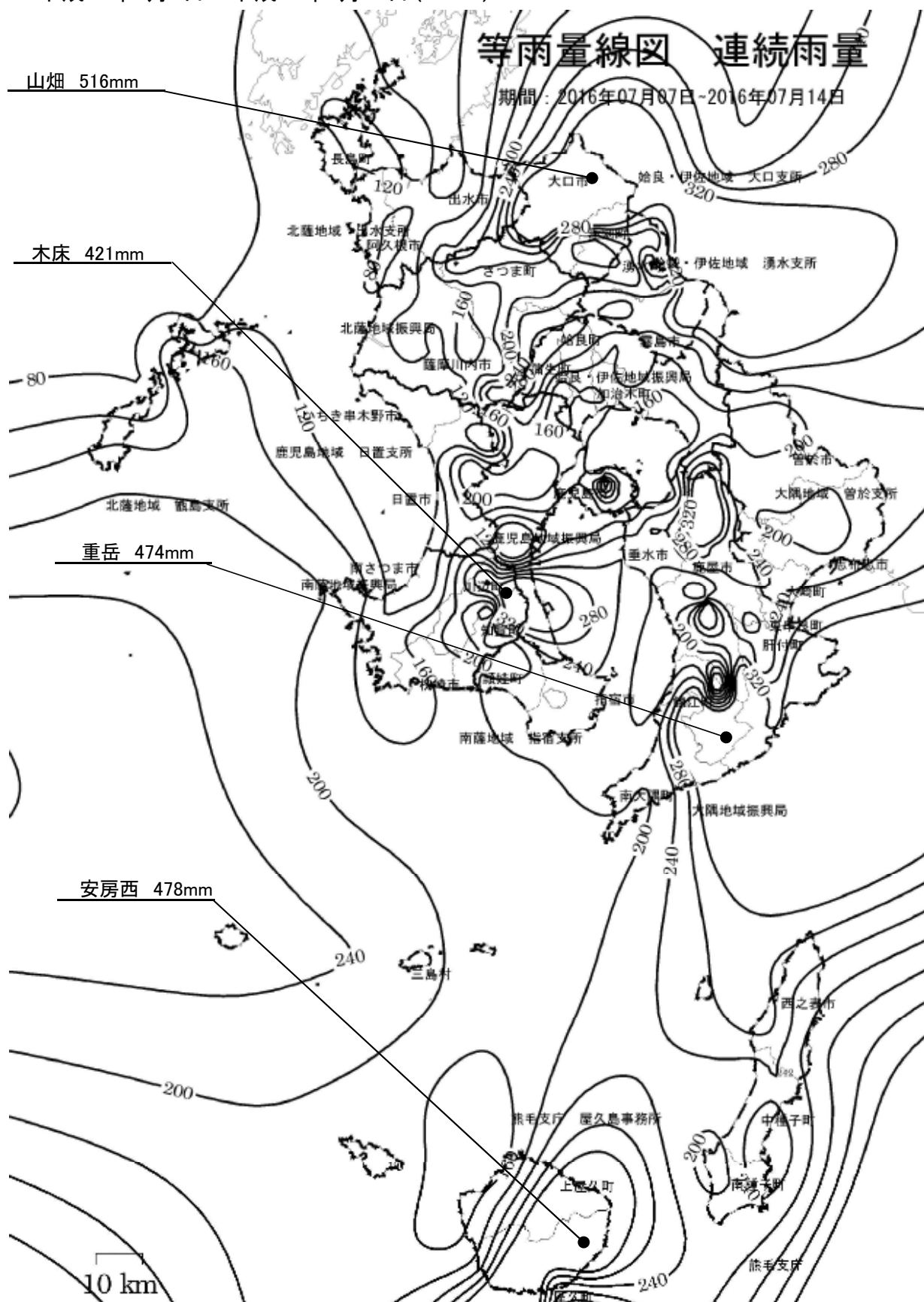
降水量mm

各地の降雨量(16225)



	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甌島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	37.0	55.0	60.0	36.0	34.0	37.0	30.0	62.0	45.0	63.0	66.0	59.0	43.0	33.0	49.0	23.0	40.0	27.0
■ 最大24時間雨量	212.0	181.0	181.0	209.0	159.0	157.0	120.0	386.0	173.0	315.0	212.0	268.0	274.0	186.0	126.0	119.0	212.0	109.0
▲ 連続雨量	380.0	238.0	421.0	231.0	277.0	173.0	202.0	494.0	516.0	474.0	256.0	291.0	478.0	188.0	126.0	121.0	212.0	109.0

平成28年7月7日～平成28年7月14日 (16225)



(13) 7月20日の豪雨(16227)

①気象概況

熱帯低気圧や上空の寒気の影響で雨となり、喜入では20日に69.5mmの日最大1時間降水量を観測した。

②被害状況

今回の豪雨による一般被害は、次のとおりである。

種 別	区 分	被 害
人 的 被 害 (人)	死 者	—
	負 傷 者	—
建 物 被 害 (棟)	全 壊	—
	半 壊	—
	一 部 損 壊	—
	床 上 浸 水	—
	床 下 浸 水	—
罹災世帯 (世帯)		—
罹災者数 (人)		—

③特記事項

県内の公共土木施設災害は 3箇所、 15,012千円の被害を受けた。

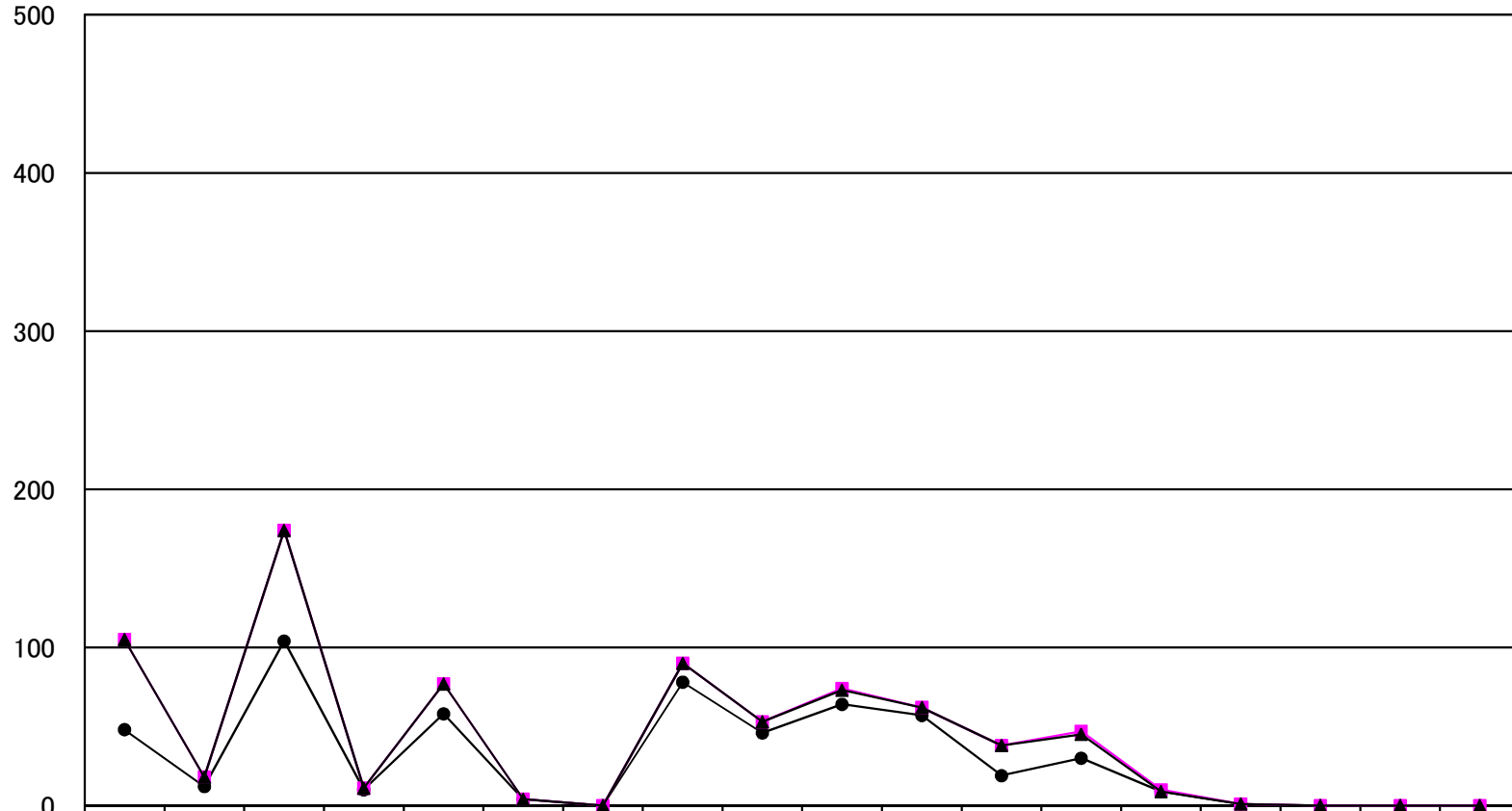
各地の降雨量

(1 6 2 2 7)

事務所名	日 雨 量										総雨量	連続雨量	最大24時間雨量		最大時間雨量	
	7月 20日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	7月20日~ 7月20日	7月20日~ 7月20日	雨 量	起月日時	雨 量	起月日時
	0~24時 (mm)	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	(mm)	(mm)	(mm)		(mm)	
鹿児島	105.0										105.0	105.0	105.0	7/20 14時	48.0	7/20 14時
日置	18.0										18.0	18.0	18.0	7/20 13時	12.0	7/20 16時
南薩	174.0										174.0	174.0	174.0	7/20 14時	104.0	7/20 16時
指宿	11.0										11.0	11.0	11.0	7/20 17時	10.0	7/20 17時
北薩	77.0										77.0	77.0	77.0	7/20 14時	58.0	7/20 14時
出水	4.0										4.0	4.0	4.0	7/20 16時	4.0	7/20 16時
甌島											0.0					
始良・伊佐	90.0										90.0	90.0	90.0	7/20 14時	78.0	7/20 14時
伊佐	53.0										53.0	53.0	53.0	7/20 14時	46.0	7/20 14時
大隅	73.0										73.0	73.0	74.0	7/20 16時	64.0	7/20 16時
曾於	62.0										62.0	62.0	62.0	7/20 15時	57.0	7/20 15時
熊毛支庁	38.0										38.0	38.0	38.0	7/20 16時	19.0	7/20 17時
屋久島	47.0										47.0	45.0	47.0	7/20 5時	30.0	7/20 17時
大島支庁	9.0										9.0	9.0	10.0	7/20 17時	9.0	7/20 17時
瀬戸内	1.0										1.0	1.0	1.0	7/20 6時	1.0	7/20 6時
喜界											0.0					
徳之島											0.0					
沖永良部											0.0					

各地の降雨量(16227)

降水量mm

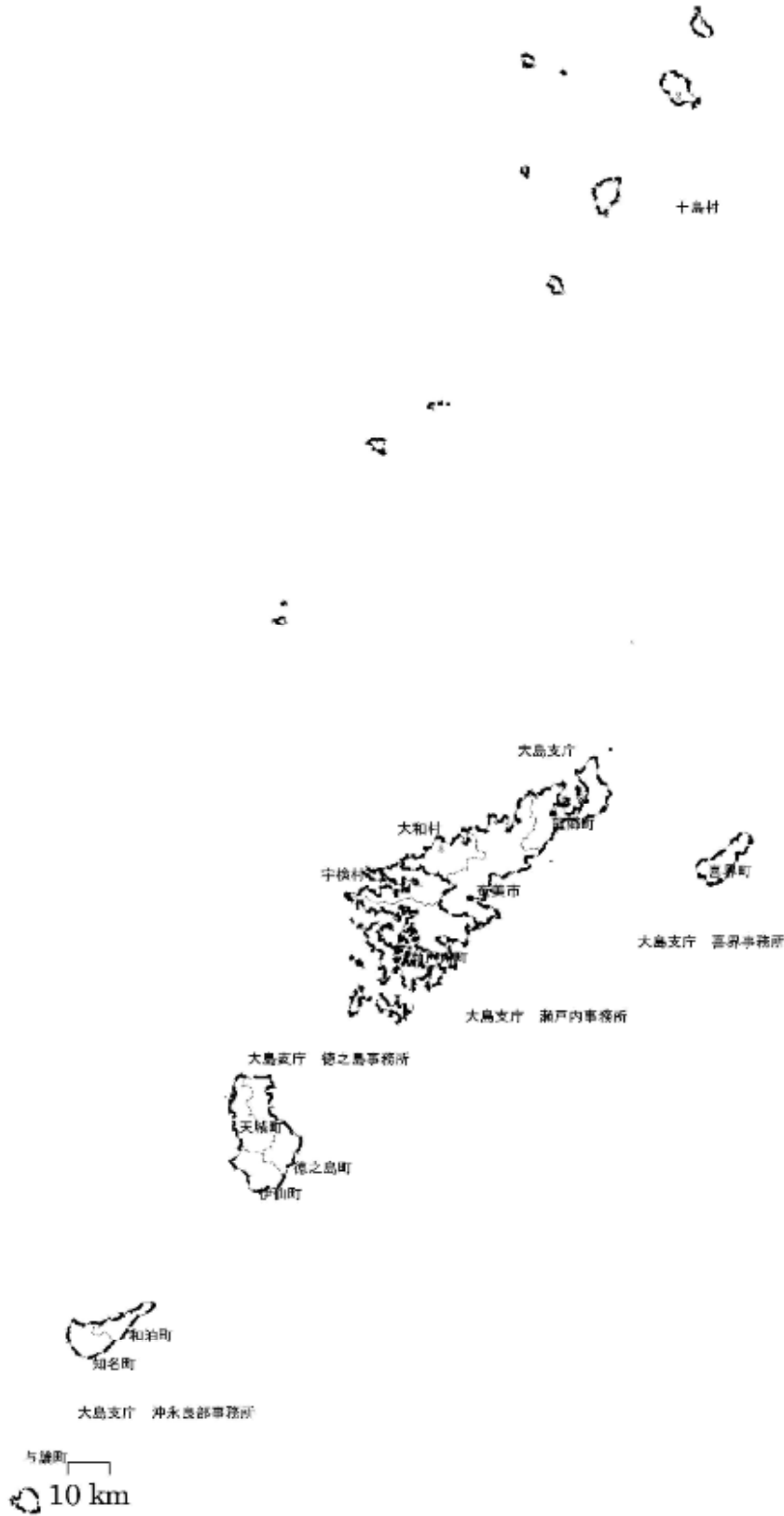


●	最大時間雨量	48.0	12.0	104.0	10.0	58.0	4.0	0.0	78.0	46.0	64.0	57.0	19.0	30.0	9.0	1.0	0.0	0.0	0.0
■	最大24時間雨量	105.0	18.0	174.0	11.0	77.0	4.0	0.0	90.0	53.0	74.0	62.0	38.0	47.0	10.0	1.0	0.0	0.0	0.0
▲	連続雨量	105.0	18.0	174.0	11.0	77.0	4.0	0.0	90.0	53.0	73.0	62.0	38.0	45.0	9.0	1.0	0.0	0.0	0.0

平成28年7月20日(16227)

等雨量線図 連続雨量

期間：2016年07月20日-2016年07月20日



(14) 8月14日の豪雨(16245)

①気象概況

高気圧に覆われたが、湿った空気や強い日射の影響を受けたため、強い雨の降った所があった。

②被害状況

今回の豪雨による一般被害は、次のとおりである。

種 別	区 分	被 害
人 的 被 害 (人)	死 者	—
	負 傷 者	—
建 物 被 害 (棟)	全 壊	—
	半 壊	—
	一 部 損 壊	—
	床 上 浸 水	—
	床 下 浸 水	—
罹災世帯 (世帯)		—
罹災者数 (人)		—

③特記事項

県内の公共土木施設災害は 1 箇所、 5,193 千円の被害を受けた。

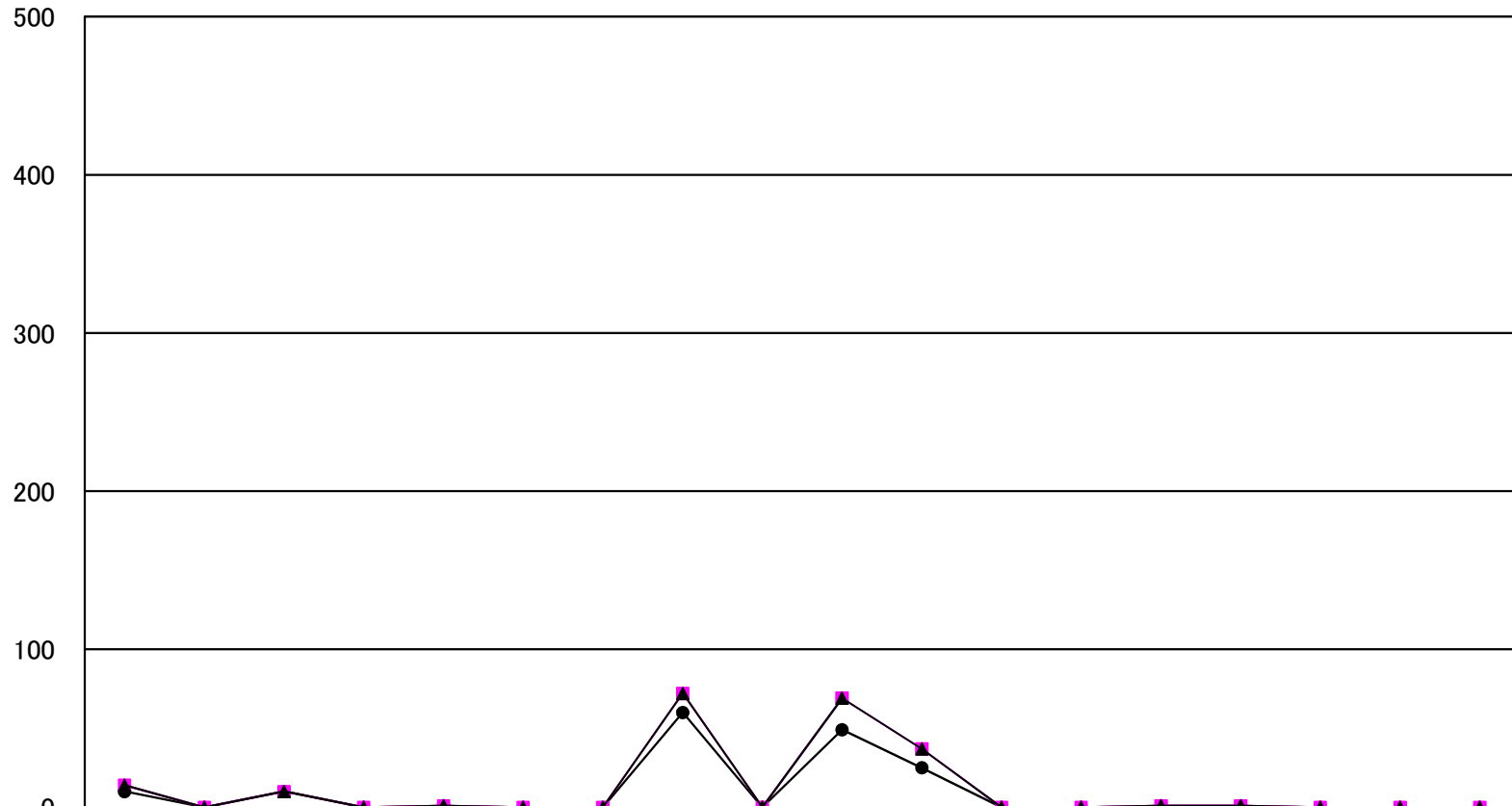
各地の降雨量

(1 6 2 4 5)

事務所名	日 雨 量										総雨量	連続雨量	最大24時間雨量		最大時間雨量	
	8月 14日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	8月14日~ 8月14日	8月14日~ 8月14日	雨 量	起月日時	雨 量	起月日時
	0~24時 (mm)	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	(mm)	(mm)	(mm)		(mm)	
鹿児島	14.0										14.0	14.0	14.0	8/14 23時	10.0	8/14 14時
日置											0.0					
南薩	10.0										10.0	10.0	10.0	8/14 12時	10.0	8/14 12時
指宿											0.0					
北薩	1.0										1.0	1.0	1.0	8/14 2時	1.0	8/14 2時
出水											0.0					
甑島											0.0					
始良・伊佐	72.0										72.0	72.0	72.0	8/14 16時	60.0	8/14 17時
伊佐											0.0					
大隅	69.0										69.0	69.0	69.0	8/14 16時	49.0	8/14 17時
曾於	37.0										37.0	37.0	37.0	8/14 16時	25.0	8/14 17時
熊毛支庁											0.0					
屋久島											0.0					
大島支庁	1.0										1.0	1.0	1.0	8/14 13時	1.0	8/14 13時
瀬戸内	1.0										1.0	1.0	1.0	8/14 12時	1.0	8/14 12時
喜界											0.0					
徳之島											0.0					
沖永良部											0.0					

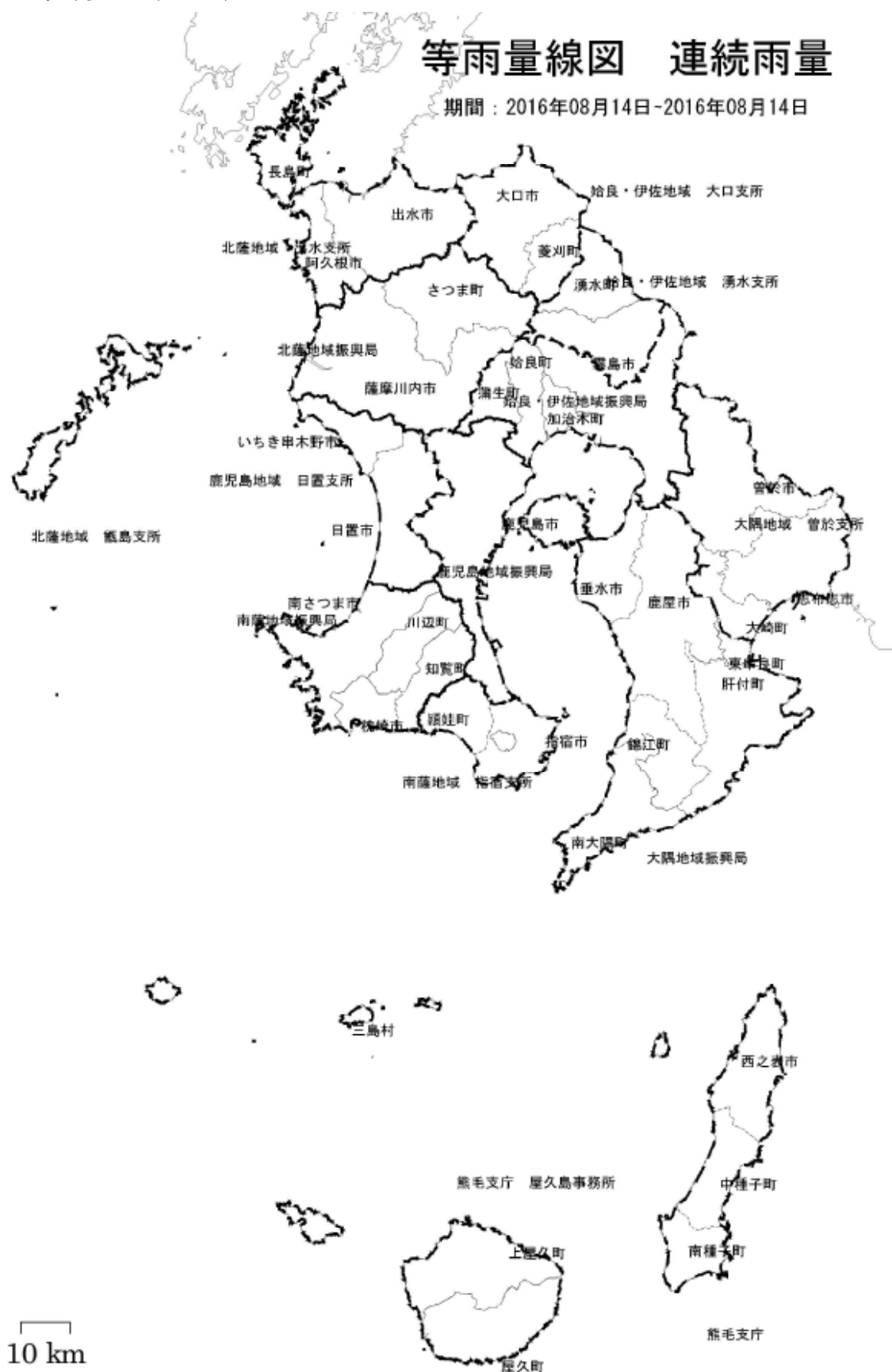
各地の降雨量(16245)

降水量mm



	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甑島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
最大時間雨量	10.0	0.0	10.0	0.0	1.0	0.0	0.0	60.0	0.0	49.0	25.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0
最大24時間雨量	14.0	0.0	10.0	0.0	1.0	0.0	0.0	72.0	0.0	69.0	37.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0
連続雨量	14.0	0.0	10.0	0.0	1.0	0.0	0.0	72.0	0.0	69.0	37.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0

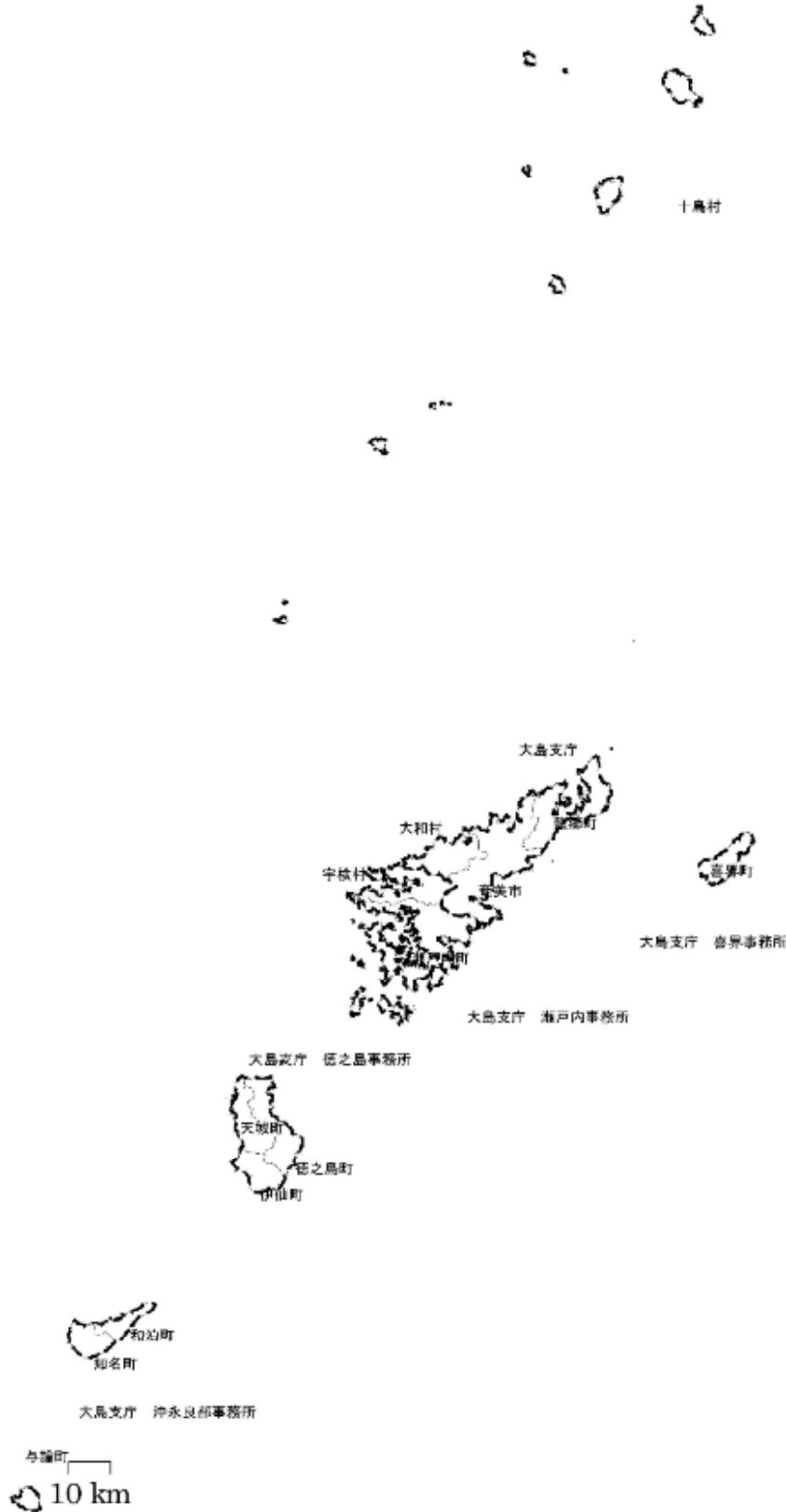
平成28年8月14日 (16245)



平成28年8月14日(16245)

等雨量線図 連続雨量

期間：2016年08月14日-2016年08月14日



(15) 9月2日～9月5日の豪雨(16285)

①気象概況

薩摩・大隅地方，種子島・屋久島地方では，台風12号の影響で，大雨となったところがあった。

志布志市では，連続雨量が200㎜，時間雨量が40㎜を超える大雨となった。

②被害状況

今回の豪雨による一般被害は，次のとおりである。

種 別	区 分	被 害
人 的 被 害 (人)	死 者	—
	負 傷 者	1
建 物 被 害 (棟)	全 壊	—
	半 壊	—
	一 部 損 壊	—
	床 上 浸 水	—
	床 下 浸 水	—
罹災世帯 (世帯)		—
罹災者数 (人)		—

③特記事項

県内の公共土木施設災害は 31 箇所， 184,618 千円の被害を受けた。

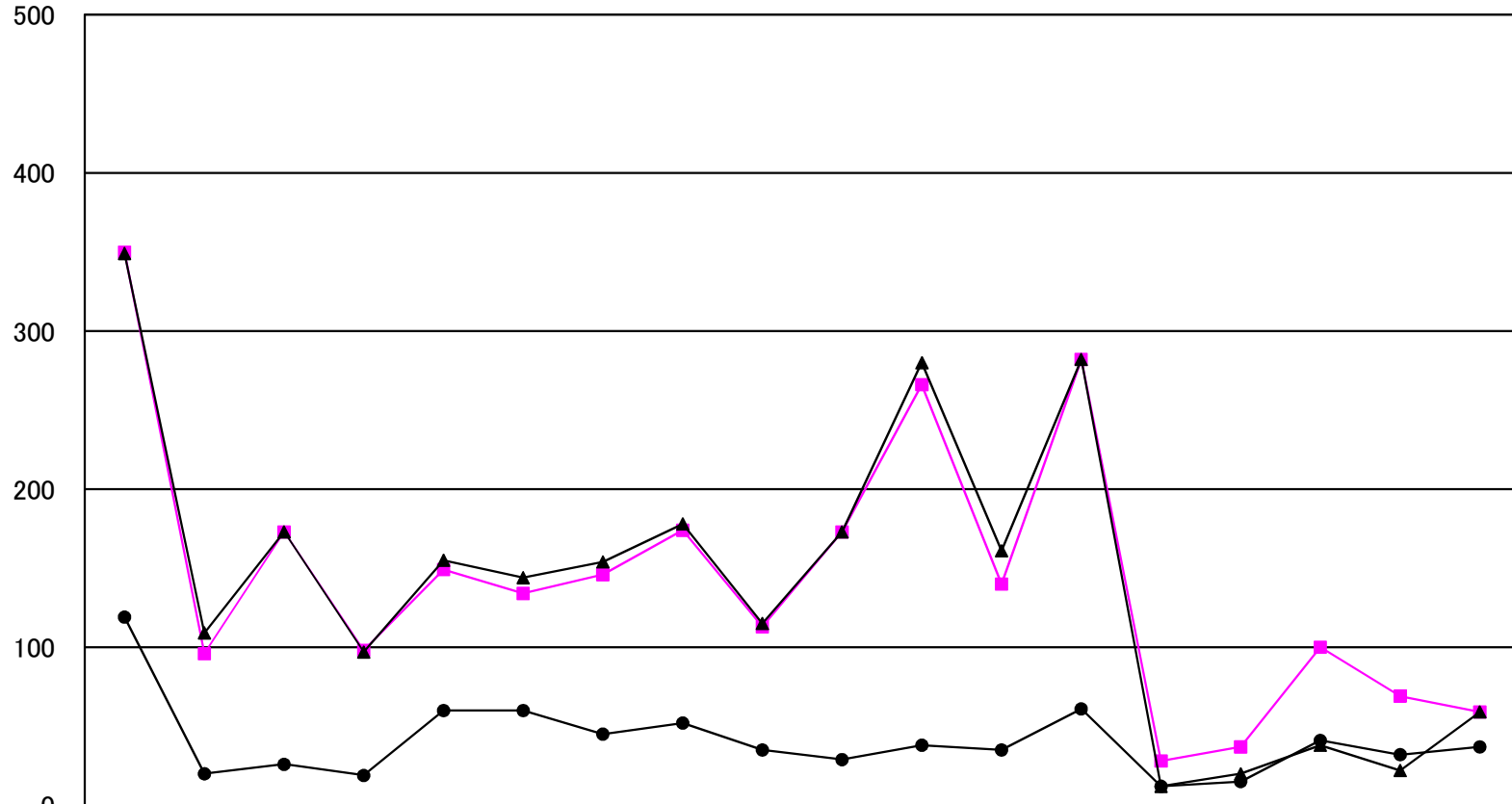
各地の降雨量

(1 6 2 8 5)

事務所名	日 雨 量										総雨量	連続雨量	最大24時間雨量		最大時間雨量	
	9月 2日	9月 3日	9月 4日	9月 5日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	9月2日～ 9月5日	9月2日～ 9月5日	雨 量	起月日時	雨 量	起月日時
	0～24時 (mm)	0～24時 (mm)	0～24時 (mm)	0～24時 (mm)	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	0～24時	(mm)	(mm)	(mm)		(mm)	
鹿児島	3.0	347.0	0.0	5.0							355.0	349.0	350.0	9/2 22時	119.0	9/3 13時
日置	0.0	39.0	70.0	0.0							109.0	109.0	96.0	9/3 18時	20.0	9/4 16時
南薩	3.0	156.0	17.0	0.0							176.0	173.0	173.0	9/3 9時	26.0	9/3 19時
指宿	3.0	96.0	2.0	0.0							101.0	97.0	98.0	9/3 9時	19.0	9/3 19時
北薩	0.0	32.0	123.0	0.0							155.0	155.0	149.0	9/3 16時	60.0	9/4 7時
出水	0.0	16.0	128.0	0.0							144.0	144.0	134.0	9/3 22時	60.0	9/4 19時
甑島	0.0	28.0	126.0	0.0							154.0	154.0	146.0	9/3 18時	45.0	9/4 9時
姶良・伊佐	1.0	45.0	132.0	1.0							179.0	178.0	174.0	9/3 14時	52.0	9/4 6時
伊佐	0.0	33.0	82.0	1.0							116.0	115.0	113.0	9/3 16時	35.0	9/4 8時
大隅	14.0	122.0	52.0	2.0							190.0	173.0	173.0	9/3 12時	29.0	9/3 18時
曾於	14.0	56.0	224.0	0.0							294.0	280.0	266.0	9/3 17時	38.0	9/4 16時
熊毛支庁	0.0	140.0	0.0	0.0							140.0	161.0	140.0	9/3 6時	35.0	9/3 15時
屋久島	0.0	281.0	1.0	0.0							282.0	282.0	282.0	9/3 2時	61.0	9/3 14時
大島支庁	8.0	0.0	12.0	16.0							36.0	12.0	28.0	9/4 20時	12.0	9/4 20時
瀬戸内	31.0	0.0	4.0	5.0							40.0	20.0	37.0	9/5 20時	15.0	9/2 6時
喜界	3.0	36.0	2.0	66.0							107.0	38.0	100.0	9/5 16時	41.0	9/5 18時
徳之島	22.0	0.0	0.0	60.0							82.0	22.0	69.0	9/5 15時	32.0	9/5 16時
沖永良部	59.0	0.0	0.0	1.0							60.0	59.0	59.0	9/1 24時	37.0	9/2 6時

各地の降雨量(16285)

降水量mm

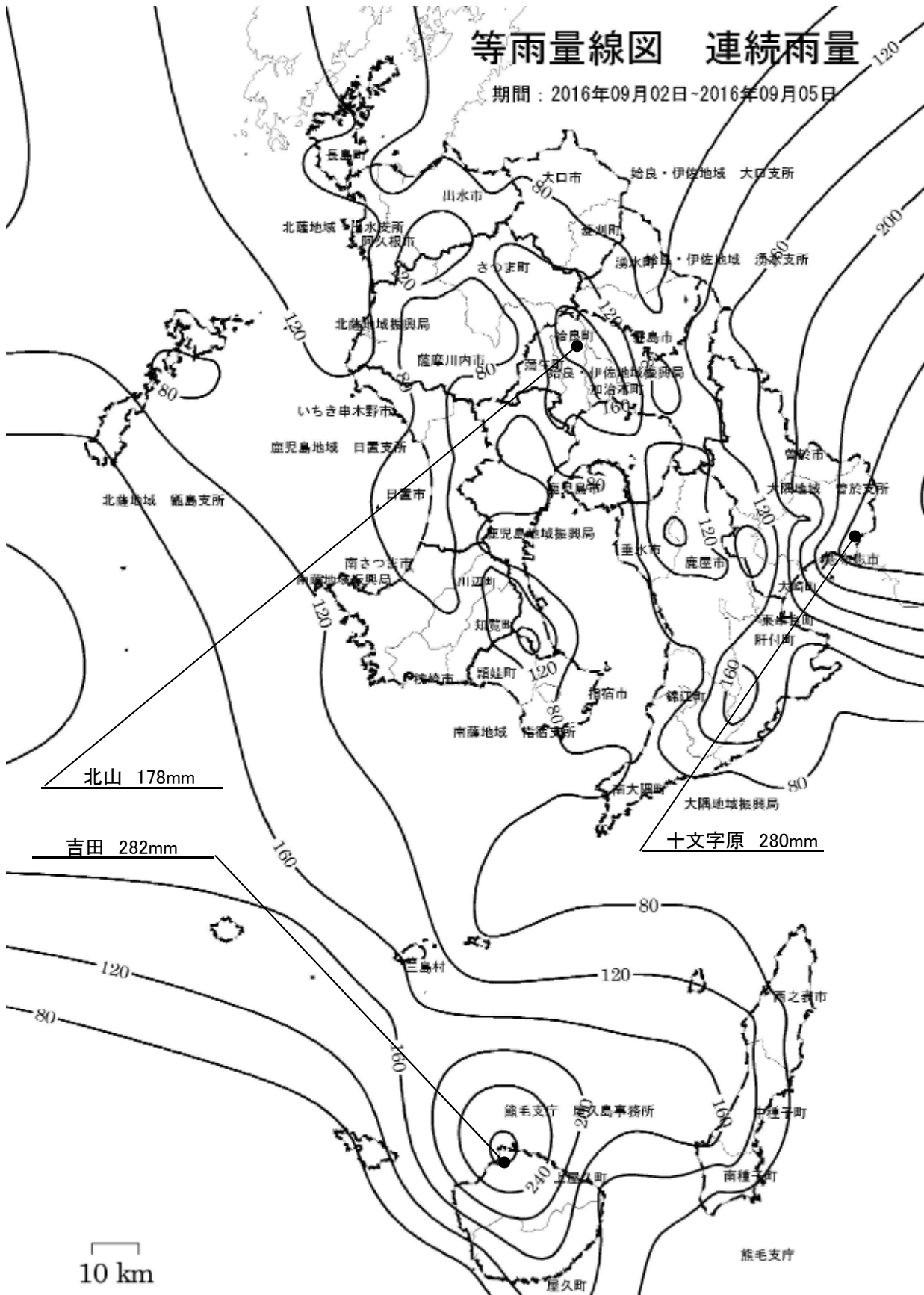


	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甌島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	119.0	20.0	26.0	19.0	60.0	60.0	45.0	52.0	35.0	29.0	38.0	35.0	61.0	12.0	15.0	41.0	32.0	37.0
■ 最大24時間雨量	350.0	96.0	173.0	98.0	149.0	134.0	146.0	174.0	113.0	173.0	266.0	140.0	282.0	28.0	37.0	100.0	69.0	59.0
▲ 連続雨量	349.0	109.0	173.0	97.0	155.0	144.0	154.0	178.0	115.0	173.0	280.0	161.0	282.0	12.0	20.0	38.0	22.0	59.0

平成28年9月2日～平成28年9月5日(16285)

等雨量線図 連続雨量

期間：2016年09月02日-2016年09月05日



(16) 9月19日～9月20日の豪雨(16305)

①気象概況

薩摩・大隅地方，種子島・屋久島地方では，台風16号が大隅半島に上陸したため，暴風や大雨となった所があった。
連続雨量では，垂水市で360㎖，鹿屋市で340㎖，曾於市で290㎖を超え，時間雨量では，曾於市で130㎖，鹿屋市，垂水市で120㎖を超える大雨となり，枕崎市では，9月19日に最大風速 30.3m/s，鹿屋市では，9月20日に最大風速 17.3 m/sの強風となった。

【台風16号】

9月20日午前0時すぎに，大隅半島に上陸したあと，西日本を東北東に進み，20日13時頃和歌山県に上陸。20日21時に東海道沖で温帯低気圧に変わった。

②被害状況

今回の豪雨による一般被害は，次のとおりである。

種 別	区 分	被 害
人 的 被 害 (人)	死 者	—
	負 傷 者	5
建 物 被 害 (棟)	全 壊	6
	半 壊	60
	一 部 損 壊	1,933
	床 上 浸 水	45
	床 下 浸 水	294
罹災世帯 (世帯)		134
罹災者数 (人)		328

③特記事項

県内の公共土木施設災害は528箇所， 11,058,438千円の被害を受けた。

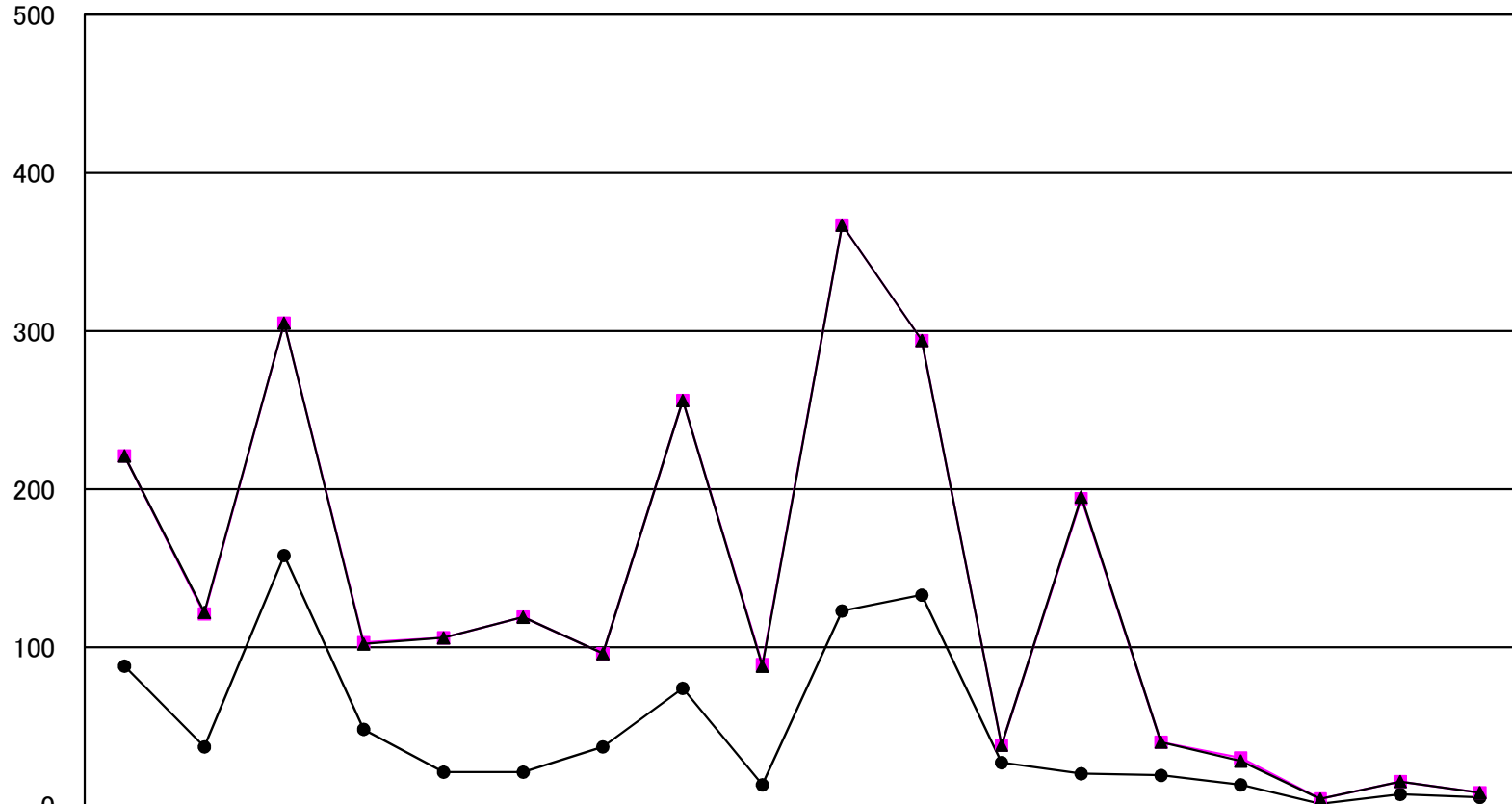
各地の降雨量

(16305)

事務所名	日 雨 量										総雨量	連続雨量	最大24時間雨量		最大時間雨量	
	9月 19日	9月 20日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	9月19日~ 9月20日	9月19日~ 9月20日	雨 量	起月日時	雨 量	起月日時
	0~24時 (mm)	0~24時 (mm)	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	(mm)	(mm)	(mm)		(mm)	
鹿児島	57.0	164.0									221.0	221.0	221.0	9/19 13時	88.0	9/20 1時
日置	82.0	40.0									122.0	122.0	121.0	9/19 4時	37.0	9/20 0時
南薩	124.0	181.0									305.0	305.0	305.0	9/19 13時	158.0	9/20 0時
指宿	29.0	74.0									103.0	102.0	103.0	9/19 6時	48.0	9/20 0時
北薩	76.0	31.0									107.0	106.0	106.0	9/19 15時	21.0	9/19 19時
出水	96.0	23.0									119.0	119.0	119.0	9/19 15時	21.0	9/19 20時
甑島	93.0	3.0									96.0	96.0	96.0	9/19 3時	37.0	9/19 15時
始良・伊佐	116.0	140.0									256.0	256.0	256.0	9/19 15時	74.0	9/20 1時
伊佐	44.0	45.0									89.0	88.0	89.0	9/19 8時	13.0	9/19 23時
大隅	115.0	252.0									367.0	367.0	367.0	9/19 14時	123.0	9/20 1時
曾於	90.0	204.0									294.0	294.0	294.0	9/19 10時	133.0	9/20 1時
熊毛支庁	32.0	6.0									38.0	38.0	38.0	9/19 10時	27.0	9/19 16時
屋久島	190.0	5.0									195.0	195.0	194.0	9/19 2時	20.0	9/19 17時
大島支庁	40.0	0.0									40.0	40.0	40.0	9/19 5時	19.0	9/19 11時
瀬戸内	28.0	2.0									30.0	28.0	30.0	9/19 2時	13.0	9/19 10時
喜界	4.0	0.0									4.0	4.0	4.0	9/19 12時	1.0	9/19 18時
徳之島	15.0	0.0									15.0	15.0	15.0	9/19 5時	7.0	9/19 10時
沖永良部	8.0	0.0									8.0	8.0	8.0	9/19 9時	5.0	9/19 10時

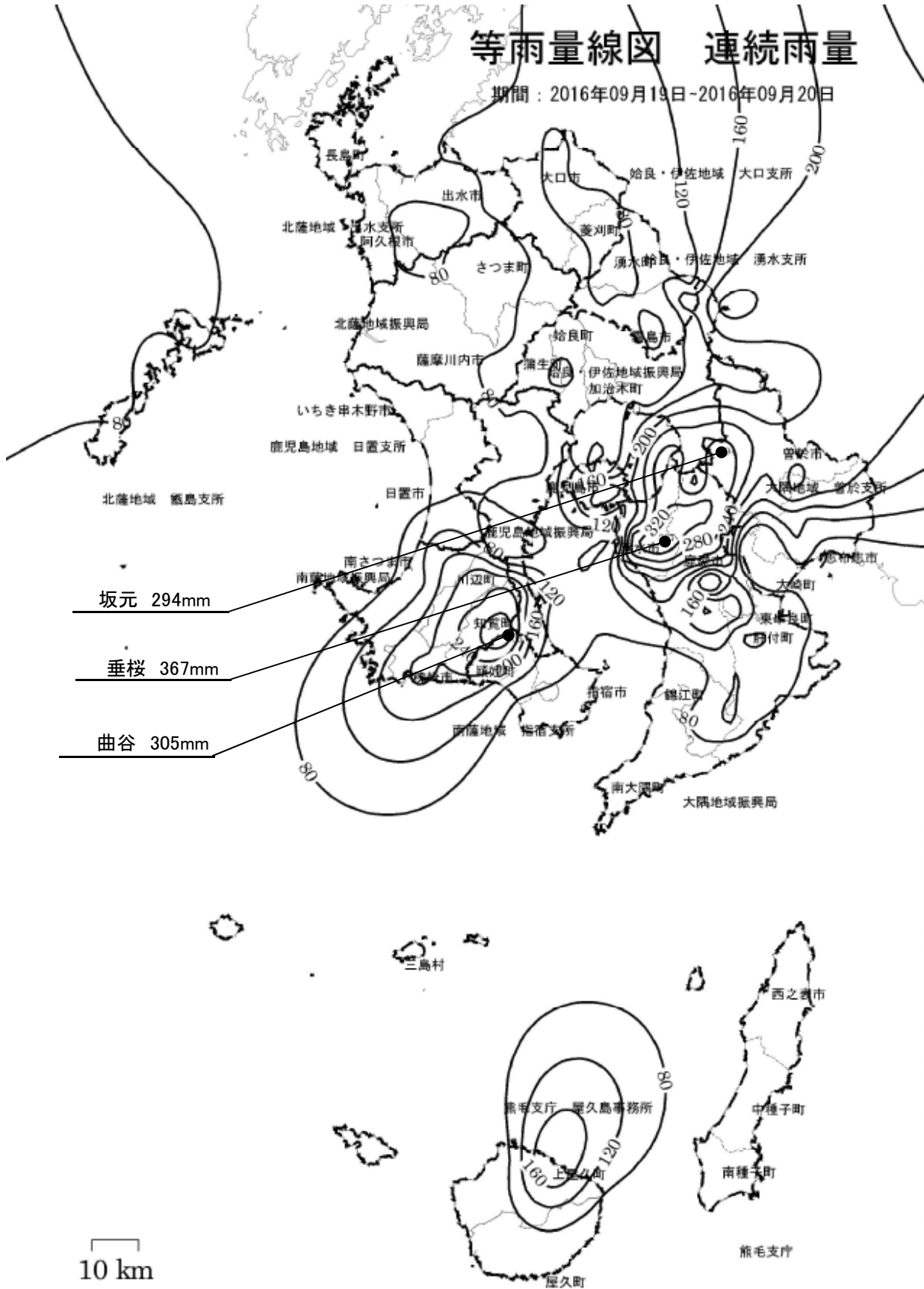
各地の降雨量(16305)

降水量mm



	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甑島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	88.0	37.0	158.0	48.0	21.0	21.0	37.0	74.0	13.0	123.0	133.0	27.0	20.0	19.0	13.0	1.0	7.0	5.0
■ 最大24時間雨量	221.0	121.0	305.0	103.0	106.0	119.0	96.0	256.0	89.0	367.0	294.0	38.0	194.0	40.0	30.0	4.0	15.0	8.0
▲ 連続雨量	221.0	122.0	305.0	102.0	106.0	119.0	96.0	256.0	88.0	367.0	294.0	38.0	195.0	40.0	28.0	4.0	15.0	8.0

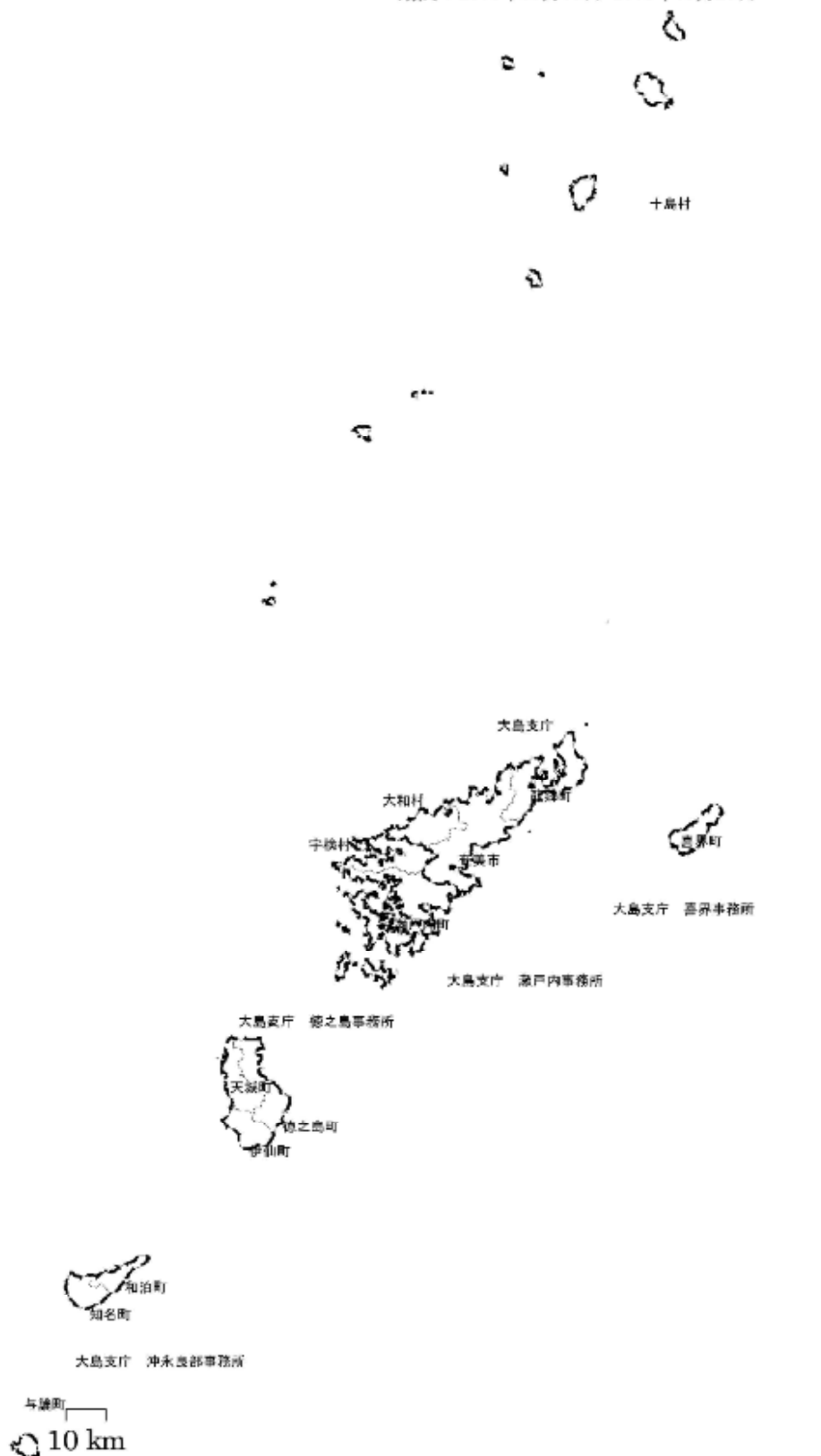
平成28年9月19日～平成28年9月20日 (16305)



平成28年9月19日～平成28年9月20日(16305)

等雨量線図 連続雨量

期間：2016年09月19日-2016年09月20日



(17) 10月15日～10月16日の豪雨(16355)

①気象概況

暖かく湿った空気の流れ込みで大気の状態が不安定となり、16日に奄美地方で17日に薩摩地方で雷を伴った激しい雨となったところがあった。

②被害状況

今回の豪雨による一般被害は、次のとおりである。

種 別	区 分	被 害
人 的 被 害 (人)	死 者	—
	負 傷 者	—
建 物 被 害 (棟)	全 壊	—
	半 壊	—
	一 部 損 壊	—
	床 上 浸 水	—
	床 下 浸 水	—
罹災世帯 (世帯)		—
罹災者数 (人)		—

③特記事項

県内の公共土木施設災害は 1 箇所、 20,562 千円の被害を受けた。

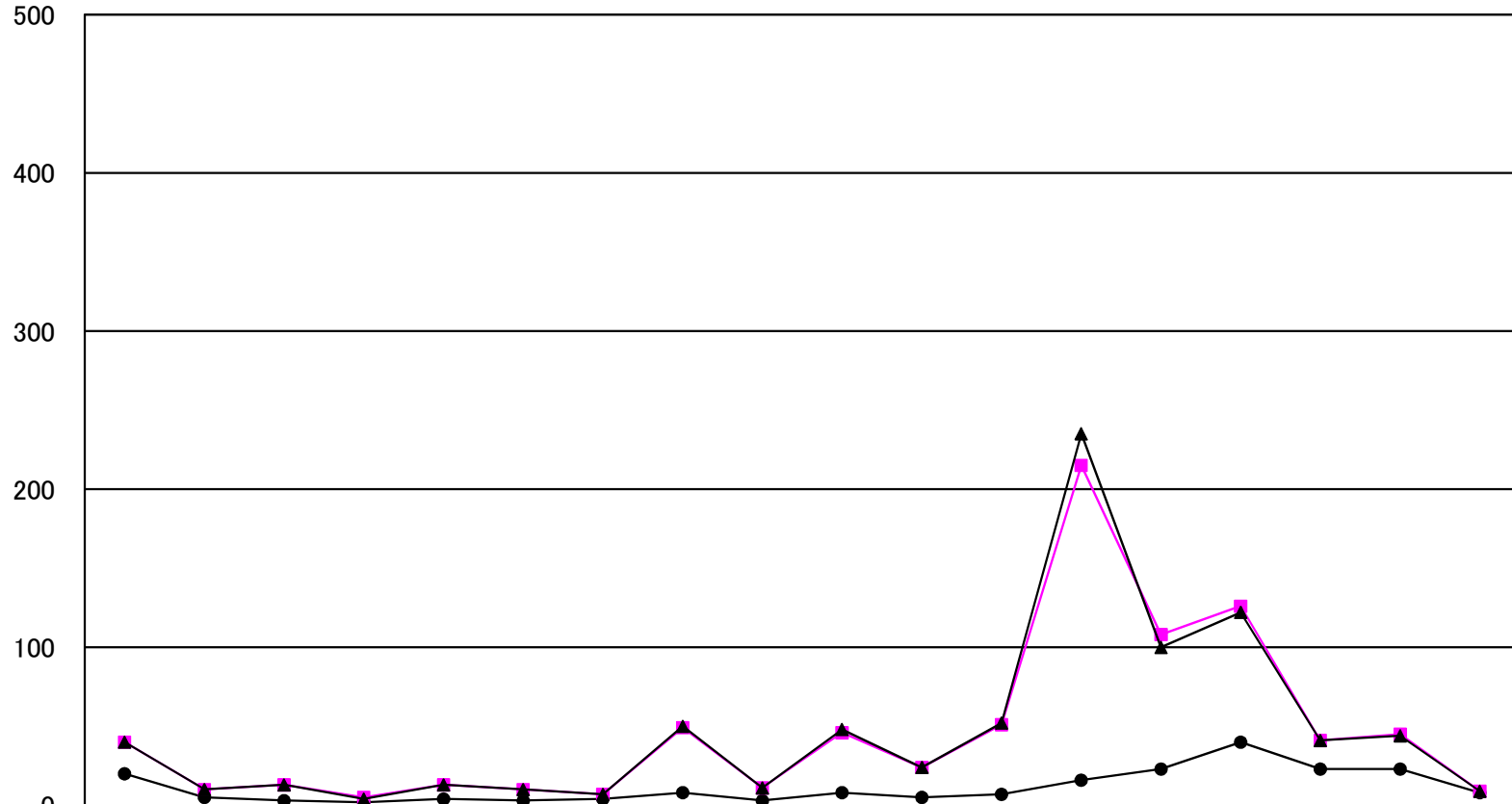
各地の降雨量

(1 6 3 5 5)

事務所名	日 雨 量										総雨量	連続雨量	最大24時間雨量		最大時間雨量	
	10月 15日	10月 16日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	10月15日~ 10月16日	10月15日~ 10月16日	雨 量	起月日時	雨 量	起月日時
	0~24時 (mm)	0~24時 (mm)	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	(mm)	(mm)	(mm)		(mm)	
鹿児島	0.0	40.0									40.0	40.0	40.0	10/16 1時	20.0	10/16 11時
日置	10.0	0.0									10.0	10.0	10.0	10/16 23時	5.0	10/15 19時
南薩	11.0	2.0									13.0	13.0	13.0	10/16 23時	3.0	10/15 17時
指宿	5.0	0.0									5.0	4.0	5.0	10/15 15時	2.0	10/15 18時
北薩	11.0	2.0									13.0	13.0	13.0	10/15 15時	4.0	10/15 19時
出水	8.0	2.0									10.0	10.0	10.0	10/15 16時	3.0	10/15 15時
甑島	7.0	0.0									7.0	7.0	7.0	10/16 23時	4.0	10/15 18時
姶良・伊佐	31.0	19.0									50.0	50.0	49.0	10/15 15時	8.0	10/15 19時
伊佐	11.0	0.0									11.0	11.0	11.0	10/15 17時	3.0	10/15 20時
大隅	40.0	22.0									62.0	48.0	46.0	10/15 9時	8.0	10/15 20時
曾於	16.0	8.0									24.0	24.0	24.0	10/15 17時	5.0	10/16 2時
熊毛支庁	11.0	41.0									52.0	52.0	51.0	10/15 16時	7.0	10/16 1時
屋久島	166.0	70.0									236.0	235.0	215.0	10/15 8時	16.0	10/15 22時
大島支庁	38.0	80.0									118.0	100.0	108.0	10/15 16時	23.0	10/16 9時
瀬戸内	4.0	122.0									126.0	122.0	126.0	10/15 20時	40.0	10/16 9時
喜界	7.0	34.0									41.0	41.0	41.0	10/15 20時	23.0	10/16 7時
徳之島	6.0	45.0									51.0	44.0	45.0	10/16 2時	23.0	10/16 10時
沖永良部	9.0	0.0									9.0	9.0	9.0	10/15 12時	8.0	10/15 12時

各地の降雨量(16355)

降水量mm

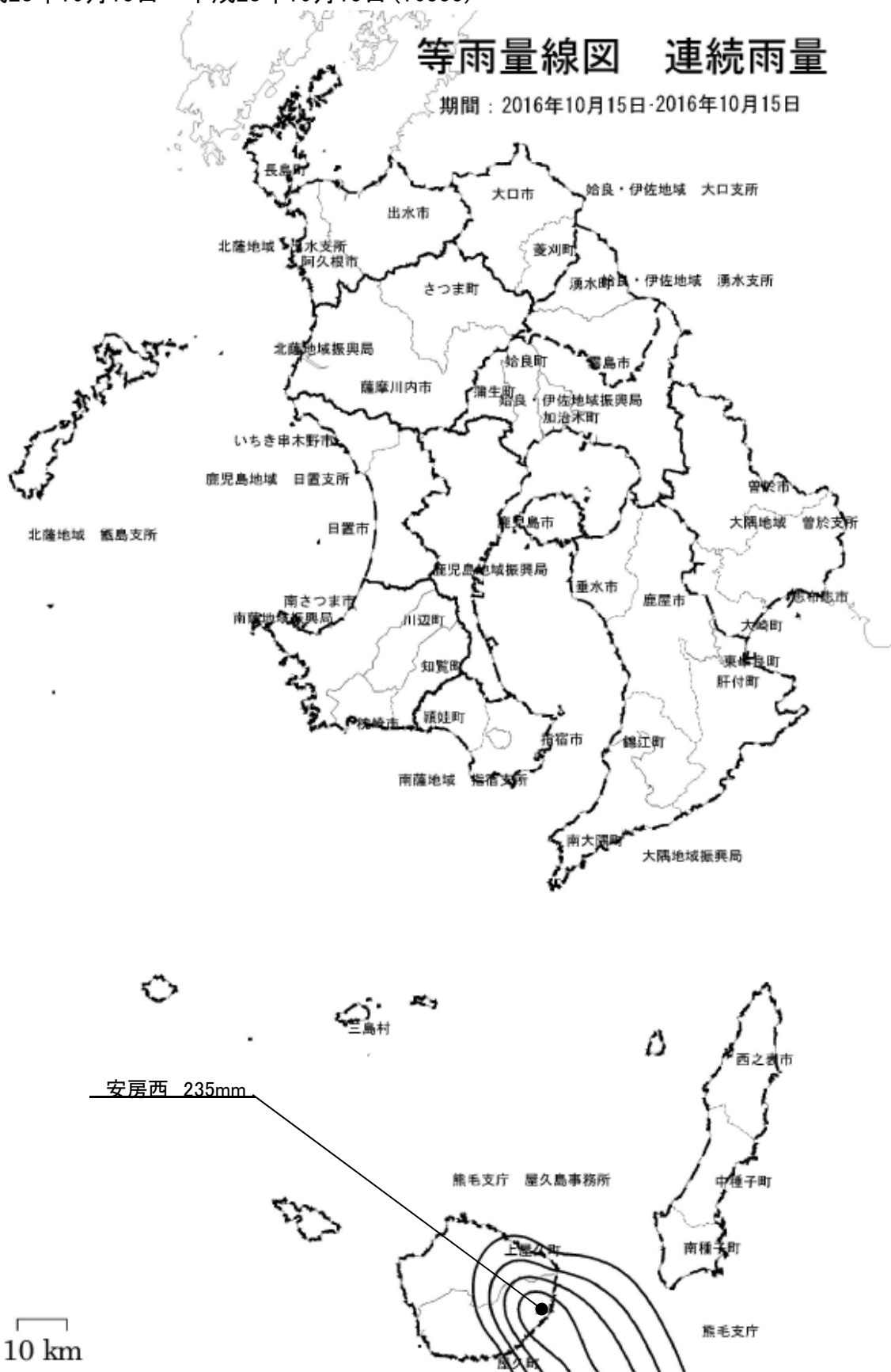


地点	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甌島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
最大時間雨量	20.0	5.0	3.0	2.0	4.0	3.0	4.0	8.0	3.0	8.0	5.0	7.0	16.0	23.0	40.0	23.0	23.0	8.0
最大24時間雨量	40.0	10.0	13.0	5.0	13.0	10.0	7.0	49.0	11.0	46.0	24.0	51.0	215.0	108.0	126.0	41.0	45.0	9.0
連続雨量	40.0	10.0	13.0	4.0	13.0	10.0	7.0	50.0	11.0	48.0	24.0	52.0	235.0	100.0	122.0	41.0	44.0	9.0

平成28年10月15日～平成28年10月15日 (16355)

等雨量線図 連続雨量

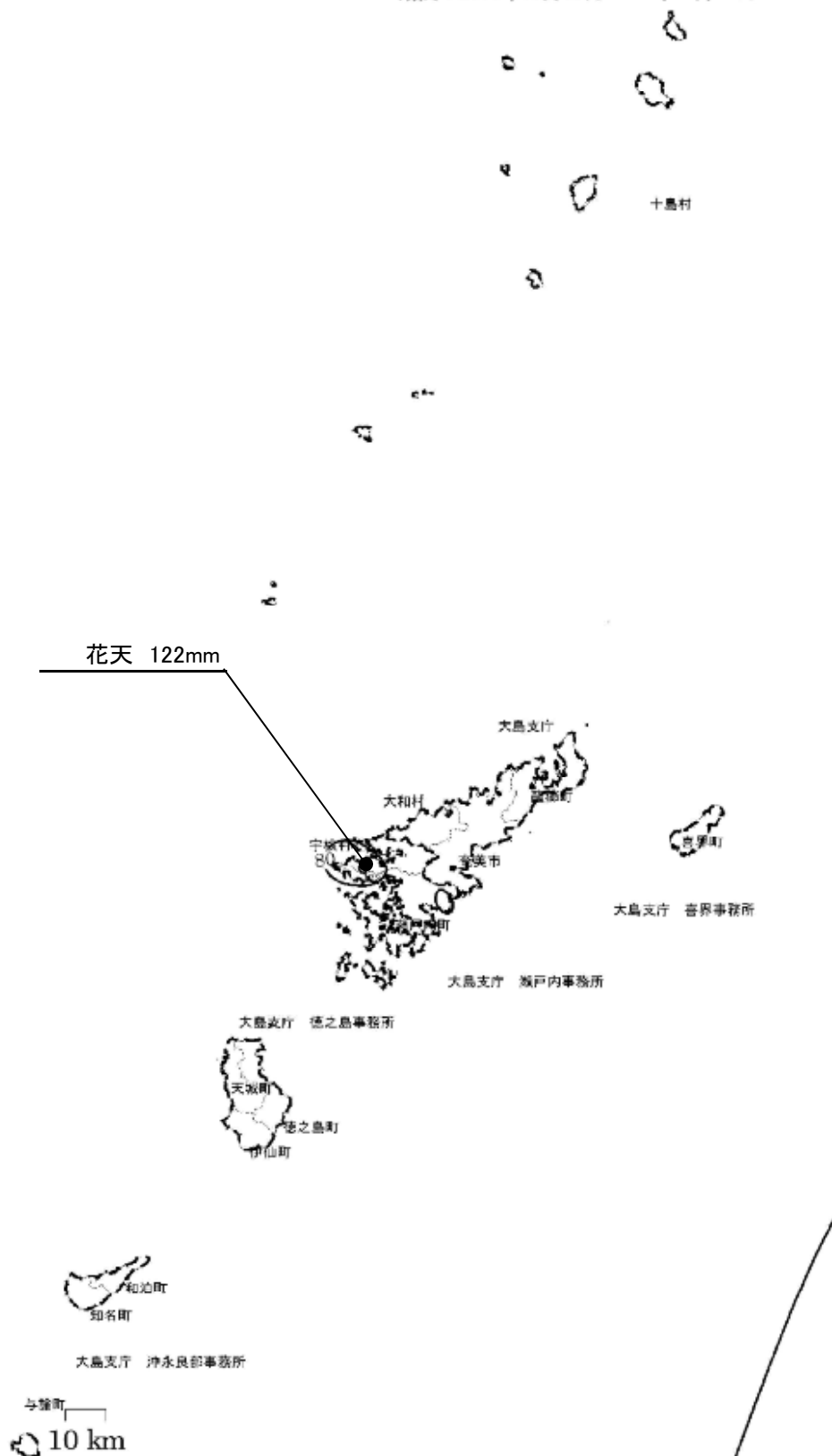
期間：2016年10月15日-2016年10月15日



平成28年10月15日～平成28年10月15日 (16355)

等雨量線図 連続雨量

期間：2016年10月15日 2016年10月15日



(18) 10月22日の豪雨(16365)

①気象概況

薩摩・大隅，種子島・屋久島地方では，22日から23日にかけて低気圧の通過で大雨となったところがあった。

指宿では22日に144.0mmの日降水量を観測した。

②被害状況

今回の豪雨による一般被害は，次のとおりである。

種 別	区 分	被 害
人 的 被 害 (人)	死 者	—
	負 傷 者	—
建 物 被 害 (棟)	全 壊	—
	半 壊	—
	一 部 損 壊	—
	床 上 浸 水	—
	床 下 浸 水	—
罹災世帯 (世帯)		—
罹災者数 (人)		—

③特記事項

県内の公共土木施設災害は 1箇所， 16,138千円の被害を受けた。

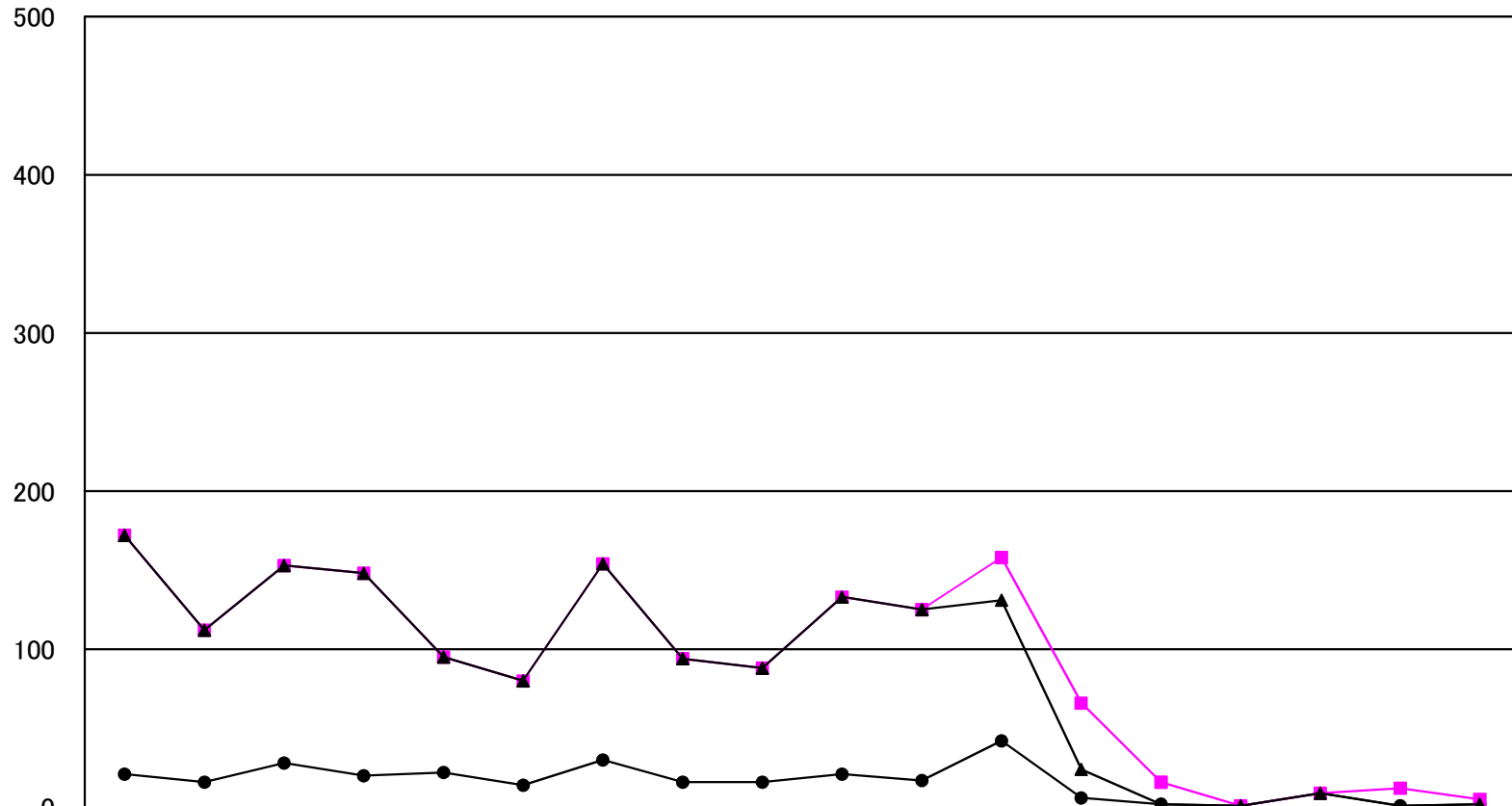
各地の降雨量

(1 6 3 6 5)

事務所名	日 雨 量										総雨量	連続雨量	最大24時間雨量		最大時間雨量	
	10月 22日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	10月22日~ 10月22日	10月22日~ 10月22日	雨 量	起月日時	雨 量	起月日時
	0~24時 (mm)	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	0~24時	(mm)	(mm)	(mm)		(mm)	
鹿児島	172.0										172.0	172.0	172.0	10/21 24時	21.0	10/22 13時
日置	112.0										112.0	112.0	112.0	10/21 24時	16.0	10/22 12時
南薩	153.0										153.0	153.0	153.0	10/21 24時	28.0	10/22 13時
指宿	148.0										148.0	148.0	148.0	10/21 24時	20.0	10/22 10時
北薩	95.0										95.0	95.0	95.0	10/21 24時	22.0	10/22 13時
出水	80.0										80.0	80.0	80.0	10/21 24時	14.0	10/22 14時
甑島	154.0										154.0	154.0	154.0	10/21 24時	30.0	10/22 11時
姶良・伊佐	94.0										94.0	94.0	94.0	10/21 24時	16.0	10/22 15時
伊佐	88.0										88.0	88.0	88.0	10/21 24時	16.0	10/22 13時
大隅	133.0										133.0	133.0	133.0	10/21 24時	21.0	10/22 9時
曾於	125.0										125.0	125.0	125.0	10/21 24時	17.0	10/22 13時
熊毛支庁	131.0										131.0	131.0	158.0	10/22 12時	42.0	10/22 15時
屋久島	24.0										24.0	24.0	66.0	10/22 18時	6.0	10/22 11時
大島支庁	2.0										2.0	2.0	16.0	10/22 23時	2.0	10/22 0時
瀬戸内	1.0										1.0	1.0	1.0	10/22 23時	1.0	10/22 5時
喜界	9.0										9.0	9.0	9.0	10/21 24時	9.0	10/22 0時
徳之島	1.0										1.0	1.0	12.0	10/22 23時	1.0	10/22 10時
沖永良部	2.0										2.0	2.0	5.0	10/22 23時	2.0	10/22 0時

各地の降雨量(16365)

降水量mm

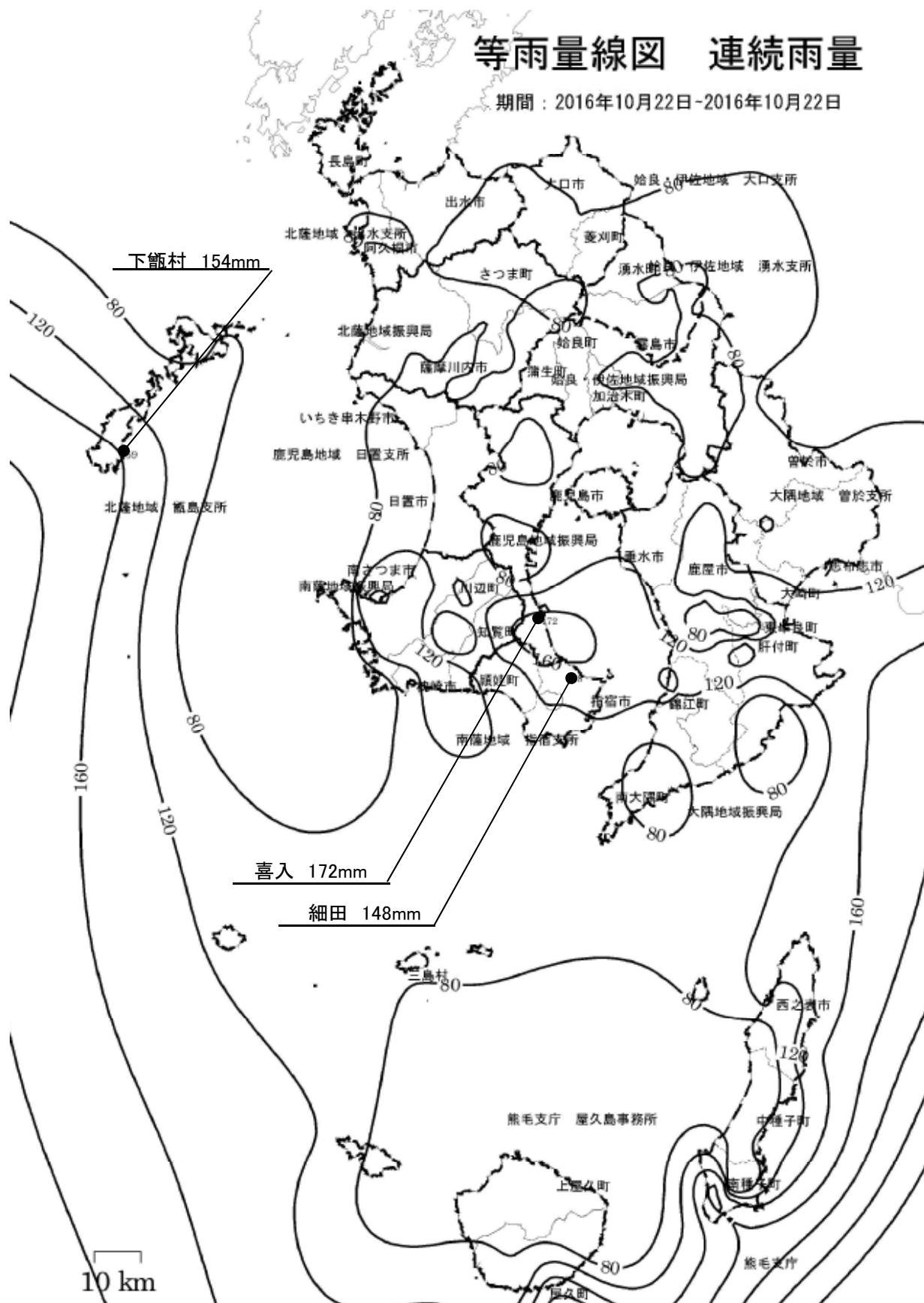


	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甌島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	21.0	16.0	28.0	20.0	22.0	14.0	30.0	16.0	16.0	21.0	17.0	42.0	6.0	2.0	1.0	9.0	1.0	2.0
■ 最大24時間雨量	172.0	112.0	153.0	148.0	95.0	80.0	154.0	94.0	88.0	133.0	125.0	158.0	66.0	16.0	1.0	9.0	12.0	5.0
▲ 連続雨量	172.0	112.0	153.0	148.0	95.0	80.0	154.0	94.0	88.0	133.0	125.0	131.0	24.0	2.0	1.0	9.0	1.0	2.0

平成28年10月22日 (16365)

等雨量線図 連続雨量

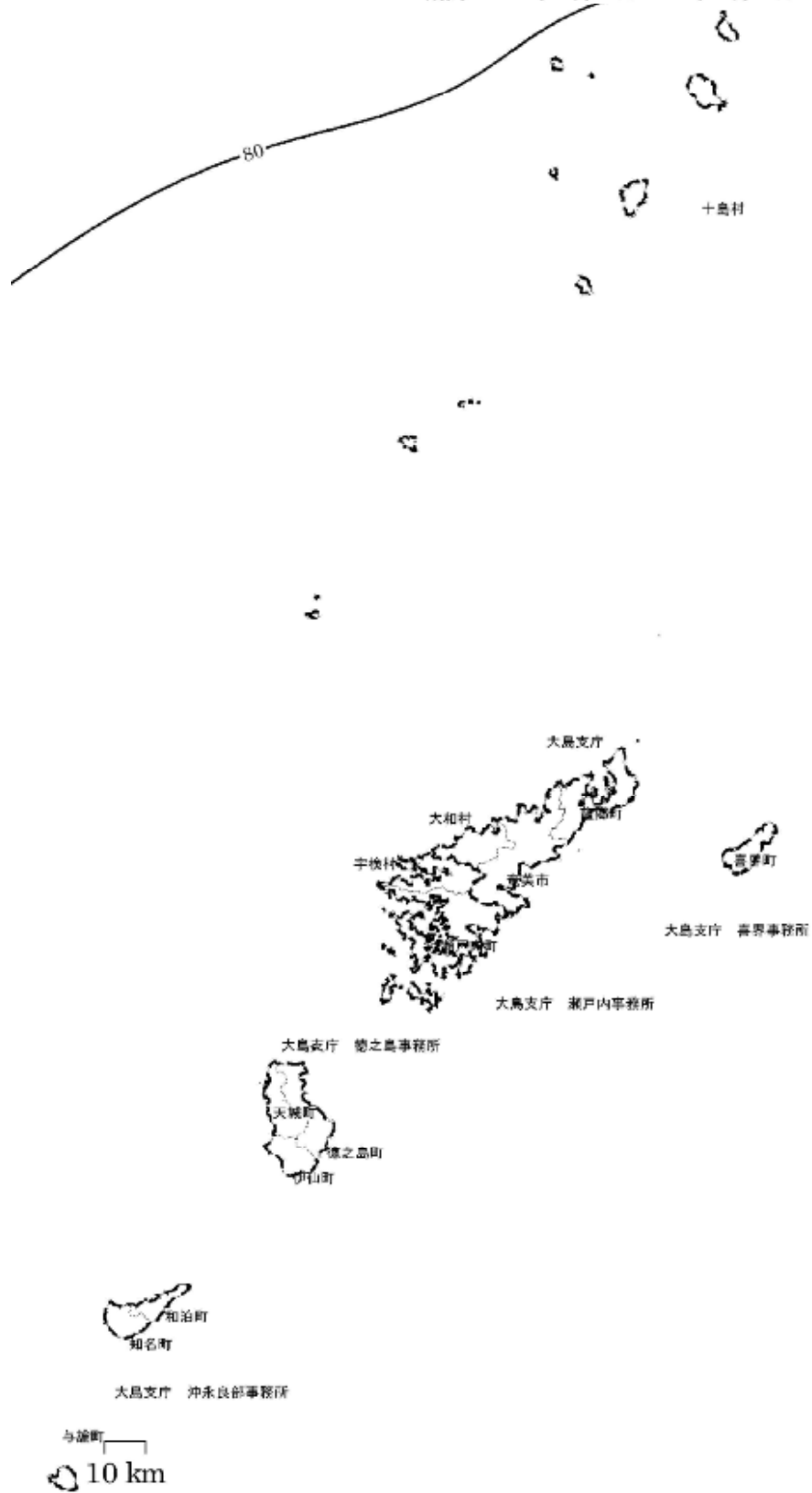
期間：2016年10月22日-2016年10月22日



平成28年10月22日(16365)

等雨量線図 連続雨量

期間：2016年10月22日-2016年10月22日



V 参 考 資 料

- 1 平成28年発生公共土木施設災害復旧事業査定日程表及び班編制
- 2 激甚災害に係る特定地方公共団体調べ（平成19災～28災）
- 3 平成28年発生災害に係る市町村別事業費及び国庫負担率
- 4 過去10年の公共土木施設災害復旧事業査定結果 ※
- 5 過去10年の公共土木施設災害復旧事業決定額 ※
- 6 過去10年の公共土木施設災害復旧事業箇所数 ※
- 7 平成28年発生災害公共土木施設災害復旧事業地域振興局等別決定額
- 8 平成28年発生災害公共土木施設災害復旧事業地域振興局等別箇所数
- 9 平成28年発生災害の決定額及び比率

1 平成28年発生公共土木施設災害復旧事業査定日程表及び班編制

水管理・国土保全局

区分	1次査定	2次査定	3次査定	4次査定	5次査定	6次査定
日程	5月11日～5月12日	5月23日～5月26日	7月5日～7月8日	7月19日～7月22日	8月23日～8月26日	9月5日～9月9日
本省 1班	九州地方整備局 川内 学 九州財務局 東條 和美 河川課 林 伸一	国土交通省 佐藤 正明 九州財務局 岡本 孝喜 河川課 奥菌 達也	国土交通省 木村 康裕 九州財務局 池田 浩一 道路維持課 内藤 哉良	国土交通省 光信 紀彦 九州財務局 高岡 一也 砂防課 前田 真一	国土交通省 小幡 宏 九州財務局 山本 佐智子 道路維持課 椎原 賢次	国土交通省 西 博之 九州財務局 東條 和美 河川課 瀬戸口 淳一
本省 2班					九州地方整備局 田中 友瑞 九州財務局 稲葉 浩之 河川課 竹下 達朗	九州地方整備局 田中 友瑞 九州財務局 稲葉 浩之 河川課 奥菌 達也
本省 3班						武雄河川事務所 安田 豊生 九州財務局 原口 晶光 道路維持課 内藤 哉良
本省 4班						筑後川河川事務所 栗尾 和宏 九州財務局 清水 孝幸 河川課 池之上 貴行
本省 5班						川内川河川事務所 秀徳 典徳 九州財務局 清水 均 道路維持課 松元 大輔
本省 6班						
本省 7班						
本省 8班						

区分	7次査定	8次査定	9次査定	10次査定	11次査定
日程	9月26日～9月30日	10月31日～11月2日	11月24日～11月25日	12月12日～12月16日	12月19日～12月22日
本省 1班	国土交通省 中谷 正勝 九州財務局 稲葉 浩之 道路維持課 松元 大輔	国土交通省 光信 紀彦 九州財務局 東條 和美 道路維持課 椎原 賢次	国土交通省 森岡 弘道 九州財務局 稲葉 浩之 道路維持課 関山 智幸	国土交通省 光信 紀彦 九州財務局 東條 和美 河川課 瀬戸口 淳一	国土交通省 佐藤 正明 九州財務局 岡本 孝喜 道路維持課 関山 智幸
本省 2班	九州地方整備局 薄田 邦貴 九州財務局 川寄 宗靖 河川課 奥菌 達也			大隅河川国道事務所 島元 尚徳 九州財務局 本田 浩 砂防課 松元 啓輔	九州地方整備局 永吉 修平 九州財務局 真鍋 慎二 道路維持課 椎原 賢次
本省 3班	九州地方整備局 田中 友瑞 九州財務局 宮田 寛 道路維持課 内藤 哉良			宮崎河川国道事務所 杉山 光徳 九州財務局 内村 次郎 河川課 竹下 達朗	鹿児島国道事務所 日名子 信広 九州財務局 大和 康成 道路維持課 原田 幸男
本省 4班	八代河川国道事務所 五反田 信幸 鹿児島財務事務所 長野 慎吾 河川課 倉山 真一			九州地方整備局 永吉 修平 九州財務局 瀬戸山 輝幸 砂防課 石田 晃一	武雄河川事務所 安田 豊生 九州財務局 原口 晶光 河川課 前田 守
本省 5班	宮崎河川国道事務所 杉山 光徳 九州財務局 村上 栄一 河川課 前田 守			川内川河川事務所 秀徳 典徳 九州財務局 佐藤 秀平 河川課 松園 大樹	宮崎河川国道事務所 植田 定 九州財務局 小倉 哉也 河川課 林 伸一
本省 6班					八代河川国道事務所 五反田 信幸 九州財務局 森下 陽介 道路維持課 松元 大輔
本省 7班					宮崎河川国道事務所 杉山 光徳 九州財務局 吉川 清文 砂防課 岩崎 亮介
本省 8班					九州地方整備局 川内 学 九州財務局 高岡 一也 河川課 奥菌 達也

区分	1次査定	2次査定	3次査定	4次査定	5次査定	6次査定
日程					8月23日～8月26日	9月5日～9月9日
整備局 1班					大分河川国道事務所 丸山 義春 鹿児島財務事務所 田川 竜一 河川課 奥菌 達也	大隅河川国道事務所 島元 尚徳 九州財務局 東矢 真明 道路維持課 原田 幸男
整備局 2班						
整備局 3班						
整備局 4班						
整備局 5班						
整備局 6班						

区分	1次査定	2次査定	3次査定	4次査定	5次査定	6次査定
日程					8月25日～8月26日	9月7日～9月9日
事務官 1班					川内川河川事務所 高橋 主税 河川課 竹之内 正和	国土交通省 河野 智英 河川課 本山 裕二
事務官 2班						鹿児島国道事務所 里 宏 河川課 竹之内 正和
事務官 3班						大隅河川国道事務所 寺師 浩二 河川課 小原 辰幸
事務官 4班						
事務官 5班						

区分	7次査定	8次査定	9次査定	10次査定	11次査定
日程	9月26日～9月30日	10月31日～11月2日		12月12日～12月16日	12月19日～12月22日
整備局1班	九州地方整備局 山住 淳一 九州財務局 西田 泰 砂防課 梶 秀作	九州地方整備局 後川 英樹 鹿児島財務事務所 俵積田 茂隆 河川課 竹下 達朗		筑後川河川事務所 一宮 友勝 九州財務局 溝添 俊仁 道路維持課 本釜 耕一	九州地方整備局 中島 洋一 九州財務局 森本 哲郎 道路建設課 瀬戸山 智幸
整備局2班				八代河川国道事務所 上水樽 昌幸 九州財務局 中山 孝市 河川課 笠井 純一	延岡河川国道事務所 鷺山 洋 九州財務局 西田 泰 砂防課 藏元 豪一郎
整備局3班				宮崎河川国道事務所 上小牧 和貴 九州財務局 今村 正剛 道路維持課 内藤 哉良	筑後川河川事務所 古川 貴博 九州財務局 渡邊 多秀 港湾空港課 松山 敏久
整備局4班				遠賀川河川事務所 小野 朋次 九州財務局 川崎 誠志郎 道路建設課 諏訪 正啓	九州技術事務所 宮原 幸嗣 鹿児島財務事務所 田川 竜一 都市計画課 篠原 欣
整備局5班				川辺川ダム砂防事務所 宮脇 正彦 九州財務局 中野 公晴 港湾空港課 末永 浩二	
整備局6班				武雄河川事務所 久保 世紀 鹿児島財務事務所 桑木野 秀樹 技術管理室 奥地 栄祐	

区分	7次査定	8次査定	9次査定	10次査定	11次査定
日程	9月28日～9月30日		11月24日～11月25日	12月15日～12月16日	12月21日～12月22日
事務官1班	国土交通省 河野 智英 河川課 本山 裕二		国土交通省 木村 圭汰 河川課 本山 裕二	佐賀国道事務所 松隈 豊一郎 河川課 本山 裕二	国土交通省 谷村 俊哉 河川課 本山 裕二
事務官2班	川内川河川事務所 高橋 主税 河川課 竹之内 正和			大分河川国道事務所 渡辺 勇司 道路維持課 今野 真千子	筑後川河川事務所 中村 博昭 道路維持課 新原 浩之
事務官3班	鹿児島国道事務所 緒方 寧 河川課 小原 辰幸			九州技術事務所 原 隆博 河川課 竹之内 正和	九州地方整備局 江口 英晃 河川課 後藤 加代
事務官4班				八代河川国道事務所 宮原 和子 河川課 後藤 加代	九州地方整備局 後藤 昇 河川課 竹之内 正和
事務官5班					九州地方整備局 下田 誠也 河川課 黒江 俊

2 激甚災害に係る特定地方公共団体調べ（平成19災 ～ 28災）

（本激）

発生年	異常気象名	期間	特定地方公共団体名（市町村名）						
19		該	当	な	し				
20		該	当	な	し				
21		該	当	な	し				
22		該	当	な	し				
23		該	当	な	し				
24	豪雨及び暴風雨	6月8日 ～ 7月23日	長島町	大和村	宇検村	瀬戸内町	龍郷町		
25		該	当	な	し				
26	豪雨及び台風11号・12号	7月30日 ～ 8月25日	大和村						
27		該	当	な	し				
28		該	当	な	し				

（局激）

発生年	異常気象名	期間	特定地方公共団体名（市町村名）						
19	豪雨及び台風4号	6月16日 ～ 7月15日	南大隅町						
20		該	当	な	し				
21		該	当	な	し				
22	豪雨(梅雨前線)	6月17日 ～ 7月17日	曾於市 (旧財部町)						
	豪雨	10月18日 ～ 10月25日	奄美市	大和村	宇検村	瀬戸内町	龍郷町		
23	地すべり	平成22年10月18日 ～ 平成23年5月12日	大和村						
	地すべり	平成22年10月18日 ～ 平成23年9月30日	奄美市 (旧住用村)						
	豪雨	9月25日 ～ 9月28日	龍郷町						
	豪雨	11月1日 ～ 11月2日	奄美市 (旧住用村)	瀬戸内町					
24	台風15号	8月24日 ～ 8月29日	大和村	宇検村					
	台風17号	9月28日 ～ 10月1日	大和村	和泊町	宇検村	瀬戸内町			
25		該	当	な	し				
26	台風18号	10月4日 ～ 10月5日	西之表市						
27	豪雨及び台風9号・11号・12号	6月2日 ～ 7月26日	十島村	宇検村					
	台風15号	8月24日 ～ 8月26日	三島村						
28	豪雨(梅雨前線)	6月6日 ～ 7月15日	十島村						
	台風16号	9月17日 ～ 9月21日	垂水市						

※1 公共土木施設災害復旧事業等に関するものだけを記載（農地災等を除く）。

※2 「期間」は、政令に基づく。

3 平成28年発生災害に係る市町村別事業費及び国庫負担率

国土交通省分（単位：千円）

市町村名	事業費				国庫負担率		
	一般	離島	特例	計	一般	離島	特例
鹿児島市	20,532			20,532	0.667		
鹿屋市	1,368,642			1,368,642	0.667		
枕崎市	28,114			28,114	0.667		
阿久根市	24,329			24,329	0.667		
出水市	34,127			34,127	0.667		
指宿市	111,639			111,639	0.667		
西之表市		31,678		31,678		0.800	
垂水市	18,768		1,130,004	1,148,772	0.703		0.894
薩摩川内市	100,597			100,597	0.667		
日置市	148,992			148,992	0.667		
曾於市	501,280			501,280	0.667		
霧島市	343,404			343,404	0.667		
いちき串木野市	37,158			37,158	0.667		
南さつま市	108,421			108,421	0.667		
志布志市	55,148			55,148	0.667		
奄美市		50,237		50,237		0.800	
南九州市	236,904			236,904	0.667		
伊佐市	4,371			4,371	0.667		
始良市	249,094			249,094	0.667		
三島村				0			
十島村		199,467	73,308	272,775		0.927	0.978
さつま町	85,602			85,602	0.667		
長島町				0			
湧水町				0			
大崎町	44,192			44,192	0.667		
東串良町				0			
錦江町	68,590			68,590	0.667		
南大隅町	29,986			29,986	0.667		
肝付町				0			
中種子町		6,806		6,806		0.800	
南種子町		24,418		24,418		0.800	
屋久島町				0			
大和村				0			
宇検村				0			
瀬戸内町		19,172		19,172		0.800	
龍郷町				0			
喜界町				0			
徳之島町		13,847		13,847		0.800	
天城町				0			
伊仙町				0			
和泊町				0			
知名町				0			
与論町				0			
合計	3,619,890	345,625	1,203,312	5,168,827	-	-	-

※事業費は事務費を含めた金額である。

4 過去10年の公共土木施設災害復旧事業査定結果

年 次 別	県 工 事						市 町 村		
	申請額 (A)		決定額 (B)		比率 (B/A)		申請額 (A)		決 定
	箇所数	金額	箇所数	金額	箇所数	金額	箇所数	金額	箇所数
19	174	2,054,665	174	1,635,306	100.0	79.6	304	1,427,509	304
20	142	1,265,227	141	1,042,515	99.3	82.4	211	898,476	210
21	7	46,916	7	39,204	100.0	83.6	19	95,262	19
22	335	4,766,307	335	4,128,291	100.0	86.6	597	4,845,278	594
23	300	3,905,190	299	3,594,454	99.7	92.0	394	3,368,462	393
24	249	5,881,152	249	5,539,586	100.0	94.2	441	4,048,469	440
25	20	192,368	20	181,314	100.0	94.3	104	761,673	104
26	42	1,343,969	42	1,198,362	100.0	89.2	127	1,078,778	126
27	114	1,678,473	114	1,567,034	100.0	93.4	232	3,680,746	233
28	463	9,366,565	463	9,005,391	100.0	96.1	438	5,315,475	437
19~28 平均	184	3,050,083	184	2,793,146	100.0	91.6	286	2,552,013	286

(単位：箇所、千円、%)

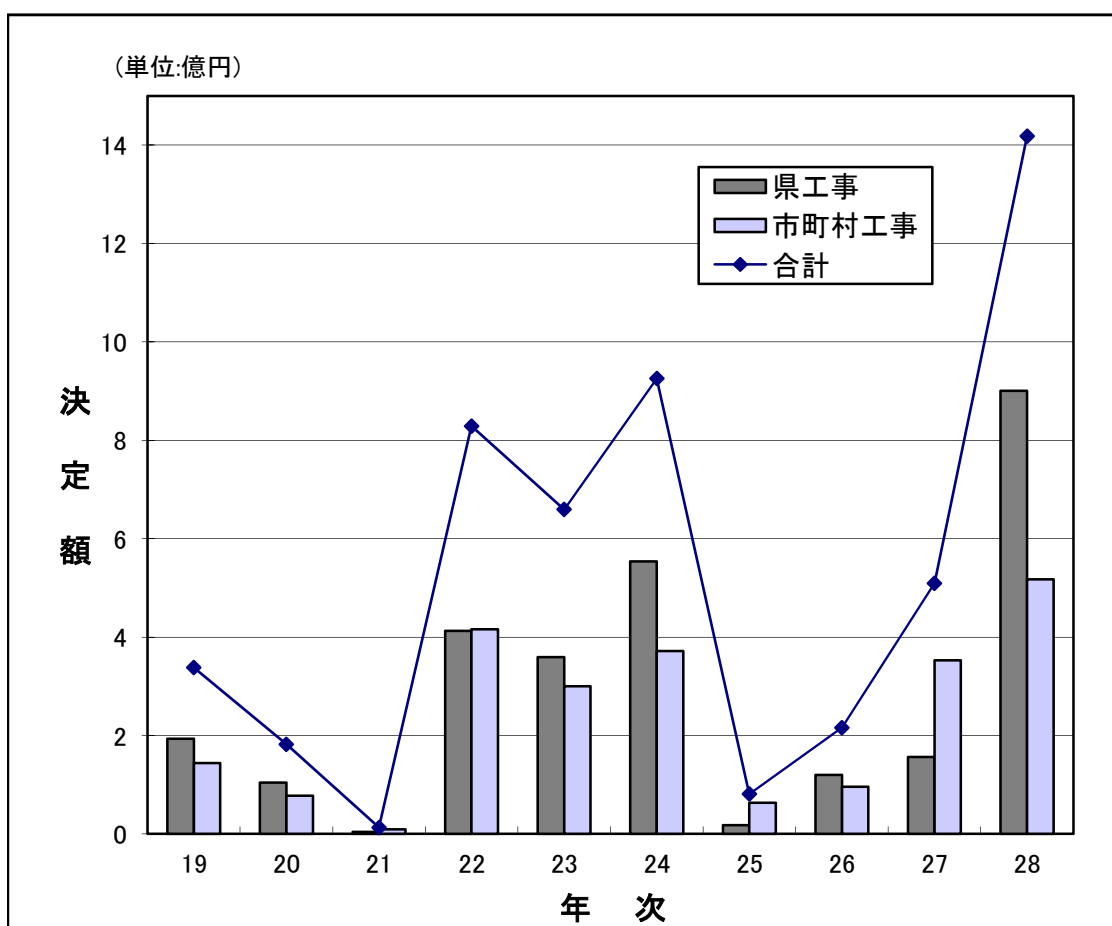
工 事			合 計						備考
額 (B)		比率 (B/A)	申請額 (A)		決定額 (B)		比率 (B/A)		
金額	箇所数	金額	箇所数	金額	箇所数	金額	箇所数	金額	
1,247,864	100.0	87.4	478	3,482,174	478	2,883,170	100.0	82.8	
780,093	99.5	86.8	353	2,163,703	351	1,822,608	99.4	84.2	
90,767	100.0	95.3	26	142,178	26	129,971	100.0	91.4	
4,160,610	99.5	85.9	932	9,611,585	929	8,288,901	99.7	86.2	
2,999,137	99.7	89.0	694	7,273,652	692	6,593,591	99.7	90.7	
3,716,653	99.8	91.8	690	9,929,621	689	9,256,239	99.9	93.2	
630,697	100.0	82.8	124	954,041	124	812,011	100.0	85.1	
961,983	99.2	89.2	169	2,422,747	168	2,160,345	99.4	89.2	
3,526,765	100.4	95.8	346	5,359,219	347	5,093,799	100.3	95.0	
5,177,366	99.8	97.4	901	14,682,040	900	14,182,757	99.9	96.6	
2,329,194	100.0	91.3	471	5,602,096	470	5,122,339	99.8	91.4	

注1) 申請箇所数と決定箇所数の差は、失格・欠格、合冊・分冊によるものである。

5 過去10年の公共土木施設災害復旧事業決定額

(単位：千円)

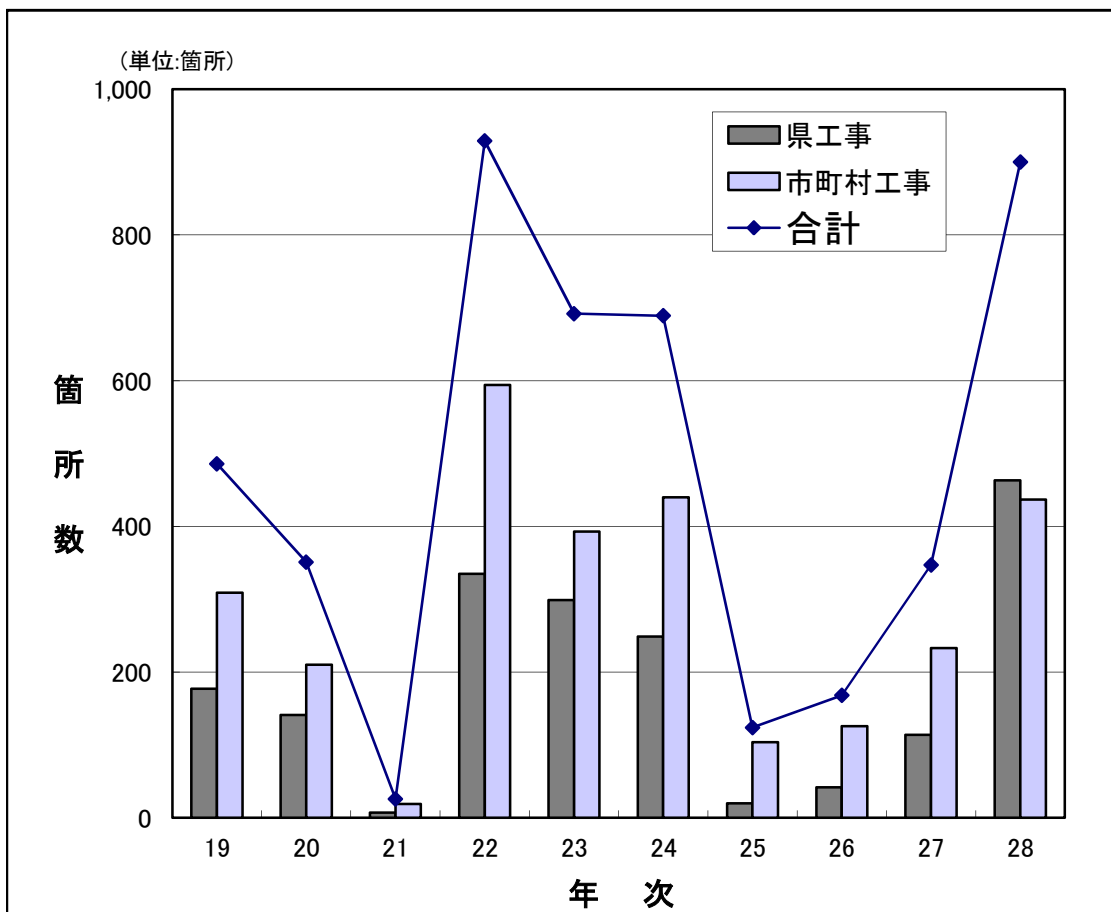
年次別	県工事決定額	市町村工事決定額	合計
19	1,937,482	1,443,585	3,381,067
20	1,042,515	780,093	1,822,608
21	39,204	90,767	129,971
22	4,128,291	4,160,610	8,288,901
23	3,594,454	2,999,137	6,593,591
24	5,539,586	3,716,653	9,256,239
25	181,314	630,697	812,011
26	1,198,362	961,983	2,160,345
27	1,567,034	3,526,765	5,093,799
28	9,005,391	5,177,366	14,182,757
19～28平均	2,823,363	2,348,766	5,172,129



6 過去10年の公共土木施設災害復旧事業箇所数

(単位：箇所)

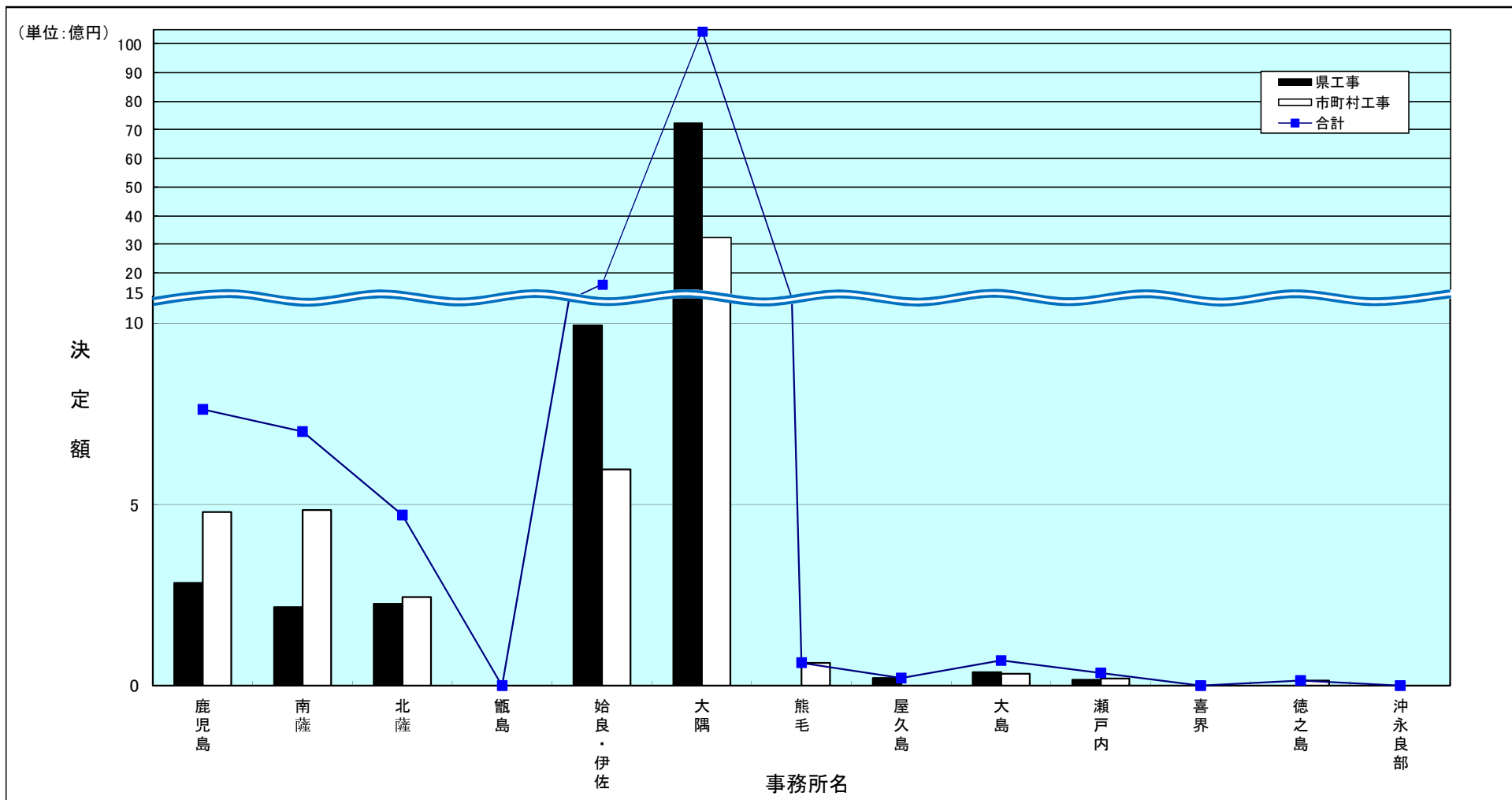
年次別	県工事決定箇所数	市町村工事決定箇所数	合計
19	177	309	486
20	141	210	351
21	7	19	26
22	335	594	929
23	299	393	692
24	249	440	689
25	20	104	124
26	42	126	168
27	114	233	347
28	463	437	900
19～28平均	184	286	470



7 平成28年発生災害公共土木施設災害復旧事業地域振興局等別決定額

(単位：千円)

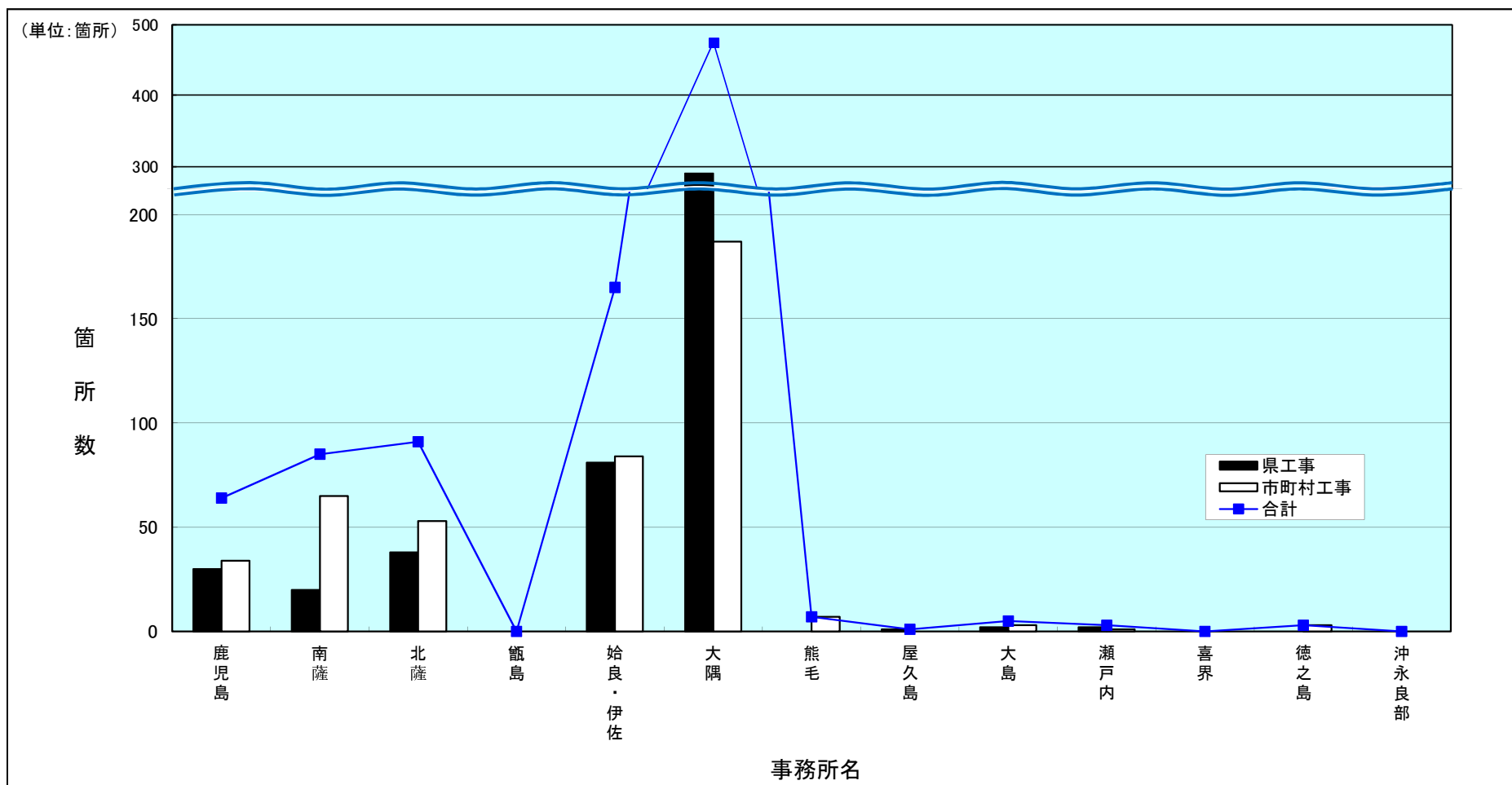
	鹿児島	南薩	北薩	甬島	始良・伊佐	大隅	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部	合計
県工事	283,591	216,338	226,084	—	995,067	7,210,783		20,562	37,031	15,935	—	—	—	9,005,391
市町村工事	479,457	485,078	244,655	—	596,869	3,242,959	62,902	—	32,427	19,172	—	13,847	—	5,177,366
合計	763,048	701,416	470,739	0	1,591,936	10,453,742	62,902	20,562	69,458	35,107	0	13,847	0	14,182,757



8 平成28年発生災害公共土木施設災害復旧事業地域振興局等別箇所数

(単位：箇所)

	鹿児島	南薩	北薩	甑島	始良・伊佐	大隅	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部	合計
県工事	30	20	38	-	81	289	-	1	2	2	-	-	-	463
市町村工事	34	65	53	-	84	187	7	-	3	1	-	3	-	437
合計	64	85	91	0	165	476	7	1	5	3	0	3	0	900



9 平成27年発生災害の決定額及び比率

(単位：千円)

