

# 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 7 1 0 5 | 4/ 6 ~ 4/ 8 の 豪雨           |
| (2)  | 1 7 1 1 0 | 4/10 の 豪雨                  |
| (3)  | 1 7 1 1 5 | 4/16 ~ 4/17 の 豪雨           |
| (4)  | 1 7 1 4 0 | 5/12 ~ 5/13 の 豪雨           |
| (5)  | 1 7 1 4 5 | 5/13 の 梅雨前線豪雨              |
| (6)  | 1 7 1 9 0 | 6/12 ~ 6/14 の 梅雨前線豪雨       |
| (7)  | 1 7 1 9 5 | 6/20 ~ 6/21 の 梅雨前線豪雨       |
| (8)  | 1 7 2 0 5 | 6/24 ~ 6/25 の 梅雨前線豪雨       |
| (9)  | 1 7 2 3 0 | 7/ 5 ~ 7/ 6 の 梅雨前線豪雨       |
| (10) | 1 7 2 3 7 | 7/11 の 地震                  |
| (11) | 1 7 2 4 0 | 7/ 7 ~ 7/ 8 の 梅雨前線豪雨       |
| (12) | 1 7 2 4 5 | 7/19 の 豪雨                  |
| (13) | 1 7 3 0 5 | 8/ 3 ~ 8/ 7 の 台風 5 号       |
| (14) | 1 7 3 3 5 | 9/ 4 の 豪雨                  |
| (15) | 1 7 3 4 5 | 9/12 の 豪雨                  |
| (16) | 1 7 3 6 0 | 9/14 ~ 9/17 の 台風 1 8 号及び豪雨 |
| (17) | 1 7 3 7 5 | 9/21 ~ 9/22 の 豪雨           |
| (18) | 1 7 3 8 0 | 9/27 の 豪雨                  |
| (19) | 1 7 4 0 5 | 10/18 ~ 10/19 の 豪雨         |
| (20) | 1 7 4 2 0 | 10/27 ~ 10/29 の 台風 2 2 号   |
| (21) | 1 7 4 3 5 | 11/17 ~ 11/18 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		甌島	始良・伊佐	
		本所	日置	本所	指宿	本所	出水		本所	伊佐
(17105) 4/6~4/8の豪雨	連続雨量	254.0	223.0	213.0	177.0	282.0	187.0	219.0	202.0	204.0
	最大24時間雨量	170.0	195.0	143.0	148.0	159.0	99.0	134.0	133.0	82.0
	最大時間雨量	22.0	26.0	25.0	29.0	24.0	13.0	21.0	16.0	10.0
(17110) 4/10の豪雨	連続雨量	73.0	39.0	55.0	0.0	62.0	36.0	85.0	62.0	41.0
	最大24時間雨量	73.0	39.0	55.0	94.0	66.0	35.0	85.0	62.0	41.0
	最大時間雨量	10.0	7.0	11.0	16.0	6.0	5.0	12.0	7.0	5.0
(17115) 4/16~4/17の豪雨	連続雨量	159.0	98.0	81.0	57.0	76.0	41.0	56.0	63.0	50.0
	最大24時間雨量	166.0	98.0	81.0	58.0	74.0	29.0	57.0	62.0	44.0
	最大時間雨量	49.0	40.0	31.0	36.0	52.0	9.0	25.0	25.0	13.0
(17140) 5/12~5/13の豪雨	連続雨量	166.0	172.0	107.0	85.0	275.0	275.0	340.0	268.0	256.0
	最大24時間雨量	166.0	172.0	107.0	85.0	275.0	275.0	340.0	268.0	251.0
	最大時間雨量	41.0	42.0	43.0	30.0	60.0	71.0	81.0	54.0	40.0
(17145) 5/13の梅雨前線豪雨	連続雨量	63.0	15.0	25.0	34.0	1.0	1.0	4.0	48.0	10.0
	最大24時間雨量	64.0	15.0	25.0	34.0	2.0	2.0	4.0	48.0	10.0
	最大時間雨量	29.0	9.0	23.0	21.0	1.0	1.0	3.0	24.0	4.0
(17190) 6/12~6/14の梅雨前線豪雨	連続雨量	58.0	1.0	7.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	最大24時間雨量	48.0	1.0	7.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	最大時間雨量	6.0	1.0	5.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(17195) 6/20~6/21の梅雨前線豪雨	連続雨量	209.0	202.0	155.0	197.0	149.0	104.0	77.0	263.0	92.0
	最大24時間雨量	209.0	202.0	155.0	197.0	155.0	104.0	79.0	263.0	91.0
	最大時間雨量	38.0	46.0	19.0	29.0	18.0	31.0	25.0	51.0	15.0

(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							
197.0	243.0	48.0	134.0	10.0	13.0	0.0	0.0	0.0
163.0	213.0	45.0	68.0	16.0	14.0	13.0	1.0	0.0
18.0	22.0	6.0	17.0	8.0	7.0	0.0	0.0	0.0
37.0	92.0	99.0	162.0	130.0	135.0	19.0	74.0	45.0
214.0	96.0	99.0	162.0	130.0	135.0	21.0	74.0	49.0
41.0	10.0	22.0	21.0	40.0	45.0	3.0	13.0	9.0
91.0	99.0	47.0	90.0	6.0	2.0	1.0	0.0	0.0
91.0	100.0	47.0	90.0	38.0	34.0	40.0	56.0	66.0
28.0	38.0	22.0	49.0	10.0	3.0	3.0	1.0	0.0
151.0	143.0	69.0	104.0	126.0	124.0	94.0	45.0	45.0
151.0	143.0	69.0	106.0	126.0	124.0	94.0	46.0	48.0
36.0	35.0	46.0	27.0	32.0	23.0	46.0	17.0	16.0
74.0	58.0	69.0	43.0	126.0	124.0	94.0	45.0	45.0
74.0	58.0	68.0	42.0	126.0	124.0	94.0	46.0	48.0
37.0	35.0	44.0	15.0	32.0	23.0	46.0	17.0	16.0
1.0	1.0	12.0	17.0	171.0	0.0	0.0	71.0	0.0
2.0	1.0	13.0	17.0	116.0	142.0	86.0	170.0	176.0
1.0	1.0	8.0	11.0	23.0	19.0	9.0	22.0	41.0
319.0	224.0	170.0	477.0	31.0	37.0	14.0	15.0	12.0
319.0	227.0	175.0	473.0	47.0	39.0	36.0	20.0	13.0
42.0	31.0	27.0	61.0	15.0	16.0	9.0	11.0	9.0

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
(17205) 6/24~6/25の梅雨前線豪雨	連続雨量	129.0	80.0	63.0	82.0	152.0	161.0	104.0	151.0	148.0
	最大24時間雨量	121.0	85.0	75.0	88.0	152.0	161.0	104.0	155.0	147.0
	最大時間雨量	32.0	45.0	35.0	39.0	58.0	63.0	53.0	52.0	40.0
(17230) 7/5~7/6の梅雨前線豪雨	連続雨量	100.0	25.0	16.0	26.0	26.0	62.0	0.0	31.0	39.0
	最大24時間雨量	105.0	26.0	29.0	28.0	30.0	100.0	4.0	38.0	99.0
	最大時間雨量	61.0	25.0	13.0	22.0	20.0	44.0	0.0	13.0	31.0
(17240) 7/7~7/8の梅雨前線豪雨	連続雨量	132.0	33.0	219.0	95.0	88.0	34.0	4.0	116.0	71.0
	最大24時間雨量	132.0	33.0	219.0	89.0	88.0	63.0	4.0	116.0	64.0
	最大時間雨量	33.0	12.0	47.0	18.0	48.0	24.0	4.0	24.0	15.0
(17245) 7/19の豪雨	連続雨量	157.0	75.0	103.0	71.0	80.0	41.0	65.0	67.0	48.0
	最大24時間雨量	157.0	75.0	103.0	71.0	83.0	41.0	63.0	67.0	38.0
	最大時間雨量	59.0	40.0	33.0	33.0	43.0	25.0	26.0	27.0	22.0
(17305) 8/3~8/7の台風5号	連続雨量	383.0	38.0	86.0	116.0	21.0	17.0	3.0	401.0	27.0
	最大24時間雨量	305.0	36.0	79.0	69.0	26.0	17.0	3.0	256.0	46.0
	最大時間雨量	49.0	8.0	22.0	12.0	5.0	7.0	2.0	34.0	12.0
(17335) 9/4の豪雨	連続雨量	1.0	6.0	12.0	8.0	2.0	3.0	19.0	11.0	11.0
	最大24時間雨量	64.0	10.0	32.0	29.0	19.0	21.0	19.0	25.0	22.0
	最大時間雨量	5.0	3.0	3.0	2.0	2.0	5.0	4.0	5.0	5.0
(17345) 9/12の豪雨	連続雨量	67.0	51.0	17.0	10.0	125.0	78.0	55.0	71.0	117.0
	最大24時間雨量	68.0	51.0	17.0	10.0	125.0	78.0	55.0	72.0	117.0
	最大時間雨量	25.0	27.0	12.0	10.0	55.0	35.0	22.0	37.0	36.0
(17360) 9/14~9/17の台風18号及び豪雨	連続雨量	256.0	131.0	271.0	111.0	145.0	258.0	220.0	218.0	149.0
	最大24時間雨量	162.0	131.0	136.0	96.0	145.0	258.0	220.0	188.0	149.0
	最大時間雨量	37.0	32.0	32.0	20.0	30.0	71.0	44.0	31.0	54.0

(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							
98.0	162.0	20.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
98.0	162.0	76.0	97.0	24.0	24.0	14.0	40.0	16.0
30.0	39.0	16.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
56.0	56.0	69.0	56.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
66.0	65.0	71.0	81.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
45.0	39.0	27.0	49.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
352.0	305.0	12.0	34.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
339.0	296.0	12.0	34.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
61.0	40.0	7.0	22.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
100.0	96.0	71.0	139.0	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
100.0	96.0	74.0	162.0	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
58.0	45.0	23.0	59.0	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
394.0	298.0	258.0	551.0	798.0	594.0	422.0	74.0	32.0
318.0	261.0	147.0	314.0	704.0	575.0	304.0	74.0	63.0
32.0	26.0	32.0	55.0	64.0	132.0	51.0	35.0	31.0
6.0	13.0	4.0	2.0	88.0	75.0	185.0	9.0	11.0
56.0	30.0	75.0	218.0	112.0	123.0	455.0	27.0	13.0
2.0	3.0	18.0	13.0	41.0	29.0	95.0	5.0	4.0
19.0	17.0	6.0	13.0	5.0	1.0	0.0	2.0	0.0
19.0	17.0	7.0	14.0	8.0	40.0	4.0	8.0	11.0
14.0	13.0	5.0	13.0	3.0	1.0	0.0	1.0	1.0
328.0	212.0	305.0	220.0	77.0	64.0	12.0	48.0	44.0
191.0	165.0	196.0	108.0	77.0	70.0	13.0	48.0	44.0
28.0	25.0	50.0	26.0	40.0	44.0	9.0	26.0	24.0

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
(17375) 9/21～9/22の豪雨	連続雨量	178.0	162.0	174.0	157.0	94.0	44.0	73.0	148.0	54.0
	最大24時間雨量	177.0	161.0	178.0	154.0	108.0	50.0	73.0	147.0	68.0
	最大時間雨量	44.0	40.0	57.0	45.0	28.0	17.0	19.0	34.0	12.0
(17380) 9/27の豪雨	連続雨量	40.0	49.0	27.0	26.0	13.0	62.0	62.0	58.0	47.0
	最大24時間雨量	41.0	49.0	30.0	28.0	14.0	62.0	62.0	58.0	52.0
	最大時間雨量	23.0	41.0	25.0	23.0	9.0	31.0	20.0	22.0	23.0
(17405) 10/18～10/19の豪雨	連続雨量	154.0	5.0	7.0	4.0	8.0	15.0	15.0	7.0	5.0
	最大24時間雨量	153.0	8.0	8.0	4.0	10.0	15.0	15.0	11.0	7.0
	最大時間雨量	48.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0
(17420) 10/27～10/29の台風22号	連続雨量	197.0	159.0	247.0	119.0	68.0	50.0	111.0	125.0	31.0
	最大24時間雨量	187.0	152.0	243.0	116.0	71.0	49.0	111.0	88.0	28.0
	最大時間雨量	43.0	27.0	41.0	19.0	14.0	6.0	9.0	10.0	4.0
(17435) 11/17～11/18の豪雨	連続雨量	85.0	40.0	61.0	45.0	53.0	34.0	38.0	49.0	32.0
	最大24時間雨量	85.0	40.0	61.0	49.0	57.0	34.0	38.0	49.0	32.0
	最大時間雨量	35.0	10.0	9.0	9.0	13.0	7.0	9.0	10.0	5.0

(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							
190.0	141.0	100.0	160.0	69.0	42.0	24.0	17.0	3.0
187.0	144.0	133.0	160.0	69.0	42.0	24.0	17.0	3.0
52.0	29.0	66.0	27.0	38.0	16.0	13.0	13.0	3.0
38.0	20.0	19.0	5.0	31.0	32.0	7.0	105.0	2.0
40.0	20.0	21.0	7.0	31.0	32.0	7.0	106.0	2.0
31.0	13.0	12.0	4.0	25.0	28.0	4.0	86.0	2.0
12.0	10.0	43.0	39.0	3.0	9.0	9.0	0.0	9.0
13.0	13.0	43.0	35.0	3.0	10.0	11.0	2.0	9.0
4.0	6.0	9.0	5.0	3.0	8.0	6.0	0.0	7.0
382.0	160.0	211.0	596.0	186.0	182.0	83.0	151.0	142.0
359.0	150.0	158.0	522.0	160.0	157.0	81.0	153.0	142.0
74.0	21.0	32.0	73.0	26.0	34.0	22.0	23.0	30.0
110.0	60.0	102.0	238.0	197.0	168.0	72.0	108.0	9.0
110.0	60.0	102.0	238.0	196.0	168.0	73.0	108.0	10.0
13.0	9.0	21.0	32.0	81.0	49.0	17.0	78.0	4.0

## 2 気象概況と出水の状況及び一般被害

### (1) 4月6日～4月8日の豪雨(17105)

#### ①気象概況

薩摩・大隅地方，種子島・屋久島地方では，前線や低気圧の影響で大雨となった所があった。連続雨量では，鹿児島市で170㎜，いちき串木野市で190㎜，曾於市で120㎜超え，時間雨量では，いちき串木野市で30㎜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 3箇所， 68,000千円の被害を受けた。



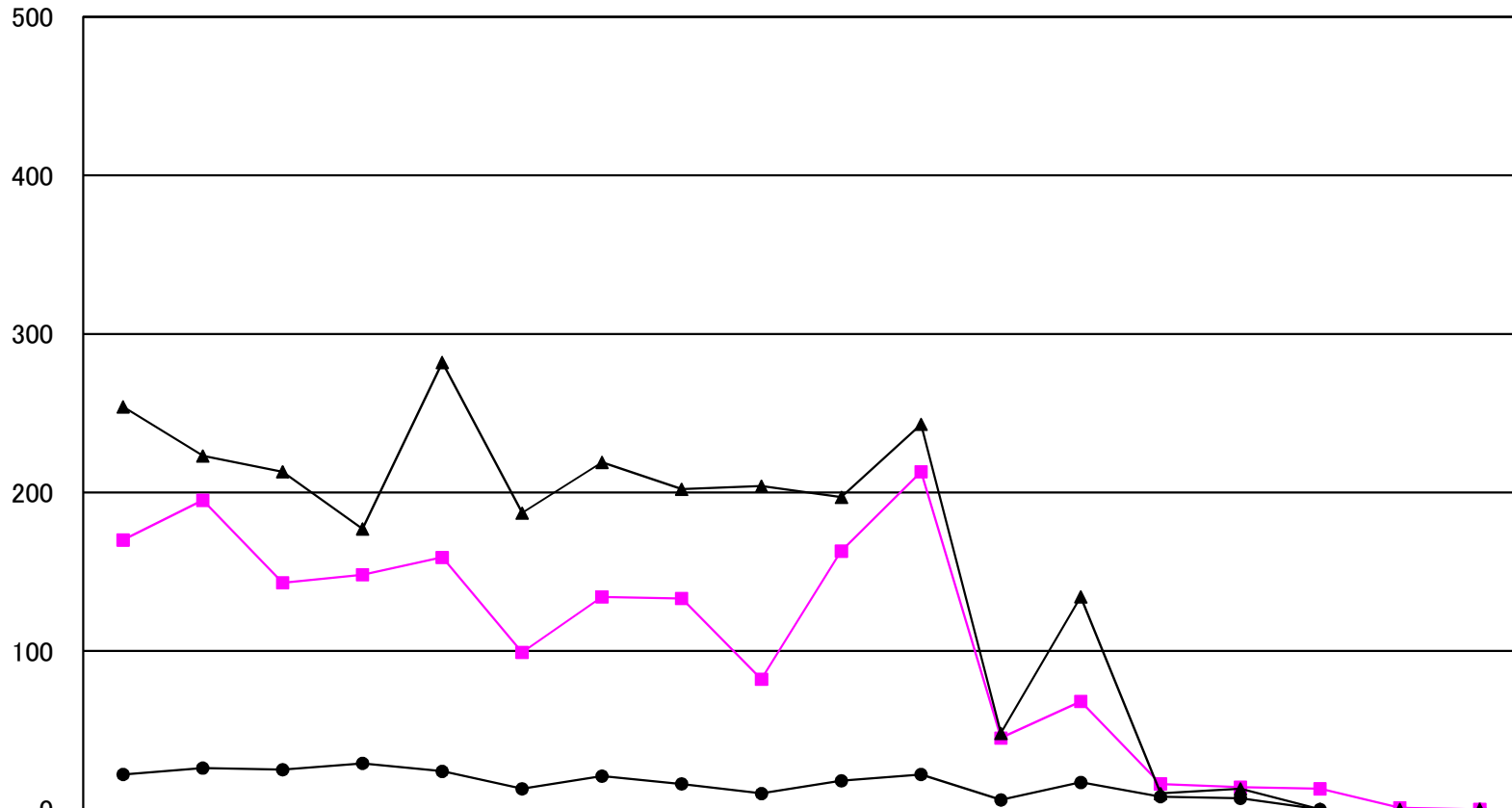
各地の降雨量

( 1 7 1 0 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 6日	4月 7日	4月 8日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	4月6日～ 4月8日	4月6日～ 4月8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	49.0	150.0	55.0								254.0	254.0	170.0	4/6 17時	22.0	4/7 8時
日置	11.0	132.0	80.0								223.0	223.0	195.0	4/7 7時	26.0	4/8 2時
南薩	33.0	130.0	50.0								213.0	213.0	143.0	4/7 11時	25.0	4/7 19時
指宿	17.0	140.0	21.0								178.0	177.0	148.0	4/6 20時	29.0	4/7 18時
北薩	48.0	146.0	88.0								282.0	282.0	159.0	4/6 17時	24.0	4/7 5時
出水	31.0	93.0	63.0								187.0	187.0	99.0	4/7 12時	13.0	4/8 11時
甑島	69.0	112.0	38.0								219.0	219.0	134.0	4/6 16時	21.0	4/7 6時
始良・伊佐	38.0	118.0	46.0								202.0	202.0	133.0	4/6 18時	16.0	4/7 8時
伊佐	16.0	67.0	63.0								146.0	204.0	82.0	4/7 15時	10.0	4/8 10時
大隅	29.0	147.0	21.0								197.0	197.0	163.0	4/6 19時	18.0	4/7 13時
曾於	10.0	177.0	57.0								244.0	243.0	213.0	4/7 4時	22.0	4/7 10時
熊毛支庁	3.0	31.0	15.0								49.0	48.0	45.0	4/7 8時	6.0	4/7 15時
屋久島	27.0	57.0	50.0								134.0	134.0	68.0	4/6 13時	17.0	4/8 11時
大島支庁	0.0	0.0	10.0								10.0	10.0	16.0	4/8 6時	8.0	4/8 12時
瀬戸内	0.0	0.0	13.0								13.0	13.0	14.0	4/8 6時	7.0	4/8 12時
喜界	0.0	0.0	0.0								0.0	0.0	13.0	4/8 23時	0.0	4/8 23時
徳之島	0.0	0.0	0.0								0.0	0.0	1.0	4/8 23時	0.0	4/8 23時
沖永良部	0.0	0.0	0.0								0.0	0.0	0.0	4/8 23時	0.0	4/8 23時

# 各地の降雨量(17105)

降水量mm



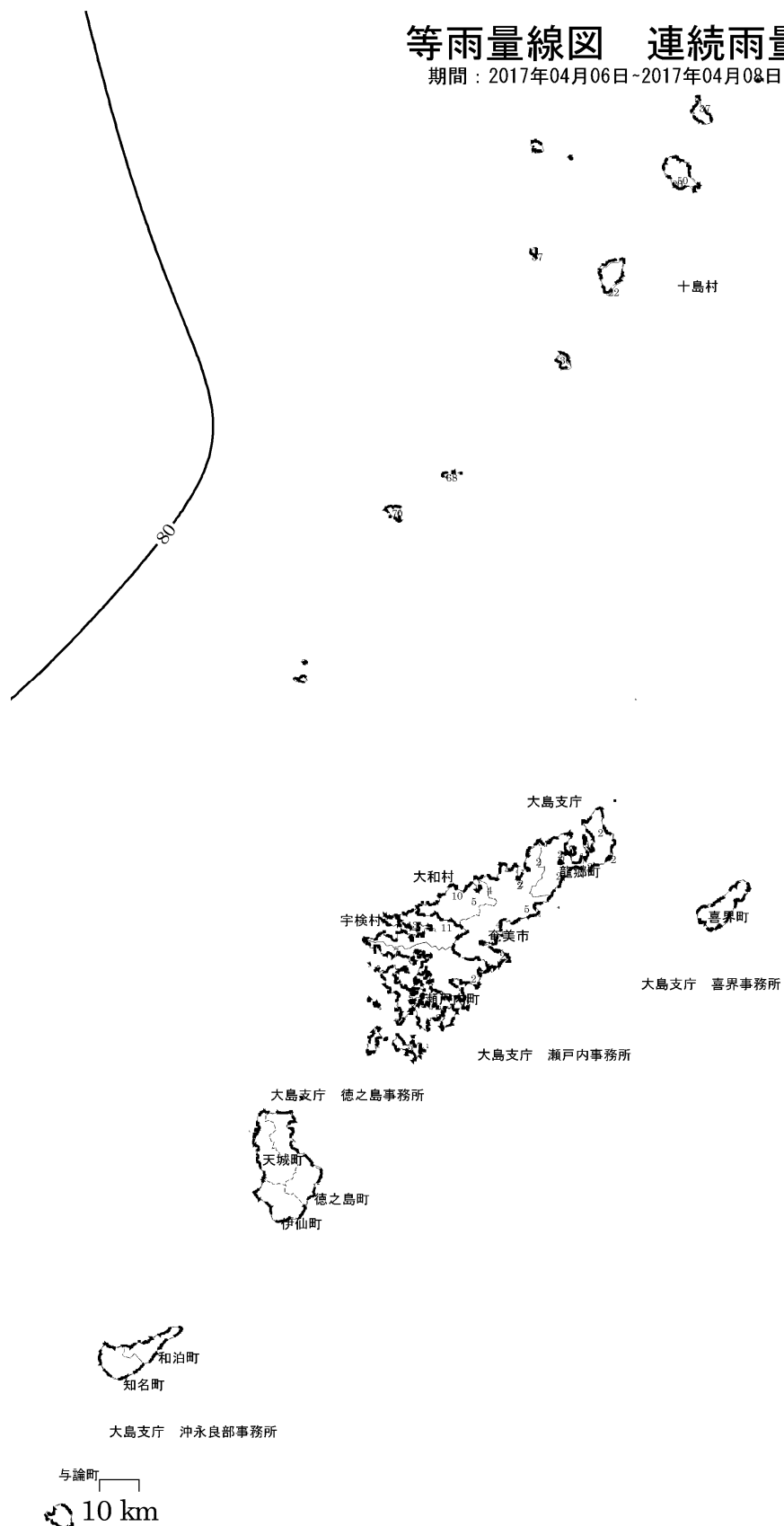
	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甌島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	22.0	26.0	25.0	29.0	24.0	13.0	21.0	16.0	10.0	18.0	22.0	6.0	17.0	8.0	7.0	0.0	0.0	0.0
■ 最大24時間雨量	170.0	195.0	143.0	148.0	159.0	99.0	134.0	133.0	82.0	163.0	213.0	45.0	68.0	16.0	14.0	13.0	1.0	0.0
▲ 連続雨量	254.0	223.0	213.0	177.0	282.0	187.0	219.0	202.0	204.0	197.0	243.0	48.0	134.0	10.0	13.0	0.0	0.0	0.0



平成29年4月6日～平成29年4月8日 (17105)

# 等雨量線図 連続雨量

期間：2017年04月06日～2017年04月08日



## (2) 4月10日の豪雨(17110)

### ①気象概況

奄美地方では、前線や湿った空気の影響を受け、大雨となった。  
宇検村では、連続雨量が110ミリ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 1箇所、 6,300千円の被害を受けた。

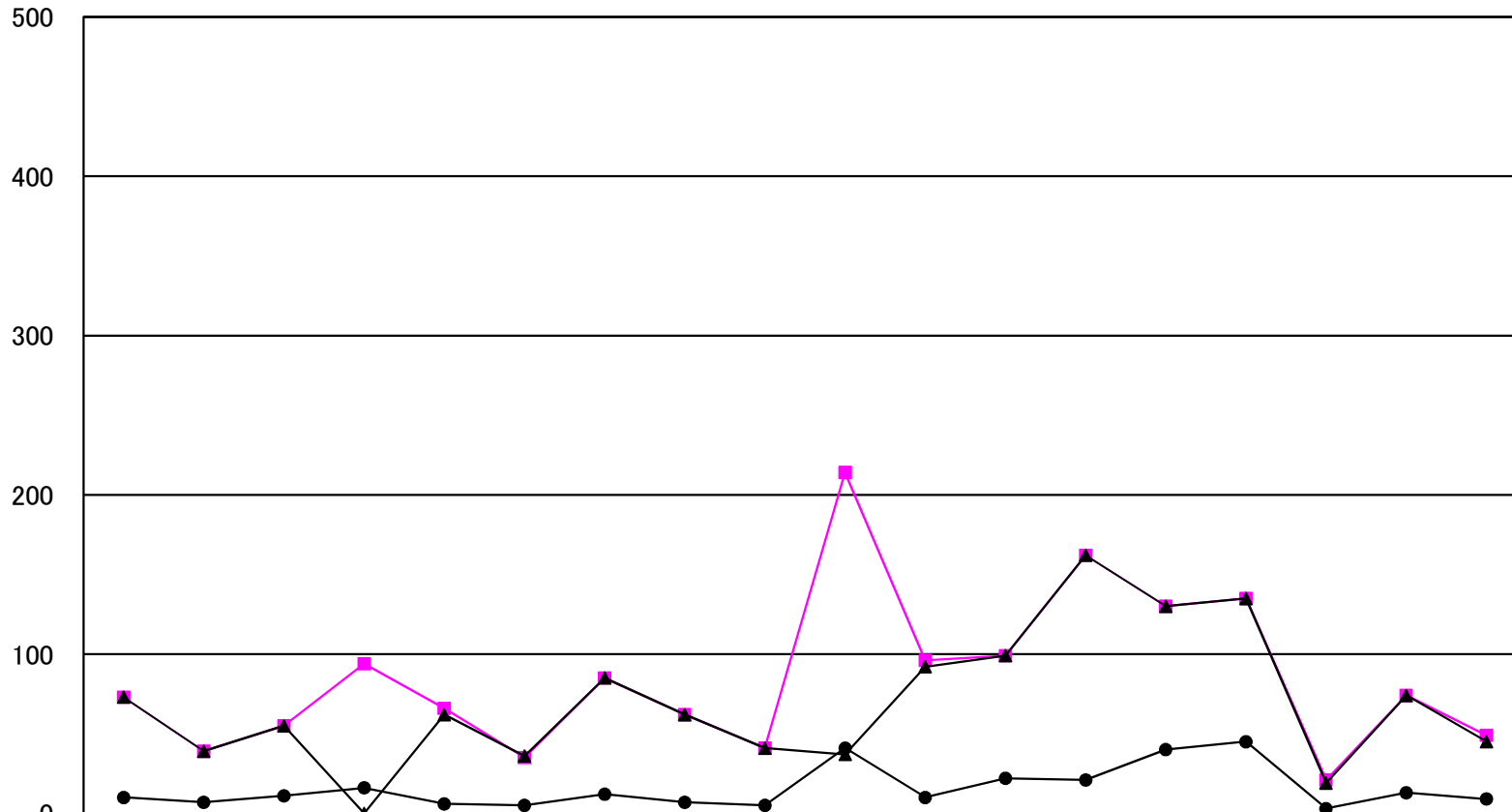
各地の降雨量

( 1 7 1 1 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	
	4月 10日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	4月10日~ 4月10日	4月10日~ 4月10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	73.0										73.0	73.0	73.0	4/10 1時	10.0	4/10 13時
日置	39.0										39.0	39.0	39.0	4/9 24時	7.0	4/10 10時
南薩	55.0										55.0	55.0	55.0	4/10 3時	11.0	4/10 15時
指宿	0.0										0.0	0.0	94.0	4/10 4時	16.0	4/10 15時
北薩	62.0										62.0	62.0	66.0	4/9 24時	6.0	4/10 12時
出水	35.0										35.0	36.0	35.0	4/10 1時	5.0	4/10 8時
甌島	85.0										85.0	85.0	85.0	4/9 24時	12.0	4/10 8時
姶良・伊佐	62.0										62.0	62.0	62.0	4/9 24時	7.0	4/10 11時
伊佐	41.0										41.0	41.0	41.0	4/9 24時	5.0	4/9 24時
大隅	37.0										37.0	37.0	214.0	4/10 1時	41.0	4/10 11時
曾於	92.0										92.0	92.0	96.0	4/10 2時	10.0	4/10 12時
熊毛支庁	99.0										99.0	99.0	99.0	4/10 2時	22.0	4/10 16時
屋久島	162.0										162.0	162.0	162.0	4/10 2時	21.0	4/10 11時
大島支庁	130.0										130.0	130.0	130.0	4/10 5時	40.0	4/10 14時
瀬戸内	135.0										135.0	135.0	135.0	4/10 3時	45.0	4/10 13時
喜界	19.0										19.0	19.0	21.0	4/10 6時	3.0	4/10 15時
徳之島	74.0										74.0	74.0	74.0	4/10 5時	13.0	4/10 8時
沖永良部	45.0										45.0	45.0	49.0	4/10 4時	9.0	4/10 8時

# 各地の降雨量(17110)

降水量mm

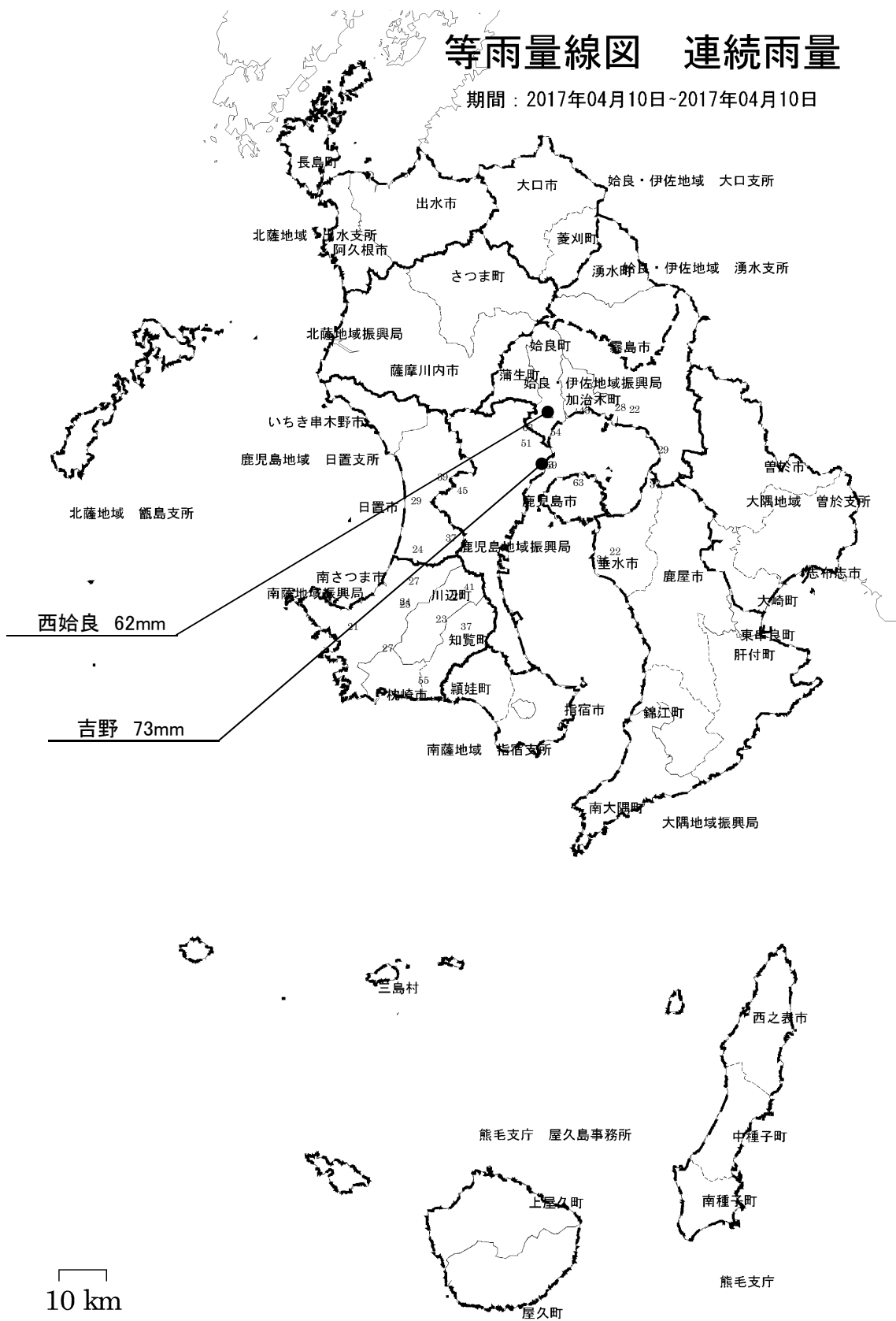


●	最大時間雨量	10.0	7.0	11.0	16.0	6.0	5.0	12.0	7.0	5.0	41.0	10.0	22.0	21.0	40.0	45.0	3.0	13.0	9.0
■	最大24時間雨量	73.0	39.0	55.0	94.0	66.0	35.0	85.0	62.0	41.0	214.0	96.0	99.0	162.0	130.0	135.0	21.0	74.0	49.0
▲	連続雨量	73.0	39.0	55.0	0.0	62.0	36.0	85.0	62.0	41.0	37.0	92.0	99.0	162.0	130.0	135.0	19.0	74.0	45.0

平成29年4月10日 (17110)

# 等雨量線図 連続雨量

期間：2017年04月10日~2017年04月10日

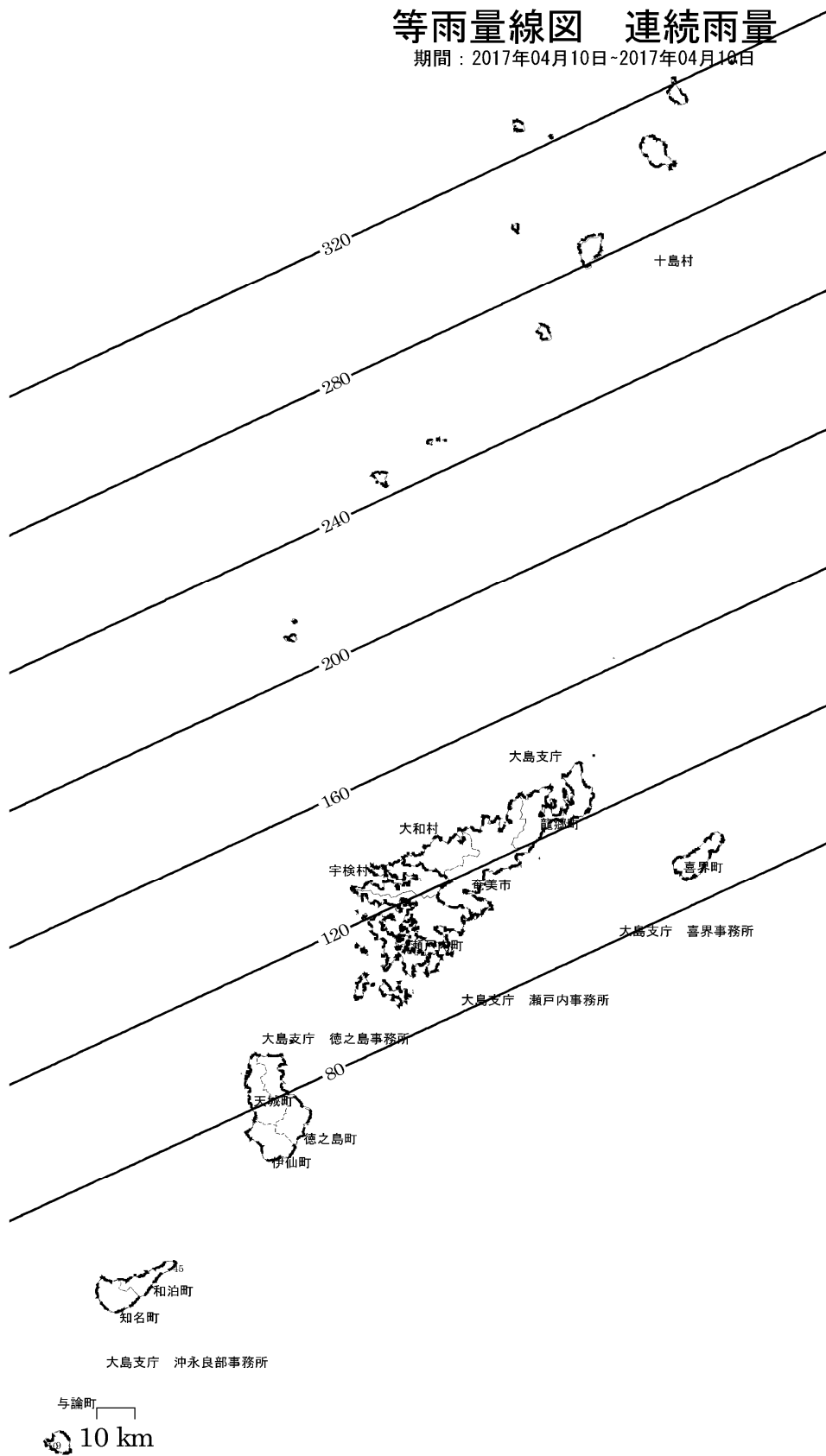




平成29年4月10日 (17110)

# 等雨量線図 連続雨量

期間：2017年04月10日~2017年04月10日



### (3) 4月16日～4月17日の豪雨(17115)

#### ①気象概況

薩摩・大隅地方，種子島・屋久島地方では，気圧の谷や湿った空気の影響を受け，大雨や荒れた天気となり，16日は中之島で159㎍の日降水量を観測し，4月の極値を更新した。十島村では，連続雨量が160㎍，時間雨量が40㎍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， 105,000千円の被害を受けた。

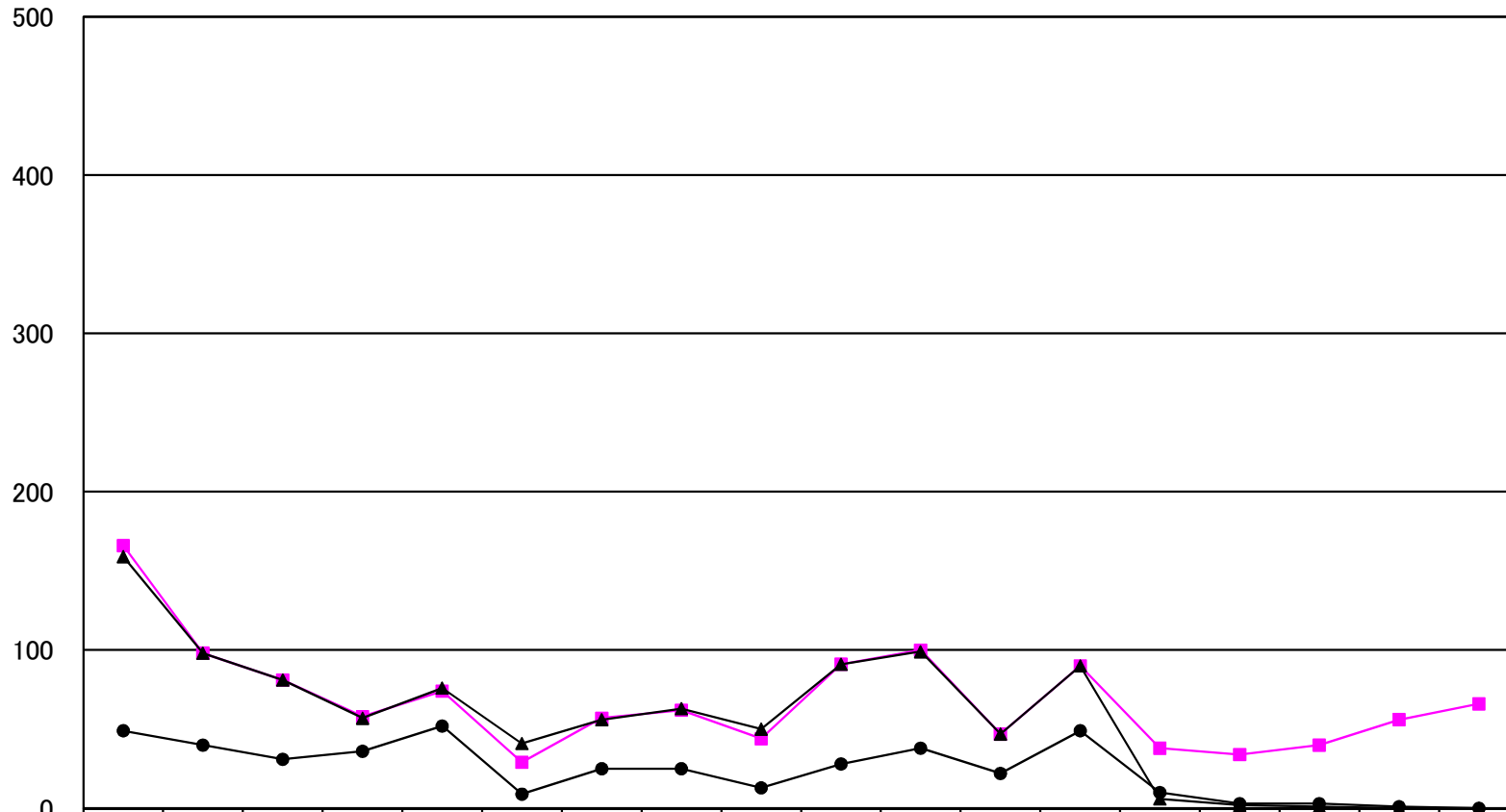
各地の降雨量

( 1 7 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 16日	4月 17日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	4月16日~ 4月17日	4月16日~ 4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	159.0	11.0									170.0	159.0	166.0	4/16 11時	49.0	4/16 15時
日置	98.0	30.0									128.0	98.0	98.0	4/16 3時	40.0	4/16 6時
南薩	81.0	58.0									139.0	81.0	81.0	4/16 3時	31.0	4/16 7時
指宿	57.0	46.0									103.0	57.0	58.0	4/16 4時	36.0	4/16 8時
北薩	74.0	56.0									130.0	76.0	74.0	4/15 24時	52.0	4/15 24時
出水	1.0	29.0									30.0	41.0	29.0	4/17 1時	9.0	4/17 16時
甌島	57.0	56.0									113.0	56.0	57.0	4/16 19時	25.0	4/16 2時
始良・伊佐	62.0	50.0									112.0	63.0	62.0	4/15 24時	25.0	4/15 24時
伊佐	5.0	44.0									49.0	50.0	44.0	4/17 4時	13.0	4/17 19時
大隅	91.0	26.0									117.0	91.0	91.0	4/16 4時	28.0	4/16 4時
曾於	99.0	57.0									156.0	99.0	100.0	4/16 3時	38.0	4/16 4時
熊毛支庁	47.0	18.0									65.0	47.0	47.0	4/16 10時	22.0	4/16 11時
屋久島	87.0	24.0									111.0	90.0	90.0	4/16 12時	49.0	4/16 13時
大島支庁	6.0	11.0									17.0	6.0	38.0	4/17 22時	10.0	4/17 23時
瀬戸内	2.0	4.0									6.0	2.0	34.0	4/17 17時	3.0	4/17 23時
喜界	1.0	3.0									4.0	1.0	40.0	4/17 23時	3.0	4/17 23時
徳之島	0.0	1.0									1.0	0.0	56.0	4/17 17時	1.0	4/17 17時
沖永良部	0.0	0.0									0.0	0.0	66.0	4/17 23時	0.0	4/17 23時

降水量mm

# 各地の降雨量(17115)



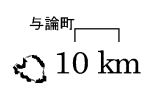
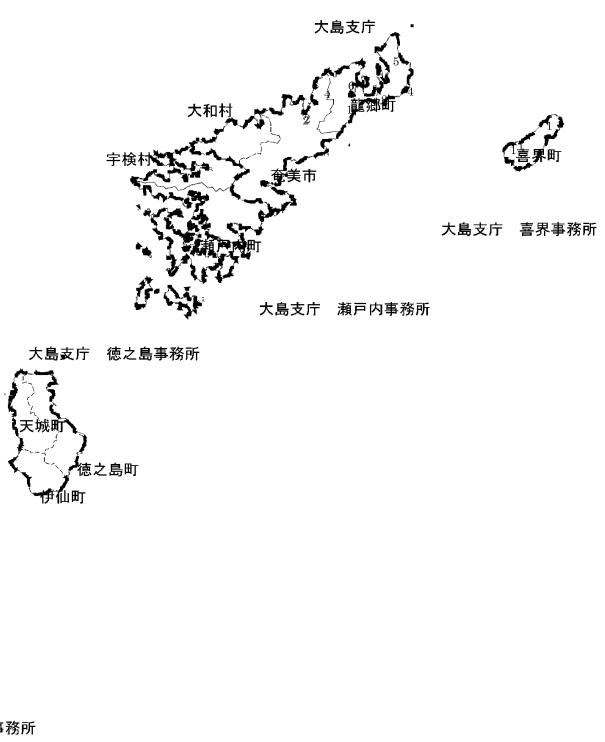
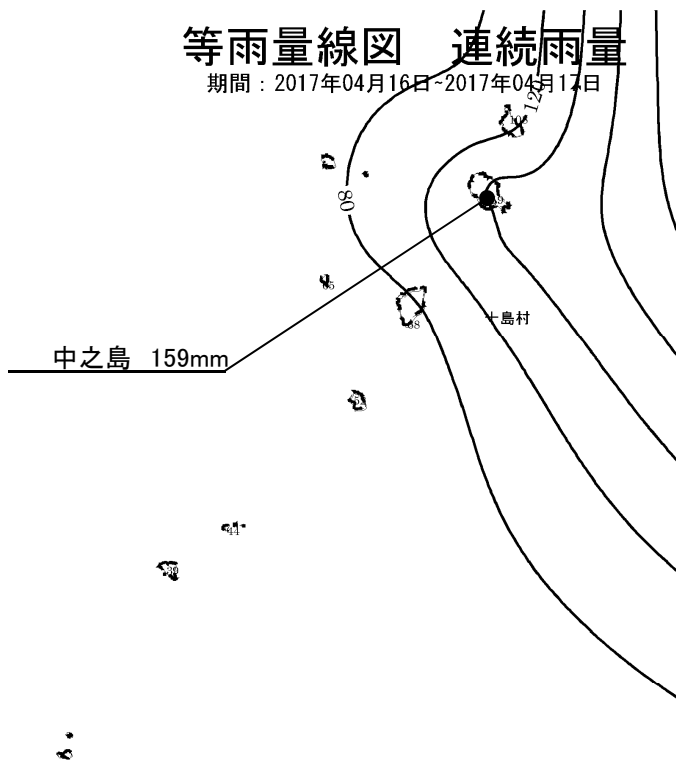
	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甑島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	49.0	40.0	31.0	36.0	52.0	9.0	25.0	25.0	13.0	28.0	38.0	22.0	49.0	10.0	3.0	3.0	1.0	0.0
■ 最大24時間雨量	166.0	98.0	81.0	58.0	74.0	29.0	57.0	62.0	44.0	91.0	100.0	47.0	90.0	38.0	34.0	40.0	56.0	66.0
▲ 連続雨量	159.0	98.0	81.0	57.0	76.0	41.0	56.0	63.0	50.0	91.0	99.0	47.0	90.0	6.0	2.0	1.0	0.0	0.0



平成29年4月16日～平成29年4月17日 (17115)

# 等雨量線図 連続雨量

期間：2017年04月16日～2017年04月17日



#### (4) 5月12日～5月13日の豪雨(17140)

##### ①気象概況

薩摩・大隅地方，種子島・屋久島地方では，12日から13日にかけて，前線を伴った低気圧が九州を東進したため，広い範囲で大雨となり，薩摩地方で記録的な大雨となった所もあった。

連続雨量では，薩摩川内市で270㎜，阿久根市で240㎜，さつま町で230㎜，霧島市で190㎜，始良市で170㎜，曾於市で140㎜，日置市で120㎜を超え，時間雨量では，薩摩川内市で60㎜，さつま町で50㎜，阿久根市，霧島市，始良市で40㎜，曾於市で30㎜，日置市で20㎜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	—
	一 部 損 壊	1
	床 上 浸 水	—
	床 下 浸 水	1
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 36 箇所， 265,200 千円の被害を受けた。

各地の降雨量

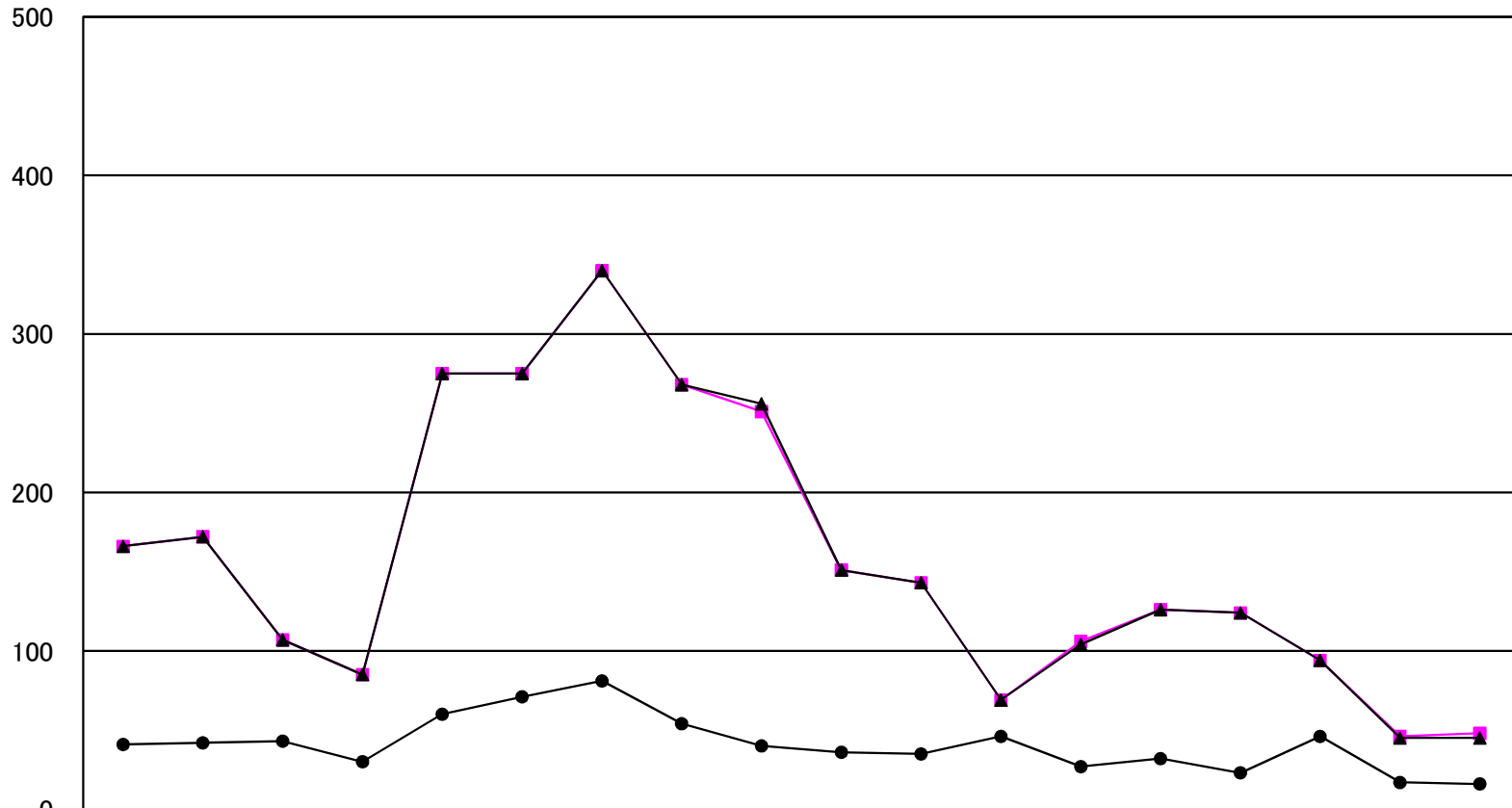
( 1 7 1 4 0 )

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 12日	5月 13日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	5月12日~ 5月13日	5月12日~ 5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	143.0	23.0									166.0	166.0	166.0	5/12 13時	41.0	5/12 23時
日置	171.0	1.0									172.0	172.0	172.0	5/12 13時	42.0	5/12 21時
南薩	91.0	16.0									107.0	107.0	107.0	5/12 13時	43.0	5/12 22時
指宿	55.0	30.0									85.0	85.0	85.0	5/12 13時	30.0	5/12 22時
北薩	273.0	2.0									275.0	275.0	275.0	5/12 12時	60.0	5/12 16時
出水	273.0	2.0									275.0	275.0	275.0	5/12 11時	71.0	5/12 18時
甌島	340.0	0.0									340.0	340.0	340.0	5/12 9時	81.0	5/12 12時
始良・伊佐	234.0	34.0									268.0	268.0	268.0	5/12 13時	54.0	5/12 20時
伊佐	244.0	7.0									251.0	256.0	251.0	5/12 12時	40.0	5/12 19時
大隅	106.0	45.0									151.0	151.0	151.0	5/12 13時	36.0	5/12 24時
曾於	85.0	58.0									143.0	143.0	143.0	5/12 13時	35.0	5/12 24時
熊毛支庁	1.0	68.0									69.0	69.0	69.0	5/12 23時	46.0	5/13 2時
屋久島	44.0	61.0									105.0	104.0	106.0	5/12 18時	27.0	5/13 1時
大島支庁	0.0	126.0									126.0	126.0	126.0	5/13 3時	32.0	5/13 7時
瀬戸内	0.0	124.0									124.0	124.0	124.0	5/13 4時	23.0	5/13 7時
喜界	0.0	94.0									94.0	94.0	94.0	5/13 6時	46.0	5/13 8時
徳之島	0.0	46.0									46.0	45.0	46.0	5/13 6時	17.0	5/13 8時
沖永良部	0.0	47.0									47.0	45.0	48.0	5/13 4時	16.0	5/13 9時



# 各地の降雨量(17140)

降水量mm



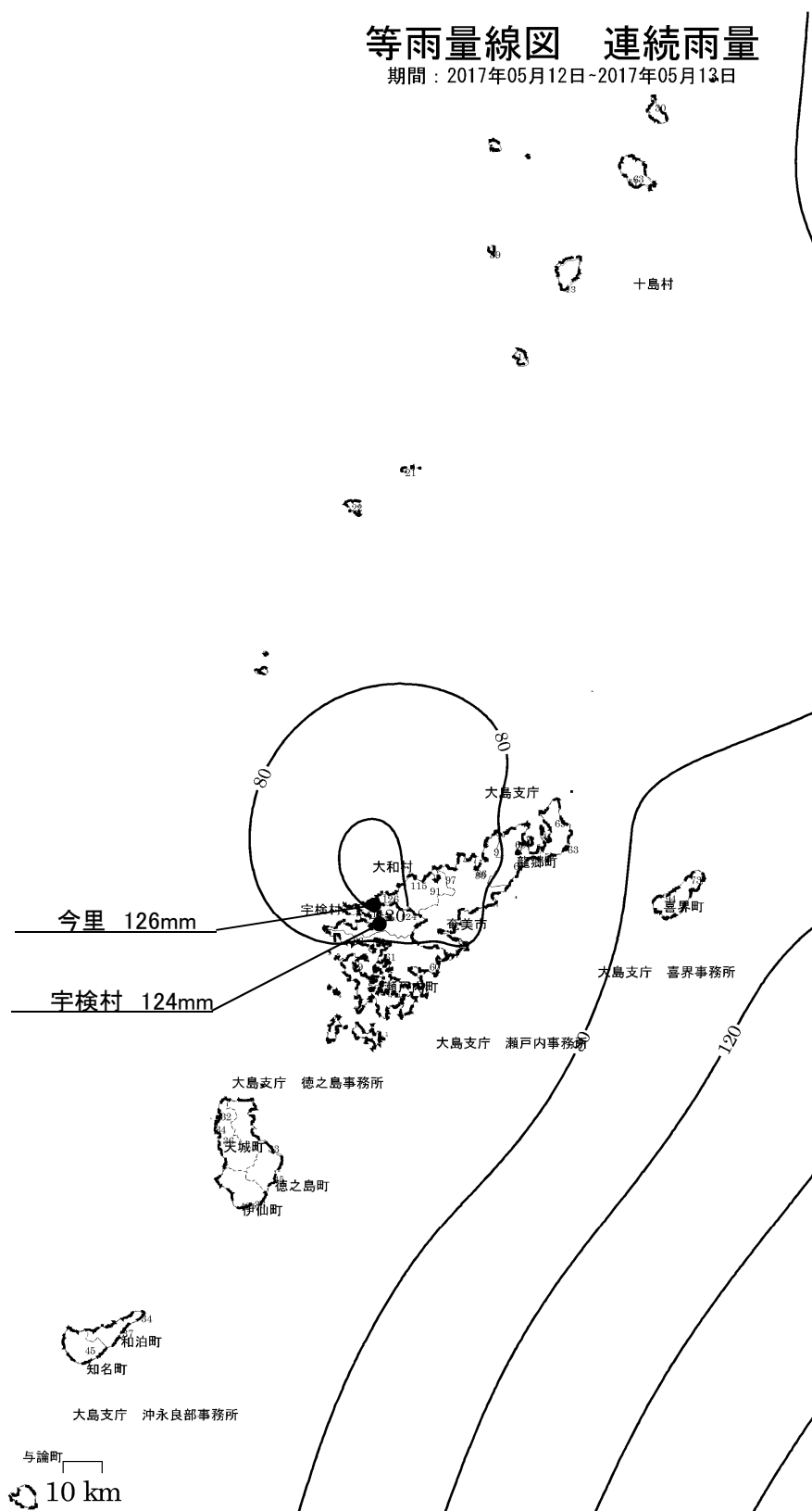
	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	龜島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	41.0	42.0	43.0	30.0	60.0	71.0	81.0	54.0	40.0	36.0	35.0	46.0	27.0	32.0	23.0	46.0	17.0	16.0
■ 最大24時間雨量	166.0	172.0	107.0	85.0	275.0	275.0	340.0	268.0	251.0	151.0	143.0	69.0	106.0	126.0	124.0	94.0	46.0	48.0
▲ 連続雨量	166.0	172.0	107.0	85.0	275.0	275.0	340.0	268.0	256.0	151.0	143.0	69.0	104.0	126.0	124.0	94.0	45.0	45.0



平成29年5月12日～平成29年5月13日 (17140)

# 等雨量線図 連続雨量

期間：2017年05月12日～2017年05月13日



## (5) 5月13日の豪雨(17145)

### ①気象概況

奄美地方では、南下した前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込んだため、大雨となった。

瀬戸内町では連続雨量が80ミ、時間雨量が20ミを超える大雨となった所があった。

### 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 2 箇所、 58,700 千円の被害を受けた。

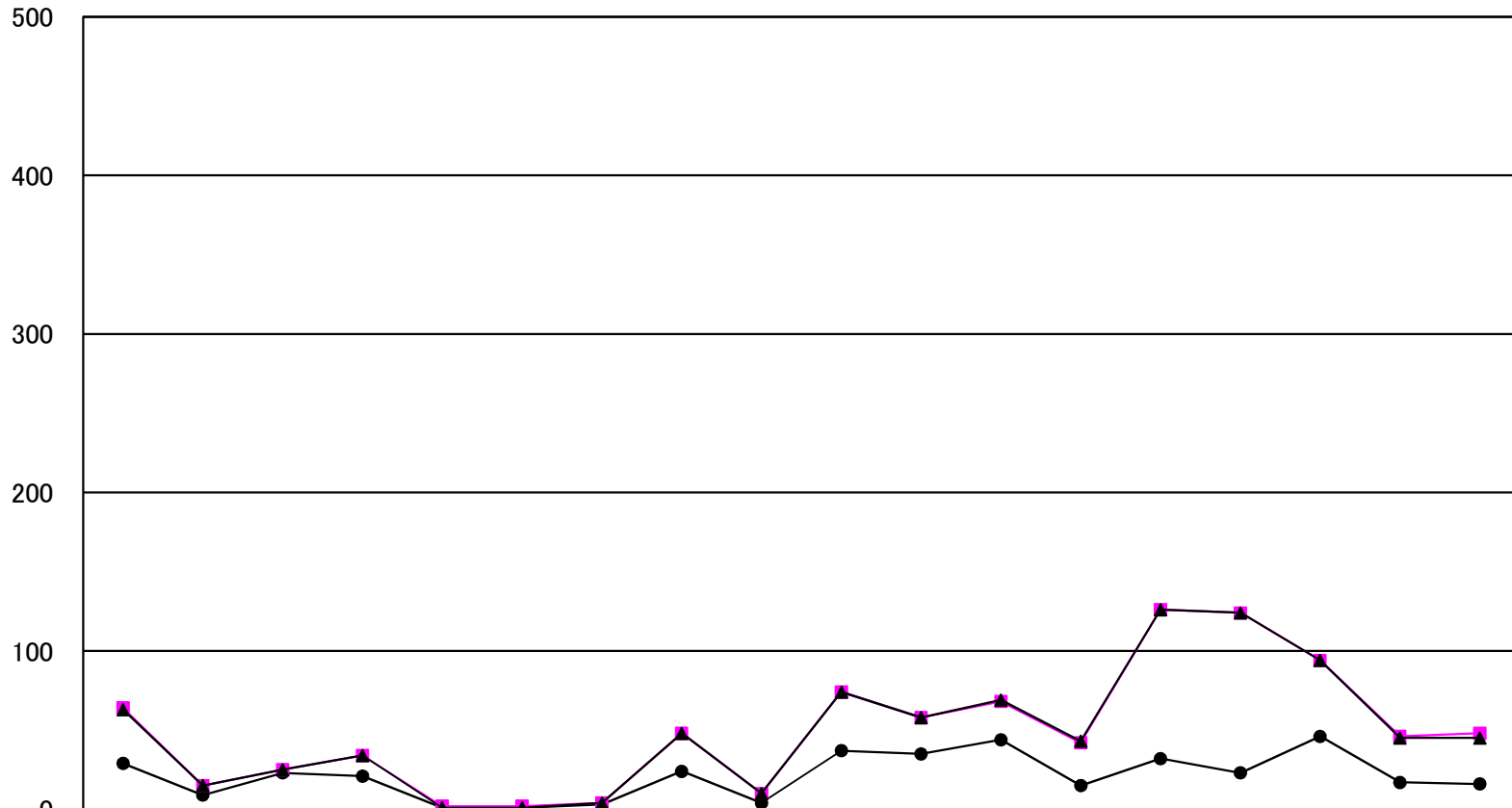
各地の降雨量

( 1 7 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 13日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	5月13日~ 5月13日	5月13日~ 5月13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	63.0										63.0	63.0	64.0	5/12 24時	29.0	5/13 1時
日置	15.0										15.0	15.0	15.0	5/12 24時	9.0	5/13 4時
南薩	25.0										25.0	25.0	25.0	5/12 24時	23.0	5/12 24時
指宿	34.0										34.0	34.0	34.0	5/12 24時	21.0	5/13 2時
北薩	15.0										15.0	1.0	2.0	5/12 24時	1.0	5/13 4時
出水	2.0										2.0	1.0	2.0	5/12 24時	1.0	5/13 7時
甌島	4.0										4.0	4.0	4.0	5/13 3時	3.0	5/13 4時
姶良・伊佐	48.0										48.0	48.0	48.0	5/12 24時	24.0	5/12 24時
伊佐	10.0										10.0	10.0	10.0	5/12 24時	4.0	5/13 4時
大隅	74.0										74.0	74.0	74.0	5/12 24時	37.0	5/13 1時
曾於	58.0										58.0	58.0	58.0	5/12 24時	35.0	5/12 24時
熊毛支庁	68.0										68.0	69.0	68.0	5/12 24時	44.0	5/13 2時
屋久島	42.0										42.0	43.0	42.0	5/12 24時	15.0	5/13 2時
大島支庁	126.0										126.0	126.0	126.0	5/13 3時	32.0	5/13 7時
瀬戸内	124.0										124.0	124.0	124.0	5/13 4時	23.0	5/13 7時
喜界	94.0										94.0	94.0	94.0	5/13 6時	46.0	5/13 8時
徳之島	46.0										46.0	45.0	46.0	5/13 6時	17.0	5/13 8時
沖永良部	47.0										47.0	45.0	48.0	5/13 4時	16.0	5/13 9時

# 各地の降雨量(17145)

降水量mm

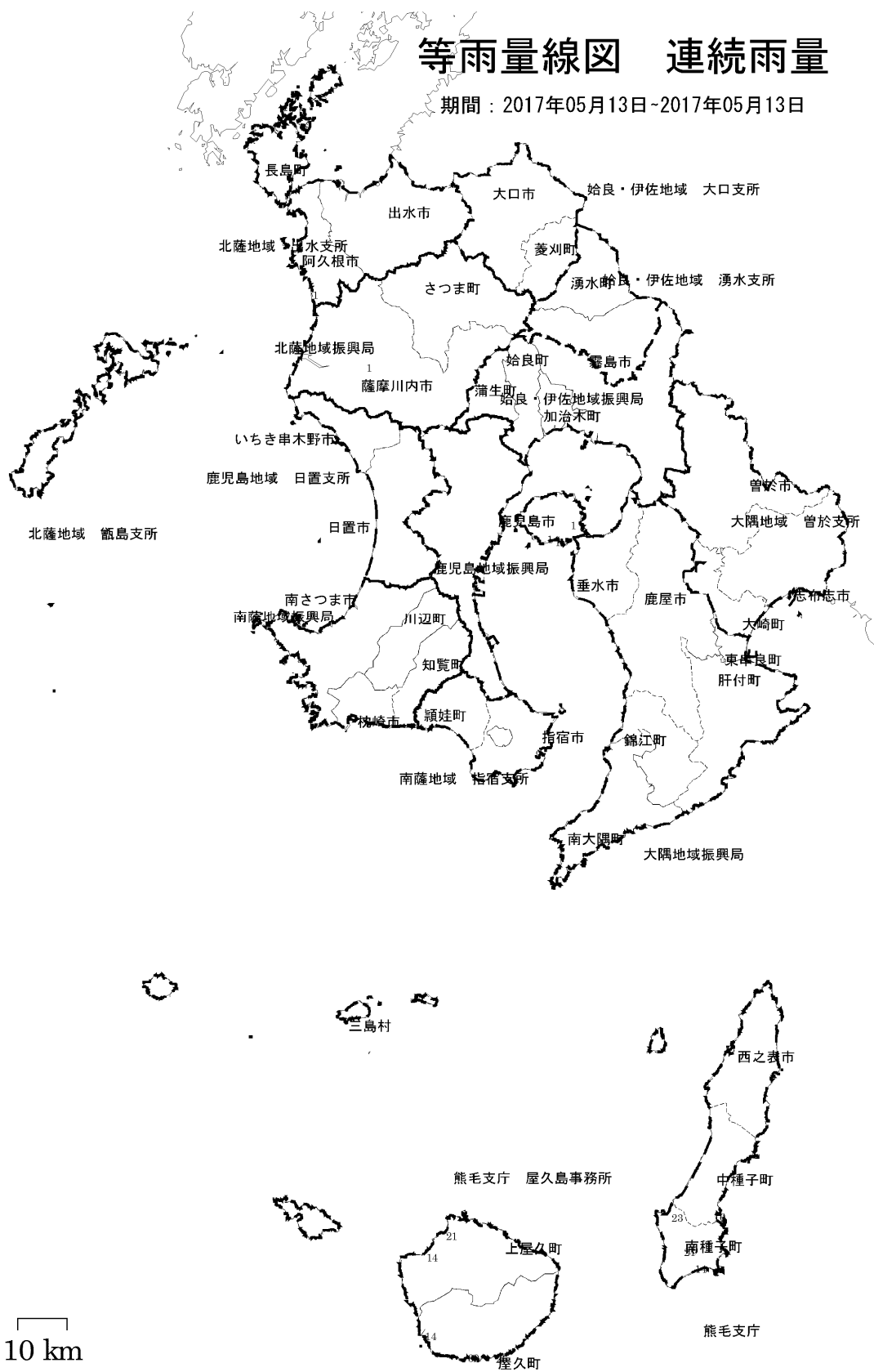


	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甌島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	29.0	9.0	23.0	21.0	1.0	1.0	3.0	24.0	4.0	37.0	35.0	44.0	15.0	32.0	23.0	46.0	17.0	16.0
■ 最大24時間雨量	64.0	15.0	25.0	34.0	2.0	2.0	4.0	48.0	10.0	74.0	58.0	68.0	42.0	126.0	124.0	94.0	46.0	48.0
▲ 連続雨量	63.0	15.0	25.0	34.0	1.0	1.0	4.0	48.0	10.0	74.0	58.0	69.0	43.0	126.0	124.0	94.0	45.0	45.0

平成29年5月13日 (17145)

# 等雨量線図 連続雨量

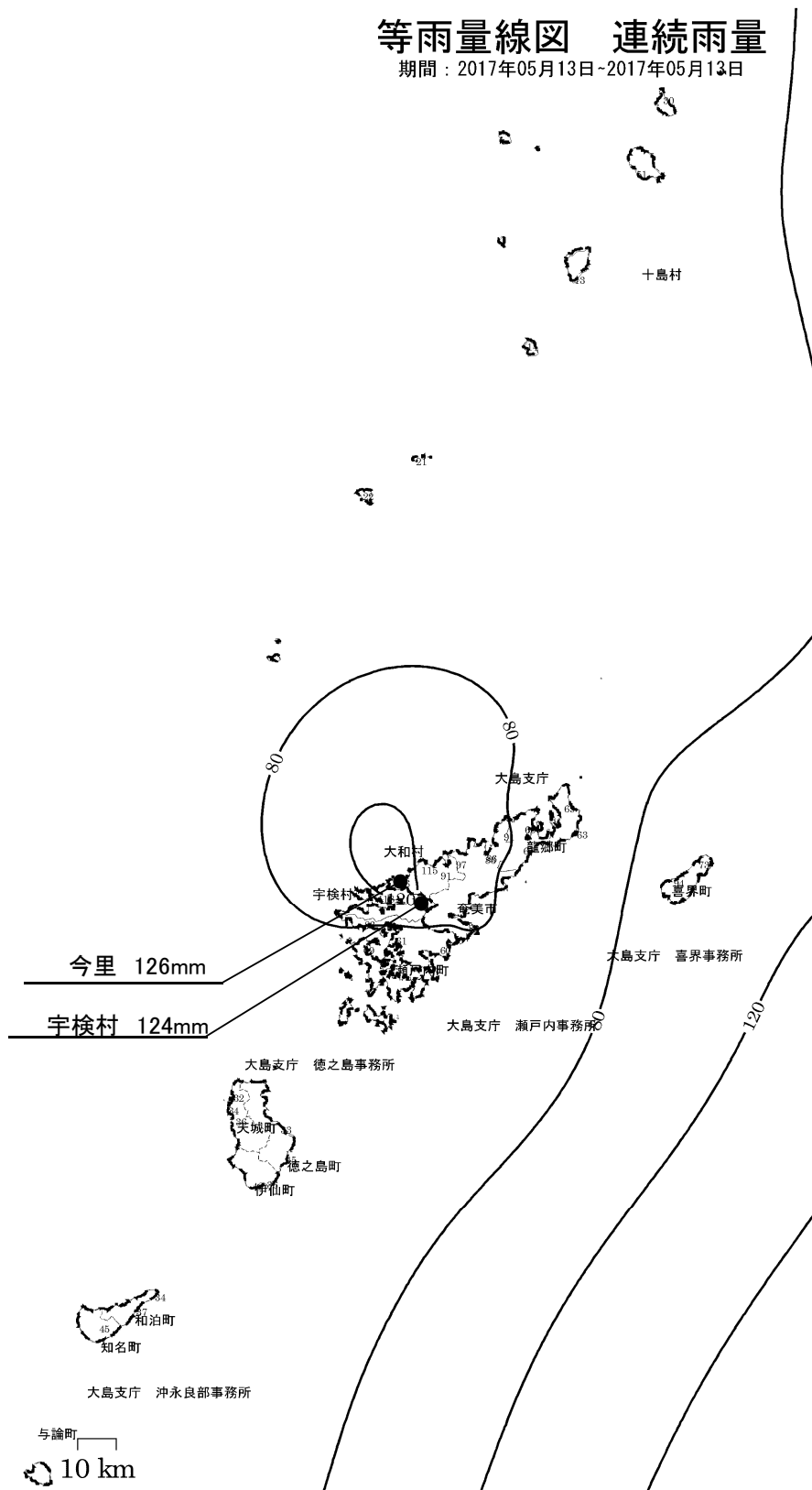
期間：2017年05月13日-2017年05月13日



平成29年5月13日 (17145)

# 等雨量線図 連続雨量

期間：2017年05月13日~2017年05月13日





## (6) 6月12日～6月14日の梅雨前線豪雨(17190)

### ①気象概況

奄美地方では、12日から14日にかけて、梅雨前線が停滞し、前線上の低気圧が接近したため、日降水量が100ミルを超える大雨となった所があった。  
瀬戸内町では、連続雨量が220ミル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	—
	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、 19,500千円の被害を受けた。

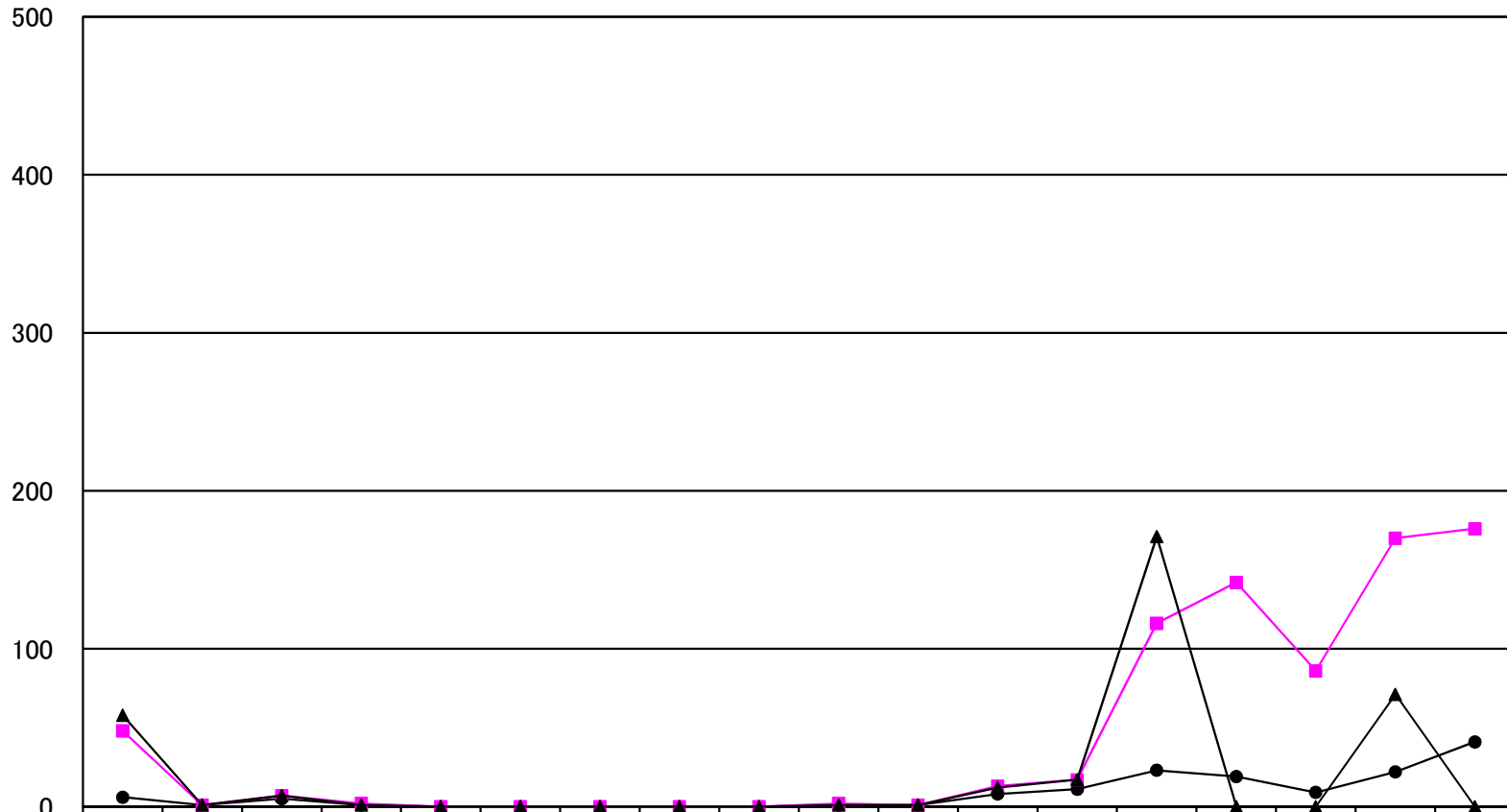
各地の降雨量

(17190)

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	6月 14日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	6月12日~ 6月14日	6月12日~ 6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	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	15.0	32.0	14.0								61.0	58.0	48.0	6/12 18時	6.0	6/12 23時
日置	0.0	1.0	0.0								1.0	1.0	1.0	6/13 5時	1.0	6/13 5時
南薩	0.0	1.0	7.0								8.0	7.0	7.0	6/14 15時	5.0	6/14 15時
指宿	0.0	1.0	0.0								1.0	1.0	2.0	6/13 1時	1.0	6/13 3時
北薩	0.0	0.0	0.0								0.0	0.0	0.0	6/14 23時	0.0	6/14 23時
出水	0.0	0.0	0.0								0.0	0.0	0.0	6/14 23時	0.0	6/14 23時
甌島	0.0	0.0	0.0								0.0	0.0	0.0	6/14 23時	0.0	6/14 23時
始良・伊佐	0.0	0.0	0.0								0.0	0.0	0.0	6/14 23時	0.0	6/14 23時
伊佐	0.0	0.0	0.0								0.0	0.0	0.0	6/14 23時	0.0	6/14 23時
大隅	0.0	1.0	0.0								1.0	1.0	2.0	6/13 1時	1.0	6/13 3時
曾於	0.0	1.0	0.0								1.0	1.0	1.0	6/13 3時	1.0	6/13 3時
熊毛支庁	1.0	5.0	8.0								14.0	12.0	13.0	6/13 4時	8.0	6/13 24時
屋久島	2.0	17.0	0.0								19.0	17.0	17.0	6/13 1時	11.0	6/13 1時
大島支庁	13.0	106.0	72.0								191.0	171.0	116.0	6/13 4時	23.0	6/13 5時
瀬戸内	26.0	48.0	141.0								215.0	0.0	142.0	6/13 23時	19.0	6/14 2時
喜界	10.0	37.0	84.0								131.0	0.0	86.0	6/13 21時	9.0	6/14 2時
徳之島	35.0	51.0	168.0								254.0	71.0	170.0	6/13 22時	22.0	6/14 2時
沖永良部	83.0	115.0	169.0								367.0	0.0	176.0	6/13 23時	41.0	6/13 3時

# 各地の降雨量(17190)

降水量mm

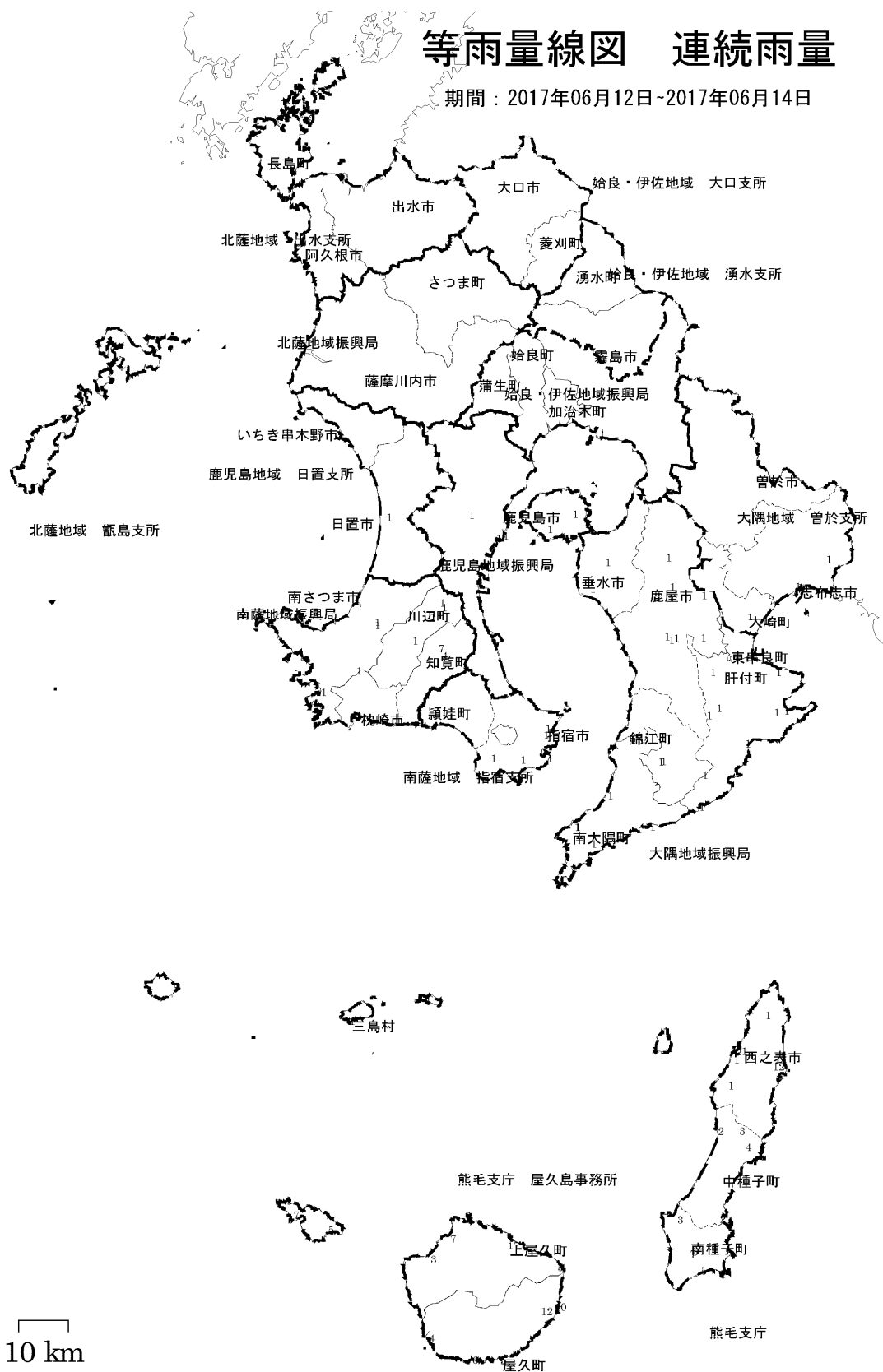


	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甌島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	6.0	1.0	5.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	8.0	11.0	23.0	19.0	9.0	22.0	41.0
■ 最大24時間雨量	48.0	1.0	7.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	13.0	17.0	116.0	142.0	86.0	170.0	176.0
▲ 連続雨量	58.0	1.0	7.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	12.0	17.0	171.0	0.0	0.0	71.0	0.0

平成29年6月12日～平成29年6月14日 (17190)

# 等雨量線図 連続雨量

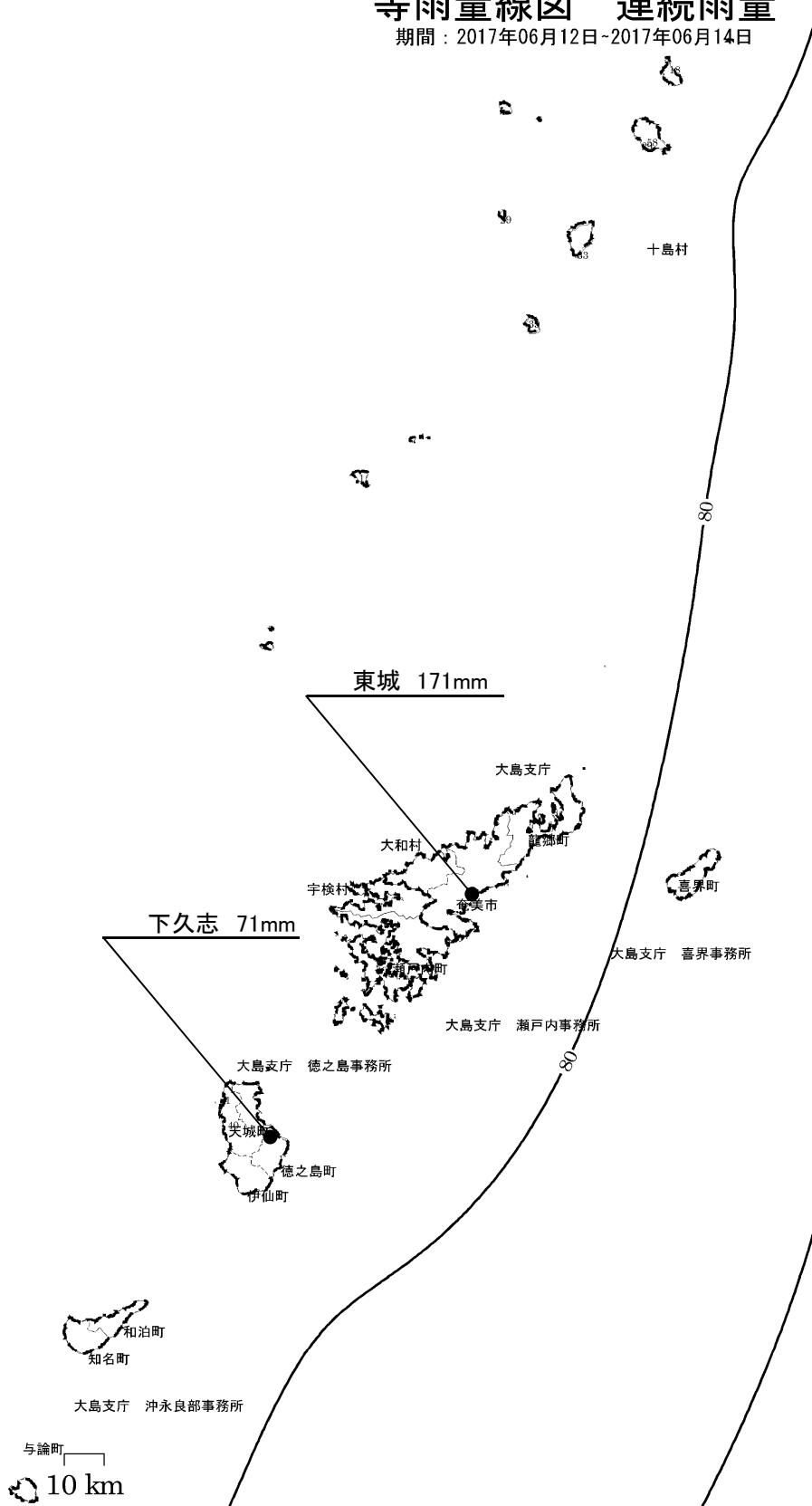
期間：2017年06月12日～2017年06月14日



平成29年6月12日～平成29年6月14日 (17190)

# 等雨量線図 連続雨量

期間：2017年06月12日～2017年06月14日



## (7) 6月20日～6月21日の梅雨前線豪雨(17195)

### ①気象概況

薩摩・大隅地方，種子島・屋久島地方では，梅雨前線が九州南部まで北上して活動が活発となり，前線上の低気圧が九州南部を通過したことにより広い範囲で大雨となった。

連続雨量では，南大隅町で250㎜，日置市で200㎜，霧島市，肝付町で180㎜，鹿児島市で170㎜を超え，時間雨量では日置市で40㎜，鹿児島市，霧島市，南大隅町，肝付町で30㎜を超える大雨となった所があった。

### 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 11 箇所， 130,007 千円の被害を受けた。

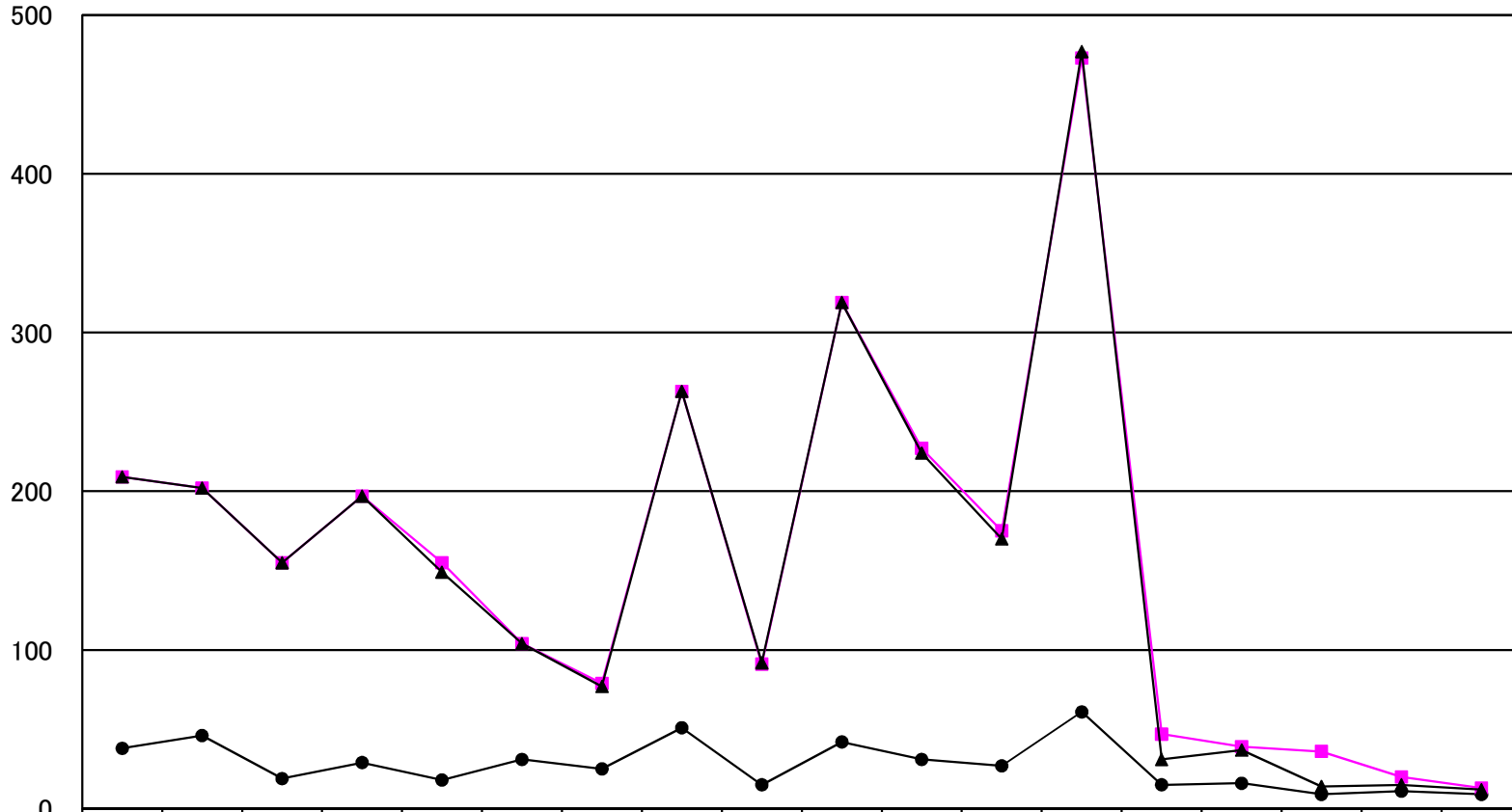
各地の降雨量

( 1 7 1 9 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 20日	6月 21日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	6月20日～ 6月21日	6月20日～ 6月21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	205.0	4.0									209.0	209.0	209.0	6/20 10時	38.0	6/20 20時
日置	199.0	3.0									202.0	202.0	202.0	6/20 10時	46.0	6/20 19時
南薩	153.0	5.0									158.0	155.0	155.0	6/20 9時	19.0	6/20 19時
指宿	196.0	3.0									199.0	197.0	197.0	6/20 9時	29.0	6/20 22時
北薩	135.0	14.0									149.0	149.0	155.0	6/20 10時	18.0	6/20 16時
出水	91.0	13.0									104.0	104.0	104.0	6/20 10時	31.0	6/20 18時
甌島	77.0	2.0									79.0	77.0	79.0	6/20 10時	25.0	6/20 17時
姶良・伊佐	239.0	24.0									263.0	263.0	263.0	6/20 10時	51.0	6/20 20時
伊佐	80.0	12.0									92.0	92.0	91.0	6/20 11時	15.0	6/20 18時
大隅	299.0	21.0									320.0	319.0	319.0	6/20 8時	42.0	6/20 12時
曾於	222.0	3.0									225.0	224.0	227.0	6/20 8時	31.0	6/20 16時
熊毛支庁	158.0	17.0									175.0	170.0	175.0	6/20 7時	27.0	6/20 20時
屋久島	461.0	16.0									477.0	477.0	473.0	6/20 6時	61.0	6/20 10時
大島支庁	47.0	31.0									78.0	31.0	47.0	6/19 24時	15.0	6/21 3時
瀬戸内	25.0	37.0									62.0	37.0	39.0	6/20 16時	16.0	6/21 3時
喜界	36.0	14.0									50.0	14.0	36.0	6/19 24時	9.0	6/20 3時
徳之島	17.0	15.0									32.0	15.0	20.0	6/20 5時	11.0	6/21 3時
沖永良部	7.0	12.0									19.0	12.0	13.0	6/20 16時	9.0	6/21 4時

# 各地の降雨量(17195)

降水量mm

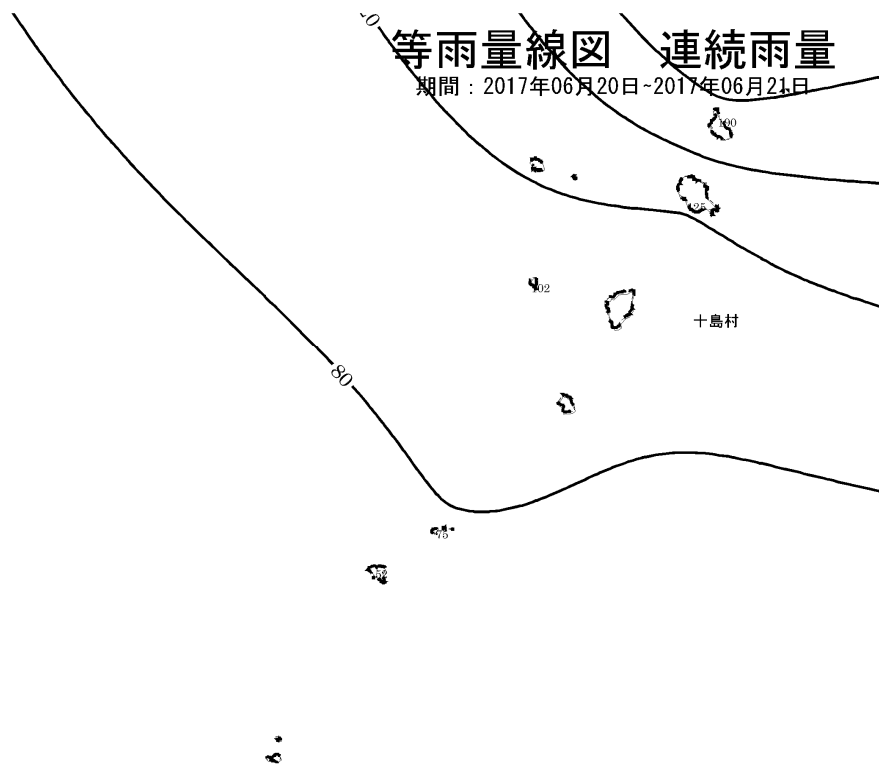


	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甑島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	38.0	46.0	19.0	29.0	18.0	31.0	25.0	51.0	15.0	42.0	31.0	27.0	61.0	15.0	16.0	9.0	11.0	9.0
■ 最大24時間雨量	209.0	202.0	155.0	197.0	155.0	104.0	79.0	263.0	91.0	319.0	227.0	175.0	473.0	47.0	39.0	36.0	20.0	13.0
▲ 連続雨量	209.0	202.0	155.0	197.0	149.0	104.0	77.0	263.0	92.0	319.0	224.0	170.0	477.0	31.0	37.0	14.0	15.0	12.0

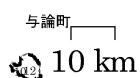




平成29年6月20日～平成29年6月21日 (17195)



大島支庁 沖永良部事務所



## (8) 6月24日～6月25日の梅雨前線豪雨(17205)

### ①気象概況

薩摩・大隅地方，種子島・屋久島地方では，梅雨前線や湿った空気の影響で大雨となった。

連続雨量では，曾於市で130㎜，霧島市で120㎜，始良市，湧水町で110㎜，日置市，鹿屋市で90㎜を超え，時間雨量では霧島市，始良市で50㎜，日置市，曾於市で40㎜，鹿屋市，湧水町で30㎜を超える大雨となった所があった。

### 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	1
建 物 被 害 ( 棟 )	全 壊	—
	半 壊	—
	一 部 損 壊	—
	床 上 浸 水	—
	床 下 浸 水	1
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 12 箇所， 194,189 千円の被害を受けた。

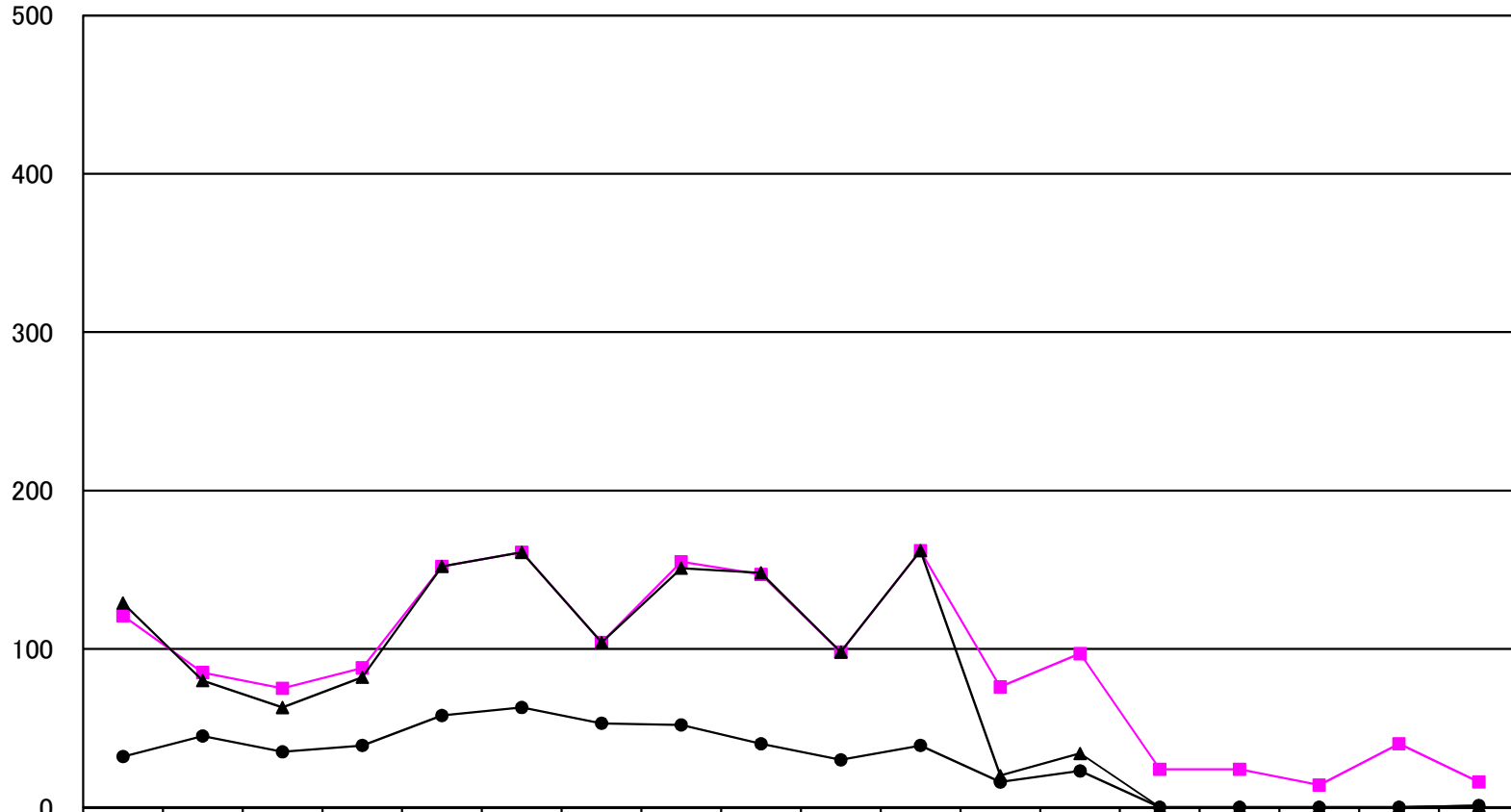
各地の降雨量

(17205)

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 24日	6月 25日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	6月24日~ 6月25日	6月24日~ 6月25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	85.0	45.0									130.0	129.0	121.0	6/24 13時	32.0	6/24 19時
日置	80.0	8.0									88.0	80.0	85.0	6/24 11時	45.0	6/24 18時
南薩	64.0	16.0									80.0	63.0	75.0	6/24 19時	35.0	6/24 19時
指宿	69.0	24.0									93.0	82.0	88.0	6/24 18時	39.0	6/24 20時
北薩	101.0	52.0									153.0	152.0	152.0	6/24 9時	58.0	6/24 17時
出水	46.0	116.0									162.0	161.0	161.0	6/24 10時	63.0	6/25 5時
甌島	98.0	9.0									107.0	104.0	104.0	6/24 7時	53.0	6/24 16時
始良・伊佐	112.0	51.0									163.0	151.0	155.0	6/24 13時	52.0	6/24 18時
伊佐	58.0	91.0									149.0	148.0	147.0	6/24 10時	40.0	6/25 6時
大隅	83.0	20.0									103.0	98.0	98.0	6/24 16時	30.0	6/24 20時
曾於	87.0	77.0									164.0	162.0	162.0	6/24 13時	39.0	6/24 19時
熊毛支庁	0.0	38.0									38.0	20.0	76.0	6/25 8時	16.0	6/25 23時
屋久島	13.0	86.0									99.0	34.0	97.0	6/25 4時	23.0	6/25 23時
大島支庁	0.0	0.0									0.0	0.0	24.0	6/25 23時	0.0	6/25 23時
瀬戸内	0.0	0.0									0.0	0.0	24.0	6/25 23時	0.0	6/25 23時
喜界	0.0	0.0									0.0	0.0	14.0	6/25 23時	0.0	6/25 23時
徳之島	0.0	0.0									0.0	0.0	40.0	6/25 23時	0.0	6/25 23時
沖永良部	1.0	0.0									1.0	1.0	16.0	6/25 23時	1.0	6/24 17時

# 各地の降雨量(17205)

降水量mm



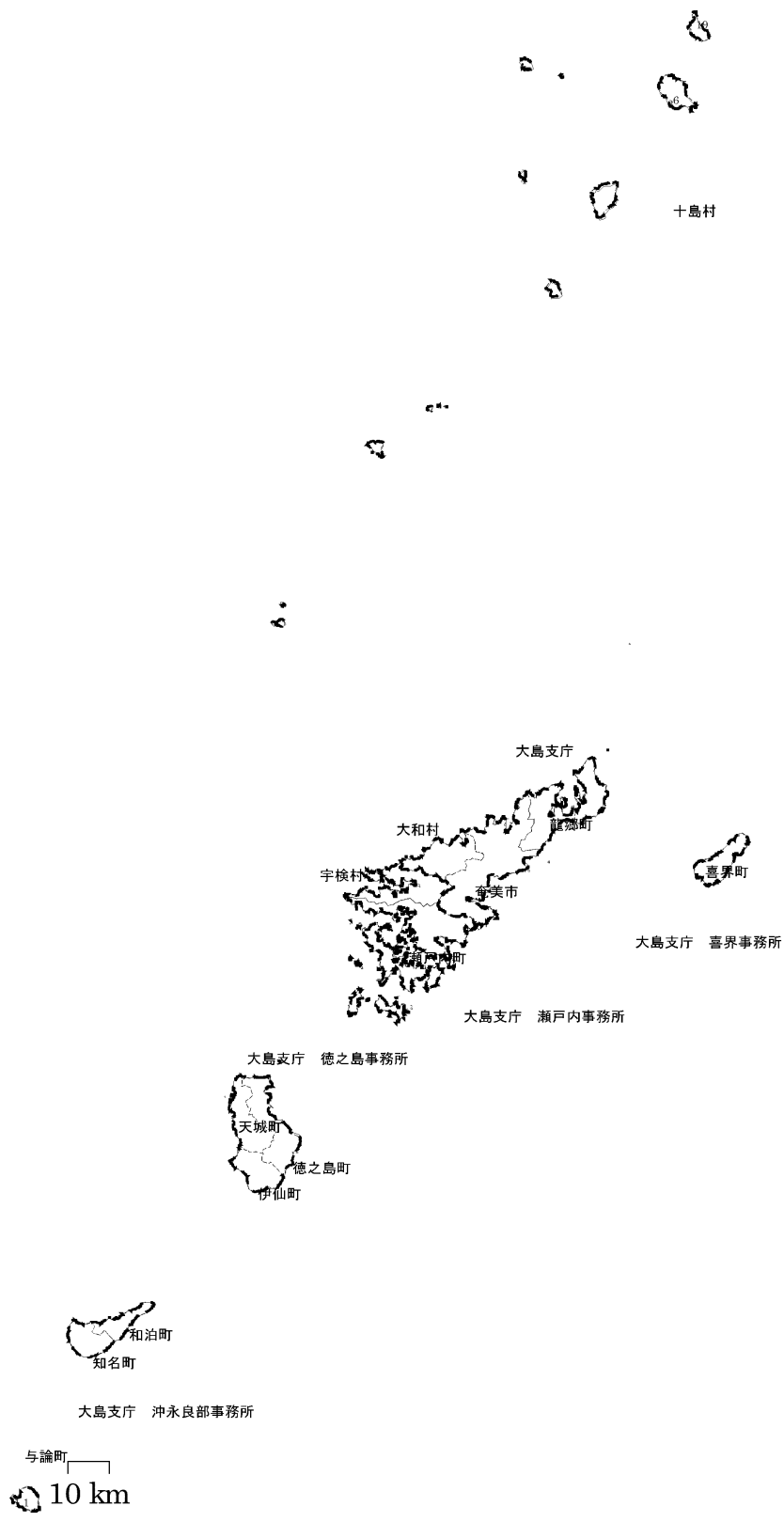
	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甌島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	32.0	45.0	35.0	39.0	58.0	63.0	53.0	52.0	40.0	30.0	39.0	16.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
■ 最大24時間雨量	121.0	85.0	75.0	88.0	152.0	161.0	104.0	155.0	147.0	98.0	162.0	76.0	97.0	24.0	24.0	14.0	40.0	16.0
▲ 連続雨量	129.0	80.0	63.0	82.0	152.0	161.0	104.0	151.0	148.0	98.0	162.0	20.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0



平成29年6月24日～平成29年6月25日 (17205)

# 等雨量線図 連続雨量

期間：2017年06月24日～2017年06月25日



## (9) 7月5日～7月6日の豪雨(17230)

### ①気象概況

薩摩・大隅地方，種子島・屋久島地方では，暖かく湿った空気の影響を受け，日降水量が100ミリを超える大雨となった所があった。

伊佐市では，連続雨量が100ミリ，時間雨量が30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， 4,100千円の被害を受けた。



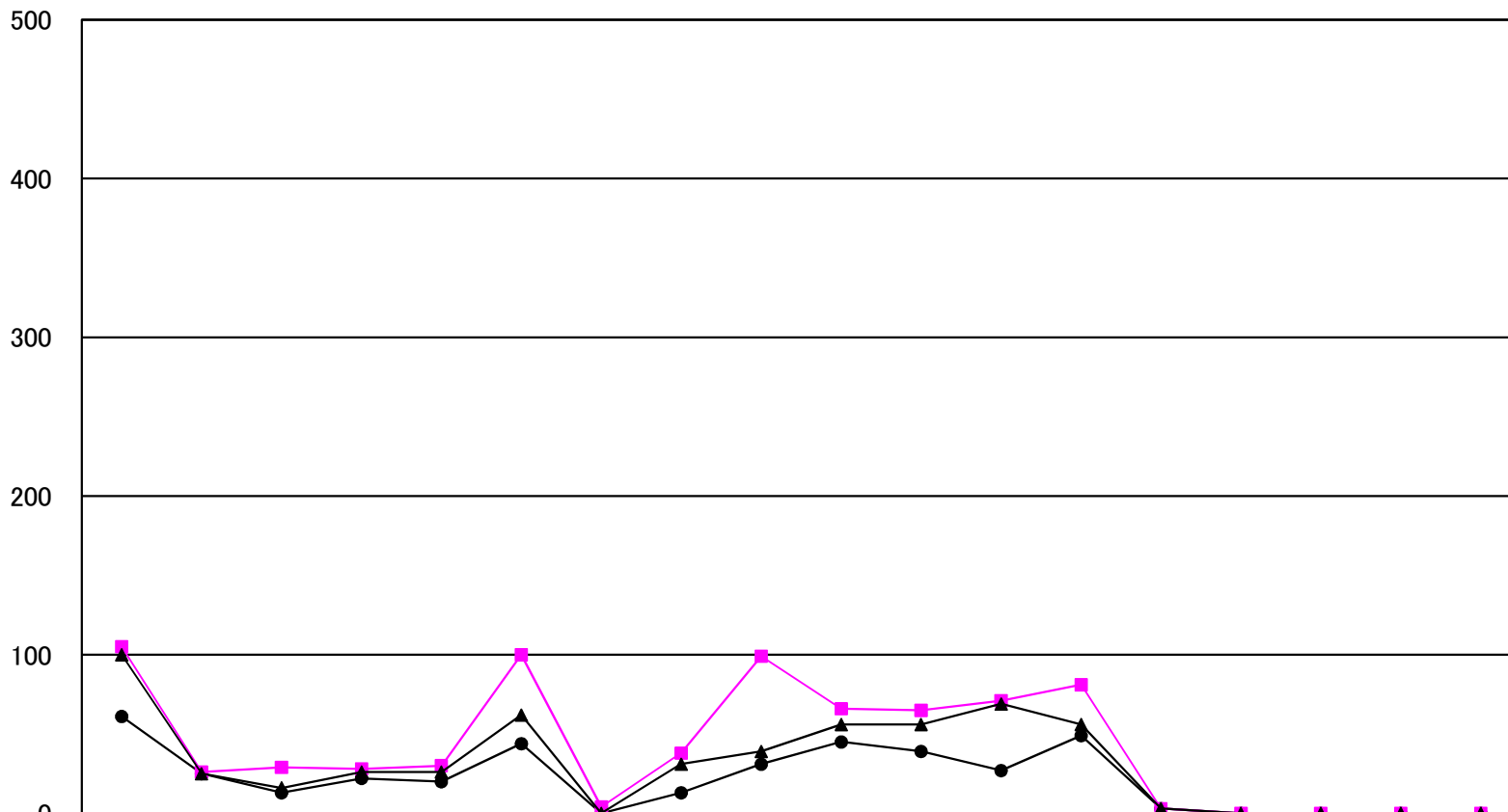
各地の降雨量

( 1 7 2 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	
	7月 5日	7月 6日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	7月5日~ 7月6日	7月5日~ 7月6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	100.0	5.0									105.0	100.0	105.0	7/5 8時	61.0	7/5 9時
日置	25.0	1.0									26.0	25.0	26.0	7/5 22時	25.0	7/5 22時
南薩	16.0	13.0									29.0	16.0	29.0	7/5 22時	13.0	7/5 22時
指宿	0.0	26.0									26.0	26.0	28.0	7/6 13時	22.0	7/6 14時
北薩	0.0	29.0									29.0	26.0	30.0	7/6 14時	20.0	7/6 15時
出水	33.0	67.0									100.0	62.0	100.0	7/5 22時	44.0	7/6 16時
甌島	0.0	0.0									0.0	0.0	4.0	7/6 23時	0.0	7/6 23時
始良・伊佐	0.0	31.0									31.0	31.0	38.0	7/6 9時	13.0	7/6 10時
伊佐	4.0	95.0									99.0	39.0	99.0	7/5 23時	31.0	7/6 17時
大隅	0.0	56.0									56.0	56.0	66.0	7/6 12時	45.0	7/6 14時
曾於	0.0	56.0									56.0	56.0	65.0	7/6 12時	39.0	7/6 14時
熊毛支庁	4.0	69.0									73.0	69.0	71.0	7/6 10時	27.0	7/6 11時
屋久島	77.0	10.0									87.0	56.0	81.0	7/5 3時	49.0	7/5 20時
大島支庁	3.0	0.0									3.0	3.0	3.0	7/5 12時	3.0	7/5 12時
瀬戸内	0.0	0.0									0.0	0.0	0.0	7/6 23時	0.0	7/6 23時
喜界	0.0	0.0									0.0	0.0	0.0	7/6 23時	0.0	7/6 23時
徳之島	0.0	0.0									0.0	0.0	0.0	7/6 23時	0.0	7/6 23時
沖永良部	0.0	0.0									0.0	0.0	0.0	7/6 23時	0.0	7/6 23時

降水量mm

# 各地の降雨量(17230)

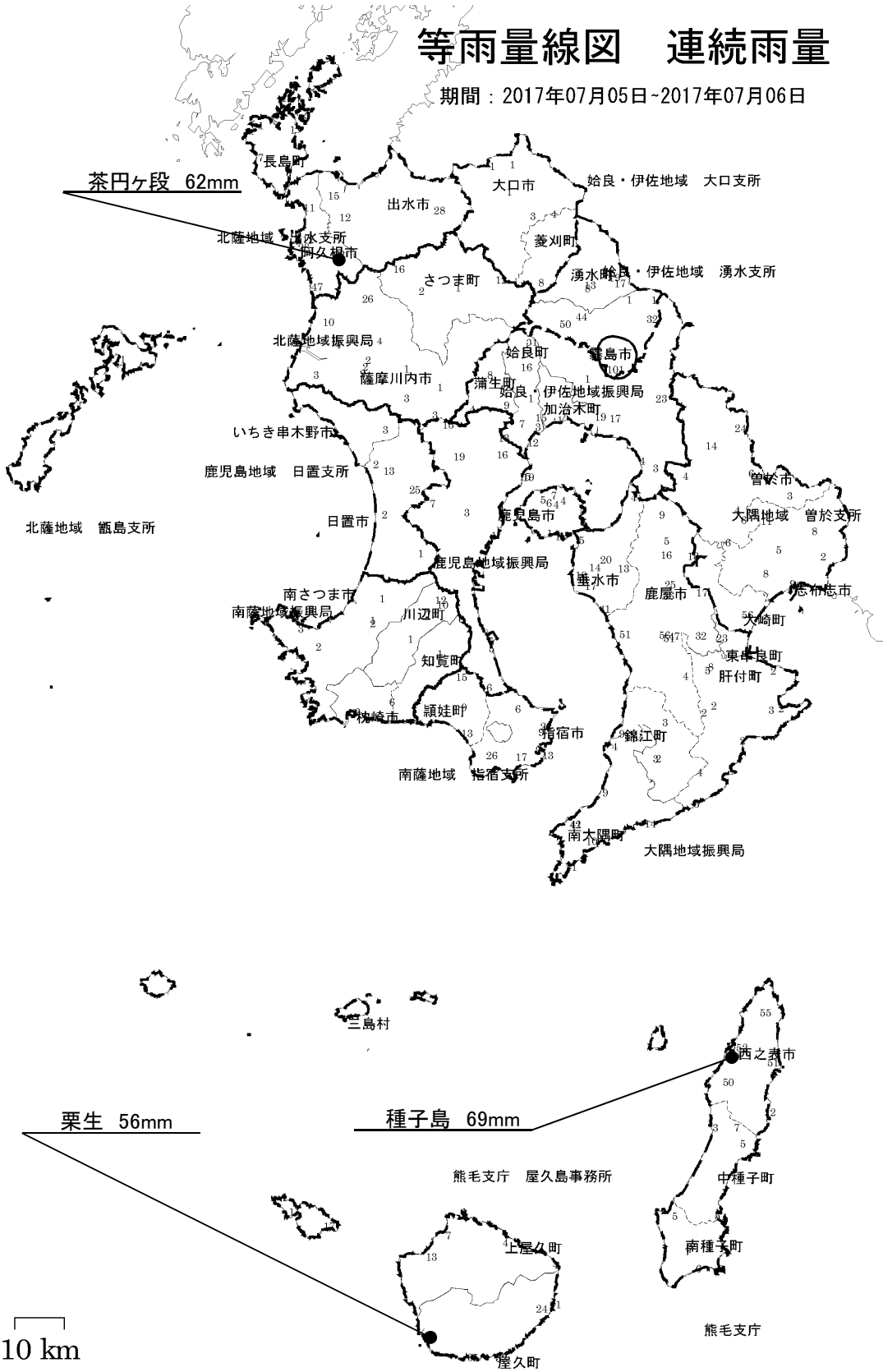


	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甌島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大1時間雨量	61.0	25.0	13.0	22.0	20.0	44.0	0.0	13.0	31.0	45.0	39.0	27.0	49.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
■ 最大24時間雨量	105.0	26.0	29.0	28.0	30.0	100.0	4.0	38.0	99.0	66.0	65.0	71.0	81.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
▲ 連続雨量	100.0	25.0	16.0	26.0	26.0	62.0	0.0	31.0	39.0	56.0	56.0	69.0	56.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0

平成29年7月5日～平成29年7月6日 (17230)

# 等雨量線図 連続雨量

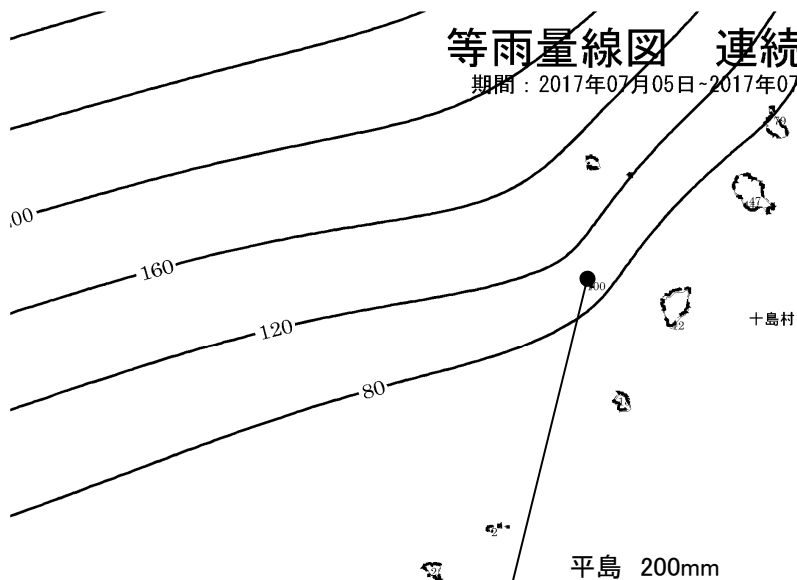
期間：2017年07月05日-2017年07月06日



平成29年7月5日～平成29年7月6日 (17230)

# 等雨量線図 連続雨量

期間：2017年07月05日～2017年07月06日



## (10) 7月11日の地震(17237)

### ①気象概況

7月11日11時56分に鹿児島湾で発生したM5.3の地震（深さ10km）により，鹿児島市で最大震度5強，指宿市，南九州市で震度5弱を観測した。この地震により，軽傷者1人，市道への落石2箇所の被害が生じた（総務省消防庁による）。

鹿児島湾では，7月11日から8月24日15時までに最大震度1以上を観測した地震が41回（最大震度5強：1回，最大震度4：1回，最大震度3：2回，最大震度2：4回，最大震度1：33回）発生しており，平成28年12月頃から地震活動がやや活発となっている。

### ②被害状況

今回の地震による一般被害は，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	3
	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， 42,200 千円の被害を受けた。

## (11) 7月7日～7月8日の梅雨前線豪雨(17240)

### ①気象概況

薩摩・大隅地方，種子島・屋久島地方では，暖かく湿った空気の影響を受け，日降水量が100㎜を超える大雨となった所があった。連続雨量では，鹿屋市で270㎜，垂水市で240㎜を超え，時間雨量では鹿屋市で50㎜，垂水市で40㎜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	1
	半 壊	1
	一 部 損 壊	1
	床 上 浸 水	—
	床 下 浸 水	2
罹災世帯 (世帯)		2
罹災者数 ( 人 )		2

### ③特記事項

県内の公共土木施設災害は 10 箇所， 126,329 千円の被害を受けた。

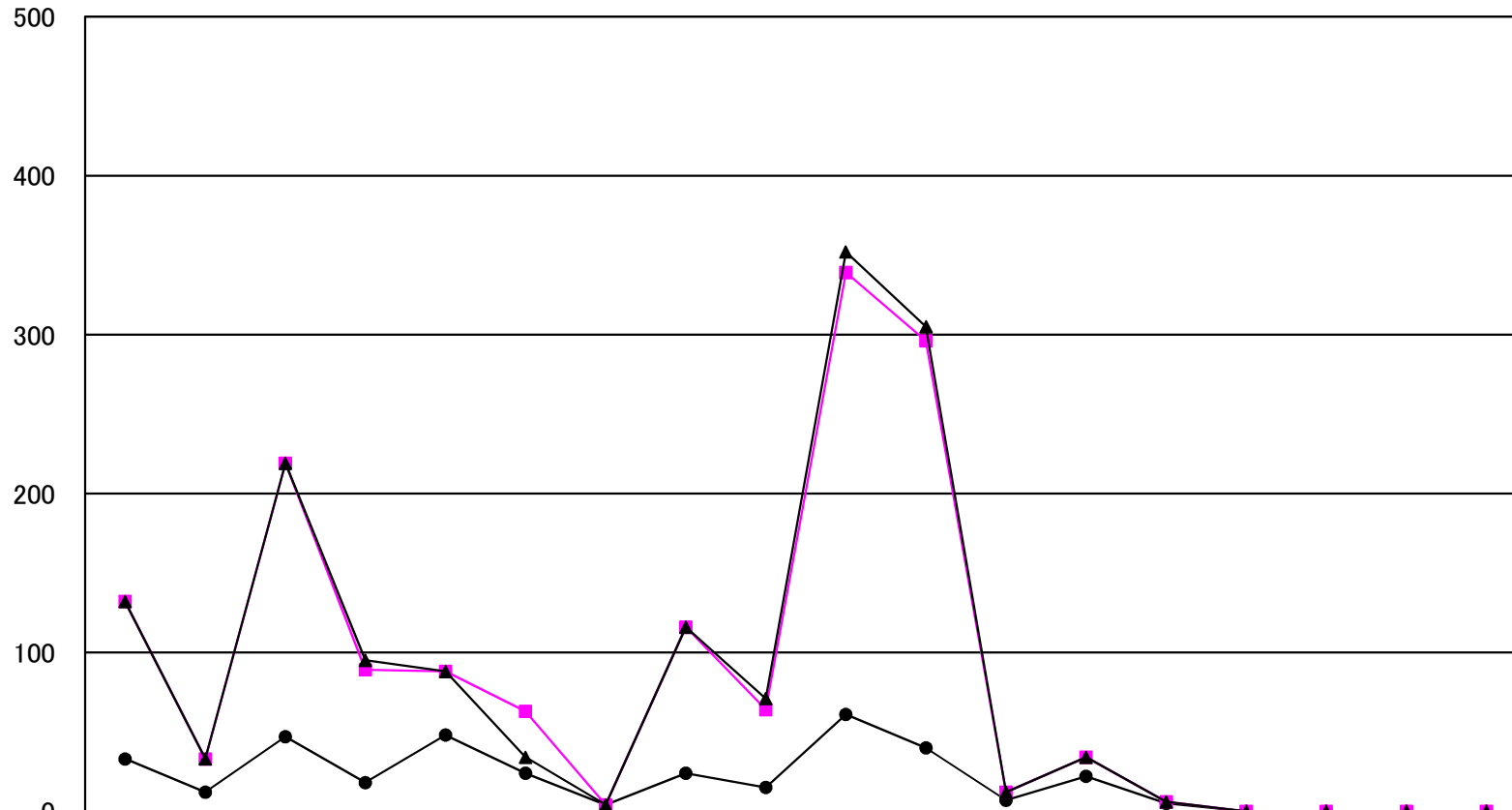
各地の降雨量

( 1 7 2 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	
	7月 7日	7月 8日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	7月7日~ 7月8日	7月7日~ 7月8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	33.0	103.0									136.0	132.0	132.0	7/7 17時	33.0	7/8 8時
日置	4.0	29.0									33.0	33.0	33.0	7/7 18時	12.0	7/8 3時
南薩	14.0	205.0									219.0	219.0	219.0	7/7 19時	47.0	7/8 6時
指宿	54.0	58.0									112.0	95.0	89.0	7/7 20時	18.0	7/7 22時
北薩	17.0	72.0									89.0	88.0	88.0	7/7 17時	48.0	7/8 4時
出水	34.0	31.0									65.0	34.0	63.0	7/7 9時	24.0	7/7 11時
甌島	4.0	0.0									4.0	4.0	4.0	7/7 22時	4.0	7/7 22時
姶良・伊佐	14.0	104.0									118.0	116.0	116.0	7/7 17時	24.0	7/8 8時
伊佐	47.0	24.0									71.0	71.0	64.0	7/7 8時	15.0	7/8 5時
大隅	83.0	269.0									352.0	352.0	339.0	7/7 13時	61.0	7/8 11時
曾於	75.0	230.0									305.0	305.0	296.0	7/7 13時	40.0	7/8 11時
熊毛支庁	1.0	12.0									13.0	12.0	12.0	7/8 4時	7.0	7/8 11時
屋久島	0.0	34.0									34.0	34.0	34.0	7/8 2時	22.0	7/8 3時
大島支庁	6.0	0.0									6.0	6.0	6.0	7/7 15時	5.0	7/7 15時
瀬戸内	0.0	0.0									0.0	0.0	0.0	7/8 23時	0.0	7/8 23時
喜界	0.0	0.0									0.0	0.0	0.0	7/8 23時	0.0	7/8 23時
徳之島	0.0	0.0									0.0	0.0	0.0	7/8 23時	0.0	7/8 23時
沖永良部	0.0	0.0									0.0	0.0	0.0	7/8 23時	0.0	7/8 23時

# 各地の降雨量(17240)

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	33.0	12.0	47.0	18.0	48.0	24.0	4.0	24.0	15.0	61.0	40.0	7.0	22.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
■ 最大24時間雨量	132.0	33.0	219.0	89.0	88.0	63.0	4.0	116.0	64.0	339.0	296.0	12.0	34.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
▲ 連続雨量	132.0	33.0	219.0	95.0	88.0	34.0	4.0	116.0	71.0	352.0	305.0	12.0	34.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0

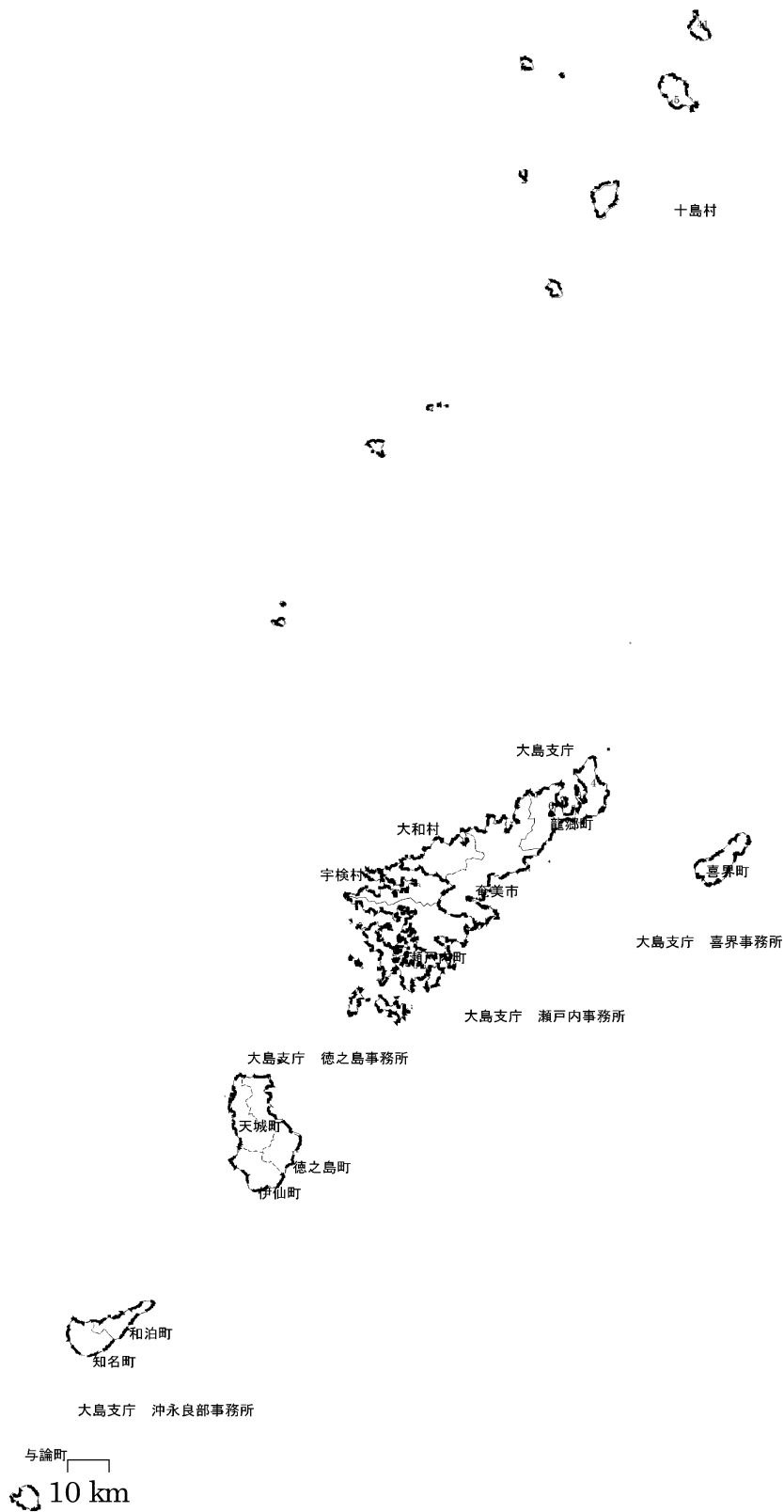




平成29年7月7日～平成29年7月8日 (17240)

# 等雨量線図 連続雨量

期間：2017年07月07日～2017年07月08日



## (12) 7月19日の豪雨(17245)

### ①気象概況

薩摩・大隅地方，種子島・屋久島地方では，気圧の谷や低気圧の影響を受け，雷を伴った激しい雨が降った。

鹿屋市では，時間雨量が20㍓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	1
	負 傷 者	4
建 物 被 害 ( 棟 )	全 壊	4
	半 壊	1
	一 部 損 壊	—
	床 上 浸 水	—
	床 下 浸 水	24
罹災世帯 (世帯)		4
罹災者数 ( 人 )		6

### ③特記事項

県内の公共土木施設災害は 1箇所， 4,900千円の被害を受けた。

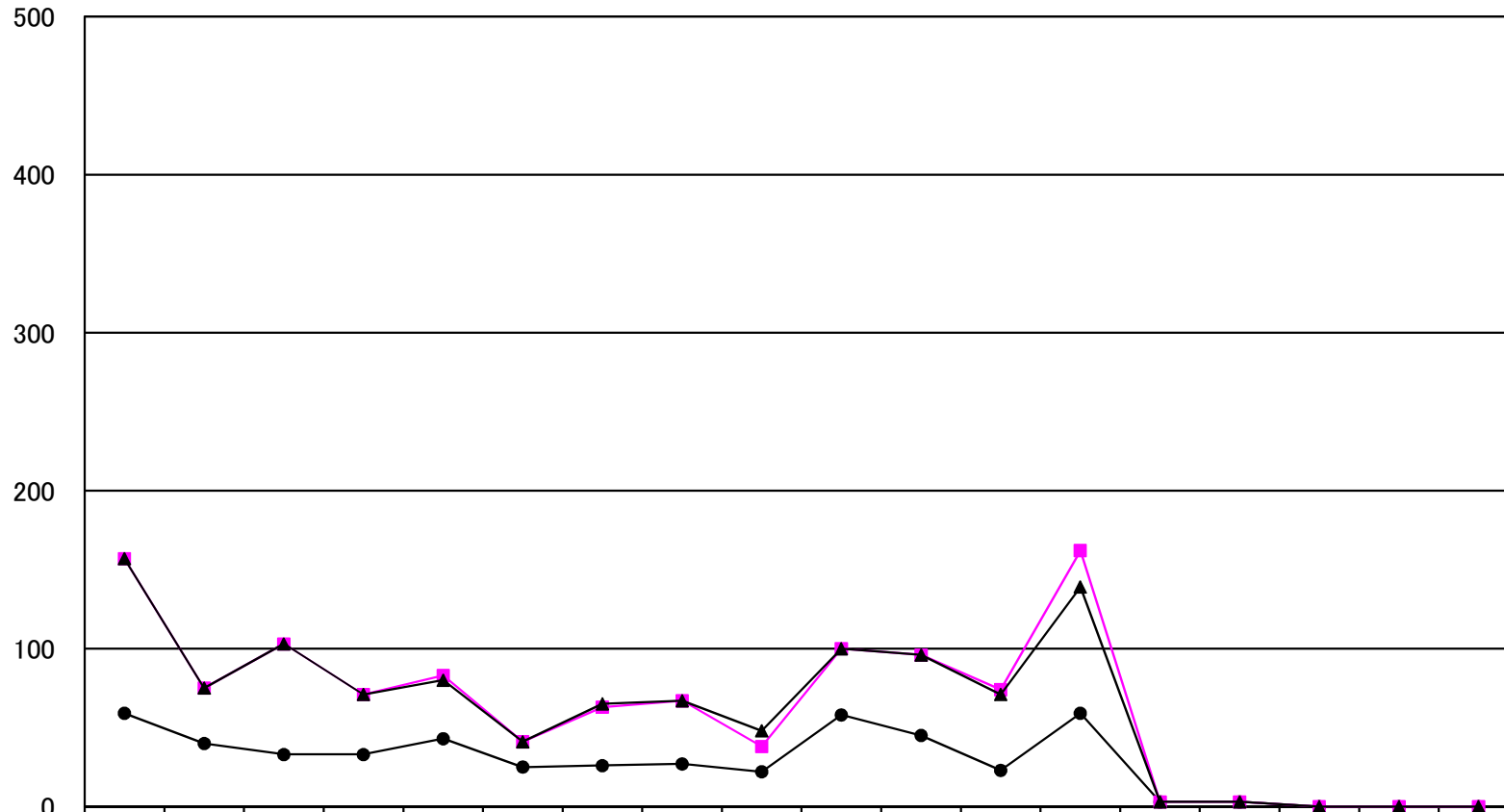
各地の降雨量

( 1 7 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	
	7月 19日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	7月19日~ 7月19日	7月19日~ 7月19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	157.0										157.0	157.0	157.0	7/19 2時	59.0	7/19 8時
日置	75.0										75.0	75.0	75.0	7/18 24時	40.0	7/18 24時
南薩	103.0										103.0	103.0	103.0	7/19 1時	33.0	7/19 3時
指宿	71.0										71.0	71.0	71.0	7/19 2時	33.0	7/19 4時
北薩	80.0										80.0	80.0	83.0	7/18 24時	43.0	7/18 24時
出水	41.0										41.0	41.0	41.0	7/19 3時	25.0	7/19 4時
甑島	63.0										63.0	65.0	63.0	7/18 24時	26.0	7/19 7時
姶良・伊佐	67.0										67.0	67.0	67.0	7/19 1時	27.0	7/19 1時
伊佐	38.0										38.0	48.0	38.0	7/18 24時	22.0	7/18 24時
大隅	100.0										100.0	100.0	100.0	7/19 3時	58.0	7/19 3時
曾於	96.0										96.0	96.0	96.0	7/19 2時	45.0	7/19 3時
熊毛支庁	74.0										74.0	71.0	74.0	7/19 5時	23.0	7/19 6時
屋久島	139.0										139.0	139.0	162.0	7/19 4時	59.0	7/19 6時
大島支庁	3.0										3.0	3.0	3.0	7/19 9時	3.0	7/19 9時
瀬戸内	3.0										3.0	3.0	3.0	7/19 9時	3.0	7/19 9時
喜界	0.0										0.0	0.0	0.0	7/19 23時	0.0	7/19 23時
徳之島	0.0										0.0	0.0	0.0	7/19 23時	0.0	7/19 23時
沖永良部	0.0										0.0	0.0	0.0	7/19 23時	0.0	7/19 23時

# 各地の降雨量(17245)

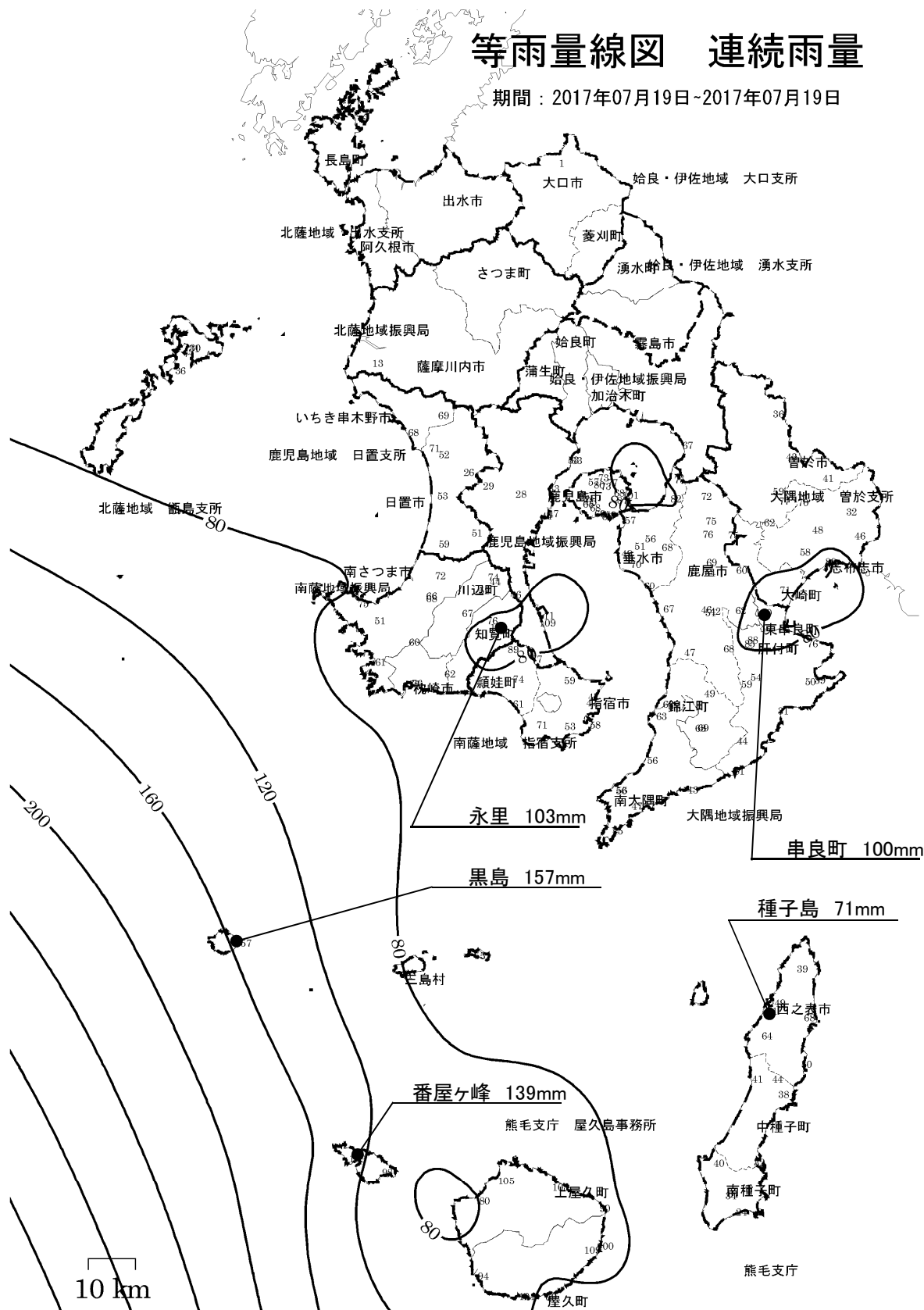
降水量mm



	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	59.0	40.0	33.0	33.0	43.0	25.0	26.0	27.0	22.0	58.0	45.0	23.0	59.0	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
■ 最大24時間雨量	157.0	75.0	103.0	71.0	83.0	41.0	63.0	67.0	38.0	100.0	96.0	74.0	162.0	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
▲ 連続雨量	157.0	75.0	103.0	71.0	80.0	41.0	65.0	67.0	48.0	100.0	96.0	71.0	139.0	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0

# 等雨量線図 連続雨量

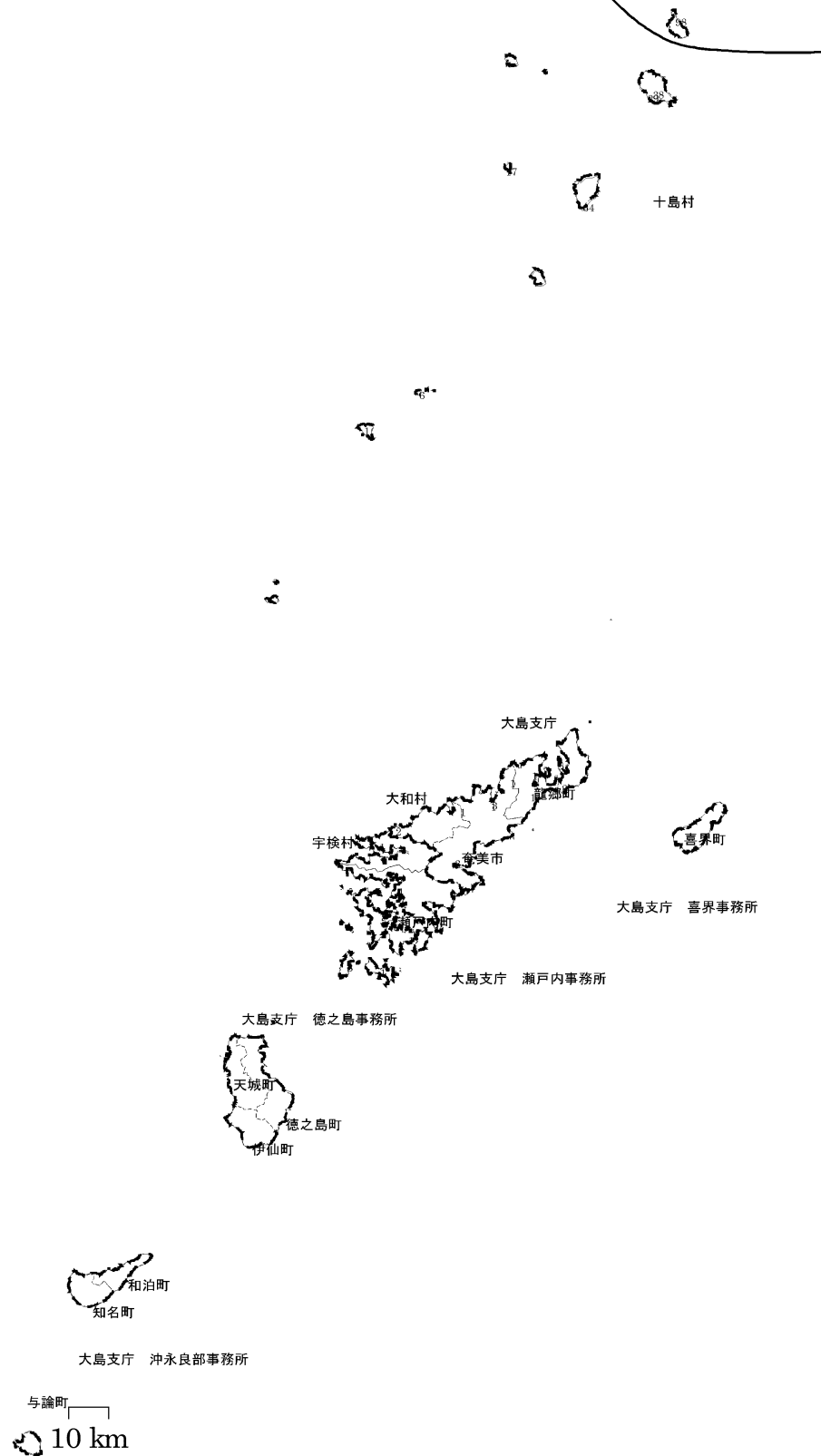
期間：2017年07月19日-2017年07月19日



平成29年7月19日 (17245)

# 等雨量線図 連続雨量

期間：2017年07月19日-2017年07月19日



### (13) 8月3日～8月7日の台風5号(17305)

#### ①気象概況

大隅地方、種子島・屋久島地方、奄美地方では、台風5号の接近で大雨や大荒れの天気となった。また、5日から6日にかけて断続的に非常に激しい雨が降り、奄美大島、喜界島、十島村、屋久島では50年に一度の記録的な大雨となったところがあった。

連続雨量では、奄美市で790㎜、龍郷町で660㎜、瀬戸内町で590㎜、宇検村で460㎜、喜界町で420㎜、垂水市で390㎜、大和村で370㎜、曾於市で240㎜、南種子町で170㎜、鹿屋市で160㎜、時間雨量では、瀬戸内町で130㎜、奄美市で100㎜、龍郷町で70㎜、喜界町・大和村で50㎜、宇検村で40㎜、南種子町で30㎜、垂水市で20㎜を超える大雨となった。

#### 【台風5号】

7月21日に南鳥島近海で発生し、複雑な動きをしながら西へ進み、8月4日には奄美大島の東海上に達した。その後強い勢力を保ったまま、ゆっくりした速さで北西に進み、5日夜には屋久島の南西海上で東よりに進路を変え、6日も引き続きゆっくりした早さで種子島・屋久島地方から九州の東海上を北東へ進んだ。7日15時半頃に和歌山県北部に上陸し、9日3時に山形県沖で温帯低気圧に変わった。

#### ②被害状況

今回の台風5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	2
	負 傷 者	9
建 物 被 害 ( 棟 )	全 壊	—
	半 壊	—
	一 部 損 壊	133
	床 上 浸 水	42
	床 下 浸 水	296
罹災世帯 (世帯)		42
罹災者数 ( 人 )		68

#### ③特記事項

県内の公共土木施設災害は 49 箇所、 1,314,732 千円の被害を受けた。



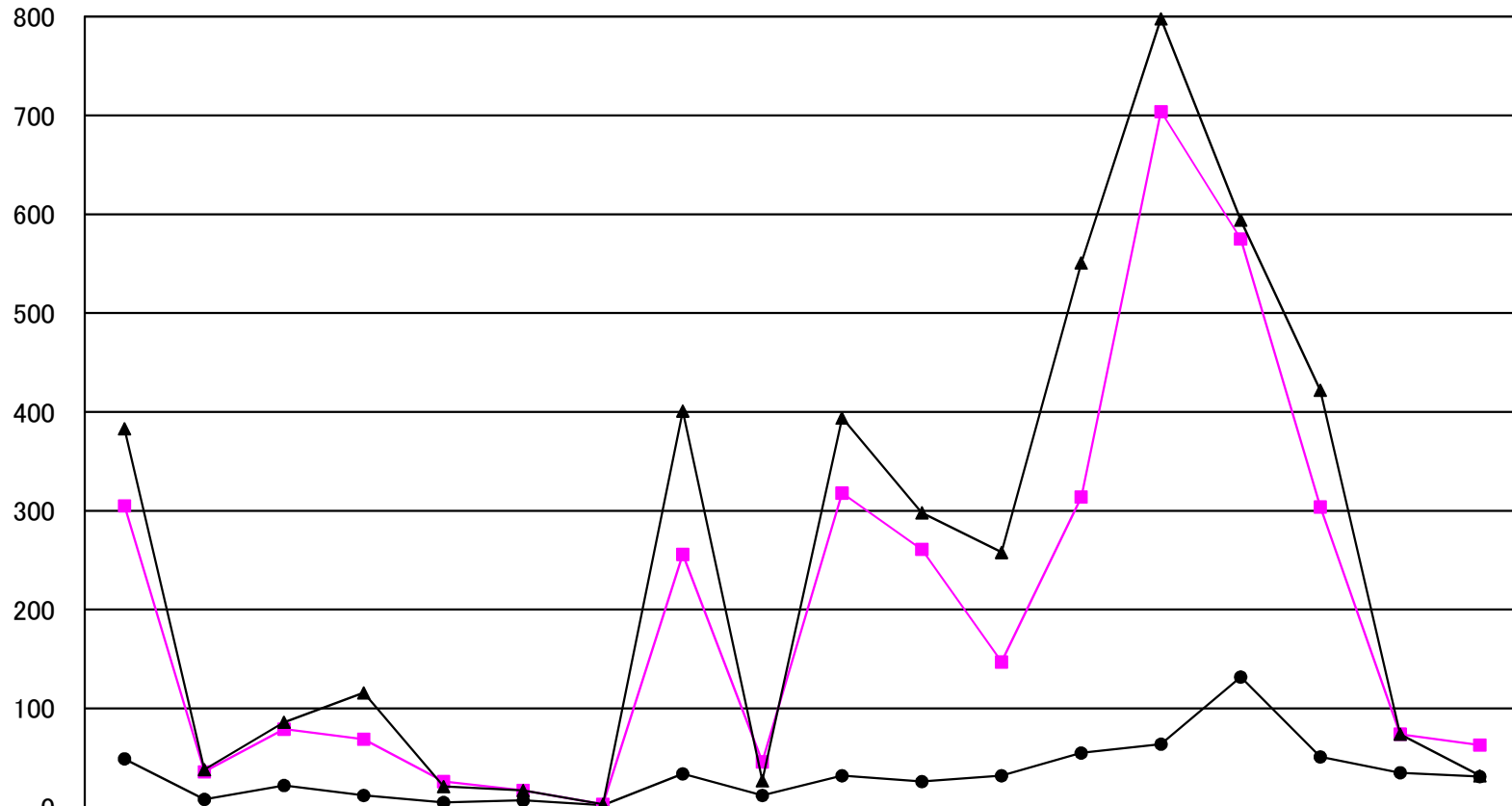
## 各地の降雨量

(17305)

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 3日	8月 4日	8月 5日	8月 6日	8月 7日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	8月3日～ 8月7日	8月3日～ 8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 (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	2.0	59.0	230.0	95.0	0.0						386.0	383.0	305.0	8/5 3時	49.0	8/6 1時
日置	0.0	0.0	23.0	16.0	0.0						39.0	38.0	36.0	8/5 17時	8.0	8/5 20時
南薩	1.0	0.0	52.0	40.0	0.0						93.0	86.0	79.0	8/5 18時	22.0	8/5 22時
指宿	0.0	5.0	60.0	56.0	0.0						121.0	116.0	69.0	8/5 18時	12.0	8/6 14時
北薩	0.0	1.0	14.0	13.0	0.0						28.0	21.0	26.0	8/5 19時	5.0	8/5 8時
出水	1.0	0.0	17.0	3.0	1.0						22.0	17.0	17.0	8/5 8時	7.0	8/5 10時
甌島	1.0	0.0	3.0	0.0	0.0						4.0	3.0	3.0	8/5 8時	2.0	8/5 9時
姶良・伊佐	19.0	44.0	110.0	226.0	2.0						401.0	401.0	256.0	8/5 16時	34.0	8/5 9時
伊佐	2.0	0.0	30.0	16.0	0.0						48.0	27.0	46.0	8/5 5時	12.0	8/5 10時
大隅	7.0	16.0	123.0	258.0	0.0						404.0	394.0	318.0	8/5 19時	32.0	8/6 13時
曾於	13.0	23.0	71.0	233.0	2.0						342.0	298.0	261.0	8/5 17時	26.0	8/6 5時
熊毛支庁	10.0	26.0	96.0	136.0	0.0						268.0	258.0	147.0	8/5 18時	32.0	8/6 11時
屋久島	9.0	164.0	271.0	73.0	0.0						517.0	551.0	314.0	8/4 21時	55.0	8/5 6時
大島支庁	10.0	154.0	628.0	24.0	24.0						840.0	798.0	704.0	8/4 16時	64.0	8/5 2時
瀬戸内	0.0	58.0	530.0	8.0	22.0						618.0	594.0	575.0	8/4 14時	132.0	8/5 6時
喜界	5.0	128.0	268.0	26.0	15.0						442.0	422.0	304.0	8/4 21時	51.0	8/5 16時
徳之島	0.0	18.0	56.0	2.0	58.0						134.0	74.0	74.0	8/4 19時	35.0	8/7 5時
沖永良部	0.0	0.0	1.0	32.0	31.0						64.0	32.0	63.0	8/6 13時	31.0	8/6 13時

# 各地の降雨量(17305)

降水量mm

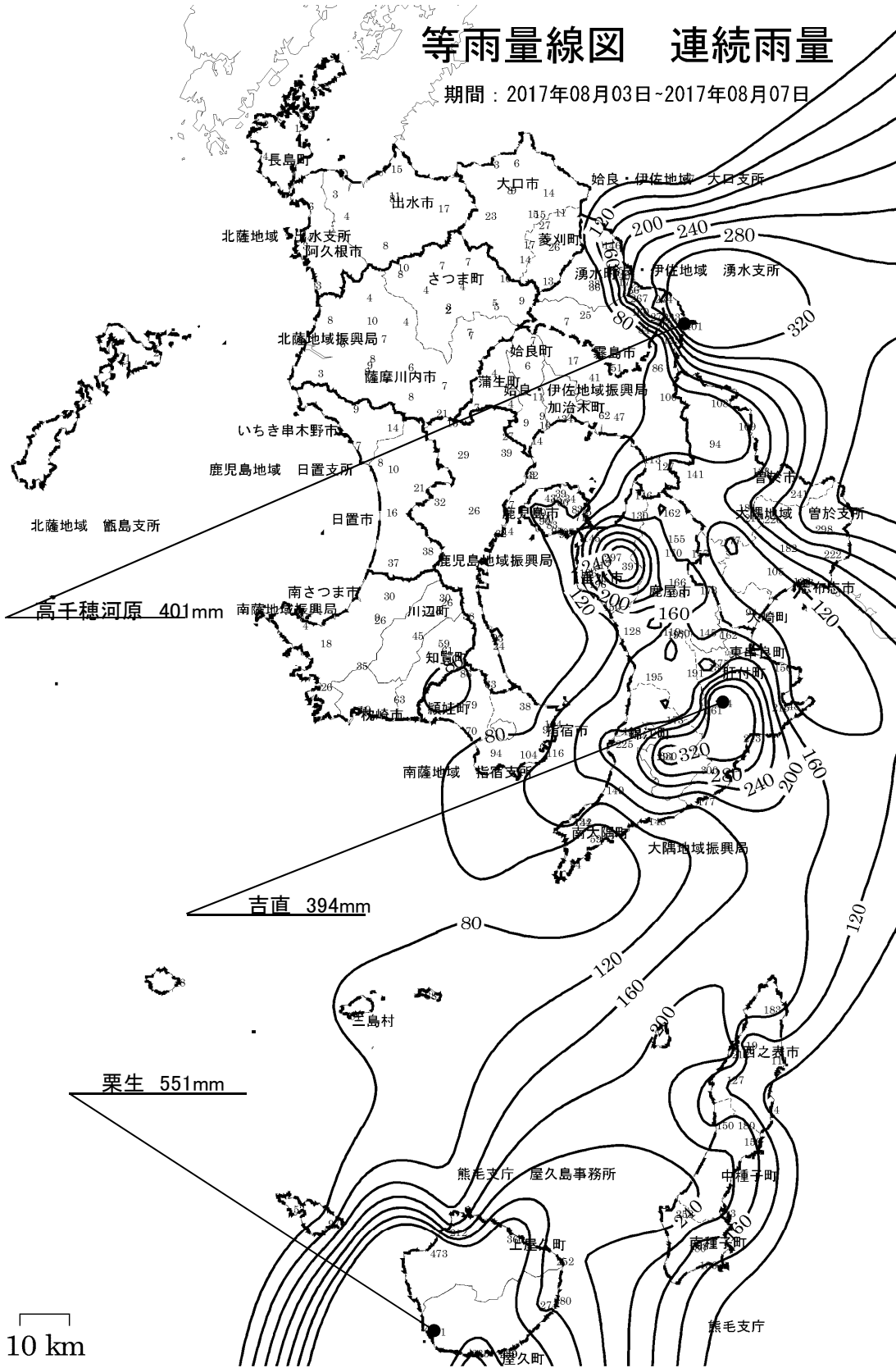


	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甌島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	49.0	8.0	22.0	12.0	5.0	7.0	2.0	34.0	12.0	32.0	26.0	32.0	55.0	64.0	132.0	51.0	35.0	31.0
■ 最大24時間雨量	305.0	36.0	79.0	69.0	26.0	17.0	3.0	256.0	46.0	318.0	261.0	147.0	314.0	704.0	575.0	304.0	74.0	63.0
▲ 連続雨量	383.0	38.0	86.0	116.0	21.0	17.0	3.0	401.0	27.0	394.0	298.0	258.0	551.0	798.0	594.0	422.0	74.0	32.0

平成29年8月3日～平成29年8月7日 (17305)

# 等雨量線図 連続雨量

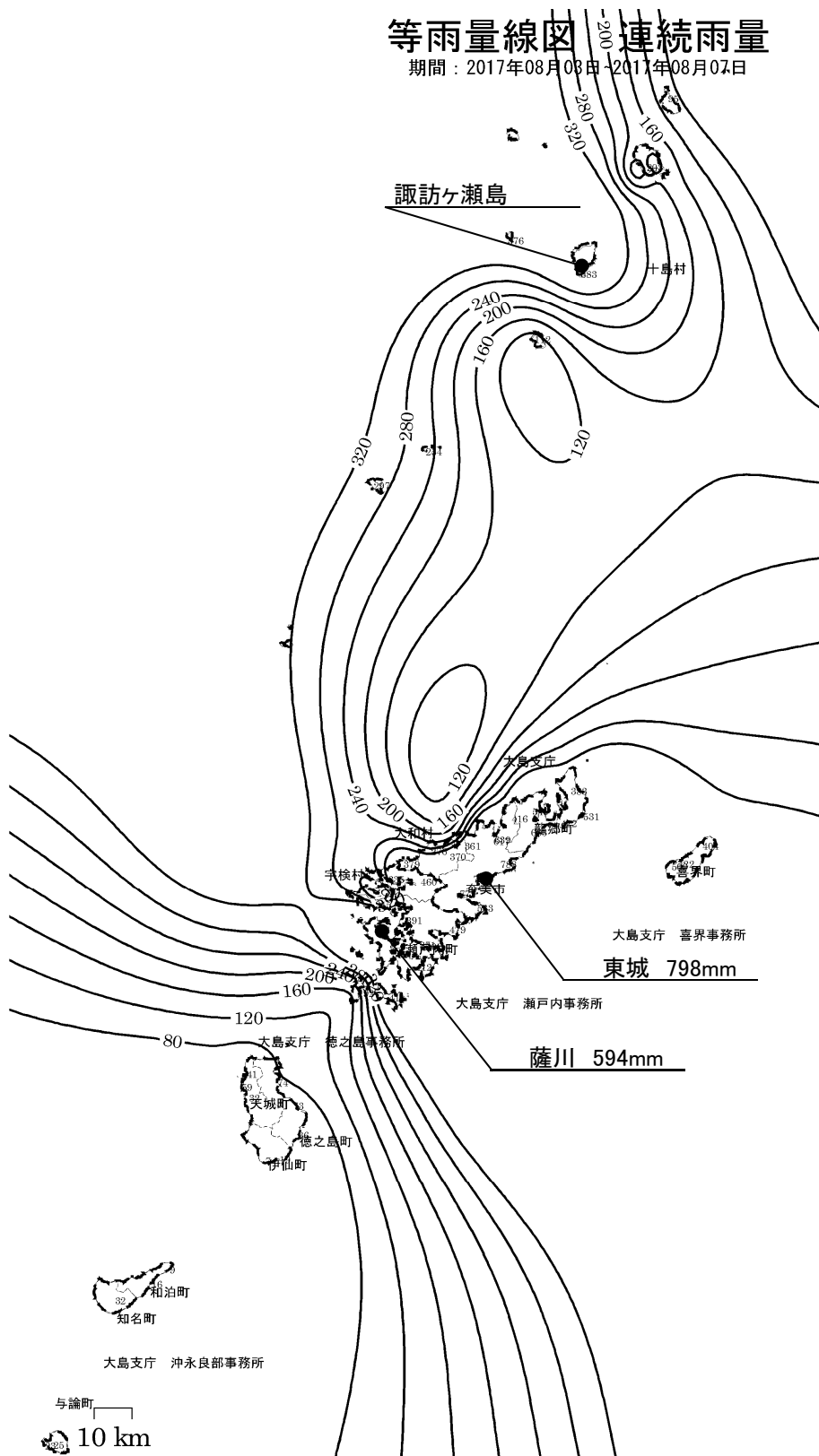
期間：2017年08月03日～2017年08月07日



平成29年8月3日～平成29年8月7日 (17305)

# 等雨量線図 連続雨量

期間：2017年08月03日～2017年08月07日



## (14) 9月4日の豪雨(17335)

### ①気象概況

奄美地方では、湿った空気の影響を受け、雷を伴う大雨となった所があった。  
喜界町では、時間雨量が90㎍、連続雨量が480㎍を超え、日最大1時間降水量、日降水量ともに年間の極値を更新する大雨となった。

### 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	1
	一 部 損 壊	—
	床 上 浸 水	15
	床 下 浸 水	71
罹災世帯 (世帯)		16
罹災者数 ( 人 )		31

### ③特記事項

県内の公共土木施設災害は 9 箇所、 339,100 千円の被害を受けた。

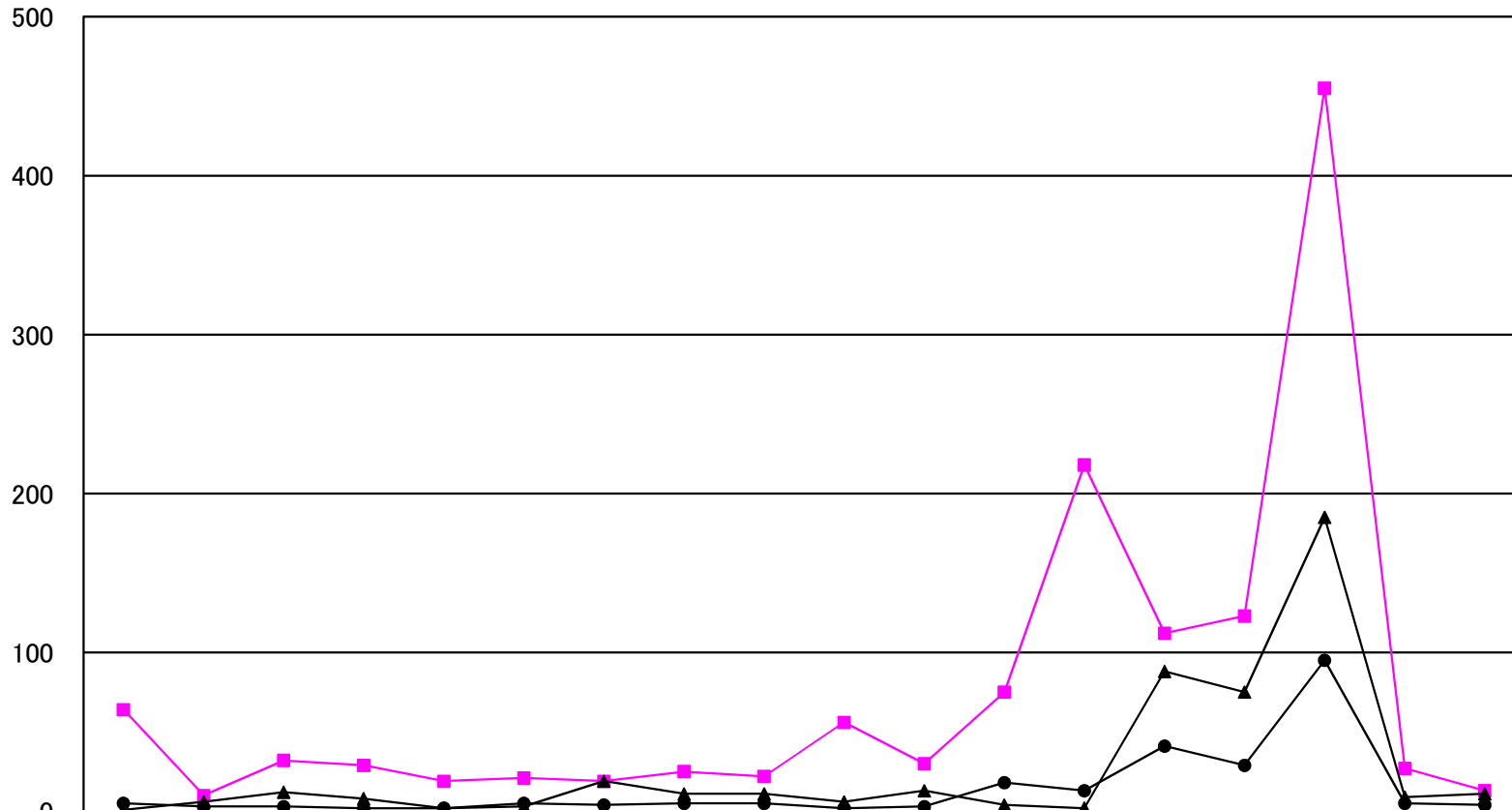
## 各地の降雨量

(17335)

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 4日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	9月4日～ 9月4日	9月4日～ 9月4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	13.0										13.0	1.0	64.0	9/4 18時	5.0	9/4 21時
日置	6.0										6.0	6.0	10.0	9/4 13時	3.0	9/4 13時
南薩	12.0										12.0	12.0	32.0	9/4 11時	3.0	9/4 19時
指宿	8.0										8.0	8.0	29.0	9/4 12時	2.0	9/4 19時
北薩	8.0										8.0	2.0	19.0	9/4 8時	2.0	9/4 18時
出水	17.0										17.0	3.0	21.0	9/4 7時	5.0	9/4 20時
甑島	19.0										19.0	19.0	19.0	9/4 5時	4.0	9/4 18時
姶良・伊佐	11.0										11.0	11.0	25.0	9/4 14時	5.0	9/4 19時
伊佐	11.0										11.0	11.0	22.0	9/4 15時	5.0	9/4 19時
大隅	7.0										7.0	6.0	56.0	9/4 14時	2.0	9/4 14時
曾於	13.0										13.0	13.0	30.0	9/4 10時	3.0	9/4 10時
熊毛支庁	51.0										51.0	4.0	75.0	9/4 10時	18.0	9/4 19時
屋久島	40.0										40.0	2.0	218.0	9/4 12時	13.0	9/4 17時
大島支庁	112.0										112.0	88.0	112.0	9/4 6時	41.0	9/4 8時
瀬戸内	73.0										73.0	75.0	123.0	9/4 5時	29.0	9/4 10時
喜界	455.0										455.0	185.0	455.0	9/3 24時	95.0	9/4 14時
徳之島	12.0										12.0	9.0	27.0	9/4 21時	5.0	9/4 5時
沖永良部	11.0										11.0	11.0	13.0	9/4 5時	4.0	9/4 6時

# 各地の降雨量(17335)

降水量mm

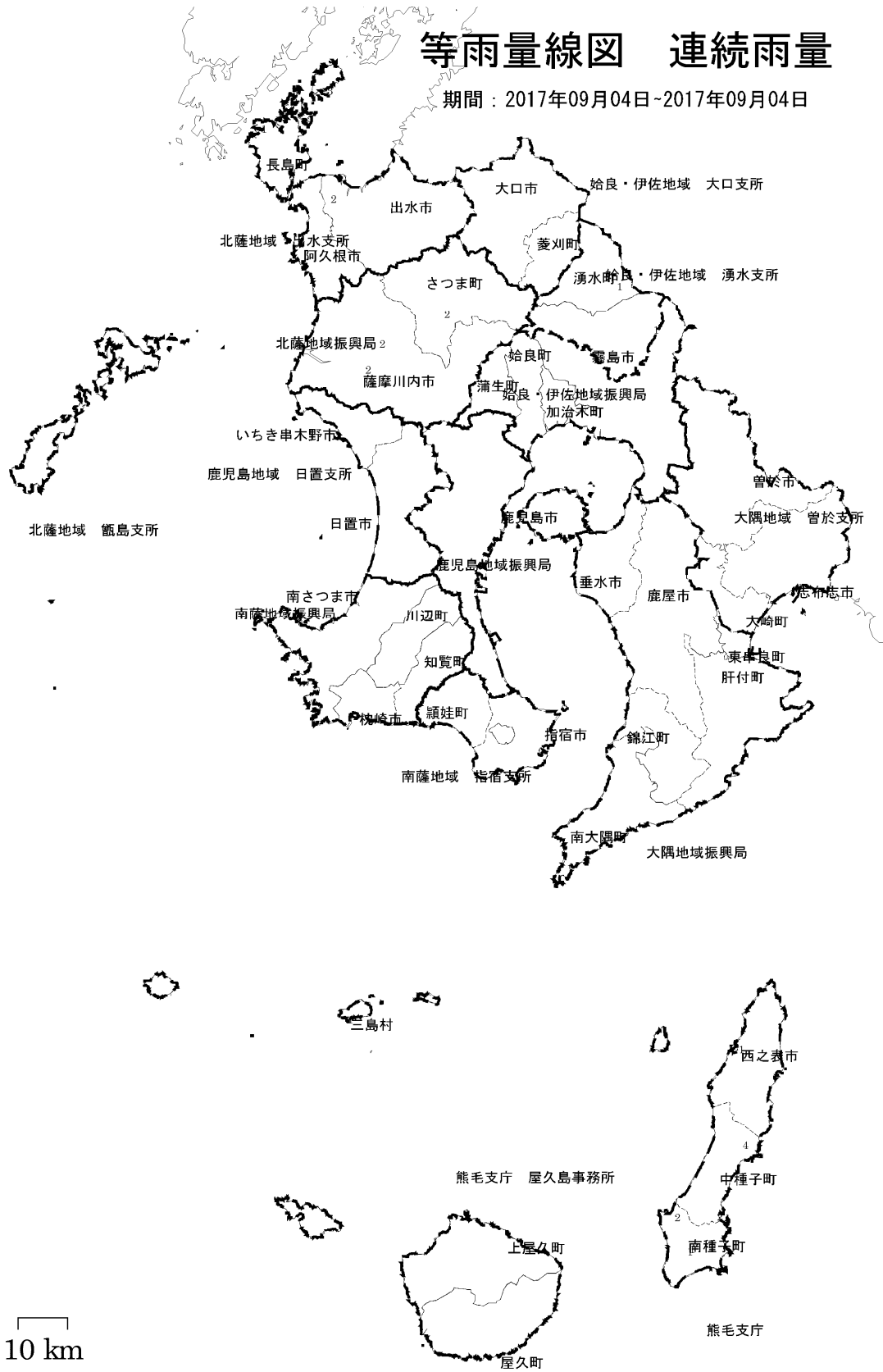


地点	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甌島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
最大時間雨量	5.0	3.0	3.0	2.0	2.0	5.0	4.0	5.0	5.0	2.0	3.0	18.0	13.0	41.0	29.0	95.0	5.0	4.0
最大24時間雨量	64.0	10.0	32.0	29.0	19.0	21.0	19.0	25.0	22.0	56.0	30.0	75.0	218.0	112.0	123.0	455.0	27.0	13.0
連続雨量	1.0	6.0	12.0	8.0	2.0	3.0	19.0	11.0	11.0	6.0	13.0	4.0	2.0	88.0	75.0	185.0	9.0	11.0

平成29年9月4日(17335)

# 等雨量線図 連続雨量

期間：2017年09月04日~2017年09月04日

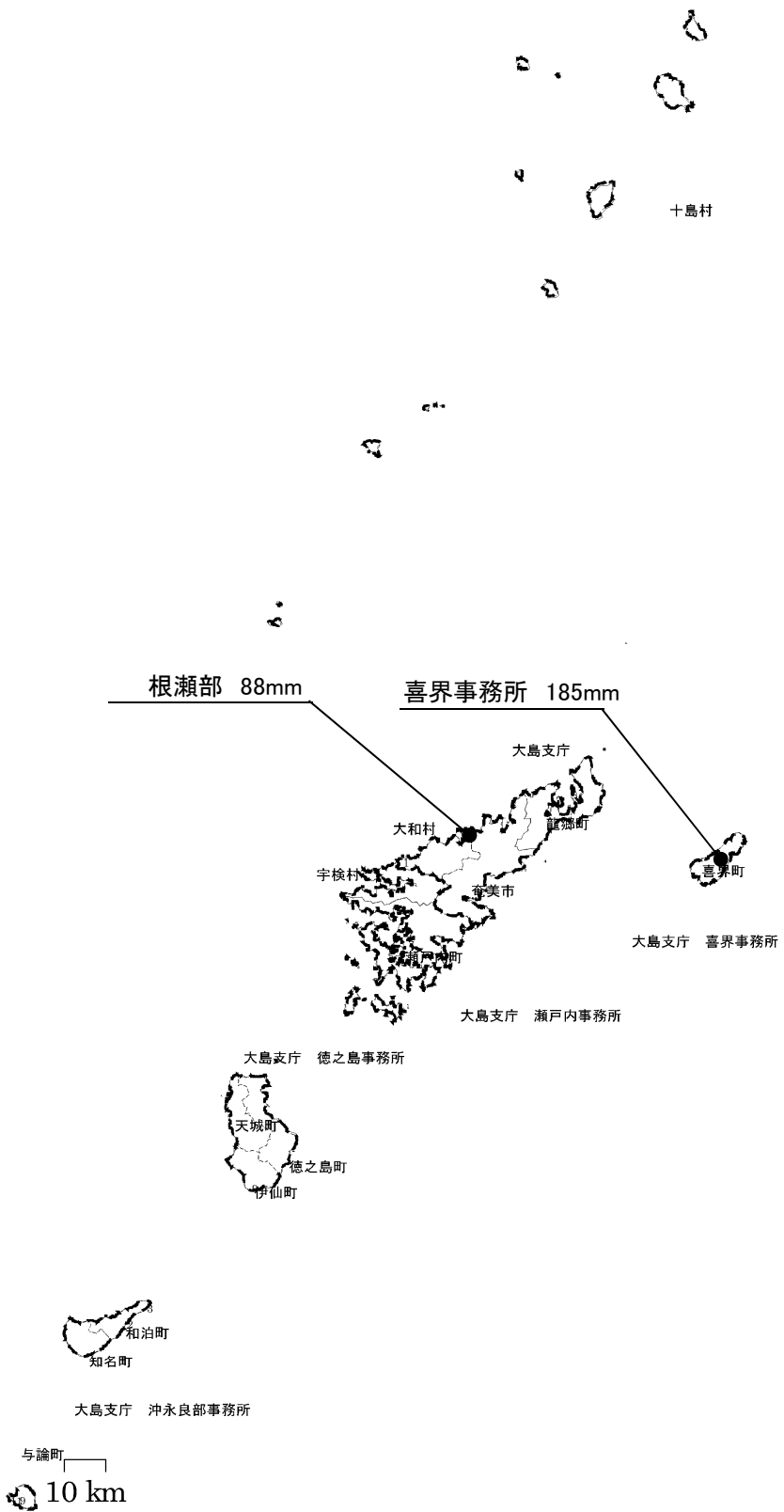




平成29年9月4日(17335)

# 等雨量線図 連続雨量

期間：2017年09月04日~2017年09月04日



## (15) 9月12日の豪雨(17345)

### ①気象概況

薩摩・大隅地方，種子島・屋久島地方では，寒冷前線が九州南部を南下したことに伴い，大雨となった所があった。

連続雨量が，さつま町で120ミ，薩摩川内市で90ミを超え，時間雨量は，さつま町で50ミ，薩摩川内市で30ミ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， 9,100千円の被害を受けた。

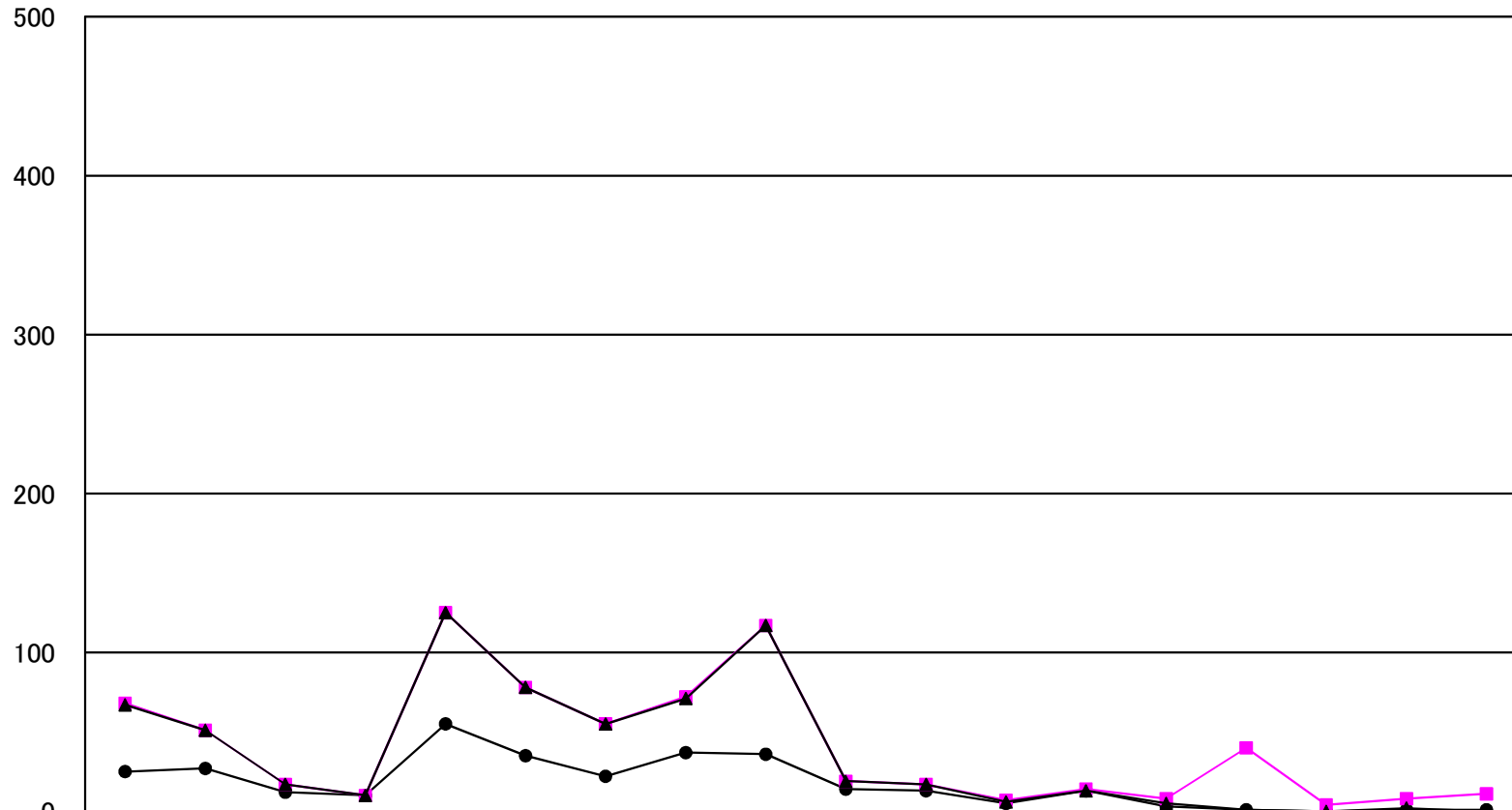
各地の降雨量

( 1 7 3 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	
	9月 12日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	9月12日~ 9月12日	9月12日~ 9月12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	68.0										68.0	67.0	68.0	9/12 4時	25.0	9/12 5時
日置	51.0										51.0	51.0	51.0	9/12 3時	27.0	9/12 5時
南薩	17.0										17.0	17.0	17.0	9/12 4時	12.0	9/12 6時
指宿	10.0										10.0	10.0	10.0	9/12 1時	10.0	9/12 1時
北薩	125.0										125.0	125.0	125.0	9/12 1時	55.0	9/12 3時
出水	78.0										78.0	78.0	78.0	9/12 1時	35.0	9/12 2時
甑島	59.0										59.0	55.0	55.0	9/11 24時	22.0	9/11 24時
姶良・伊佐	72.0										72.0	71.0	72.0	9/12 2時	37.0	9/12 4時
伊佐	117.0										117.0	117.0	117.0	9/11 24時	36.0	9/12 4時
大隅	19.0										19.0	19.0	19.0	9/12 6時	14.0	9/12 6時
曾於	17.0										17.0	17.0	17.0	9/12 5時	13.0	9/12 6時
熊毛支庁	6.0										6.0	6.0	7.0	9/12 23時	5.0	9/12 7時
屋久島	13.0										13.0	13.0	14.0	9/12 23時	13.0	9/12 8時
大島支庁	5.0										5.0	5.0	8.0	9/12 23時	3.0	9/11 24時
瀬戸内	1.0										1.0	1.0	40.0	9/12 23時	1.0	9/12 14時
喜界	0.0										0.0	0.0	4.0	9/12 23時	0.0	9/12 23時
徳之島	2.0										2.0	2.0	8.0	9/12 23時	1.0	9/12 6時
沖永良部	1.0										1.0	0.0	11.0	9/12 23時	1.0	9/12 23時

# 各地の降雨量(17345)

降水量mm

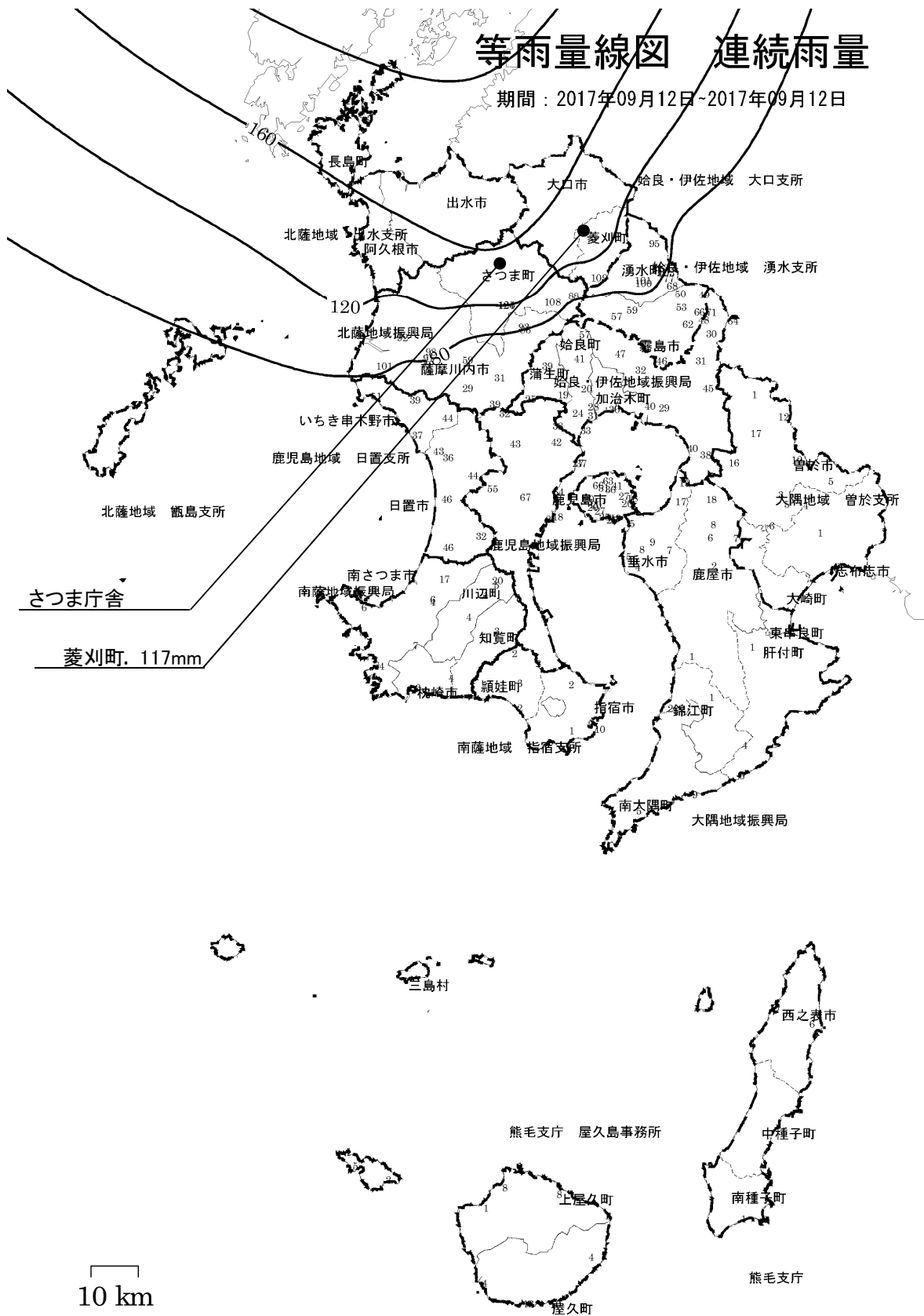


	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甑島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	25.0	27.0	12.0	10.0	55.0	35.0	22.0	37.0	36.0	14.0	13.0	5.0	13.0	3.0	1.0	0.0	1.0	1.0
■ 最大24時間雨量	68.0	51.0	17.0	10.0	125.0	78.0	55.0	72.0	117.0	19.0	17.0	7.0	14.0	8.0	40.0	4.0	8.0	11.0
▲ 連続雨量	67.0	51.0	17.0	10.0	125.0	78.0	55.0	71.0	117.0	19.0	17.0	6.0	13.0	5.0	1.0	0.0	2.0	0.0

平成29年9月12日 (17345)

# 等雨量線図 連続雨量

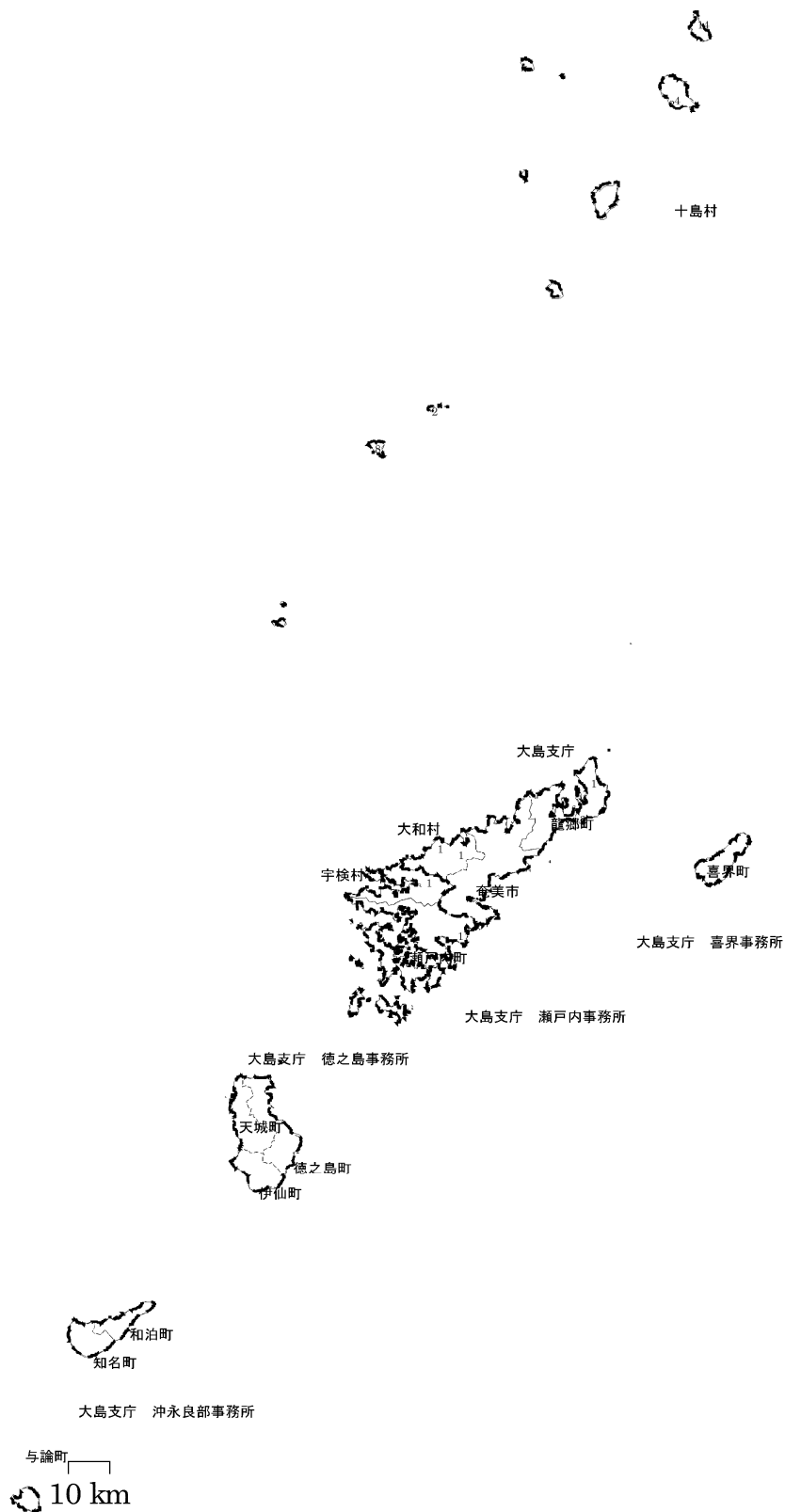
期間：2017年09月12日-2017年09月12日



平成29年9月12日(17345)

# 等雨量線図 連続雨量

期間：2017年09月12日~2017年09月12日



## (16) 9月14日～9月17日の台風18号及び豪雨(17360)

### ①気象概況

薩摩・大隅地方，種子島・屋久島地方では，秋雨前線や台風18号の影響で雨が続き，16日から17日かけては台風が接近上陸したため大雨や大荒れとなった所があった。

連続雨量では，西之表市で300㎜，屋久島町で220㎜，出水市で170㎜，鹿児島市で110㎜，時間雨量では，西之表市で50㎜，出水市で40㎜，鹿児島市で30㎜，屋久島町で20㎜を超える大雨となった。

### 【台風18号】

9月9日にマリアナ諸島で発生し，日本の南を北西に進み，13日に非常に強い勢力で宮古島付近を北上した。15日には東シナ海で向きを東寄りに変え，17日11時半頃に南九州市付近に上陸した。その後暴風域を伴ったまま日本列島に沿って北上し，高知県や兵庫県，北海道に再上陸して，18日21時サハリンで温帯低気圧となった。

### 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	1
	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 10 箇所， 100,966 千円の被害を受けた。

各地の降雨量

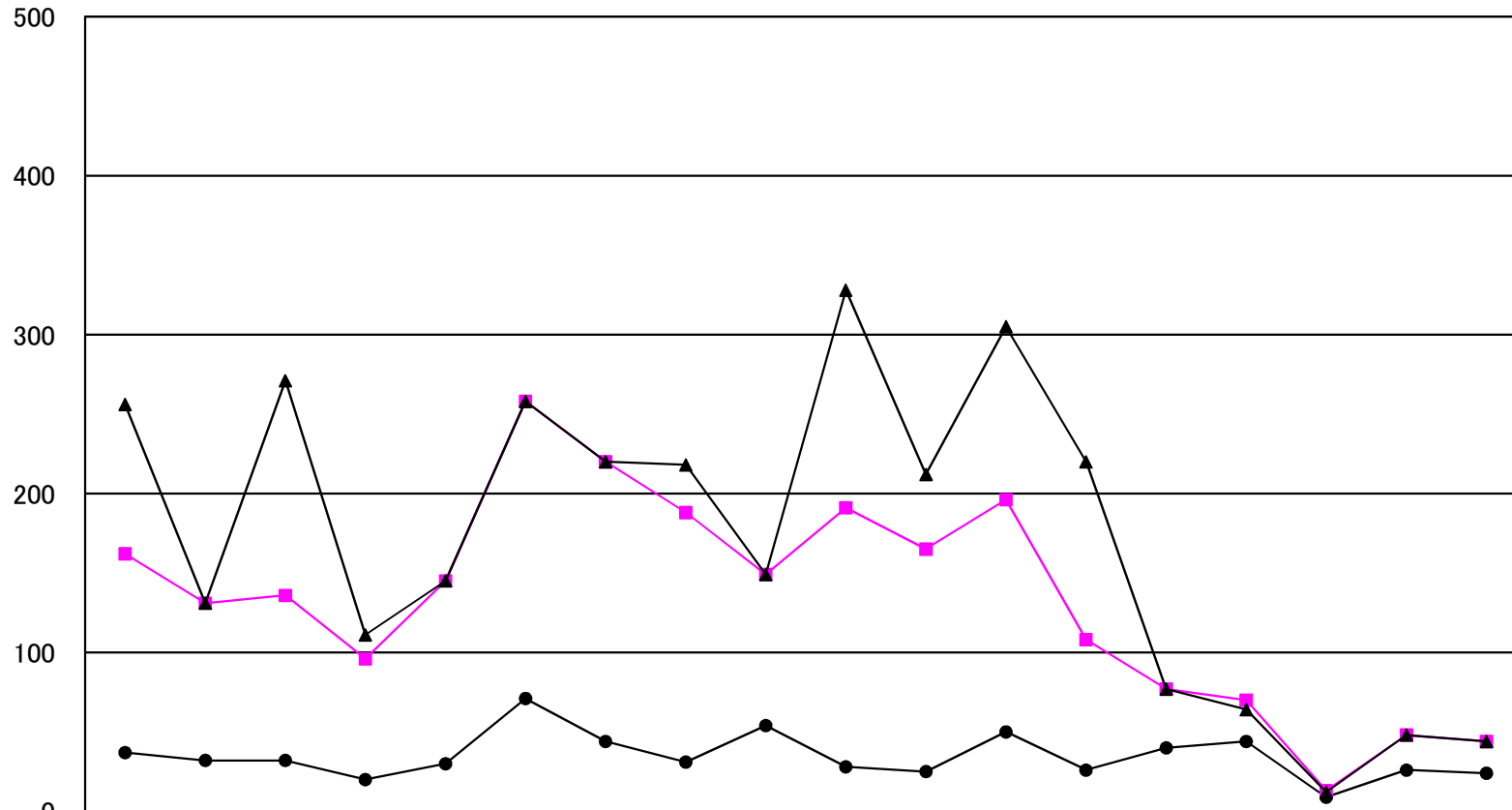
( 1 7 3 6 0 )

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	
	9月 14日	9月 15日	9月 16日	9月 17日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	9月14日~ 9月17日	9月14日~ 9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 (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	0.0	28.0	68.0	160.0							256.0	256.0	162.0	9/16 16時	37.0	9/17 7時
日置	0.0	19.0	40.0	130.0							189.0	131.0	131.0	9/16 22時	32.0	9/17 8時
南薩	0.0	85.0	83.0	103.0							271.0	271.0	136.0	9/15 9時	32.0	9/17 6時
指宿	3.0	82.0	31.0	28.0							144.0	111.0	96.0	9/15 3時	20.0	9/15 12時
北薩	0.0	6.0	6.0	145.0							157.0	145.0	145.0	9/17 2時	30.0	9/17 10時
出水	0.0	8.0	12.0	257.0							277.0	258.0	258.0	9/16 22時	71.0	9/17 10時
甑島	0.0	10.0	15.0	216.0							241.0	220.0	220.0	9/16 16時	44.0	9/17 9時
姶良・伊佐	1.0	84.0	143.0	143.0							371.0	218.0	188.0	9/15 15時	31.0	9/17 10時
伊佐	0.0	7.0	10.0	149.0							166.0	149.0	149.0	9/17 1時	54.0	9/17 11時
大隅	13.0	152.0	109.0	54.0							328.0	328.0	191.0	9/15 6時	28.0	9/15 20時
曾於	4.0	77.0	147.0	88.0							316.0	212.0	165.0	9/15 10時	25.0	9/16 3時
熊毛支庁	166.0	123.0	47.0	15.0							351.0	305.0	196.0	9/14 6時	50.0	9/14 8時
屋久島	85.0	108.0	12.0	15.0							220.0	220.0	108.0	9/15 1時	26.0	9/15 17時
大島支庁	74.0	6.0	9.0	17.0							106.0	77.0	77.0	9/14 14時	40.0	9/14 20時
瀬戸内	68.0	6.0	4.0	11.0							89.0	64.0	70.0	9/14 17時	44.0	9/14 20時
喜界	13.0	2.0	12.0	0.0							27.0	12.0	13.0	9/15 23時	9.0	9/13 24時
徳之島	48.0	3.0	2.0	0.0							53.0	48.0	48.0	9/14 4時	26.0	9/14 6時
沖永良部	44.0	8.0	1.0	0.0							53.0	44.0	44.0	9/13 24時	24.0	9/14 20時



# 各地の降雨量(17360)

降水量mm



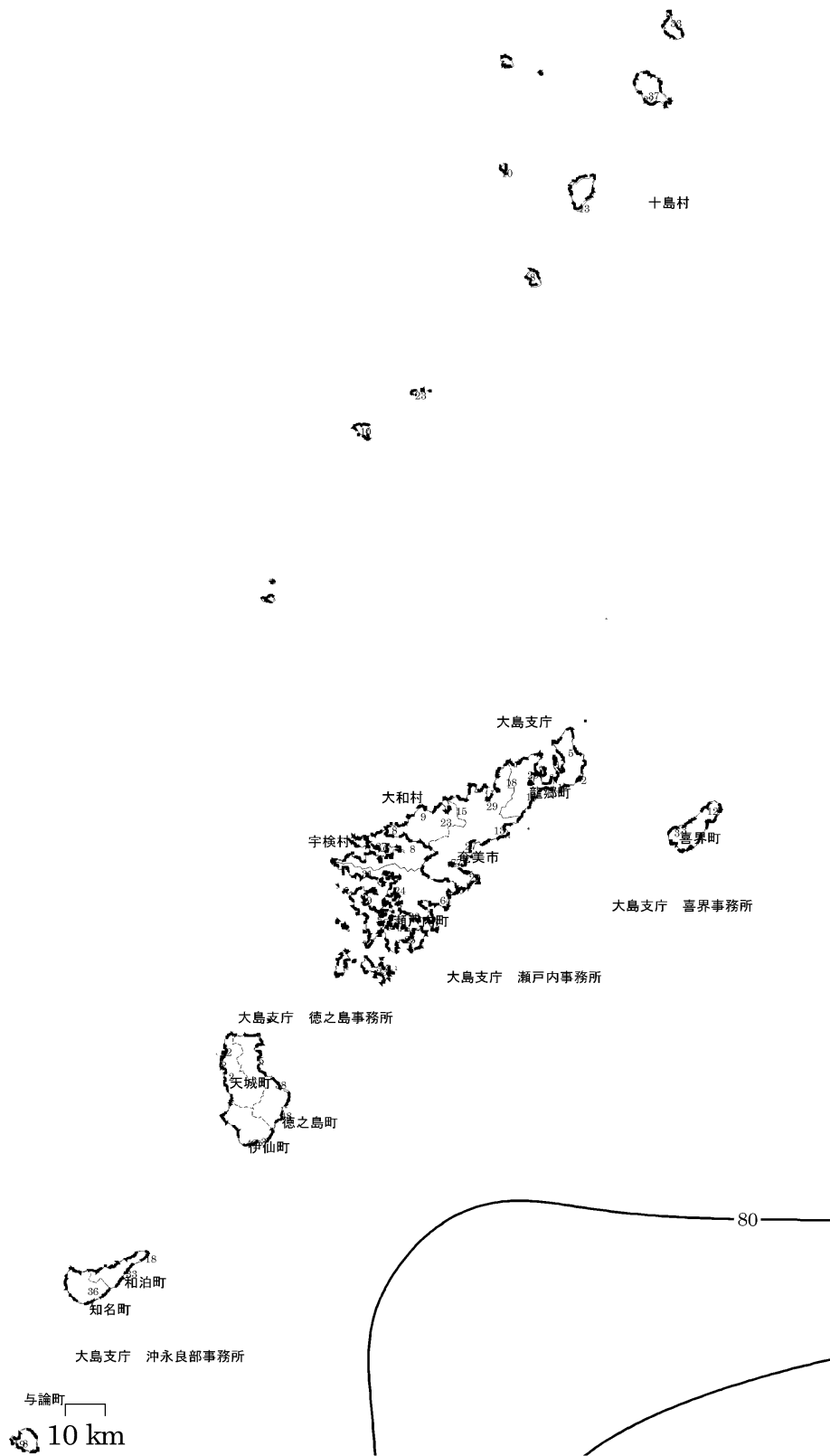
	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甌島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	37.0	32.0	32.0	20.0	30.0	71.0	44.0	31.0	54.0	28.0	25.0	50.0	26.0	40.0	44.0	9.0	26.0	24.0
■ 最大24時間雨量	162.0	131.0	136.0	96.0	145.0	258.0	220.0	188.0	149.0	191.0	165.0	196.0	108.0	77.0	70.0	13.0	48.0	44.0
▲ 連続雨量	256.0	131.0	271.0	111.0	145.0	258.0	220.0	218.0	149.0	328.0	212.0	305.0	220.0	77.0	64.0	12.0	48.0	44.0



平成29年9月14日～平成29年9月17日 (17360)

# 等雨量線図 連続雨量

期間：2017年09月14日-2017年09月17日



## (17) 9月21日～9月22日の豪雨(17375)

### ①気象概況

薩摩・大隅地方，種子島・屋久島地方では，前線や前線を伴った低気圧の影響を受け大雨となった所があった。

鹿児島市，日置市では，連続雨量が120㍓，時間雨量が30㍓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 3 箇所， 12,339 千円の被害を受けた。

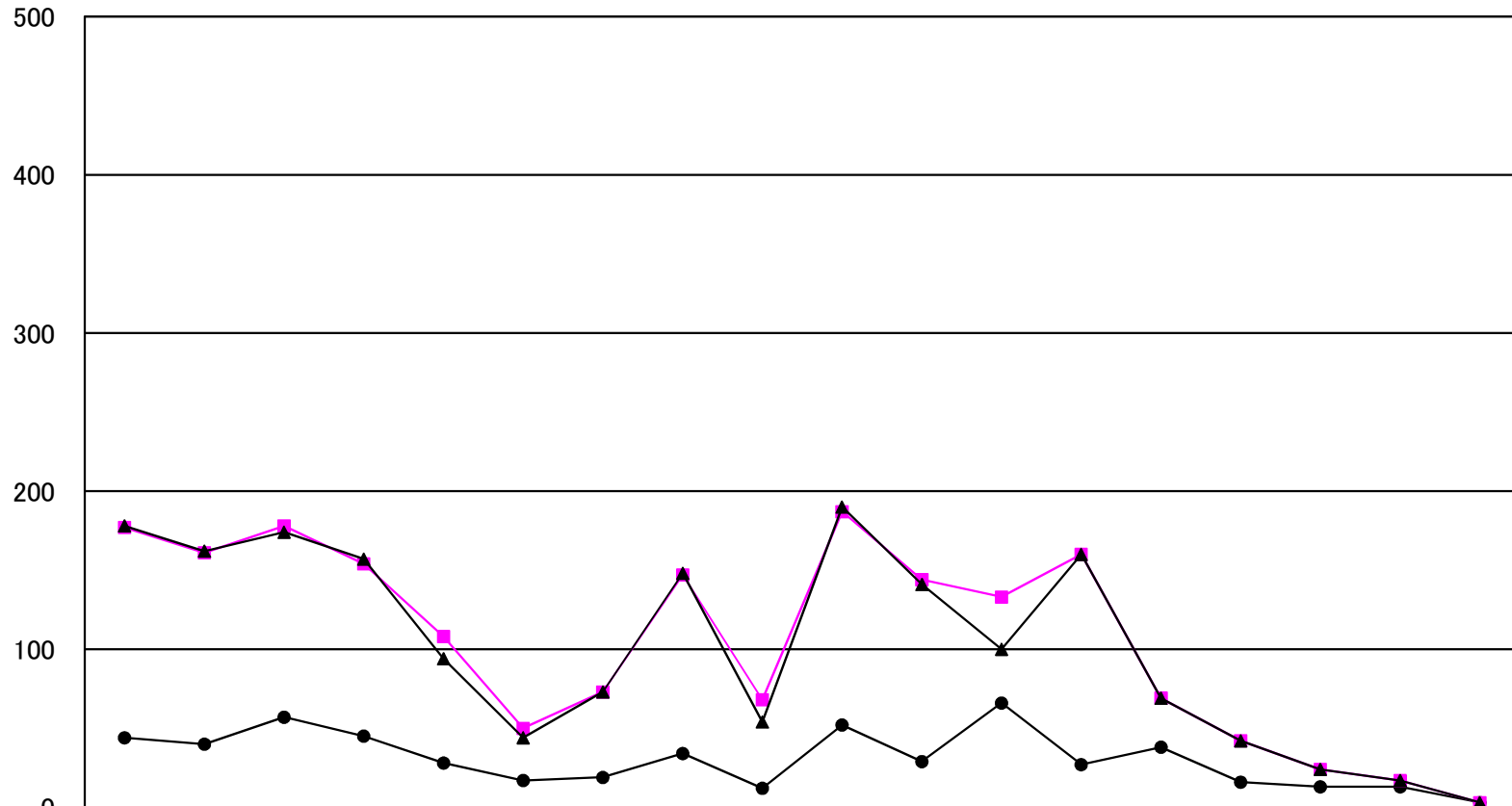
各地の降雨量

( 1 7 3 7 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 21日	9月 22日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	9月21日~ 9月22日	9月21日~ 9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	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	165.0									178.0	178.0	177.0	9/21 11時	44.0	9/22 7時
日置	16.0	146.0									162.0	162.0	161.0	9/21 10時	40.0	9/22 6時
南薩	21.0	153.0									174.0	174.0	178.0	9/21 10時	57.0	9/22 6時
指宿	21.0	136.0									157.0	157.0	154.0	9/21 10時	45.0	9/22 7時
北薩	12.0	94.0									106.0	94.0	108.0	9/21 10時	28.0	9/22 5時
出水	7.0	44.0									51.0	44.0	50.0	9/21 13時	17.0	9/22 5時
甑島	14.0	59.0									73.0	73.0	73.0	9/21 10時	19.0	9/22 5時
姪良・伊佐	16.0	132.0									148.0	148.0	147.0	9/21 11時	34.0	9/22 4時
伊佐	14.0	54.0									68.0	54.0	68.0	9/21 11時	12.0	9/22 6時
大隅	16.0	174.0									190.0	190.0	187.0	9/21 11時	52.0	9/22 7時
曾於	12.0	129.0									141.0	141.0	144.0	9/21 11時	29.0	9/22 8時
熊毛支庁	33.0	100.0									133.0	100.0	133.0	9/21 10時	66.0	9/22 7時
屋久島	74.0	86.0									160.0	160.0	160.0	9/21 11時	27.0	9/22 7時
大島支庁	69.0	0.0									69.0	69.0	69.0	9/21 9時	38.0	9/21 15時
瀬戸内	42.0	0.0									42.0	42.0	42.0	9/21 7時	16.0	9/21 8時
喜界	24.0	0.0									24.0	24.0	24.0	9/21 11時	13.0	9/21 11時
徳之島	17.0	0.0									17.0	17.0	17.0	9/21 15時	13.0	9/21 15時
沖永良部	3.0	0.0									3.0	3.0	3.0	9/21 2時	3.0	9/21 2時

# 各地の降雨量(17375)

降水量mm

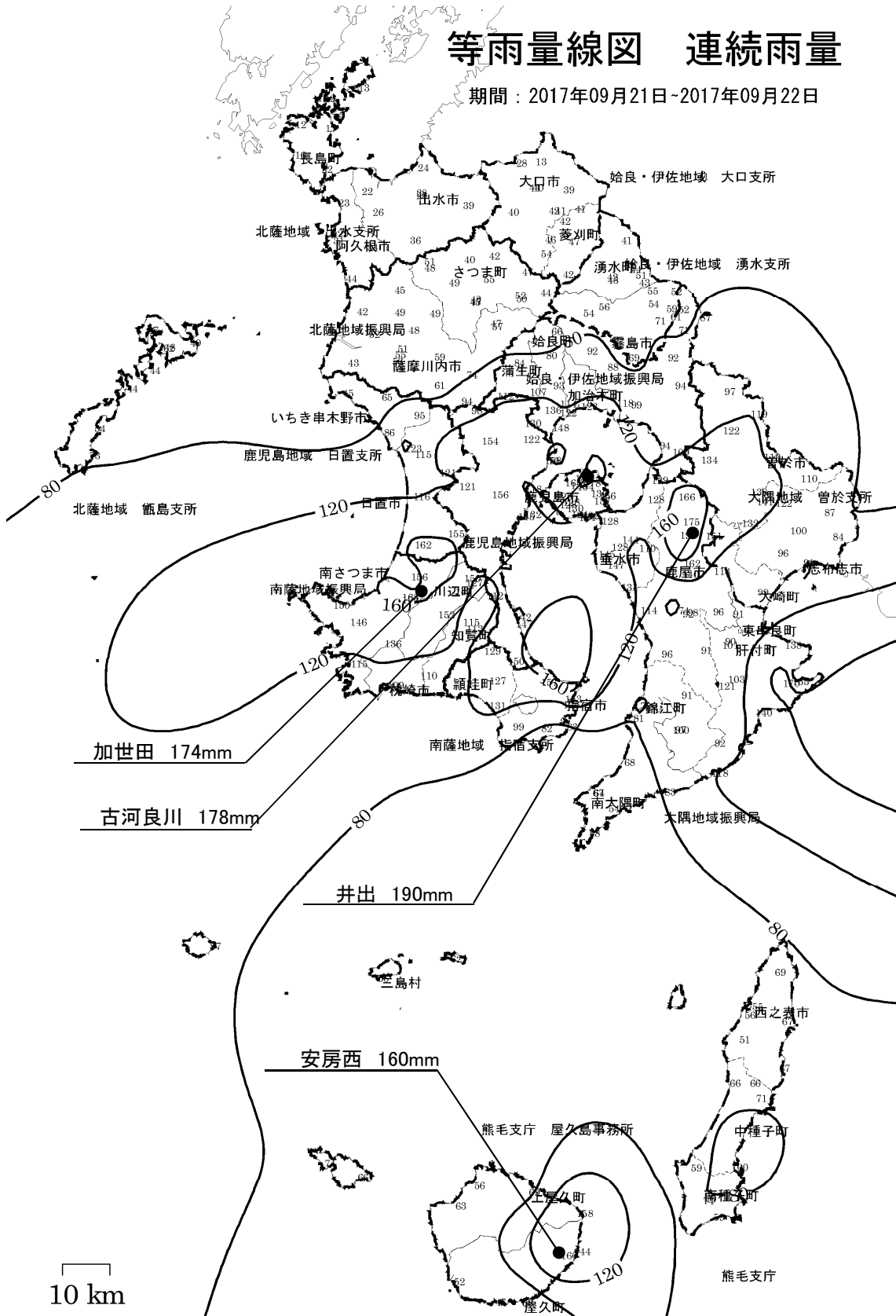


	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甌島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	44.0	40.0	57.0	45.0	28.0	17.0	19.0	34.0	12.0	52.0	29.0	66.0	27.0	38.0	16.0	13.0	13.0	3.0
■ 最大24時間雨量	177.0	161.0	178.0	154.0	108.0	50.0	73.0	147.0	68.0	187.0	144.0	133.0	160.0	69.0	42.0	24.0	17.0	3.0
▲ 連続雨量	178.0	162.0	174.0	157.0	94.0	44.0	73.0	148.0	54.0	190.0	141.0	100.0	160.0	69.0	42.0	24.0	17.0	3.0

平成29年9月21日～平成29年9月22日 (17375)

# 等雨量線図 連続雨量

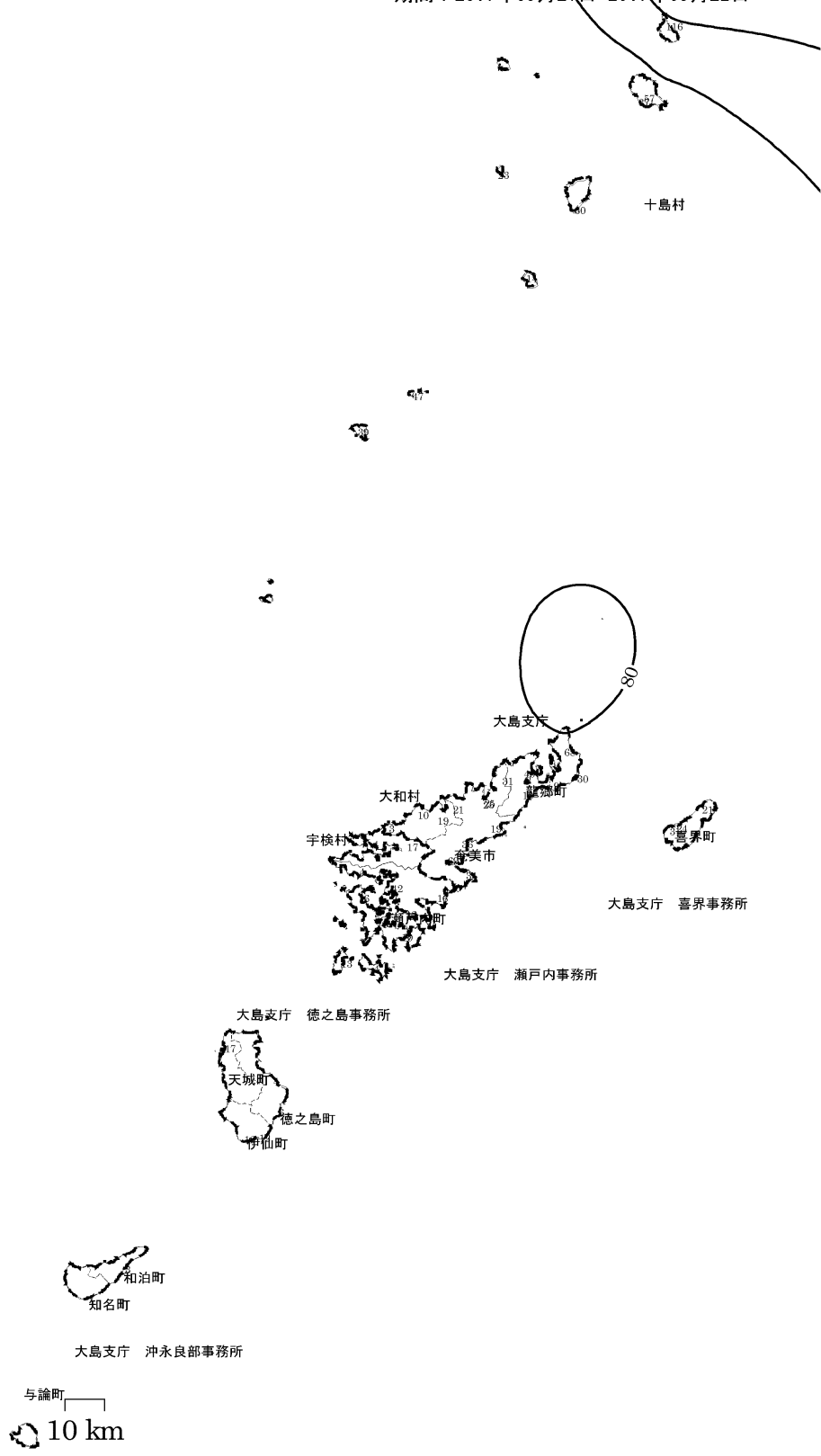
期間：2017年09月21日～2017年09月22日



平成29年9月21日～平成29年9月22日 (17375)

# 等雨量線図 連続雨量

期間：2017年09月21日～2017年09月22日





## (18) 9月27日の豪雨(17380)

### ①気象概況

薩摩・大隅地方，種子島・屋久島地方では，前線の影響を受け大雨となった所があった。

日置市では，時間雨量が30㍓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， 5,000千円の被害を受けた。

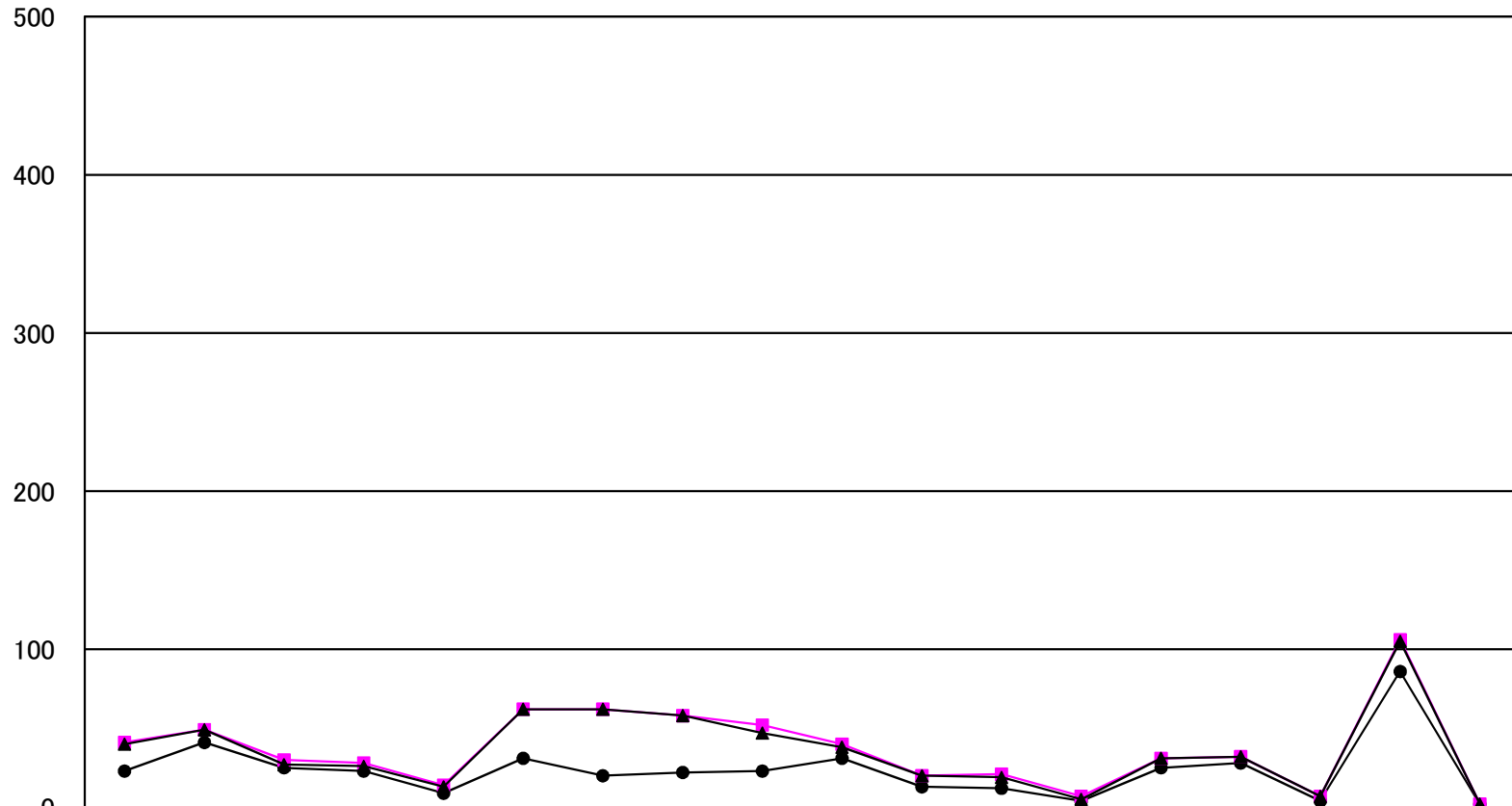
## 各地の降雨量

(17380)

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 27日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	9月27日~ 9月27日	9月27日~ 9月27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	41.0										41.0	40.0	41.0	9/27 14時	23.0	9/27 16時
日置	49.0										49.0	49.0	49.0	9/27 9時	41.0	9/27 15時
南薩	28.0										28.0	27.0	30.0	9/27 14時	25.0	9/27 15時
指宿	27.0										27.0	26.0	28.0	9/27 5時	23.0	9/27 15時
北薩	13.0										13.0	13.0	14.0	9/27 9時	9.0	9/27 14時
出水	62.0										62.0	62.0	62.0	9/27 8時	31.0	9/27 14時
甑島	62.0										62.0	62.0	62.0	9/27 9時	20.0	9/27 13時
姶良・伊佐	58.0										58.0	58.0	58.0	9/27 10時	22.0	9/27 18時
伊佐	47.0										47.0	47.0	52.0	9/27 9時	23.0	9/27 15時
大隅	40.0										40.0	38.0	40.0	9/27 5時	31.0	9/27 16時
曾於	20.0										20.0	20.0	20.0	9/27 6時	13.0	9/27 16時
熊毛支庁	21.0										21.0	19.0	21.0	9/27 2時	12.0	9/27 2時
屋久島	5.0										5.0	5.0	7.0	9/27 1時	4.0	9/27 1時
大島支庁	31.0										31.0	31.0	31.0	9/26 24時	25.0	9/27 1時
瀬戸内	32.0										32.0	32.0	32.0	9/26 24時	28.0	9/27 1時
喜界	7.0										7.0	7.0	7.0	9/27 2時	4.0	9/27 2時
徳之島	105.0										105.0	105.0	106.0	9/27 4時	86.0	9/27 4時
沖永良部	2.0										2.0	2.0	2.0	9/27 7時	2.0	9/27 7時

# 各地の降雨量(17380)

降水量mm

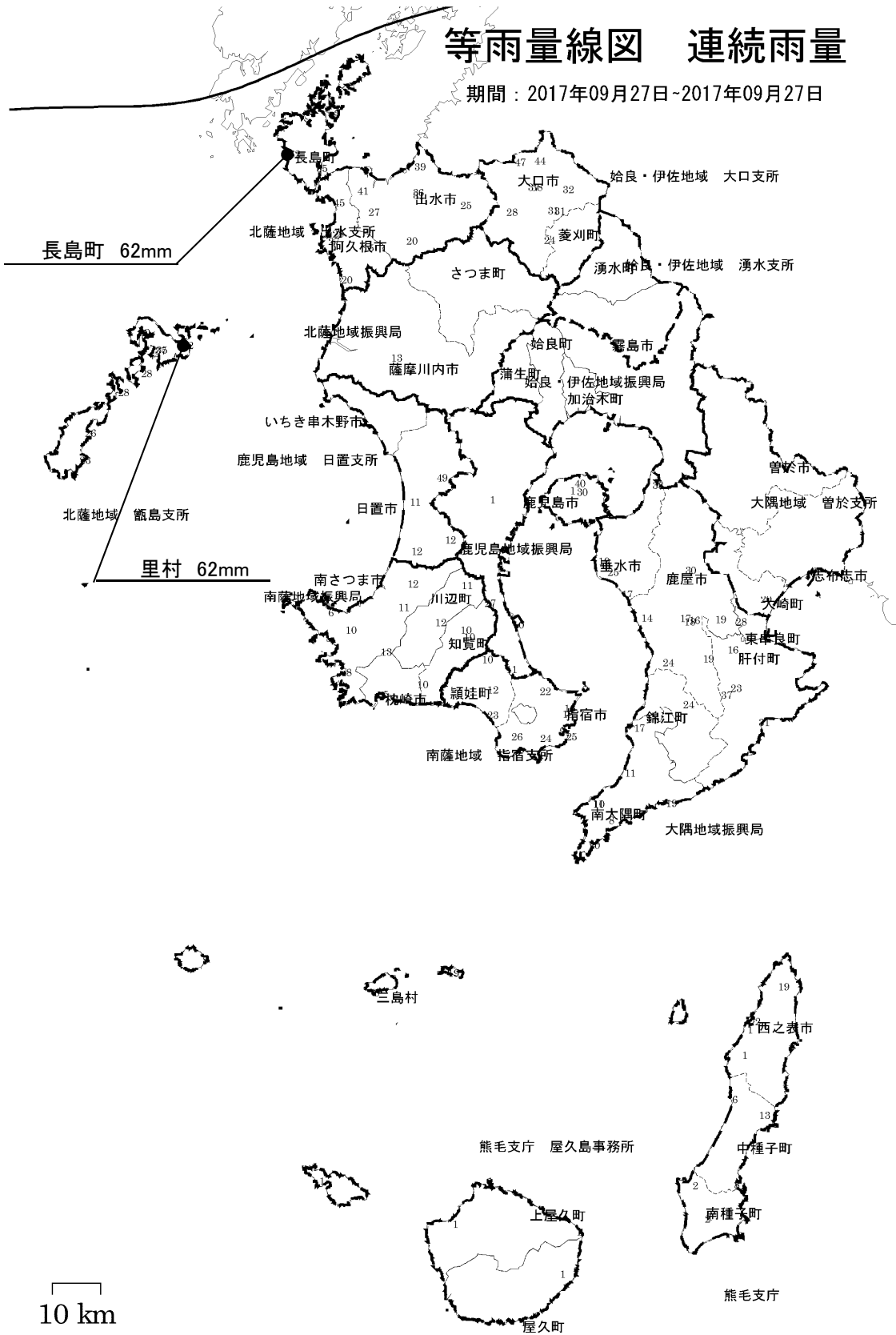


	鹿兒島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甌島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	23.0	41.0	25.0	23.0	9.0	31.0	20.0	22.0	23.0	31.0	13.0	12.0	4.0	25.0	28.0	4.0	86.0	2.0
■ 最大24時間雨量	41.0	49.0	30.0	28.0	14.0	62.0	62.0	58.0	52.0	40.0	20.0	21.0	7.0	31.0	32.0	7.0	106.0	2.0
▲ 連続雨量	40.0	49.0	27.0	26.0	13.0	62.0	62.0	58.0	47.0	38.0	20.0	19.0	5.0	31.0	32.0	7.0	105.0	2.0

平成29年9月27日 (17380)

# 等雨量線図 連続雨量

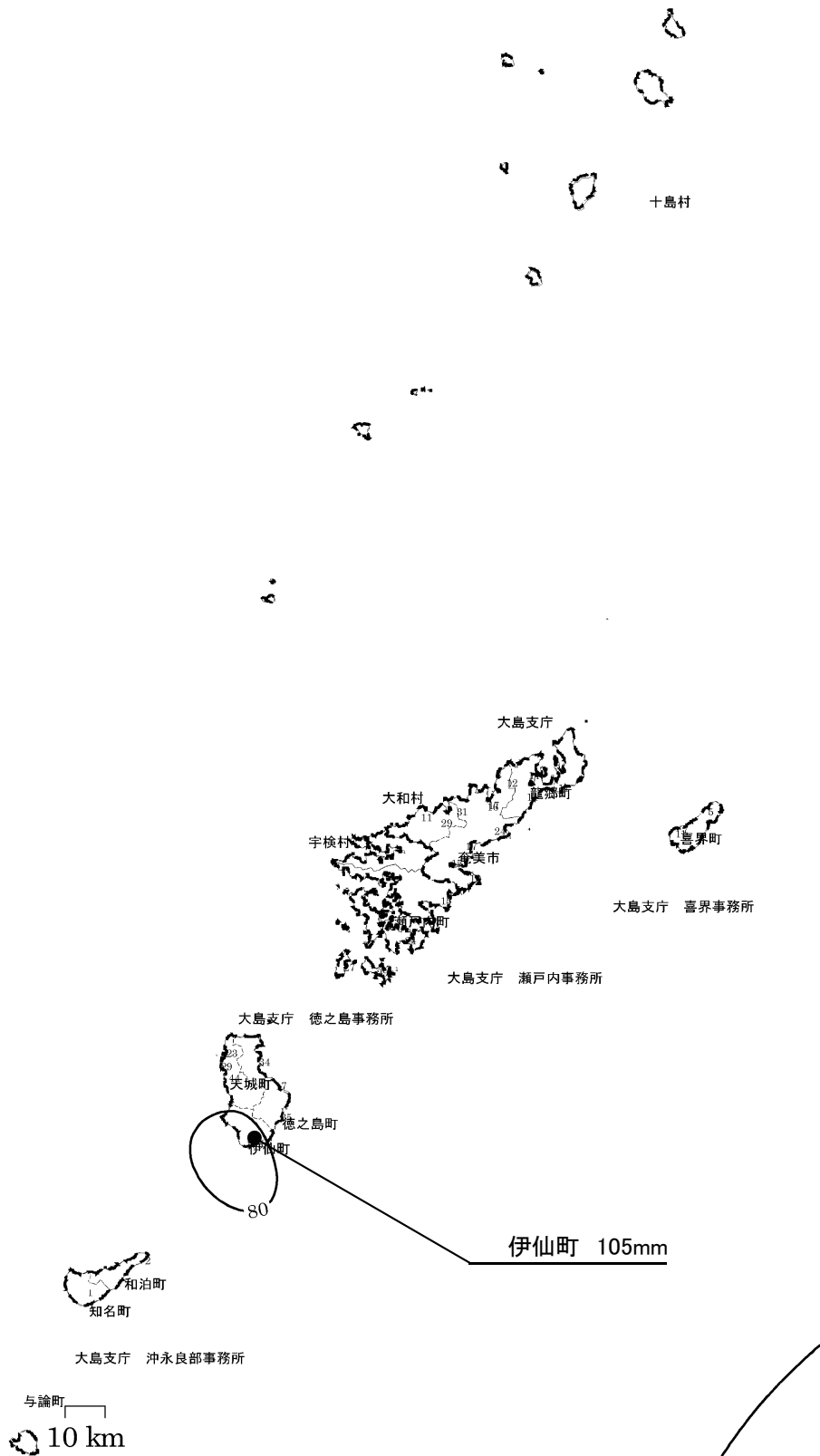
期間：2017年09月27日-2017年09月27日



平成29年9月27日 (17380)

# 等雨量線図 連続雨量

期間：2017年09月27日-2017年09月27日



## (19) 10月18日～10月19日の豪雨(17405)

### ①気象概況

十島村では、前線が停滞したため大雨となった所があった。  
十島村の中之島では、連続雨量が154㍓、時間雨量が48㍓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、 10,000千円の被害を受けた。

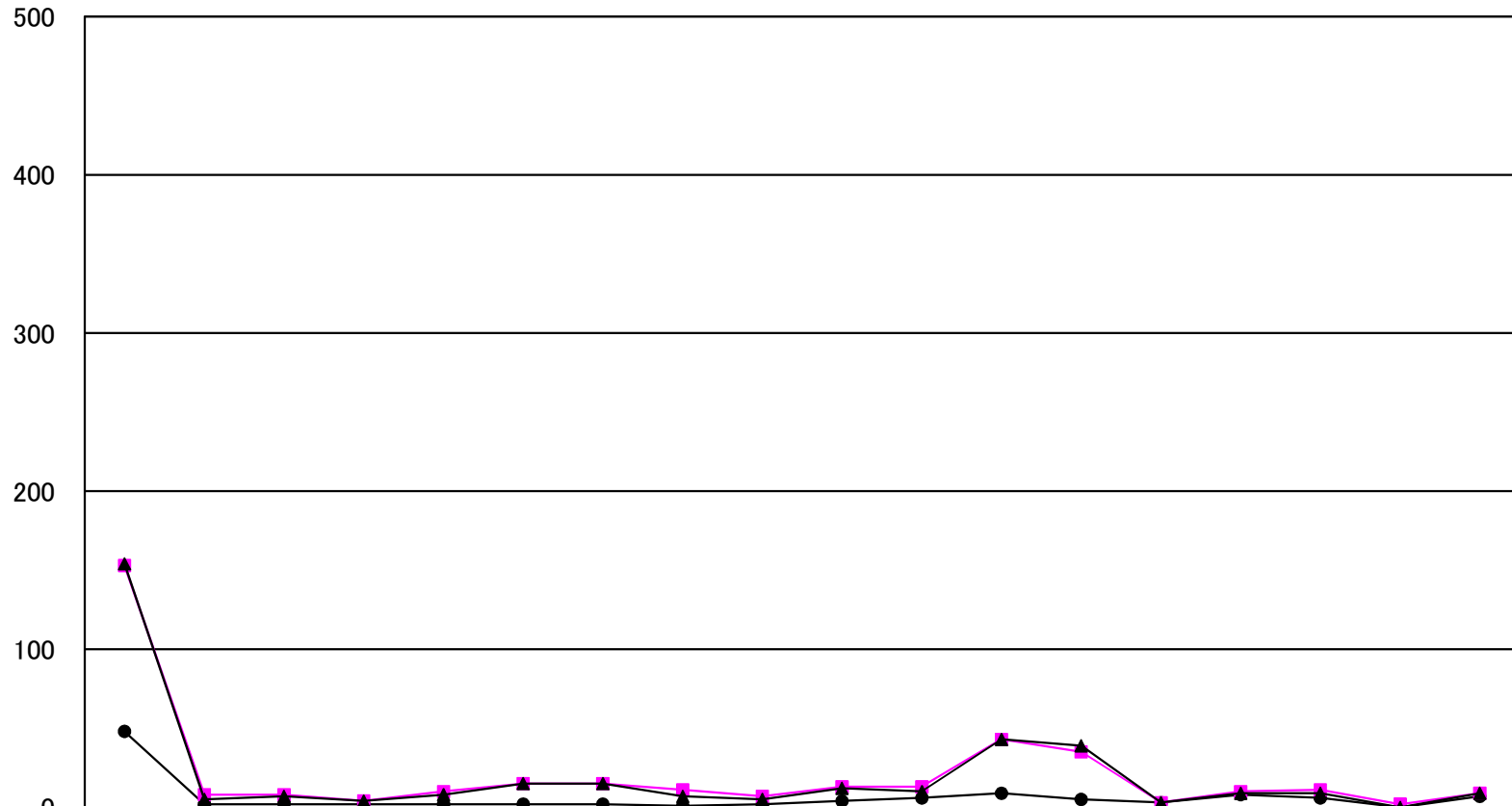
各地の降雨量

( 1 7 4 0 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 18日	10月 19日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	10月18日~ 10月19日	10月18日~ 10月19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	33.0	122.0									155.0	154.0	153.0	10/18 13時	48.0	10/19 5時
日置	3.0	5.0									8.0	5.0	8.0	10/18 14時	2.0	10/19 8時
南薩	8.0	4.0									12.0	7.0	8.0	10/18 15時	2.0	10/18 19時
指宿	4.0	0.0									4.0	4.0	4.0	10/18 17時	2.0	10/18 19時
北薩	5.0	4.0									9.0	8.0	10.0	10/18 13時	2.0	10/19 7時
出水	8.0	7.0									15.0	15.0	15.0	10/18 13時	2.0	10/19 2時
甑島	10.0	5.0									15.0	15.0	15.0	10/18 13時	2.0	10/19 6時
始良・伊佐	3.0	4.0									7.0	7.0	11.0	10/18 14時	1.0	10/19 9時
伊佐	2.0	5.0									7.0	5.0	7.0	10/18 13時	2.0	10/19 3時
大隅	12.0	3.0									15.0	12.0	13.0	10/18 14時	4.0	10/18 19時
曾於	9.0	2.0									11.0	10.0	13.0	10/18 16時	6.0	10/18 19時
熊毛支庁	43.0	10.0									53.0	43.0	43.0	10/18 12時	9.0	10/18 21時
屋久島	28.0	11.0									39.0	39.0	35.0	10/18 12時	5.0	10/18 15時
大島支庁	3.0	0.0									3.0	3.0	3.0	10/18 12時	3.0	10/18 12時
瀬戸内	9.0	2.0									11.0	9.0	10.0	10/18 14時	8.0	10/18 14時
喜界	0.0	11.0									11.0	9.0	11.0	10/19 9時	6.0	10/19 9時
徳之島	0.0	0.0									0.0	0.0	2.0	10/19 23時	0.0	10/19 23時
沖永良部	0.0	9.0									9.0	9.0	9.0	10/19 6時	7.0	10/19 10時

# 各地の降雨量(17405)

降水量mm



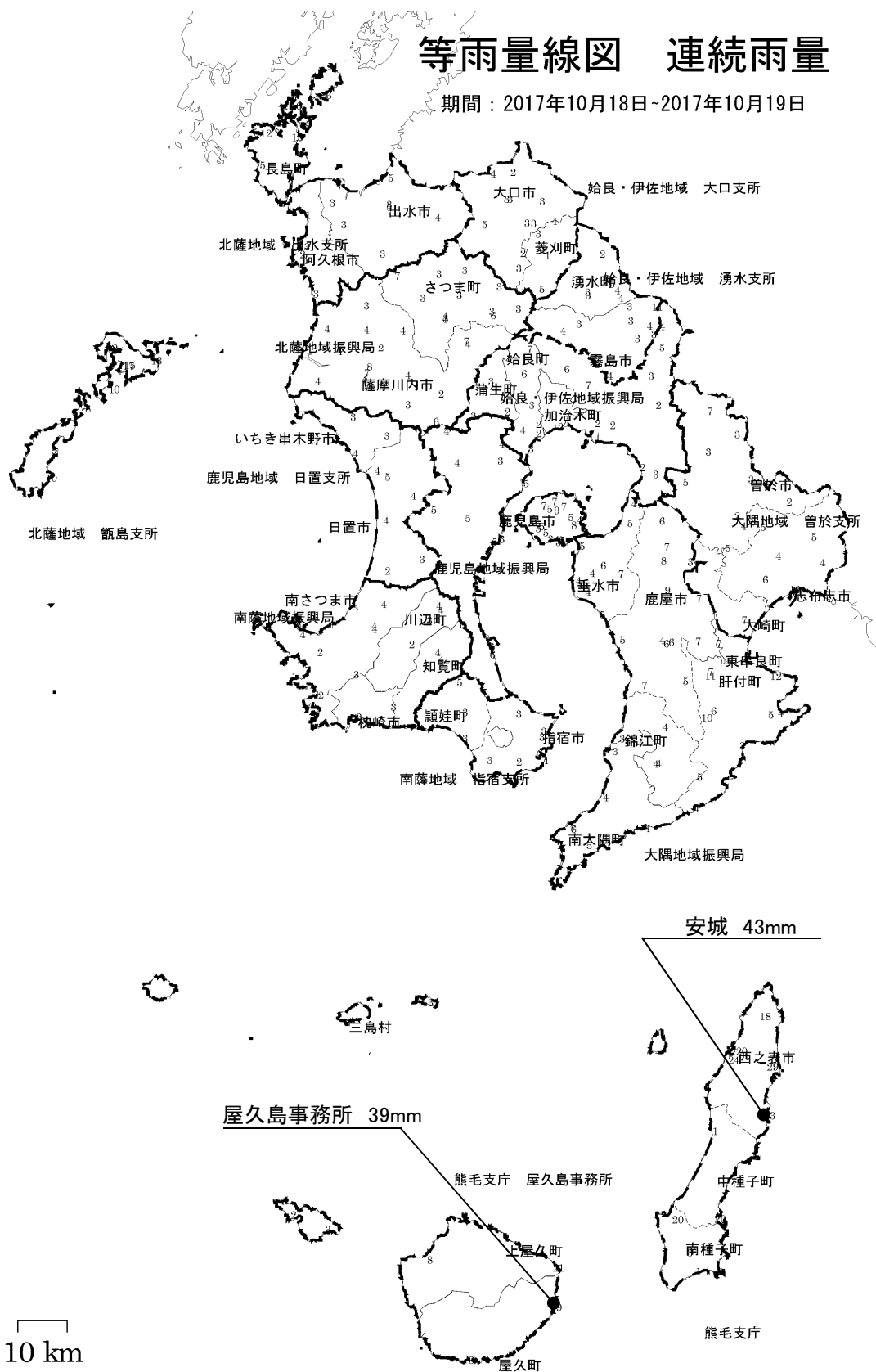
●	最大時間雨量	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甑島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
■	最大24時間雨量	48.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	4.0	6.0	9.0	5.0	3.0	8.0	6.0	0.0	7.0
▲	連続雨量	153.0	8.0	8.0	4.0	10.0	15.0	15.0	11.0	7.0	13.0	13.0	43.0	35.0	3.0	10.0	11.0	2.0	9.0
▲	連続雨量	154.0	5.0	7.0	4.0	8.0	15.0	15.0	7.0	5.0	12.0	10.0	43.0	39.0	3.0	9.0	9.0	0.0	9.0



平成29年10月18日～平成29年10月19日 (17405)

# 等雨量線図 連続雨量

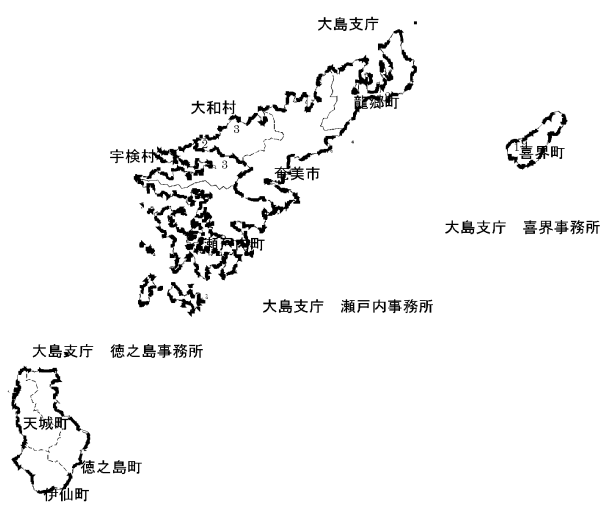
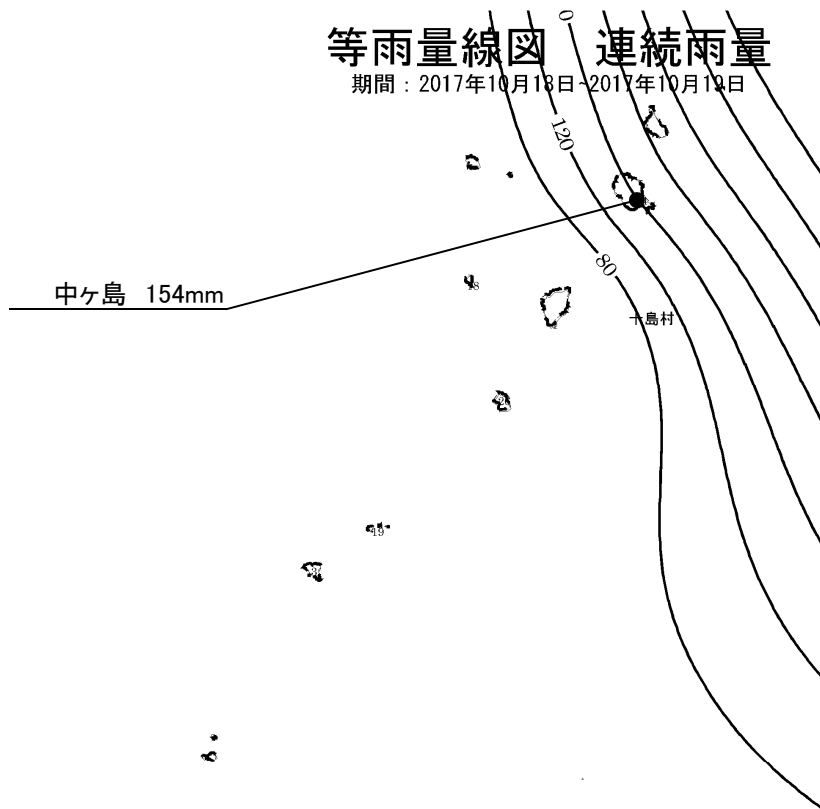
期間：2017年10月18日～2017年10月19日



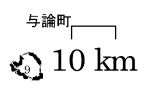
平成29年10月18日～平成29年10月19日 (17405)

# 等雨量線図 連続雨量

期間：2017年10月18日～2017年10月19日



大島支庁 沖永良部事務所



## (20) 10月27日～10月29日の台風22号(17420)

### ①気象概況

薩摩・大隅地方，種子島・屋久島地方では，前線や湿った空気の影響及び台風22号の接近で大雨や大荒れとなった所があった。

連続雨量が，屋久島町で590ミリ，肝付町で360ミリ，鹿屋市で300ミリ，錦江町で240ミリ，西之表市で180ミリ，南種子町で100ミリ，時間雨量が，屋久島町で70ミリ，肝付町で50ミリ，鹿屋市で40ミリ，西之表市・錦江町で30ミリ，南種子町で20ミリを超える大雨となった。

### 【台風22号】

10月24日15時にマリアナ諸島近海で発生し，北西へ進んだ後27日に北よりに進路を変えて次第に勢力を強めながら28日に沖縄本島を通過した。その後，進路を北北東に変えて奄美群島に沿って北上し，29日に種子島付近を北東進後，四国沖を東北東に進み，30日0時に三陸沖で温帯低気圧に変わった。

### ②被害状況

今回の台風22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	2
建 物 被 害 ( 棟 )	全 壊	1
	半 壊	2
	一 部 損 壊	148
	床 上 浸 水	2
	床 下 浸 水	18
罹災世帯 (世帯)		5
罹災者数 ( 人 )		10

### ③特記事項

県内の公共土木施設災害は 9 箇所， 198,400 千円の被害を受けた。

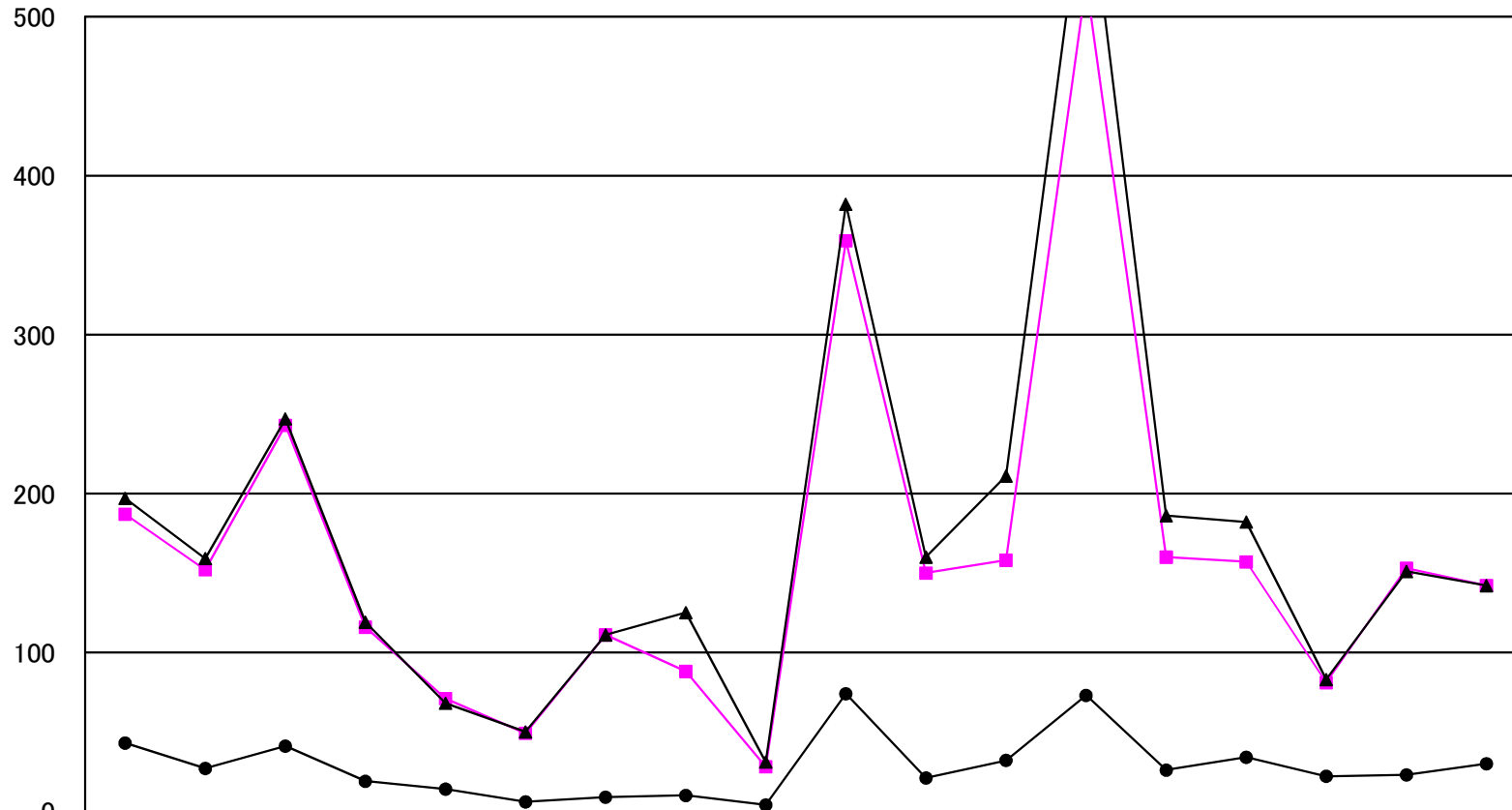
各地の降雨量

( 1 7 4 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	
	10月 27日	10月 28日	10月 29日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	10月27日~ 10月29日	10月27日~ 10月29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	4.0	88.0	105.0								197.0	197.0	187.0	10/28 7時	43.0	10/28 24時
日置	2.0	75.0	82.0								159.0	159.0	152.0	10/28 8時	27.0	10/28 24時
南薩	6.0	127.0	120.0								253.0	247.0	243.0	10/28 6時	41.0	10/28 21時
指宿	1.0	46.0	72.0								119.0	119.0	116.0	10/28 7時	19.0	10/29 3時
北薩	2.0	27.0	39.0								68.0	68.0	71.0	10/28 6時	14.0	10/29 1時
出水	1.0	29.0	21.0								51.0	50.0	49.0	10/28 9時	6.0	10/28 10時
甑島	0.0	72.0	39.0								111.0	111.0	111.0	10/28 8時	9.0	10/29 6時
始良・伊佐	8.0	70.0	47.0								125.0	125.0	88.0	10/28 12時	10.0	10/29 8時
伊佐	0.0	20.0	11.0								31.0	31.0	28.0	10/28 9時	4.0	10/29 8時
大隅	18.0	144.0	220.0								382.0	382.0	359.0	10/28 6時	74.0	10/29 3時
曾於	7.0	84.0	69.0								160.0	160.0	150.0	10/28 6時	21.0	10/29 3時
熊毛支庁	34.0	79.0	98.0								211.0	211.0	158.0	10/28 4時	32.0	10/29 2時
屋久島	62.0	442.0	92.0								596.0	596.0	522.0	10/28 3時	73.0	10/28 8時
大島支庁	21.0	153.0	10.0								184.0	186.0	160.0	10/28 4時	26.0	10/28 17時
瀬戸内	17.0	155.0	10.0								182.0	182.0	157.0	10/28 2時	34.0	10/28 16時
喜界	30.0	79.0	4.0								113.0	83.0	81.0	10/28 4時	22.0	10/28 18時
徳之島	12.0	151.0	1.0								164.0	151.0	153.0	10/27 17時	23.0	10/28 14時
沖永良部	52.0	101.0	1.0								154.0	142.0	142.0	10/27 17時	30.0	10/27 18時

# 各地の降雨量(17420)

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	27.0	41.0	19.0	14.0	6.0	9.0	10.0	4.0	74.0	21.0	32.0	73.0	26.0	34.0	22.0	23.0	30.0
■ 最大24時間雨量	187.0	152.0	243.0	116.0	71.0	49.0	111.0	88.0	28.0	359.0	150.0	158.0	522.0	160.0	157.0	81.0	153.0	142.0
▲ 連続雨量	197.0	159.0	247.0	119.0	68.0	50.0	111.0	125.0	31.0	382.0	160.0	211.0	596.0	186.0	182.0	83.0	151.0	142.0





## (21) 11月17日～11月18日の豪雨(17435)

### ①気象概況

奄美地方では、17日から18日にかけて前線を伴った低気圧の影響で、日降水量100mmを超える大雨となった所や荒れた天気となった所があった。

連続雨量が、瀬戸内町で140mm、徳之島町で90mm、時間雨量が、瀬戸内町で40mm、徳之島町で20mm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、 23,000千円の被害を受けた。



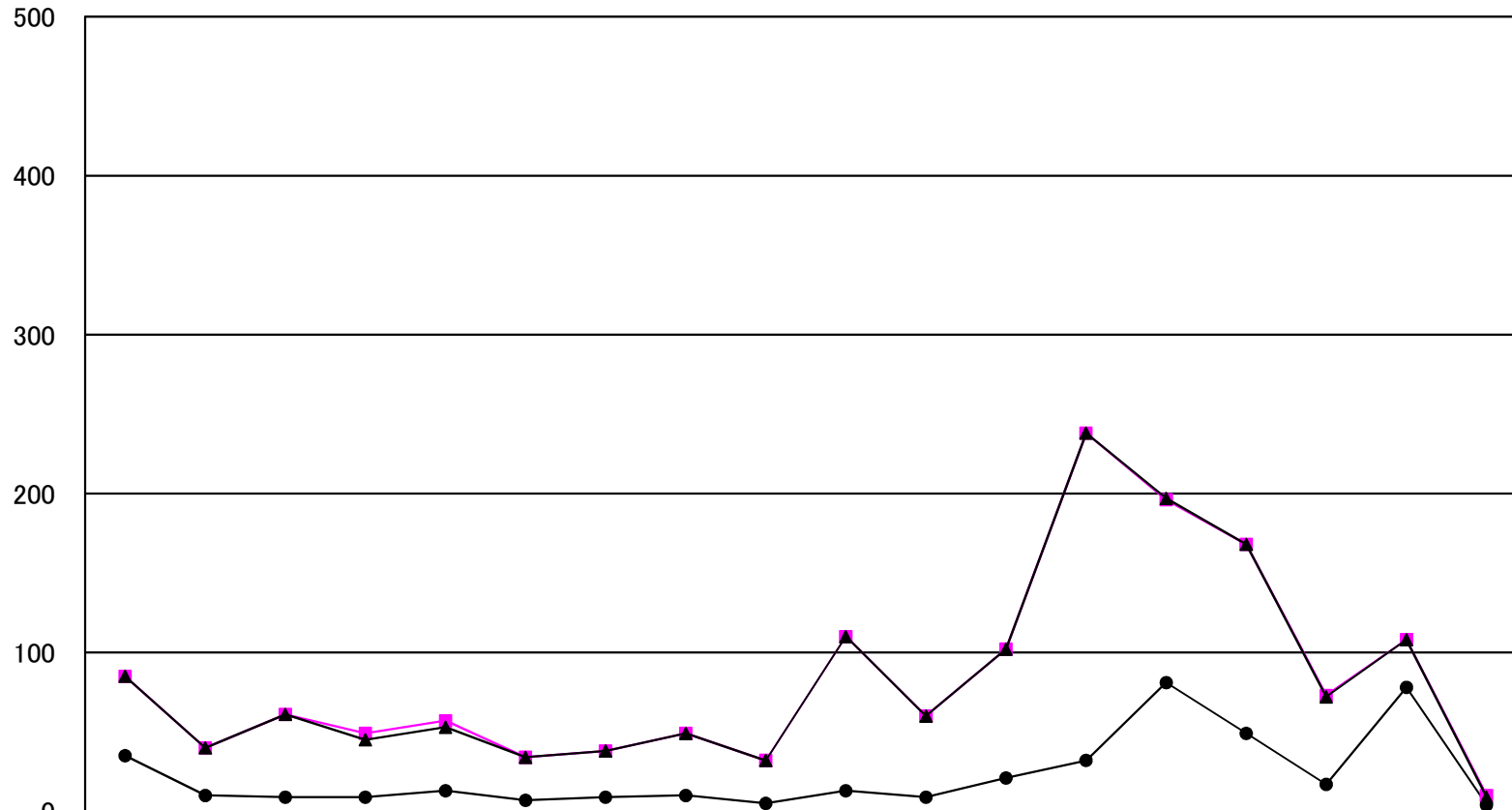
## 各地の降雨量

( 1 7 4 3 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	
	11月 17日	11月 18日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	11月17日~ 11月18日	11月17日~ 11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	15.0	70.0									85.0	85.0	85.0	11/17 11時	35.0	11/18 5時
日置	6.0	34.0									40.0	40.0	40.0	11/17 15時	10.0	11/18 4時
南薩	25.0	36.0									61.0	61.0	61.0	11/17 12時	9.0	11/18 5時
指宿	18.0	27.0									45.0	45.0	49.0	11/17 12時	9.0	11/18 5時
北薩	8.0	46.0									54.0	53.0	57.0	11/17 13時	13.0	11/18 5時
出水	5.0	29.0									34.0	34.0	34.0	11/17 12時	7.0	11/18 4時
甌島	2.0	36.0									38.0	38.0	38.0	11/17 20時	9.0	11/17 24時
始良・伊佐	10.0	39.0									49.0	49.0	49.0	11/17 13時	10.0	11/18 4時
伊佐	6.0	26.0									32.0	32.0	32.0	11/17 13時	5.0	11/18 5時
大隅	61.0	49.0									110.0	110.0	110.0	11/17 14時	13.0	11/17 21時
曾於	29.0	31.0									60.0	60.0	60.0	11/17 15時	9.0	11/18 5時
熊毛支庁	35.0	67.0									102.0	102.0	102.0	11/17 12時	21.0	11/18 7時
屋久島	97.0	141.0									238.0	238.0	238.0	11/17 12時	32.0	11/17 23時
大島支庁	90.0	107.0									197.0	197.0	196.0	11/17 13時	81.0	11/17 24時
瀬戸内	117.0	51.0									168.0	168.0	168.0	11/17 14時	49.0	11/17 23時
喜界	44.0	29.0									73.0	72.0	73.0	11/17 14時	17.0	11/17 16時
徳之島	101.0	7.0									108.0	108.0	108.0	11/17 14時	78.0	11/17 21時
沖永良部	9.0	1.0									10.0	9.0	10.0	11/17 15時	4.0	11/17 15時

# 各地の降雨量(17435)

降水量mm



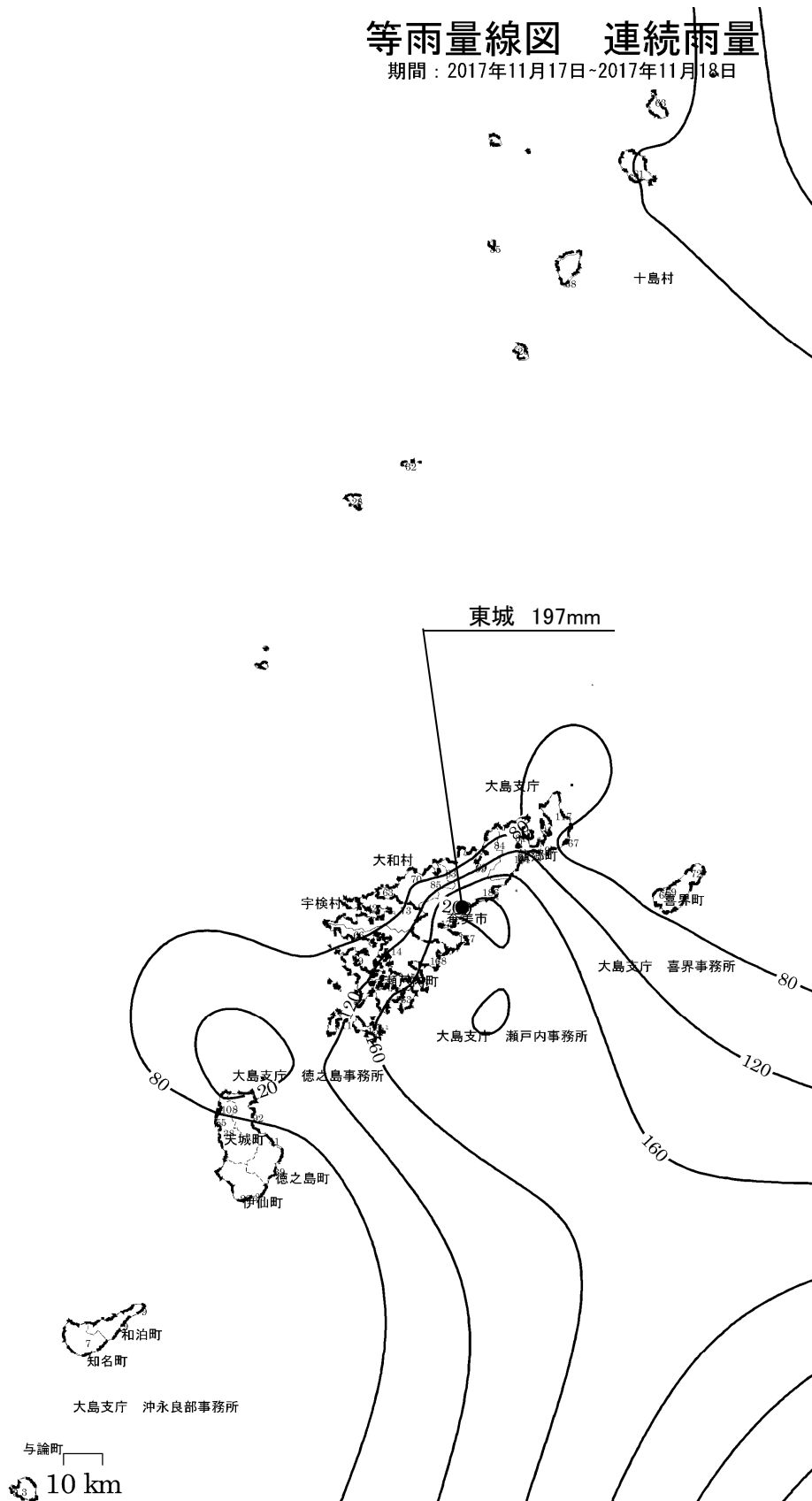
	鹿児島	日置	南薩	指宿	北薩	出水	甑島	始良・伊佐	大口	大隅	曾於	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部
● 最大時間雨量	35.0	10.0	9.0	9.0	13.0	7.0	9.0	10.0	5.0	13.0	9.0	21.0	32.0	81.0	49.0	17.0	78.0	4.0
■ 最大24時間雨量	85.0	40.0	61.0	49.0	57.0	34.0	38.0	49.0	32.0	110.0	60.0	102.0	238.0	196.0	168.0	73.0	108.0	10.0
▲ 連続雨量	85.0	40.0	61.0	45.0	53.0	34.0	38.0	49.0	32.0	110.0	60.0	102.0	238.0	197.0	168.0	72.0	108.0	9.0



平成29年11月17日～平成29年11月18日 (17435)

# 等雨量線図 連続雨量

期間：2017年11月17日-2017年11月18日



## V 参 考 資 料

- 1 平成29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20災～29災）
- 3 平成29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29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29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29年発生災害の決定額及び比率

# 1 平成29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	6月13日～6月16日	6月26日～6月29日	7月10日～7月14日	9月4日～9月8日	9月19日～9月21日	10月16日～10月20日
本 省 1 班	国土交通省 石浜 康賢 九州財務局 吉川 清文 道路維持課 松元 大輔	国土交通省 中谷 正勝 九州財務局 平岡 哲二 道路維持課 本釜 耕一	国土交通省 佐藤 正明 九州財務局 東條 和美 河川課 椎原 賢次	国土交通省 木村 康裕 九州財務局 大石 光晴 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 河川課 有馬 浩士	国土交通省 西 博之 九州財務局 東條 和美 道路維持課 西中間 敬一
本 省 2 班				八代河川国道事務所 坂元 靖秀 九州財務局 川崎 誠志郎 河川課 前園 和範		大隅河川国道事務所 矢野 寛 九州財務局 水野 雅士 河川課 椎原 賢次
本 省 3 班						鹿児島国道事務所 川内 学 九州財務局 三又 伸一郎 河川課 倉山 真一

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			7月10日～7月14日			10月17日～10月20日
整 備 局 1 班			鹿児島国道事務所 川内 学 九州財務局 大石 光晴 河川課 竹下 達朗			鹿児島国道事務所 桑本 真一郎 九州財務局 森 亮一 河川課 前田 守
整 備 局 2 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				9月7日～9月8日		10月18日～10月20日
事 務 官 1 班				菊池川河川事務所 福田 浩 河川課 小原 辰幸		鹿児島国道事務所 猿渡 康司 河川課 小原 辰幸

区分	7次査定	8次査定	9次査定	10次査定	
日程	11月8日～11月10日		12月18日～12月22日		
本 省 1 班	国土交通省 佐藤 正明 九州財務局 杉山 辰士 河川課 竹下 達朗		九州地方整備局 山口 隆 九州財務局 福本 和郎 河川課 竹下 達朗		
本 省 2 班					
本 省 3 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		11月13日～11月16日	12月18日～12月21日	1月17日～1月19日	
整 備 局 1 班		大隅河川国道事務所 島畑 郁朗 九州財務局 今村 正剛 河川課 前園 和範	鹿児島国道事務所 長野 秀隆 九州財務局 山下 真紀 道路維持課 松元 大輔	九州地方整備局 佐藤 和幸 九州財務局 山下 弘之 河川課 前園 和範	
整 備 局 2 班		遠賀川河川事務所 米山 直貴 九州財務局 久保 友嘉里 道路維持課 松元 大輔			

区分	7次査定	8次査定	9次査定	10次査定	11次査定
日程					
事 務 官 1 班					

## 2 激甚災害に係る特定地方公共団体調べ（平成20災 ～ 29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）						
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				
29		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）						
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						
29	台風5号	8月4日 ～ 8月8日	大和村	宇検村					

※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29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	24,002			24,002	0.667		
鹿屋市	29,901			29,901	0.667		
枕崎市				0			
阿久根市	23,393			23,393	0.667		
出水市				0			
指宿市				0			
西之表市		8,138		8,138		0.800	
垂水市	23,447			23,447	0.667		
薩摩川内市	49,961			49,961	0.667		
日置市	19,868			19,868	0.667		
曾於市	13,273			13,273	0.667		
霧島市	15,485			15,485	0.667		
いちき串木野市				0			
南さつま市				0			
志布志市				0			
奄美市		360,209		360,209		0.800	
南九州市	33,232			33,232	0.667		
伊佐市	3,599			3,599	0.667		
始良市				0			
三島村				0			
十島村		80,706		80,706		0.800	
さつま町	30,909			30,909	0.667		
長島町				0			
湧水町	2,330			2,330	0.667		
大崎町				0			
東串良町				0			
錦江町				0			
南大隅町				0			
肝付町	13,660			13,660	0.667		
中種子町				0			
南種子町		4,707		4,707		0.800	
屋久島町		20,863		20,863		0.800	
大和村		66,099		66,099		0.800	
宇検村		108,233		108,233		0.800	
瀬戸内町		112,944		112,944		0.800	
龍郷町		38,201		38,201		0.800	
喜界町		70,449		70,449		0.800	
徳之島町		4,647		4,647		0.800	
天城町				0			
伊仙町		45,466		45,466		0.800	
和泊町				0			
知名町				0			
与論町				0			
合計	283,060	920,662	0	1,203,722	-	-	-

※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
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
29	78	1,706,627	77	1,627,302	98.7	95.4	92	1,263,770	92
20~29 平均	175	3,015,279	174	2,792,345	99.4	92.6	265	2,535,639	264

(単位：箇所，千円，%)

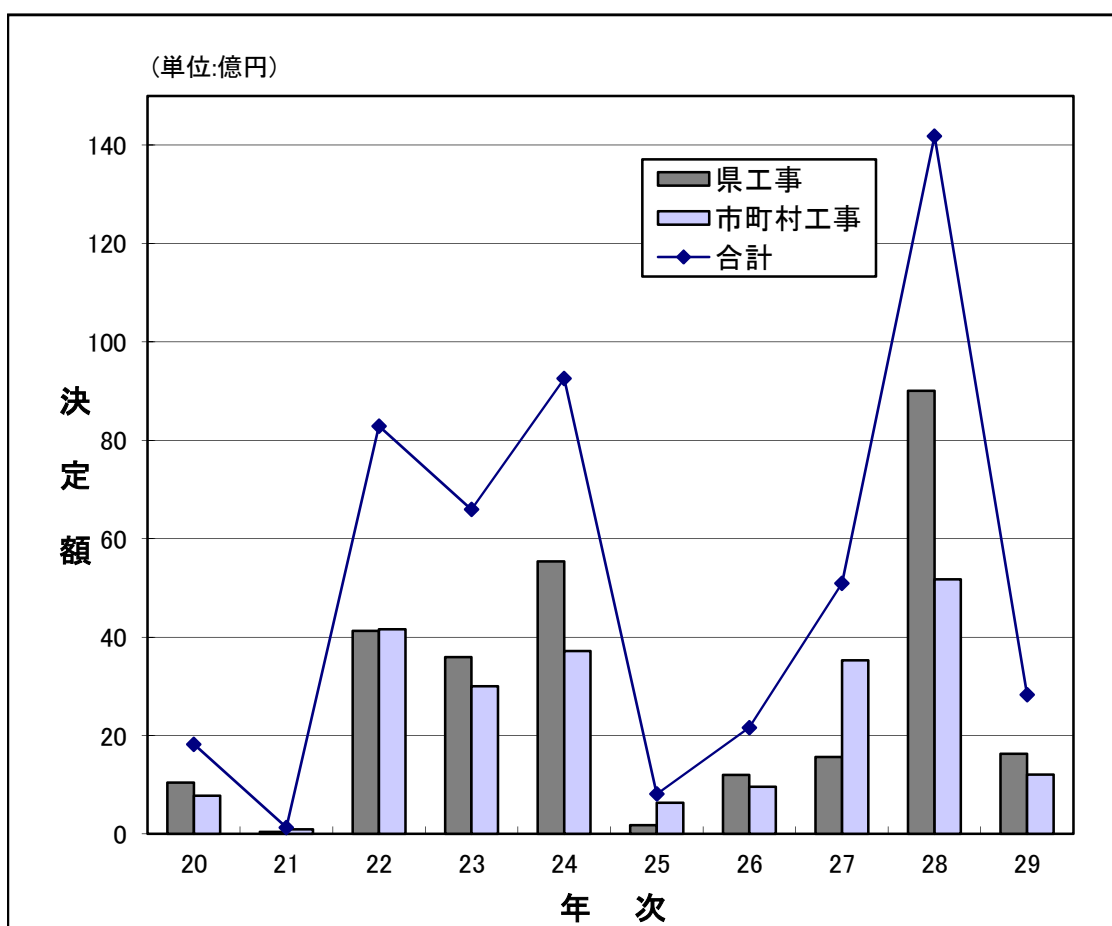
工 事			合 計						備考
額 (B)		比率 (B/A)	申請額 (A)		決定額 (B)		比率 (B/A)		
金額	箇所数	金額	箇所数	金額	箇所数	金額	箇所数	金額	
780,093	99.5	86.8	353	2,163,703	351	1,822,608	99.4	84.2	
90,767	100.0	95.3	26	142,178	26	129,971	100.0	91.4	
4,160,610	99.5	85.9	932	9,611,585	929	8,288,901	99.7	86.2	
2,999,137	99.7	89.0	694	7,273,652	692	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	
1,203,722	100.0	95.2	170	2,970,397	169	2,831,024	99.4	95.3	
2,324,779	99.6	91.7	440	5,550,918	439	5,117,125	99.8	92.2	

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)

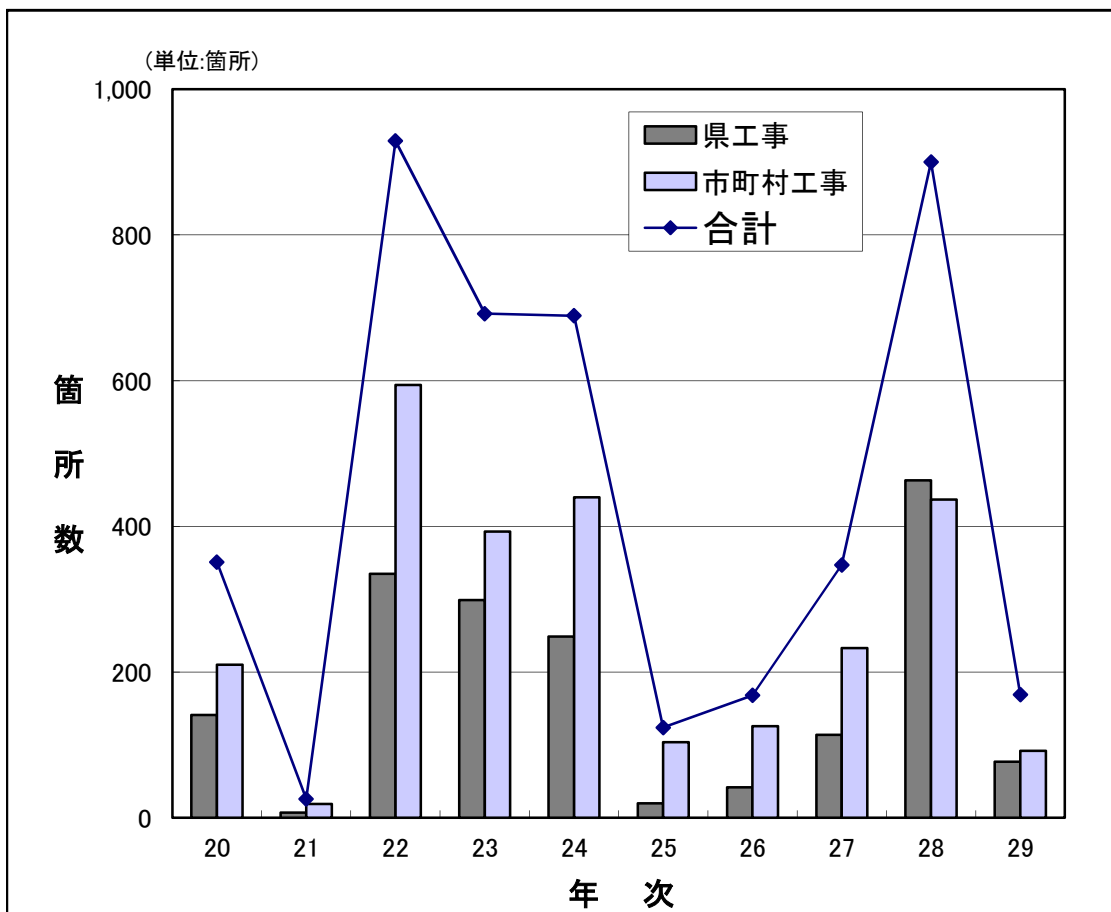
年次別	県工事決定額	市町村工事決定額	合計
20	1,042,515	780,093	1,822,608
21	39,204	90,767	129,971
22	4,128,291	4,160,610	8,288,901
23	3,594,454	2,999,137	6,593,591
24	5,539,586	3,716,653	9,256,239
25	181,314	630,697	812,011
26	1,198,362	961,983	2,160,345
27	1,567,034	3,526,765	5,093,799
28	9,005,391	5,177,366	14,182,757
29	1,627,302	1,203,722	2,831,024
20～29平均	2,792,345	2,324,779	5,117,124



## 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)

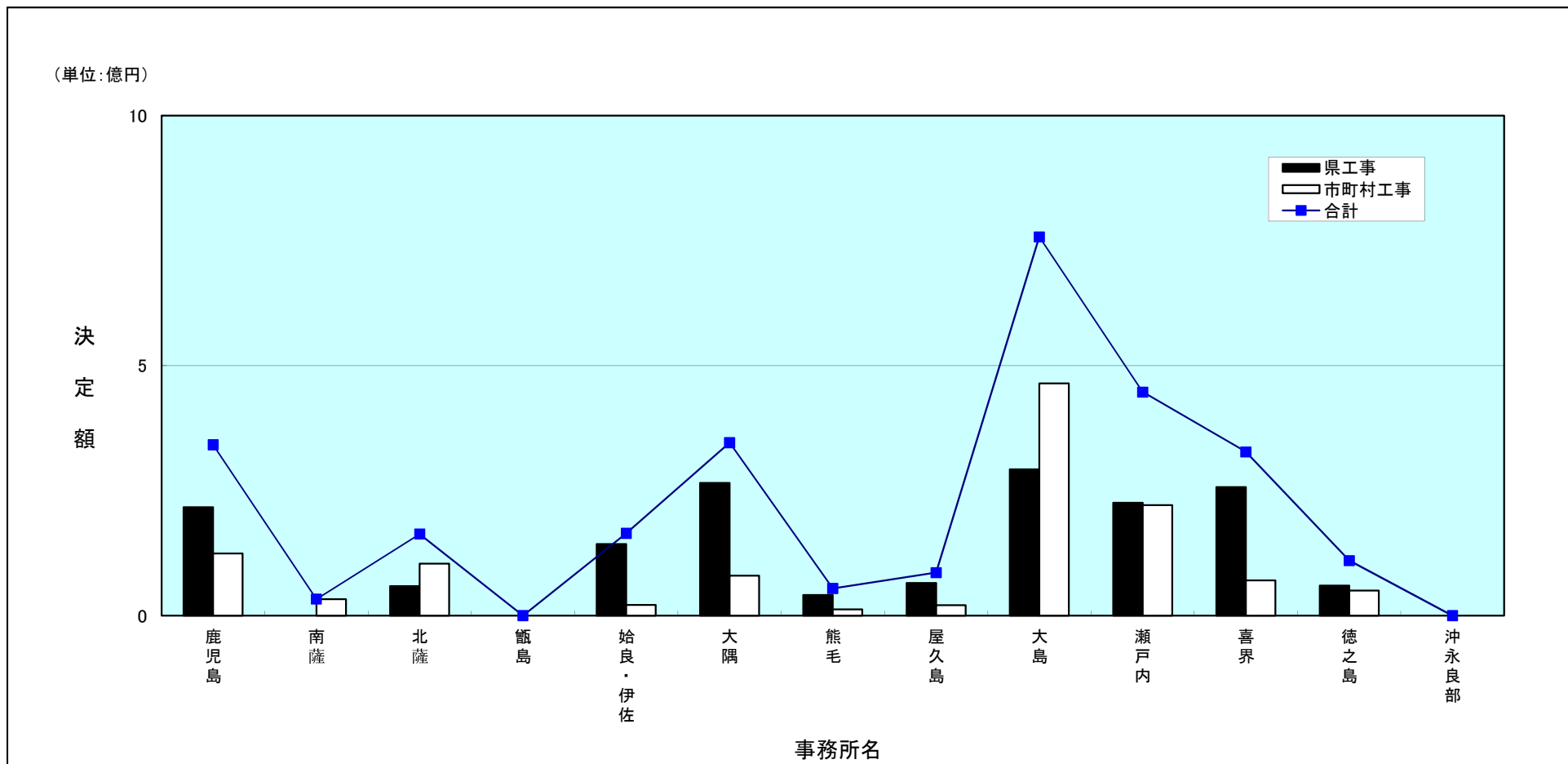
年次別	県工事決定箇所数	市町村工事決定箇所数	合計
20	141	210	351
21	7	19	26
22	335	594	929
23	299	393	692
24	249	440	689
25	20	104	124
26	42	126	168
27	114	233	347
28	463	437	900
29	77	92	169
20～29平均	174	264	438



## 7 平成29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)

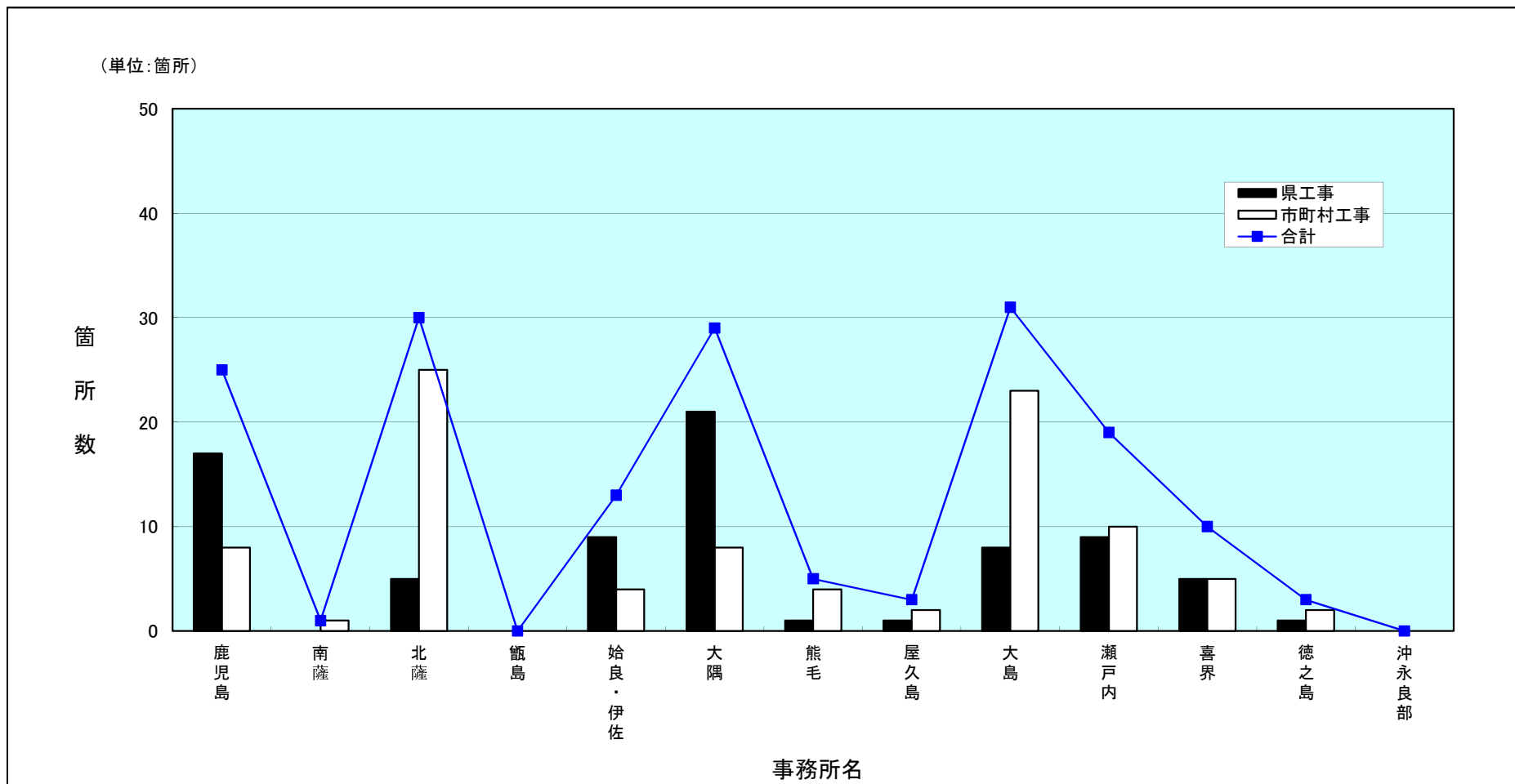
	鹿児島	南薩	北薩	甌島	始良・伊佐	大隅	熊毛	屋久島	大島	瀬戸内	喜界	徳之島	沖永良部	合計
県工事	216,973	—	58,992	—	143,142	265,451	41,655	65,311	292,824	225,884	257,032	60,038	—	1,627,302
市町村工事	124,576	33,232	104,263	—	21,414	80,281	12,845	20,863	464,509	221,177	70,449	50,113	—	1,203,722
合計	341,549	33,232	163,255	0	164,556	345,732	54,500	86,174	757,333	447,061	327,481	110,151	0	2,831,024



## 8 平成29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	17	—	5	—	9	21	1	1	8	9	5	1	—	77
市町村工事	8	1	25	—	4	8	4	2	23	10	5	2	—	92
合計	25	1	30	0	13	29	5	3	31	19	10	3	0	169



## 9 平成29年発生災害の決定額及び比率

(単位：千円)

