

平成26年 台風第19号に関する埼玉県気象速報

目次

1 概要

- (1) 資料作成の目的
- (2) 気象概況

2 気象の状況

- (1) 台風経路図・位置表
- (2) 地上天気図および気象衛星赤外面像
- (3) レーダー画像
- (4) 解析雨量
- (5) 期間降水量(埼玉県)
- (6) 気象官署とアメダスの日最大1時間降水量及び日最大10分間降水量(埼玉県)
- (7) 気象官署とアメダスの日最大風速及び日最大瞬間風速(埼玉県)
- (8) 極値順位更新状況

3 特別警報・警報・注意報、気象情報等の発表状況

- (1) 特別警報・警報・注意報
- (2) 埼玉県気象情報
- (3) 竜巻注意情報
- (4) 土砂災害警戒情報
- (5) 指定河川洪水予報
- (6) 記録的短時間大雨情報
- (7) 防災関係機関への説明会等

4 災害の状況

5 避難の状況

平成26年10月15日

熊谷地方気象台

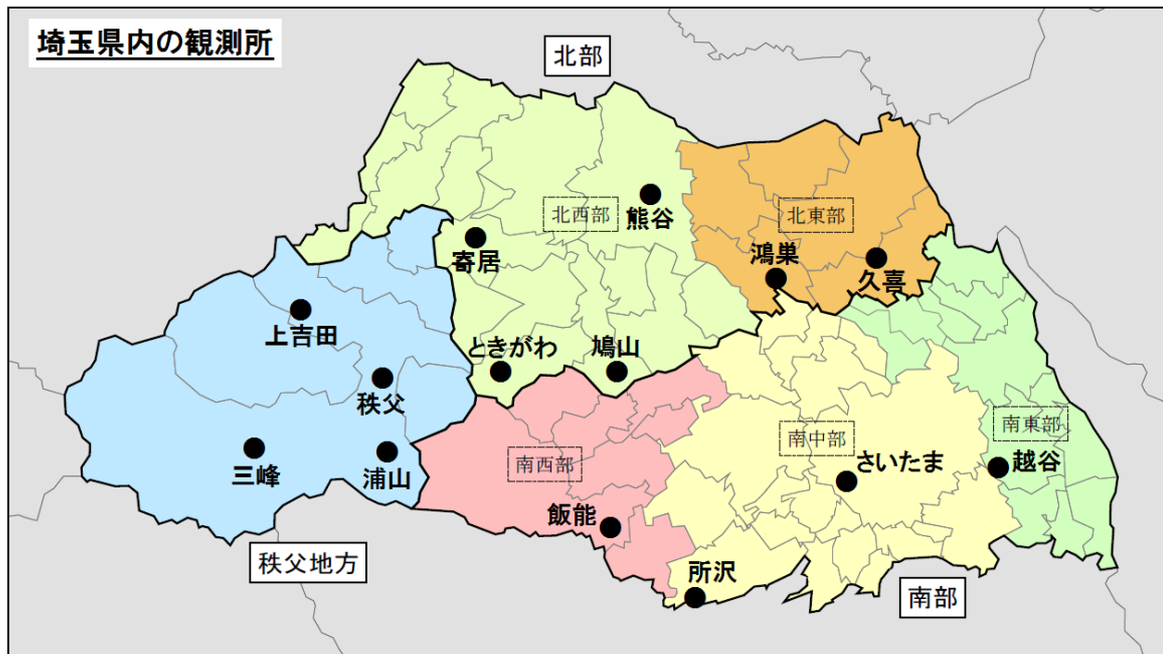
1 概要

(1) 資料作成の目的

大型の台風第19号は、13日22時には三重県津市付近を東北東に進み、勢力を維持したまま東海地方から関東地方北部を速度を速めながら北東に進み、14日朝には三陸沖に進み、14日09時に温帯低気圧に変わった。台風の接近・通過に伴い、埼玉県では大雨、強風となった。このときの気象状況を取りまとめる目的で本資料を作成した。なお、本資料は10月15日09時現在のものである。

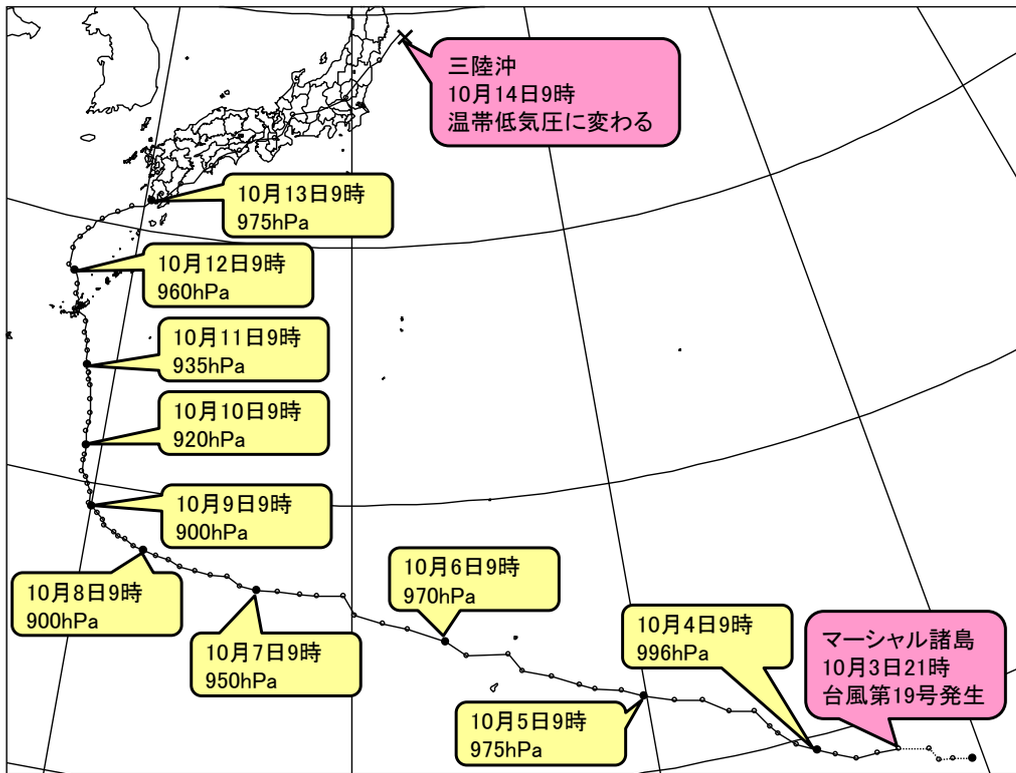
(2) 気象概況

台風第19号は、10月3日21時にマーシャル諸島で発生し西北西に進み、7日21時にはフィリピンの東で猛烈な台風となり西から北北西に進んだ。10日03時には沖縄の南で大型で非常に強い台風となり北北西から北に進み、12日00時半頃に沖縄本島付近を通過した。12日03時には東シナ海で大型で強い台風となり、東シナ海を北上した後、12日夜遅くには進路を東に変えた。13日08時半頃に鹿児島県枕崎市付近に上陸し、13日09時には大型の台風となった。九州南部を通過し海上に進んだ後、13日14時半頃に高知県宿毛市付近に上陸した。四国を北東に進み紀伊水道に進んだ後、13日20時半頃に大阪府岸和田市付近に上陸し東に進んだ。13日22時には三重県津市付近に進み、勢力を維持したまま速度を速めながら北東から東北東に進み、14日00時には岐阜県郡上市付近、14日03時には栃木県宇都宮市付近に進み、14日06時には三陸沖に進んだ後、14日09時には温帯低気圧に変わった。

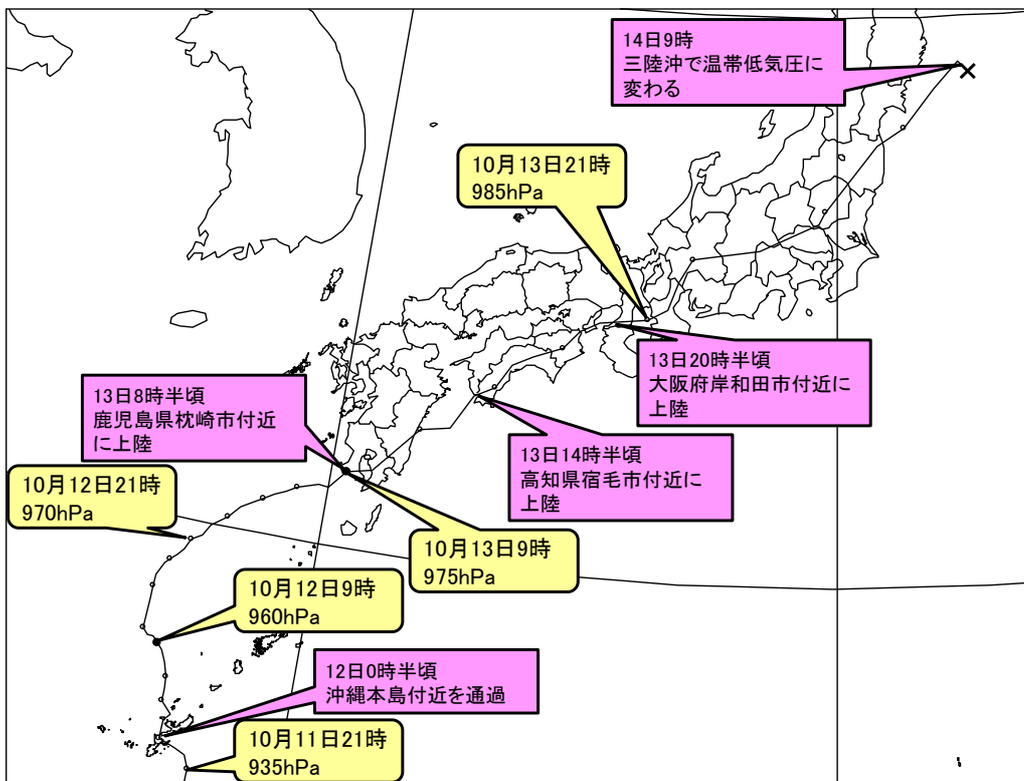


2 気象の状況

(1) 台風経路図・位置表（速報・事後に再解析します）



台風経路図（日時、中心気圧（hPa））・速報解析



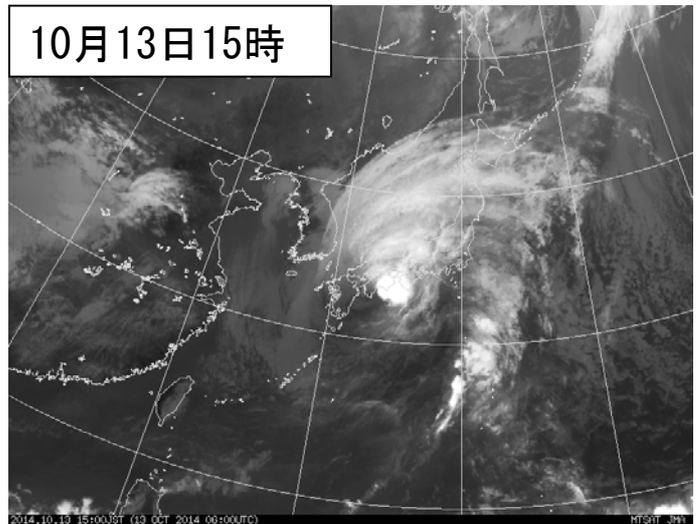
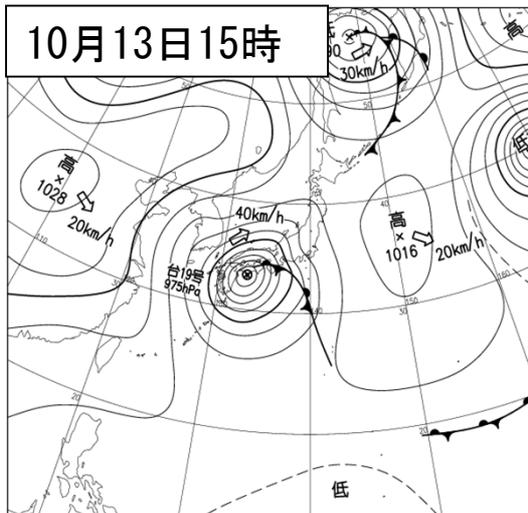
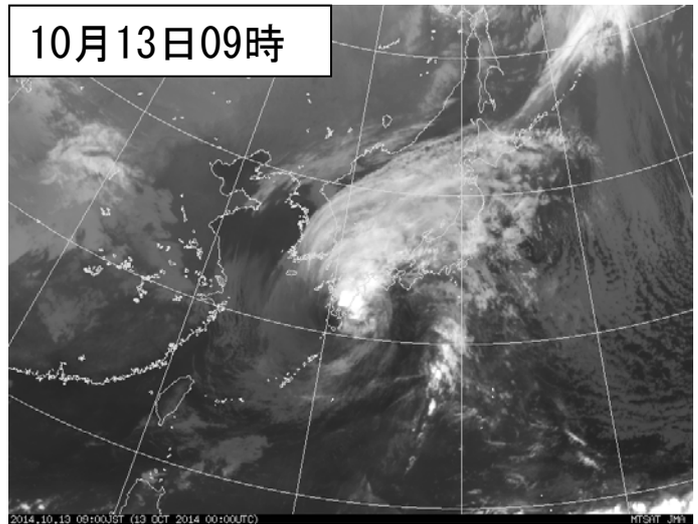
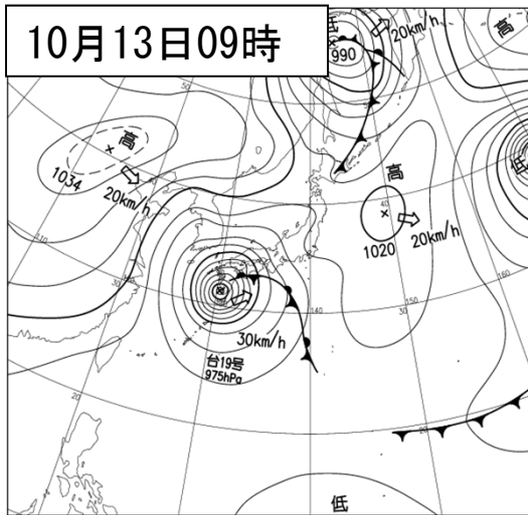
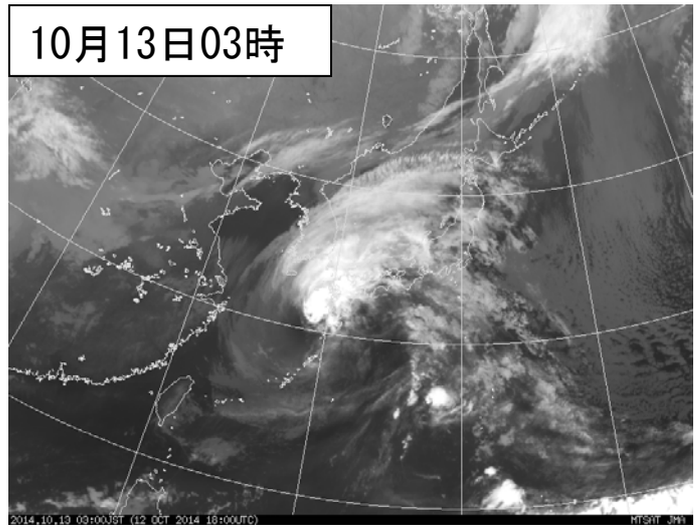
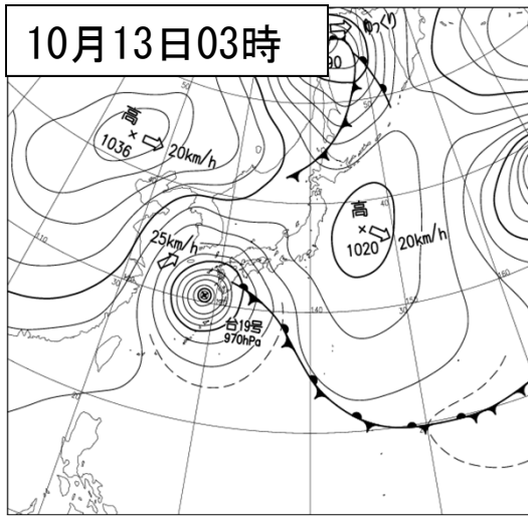
台風経路図（日本域拡大図）・速報解析

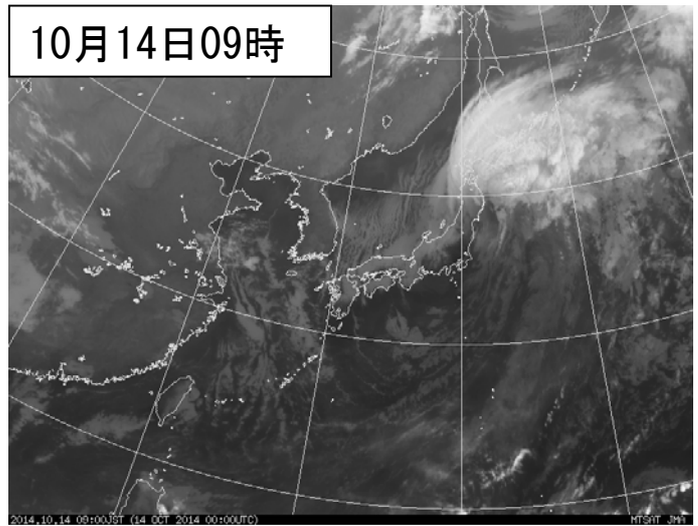
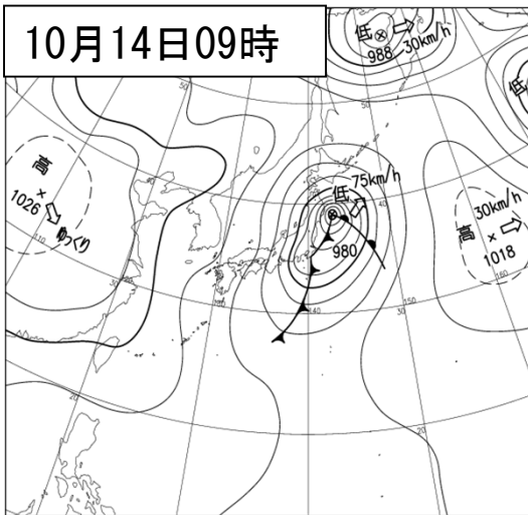
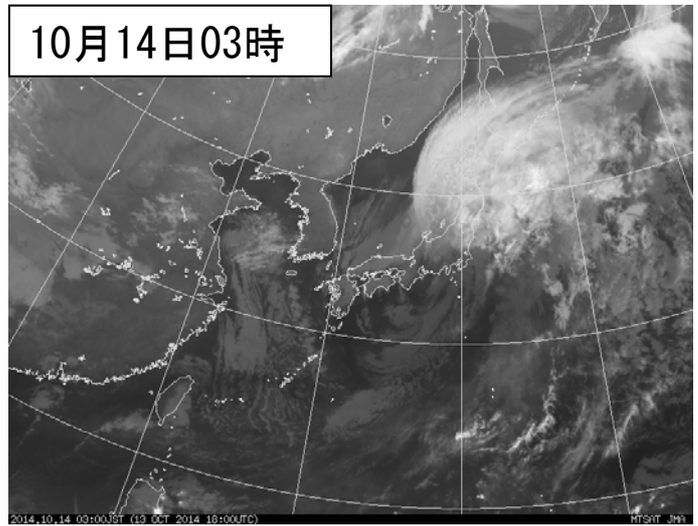
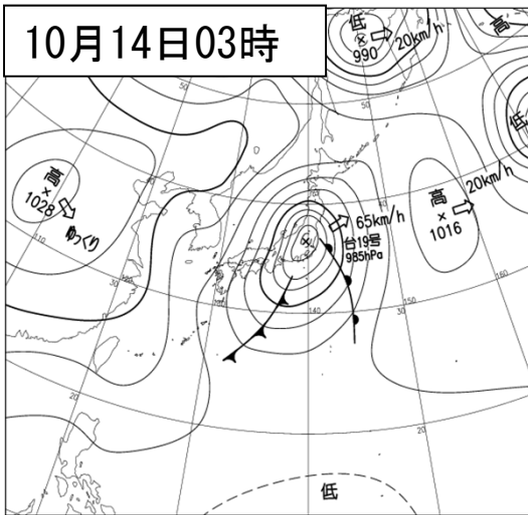
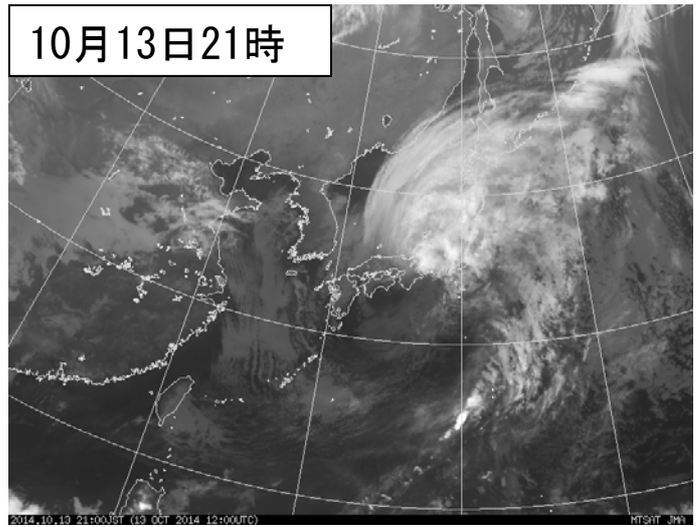
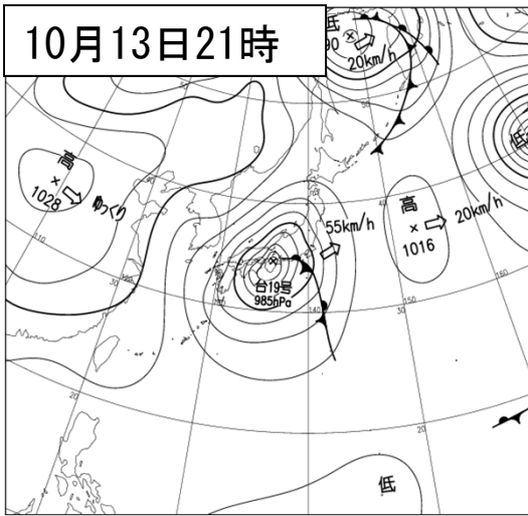
台風位置表（台風第19号）

月日時			中心位置		中心気圧	最大風速	進行方向・速度		暴風半径			強風半径			大きさ	強さ	
月	日	時	北緯	東経	(hPa)	(m/s)	(km/h)		(km)			(km)					
10	3	9	7.9	159.7	1004	15	西北西	15								熱帯低気圧	
10	3	21	8.9	157.6	1002	18	西北西	20				全域	280				
10	4	9	9.6	155.1	996	18	西北西	25				全域	280				
10	4	21	11.3	153.4	992	20	北西	20				全域	280				
10	5	9	12.5	149.9	975	30	西北西	30	全域	90		全域	280				
10	5	21	13.6	146.9	970	35	西北西	30	全域	110		北側	440	南側	330	強い	
10	6	9	15.1	143.3	970	35	西北西	35	全域	110		北側	330	南側	280	強い	
10	6	21	16.8	139.7	970	35	西北西	35	全域	110		全域	280			強い	
10	7	9	16.9	136.5	950	40	西	30	全域	130		全域	280			強い	
10	7	21	17.4	134.2	915	55	西	20	全域	190		北東側	390	南西側	330	猛烈な	
10	8	0	17.5	133.6	905	55	西	20	全域	200		北側	500	南側	330	猛烈な	
10	8	3	17.7	133.2	900	60	西北西	20	全域	200		北側	500	南側	330	猛烈な	
10	8	6	17.8	132.7	900	60	西北西	15	全域	200		北側	500	南側	330	猛烈な	
10	8	9	17.9	132.2	900	60	西北西	15	全域	200		北側	500	南側	330	猛烈な	
10	8	12	18.0	131.8	900	60	西北西	15	全域	200		北側	500	南側	330	猛烈な	
10	8	15	18.2	131.5	900	60	西北西	15	全域	200		北側	500	南側	330	猛烈な	
10	8	18	18.3	131.2	900	60	西北西	15	全域	200		北側	500	南側	330	猛烈な	
10	8	21	18.4	131.0	900	60	西北西	10	全域	200		北側	500	南側	330	猛烈な	
10	9	0	18.6	130.6	900	60	西北西	10	全域	200		北側	500	南側	330	猛烈な	
10	9	3	18.8	130.5	900	60	北西	10	全域	200		北側	500	南側	330	猛烈な	
10	9	6	19.0	130.3	900	60	北西	10	全域	200		北側	500	南側	330	猛烈な	
10	9	9	19.2	130.0	900	60	北西	10	全域	200		北側	500	南側	330	猛烈な	
10	9	12	19.3	129.9	900	60	北西	10	全域	200		北側	500	南側	330	猛烈な	
10	9	15	19.7	129.9	910	55	北	10	全域	200		北側	500	南側	330	猛烈な	
10	9	18	20.0	129.7	910	55	北北西	15	全域	200		北側	500	南側	390	猛烈な	
10	9	21	20.2	129.6	915	55	北北西	10	全域	200		北側	500	南側	390	猛烈な	
10	10	0	20.4	129.4	915	55	北北西	10	全域	200		全域	560			大型 猛烈な	
10	10	3	20.8	129.4	920	50	北北西	10	全域	190		全域	560			大型 非常に強い	
10	10	6	21.0	129.4	920	50	北	10	全域	190		全域	560			大型 非常に強い	
10	10	9	21.4	129.4	920	50	北	10	全域	190		全域	560			大型 非常に強い	
10	10	12	21.9	129.3	920	50	北	15	全域	190		全域	560			大型 非常に強い	
10	10	15	22.2	129.3	920	50	北	15	全域	220		全域	560			大型 非常に強い	
10	10	18	22.6	129.3	920	50	北	15	全域	220		北側	650	南側	560	大型 非常に強い	
10	10	21	23.1	129.2	925	50	北	15	全域	260		北西側	690	南東側	560	大型 非常に強い	
10	11	0	23.6	129.1	925	50	北	15	全域	260		北西側	690	南東側	560	大型 非常に強い	
10	11	3	23.8	129.0	930	50	北	15	全域	260		北西側	690	南東側	560	大型 非常に強い	
10	11	6	24.1	128.9	930	50	北	15	全域	260		北西側	690	南東側	560	大型 非常に強い	
10	11	9	24.4	128.8	935	45	北	10	全域	260		北西側	690	南東側	560	大型 非常に強い	
10	11	12	24.9	128.7	935	45	北	10	全域	280		北側	690	南側	600	大型 非常に強い	
10	11	15	25.3	128.6	935	45	北	15	全域	280		北側	690	南側	600	大型 非常に強い	
10	11	18	25.6	128.4	935	45	北	15	全域	280		北側	690	南側	600	大型 非常に強い	
10	11	21	26.0	128.4	935	45	北	15	全域	280		北側	690	南側	600	大型 非常に強い	
10	12	0	26.4	127.8	950	45	北北西	15	全域	280		北側	690	南側	600	大型 非常に強い	
10	12	3	27.0	127.7	950	40	北北西	15	全域	280		北側	690	南側	600	大型 強い	
10	12	6	27.4	127.7	955	40	北北西	15	全域	280		北側	690	南側	600	大型 強い	
10	12	9	27.9	127.4	960	35	北北西	20	北側	280	南側	220	北側	690	南側	600	大型 強い
10	12	12	28.1	127.1	965	35	北北西	20	北東側	280	南西側	220	全域	690			大型 強い
10	12	15	28.8	127.1	965	35	北	20	北東側	280	南西側	220	全域	690			大型 強い
10	12	18	29.3	127.3	965	35	北	20	北東側	280	南西側	220	全域	690			大型 強い
10	12	21	29.7	127.6	970	35	北北東	20	北東側	280	南西側	220	全域	690			大型 強い
10	13	0	30.2	128.2	970	35	北東	20	北側	280	南側	220	全域	690			大型 強い
10	13	3	30.6	128.8	970	35	北東	25	北側	280	南側	220	全域	690			大型 強い
10	13	6	30.9	129.4	970	35	北東	25	北側	280	南側	220	全域	690			大型 強い
10	13	9	31.3	130.3	975	30	東北東	30	北側	280	南側	220	全域	690			大型
10	13	12	32.2	131.6	975	30	北東	35	北側	280	南側	220	全域	690			大型
10	13	15	33.1	133.0	975	30	北東	40	北側	280	南側	220	全域	690			大型
10	13	18	33.9	134.3	980	30	北東	50	全域	240			南東側	740	北西側	560	大型
10	13	21	34.5	136.0	985	30	東北東	55	全域	240			南東側	740	北西側	560	大型
10	14	0	35.6	136.9	985	30	北東	50	全域	240			南東側	740	北西側	560	大型
10	14	3	36.5	139.7	985	30	東北東	65	南側	240	北側	190	南東側	740	北西側	560	大型
10	14	6	38.0	141.5	980	30	東北東	75	南側	240	北側	190	南東側	740	北西側	560	大型
10	14	9	39.0	143.0	980	30	北東	75								温帯低気圧	

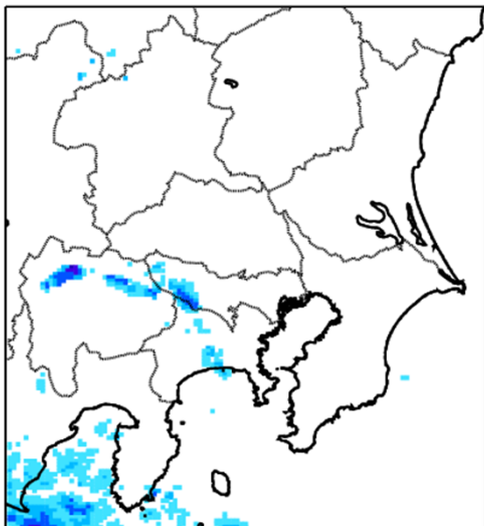
※時刻は日本時間

(2) 地上天気図および気象衛星赤外画像 (時刻は日本時間)

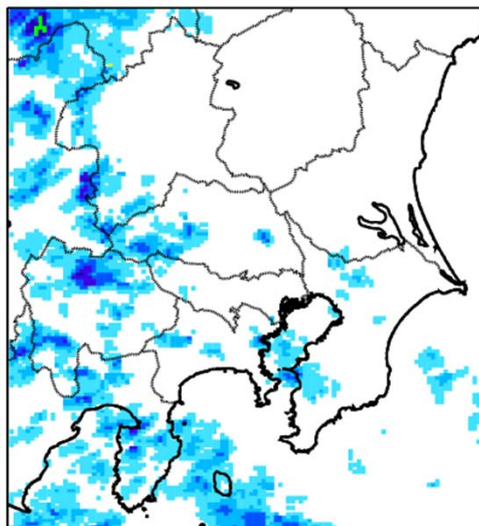




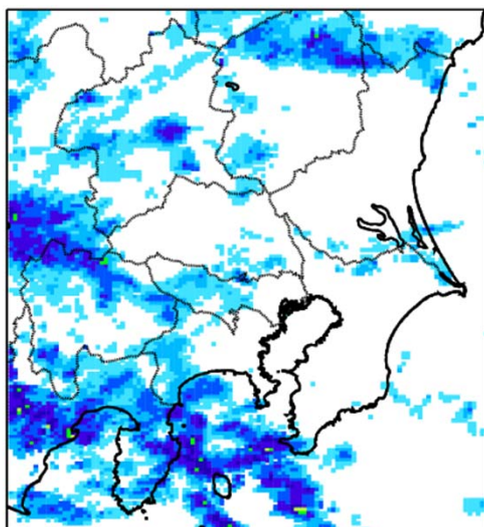
(3) レーダー画像 (10月13日03時～10月14日06時：日本時間)



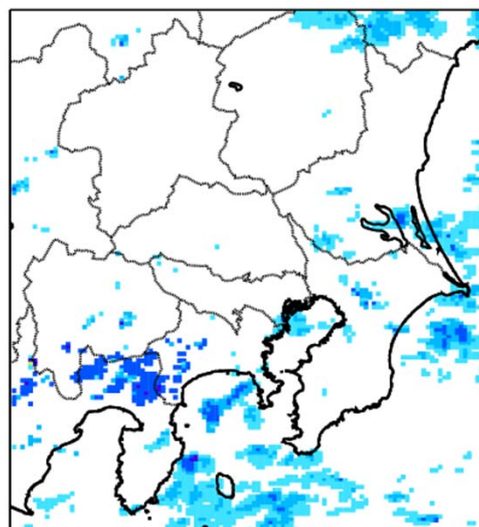
10月13日03時



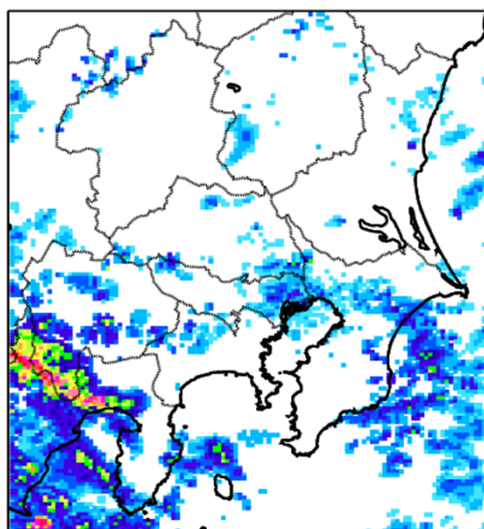
10月13日06時



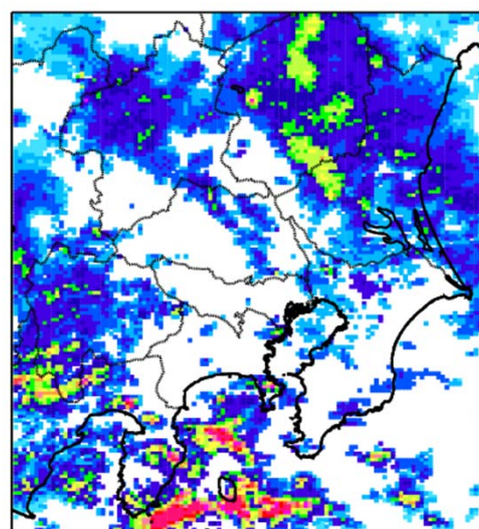
10月13日09時



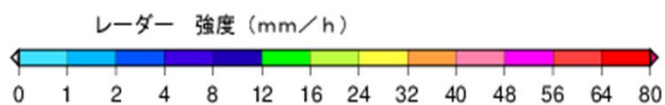
10月13日12時

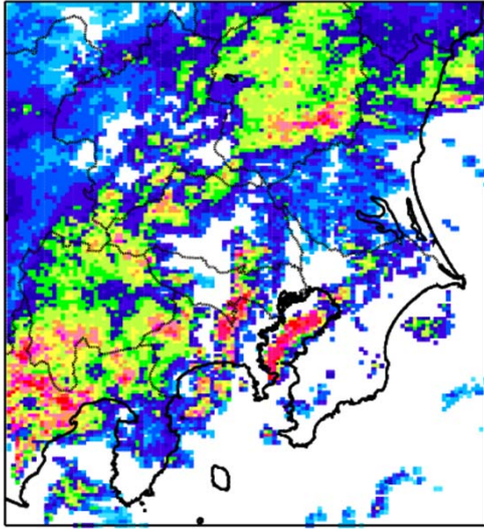


10月13日15時

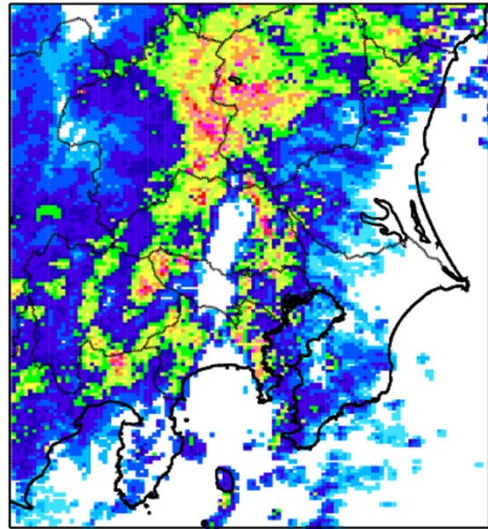


10月13日18時

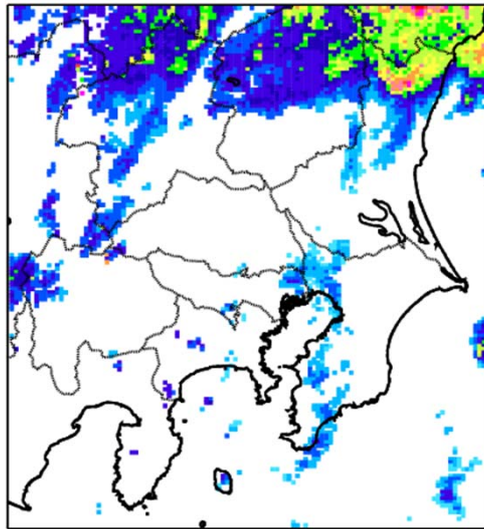




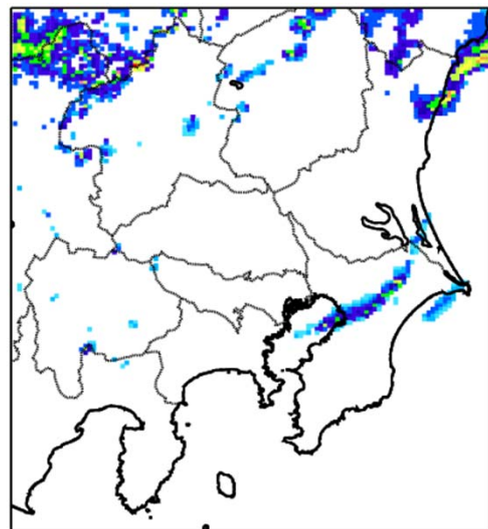
10月13日21時



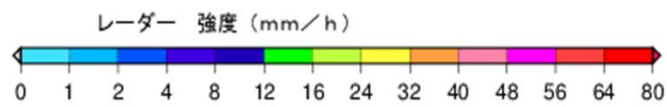
10月14日00時



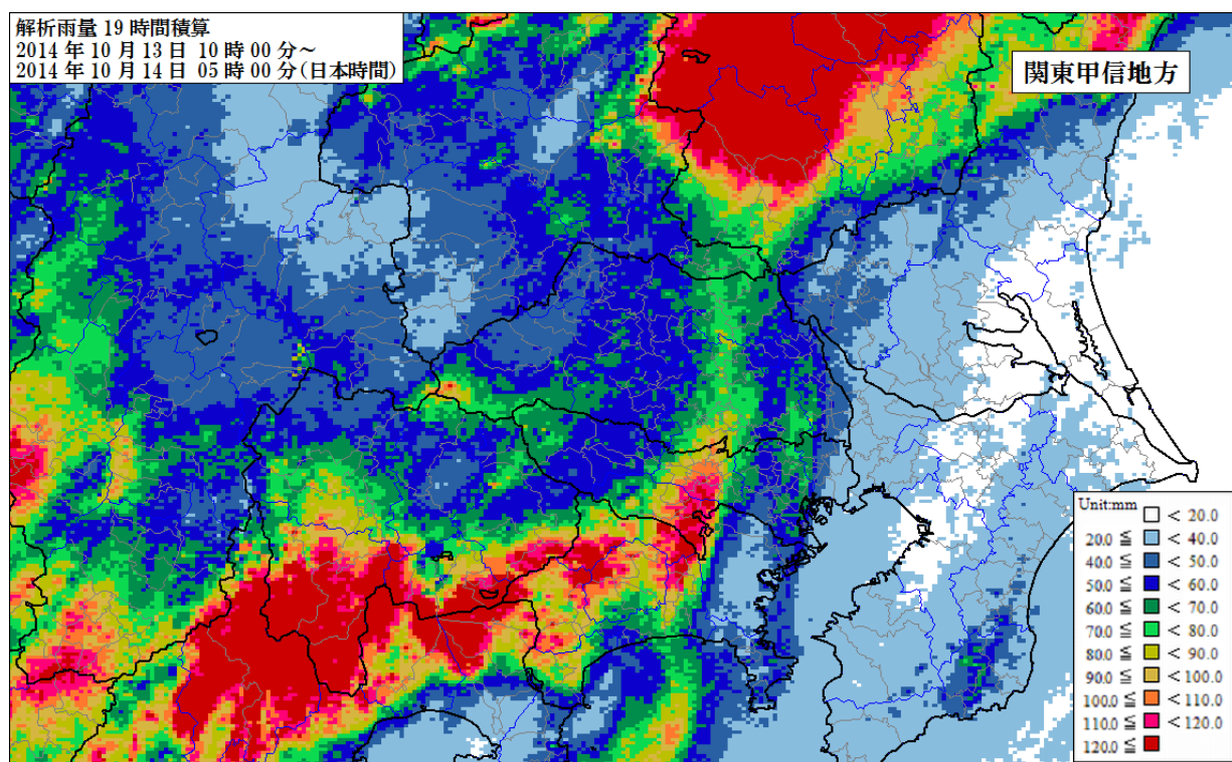
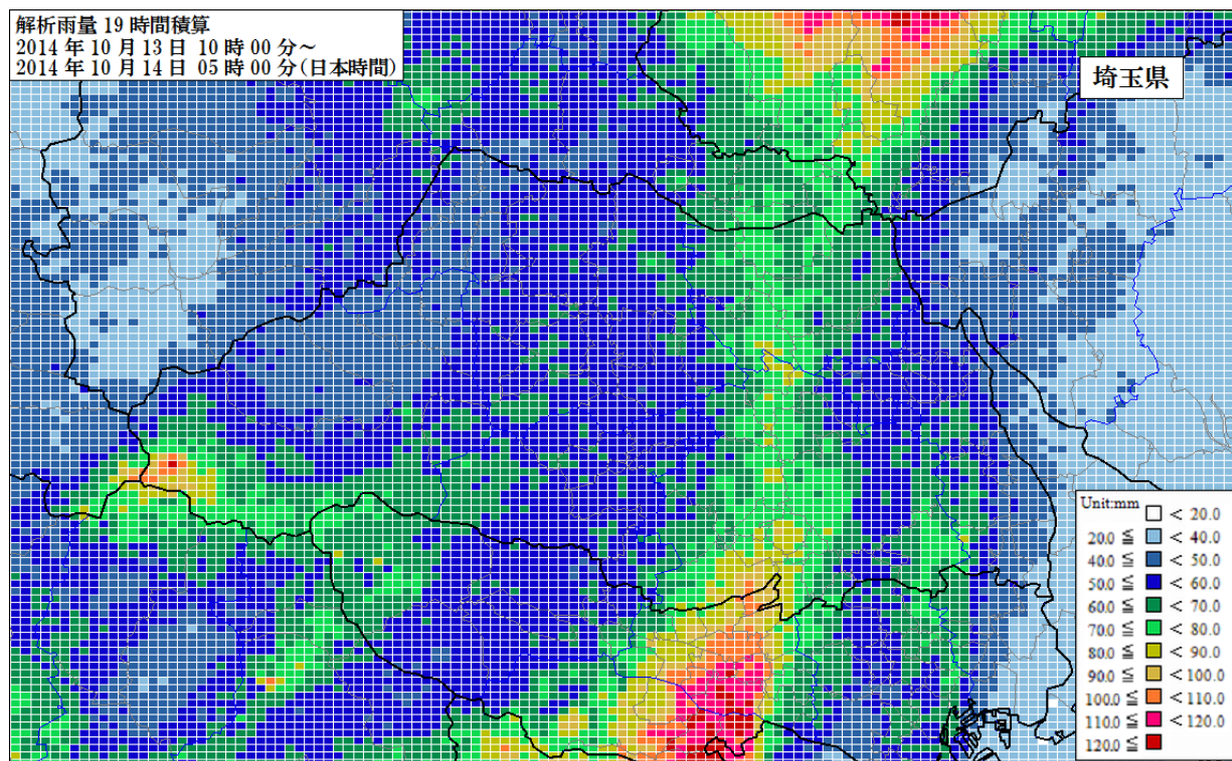
10月14日03時



10月14日06時



(4) 解析雨量 (10月13日~14日)



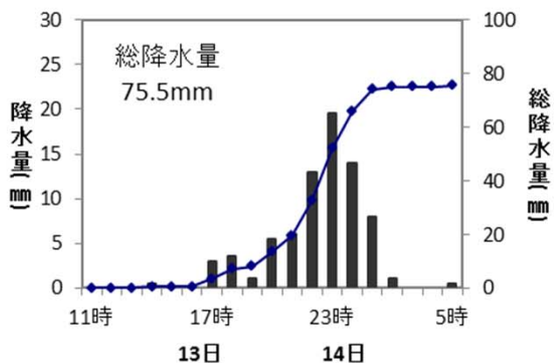
※解析雨量とは、気象レーダーにより観測された雨の強さを、アメダス等の雨量計により観測された雨量を用いて、解析・補正したものです。

(5) 期間降水量(埼玉県)

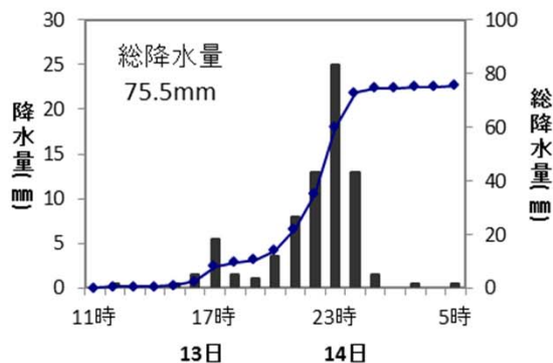
平成26年10月13日10時~14日05時

降水量の多かった主なアメダス地点 (単位: mm)

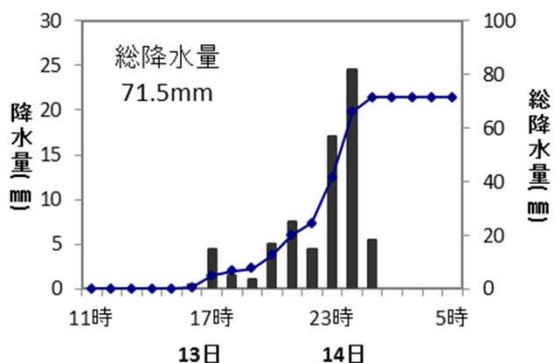
埼玉県鴻巣市鴻巣



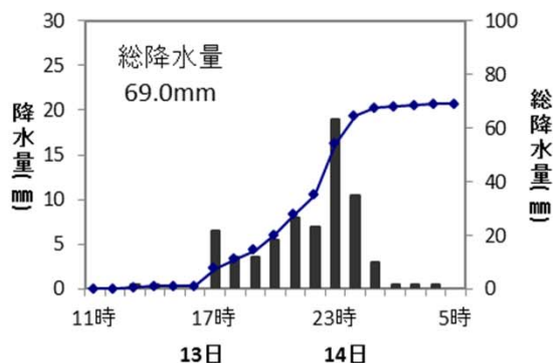
埼玉県所沢市所沢



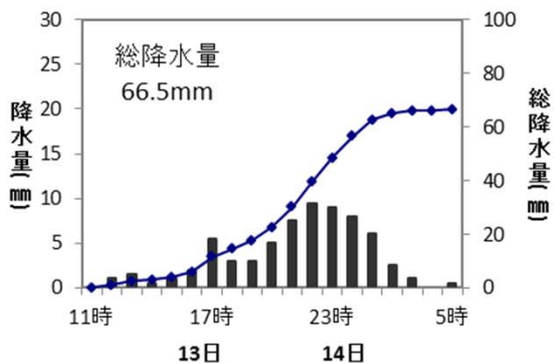
埼玉県さいたま市桜区さいたま



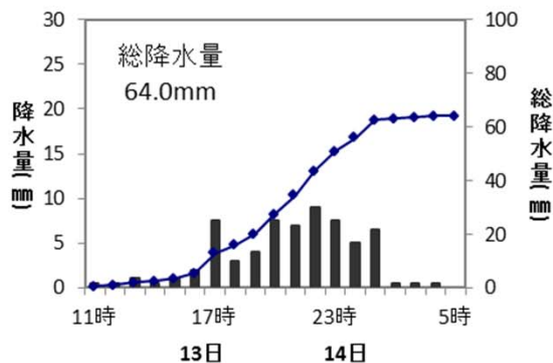
埼玉県熊谷市熊谷



埼玉県秩父市秩父



埼玉県比企郡ときがわ町ときがわ



平成26年10月13日10時～14日05時

市町村名	観測所名	降水量 (mm)		
		13日 (10時～)	14日 (～05時)	期間合計
大里郡寄居町	寄居	50.5	4.0	54.5
熊谷市	熊谷	64.5	4.5	69.0
秩父市	上吉田	35.0	5.5	40.5
鴻巣市	鴻巣	66.0	9.5	75.5
久喜市	久喜	47.5	15.0	62.5
秩父市	三峰	44.0	17.5	61.5
秩父市	秩父	56.5	10.0	66.5
秩父市	浦山	50.5	11.0	61.5
比企郡ときがわ町	ときがわ	56.0	8.0	64.0
比企郡鳩山町	鳩山	48.0	5.0	53.0
飯能市	飯能	49.0	6.0	55.0
さいたま市桜区	さいたま	66.0	5.5	71.5
越谷市	越谷	41.0	14.0	55.0
所沢市	所沢	73.0	2.5	75.5

(6) 気象官署とアメダスの日最大1時間降水量及び
日最大10分間降水量(埼玉県)

平成26年10月13日10時～14日05時

市町村名	観測所名	日最大1時間降水量			日最大10分間降水量		
		(mm)	月日	時分	(mm)	月日	時分
大里郡寄居町	寄居	11.0	10/13	22:47	3.0	10/13	22:12
熊谷市	熊谷	20.0	10/13	22:57	5.5	10/13	22:09
秩父市	上吉田	8.5	10/13	22:00	2.5	10/13	23:46
鴻巣市	鴻巣	22.0	10/13	23:10	5.0	10/13	22:35
久喜市	久喜	21.5	10/14	00:37	7.5	10/14	00:06
秩父市	三峰	12.0	10/14	00:36	3.5	10/13	23:45
秩父市	秩父	12.0	10/13	23:26	3.0	10/13	23:19
秩父市	浦山	10.5	10/13	22:41	3.0	10/13	21:54
比企郡ときがわ町	ときがわ	11.5	10/13	22:42	3.5	10/13	22:02
比企郡鳩山町	鳩山	13.0	10/13	22:52	3.5	10/13	22:10
飯能市	飯能	13.5	10/13	23:25	3.5	10/13	23:20
さいたま市桜区	さいたま	24.5	10/14	00:04	7.5	10/13	23:50
越谷市	越谷	17.5	10/14	00:39	5.5	10/14	00:35
所沢市	所沢	26.5	10/13	22:55	6.5	10/13	22:04

(7) 気象官署とアメダスの日最大風速及び日最大瞬間風速(埼玉県)

平成26年10月13日~14日

市町村名	観測所名	日最大風速				日最大瞬間風速			
		風向 (16方位)	風速 (m/s)	月日	時分	風向 (16方位)	風速 (m/s)	月日	時分
大里郡寄居町	寄居	西	8.9	10/14	07:05	西	18.2	10/14	08:19
熊谷市	熊谷	北西	9.1	10/14	09:01	北西	16.9	10/14	11:24
久喜市	久喜	南	10.1	10/14	01:30	南	19.6	10/14	02:29
秩父市	秩父	西	7.5	10/14	08:18	西南西	15.6	10/14	08:00
比企郡鳩山町	鳩山	北西	8.3	10/14	09:03	西北西	16.4	10/14	09:18
さいたま市桜区	さいたま	南	9.8	10/14	01:13	南	20.4	10/14	01:18
越谷市	越谷	西北西	8.7	10/14	10:24	北西	18.6	10/14	10:05
所沢市	所沢	北西	11.9	10/14	11:22	南	21.7	10/14	00:30

(8) 極値順位更新状況

○年間を通じた記録として1位を観測した値
なし

○10月の記録として1位を観測した値
なし

3 特別警報・警報・注意報、気象情報等の発表状況

(1) 特別警報・警報・注意報

さいたま市から戸田市 10月13日13時25分から14日19時21分まで

●：発表 ◇：特別警報から警報 ▼：特別警報から注意報 ▼：警報から注意報 ○：継続
 解：解除 浸：浸水害 土：土砂災害 土浸：土砂災害、浸水害 斜体字：発表

発表時刻	警報・注意報	さいたま市	川越市	熊谷市	川口市	行田市	秩父市	所沢市	飯能市	加須市	本庄市	東松山市	春日部市	狭山市	羽生市	鴻巣市	深谷市	上尾市	草加市	越谷市	蕨市	戸田市	
2014/10/13 13:25	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	洪水注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2014/10/13 17:56	大雨警報	浸	浸		浸		浸	浸						浸	浸		浸	浸	浸	浸	浸	浸	浸
	洪水警報	●	●		●		●	●						●	●		●	●	●	●	●	●	●
	大雨注意報			○		○		○		○	○	○	○			○		○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2014/10/14 1:50	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報			○		○		○		○	○	○	○			○		○	○	○	○	○	○
	大雨注意報			○		○		○		○	○	○	○			○		○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2014/10/14 3:32	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	▼		○		○				○	○	○	○			○		▼					
	大雨注意報	▼	▼	解		解		▼	解	解	解	解	解			解		▼	▼				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2014/10/14 6:57	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	解		解		解				○	○	○	○			○		解					
	大雨注意報	解	解	解		解		解		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2014/10/14 10:21	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報									解													
2014/10/14 16:48	強風注意報	○	○	○	○	○	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	解	解	解	解	解		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2014/10/14 19:21	強風注意報	解	解	解	解	解		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	

入間市から三芳町 10月13日13時25分から14日19時21分まで

発表時刻	警報・注意報	入間市	朝霞市	志木市	和光市	新座市	桶川市	久喜市	北本市	八潮市	富士見市	三郷市	蓮田市	坂戸市	幸手市	鶴ヶ島市	日高市	吉川市	ふじみ野市	白岡市	伊奈町	三芳町	
2014/10/13 13:25	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	洪水注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2014/10/13 17:56	大雨警報	浸	浸	浸	浸		浸		浸			浸	浸	浸	浸	浸	浸	浸	浸		浸		
	洪水警報	●	●	●	●		●		●			●	●	●	●	●	●	●	●		●		
	大雨注意報					○		○		○	○		○	○	○	○	○	○	○		○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2014/10/14 1:50	洪水注意報					○		○		○											○	○	
	大雨警報	浸	浸	浸	浸		浸		浸			浸	浸	浸	浸	浸	浸	浸	浸		浸		
	洪水警報	○	○	○	○		○		○		●	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	
	大雨注意報					○		○		○	○		○	○	○	○	○	○	○		○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2014/10/14 3:32	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報		▼	▼		○	▼	○		○	▼	▼									○	▼	解
	大雨警報	解	解	解	解							解		解	解	解	解	解	解		解		
	洪水警報	解			解				解			解		解	解	解	解	解	解				
	大雨注意報					○	▼	解		解		解		解						解	解		解
2014/10/14 6:57	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報		解	解		解	解	○		○	解		○								○	解	
2014/10/14 10:21	大雨注意報					○	○	○		○		○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2014/10/14 16:48	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報							解		解			解								解		
2014/10/14 19:21	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	

毛呂山町から松伏町 10月13日13時25分から14日19時21分まで

発表時刻	警報・注意報	毛呂山町	越生町	滑川町	嵐山町	小川町	川島町	吉見町	鳩山町	ときがわ町	横瀬町	皆野町	長瀬町	小鹿野町	東秩父村	美里町	神川町	上里町	寄居町	宮代町	杉戸町	松伏町	
2014/10/13 13:25	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	洪水注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2014/10/13 17:56	大雨警報	浸	浸	浸	浸	浸	浸	浸	浸	浸						浸		浸	浸	浸		浸	
	洪水警報	●	●	●	●	●	●	●	●	●						●		●	●	●		●	
	大雨注意報										○	○	○	○	○		○					○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2014/10/14 1:50	洪水注意報										○	○	○	○	○		○					○	
	大雨警報	浸	浸	浸	浸	浸	浸	浸	浸	浸						浸		浸	浸	浸		浸	
	洪水警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○						○		○	○	○		○	
	大雨注意報										○	○	○	○	○		○					○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2014/10/14 3:32	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報										○	○	○	○	○		○					○	
	大雨警報	解	解	解	解	解	解	解	解	解						解		解	解	解		解	
	洪水警報	解	解	解	解	解	解	解	解	解						解		解	解	解		解	
	大雨注意報										解	解	解	解	解		解					解	
2014/10/14 6:57	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																						
	大雨注意報																						
2014/10/14 10:21	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																						
2014/10/14 16:48	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	
2014/10/14 19:21	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解						解	解	解	解	解	解	解	解	

(2) 埼玉県気象情報

発表時刻	発表情報
平成26年 10月10日11時40分	平成26年 台風第19号に関する埼玉県気象情報 第1号
平成26年 10月11日17時12分	平成26年 台風第19号に関する埼玉県気象情報 第2号
平成26年 10月12日12時41分	平成26年 台風第19号に関する埼玉県気象情報 第3号
平成26年 10月12日17時36分	平成26年 台風第19号に関する埼玉県気象情報 第4号
平成26年 10月13日 6時23分	平成26年 台風第19号に関する埼玉県気象情報 第5号
平成26年 10月13日11時 1分	平成26年 台風第19号に関する埼玉県気象情報 第6号
平成26年 10月13日17時15分	平成26年 台風第19号に関する埼玉県気象情報 第7号
平成26年 10月13日22時50分	平成26年 台風第19号に関する埼玉県気象情報 第8号
平成26年 10月14日 6時 7分	平成26年 台風第19号に関する埼玉県気象情報 第9号

(3) 竜巻注意情報

発表時刻	発表情報
平成26年 10月13日23時38分	埼玉県竜巻注意情報 第1号

(4) 土砂災害警戒情報

発表なし

(5) 指定河川洪水予報

発表なし

(6) 記録的短時間大雨情報

発表なし

(7) 防災関係機関への説明会等

- ・10月10日15時から埼玉県庁で台風説明会（埼玉県防災担当等）
- ・10月12日11時から熊谷地方気象台で台風説明会（報道機関等）

4 災害の状況

埼玉県危機管理防災部消防防災課発表（10月14日08時00分現在）

- (1) 人的被害
なし
- (2) 建物被害
なし
- (3) 床上浸水
なし
- (4) 床下浸水
なし
- (5) 道路損壊
なし
- (6) 道路冠水
なし
- (7) 道路通行規制
 - 東日本高速道路
 - ・速度規制等の情報 なし
 - 首都高速道路
 - ・速度規制等の情報 なし
 - 国道県道
 - 〈道路冠水等による規制〉
 - ・主要地方道朝霞蕨線(朝霞市上内間木) 通行止(13日23:30)
14日3:00解除
 - ・主要地方道さいたま鴻巣線(桶川市川田谷) 通行止(14日 1:00)
14日5:00解除
 - 〈事前通行規制〉
 - ・一般県道長瀬児玉線(本庄市児玉町小平) 通行止(13日18:35)
14日6:10解除
 - ・一般県道矢納浄法寺線(神川町上阿久原) 通行止(13日19:10)
14日7:30解除
 - ・一般県道吉田太田部譲原線(神川町矢納) 通行止(13日19:10)
14日7:30解除

- (8) 土砂崩れ
なし
- (9) 落石
なし
- (10) 農作物被害
調査中
- (11) 河川被害
なし
- (12) ライフライン被害
なし
- (13) その他
なし

5 避難の状況

(1) 避難勧告等の発令状況

- ・避難指示 発令なし
- ・避難勧告 発令なし
- ・避難準備情報 発令なし

(2) その他の避難所等の開設状況

秩父市(18か所)、川口市(3か所)、熊谷市(3か所)、蓮田市(1か所)、八潮市(1か所)、狭山市(1か所)、横瀬町(2か所)、小川町(1か所)、寄居町(1か所)、小鹿野町(1か所)

自主避難 17世帯 24人

本件に関する問い合わせ先

熊谷地方気象台

T E L 048-521-5858

※ 速報の内容について、私的使用又は引用等著作権法上認められた行為を除き、熊谷地方気象台に無断で転載等を行うことはできません。また、引用を行う際は適宜の方法により、必ず出所(熊谷地方気象台)を明示してください。速報の内容の全部または一部について、熊谷地方気象台に無断で改変を行うことはできません。