# 茨城県農業気象災害速報

- 令和元年10月12日~13日の台風第19号による農業被害-



ハクサイの被害(結城市)令和元年10月17日撮影

 茨
 城
 県

 水
 戸
 地
 方
 気
 象
 台

 令
 和
 元
 年
 1
 2
 月
 1
 8
 日

注:本資料は速報であり、後日、内容の一部を訂正・追加することがあります。

## 目 次

- 1 概要
- (1) 気象概況
- (2)被害概要
- 2 気象の状況
- (1) 台風経路図·台風位置表
- (2) 地上天気図及び気象衛星赤外画像
- (3) レーダー画像
- (4)アメダス積算降水量分布図
- (5)期間降水量
- (6) 気象官署とアメダスの期間最大1時間降水量及び最大10分間降水量
- (7) アメダス期間最大風速分布図
- (8) 気象官署とアメダスの期間最大風速及び期間最大瞬間風速
- (9) 大雨警報(土砂災害、浸水害)、洪水警報の危険度分布
- (10) 沿岸波浪図
- (11) 気象官署及びアメダスの極値更新状況
- 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) 茨城県気象情報
- (3) 茨城県土砂災害警戒情報
- (4) 指定河川洪水予報
- (5) 茨城県竜巻注意情報
- (6) 茨城県記録的短時間大雨情報
- (7) 関係機関への説明等
- 4 農作物等の被害状況
- (1)農作物
- (2)農業用施設
- (3) その他
- 5 農業被害写真
- 6 参考資料

最近刊行された報告物(平成30年以降)

令和元年11月 7日 令和元年台風第15号による茨城県農業気象災害速報

令和元年10月29日 令和元年10月25日の大雨に関する茨城県気象速報

令和元年10月21日 令和元年台風第19号に関する茨城県気象速報

令和元年 9月13日 令和元年台風第15号に関する茨城県気象速報

平成30年10月 5日 平成30年台風第24号に関する茨城県気象速報

平成30年 9月28日 平成30年7月16日に茨城県常陸大宮市で発生した突風について

平成30年 8月14日 平成30年台風第13号に関する茨城県気象速報

平成30年 4月 3日 平成30年3月1日に茨城県行方市で発生した突風に関する茨城県気象速

報

平成30年 1月24日 平成30年1月22日の大雪に関する茨城県気象速報

#### 1 概要

#### (1) 気象概況

10月6日に南鳥島近海で発生した台風第19号は、マリアナ諸島を西に進みながら、7日には大型で猛烈な台風となった。小笠原近海を北北西に進み、12日には北よりに進路を変え伊豆諸島北部を北北東に進んだ。12日19時前に大型で強い勢力で伊豆半島に上陸した後、関東地方を通過し、13日未明に東北地方の東海上に抜けた(以上、速報解析による)。

この台風の接近により、県内では10月12日から10月13日にかけて大雨や 強風となった。

10月10日18時から10月13日09時までの総降水量は、花園(北茨城市)で479.0ミリ、大能(高萩市)で405.5ミリ、徳田(常陸太田市)で345.0ミリなど大雨となった。期間最大1時間降水量は、花園(北茨城市)で60.0ミリ(12日20時21分まで)、大能(高萩市)で52.0ミリ(12日16時26分まで)など非常に激しい雨となった所があった。また、県内では強い風が吹き、最大瞬間風速は、つくば(つくば市)で32.5メートル(南南東、12日22時08分)、鹿嶋(鹿嶋市)で30.7メートル(南南東、12日20時37分)を観測した。

#### (2)被害概要

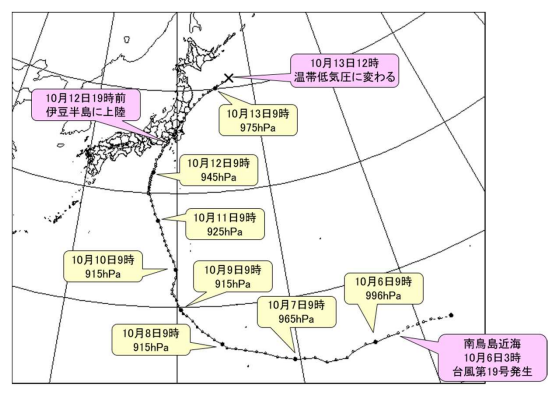
農業関係では県内全域で被害が大きく、ハクサイ、ネギ、ソバ、大豆、イチゴ、ホウレンソウ、レタス等の農作物、農業用ハウスなどの農業用施設等に大きな被害が発生した。被害額は、農作物等で約12億円、農業用施設で約4億円、農業用機械で約20億円、農地・土地改良施設関係で約52億円、林業関係で約7億円、水産業関係で約1億円などの被害となった。

農林水産業被害額の合計は約97億円となった。

(茨城県災害対策本部 11月29日15時現在)

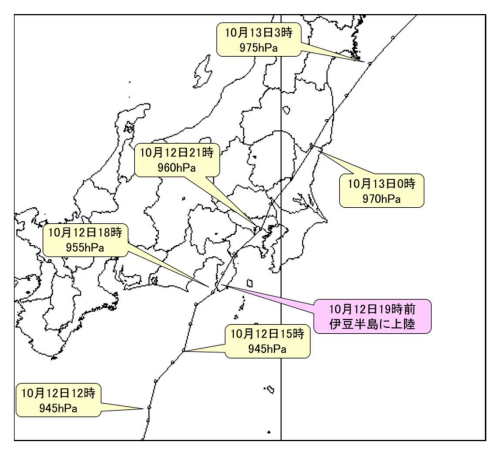
## 2 気象の状況

#### (1) 台風経路図·台風位置表



台風第19号 経路図(日時、中心気圧(hPa))速報解析※

※点線の経路は熱帯低気圧時の経路



台風第19号 経路図(日時、中心気圧(hPa))速報解析 拡大

# 台風位置表(台風第19号 速報解析)

F	日日	寺	中心	位置	中心気圧	最大風速	進行方回	句·速度		暴風	半径			強風	半径		+_	34. <del>1</del>
月	日	時	北緯	東経	(hPa)	(m/s)	(km			(kn				(kı			大きさ	強さ
10	5	9	15.0	162.7	1006	15	西	20										熱帯低気圧
10	5	12	15.1	161.7	1004	15	西	25										熱帯低気圧
10	5	15	15.3	161.1	1004	15	西	25										熱帯低気圧
10	5	18	15.3	160.4	1004	15	西	25										熱帯低気圧
10	5	21	15.3	159.9	1004	15	西	20										熱帯低気圧
10	6	0	15.3	159.1	1004	15	西	25										熱帯低気圧
10	6	3	15.1	158.2	1000	18	西	25					全域	330				
10	6	6	15.1	157.4	1000	18	西	30					全域	330				
10	6	9	15.0	156.2	996	20	西	30					全域	390				
10	6	12	15.0	155.4	996	20	西	30					全域	390				
10	6	15	14.7	154.3	992	23	西	30					全域	390				
10	6	18	14.4	153.7	992	23	西	30					全域	390				
10	6	21	14.4	152.8	990	25	西	30					全域	390				
10	7	0	14.4	152.1	985	30	西	30	全域	70			全域	390				
10	7	3	14.9	151.2	975	35	西北西	30	全域	80			全域	440				強い
10	7	6	15.0	150.4	970	35	西北西	30	全域	90			全域	440				強い
10	7	9	15.1	149.6	965	40	西	30	全域	110			東側	650	西側	440	大型	強い
10	7	12	15.3	148.9	950	45	西	30	全域	150			東側	650	西側	440	大型	
10	7	15	15.5	148.2	925	50	西北西	25	全域	190			東側	650	西側	440	大型	
10	7	18	15.9	147.3	915	55	西北西	30	全域	190			東側	650	西側	440	大型	猛烈な
10	7	21	16.1	146.6	915	55	西北西	30	全域	190			東側	650	西側	440	大型	猛烈な
10	8	0	16.3	145.7	915	55		30	全域	190			東側	650	西側	440	大型	猛烈な
10	8	3	16.5	144.9	915	55	西北西	30	全域	190			東側	650	西側	440	大型	猛烈な
10	8	6	16.6	144.2	915	55	西北西	30	全域	190			東側	650	西側	440	大型	猛烈な
10	8	9	16.9	143.8	915	55	西北西	25	全域	190			東側	650	西側	440	大型	猛烈な
10	8	12	17.3	143.2	915	55	<u> 北西</u>	20	全域	220			東側	790	<u>西側</u>	440	大型	猛烈な
10	8	15	17.7	142.7	915	55	北西	25	全域	220			東側	790	西側	440	大型	猛烈な
10	8	18	18.0	142.2	915	55	北西	20	全域	220			東側	790	西側	440	大型	猛烈な
10	8	21	18.4	141.8	915	55	北西	20	全域	220			全域	650			大型	猛烈な
10	9	0	18.9	141.4	915	55	北西	20	全域	220			全域	650			大型	猛烈な
10	9	3	19.3	140.9	915	55	北西	20	全域	240			全域	650			大型	猛烈な
10	9	6	19.5	140.6	915	55	北西	20	全域	240			全域	650			大型	猛烈な
10	9	9	19.8	140.4	915	55	北西	20	全域	240			全域	650			大型	猛烈な
10	9	12	20.2	140.1	915	55	北西	15	全域	240			全域	650			大型	猛烈な
10	9	15	20.6	140.0	915	55	北北西	15	全域	240			全域	650			大型	猛烈な
10	9	18	21.0	139.8	915	55	北北西	15	全域	240			全域	650	<del>31-</del> 10-1	050	大型	猛烈な
10	9	21	21.2	139.6	915	55	北北西	15	全域	240			東側	740	西側	650	大型	猛烈な
10	10	0	21.5	139.6	915	55	北北西	10	全域	240			東側	740	西側	650	大型	猛烈な
10	10	3	22.0	139.7	915	55	北	10	全域	240			東側	740	西側	600	大型	猛烈な
10	10	6	22.5	139.9	915	<u>55</u>	北	15	全域	240			東側	740	西側	600	大型	猛烈な
10	10	9	23.2	139.9	915	55	北	20	全域	240			東側	740	西側	600	大型	猛烈な
10	10	12	23.9	139.7	915	<u>55</u>	北	20	全域	240			東側	740	西側	650	大型	猛烈な
10	10	15	24.4	139.4	915	<u>55</u>	北北亜	20	全域	240			東側	740	西側	650	大型	猛烈な
10	10	18	24.9	139.2	915	<u>55</u>	北北西	20	全域	240		0.40	東側	740	西側	650	大型	猛烈な
10	10	21	25.3	139.0	920	50	北北西	20	東側	330	西側	240	東側	740	西側	650	大型	非常に強い

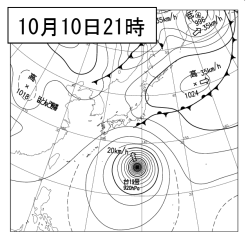
(次頁へ続く)

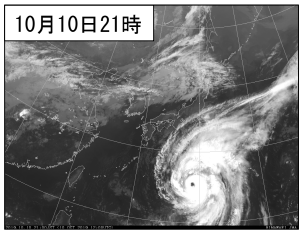
# 台風位置表 (続き)

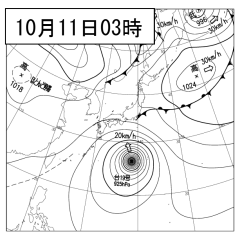
月日時	中心	位置	中心気圧	最大風速	進行方向	句·速度		暴風	半径			強風	<u> </u>		大きさ	74·4
月日時	北緯	東経	(hPa)	(m/s)	(km			(k				(km	1)		756	強さ
10 11 0	25.7	138.8	920	50	北北西	15	東側	330	西側	240	東側	740	西側	650	大型	
10 11 3	26.3	138.6	925	50	北北西	20	東側	370	西側	280	東側	740	西側	650	大型	
10 11 6	26.9	138.4	925	50	北北西	25	東側	370	西側	280	東側	740	西側	650	大型	
10 11 9	27.5	138.1	925	50	北北西	25	東側	370	西側	280	東側	740	西側	650	大型	
10 11 12	28.1	137.8	925	50	北北西	25	東側	370	西側	280	東側	740	西側	650	大型	非常に強い
10 11 15	28.8	137.5	925	50	北北西	25	東側	370	西側	280	東側	740	西側	650	大型	
10 11 18	29.3	137.3	925	50	北北西	25	東側	370	西側	280	東側	740	西側	650	大型	
10 11 21	29.9	137.1	935	45	北北西	20	東側	370	西側	280	東側	740	西側	650	大型	
10 11 22	30.0	137.0	935	45	北北西	20	東側	370	西側	280	東側	740	西側	650	大型	
10 11 23	30.1	137.0	935	45	北北西	20	東側	370	西側	280	東側	740	西側	650	大型	
10 12 0	30.3	137.0	935	45	北	20	東側	370	西側	280	東側	740	西側	650	大型	
10 12 1	30.5	137.0	935	45	北	20	東側	370	西側	280	東側	740	西側	650	大型	
10 12 2	30.6	137.0	935	45	北	20	東側	370	西側	280	東側	740	西側	650	大型	
10 12 3	30.8	137.1	935	45	北	20	東側	370	西側	280	全域	650			大型	
10 12 4	31.0	137.1	935	45	北	20	東側	370	西側	280	全域	650			大型	
10 12 5	31.2	137.1	935	45	北	20	東側	370	西側	280	全域	650			大型	
10 12 6	31.4	137.1	935	45	北北	20	東側	370	西側	280	全域	650			大型	
10 12 7	31.6	137.2	935	45	北	20	東側	370	西側	280	全域	650			大型	
10 12 8	31.8	137.3	935	45	北	20	東側	370	西側	280	全域	650			大型	
10 12 9	32.0	137.4	945	45	北 北	20	東側	370	西側	280	全域	650			大型	
10 12 10 10 12 11	32.3	137.5 137.6	945 945	45 45	北北東	25 30	<u>東側</u> 東側	370 370	<u>西側</u> 西側	280 280	<u>全域</u> 全域	650			<u>大型</u> 大型	
10 12 11 10 12 12	32.6 32.8	137.6	945	45 45	北北東		南東側	370	北西側	280	東側	650 650	西側	560	大型	
10 12 12	33.2	137.7	945	45	北北東		南東側	330	北西側	260	東側	650	西側	560	大型	
10 12 13	33.5	138.0	945	45	北北東		南東側	330	北西側	260	東側	650	西側	560	大型	
10 12 15	33.7	138.2	945	45	北北東		南東側	330	北西側	260	東側	650	西側	560	大型	非常に強い
10 12 16	34.1	138.3	945	45	北北東		南東側	330	北西側	260	東側	650	西側	560	大型	
10 12 17	34.4	138.4	945	45	北北東		南東側	330	北西側	260	東側	650	西側	560	大型	非常に強い
10 12 18	34.6	138.7	955	40	北北東		南東側	330	北西側	260	東側	650	西側	560	大型	強い
10 12 19	34.9	138.9	955	40	北北東		南東側	330	北西側	260	東側	650	西側	560	大型	強い
10 12 20	35.2	139.1	960	40	北北東		南東側	330	北西側	260	東側	650	西側	560	大型	強い
10 12 21	35.6	139.6	960	40	北北東		南東側	330	北西側	260	東側	650	西側	560	大型	強い
10 12 22	36.0	139.8	965	35	北北東		南東側	330	北西側	260	東側	650	西側	560	大型	強い
10 12 23	36.4	140.2	965	35	北東		南東側	330	北西側	260	東側	650	西側	560	大型	強い
10 13 0	36.9	140.6	970	35	北東	50	全域	260			全域	600			大型	強い
10 13 1	37.3	140.9	970	35	北北東	55	全域	260			全域	600			大型	強い
10 13 2	37.7	141.3	970	35	北北東	55	全域	260			全域	600			大型	強い
10 13 3	38.2	141.8	975	30	北北東	55	全域	280			全域	600			大型	
10 13 4	38.6	142.3	975	30	北東	60	全域	280			全域	600			大型	
10 13 5	39.1	143.0	975	30	北東	65	全域	280			全域	600			大型	
10 13 6	39.5	143.5	975	30	北東	65	全域	280			全域	600			大型	
10 13 7	39.8	144.2	975	30	北東	65	全域	220			全域	600			大型	
10 13 8	39.9	144.5	975	30	北東	65	全域	220			全域	600			大型	
10 13 9	40.1	145.1	975	30	北東	60		220	南東側	190	全域	600			大型	
10 13 10	40.3	145.4	980	30	北東	60	北西側	220	南東側	190	全域	600			大型	
10 13 11	40.6	146.2	980	30	東北東	60	北西側	220	南東側	190	全域	600			大型	APR 411 1-2 1 -
10 13 12	41.0	147.0	980	30	東北東	65										温帯低気圧

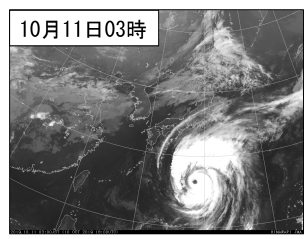
## (2) 地上天気図及び気象衛星赤外画像

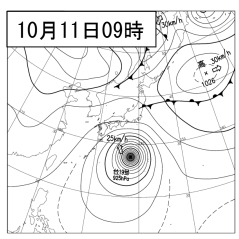
(令和元年10月10日21時~10月11日15時)

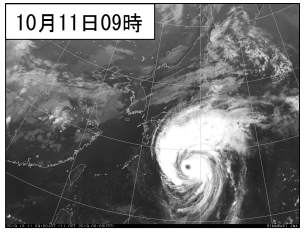


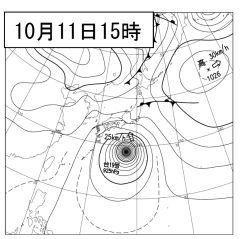


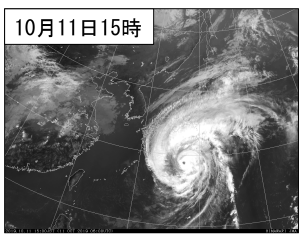




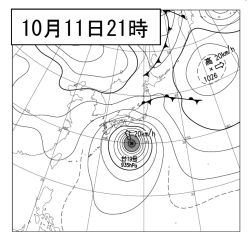


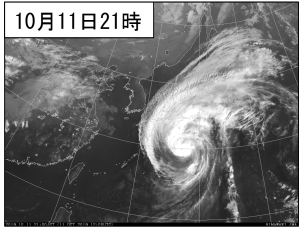


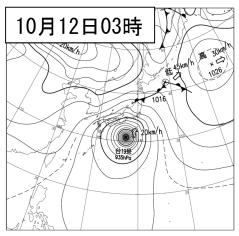


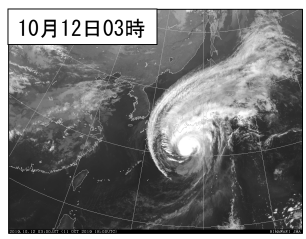


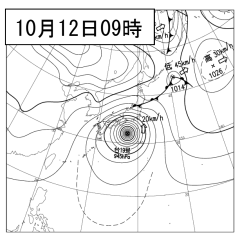
## (令和元年10月11日21時~10月12日15時)

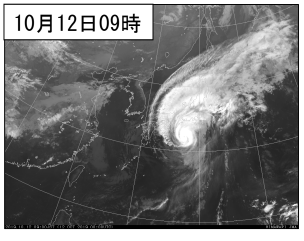


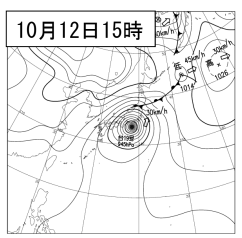


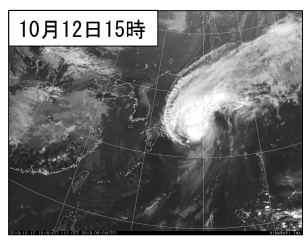




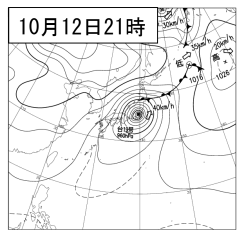


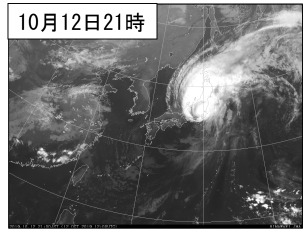


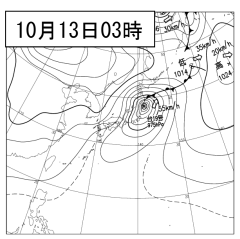


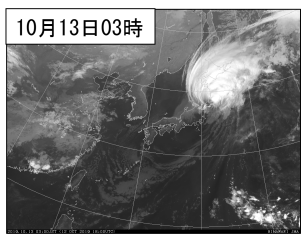


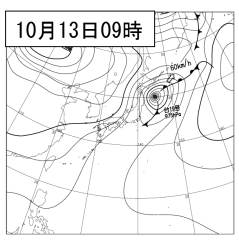
## (令和元年10月12日21時~10月13日15時)

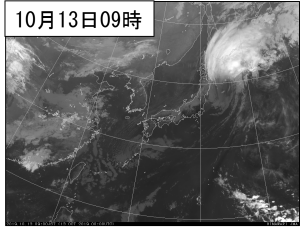


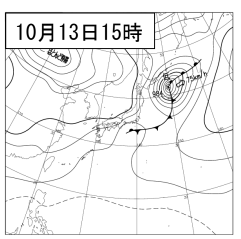


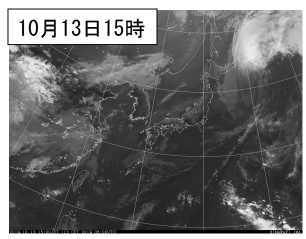






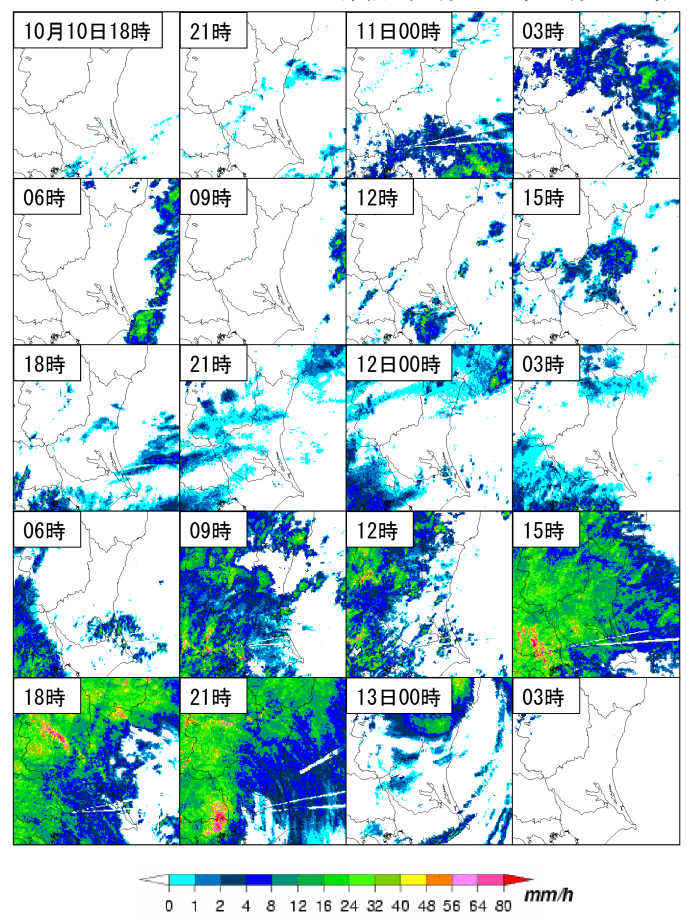






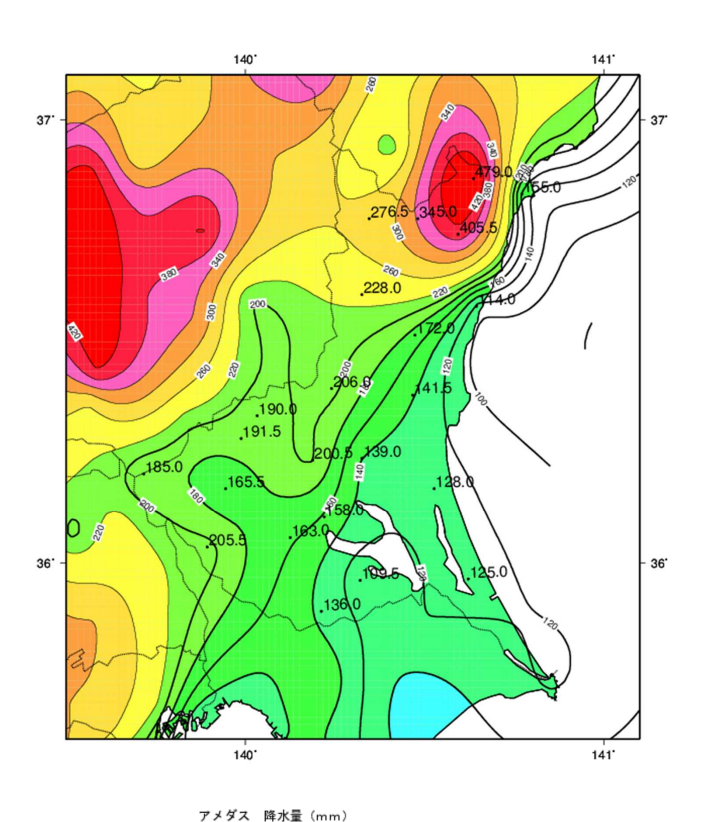
## (3) レーダー画像

#### (令和元年10月10日18時~10月13日03時)



## (4) アメダス積算降水量分布図

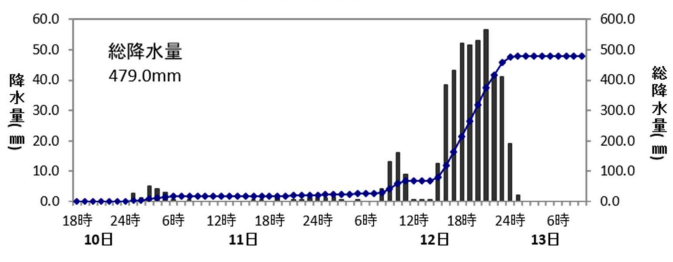
(令和元年10月10日00時~10月13日24時)



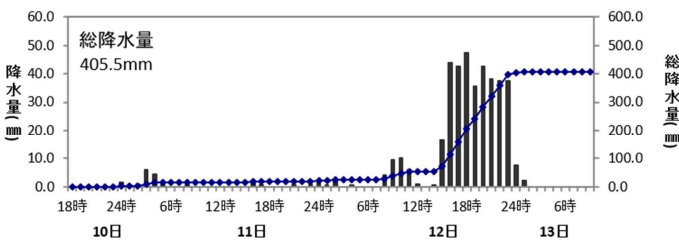
#### (5) 期間降水量(令和元年10月10日18時~10月13日09時)

#### ア. 降水量の多かった主なアメダス地点(単位:mm)

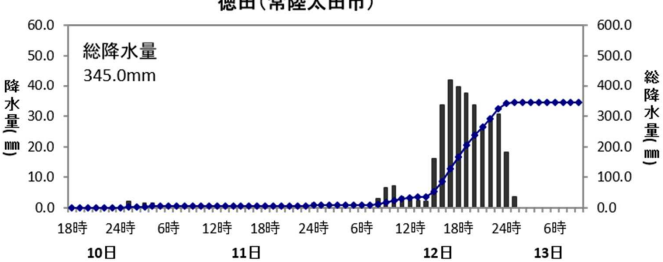
## 花園(北茨城市)



## 大能(高萩市)



徳田(常陸太田市)



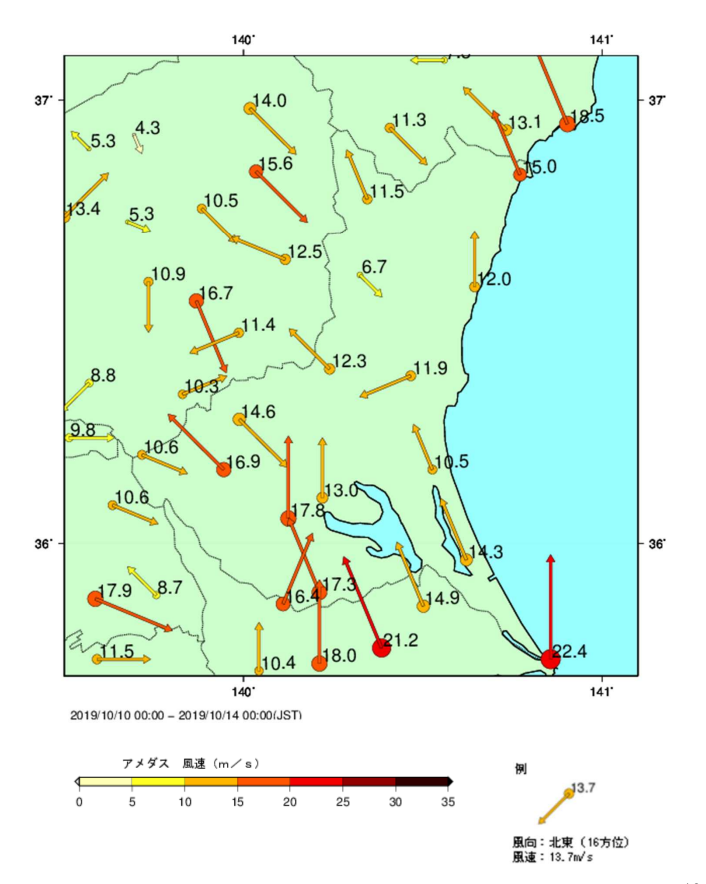
## イ. 気象官署とアメダスの期間降水量 (令和元年10月10日18時~10月13日09時)

		期間降水量(mm)							
市町村名	観測所名	10日 (18時~)	11日	12日	13日 (~09時)	合計			
北茨城市	花園	0.0	21.5	455.5	2.0	479.0			
北茨城市	北茨城	0.5	11.0	143.0	0.5	155.0			
久慈郡大子町	大子	0.5	6.0	269.5	0.5	276.5			
常陸太田市	徳田	0.0	7.5	334.0	3.5	345.0			
高萩市	大能	1.5	19.0	383.0	2.0	405.5			
常陸大宮市	常陸大宮	0.0	11.0	216.0	1.0	228.0			
常陸太田市	中野	0.0	9.0	163.0	0.0	172.0			
日立市	日立	0.0	10.5	103.5	0.0	114.0			
筑西市	門井	0.0	6.5	183.5	0.0	190.0			
笠間市	笠間	1.0	13.5	191.5	0.0	206.0			
水戸市	水戸	0.0	15.5	126.0	0.0	141.5			
古河市	古河	0.0	4.0	181.0	0.0	185.0			
筑西市	下館	0.0	7.5	184.0	0.0	191.5			
石岡市	柿岡	1.0	17.0	182.5	0.0	200.5			
小美玉市	美野里	3.5	14.5	121.0	0.0	139.0			
下妻市	下妻	0.5	6.5	158.0	0.5	165.5			
鉾田市	鉾田	1.5	24.5	102.0	0.0	128.0			
坂東市	坂東	0.5	7.0	197.5	0.5	205.5			
つくば市	つくば	2.5	13.0	147.5	0.0	163.0			
土浦市	土浦	2.0	21.0	135.0	0.0	158.0			
稲敷市	江戸崎	7.0	19.0	83.5	0.0	109.5			
鹿嶋市	鹿嶋	4.5	38.5	82.0	0.0	125.0			
龍ケ崎市	龍ケ崎	3.0	20.0	113.0	0.0	136.0			

## (6) 気象官署とアメダスの期間最大1時間降水量及び期間最大10分間降水量 (令和元年10月10日18時~10月13日09時)

÷=++4	観測所名	期間	最大1時間降	水量	期間最大10分間降水量			
市町村名		mm	月日	時分	mm	月日	時分	
北茨城市	花園	60.0	10/12	20:21	12.5	10/12	19:01	
北茨城市	北茨城	23.5	10/12	16:45	6.0	10/12	15:51	
久慈郡大子町	大子	46.0	10/12	18:44	11.0	10/12	18:43	
常陸太田市	徳田	43.0	10/12	17:23	10.0	10/12	19:08	
高萩市	大能	52.0	10/12	16:26	11.5	10/12	18:58	
常陸大宮市	常陸大宮	29.5	10/12	22:27	8.5	10/12	16:23	
常陸太田市	中野	31.5	10/12	16:20	8.5	10/12	16:15	
日立市	日立	22.5	10/12	16:07	6.0	10/12	15:17	
筑西市	門井	24.5	10/12	17:38	8.5	10/12	17:33	
笠間市	笠間	35.0	10/12	22:17	8.5	10/12	21:55	
水戸市	水戸	20.0	10/12	15:29	5.0	10/12	14:52	
古河市	古河	22.5	10/12	21:47	5.5	10/12	11:00	
筑西市	下館	31.5	10/12	22:16	6.5	10/12	21:45	
石岡市	柿岡	31.0	10/12	22:08	12.5	10/12	17:38	
小美玉市	美野里	23.5	10/12	15:25	5.5	10/12	14:44	
下妻市	下妻	30.0	10/12	22:09	6.5	10/12	21:57	
鉾田市	鉾田	21.5	10/12	15:17	6.0	10/12	07:31	
坂東市	坂東	45.0	10/12	21:43	10.5	10/12	21:39	
つくば市	つくば	31.5	10/12	15:06	6.5	10/12	14:24	
土浦市	土浦	27.5	10/12	15:20	8.0	10/12	17:17	
稲敷市	江戸崎	17.0	10/12	15:04	9.5	10/12	17:08	
鹿嶋市	鹿嶋	18.0	10/11	14:14	6.5	10/11	13:46	
龍ケ崎市	龍ケ崎	21.5	10/12	15:03	5.5	10/12	08:49	

# (7) アメダス期間最大風速分布図(10分間平均風速の最大値) (令和元年10月10日00時~10月13日24時)



# (8) 気象官署とアメダスの期間最大風速及び期間最大瞬間風速 (令和元年10月10日18時~10月13日09時)

## 〇期間最大風速

		最大風速						
市町村名	観測所名	風向 (16方位)	風速 (m/s)	月日	時分			
北茨城市	北茨城	南南東	15.0	10/12	23:50			
久慈郡大子町	大子	南南東	11.5	10/12	20:14			
常陸大宮市	常陸大宮	北西	6.7	10/13	00:06			
日立市	日立	南	12.0	10/12	23:12			
笠間市	笠間	南東	12.3	10/12	22:38			
水戸市	水戸	東北東	11.9	10/12	15:34			
古河市	古河	西北西	10.6	10/13	02:19			
筑西市	下館	北西	14.6	10/12	23:00			
下妻市	下妻	南東	16.9	10/12	22:10			
鉾田市	鉾田	南南東	10.5	10/12	21:32			
つくば市	つくば	南	17.8	10/12	22:17			
土浦市	土浦	南	13.0	10/12	22:27			
鹿嶋市	鹿嶋	南南東	14.3	10/12	21:45			
龍ケ崎市	龍ケ崎	南南東	17.3	10/12	21:34			

## 〇期間最大瞬間風速

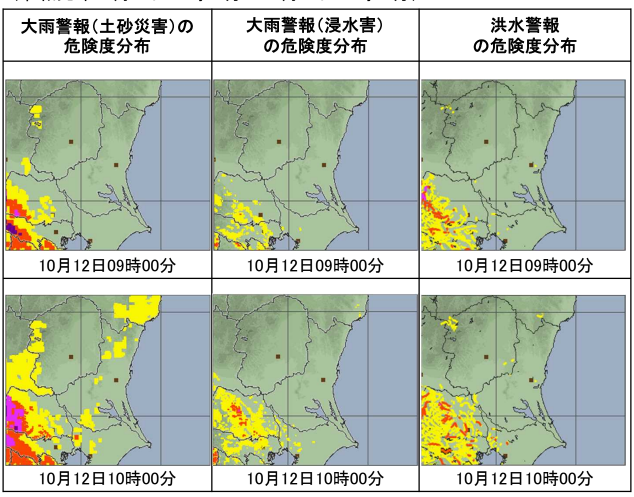
		最大瞬間風速					
市町村名	観測所名	風向 (16方位)	風速 (m/s)	月日	時分		
北茨城市	北茨城	南	27.0	10/12	23:55		
久慈郡大子町	大子	南	23.2	10/12	20:13		
常陸大宮市	常陸大宮	南南東	18.5	10/12	18:45		
日立市	日立	南	23.4	10/12	23:36		
笠間市	笠間	南南東	22.5	10/12	22:44		
水戸市	水戸	南	23.4	10/12	23:06		
古河市	古河	西	19.0	10/13	02:09		
筑西市	下館	南東	26.6	10/12	18:47		
下妻市	下妻	南南東	26.8	10/12	22:02		
鉾田市	鉾田	南南東	23.3	10/12	22:25		
つくば市	つくば	南南東	32.5	10/12	22:08		
土浦市	土浦	南	26.2	10/12	22:26		
鹿嶋市	鹿嶋	南南東	30.7	10/12	20:37		
龍ケ崎市	龍ケ崎	南東	28.3	10/12	21:22		

#### (9) 大雨警報(土砂災害、浸水害)、洪水警報の危険度分布 (令和元年10月12日09時00分~10月13日10時00分)

大雨警報(土砂災害、浸水害)、洪水警報の危険度分布は、土砂災害警戒情報や大雨 警報(土砂災害)、大雨警報(浸水害)及び、洪水警報を補足する情報です。最新の 大雨・洪水警報の危険度分布はこちらをご覧ください(気象庁ホームページ) https://www.jma.go.jp/jp/suigaimesh/inund.html



#### (令和元年10月12日09時00分~10月12日10時00分)



大雨警報(土砂災害、浸水害)、洪水警報の危険度分布 (令和元年10月12日11時00分~10月12日14時00分)

大雨警報(土砂災害) の危険度分布	大雨警報(浸水害) の危険度分布	洪水警報 の危険度分布
10月12日11時00分	10月12日11時00分	10月12日11時00分
10月12日12時00分	10月12日12時00分	10月12日12時00分
10月12日13時00分	10月12日13時00分	10月12日13時00分
10月12日14時00分	10月12日14時00分	10月12日14時00分

大雨警報(土砂災害、浸水害)、洪水警報の危険度分布 (令和元年10月12日15時00分~10月12日18時00分)

大雨警報(土砂災害) の危険度分布	大雨警報(浸水害) の危険度分布	洪水警報 の危険度分布
10月12日15時00分	10月12日15時00分	10月12日15時00分
10月12日16時00分	10月12日16時00分	10月12日16時00分
10 10 17 17 15 00 (	10 = 10 = 17 = 100 ()	10 = 10 = 17 = 100 ()
10月12日17時00分	10月12日17時00分	10月12日17時00分
10月12日18時00分	10月12日18時00分	10月12日18時00分

大雨警報(土砂災害、浸水害)、洪水警報の危険度分布 (令和元年10月12日19時00分~10月12日22時00分)

大雨警報(土砂災害)	大雨警報(浸水害)	洪水警報
の危険度分布	の危険度分布	の危険度分布
10月12日19時00分	10月12日19時00分	10月12日19時00分
10月12日20時00分	10月12日20時00分	10月12日20時00分
10月12日21時00分	10月12日21時00分	10月12日21時00分
10月12日22時00分	10月12日22時00分	10月12日22時00分

大雨警報(土砂災害、浸水害)、洪水警報の危険度分布 (令和元年10月12日23時00分~10月13日02時00分)

大雨警報(土砂災害) の危険度分布	大雨警報(浸水害) の危険度分布	洪水警報 の危険度分布
10月12日23時00分	10月12日23時00分	10月12日23時00分
10/7 (2 H 20H 700/)	10万12日20時100万	10万12日20時00万
10月13日00時00分	10月13日00時00分	10月13日00時00分
10月13日01時00分	10月13日01時00分	10月13日01時00分
10月13日02時00分	10月13日02時00分	10月13日02時00分

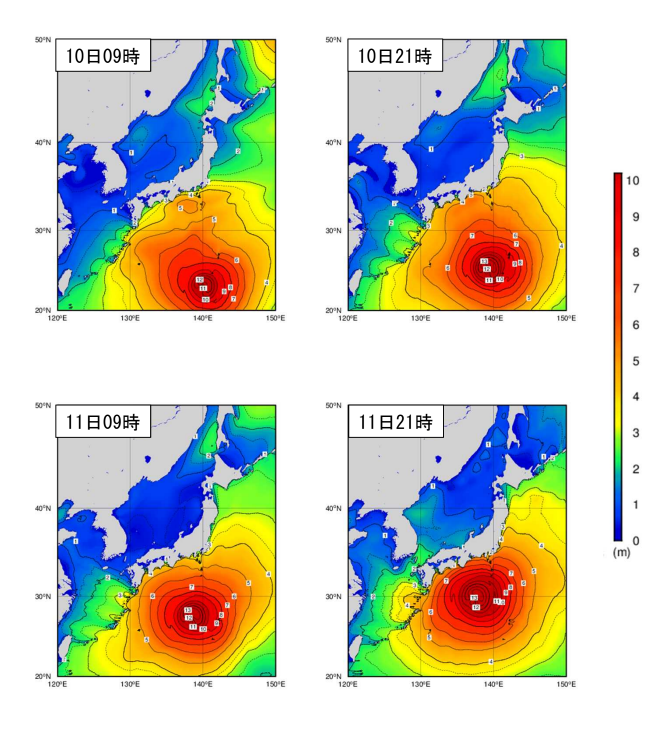
大雨警報(土砂災害、浸水害)、洪水警報の危険度分布 (令和元年10月13日03時00分~10月13日06時00分)

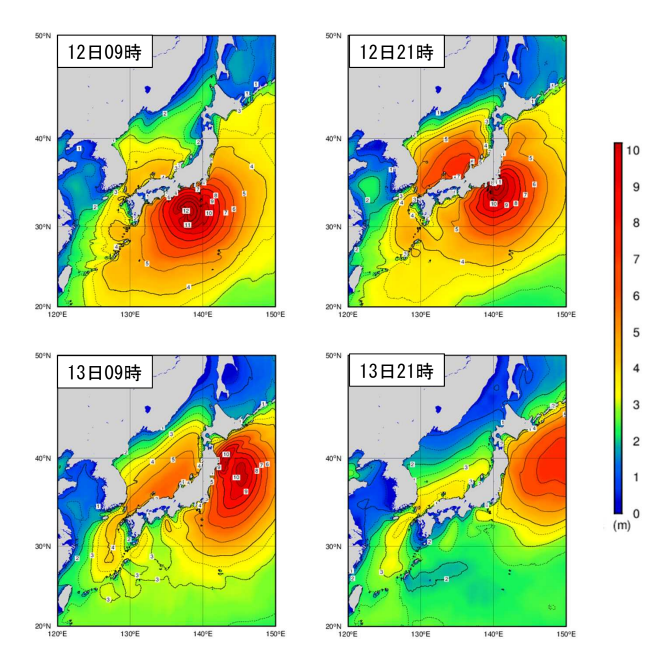
大雨警報(土砂災害) の危険度分布	大雨警報(浸水害) の危険度分布	洪水警報 の危険度分布
10月13日03時00分	10月13日03時00分	10月13日03時00分
10月13日04時00分	10月13日04時00分	10月13日04時00分
10月13日05時00分	10月13日05時00分	10月13日05時00分
10月13日06時00分	10月13日06時00分	10月13日06時00分

大雨警報(土砂災害、浸水害)、洪水警報の危険度分布 (令和元年10月13日07時00分~10月13日10時00分)

土砂災害 警戒判定メッシュ情報	大雨警報(浸水害) の危険度分布	洪水警報 の危険度分布
10月13日07時00分	10月13日07時00分	10月13日07時00分
10月13日08時00分	10月13日08時00分	10月13日08時00分
10月13日09時00分	10月13日09時00分	10月13日09時00分
10月13日10時00分	10月13日10時00分	10月13日10時00分

# (10) 沿岸波浪図(令和元年10月10日09時~13日21時)





#### [利用上の注意]

- ・日本周辺海域の波の高さを $1 \mathrm{m}$ ごとの等高線で表示しています。 $4 \mathrm{m}$ 未満の領域では $0.5 \mathrm{m}$ ごとの補助線(破線)も表示しています。
- ・波の高さは「有義波高」で示していますが、 実際の個々の波には、有義波高よりも高い波が含まれているので注意が必要です。

#### [有義波高について]

・ある地点で連続する波を1つずつ観測したとき、波高の高い方から順に全体の1/3の個数の波(例えば100個の波が観測された場合、高い方から33個の波)を選び、これらの波高および周期を平均したものをそれぞれ有義波高、有義波周期と呼び、その波高と周期を持つ仮想的な波を有義波と呼びます。有義波は熟練した観測者が目視で観測する波高や周期に近いと言われています。気象庁が天気予報や波浪図等で用いている波高や周期も有義波の値です。 詳しくは、気象庁ホームページ中の次のページをご覧ください。

https://www.data.jma.go.jp/gmd/kaiyou/db/wave/comment/elmknwl.html

#### (11) 気象官署及びアメダスの極値更新状況

## ア. 気象官署

- ・極値更新はありませんでした。
- イ. アメダス (統計期間10年以上を対象とする)
- 〇年間を通じた記録として1位を観測した値
- 日降水量

知识证力	日降	水量	従来(	の1位	<b>公共明弘左口</b>
観測所名	(mm)	年月日	(mm)	年月日	統計開始年月
花園	455. 5	2019/10/12	337. 0	1989/8/27	1976/1
大子	269. 5	2019/10/12	189. 0	2011/9/21	1976/3
徳田	334. 0	2019/10/12	205. 0	1989/8/27	1977/7
大能	383. 0	2019/10/12	306. 0	2012/5/3	1985/6
常陸大宮	216. 0	2019/10/12	169. 0	1986/8/4	1978/12
門井	183. 5	2019/10/12	183. 0	2004/10/20	1982/6
下館	184. 0	2019/10/12	171.0	2004/10/20	2001/12
坂東	197. 5	2019/10/12	193. 0	1986/8/4	1976/3

## ○10月の記録として1位を観測した値

#### • 日降水量

知识证力	日降	水量	従来(	の1位	
観測所名	(mm)	年月日	(mm)	年月日	統計開始年月
花園	455.5	2019/10/12	231.0	1979/10/19	1976/10
大子	269.5	2019/10/12	170.0	1979/10/19	1976/10
徳田	334.0	2019/10/12	127.0	2004/10/20	1977/10
大能	383.0	2019/10/12	215.0	1999/10/27	1985/10
常陸大宮	216.0	2019/10/12	145.0	2004/10/20	1979/10
中野	163.0	2019/10/12	133.0	2004/10/20	1977/10
門井	183.5	2019/10/12	183.0	2004/10/20	1982/10
古河	181.0	2019/10/12	123.0	1981/10/22	1976/10
下館	184.0	2019/10/12	171.0	2004/10/20	2002/10
坂東	197.5	2019/10/12	164.0	2004/10/9	1976/10

## · 日最大10分間降水量

知识证力	日最大10%	分間降水量	従来(	の 1 位	<b>公司即协左口</b>
観測所名	(mm)	年月日	(mm)	年月日	統計開始年月 
花園	12. 5	2019/10/12	12. 5	2009/10/8	2009/10
徳田	10. 0	2019/10/12	10. 0	2018/10/1	2009/10

# • 日最大1時間降水量

知识证力	日最大1時	<b>時間降水量</b>	従来(	の1位	<b>公共即协左</b> 日
観測所名	(mm)	年月日	(mm)	年月日	│統計開始年月 │ │
花園	60.0	2019/10/12	56.0	1999/10/27	1976/10
大子	46.0	2019/10/12	32.5	2014/10/14	1976/10
徳田	43.0	2019/10/12	31.0	2014/10/14	1977/10
坂東	45.0	2019/10/12	40.0	2009/10/8	1976/10

# · 日最大瞬間風向風速

知识证力	日最大瞬	間風向風速	従来(	の 1 位	<b>公司即北左日</b>
観測所名	(m/s)	年月日	(m/s)	年月日	統計開始年月
鉾田	南南東 23.3	2019/10/12	南南東 22.9	2018/10/1	2009/10
鹿嶋	南南東 30.7	2019/10/12	南 28. 3	2018/10/1	2009/10

## 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

水戸市から那珂市 令和元年10月10日04時22分から10月12日23時04分まで

発表時刻	警報・注意報	水戸市	日立市	土浦市	古河市	石岡市	結城市	龍ケ崎市	下妻市	常総市	常陸太田市	高萩市	北茨城市	笠間市	取手市	牛久市	つくば市	ひたちなか市	鹿嶋市	潮来市	守谷市	常陸大宮市
2019/10/10 4:22	電注音報	•	:	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
2019/10/10 16:13	波浪注意報	_	Ŏ								_	Ó	Ŏ					Ŏ	Ŏ		_	
2019/10/11 1:05		0	00	0	0	0	0	0	0	0	0	00	00	0	0	0	0	00	00	0	0	0
2019/10/11 4:14	大雨注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪注意報 大雨注意報		Ö									0	Ŏ					Ŏ	Ŏ			
2019/10/11 8:26		0	00	0	0	0	0	0	0	0	0	00	00	0	0	0	0	00	00	0	0	0
2019/10/11 16:18	雷注意報 強風注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>(</b>	0	0	0	0	0	$\circ$	0	0	$\circ$	<b>(</b>	0
	波浪注意報 大雨注意報	•	0	•	•	•	•	•	•	•	•	0	0	•	•	•	•	0	0	•	•	•
2019/10/11 21:19	强風汪思報	0	0	0	0	00	00	0	0	0	0	00	0	0	0	0	00	0	0	0	0	00
	波浪注意報 波浪警報		0									0	•					•	0			
2019/10/12 0:21	大雨注意報 雷注意報	0	8	0	8	0	0	0	8	8	0	0	0	8	8	8	00	0	0	0	0	0
	強風注意報 高潮注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	•	0	0	0	0
	大雨警報 波浪警報	漫	0	漫	漫	<b>2</b>	漫	漫				Q	Q	漫	漫	漫	<b>½</b>	<b>2</b>	0		漫	
2019/10/12 6:20		0	Q	Q	0	0	0	Q	0	0	8	0	0	Q	Q	0	0	Q	Q	8	0	0
	強風注意報 洪水注意報	•	0	•	0	0	•	•	•	0	•	0	0	•	•	•	•	0	0	0	•	0
	高潮注意報 大雨警報	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土漫	土漫	土漫	土漫	土漫	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土漫	土浸	土港
	洪水警報 暴風警報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
2019/10/12 10:18	大雨汪意報		0			_						0	0			_		0	0			
	雷注意報	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	8	8	CO	0	0	0	0	0
	高潮注意報 大雨警報	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸
	洪水警報 暴風警報	Ö		0	Ö	0	Ö	0	Ö	Ö		00	Ö	Ö	0			000	Q	0		0
2019/10/12 16:07	<b>大</b> 雨注息報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	雷注意報 洪水注意報 高潮注意報		0					8				0	0		8			0	000	0		
	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸
	暴風警報	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	Ŏ	ŏ	0	ŏ	ŏ	ŏ	000	000	ŏ	0	ŏ	Ŏ	0	0	0	ŏ	ŏ
2019/10/12 17:09	大雨注意報 雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	洪水注意報 高潮注意報		0					ŏ				0	0	Ŭ	ŏ			0	Ŏ	ŏ		
	大雨特別警報	土浸	±	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	±	±	±	±	土浸	土浸	土浸	土浸	土漫	土浸	土浸	±
	洪水警報 暴風警報	0	00	0	0	00	00	0	0	0	0	00	00	00	0	0	00	0	0	0	0	00
2019/10/12 19:50	波浪警報 大雨注意報		0									0	0					0	0			
	雷注意報 洪水注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	高潮注意報 大雨特別警報		土浸			±					土浸	O ±	O ±	±				0	0			±
	大雨警報 洪水警報	土浸	0	土浸	土浸	0	土浸	土浸	土浸	土浸	0	0	0	0	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	0
2019/10/12 20:13		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	00	00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨注意報 雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	洪水注意報 高潮注意報		0					0				0	0		0			0	0	0		
	大雨特別警報 大雨警報	土浸	土浸	±	土浸	土	土浸	土浸	土浸	±	土浸	土	±	±	土浸	土浸	±	土浸	土浸	土浸	±	±
	洪水警報 暴風警報	0	0	0	0	00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Q	0	0	00
2019/10/12 22:22	大雨注意報		0									0	0					0	0			
	雷注意報 洪水注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	0	0
	高潮注意報 大雨特別警報		土浸	±		±	漫			土浸	土浸	<u>±</u>	<u>+</u>	±			±	0	0		±	±
2019/10/12 23:04		土浸	0	0	土浸	0	0	土浸	土浸	0	0	0	0	0	土浸	土浸	0	土浸	土浸	土浸	0	0
	暴風警報 波浪警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Q	0	0	0	0

#### 水戸市から那珂市 令和元年10月12日23時04分から10月14日10時55分まで

発表時刻	警報・注意報	水戸市	日立市	土浦市	古河市	石岡市	結城市	能ケ崎市	下妻市	常総市	常陸太田市	高萩市	北茨城市	笠間市	取手市	牛久市	つくば市	ひたちなか市	鹿嶋市	潮来市	守谷市	常陸大宮市	那珂市
2019/10/12 23:04	大雨注意報 雷注意報 洪水注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	高潮注意報 大雨警報	±	O ±	±	±	±	±			±	±	<u>+</u>	) ±	±		±	±	0	解	解	±	±	±
	洪水警報 暴風警報	ОС		0	Ō		Ō		0	Ō	OC		0	0			0	00	0	0	解	00	0
2019/10/13 2:20	波浪警報		Ŏ					_	_			Ö	Ŏ		_			Ŏ	Ŏ				
	雷注意報 強風注意報	0	0	解▼	解▼	解▼	解▼	解	解	解▼	0	0	0	0	解	解▼	解▼	Ó	解	解	解▼	0	0
	洪水注意報 高潮注意報		<b>V</b>	·	·	Ť	_	Ť		_		▼	▼	▼	V	▼	·		解	解	Ť		
	大雨警報 洪水警報	±	±	±	±	±	±			±	±	±	±	±		±	±				±	±	±
	暴風警報	00	Ö		0				0		00	0	0	0				Ö	0	0		Ö	Ö
2019/10/13 3:25		an.	ATI					0	0		an a	O	477	an.	0			0	0			an.	an.
	雷注意報 強風注意報	解	解	0	0	Ó	0	Ó	0	0	解	解	解	解	Ŏ	Ŏ	0	解			Q	解	解
	洪水注意報 高潮注意報		Ō			0		0				0	0	0	0	0		0	0		•		
	大雨警報 洪水警報	0	± 0	0	0		0		0	0	±0	±	±				0	0			•	±	±
2019/10/13 4:59		•	0	•	•	•	<b>V</b>	0	0	•		0	0	•	0	▼	▼	0	0		▼		
	強風注意報 洪水注意報	•	▼	0	0	00	0	0	0	0	•	<b>V</b>	<b>V</b>	<b>V</b>	0	00	0	•	▼	▼	0	▼	▼
	高潮注意報 大雨警報		±								±	O +1	O ±					0	0			±	±
	洪水警報 波浪警報	0	00	0	0		0		0	0	0	0	0				0	0	0		0	0	0
2019/10/13 6:50		OC		0C	0	OC	0	解	0	0	0	0	0	0	解	解	00	0	0	0	00	0	
	洪水注意報 高潮注意報		解			ŏ		ŏ				解	解	ŏ	ŏ	ŏ		解	解				
	大雨警報 洪水警報	0	±								±	±	±				0	<i>n</i> +	73*		0	±	±
2019/10/13 7:34	波浪警報 大雨注意報	0	ŏ		0	0	0			0		0	0	0			0	0	0		0		
	強風注意報	0	0	0	0	000	0	0	0	Ö	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	洪水注意報 大雨警報 洪水警報																						解
2019/10/13 8:10	波浪警報	A27	ŏ		A27		A27		A27	A27		0	0					(A27)	0		A273		
	大雨注意報 強風注意報	解	0	0	解	0	解	Q	解	解	0	0	0	0	0	Q	0	解	0	0	解	0	С
	洪水注意報 洪水警報	0	Q	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Q			0	0	0
2019/10/13 9:12			Ŏ	Ó		Ó					Ó	0	Ŏ	Ó			Ŏ	0	0			Ó	
	強風注意報 洪水注意報	0	0	0	0	00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	С
	洪水警報 大雨注意報	0	0	解	0	0	0		0	0	0	0	0	0	O		0	0			0	0	0
2019/10/13 10:26	波浪注意報	解	解▼	解	解	解	解	解	解	解	解	解▼	解▼	解	解	解	解	解▼	解▼	解	解	解	解
	洪水注意報 洪水警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
2013/10/13 13.31	大雨注意報 波浪注意報		0			0					0	0	0	0			0	0	0			0	
	洪水注意報 洪水警報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
2019/10/13 16:46	大雨注意報 波浪注意報		00			0					0	00	00	0			解	0	0			0	
	洪水注意報	0	0	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		•	0	0	0
2019/10/13 17:24	大雨注意報 波浪注意報		0			0					Ö	0	CO	0				0	0			Ö	Ĕ
	洪水注意報		0	0		0		0			0	ŏ	ŏ	0		0	0	0		0		0	
2019/10/13 22:36	大雨注意報 大雨注意報 波浪注意報		0			解					Ö	0	解	解				0	0			Ö	
	洪水注意報	0			0	0	▼		▼	▼		0	Ö	0	▼	0	0				•		0
2019/10/14 4:11	洪水警報 大雨注意報 冲泊注意報		解								解	解	0									解	
	波浪注意報 洪水注意報		0			0	0		0	0		0	0	0	0	0		0	0		0		
	<u>洪水警報</u> 大雨注意報	0	0	•	0	•					•	•	•	•			•	0				•	•
2019/10/14 10:55	波浪注意報 洪水注意報		0	▼		0	0	_	0	0		0	0	0	0	0	_	0	0	▼			

<sup>\*</sup>洪水警報は、17日20時17分解除

#### 筑西市から利根町 令和元年10月10日04時22分から10月12日23時04分まで

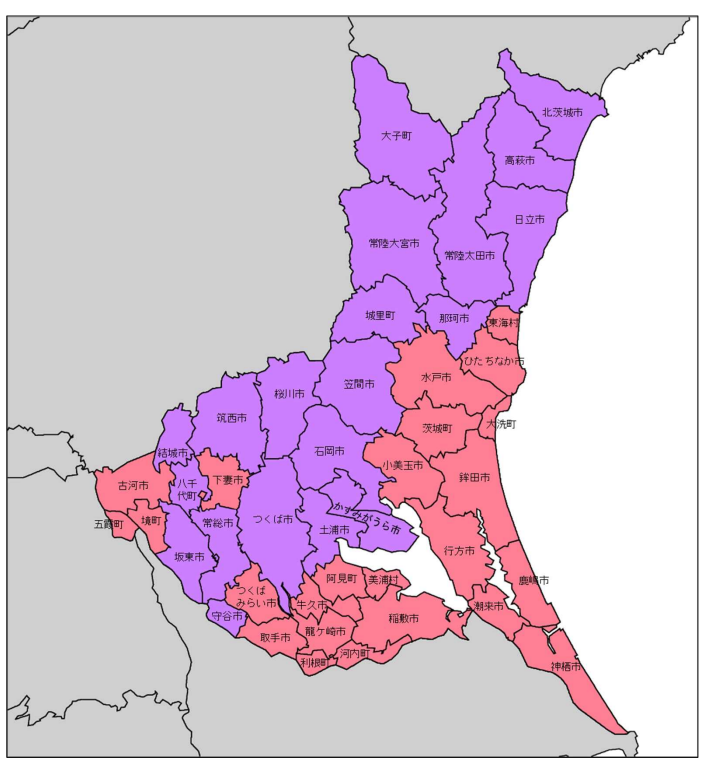
発表時刻	蓄報・注意報	筑西市	坂東市	稲敷市	かすみがうら市	桜川市	神栖市	行 方 市	鉾田市	つくばみらい市	小美玉市	茨城町	大洗町	城里町	東海村	大子町	美浦村	阿 見 町	河内町	八千代町	五霞町	境町	
2019/10/10 4:22	電注音報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	-
2019/10/10 16:13	波浪注意報 大雨注意報						0		Ō				Ō		Ō								1
2019/10/11 1:05	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0010/10/11 11	波浪注意報 大雨注意報						Ô						Ĭ										
2019/10/11 4:14	波浪注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2019/10/11 8:26	大雨注意報 雷注意報	0	0	0	0	0	解	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	+
	波浪注意報雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	00	0	0	0	0	0	00	0	0	0	0	0	0	0	
2019/10/11 16:18		ě	ě	ě	ě	ě	0	ě	0	ě	ě	ĕ	0	ě	0	ĕ	ĕ	ě	ě	ě	ě	ě	1
	大雨注意報	•	•	•	•	0	0	•	•	•	•	0	•	•	•	•	•	0	0	•	•	•	_
2019/10/11 21:19		ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	000	ŏ	0	ŏ	ŏ	ŏ	0	ŏ	00	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	_
	波浪注意報						•		•				•		•								1
2019/10/12 0:21		0	Ŏ	0	Ŏ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Q	0	Ŏ	1
	強風注意報 高潮注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	•	0	0	0	0	0	0	0	_
	大雨警報 波浪警報				漫		<b>7</b>	漫	0	漫	漫	漫	<b>7</b>	漫	<b>7</b>			漫					-
2019/10/12 6:20	大雨注意報	00	00	00	0	00	0	0	00	0	0	0	0	0	0	00	00	0	00	00	00	00	-
	強風注意報	ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	ŏ	ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	_
	高潮注意報	土漫		土漫	土浸	土漫	〇 浸	土浸	土港	土浸	土浸	土浸	〇 漫	土浸	土浸	±		土浸			**	***	_
	洪水警報	- Z	主漫	172	上皮	•		上皮	•	上皮	→皮	→皮	•	•	上皮	•	土漫	上皮		•			1
2019/10/12 10:18	暴風警報 波浪警報	•		•	•	•	0	•		•	•	•	0	•		•	•	•	•	•	•	•	1
2010/10/12 10:10	大雨注意報 雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	+
	洪水注意報 高潮注意報			0	0		00	0	0	0			0		00		0	0	0				4
	大雨警報 洪水警報	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	浸	土浸	土浸	±	土浸	土浸			浸	浸	4
	暴風警報 波浪警報	ŏ	ŏ	0	Ŏ	ŏ	0	0	000	Ŏ	ŏ	ŏ	000	ŏ	0	ŏ	0	Ŏ	0	ŏ	ŏ	ŏ	1
2019/10/12 16:07	大雨注意報	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		Ó	0	0		Ī
	雷注意報 洪水注意報			ŏ	0	0	O	Ö			0	0			Ŏ	0	ŏ	0	0		0	0	_
	高潮注意報 大雨警報	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	浸	土浸	土浸	±	土浸	土浸			浸	浸	1
	洪水警報 暴風警報	CO	0	0	0	0	0	0	0	0	CO	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	_
2019/10/12 17:09	波浪警報 大雨注意報						0		0				0		0				0	0			_
	雷注意報 洪水注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	+
	高潮注意報 大雨特別警報					±	0		0				0	±	0	土漫							1
	大雨警報 洪水警報	土浸	土浸	土浸	土浸		浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	浸		土浸		土浸	土浸			浸	浸	4
2019/10/12 19:50	暴風警報	ŏ	ŏ	0	ŏ	Ö	0	0	Ŏ	ŏ	Ö	Ö	Ŏ	ŏ	Ŏ	ŏ	0	ŏ	0	Ö	ŏ	ŏ	1
2013/10/12 13:30	大雨注意報	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	雷注意報			ŏ	0		0	ŏ	Ŭ								ŏ		ŏ				
	高潮注意報 大雨特別警報					±	0		0				0	±	0	土浸							
	大雨警報 洪水警報	土浸	土浸	土浸	土浸	0	浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	浸	0	土浸	0	土浸	土浸		0	<u>浸</u>	浸	_
2019/10/12 20:13		0	0	0	0	0	00	0	00	0	0	Ö	00	0	00	0	0	0	0	0	0	0	1
	大雨注意報 雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
	洪水注意報 高潮注意報		Ĭ	ŏ			000	ŏ	0				0		0		ŏ		ŏ		Ľ		1
	大雨特別警報	2	±	土浸	<u>±</u>	±	漫	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	浸	土	土漫	土浸	土浸	土浸			浸	23	1
	洪水警報	0	Q	上波	Q	8	浸	上波	〇	〇	〇	〇	〇	Q	〇	Q	上波	〇		0	()	〇	
2019/10/12 22:22				0	0		0		0				Ö		00			0				0	
	大雨注意報 雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	洪水注意報 高潮注意報			0			0	0	0				0		0		0		0				
2019/10/12 23:04	大雨特別警報 大雨警報	土浸	±	土浸	±	±	浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	浸	±	土浸	土浸	土浸	土浸		<b>½</b>	浸	浸	1
	洪水警報 暴風警報	0	0		0	0	/X	_/X	0	0	0	0	0	0		0		0	0	0	0	0	1
	恭風誓報 波浪警報						Ö		0				0		0								+

#### 筑西市から利根町 令和元年10月12日23時04分から10月14日10時55分まで

発表時刻	曹報・注意報	筑西市	坂東市	稲敷市	かすみがうら市	桜川市	神栖市	行方市	鉾田市	つくばみらい市	小美玉市	茨城町	大洗町	城里町	東海村	大子町	美浦村	阿見町	河内町	八千代町	五霞町	境町	利根町
2019/10/12 23:04	大雨注意報 雷注意報 洪水注意報	0	0	00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	000	0	0	0	0
	高潮注意報 大雨警報 洪水警報	<u>±</u>	<u>±</u>		±	<u>±</u>	解		解	±	土解	±	0	<u>+</u>	0	<u>±</u>		0		0	0	0	
2019/10/13 2:20	基風警報 波浪警報 大雨注意報 雷注意報	解	解	▼ 解	解	解	解	▼ 解	<b>●</b> 解	解	0	0	<b>V</b>	0	<b>V</b>	0	▼ 解	▼ 解	解	▽ 解	▼ 解	▼ 解	▼ 解
	強風注意報 洪水注意報 高潮注意報	•	•	解	<b>*</b>	•	解	解	0	▼			0		<b>V</b>		解	•	解	•	•	▼	解
	大雨警報 洪水警報 暴風警報		0		±	<u>±</u>	0	0	0	±	±	<u>±</u> 0	0	0	•			0		0	0	0	
2019/10/13 3:25	波浪警報 大雨注意報 雷注意報 強風注意報		0	0	0	0	U	0	Ŏ	0	解	解	解	解	解	解	0	0	0	0	0	0	0
	洪水注意報 高潮注意報 大雨警報				ŏ		0		0	Ŏ			0		0	±							
2019/10/13 4:59		<b>○</b>	<ul><li>○</li><li>▼</li></ul>	00	<b>V</b>	<ul><li>○</li><li>▼</li></ul>	0	0	0	• •	•	<ul><li>○</li><li>▼</li></ul>	000	<ul><li>○</li><li>▼</li></ul>	000	0	0	0	0	0	0	0	0
	強風注意報 洪水注意報 高潮注意報 大雨警報	0	0	0	0	0	0	•	0	0	<b>V</b>	•	0	•	0	±	0	0	0	0	0	0	0
2019/10/13 6:50	洪水警報 波浪警報	0	0	解	0	0	0	解	解	0	0	0	0	0	0	Ō	解	解	解	0	0	0	解
	強風注意報 洪水注意報 高潮注意報	0	0	0	0	0	解	0	解	0	0	0	解	0	解	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/10/13 7:34	大雨警報 洪水警報 波浪警報 大雨注意報	0	0		0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	<u>±</u>		0		0	0	0	
	強風注意報 洪水注意報 大雨警報	Ŏ	Ö	C	0	Ö	0	0	0	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	0	0	0	0	Ö	Ŏ	Ö	0
2019/10/13 8:10	大雨汪恵報	0	解	0	0	0	0	0	0	解	解	解	解	0	解	<ul><li>○</li><li>▼</li><li>○</li></ul>	0	0		解	0	解	0
	強風注意報 洪水注意報 洪水警報 波浪警報	0	0		0	<b>V</b>	0		0	0		0	0	0	000	0		0		0	0	0	
2019/10/13 9:12	強風注意報 洪水注意報	00	0	0	000	000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/10/13 10:26	洪水警報 大雨注意報 強風注意報 波浪注意報	解解	解	解	解解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解解	解	解
2019/10/13 13:31	洪水注意報 洪水警報 大雨注意報	0	0		0	0				0		0	0	0	0	0		0		0	0	0	0
	洪水注意報 洪水警報	0	0	•	0	0	•		0	0		0	0	0	0	0		0	•	0	0	0	0
2019/10/13 16:46	波浪注意報 洪水注意報 洪水 <b>警報</b>	0	0	0	0	0	0		0	0		0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0
2019/10/13 17:24	大雨注意報 波浪注意報 洪水注意報				0	0	0		0				0	Õ	0	Õ							
2019/10/13 22:36	洪水警報 大雨注意報 波浪注意報 洪水注意報	<b>*</b>	-	0	0	解	0		0	<b>V</b>		0	0	解	0	0		0	0	<b>V</b>	<b>V</b>	0	C
2019/10/14 4:11	洪水警報 大雨注意報 波浪注意報			0			0		0			0	0	0	0	解		0	0			0	O
2010/15/11	洪水注意報 洪水警報 大雨注意報	•	0		•	•				0		0	0	0	0	0				0	0		
2019/10/14 10:55	波浪注意報 洪水注意報 高潮注意報	0	0	•	0	0	<b>○ ▼</b>		•	0			•		•			•	•	0	0	•	•

<sup>\*</sup>洪水警報は、17日20時17分解除

# 特別警報を発表した市町村



凡例: ••特別警報発表市町村 •警報発表市町村

# (2) 茨城県気象情報(令和元年10月10日16時43分~10月17日20時28分)

発表日時	情報名	
令和元年10月10日16時43分	令和元年 台風第19号に関する茨城県気象情報	第 1 号
令和元年10月11日06時43分	令和元年 台風第19号に関する茨城県気象情報	第2号
令和元年10月11日11時12分	令和元年 台風第19号に関する茨城県気象情報	第3号
令和元年10月11日11時16分	令和元年 台風第19号に関する茨城県気象情報	第4号(図)
令和元年10月11日16時57分	令和元年 台風第19号に関する茨城県気象情報	第5号
令和元年10月11日16時59分	令和元年 台風第19号に関する茨城県気象情報	第6号(図)
令和元年10月12日06時54分	令和元年 台風第19号に関する茨城県気象情報	第7号
令和元年10月12日11時00分	令和元年 台風第19号に関する茨城県気象情報	第8号(図)
令和元年10月12日16時39分	令和元年 台風第19号に関する茨城県気象情報	第9号
令和元年10月12日19時03分	令和元年 台風第19号に関する茨城県気象情報	第10号
令和元年10月12日19時51分	記録的な大雨に関する茨城県気象情報 第11号	
令和元年10月13日03時32分	令和元年 台風第19号に関する茨城県気象情報	第12号
令和元年10月13日07時22分	令和元年 台風第19号に関する茨城県気象情報	第13号
令和元年10月13日11時46分	令和元年 台風第19号に関する茨城県気象情報	第 1 4 号
令和元年10月13日16時55分	令和元年 台風第19号に関する茨城県気象情報	第 1 5 号
令和元年10月14日10時51分	洪水と大雨に関する茨城県気象情報 第1号	
令和元年10月14日16時55分	洪水と大雨に関する茨城県気象情報 第2号	
令和元年10月15日07時12分	洪水に関する茨城県気象情報 第3号	
令和元年10月15日17時16分	洪水に関する茨城県気象情報 第4号	
令和元年10月16日17時48分	洪水に関する茨城県気象情報 第5号	
令和元年10月17日17時14分	洪水と大雨に関する茨城県気象情報 第6号	
令和元年10月17日20時28分	大雨に関する茨城県気象情報 第7号	

## (3) 茨城県土砂災害警戒情報

## (令和元年10月12日15時25分~10月13日07時50分)

茨城県·水戸地方気象台共同発表

発表日時	情報の名称、番号
令和元年10月12日 15時25分	茨城県土砂災害警戒情報第1号 【警戒対象地域】 日立市*石岡市*常陸太田市*高萩市*北茨城市*笠間市*常陸大宮市* 桜川市*城里町*大子町*
令和元年10月12日 16時20分	茨城県土砂災害警戒情報第2号 【警戒対象地域】 日立市 石岡市 常陸太田市 高萩市 北茨城市 笠間市 つくば市* 常陸大 宮市 桜川市 城里町 大子町
令和元年10月12日 21時30分	茨城県土砂災害警戒情報第3号 【警戒対象地域】 日立市 土浦市* 石岡市 常陸太田市 高萩市 北茨城市 笠間市 牛久市* つくば市 守谷市* 常陸大宮市 筑西市* かすみがうら市* 桜川市 つくば みらい市* 城里町 大子町
令和元年10月12日 22時05分	茨城県土砂災害警戒情報第4号 【警戒対象地域】 水戸市* 日立市 土浦市 石岡市 常総市* 常陸太田市 高萩市 北茨城市 笠間市 牛久市 つくば市 守谷市 常陸大宮市 那珂市* 筑西市 坂東市* かすみがうら市 桜川市 つくばみらい市 小美玉市* 茨城町* 城里町 大子 町
令和元年10月13日 04時25分	茨城県土砂災害警戒情報第5号 【警戒対象地域】 日立市 常陸太田市 高萩市 北茨城市 常陸大宮市 大子町 【警戒解除地域】 水戸市 土浦市 石岡市 常総市 笠間市 牛久市 つくば市 守谷市 那珂市 筑西市 坂東市 かすみがうら市 桜川市 つくばみらい市 小美玉市 茨城町 城里町
令和元年10月13日 07時00分	茨城県土砂災害警戒情報第6号 【警戒対象地域】 日立市 常陸太田市 【警戒解除地域】 高萩市 北茨城市 常陸大宮市 大子町
令和元年10月13日 07時50分	茨城県土砂災害警戒情報第7号 【警戒解除地域】 日立市 常陸太田市 〈全警戒解除〉

#### (4) 指定河川洪水予報

#### 〇利根川水系桜川(令和元年10月12日19時00分~10月14日11時20分)

茨城県·水戸地方気象台 共同発表

発表日	時	情報の名称、番号
令和元年10月12日	19時00分	利根川水系桜川氾濫注意情報(利根川水系桜川洪水予報 第1号)
令和元年10月12日	19時40分	利根川水系桜川氾濫警戒情報(利根川水系桜川洪水予報 第2号)
令和元年10月12日	23時30分	利根川水系桜川氾濫危険情報(利根川水系桜川洪水予報 第3号)
令和元年10月14日	03時30分	利根川水系桜川氾濫警戒情報(利根川水系桜川洪水予報 第4号)
令和元年10月14日	10時20分	利根川水系桜川氾濫注意情報(警戒情報解除)(利根川水系桜川洪水予報 第5号)
令和元年10月14日	11時20分	利根川水系桜川氾濫注意情報解除(利根川水系桜川洪水予報 第6号)

# 〇小貝川(令和元年10月12日18時30分~10月14日13時40分)

下館河川事務所・水戸地方気象台・宇都宮地方気象台 共同発表

発表日時		情報の名称、番号
令和元年10月12日	18時30分	小貝川氾濫注意情報(小貝川洪水予報 第1号)
令和元年10月12日	22時20分	小貝川氾濫注意情報(小貝川洪水予報 第2号)
令和元年10月12日	23時20分	小貝川氾濫警戒情報(小貝川洪水予報 第3号)
令和元年10月13日	02時00分	小貝川氾濫警戒情報(小貝川洪水予報 第4号)
令和元年10月13日	05時40分	小貝川氾濫警戒情報(小貝川洪水予報 第5号)
令和元年10月13日	07時40分	小貝川氾濫警戒情報(小貝川洪水予報 第6号)
令和元年10月13日	10時00分	小貝川氾濫警戒情報(小貝川洪水予報 第7号)
令和元年10月13日	10時40分	小貝川氾濫警戒情報(小貝川洪水予報 第8号)
令和元年10月13日	14時10分	小貝川氾濫警戒情報(小貝川洪水予報 第9号)
令和元年10月13日	19時00分	小貝川氾濫注意情報(警戒情報解除)(小貝川洪水予報 第10号)
令和元年10月13日	22時20分	小貝川氾濫注意情報(小貝川洪水予報 第11号)
令和元年10月14日	06時20分	小貝川氾濫注意情報(小貝川洪水予報 第12号)
令和元年10月14日	13時40分	小貝川氾濫注意情報解除 (小貝川洪水予報 第13号)

## 〇那珂川(令和元年10月12日21時00分~10月14日02時30分)

常陸河川国道事務所・水戸地方気象台・宇都宮地方気象台 共同発表

発表日時		情報の名称、番号
令和元年10月12日	21時00分	那珂川氾濫警戒情報(那珂川洪水予報 第1号)
令和元年10月12日	21時15分	那珂川氾濫危険情報(那珂川洪水予報 第2号)
令和元年10月13日	00時20分	那珂川氾濫危険情報(那珂川洪水予報 第3号)
令和元年10月13日	01時20分	那珂川氾濫危険情報(那珂川洪水予報 第4号)
令和元年10月13日	02時25分	那珂川氾濫危険情報(那珂川洪水予報 第5号)
令和元年10月13日	09時10分	那珂川氾濫危険情報(那珂川洪水予報 第6号)
令和元年10月13日	10時20分	那珂川氾濫危険情報(那珂川洪水予報 第7号)
令和元年10月13日	11時20分	那珂川氾濫危険情報(那珂川洪水予報 第8号)
令和元年10月13日	12時20分	那珂川氾濫危険情報(那珂川洪水予報 第9号)
令和元年10月13日	20時30分	那珂川氾濫警戒情報(那珂川洪水予報 第10号)
令和元年10月13日	21時05分	那珂川氾濫注意情報(警戒情報解除)(那珂川洪水予報 第11号)
令和元年10月14日	02時30分	那珂川氾濫注意情報解除(那珂川洪水予報 第12号)

#### 〇久慈川(令和元年10月12日22時10分~10月17日20時10分)

常陸河川国道事務所・水戸地方気象台 共同発表

発表日時		情報の名称、番号		
令和元年10月12日	22時10分	久慈川氾濫警戒情報(久慈川洪水予報	第1号)	
令和元年10月12日	23時10分	久慈川氾濫危険情報(久慈川洪水予報	第2号)	
令和元年10月13日	03時05分	久慈川氾濫危険情報(久慈川洪水予報	第3号)	
令和元年10月13日	03時45分	久慈川氾濫危険情報(久慈川洪水予報	第4号)	
令和元年10月13日	05時20分	久慈川氾濫発生情報(久慈川洪水予報	第5号)	
令和元年10月17日	20時10分	久慈川氾濫注意情報解除(久慈川洪水子	5報 第6号)	

#### 〇鬼怒川(令和元年10月12日20時50分~10月14日01時30分)

下館河川事務所・宇都宮地方気象台・水戸地方気象台 共同発表

発表日時		情報の名称、番号
令和元年10月12日	20時50分	鬼怒川氾濫注意情報 (鬼怒川洪水予報 第1号)
令和元年10月12日	23時20分	鬼怒川氾濫注意情報 (鬼怒川洪水予報 第2号)
令和元年10月13日	00時10分	鬼怒川氾濫警戒情報 (鬼怒川洪水予報 第3号)
令和元年10月13日	01時10分	鬼怒川氾濫危険情報(鬼怒川洪水予報 第4号)
令和元年10月13日	04時00分	鬼怒川氾濫危険情報(鬼怒川洪水予報 第5号)
令和元年10月13日	04時40分	鬼怒川氾濫危険情報(鬼怒川洪水予報 第6号)
令和元年10月13日	05時30分	鬼怒川氾濫危険情報(鬼怒川洪水予報 第7号)
令和元年10月13日	09時20分	鬼怒川氾濫危険情報(鬼怒川洪水予報 第8号)
令和元年10月13日	10時30分	鬼怒川氾濫危険情報 (鬼怒川洪水予報 第9号)
令和元年10月13日	13時30分	鬼怒川氾濫危険情報(鬼怒川洪水予報 第10号)
令和元年10月13日	19時30分	鬼怒川氾濫警戒情報(鬼怒川洪水予報 第11号)
令和元年10月13日	21時10分	鬼怒川氾濫注意情報(警戒情報解除)(鬼怒川洪水予報 第12号)
令和元年10月14日	01時30分	鬼怒川氾濫注意情報解除(鬼怒川洪水予報 第13号)

#### (5) 茨城県竜巻注意情報

発表日時	情報名	対象地域
令和元年10月12日10時16分	茨城県竜巻注意情報 第1号	南部

### (6) 茨城県記録的短時間大雨情報

発表なし

#### (7) 関係機関への説明等

- ・10月11日10時30分 茨城県庁にて台風説明会を行った。
- ・「令和元年 台風第19号に関する解説資料」をメールにて送付。

# 4 農作物等の被害状況

令和元年11月29日確定 茨城県農林水産部農業経営課調べ

農林水産業推計被害額合計 9,730,109千円

(1)農作物 3,937.3 ha, 1,227,820千円

種類	被害発生地域	被害状況	被害面積 (ha)	推計被害額 (千円)
ハクサイ	結城市、坂東市、八千代町、古河市、水 戸市、境町、下妻市、日立市、大洗町、 常総市、つくば市、牛久市、龍ケ崎市		223. 3	276, 444
ネギ	水戸市、坂東市、結城市、城里町、 常陸大宮市、つくば市、下妻市、境町、稲敷市、常陸太田市、行方市、龍ケ崎市、土浦市、阿見町、古河市、河内町	倒伏、浸水等	220. 3	239, 933
ソバ	筑西市、常陸大宮市、小美玉市、桜川市、常陸太田市、城里町、笠間市、八千代町、水戸市、古河市、那珂市、五霞町、下妻市、結城市、つくば市、守谷市、境町、土浦市、坂東市	倒伏、浸水等	1246. 2	90, 013
大豆	筑西市、下妻市、水戸市、常陸大宮市、 城里町、つくば市、常総市、茨城町、八 千代町、境町、守谷市、五霞町、桜川 市、つくばみらい市、笠間市、稲敷市	倒伏、浸水等	810. 5	86, 377
イチゴ	水戸市、常陸大宮市、ひたちなか市、筑 西市、城里町、鉾田市、稲敷市、つくば 市、河内町	浸水等	3. 1	85, 696
ホウレンソウ	水戸市、笠間市、八千代町、下妻市、小 美玉市、 坂東市、常総市	浸水	8. 5	51, 298
レタス	坂東市、古河市、八千代町、結城市、境 町、筑西市	浸水等	297. 6	47, 887
キャベツ	坂東市、八千代町、水戸市、結城市、筑 西市、古河市、つくば市 、境町、稲敷 市	浸水、株の損傷等	45. 1	39, 172
サニーレタス	古河市、坂東市、境町、八千代町、下妻 市	浸水等	32. 7	32, 204
水稲	水戸市、常陸大宮市、大洗町、日立市、 八千代町	冠水、土砂流入	40. 3	31, 491
ナス	八千代町、常陸大宮市、かすみがうら 市、那珂市	スレ傷等	60. 2	25, 012
その他(トマ	ト(生食用)、ブロッコリー、ニラ等)県	:内各市町村	949. 5	207, 914
	小計		3937. 3	1, 213, 441
樹体	常陸太田市、常陸大宮市、大子町	流出等		14, 379
	合計		3937. 3	1, 227, 820

## (2) 農業用施設 433,796千円

種 類	被害発生地域	被害状況	推計被害額 (千円)
農業用ハウス等	水戸市、日立市、土浦市、古河市、石岡市、 結城市、龍ケ崎市、下妻市、常総市、常陸太 田市、高萩市、笠間市、取手市、牛久市、つ くば市、ひたちなか市、鹿嶋市、潮来市、守 谷市、常陸大宮市、筑西市、坂東市、稲敷 市、かすみがうら市、桜川市、神栖市、 行方市、鉾田市、つくばみらい市、小美玉 市、茨城町、大洗町、城里町、大子町、 町、河内町、八千代町、利根町	損壊等	394, 503
畜産用施設	常総市、笠間市、潮来市、神栖市、行方市、 小美玉市	損壊等	16, 639
共同利用施設	下妻市、高萩市、阿見町	損壊等	22, 654
計			433, 796

## (3) その他

# ア. 農業用機械 2,067,720千円

種 類	被害発生地域	被害状況	推計被害額 (千円)
	水戸市、常陸太田市、ひたちなか市、守谷 市、常陸大宮市、那珂市、筑西市、城里町、 大子町	冠水等	2, 067, 720

#### (※)被害調査継続中。

## イ. 農地・土地改良施設関係 5,210,000千円

種 類	被害発生地域	被害状況	推計被害額 (千円)
農地	常陸太田市、守谷市、常陸大宮市、水戸市、 那珂市、桜川市、大子町、城里町、北茨城 市、日立市、高萩市、古河市、つくば市、ひ たちなか市、土浦市、常総市、筑西市、鉾田 市	土砂流入等	1, 423, 000
土地改良施設等	常陸大宮市、常陸太田市、大子町、北茨城市、高萩市、水戸市、桜川市、守谷市、那珂市、日立市、筑西市、つくば市、ひたちなか市、境町、大洗町、城里町、下妻市、茨城町、古河市、結城市、常総市、つくばみらい市、稲敷市、鹿嶋市	護岸崩落、土砂堆 積、法面崩壊、冠 水、屋根破損	3, 787, 000
計			5, 210, 000

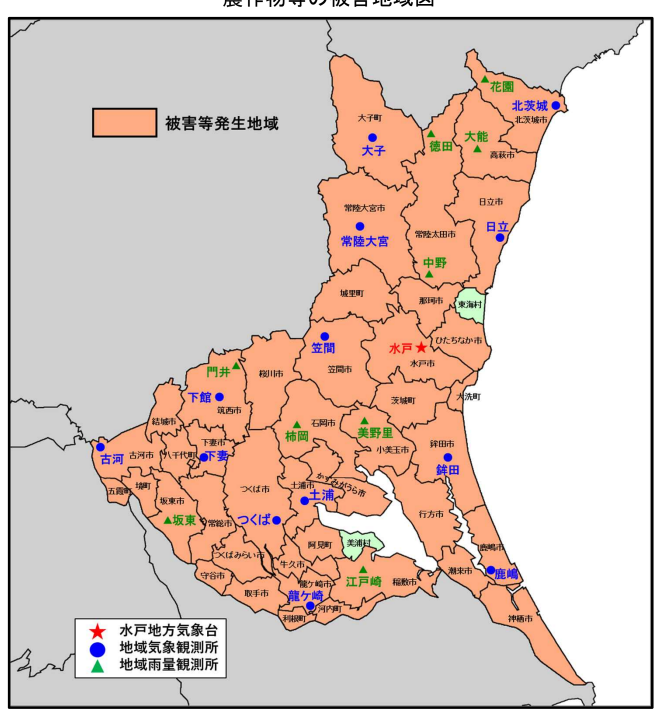
## ウ. 林業関係 677,700千円

種 類	被害発生地域	被害状況	推計被害額 (千円)
特用林産物施設等	つくば市、潮来市、土浦市	しいたけ栽培施設の損壊	1, 700
林地荒廃	北茨城市、常陸太田市、大子町、笠間 市、桜川市、常陸大宮市、日立市	山地崩壊	518, 000
林道施設等	常陸太田市、大子町、笠間市、 北茨城市、高萩市、桜川市、常陸大宮市	林道の法面崩壊等	158, 000
計			677, 700

#### 工. 水産業関係 113,073 千円

種 類	被害発生地域	被害状況	推計被害額 (千円)
共同利用施設・漁船等	北茨城市, 日立市, ひたちなか市, 那 珂市, 神栖市, 常陸太田市, 水戸市, 小美玉市, かすみがうら市, 筑西市	共同利用施設の一部破損, 冷凍倉庫の浸水,養殖施設 の破損,養殖魚のへい死, 小型漁船の流失・破損等	32, 763
漁港施設等	神栖市	漁港施設(波崎漁港泊地埋 そく)	80, 310
計			113, 073

# 農作物等の被害地域図



# 5 農業被害写真



ネギの被害 (水戸市) 令和元年10月26日撮影

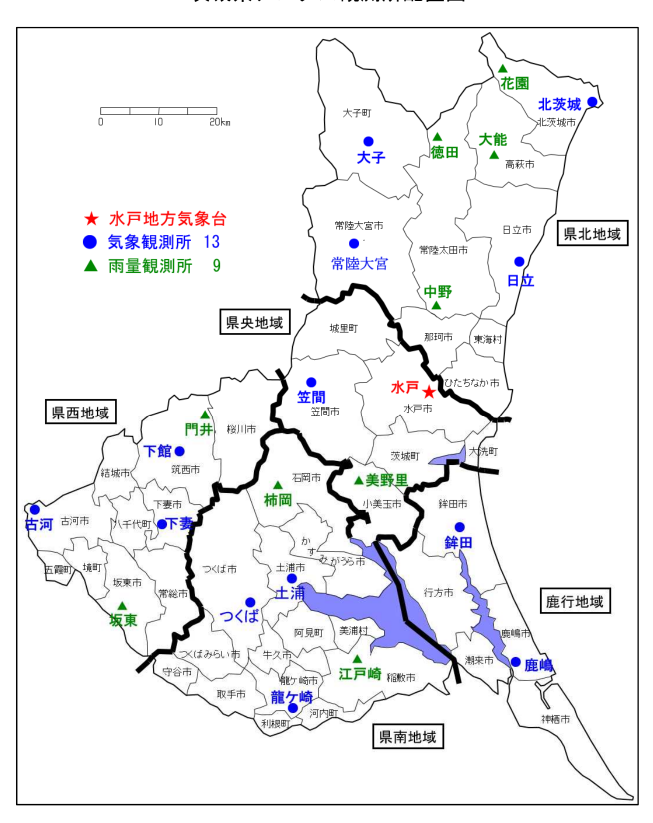


ソバの被害(常陸太田市)令和元年10月16日撮影

写真提供 茨城県農林水産部農業技術課

#### 6 参考資料

# 茨城県アメダス観測所配置図



問い合わせ先

茨城県農林水産部農業経営課 電話 029-301-3866

水戸地方気象台 電話 029-224-1106

※ 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、茨城県及び水戸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(茨城県、水戸地方気象台)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、茨城県及び水戸地方気象台に無断で改変を行うことはできません。