

佐賀県地域防災計画（「第1編 総則」）の修正案 新旧対照表

頁	現行	修正案	備考																		
	第1章 総則 第4節 防災の基本理念	第1章 総則 第4節 防災の基本理念																			
4	略 2 災害応急段階における基本理念「迅速かつ円滑な災害応急対策」 発災直後は、可能な限り被害規模を早期に把握するとともに、正確な情報収集に努め、収集した情報に基づき、生命及び身体の安全を守ることを最優先に、人材・物資等災害応急対策に必要な資源を適切に配分する。	略 2 災害応急段階における基本理念「 <u>オペレーション重視</u> の災害応急対策」 発災直後は、 <u>現場重視の迅速な初動で</u> 、可能な限り被害規模を早期に把握するとともに、正確な情報収集に努め、収集した情報に基づき、生命及び身体の安全を守ることを最優先に、 <u>トリアージ的対応を共通認識として</u> 、人材・物資等災害応急対策に必要な資源を適切に配分する	佐賀県の災害対応の取組を踏まえた修正																		
	第1章 総則 第5節 計画の推進	第1章 総則 第5節 計画の推進																			
7	1 計画の主な推移 <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>主な内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(略)</td> <td>(略)</td> </tr> <tr> <td>令和4</td> <td>国の防災基本計画の修正（令和4年6月）を踏まえた修正、令和4年度の県の災害対策の取組を踏まえた修正等を、令和5年3月に行った。</td> </tr> <tr> <td>令和5</td> <td>国の防災基本計画の修正（令和5年5月）を踏まえた修正、令和5年7月九州北部豪雨災害を踏まえた修正等を、令和6年3月に行った。</td> </tr> </tbody> </table> <p><u>(新設)</u></p>	年度	主な内容	(略)	(略)	令和4	国の防災基本計画の修正（令和4年6月）を踏まえた修正、令和4年度の県の災害対策の取組を踏まえた修正等を、令和5年3月に行った。	令和5	国の防災基本計画の修正（令和5年5月）を踏まえた修正、令和5年7月九州北部豪雨災害を踏まえた修正等を、令和6年3月に行った。	1 計画の主な推移 <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>主な内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(略)</td> <td>(略)</td> </tr> <tr> <td>令和4</td> <td>国の防災基本計画の修正（令和4年6月）を踏まえた修正、令和4年度の県の災害対策の取組を踏まえた修正等を、令和5年3月に行った。</td> </tr> <tr> <td>令和5</td> <td><u>国の防災基本計画の修正（令和5年5月）を踏まえた修正、令和5年7月九州北部豪雨災害を踏まえた修正等を、令和6年3月に行った。</u></td> </tr> <tr> <td>令和6</td> <td><u>国の防災基本計画の修正（令和6年6月）を踏まえた修正を令和7年3月に行った。</u></td> </tr> </tbody> </table>	年度	主な内容	(略)	(略)	令和4	国の防災基本計画の修正（令和4年6月）を踏まえた修正、令和4年度の県の災害対策の取組を踏まえた修正等を、令和5年3月に行った。	令和5	<u>国の防災基本計画の修正（令和5年5月）を踏まえた修正、令和5年7月九州北部豪雨災害を踏まえた修正等を、令和6年3月に行った。</u>	令和6	<u>国の防災基本計画の修正（令和6年6月）を踏まえた修正を令和7年3月に行った。</u>	今回の改正内容の追加
年度	主な内容																				
(略)	(略)																				
令和4	国の防災基本計画の修正（令和4年6月）を踏まえた修正、令和4年度の県の災害対策の取組を踏まえた修正等を、令和5年3月に行った。																				
令和5	国の防災基本計画の修正（令和5年5月）を踏まえた修正、令和5年7月九州北部豪雨災害を踏まえた修正等を、令和6年3月に行った。																				
年度	主な内容																				
(略)	(略)																				
令和4	国の防災基本計画の修正（令和4年6月）を踏まえた修正、令和4年度の県の災害対策の取組を踏まえた修正等を、令和5年3月に行った。																				
令和5	<u>国の防災基本計画の修正（令和5年5月）を踏まえた修正、令和5年7月九州北部豪雨災害を踏まえた修正等を、令和6年3月に行った。</u>																				
令和6	<u>国の防災基本計画の修正（令和6年6月）を踏まえた修正を令和7年3月に行った。</u>																				

頁	現行	修正案	備考																																																																																																
	第2章 防災関係機関の責務と処理すべき事務又は業務の大綱 第2節 処理すべき事務又は業務の大綱	第2章 防災関係機関の責務と処理すべき事務又は業務の大綱 第2節 処理すべき事務又は業務の大綱																																																																																																	
13	略 4 指定地方行政機関 <table border="1"> <tr> <td>(略)</td> <td>(略)</td> </tr> <tr> <td>(14)福岡管区気象台 (佐賀地方気象台)</td> <td>ア 気象、地象、水象の観測及びその成果の収集、発表に関すること イ 気象、地象（地震にあっては、地震動に限る）、水象の予報・警報等の防災情報の発表、伝達及び解説に関すること ウ 気象業務に必要な観測、予報及び通信施設の整備に関すること エ 地方公共団体が行う防災対策に関する技術的な支援・助言に関すること オ 防災気象情報の理解促進、防災知識の普及啓発に関すること</td> </tr> </table>	(略)	(略)	(14)福岡管区気象台 (佐賀地方気象台)	ア 気象、地象、水象の観測及びその成果の収集、発表に関すること イ 気象、地象（地震にあっては、地震動に限る）、水象の予報・警報等の防災情報の発表、伝達及び解説に関すること ウ 気象業務に必要な観測、予報及び通信施設の整備に関すること エ 地方公共団体が行う防災対策に関する技術的な支援・助言に関すること オ 防災気象情報の理解促進、防災知識の普及啓発に関すること	略 4 指定地方行政機関 <table border="1"> <tr> <td>(略)</td> <td>(略)</td> </tr> <tr> <td>(14)福岡管区気象台 (佐賀地方気象台)</td> <td>ア 気象、地象、<u>地動及び</u>水象の観測及びその成果の収集、発表に関すること イ 気象、地象（地震にあっては、<u>発生した断層運動による地震動</u>に限る）及び水象の<u>予報、警報等の防災気象情報</u>の発表、伝達及び解説に関すること ウ 気象業務に必要な観測、予報及び通信施設の整備に関すること エ 地方公共団体が行う防災対策に関する技術的な支援・助言に関すること オ 防災気象情報の理解促進、防災知識の普及啓発に関すること</td> </tr> </table>	(略)	(略)	(14)福岡管区気象台 (佐賀地方気象台)	ア 気象、地象、 <u>地動及び</u> 水象の観測及びその成果の収集、発表に関すること イ 気象、地象（地震にあっては、 <u>発生した断層運動による地震動</u> に限る）及び水象の <u>予報、警報等の防災気象情報</u> の発表、伝達及び解説に関すること ウ 気象業務に必要な観測、予報及び通信施設の整備に関すること エ 地方公共団体が行う防災対策に関する技術的な支援・助言に関すること オ 防災気象情報の理解促進、防災知識の普及啓発に関すること	委員の意見を踏まえた修正																																																																																								
(略)	(略)																																																																																																		
(14)福岡管区気象台 (佐賀地方気象台)	ア 気象、地象、水象の観測及びその成果の収集、発表に関すること イ 気象、地象（地震にあっては、地震動に限る）、水象の予報・警報等の防災情報の発表、伝達及び解説に関すること ウ 気象業務に必要な観測、予報及び通信施設の整備に関すること エ 地方公共団体が行う防災対策に関する技術的な支援・助言に関すること オ 防災気象情報の理解促進、防災知識の普及啓発に関すること																																																																																																		
(略)	(略)																																																																																																		
(14)福岡管区気象台 (佐賀地方気象台)	ア 気象、地象、 <u>地動及び</u> 水象の観測及びその成果の収集、発表に関すること イ 気象、地象（地震にあっては、 <u>発生した断層運動による地震動</u> に限る）及び水象の <u>予報、警報等の防災気象情報</u> の発表、伝達及び解説に関すること ウ 気象業務に必要な観測、予報及び通信施設の整備に関すること エ 地方公共団体が行う防災対策に関する技術的な支援・助言に関すること オ 防災気象情報の理解促進、防災知識の普及啓発に関すること																																																																																																		
	第3章 佐賀県の概況 第1節 自然的環境 第1項 自然的条件	第3章 佐賀県の概況 第1節 自然的環境 第1項 自然的条件																																																																																																	
20	1 位置・面積 (略) <table border="1"> <tr> <td>総面積</td> <td>2,440.68 km²</td> <td colspan="2">令和5年7月1日現在</td> </tr> <tr> <td>市部計</td> <td>※ 1,997.83</td> <td>郡部計</td> <td>※ 442.86 km²</td> </tr> <tr> <td>佐賀市</td> <td>※ 431.82</td> <td>吉野ヶ里町</td> <td>43.99</td> </tr> <tr> <td>唐津市</td> <td>487.60</td> <td>基山町</td> <td>22.15</td> </tr> <tr> <td>鳥栖市</td> <td>71.72</td> <td>上峰町</td> <td>※ 12.80</td> </tr> <tr> <td>多久市</td> <td>96.56</td> <td>みやき町</td> <td>※ 51.92</td> </tr> <tr> <td>伊万里市</td> <td>255.26</td> <td>玄海町</td> <td>35.92</td> </tr> <tr> <td>武雄市</td> <td>195.40</td> <td>有田町</td> <td>65.85</td> </tr> <tr> <td>鹿島市</td> <td>112.12</td> <td>大町町</td> <td>11.50</td> </tr> <tr> <td>小城市</td> <td>95.81</td> <td>江北町</td> <td>24.88</td> </tr> <tr> <td>嬉野市</td> <td>126.41</td> <td>白石町</td> <td>99.56</td> </tr> <tr> <td>神埼市</td> <td>※ 125.13</td> <td>太良町</td> <td>74.30</td> </tr> </table> <p>※出典：国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」 ※印は市町間の境界未定のため参考値。</p>	総面積	2,440.68 km ²	令和5年7月1日現在		市部計	※ 1,997.83	郡部計	※ 442.86 km ²	佐賀市	※ 431.82	吉野ヶ里町	43.99	唐津市	487.60	基山町	22.15	鳥栖市	71.72	上峰町	※ 12.80	多久市	96.56	みやき町	※ 51.92	伊万里市	255.26	玄海町	35.92	武雄市	195.40	有田町	65.85	鹿島市	112.12	大町町	11.50	小城市	95.81	江北町	24.88	嬉野市	126.41	白石町	99.56	神埼市	※ 125.13	太良町	74.30	1 位置・面積 (略) <table border="1"> <tr> <td>総面積</td> <td><u>2,440.64</u> km²</td> <td colspan="2">令和<u>6</u>年<u>7</u>月1日現在</td> </tr> <tr> <td>市部計</td> <td>※ <u>1,997.78</u></td> <td>郡部計</td> <td>※ 442.86 km²</td> </tr> <tr> <td>佐賀市</td> <td>※ 431.81</td> <td>吉野ヶ里町</td> <td>43.99</td> </tr> <tr> <td>唐津市</td> <td>487.58</td> <td>基山町</td> <td>22.15</td> </tr> <tr> <td>鳥栖市</td> <td>71.72</td> <td>上峰町</td> <td>※ 12.80</td> </tr> <tr> <td>多久市</td> <td>96.56</td> <td>みやき町</td> <td>※ 51.92</td> </tr> <tr> <td>伊万里市</td> <td><u>255.24</u></td> <td>玄海町</td> <td>35.92</td> </tr> <tr> <td>武雄市</td> <td>195.40</td> <td>有田町</td> <td>65.85</td> </tr> <tr> <td>鹿島市</td> <td>112.12</td> <td>大町町</td> <td>11.50</td> </tr> <tr> <td>小城市</td> <td>95.81</td> <td>江北町</td> <td>24.88</td> </tr> <tr> <td>嬉野市</td> <td>126.41</td> <td>白石町</td> <td>99.56</td> </tr> <tr> <td>神埼市</td> <td>※ 125.13</td> <td>太良町</td> <td>74.30</td> </tr> </table> <p>※出典：国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」 ※印は市町間の境界未定のため参考値。</p>	総面積	<u>2,440.64</u> km ²	令和 <u>6</u> 年 <u>7</u> 月1日現在		市部計	※ <u>1,997.78</u>	郡部計	※ 442.86 km ²	佐賀市	※ 431.81	吉野ヶ里町	43.99	唐津市	487.58	基山町	22.15	鳥栖市	71.72	上峰町	※ 12.80	多久市	96.56	みやき町	※ 51.92	伊万里市	<u>255.24</u>	玄海町	35.92	武雄市	195.40	有田町	65.85	鹿島市	112.12	大町町	11.50	小城市	95.81	江北町	24.88	嬉野市	126.41	白石町	99.56	神埼市	※ 125.13	太良町	74.30	時点修正 統計情報に基づく修正
総面積	2,440.68 km ²	令和5年7月1日現在																																																																																																	
市部計	※ 1,997.83	郡部計	※ 442.86 km ²																																																																																																
佐賀市	※ 431.82	吉野ヶ里町	43.99																																																																																																
唐津市	487.60	基山町	22.15																																																																																																
鳥栖市	71.72	上峰町	※ 12.80																																																																																																
多久市	96.56	みやき町	※ 51.92																																																																																																
伊万里市	255.26	玄海町	35.92																																																																																																
武雄市	195.40	有田町	65.85																																																																																																
鹿島市	112.12	大町町	11.50																																																																																																
小城市	95.81	江北町	24.88																																																																																																
嬉野市	126.41	白石町	99.56																																																																																																
神埼市	※ 125.13	太良町	74.30																																																																																																
総面積	<u>2,440.64</u> km ²	令和 <u>6</u> 年 <u>7</u> 月1日現在																																																																																																	
市部計	※ <u>1,997.78</u>	郡部計	※ 442.86 km ²																																																																																																
佐賀市	※ 431.81	吉野ヶ里町	43.99																																																																																																
唐津市	487.58	基山町	22.15																																																																																																
鳥栖市	71.72	上峰町	※ 12.80																																																																																																
多久市	96.56	みやき町	※ 51.92																																																																																																
伊万里市	<u>255.24</u>	玄海町	35.92																																																																																																
武雄市	195.40	有田町	65.85																																																																																																
鹿島市	112.12	大町町	11.50																																																																																																
小城市	95.81	江北町	24.88																																																																																																
嬉野市	126.41	白石町	99.56																																																																																																
神埼市	※ 125.13	太良町	74.30																																																																																																