

雫石町地域防災計画新旧対照表

令和8年2月

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|-----|--|--|----|-----|-----|-----------|-------------------|-----|-----|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-----|--|--|----|-----|-----|-------------|-------------------|-----|-----|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|--|
| 4 | <p>第4節 雫石町防災会議</p> <p>第1 [略]</p> <p>第2 組織</p> <p>雫石町防災会議の組織は、次の防災機関の長又はその指名する職員によって構成される。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>職名</th> <th>区分</th> <th>防災機関名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">[略]</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">委員</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> </tr> <tr> <td>陸上自衛隊の自衛官</td> <td>陸上自衛隊東北方面特科連隊情報中隊</td> </tr> <tr> <td>[略]</td> <td>[略]</td> </tr> <tr> <td>指定公共機関及び指定地方公共機関</td> <td>東日本旅客鉄道株式会社盛岡営業統括センター 東日本電信電話株式会社岩手支店 東北電力ネットワーク株式会社盛岡電力センター 雫石郵便局 日本赤十字社岩手県支部雫石分区 一般社団法人岩手西北医師会 公益社団法人岩手県看護協会</td> </tr> <tr> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>第3 [略]</p> | 職名 | 区分 | 防災機関名 | [略] | | | 委員 | [略] | [略] | 陸上自衛隊の自衛官 | 陸上自衛隊東北方面特科連隊情報中隊 | [略] | [略] | 指定公共機関及び指定地方公共機関 | 東日本旅客鉄道株式会社盛岡営業統括センター 東日本電信電話株式会社岩手支店 東北電力ネットワーク株式会社盛岡電力センター 雫石郵便局 日本赤十字社岩手県支部雫石分区 一般社団法人岩手西北医師会 公益社団法人岩手県看護協会 | [略] | [略] | | <p>第4節 雫石町防災会議</p> <p>第1 [略]</p> <p>第2 組織</p> <p>雫石町防災会議の組織は、次の防災機関の長又はその指名する職員によって構成される。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>職名</th> <th>区分</th> <th>防災機関名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">[略]</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">委員</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> </tr> <tr> <td>陸上自衛隊岩手駐屯部隊</td> <td>陸上自衛隊東北方面特科連隊情報中隊</td> </tr> <tr> <td>[略]</td> <td>[略]</td> </tr> <tr> <td>指定公共機関及び指定地方公共機関</td> <td>東日本旅客鉄道株式会社盛岡支社盛岡統括センター NTT東日本株式会社岩手支店 東北電力ネットワーク株式会社盛岡電力センター 雫石郵便局 日本赤十字社岩手県支部雫石分区 一般社団法人岩手西北医師会 公益社団法人岩手県看護協会</td> </tr> <tr> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>第3 [略]</p> | 職名 | 区分 | 防災機関名 | [略] | | | 委員 | [略] | [略] | 陸上自衛隊岩手駐屯部隊 | 陸上自衛隊東北方面特科連隊情報中隊 | [略] | [略] | 指定公共機関及び指定地方公共機関 | 東日本旅客鉄道株式会社盛岡支社盛岡統括センター NTT東日本株式会社岩手支店 東北電力ネットワーク株式会社盛岡電力センター 雫石郵便局 日本赤十字社岩手県支部雫石分区 一般社団法人岩手西北医師会 公益社団法人岩手県看護協会 | [略] | [略] | |
| 職名 | 区分 | 防災機関名 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 委員 | [略] | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 陸上自衛隊の自衛官 | 陸上自衛隊東北方面特科連隊情報中隊 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | [略] | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 指定公共機関及び指定地方公共機関 | 東日本旅客鉄道株式会社盛岡営業統括センター 東日本電信電話株式会社岩手支店 東北電力ネットワーク株式会社盛岡電力センター 雫石郵便局 日本赤十字社岩手県支部雫石分区 一般社団法人岩手西北医師会 公益社団法人岩手県看護協会 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [略] | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 職名 | 区分 | 防災機関名 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 委員 | [略] | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 陸上自衛隊岩手駐屯部隊 | 陸上自衛隊東北方面特科連隊情報中隊 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | [略] | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 指定公共機関及び指定地方公共機関 | 東日本旅客鉄道株式会社盛岡支社盛岡統括センター NTT東日本株式会社岩手支店 東北電力ネットワーク株式会社盛岡電力センター 雫石郵便局 日本赤十字社岩手県支部雫石分区 一般社団法人岩手西北医師会 公益社団法人岩手県看護協会 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [略] | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 修正理由 | ○ 所要の修正 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|-------|-----|-----|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|----------------------|-----|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|-----|-----|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|------------------------|-----|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| 4 | <p>第5節 防災関係機関の責務及び業務の大綱</p> <p>第1 [略]</p> <p>第2 防災関係機関の業務の大綱</p> <p>1～3 [略]</p> <p>4 指定地方行政機関</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>機関名</th> <th>業務の大綱</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[略]</td> <td>[略]</td> </tr> <tr> <td>盛岡地方気象台</td> <td>(1) [略] (2) 気象、地象（地震にあっては、発生した断層運動による地震動に限る。）及び水象の予報並びに警報等の防災気象情報の発表、伝達及び解説に関すること。 (3)～(5) [略]</td> </tr> </tbody> </table> <p>5 指定公共機関</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>機関名</th> <th>業務の大綱</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>東日本旅客鉄道(株)盛岡営業統括センター</td> <td>[略]</td> </tr> <tr> <td>東日本電信電話(株)岩手支店エヌ・ティ・</td> <td>(1) 電気通信設備の整備及び災害防止に関すること。 (2) 災害時における通信の確保に関すること。 (3) 電気通信設備の復旧に関すること。</td> </tr> </tbody> </table> | 機関名 | 業務の大綱 | [略] | [略] | 盛岡地方気象台 | (1) [略] (2) 気象、地象（地震にあっては、発生した断層運動による地震動に限る。）及び水象の予報並びに警報等の防災気象情報の発表、伝達及び解説に関すること。 (3)～(5) [略] | 機関名 | 業務の大綱 | 東日本旅客鉄道(株)盛岡営業統括センター | [略] | 東日本電信電話(株)岩手支店エヌ・ティ・ | (1) 電気通信設備の整備及び災害防止に関すること。 (2) 災害時における通信の確保に関すること。 (3) 電気通信設備の復旧に関すること。 | <p>第5節 防災関係機関の責務及び業務の大綱</p> <p>第1 [略]</p> <p>第2 防災関係機関の業務の大綱</p> <p>1～3 [略]</p> <p>4 指定地方行政機関</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>機関名</th> <th>業務の大綱</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[略]</td> <td>[略]</td> </tr> <tr> <td>盛岡地方気象台</td> <td>(1) [略] (2) 気象、地象（地震にあっては、発生した断層運動による地震動に限る）及び水象の予報並びに警報等の防災気象情報の発表、伝達及び解説に関すること。 (3)～(5) [略]</td> </tr> </tbody> </table> <p>5 指定公共機関</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>機関名</th> <th>業務の大綱</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>東日本旅客鉄道(株)盛岡支社盛岡統括センター</td> <td>[略]</td> </tr> <tr> <td>NTT東日本(株)岩手支店NTTドコモビジネス(株)ソフトバ</td> <td>(1) 電気通信設備の整備及び災害防止に関すること。 (2) 災害時における通信の確保に関すること。 (3) 電気通信設備の復旧に関すること。</td> </tr> </tbody> </table> | 機関名 | 業務の大綱 | [略] | [略] | 盛岡地方気象台 | (1) [略] (2) 気象、地象（地震にあっては、発生した断層運動による地震動に限る）及び水象の予報並びに警報等の防災気象情報の発表、伝達及び解説に関すること。 (3)～(5) [略] | 機関名 | 業務の大綱 | 東日本旅客鉄道(株)盛岡支社盛岡統括センター | [略] | NTT東日本(株)岩手支店NTTドコモビジネス(株)ソフトバ | (1) 電気通信設備の整備及び災害防止に関すること。 (2) 災害時における通信の確保に関すること。 (3) 電気通信設備の復旧に関すること。 |
| 機関名 | 業務の大綱 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [略] | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 盛岡地方気象台 | (1) [略] (2) 気象、地象（地震にあっては、発生した断層運動による地震動に限る。）及び水象の予報並びに警報等の防災気象情報の発表、伝達及び解説に関すること。 (3)～(5) [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 機関名 | 業務の大綱 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 東日本旅客鉄道(株)盛岡営業統括センター | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 東日本電信電話(株)岩手支店エヌ・ティ・ | (1) 電気通信設備の整備及び災害防止に関すること。 (2) 災害時における通信の確保に関すること。 (3) 電気通信設備の復旧に関すること。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 機関名 | 業務の大綱 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [略] | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 盛岡地方気象台 | (1) [略] (2) 気象、地象（地震にあっては、発生した断層運動による地震動に限る）及び水象の予報並びに警報等の防災気象情報の発表、伝達及び解説に関すること。 (3)～(5) [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 機関名 | 業務の大綱 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 東日本旅客鉄道(株)盛岡支社盛岡統括センター | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NTT東日本(株)岩手支店NTTドコモビジネス(株)ソフトバ | (1) 電気通信設備の整備及び災害防止に関すること。 (2) 災害時における通信の確保に関すること。 (3) 電気通信設備の復旧に関すること。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| <p> <u>コミュニ</u> <u>ケーショ</u> <u>ンズ(株)</u> ソフトバ ンク(株) (株)NT Tドコモ KDDI (株) 楽天モバ イル(株) </p> | <p>[略]</p> | <p> ンク(株) (株)NT Tドコモ KDDI (株) 楽天モバ イル(株) </p> | <p>[略]</p> |
| <p>[略]</p> | <p>[略]</p> | <p>[略]</p> | <p>[略]</p> |
| <p>6～7 [略]</p> | | <p>6～7 [略]</p> | |
| <p>修正理由</p> | <p>○ 上位計画の修正に伴う修正</p> | | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 13 | <p>第1節 防災知識普及計画</p> <p>第1 基本方針</p> <p>町その他の防災関係機関は、職員に対して防災教育を実施するとともに、広く住民等に対して防災知識の普及に努め、自主防災思想の普及、徹底を図る。</p> <p>なお、防災知識の普及を図る際には、乳幼児、高齢者、障がい者、妊産婦、外国人及び傷病者等の要配慮者の多様なニーズに十分配慮するとともに、地域において要配慮者を支援する体制の整備を図る。</p> <p>また、被災時の性別によるニーズの違い等、男女双方及び性的マイノリティ（LGBT等）の視点にも配慮する。</p> <p>第2 防災知識の普及</p> <p>1～4 [略]</p> <p>5 防災文化の継承</p> <p>(1) [略]</p> <p>(2) 防災関係機関等は、災害の経験や教訓を次世代に継承していくため、災害に関する資料を収集・整理・保存し、住民等が閲覧できるよう地図情報その他の方法により公開に努めるとともに、災害に関する石碑やモニュメント等の持つ意味を正しく次世代に伝えていくよう努める。</p> <p>(3) [略]</p> <p>6 [略]</p> | <p>第1節 防災知識普及計画</p> <p>第1 基本方針</p> <p>町その他の防災関係機関は、職員に対して防災教育を実施するとともに、広く住民等に対して防災知識の普及に努め、自主防災思想の普及、徹底を図る。</p> <p>なお、防災知識の普及を図る際には、乳幼児、高齢者、障がい者、妊産婦、外国人及び傷病者等の要配慮者の多様なニーズに十分配慮するとともに、地域において要配慮者を支援する体制の整備を図る。</p> <p>また、被災時の性別によるニーズの違い等、男女双方及び性的マイノリティ（LGBT等）の視点にも配慮する<u>ことに加え、愛玩動物の飼養の有無による被災時のニーズの違いに配慮するよう努める。</u></p> <p>第2 防災知識の普及</p> <p>1～4 [略]</p> <p>5 防災文化の継承</p> <p>(1) [略]</p> <p>(2) 防災関係機関等は、災害の経験や教訓を次世代に継承していくため、災害に関する資料を収集・整理・保存し、住民等が閲覧できるよう地図情報その他の方法により公開に努めるとともに、災害に関する石碑やモニュメント等の<u>自然災害伝承碑</u>が持つ意味を正しく次世代に伝えていくよう努める。</p> <p>(3) [略]</p> <p>6 [略]</p> |

| | | |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>7 専門家の活用</p> <p>町は、各地域において、防災リーダーの育成等、自助・共助の取組が適切かつ継続的に実施されるよう、水害・土砂災害・防災気象情報に関する専門家の活用を図るものとする。</p> | <p>7 専門家の活用</p> <p>町は、各地域において、防災リーダーの育成等、自助・共助の取組が適切かつ継続的に実施されるよう、水害・土砂災害・防災気象情報に関する専門家 <u>(気象防災アドバイザー等)</u> の活用を図るものとする。</p> |
| <p>修正理由</p> | <p>○ 上位計画の修正に伴う修正</p> | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 16 | <p>第2節 地域防災活動活性化計画</p> <p>第1～第3 [略]</p> <p>第4 消防団の活性化</p> <p>町は、地域における消防防災の中核として重要な役割を担う消防団の活性化を推進し、その育成を図るため、地域住民の理解、支援、協力及び参加を得ながら、次の事業等を積極的に推進する。</p> <p>(1) 「消防団活動計画」の策定</p> <p>(2) 消防団の施設、設備の充実強化</p> <p>(3) 消防団員の教育訓練の充実強化</p> <p>(4) 適正な報酬の確保、表彰制度の充実等による処遇改善</p> <p>(5) 消防団総合整備事業等の活用</p> <p>(6) 競技会、行事等の開催</p> <p>(7) 青年層、女性層及び公務員の消防団への加入促進</p> <p>(8) 地域防災及び消防団活動に関する広報活動及び企業等への協力要請</p> <p>第5 [略]</p> | <p>第2節 地域防災活動活性化計画</p> <p>第1～第3 [略]</p> <p>第4 消防団の活性化</p> <p>町は、地域における消防防災の中核として重要な役割を担う消防団の活性化及び消防団員がやりがいを持って活動できる環境づくりを推進するため、地域住民の理解、支援、協力及び参加を得ながら、次の事業等を積極的に推進する。</p> <p>(1) 消防団の車両・資機材・拠点施設の充実強化</p> <p>(2) 消防団員の必要な資格の取得など実践的な教育訓練の充実強化</p> <p>(3) 適正な報酬の確保、表彰制度の充実等による処遇改善</p> <p>(4) 消防団総合整備事業等の活用</p> <p>(5) 競技会、行事等の開催</p> <p>(6) 青年層、女性層及び公務員の消防団への加入促進</p> <p>(7) 地域防災及び消防団活動に関する広報活動及び企業等への協力要請</p> <p>第5 [略]</p> |
| 修正理由 | ○ 上位計画の修正に伴う修正 | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|-----|-----|---------|-----|---------------------------------|---------|-----|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|-----|---------|-----|-----------------------------------------|---------|-----|--------|
| 20 | <p>第4節 気象業務整理計画</p> <p>第1 [略]</p> <p>第2 観測体制の整備等</p> <p>1 観測施設の整備・維持及び観測資料等の収集・整理</p> <p>(1) 盛岡地方気象台は、気象、高潮、<u>高波</u>、地震・津波及び火山現象等に関する観測施設を適切に整備・配置し、これらの維持に努める。観測施設等の整備に当たっては耐震性を含めた信頼性の確保に努める。</p> <p>(2)～(4) [略]</p> <p>2 情報処理・通信システムの整備・充実</p> <p>(1) [略]</p> <p>(2) 地域気象観測システム(アメダス)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>施設名</th> <th>[略]</th> <th>備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>地域気象観測所</td> <td>[略]</td> <td>降水量、積雪、気温、日照時間 *、風(風向、風速)を観測</td> </tr> <tr> <td>地域雨量観測所</td> <td>[略]</td> <td>降水量を観測</td> </tr> </tbody> </table> <p>* [略]</p> <p>(3)～(4) [略]</p> <p>(5) <u>大気汚染気象業務</u></p> <p><u>仙台管区気象台は、気象状態の現況を把握し、地方公共団体の大気汚染防止活動に協力する。</u></p> <p>第3 情報の提供</p> <p><u>気象庁</u>は、防災関係機関が迅速に防災活動を実施できるよう、情報の伝達体制を整備するとともに、防災気象情報を適時・的確に発表し、報道機関等の協力を</p> | 施設名 | [略] | 備 考 | 地域気象観測所 | [略] | 降水量、積雪、気温、日照時間 *、風(風向、風速)を観測 | 地域雨量観測所 | [略] | 降水量を観測 | <p>第4節 気象業務整理計画</p> <p>第1 [略]</p> <p>第2 観測体制の整備等</p> <p>1 観測施設の整備・維持及び観測資料等の収集・整理</p> <p>(1) 盛岡地方気象台は、気象、高潮、<u>波浪</u>、地震・津波及び火山現象等に関する観測施設を適切に整備・配置し、これらの維持に努める。観測施設等の整備に当たっては耐震性を含めた信頼性の確保に努める。</p> <p>(2)～(4) [略]</p> <p>2 情報処理・通信システムの整備・充実</p> <p>(1) [略]</p> <p>(2) 地域気象観測システム(アメダス)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>施設名</th> <th>[略]</th> <th>備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>地域気象観測所</td> <td>[略]</td> <td>降水量、積雪、気温、<u>湿度</u>、日照時間*、風(風向、風速)を観測</td> </tr> <tr> <td>地域雨量観測所</td> <td>[略]</td> <td>降水量を観測</td> </tr> </tbody> </table> <p>* [略]</p> <p>(3)～(4) [略]</p> <p>第3 情報の提供</p> <p><u>盛岡地方気象台</u>は、防災関係機関が迅速に防災活動を実施できるよう、情報の伝達体制を整備するとともに、防災気象</p> | 施設名 | [略] | 備 考 | 地域気象観測所 | [略] | 降水量、積雪、気温、 <u>湿度</u> 、日照時間*、風(風向、風速)を観測 | 地域雨量観測所 | [略] | 降水量を観測 |
| 施設名 | [略] | 備 考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 地域気象観測所 | [略] | 降水量、積雪、気温、日照時間 *、風(風向、風速)を観測 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 地域雨量観測所 | [略] | 降水量を観測 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 施設名 | [略] | 備 考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 地域気象観測所 | [略] | 降水量、積雪、気温、 <u>湿度</u> 、日照時間*、風(風向、風速)を観測 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 地域雨量観測所 | [略] | 降水量を観測 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>得て住民に周知するよう努める。</p> <p>第4 防災知識の普及啓発の実施</p> <p>[略]</p> <p>(1)～(2) [略]</p> <p>(3) 実施事項及び実施にあたって留意事項</p> <p>ア 盛岡地方気象台は、平常時からパンフレットや映像教材等の広報資料の作成、ホームページの活用、講演会の開催、講師の派遣などを行うものとする。</p> <p>イ～ウ [略]</p> <p>(4) [略]</p> | <p>情報を適時・的確に発表し、報道機関等の協力を得て住民に周知するよう努める。</p> <p>第4 防災知識の普及啓発の実施</p> <p>[略]</p> <p>(1)～(2) [略]</p> <p>(3) 実施事項及び実施にあたって留意事項</p> <p>ア 盛岡地方気象台は、平常時からパンフレットや映像教材等の広報資料の作成、ホームページやSNSの活用、講演会の開催、講師の派遣などを行うものとする。</p> <p>イ～ウ [略]</p> <p>(4) [略]</p> |
| <p>修正理由</p> | <p>○ 上位計画の修正に伴う修正</p> | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 23 | <p>第4節の2 通信確保計画</p> <p>第1 基本方針</p> <p>1 [略]</p> <p>2 災害時においても通信が途絶しないよう、通信施設・設備の被災が想定されない場所への設置、耐震化及びサブシステム化並びに代替通信手段の確保に努める。 <u>また、通信施設等が損壊した場合に備え、迅速に応急復旧ができるよう要員及び資機材の確保体制を整備する。</u></p> <p>3～4 [略]</p> <p>第2 [略]</p> | <p>第4節の2 通信確保計画</p> <p>第1 基本方針</p> <p>1 [略]</p> <p>2 災害時においても通信が途絶しないよう、通信施設・設備の被災が想定されない場所への設置、耐震化、耐浪化及びサブシステム化並びに代替通信手段の確保に努める <u>とともに</u>、通信施設等が損壊した場合に備え、迅速に応急復旧ができるよう要員及び資機材の確保体制を整備する。 <u>また、通信が途絶している地域で、部隊や派遣職員等が活動する場合を想定し、衛星通信を活用したインターネット機器の整備、活用に努めること。</u></p> <p>3～4 [略]</p> <p>第2 [略]</p> |
| 修正理由 | ○ 上位計画の修正に伴う修正 | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 | | | | |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----|
| 25 | <p>第5節 避難対策計画</p> <p>第1 基本方針</p> <p>第2 避難計画の作成</p> <p>1～2 [略]</p> <p>3 避難促進施設における避難確保計画</p> <p>(1) [略]</p> <p>(2) 火山災害にあつては、避難促進施設の所有者又は管理者は、火山現象の発生及び推移に関する情報伝達に関する事項、防災体制に関する事項、避難誘導に関する事項、避難訓練及び防災教育に関する事項等を定めた避難確保計画を作成・公表し、町に報告する。</p> <p>(3) [略]</p> <p>(4) 火山災害にあつては、町は、避難促進施設に係る避難確保計画の作成又は避難訓練の実施に関し必要な助言又は勧告等を行い、施設所有者又は管理者による取組の支援に努める。</p> <p>4 [略]</p> <p>第3 避難場所等の整備等</p> <p>1 [略]</p> <p>(1) [略]</p> <p>(2) [略]</p> <table border="1"> <tr> <td>避難場所</td> <td>[略]</td> </tr> </table> | 避難場所 | [略] | <p>第5節 避難対策計画</p> <p>第1 基本方針</p> <p>第2 避難計画の作成</p> <p>1～2 [略]</p> <p>3 避難促進施設における避難確保計画</p> <p>(1) [略]</p> <p>(2) 火山災害にあつては、避難促進施設の所有者又は管理者は、火山現象の発生及び推移に関する情報伝達に関する事項、防災体制に関する事項、避難誘導に関する事項、避難訓練及び防災教育に関する事項等を定めた避難確保計画を作成<u>又は変更し、公表するとともに</u>、町に報告する。</p> <p>(3) [略]</p> <p>(4) 火山災害にあつては、町は、<u>必要に応じて火山防災協議会に意見を求めつつ</u>、避難促進施設に係る避難確保計画の作成<u>及び変更並びに</u>避難訓練の実施に関し必要な<u>情報提供、助言等の援助</u>を行い、施設所有者又は管理者による取組の支援に努める。</p> <p>4 [略]</p> <p>第3 避難場所等の整備等</p> <p>1 [略]</p> <p>(1) [略]</p> <p>(2) [略]</p> <table border="1"> <tr> <td>避難場所</td> <td>[略]</td> </tr> </table> | 避難場所 | [略] |
| 避難場所 | [略] | | | | | |
| 避難場所 | [略] | | | | | |

| | |
|------------------------|-----|
| 避難所 (受け入れることができる施設) | [略] |
|------------------------|-----|

カ～ケ [略]

(3) [略]

2 感染症対策に配慮した避難所運営等

(1)～(5) [略]

難 場 場 所

| 番号 | 避難対象 地区 | 避難場所 | [略] |
|-----|------------|-------|-----|
| [略] | | | |
| 29 | 西山地区 | 西根保育所 | [略] |
| [略] | | | |

| 番号 | 地区 | 避難施設名 | 電話番号 ※1 | 対象地区 | 収容可能人員※2 | |
|----|----------|--------|--------------|--------------------------------------|-----------------|------------|
| | | | | | 通常の 災害時 | 感染症 対策時 |
| 1 | 幸石 | 幸石小学校 | 692-2203 | 中町一・二・三、下町一・二・三・四 | 980 | 580 |
| 2 | | 幸石中学校 | 692-0321 | 林、上町一・二、上町三 | 1,640 | 980 |
| 3 | | 幸石高等学校 | 692-3254 | 谷地、嶺山 | 1,200 | 720 |
| 4 | | 町営体育館 | 692-5030 | 森前田一・二 | 750 | 450 |
| 5 | | 幸石公民館 | 692-3458 | 駅前 | 119 | 60 |
| 6 | | 中央公民館 | 692-4181 | 長橋、黒沢川、元瀬所 | 260 | 160 |
| 7 | | 青少年ホーム | 692-0611 | 中宿、藤和郷 | 130 | 80 |
| 8 | | 七ツ森小学校 | 692-0571 | 板橋、七ツ森、東町、小岩井 | 560 | 340 |
| 9 | | 田大村小学校 | 692-6572 | 馬場、大村、勇助 | 310 | 180 |
| 10 | | 御所 | 兼前温泉スポーツセンター | 681-6673 | 兼前、赤滝、外崎沢、神沢、矢用 | 590 |
| 11 | 老人憩の家 兼前 | | 695-2526 | | 70 | 40 |
| 12 | 御所小学校 | | 692-2206 | 天戸、安藤、町原、九十九沢、矢種 | 460 | 270 |
| 13 | 御所公民館 | | 692-2214 | 片千沢、藤野 | 270 | 160 |
| 14 | 田橋場小学校 | | 692-6572 | 橋場、安橋、山津田 | 350 | 210 |
| 15 | 田橋場保育所 | | 692-6489 | 小赤沢 | 40 | 20 |
| 16 | 御明神保育所 | | 692-2315 | 滝沢、雨、天麻、天川 | 70 | 40 |
| 17 | 御明神公民館 | | 692-3228 | 中宿、中島、黒沢、まがき | 140 | 80 |
| 18 | 御明神小学校 | | 692-3204 | 下幸木崎、上幸木崎、和野、上和野、上野沢、横次、土橋、岩持、谷地、下川原 | 500 | 300 |
| 19 | 田上長山小学校 | | 692-6407 | 綱原、金花、榎栗野、五区、六区 | 530 | 310 |
| 20 | 西山 | 田西根小学校 | 692-4181 | 上西根、八丁野、西根谷地、上野木野、駒木野、藤崎 | 490 | 290 |
| 21 | | 西根保育所 | 693-2223 | 黒根田 | 80 | 50 |
| 22 | | 西山公民館 | 693-3321 | 七区、八区、野中 | 360 | 220 |
| 23 | | 西山小学校 | 692-2224 | 小松、林崎 | 540 | 320 |

※1 旧小学校については、施設管理担当の電話番号を掲載。
 ※2 収容可能人員は、避難スペースの面積に対して、通常の災害時は1人あたり3㎡、感染症対策時はソーシャルディスタンス確保の観点から、1人あたり5㎡を基準として算出。

| | |
|------------------------|-----|
| 避難所 (受け入れることができる施設) | [略] |
|------------------------|-----|

カ～ケ [略]

コ 町は、指定緊急避難場所や避難所に愛玩動物と同行避難した被災者について、適切に受け入れるとともに、避難所等における愛玩動物の受入状況を含む避難状況等の把握に努めるものとする。

(3) [略]

2 感染症対策に配慮した避難所運営等

(1)～(5) [略]

難 場 場 所

| 番号 | 避難対象 地区 | 避難場所 | [略] |
|-----|------------|----------------|-----|
| [略] | | | |
| 29 | 西山地区 | <u>旧</u> 西根保育所 | [略] |
| [略] | | | |

| 番号 | 地区 | 避難施設名 | 電話番号 ※1 | 収容可能人員※2 | |
|----|----------|----------------|--------------|------------|------------|
| | | | | 通常の 災害時 | 感染症 対策時 |
| 1 | 幸石 | 幸石小学校 | 692-2203 | 980 | 580 |
| 2 | | 幸石中学校 | 692-0321 | 1,640 | 980 |
| 3 | | 幸石高等学校 | 692-3254 | 1,200 | 720 |
| 4 | | 町営体育館 | 692-5030 | 750 | 450 |
| 5 | | 幸石公民館 | 692-3458 | 119 | 60 |
| 6 | | 中央公民館 | 692-4181 | 260 | 160 |
| 7 | | 青少年ホーム | 692-0611 | 130 | 80 |
| 8 | | 七ツ森小学校 | 692-0571 | 560 | 340 |
| 9 | | 田大村小学校 | 692-6572 | 310 | 180 |
| 10 | | 御所 | 兼前温泉スポーツセンター | 681-6673 | 590 |
| 11 | 老人憩の家 兼前 | | 695-2526 | 70 | 40 |
| 12 | 御所小学校 | | 692-2206 | 460 | 270 |
| 13 | 御所公民館 | | 692-2214 | 270 | 160 |
| 14 | 田橋場小学校 | | 692-6572 | 350 | 210 |
| 15 | 田橋場保育所 | | 692-6489 | 40 | 20 |
| 16 | 御明神保育所 | | 692-2315 | 70 | 40 |
| 17 | 御明神公民館 | | 692-3228 | 140 | 80 |
| 18 | 御明神小学校 | | 692-3204 | 500 | 300 |
| 19 | 田上長山小学校 | | 692-6407 | 530 | 310 |
| 20 | 西山 | 田西根小学校 | 692-4181 | 490 | 290 |
| 21 | | <u>旧</u> 西根保育所 | 693-2223 | 70 | 50 |
| 22 | | 西山公民館 | 693-3321 | 360 | 220 |
| 23 | | 西山小学校 | 692-2224 | 540 | 320 |

※1 旧小学校については、施設管理担当の電話番号を掲載。
 ※2 収容可能人員は、避難スペースの面積に対して、通常の災害時は1人あたり3㎡、感染症対策時はソーシャルディスタンス確保の観点から、1人あたり5㎡を基準として算出。

災害種別による避難場所及び指定避難所

| 番号 | 避難対象地区 | 避難場所 | 洪水 | 土砂災害 | 地震 | 大規模な火事 | 内水氾濫 | 火山現象 | 避難所としての機能 |
|----|--------|--------------|----|------|----|--------|------|------|-----------|
| 1 | 磐石地区 | 磐石小学校 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 2 | | 磐石中学校 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 3 | | 磐石高等学校 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 4 | | 町営体育館 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 5 | | 総合運動公園 | | | | | | | |
| 6 | | 磐石公民館 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 7 | | 中委公民館 | | | | | | | |
| 8 | | アルペン記念公園 | | | | | | | |
| 9 | | 廣業寺 | | | | | | | |
| 10 | | 藤清寺 | | | | | | | |
| 11 | | 水昌寺 | | | | | | | |
| 12 | | 青少年ホーム | | | | | | | |
| 13 | 磐所地区 | 七ツ森小学校 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 14 | | 田大村小学校 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 15 | | 箕倉温泉スポーツセンター | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 16 | | 老人憩の家(民宿) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 17 | | 箕倉運動場 | | | | | | | |
| 18 | 磐所地区 | 磐所小学校 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 19 | | 磐所公民館 | | | | | | | |
| 20 | | 旧権場小学校 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 21 | | 旧権場保育所 | | | | | | | |
| 22 | 磐明神地区 | 南農村公園 | | | | | | | |
| 23 | | 磐明神保育所 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 24 | | 磐明神運動場 | | | | | | | |
| 25 | | 磐明神公民館 | | | | | | | |
| 26 | | 磐明神小学校 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 27 | 西山地区 | 旧上長山小学校 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 28 | | 旧西根小学校 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 29 | | 西根保育所 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 30 | | 西山公民館 | | | | | | | |
| 31 | | 西山運動場 | | | | | | | |
| 32 | 西山小学校 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |

【表の見方】 ○：対象の災害発生時に避難場所となる施設又は場所
 (注)1 対象地区は、一応の目安であり、必ずしも指定するものではない。
 2 指定避難所の開設にあたっては、災害想定を勘案し、町職員が施設の安全確認や避難者に応じた開放場所の選定など、指定避難所を開設するための事前準備を終えてから順次避難者を誘導するものとする。

[略]
3 避難場所等の環境整備

- (1) 町は、次の事項に留意し、平時から避難場所等の環境整備を図る。
 ア～オ [略]
 カ 毛布及び暖房器具、暖房施設等の整備
 キ 高齢者、障がい者等の要配慮者に配慮した環境の整備
 ク～ケ [略]
 (2)～(3) [略]

第4～第5 [略]
第6 避難に関する広報

- 1 [略]
 2 県及び町は、登山者等の情報を把握するため、登山者等に対して、登山者カード(登山計画書)の記入、岩手山モバイル登山届システム、スマートフォンアプリや登録制メールへの登録等を行うよう、観光施設等と連携し、広報活動を行う。

災害種別による避難場所及び指定避難所

| 番号 | 避難対象地区 | 避難場所 | 洪水 | 土砂災害 | 地震 | 大規模な火事 | 内水氾濫 | 火山現象 | 避難所としての機能 |
|----|--------|--------------|----|------|----|--------|------|------|-----------|
| 1 | 磐石地区 | 磐石小学校 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 2 | | 磐石中学校 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 3 | | 磐石高等学校 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 4 | | 町営体育館 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 5 | | 総合運動公園 | | | | | | | |
| 6 | | 磐石公民館 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 7 | | 中委公民館 | | | | | | | |
| 8 | | アルペン記念公園 | | | | | | | |
| 9 | | 廣業寺 | | | | | | | |
| 10 | | 藤清寺 | | | | | | | |
| 11 | | 水昌寺 | | | | | | | |
| 12 | | 青少年ホーム | | | | | | | |
| 13 | 磐所地区 | 七ツ森小学校 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 14 | | 田大村小学校 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 15 | | 箕倉温泉スポーツセンター | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 16 | | 老人憩の家(民宿) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 17 | | 箕倉運動場 | | | | | | | |
| 18 | 磐所地区 | 磐所小学校 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 19 | | 磐所公民館 | | | | | | | |
| 20 | | 旧権場小学校 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 21 | | 旧権場保育所 | | | | | | | |
| 22 | 磐明神地区 | 南農村公園 | | | | | | | |
| 23 | | 磐明神保育所 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 24 | | 磐明神運動場 | | | | | | | |
| 25 | | 磐明神公民館 | | | | | | | |
| 26 | | 磐明神小学校 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 27 | 西山地区 | 旧上長山小学校 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 28 | | 旧西根小学校 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 29 | | 旧西根保育所 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 30 | | 西山公民館 | | | | | | | |
| 31 | | 西山運動場 | | | | | | | |
| 32 | 西山小学校 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |

【表の見方】 ○：対象の災害発生時に避難場所となる施設又は場所
 (注)1 対象地区は、一応の目安であり、必ずしも指定するものではない。
 2 指定避難所の開設にあたっては、災害想定を勘案し、町職員が施設の安全確認や避難者に応じた開放場所の選定など、指定避難所を開設するための事前準備を終えてから順次避難者を誘導するものとする。

[略]
3 避難場所等の環境整備

- (1) 町は、次の事項に留意し、平時から避難場所等の環境整備を図る。
 ア～オ [略]
 カ 段ボールベッド等の簡易ベッド、毛布、暖房器具、暖房施設等の整備
 キ 高齢者、障がい者、外国人、乳幼児、妊産婦等の要配慮者に配慮した環境の整備
 ク～ケ [略]
 (2)～(3) [略]

第4～第5 [略]
第6 避難に関する広報

- 1 [略]
 2 県及び町は、登山者等の情報を把握するため、登山者等に対して、登山者カード(登山計画書)の記入、岩手山モバイル登山届システム、スマートフォンアプリや登録制メールへの登録等を行うよう、観光施設等と連携し、広報活動を行う。

なお、登山者カード(登山計画書)に

については、ITを用いた仕組みを活用するなど、登山者等が情報の提供を容易に行うことができるよう必要な配慮に努めることとする。

| | |
|---------------|-----|
| ア 避難場所等に関する事項 | [略] |
| イ 避難行動に関する事項 | [略] |
| ウ 災害に関する事項 | [略] |

第7 [略]

| | |
|---------------|-----|
| ア 避難場所等に関する事項 | [略] |
| イ 避難行動に関する事項 | [略] |
| ウ 災害に関する事項 | [略] |

第7 [略]

修正理由

○ 上位計画の修正に伴う修正

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-----|--|----------|--------------------|--|-----|-----|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-----|--|----------|------------|--|-----|-----|-----|
| 38 | <p>第5節の2 災害医療体制整備計画</p> <p>第1 基本方針 1～2 [略]</p> <p>第2 災害拠点病院 1 県指定の災害拠点病院</p> <table border="1"> <tr> <td>基幹災害拠点病院及び地域災害拠点の指定状況区分</td> <td colspan="2">病院名</td> </tr> <tr> <td>基幹災害拠点病院</td> <td colspan="2">盛岡赤十字病院、岩手医科大学附属病院</td> </tr> <tr> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> </tr> </table> | 基幹災害拠点病院及び地域災害拠点の指定状況区分 | 病院名 | | 基幹災害拠点病院 | 盛岡赤十字病院、岩手医科大学附属病院 | | [略] | [略] | [略] | <p>第5節の2 災害医療体制整備計画</p> <p>第1 基本方針 1～2 [略]</p> <p><u>3 県は、医療の応援について近隣都道府県間における協定の締結を促進するなど医療活動相互応援体制の整備に努めるとともに、災害医療コーディネーター（※）、災害時小児周産期リエゾン、災害派遣医療チーム（DMAT）、災害派遣精神医療チーム（DPAT）、災害支援ナースの充実強化や実践的な訓練、岩手県ドクターヘリ運航要領に基づく運用や複数機のドクターヘリ等が離着陸可能な参集拠点等の確保の運用体制の構築等を通じて、救急医療活動等の支援体制の整備に努めるものとする。</u></p> <p><u>4 県は、日本災害リハビリテーション支援協会（JRAT）、日本栄養士会災害支援チーム（JDA-DAT）等との連携等に努めるものとする。</u></p> <p><u>※ 災害医療コーディネーターとは、医療ニーズを把握し、医療救護班等の配置調整、活動支援等のコーディネートを実施する、県本部長から委嘱された者をいう。</u></p> <p>第2 災害拠点病院 1 県指定の災害拠点病院</p> <table border="1"> <tr> <td>基幹災害拠点病院及び地域災害拠点の指定状況区分</td> <td colspan="2">病院名</td> </tr> <tr> <td>基幹災害拠点病院</td> <td colspan="2">岩手医科大学附属病院</td> </tr> <tr> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> </tr> </table> | 基幹災害拠点病院及び地域災害拠点の指定状況区分 | 病院名 | | 基幹災害拠点病院 | 岩手医科大学附属病院 | | [略] | [略] | [略] |
| 基幹災害拠点病院及び地域災害拠点の指定状況区分 | 病院名 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 基幹災害拠点病院 | 盛岡赤十字病院、岩手医科大学附属病院 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [略] | [略] | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 基幹災害拠点病院及び地域災害拠点の指定状況区分 | 病院名 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 基幹災害拠点病院 | 岩手医科大学附属病院 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [略] | [略] | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | |
|-------------|-------------------------------|-------------------------------|
| | <p>2 [略]</p> <p>第3～第5 [略]</p> | <p>2 [略]</p> <p>第3～第5 [略]</p> |
| <p>修正理由</p> | <p>○ 上位計画の修正に伴う修正</p> | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 |
|-------|---------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 40 | <p>第 6 節 要配慮者の安全確保計画</p> <p>第 1 基本方針 1～2 [略]</p> <p>第 2 [略]</p> | <p>第 6 節 要配慮者の安全確保計画</p> <p>第 1 基本方針 1～2 [略]</p> <p><u>3 町は、保健師、福祉関係者、NPO等の様々な主体が地域の実情に応じて実施している状況把握の取組を円滑に行うことができるよう事前に実施主体間の調整を行うとともに、状況把握が必要な対象者やその優先順位付け、個人情報の利用目的や共有範囲について、あらかじめ、検討するよう努めるものとする。</u></p> <p>第 2 [略]</p> |
| 修 理 由 | ○ 上位計画の修正に伴う修正 | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 44 | <p>第6節の2 食料・生活必需品等の整備計画</p> <p>第1 基本方針</p> <p>1 町は、災害発生直後から飲料水、食料、生活必需品等(以下この節において「物資」という。)の流通が確保されるまでの間、被災者の生活を支えるため、必要な物資の備蓄を行うとともに、住民及び事業所における物資の備蓄を促進する。</p> <p>2 町は、大規模な災害発生のおそれがある場合、事前に物資調達・輸送調整等支援システムを用いて備蓄状況の確認を行うとともに、あらかじめ登録されている物資の輸送拠点を速やかに開設できるよう、物資の輸送拠点の管理者の連絡先や開設手続を関係者間で共有するなど、備蓄物資の提供を含め、速やかな物資支援のための準備に努めるものとする。</p> <p>第2～第4 [略]</p> | <p>第6節の2 食料・生活必需品等の整備計画</p> <p>第1 基本方針</p> <p>1 町は、災害発生直後から飲料水、食料、生活必需品等(以下この節において「物資」という。)の流通が確保されるまでの間、被災者の生活を支えるため、必要な物資の備蓄を行うとともに、住民及び事業所における物資の備蓄を促進する。</p> <p>2 町は、大規模な災害発生のおそれがある場合、事前に物資調達・輸送調整等支援システムを用いて備蓄状況の確認を行うとともに、あらかじめ登録されている物資の輸送拠点を速やかに開設できるよう、物資の輸送拠点の管理者の連絡先や開設手続を関係者間で共有するなど、備蓄物資の提供を含め、速やかな物資支援のための準備に努めるものとする。<u>特に、交通の途絶等により地域が孤立した場合でも食料・飲料水・医薬品等の救援物資の緊急輸送が可能となるよう、ドローン等の輸送手段の確保に努めるものとし、国はこれを支援する。</u></p> <p><u>3 町は、平時から、訓練等を通じて、物資の備蓄状況や運送手段の確認を行うとともに、災害協定を締結した民間事業者等の発災時の連絡先、要請手続等の確認を行うよう努めるものとする。</u></p> <p>第2～第4 [略]</p> |
| 修正理由 | ○ 上位計画の修正に伴う修正 | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 46 | <p>第7節 孤立化防止対策計画</p> <p>第1 [略]</p> <p>第2 災害時孤立化想定地域の状況 平成20年岩手・宮城内陸地震、平成23年東北地方太平洋沖地震、平成25年に当町に甚大な被害をもたらした大雨洪水への対応等を踏まえると、孤立化するおそれのある地域の状況は次のとおりである。</p> <p>1 [略]</p> <p>2 孤立化想定地域内の状況は次のとおりである。 (1)～(3) [略]</p> <p>第3 孤立化想定地域への対策の推進</p> <p>1 通信手段の確保 (1) [略] (2) 町は、防災ヘリコプター等による空中偵察に対し住民側から送る合図とその方法をあらかじめ周知する。 (3) [略]</p> <p>2～3 [略]</p> <p>4 備蓄の奨励 町は、孤立化のおそれがある地域においては、孤立しても住民が支え助け合うことができるよう、備蓄を推進する。 また、備蓄にあたっては、水、食料等の生活物資に加え、非常用電源、簡易トイレ等の集落単位での備蓄が望ましいが、まずは、各家庭において3日分程度の水、食料の備蓄の奨励に努める。</p> | <p>第7節 孤立化防止対策計画</p> <p>第1 [略]</p> <p>第2 災害時孤立化想定地域の状況 平成20年岩手・宮城内陸地震、平成23年東北地方太平洋沖地震、平成25年に当町に甚大な被害をもたらした大雨洪水への対応等を踏まえると、孤立化するおそれのある地域の状況は次のとおりである。</p> <p>1 [略]</p> <p>2 孤立化想定地域内の状況は次のとおりである。 (1)～(3) [略] <u>(4) 水、食料等の生活物資を備蓄していない集落。</u></p> <p>第3 孤立化想定地域への対策の推進</p> <p>1 通信手段の確保 (1) [略] (2) 町は、防災ヘリコプター<u>やドローン</u>等による空中偵察に対し、<u>住民側</u>から送る合図とその方法をあらかじめ周知する。 (3) [略]</p> <p>2～3 [略]</p> <p>4 備蓄の奨励 町は、孤立化のおそれがある地域においては、孤立しても住民が支え助け合うことができるよう、備蓄を推進する。 また、備蓄にあたっては、水、食料等の生活物資に加え、非常用電源、簡易トイレ等の集落単位での備蓄が望ましいが、まずは、各家庭において3日分程度の水、食料の備蓄の奨励に努める。 <u>なお、集落単位で備蓄が困難な場合は、ドローン等による集落外からの物資輸送を検討する。</u></p> |

| | | |
|------|----------------|-------|
| | 5 [略] | 5 [略] |
| 修正理由 | ○ 上位計画の修正に伴う修正 | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 55 | <p>第11節 ライフライン施設等安全確保計画</p> <p>第1～第4 [略]</p> <p>第5 電気通信設備</p> <p>町は、電気通信事業者が行う予防措置等に協力するものとし、電気通信事業者は、災害時における通信の確保を図るため、施設、資機材の整備等を図る。</p> | <p>第11節 ライフライン施設等安全確保計画</p> <p>第1～第4 [略]</p> <p>第5 電気通信設備</p> <p>町は、電気通信事業者が行う予防措置等に協力するものとし、電気通信事業者は、災害時における通信の確保を図るため、施設、資機材の整備等を図る<u>とともに、特に、地方公共団体の庁舎等の重要拠点の通信確保に配慮するものとする。</u></p> |
| 修正理由 | ○ 上位計画の修正に伴う修正 | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 59 | <p>第13節 風水害予防計画</p> <p>第1 基本方針</p> <p>1～2 [略]</p> <p>3 町その他の防災関係機関は、風害対策やその知識の普及啓発を図る。</p> <p>4 [略]</p> <p>第2 風水害に強いまちづくり</p> <p>1 町は、<u>豪雨</u>、洪水、土砂災害等に対するリスクの評価について検討し、評価結果を踏まえ、防災・減災目標を設定するよう努めるものとする。</p> <p>2 県及び町は、<u>豪雨</u>、洪水、土砂災害等による危険の著しい区域については、災害を未然に防止するため、災害危険区域の指定について検討を行い、必要な措置を講ずるものとする。なお、災害危険区域の指定を行う場合は、既成市街地の形成状況や洪水浸水想定区域等の状況を踏まえ、移転の促進や居室を有する建築物の建築禁止のみならず、地方公共団体が定める水位より高い地盤面や居室の床面の高さ、避難上有効な高さを有する屋上の設置など、様々な建築の制限を幅広く検討するものとする。</p> <p>3 [略]</p> <p>4 町は、<u>溢水</u>等による災害の発生のおそれのある土地の区域について、<u>豪雨</u>、洪水、土砂災害等に対するリスクの評価を踏まえ、風水害に強い土地利用の推進に努めるものとする。</p> | <p>第13節 風水害予防計画</p> <p>第1 基本方針</p> <p>1～2 [略]</p> <p>3 町その他の防災関係機関は、<u>風水</u>害対策やその知識の普及啓発を図る。</p> <p>4 [略]</p> <p>第2 風水害に強いまちづくり</p> <p>1 町は、<u>大雨</u>、洪水、土砂災害等に対するリスクの評価について検討し、評価結果を踏まえ、防災・減災目標を設定するよう努めるものとする。</p> <p>2 県及び町は、<u>大雨</u>、洪水、土砂災害等による危険の著しい区域については、災害を未然に防止するため、災害危険区域の指定について検討を行い、必要な措置を講ずるものとする。なお、災害危険区域の指定を行う場合は、既成市街地の形成状況や洪水浸水想定区域等の状況を踏まえ、移転の促進や居室を有する建築物の建築禁止のみならず、地方公共団体が定める水位より高い地盤面や居室の床面の高さ、避難上有効な高さを有する屋上の設置など、様々な建築の制限を幅広く検討するものとする。</p> <p>3 [略]</p> <p>4 町は、<u>溢水</u>等による災害の発生のおそれのある土地の区域について、<u>大雨</u>、洪水、土砂災害等に対するリスクの評価を踏まえ、風水害に強い土地利用の推進に努めるものとする。</p> <p><u>5 町は、アンダーパス部等の道路の冠水を防止するため、排水施設及び排水設備の補修等を推進する。また、渡河部の道路橋や河川に隣接する道路の流失により、被災地の孤立が長期化しないよう、洗掘防止や橋梁の架け替え等の対策を推進するものと</u></p> |

| | | |
|-------------|-----------------------|-------------------------------------|
| | <p>第3～第11 [略]</p> | <p><u>する。</u></p> <p>第3～第11 [略]</p> |
| <p>修正理由</p> | <p>○ 上位計画の修正に伴う修正</p> | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 66 | <p>第15節 土砂災害予防計画</p> <p>第1～第5 [略]</p> <p>第6 土砂災害防止対策の推進</p> <p>1～5 [略]</p> <p>6 町は、<u>盛土による災害防止に向けた総点検等を踏まえ、危険が確認された盛土について、各法令に基づき、速やかに撤去命令等の是正指導を行うものとする。</u></p> <p><u>また、町は、当該盛土について、対策が完了するまでの間に、地域防災計画や避難情報の発令基準等の見直しが必要になった場合には、県から適切な助言や支援を受けるものとする。</u></p> <p>第7 土砂災害警戒情報の発表</p> <p>1 目的及び発表機関</p> <p>大雨警報（土砂災害）の発表後、命に危険を及ぼす土砂災害がいつ発生してもおかしくない状況となったときに、町長の避難指示の発令判断や住民の自主避難の判断を支援するため、雫石町を特定して警戒を呼びかける情報で、県と盛岡地方気象台が共同で発表する。</p> <p>町で危険度が高まっている詳細な領域は、土砂キキクル（大雨警報（土砂災害）の危険度分布）で確認することができる。危険な場所から<u>の</u>避難する必要があるとされる警戒レベル4に相当。</p> | <p>第15節 土砂災害予防計画</p> <p>第1～第5 [略]</p> <p>第6 土砂災害防止対策の推進</p> <p>1～5 [略]</p> <p>6 町は、<u>県が行う宅地造成及び特定盛土等規制法に基づく管内の既存盛土等に関する調査等に協力し、必要に応じ、把握した盛土等について安全性把握のための詳細調査や経過観察等を行うものとする。また、これら</u>を踏まえ、危険が確認された盛土等について、各法令に基づき、速やかに撤去命令等の是正指導を行うものとする。</p> <p><u>さらに、町は、当該盛土等</u>について、対策が完了するまでの間に、地域防災計画や避難情報の発令基準等の見直しが必要になった場合には、県から適切な助言や支援を受けるものとする。</p> <p>第7 土砂災害警戒情報の発表</p> <p>1 目的及び発表機関</p> <p>大雨警報（土砂災害）の発表後、命に危険を及ぼす土砂災害がいつ発生してもおかしくない状況となったときに、町長の避難指示の発令判断や住民の自主避難の判断を支援するため、雫石町を特定して警戒を呼びかける情報で、県と盛岡地方気象台が共同で発表する。</p> <p>町で危険度が高まっている詳細な領域は、土砂キキクル（大雨警報（土砂災害）の危険度分布）で確認することができる。危険な場所から避難する必要があるとされる警戒レベル4に相当。</p> |

2 発表・解除基準

(1) 発表基準

大雨警報（土砂災害）発表中に、気象庁が作成する降雨予測に基づく値が1kmメッシュごとの監視基準（土砂災害発生危険基準線）に達したときに、県と盛岡地方気象台は、協議のうえ、そのメッシュを含む市町村単位で発表する。

また、地震等により地盤が脆弱になっている可能性が高くなり、土砂災害の危険性が現状よりも高いと考えられる場合は、発表基準を引き下げる。

(2) [略]

3 利用にあたっての留意点

(1) 土砂災害警戒情報は、降雨から予測可能な土砂災害のうち、避難指示等の災害応急対策が必要な土石流や集中的に発生する急傾斜地崩壊を対象としている。しかし、土砂災害はそれぞれの斜面における植生・地質・風化の程度、地下水の状況等に大きく影響されるため、個別の災害発生箇所・時間・規模等を詳細に特定することまではできない。

また、技術的に予測が困難である斜面の深層崩壊、山体の崩壊、地すべり等は、土砂災害警戒情報の発表対象とはしていない。

(2)～(4) [略]

4 [略]

5 避難指示等のための情報提供

[略]

(土砂災害危険度情報)

| 危険度 | 表示 | 状況 |
|-----|----|----|
| [略] | | |

2 発表・解除基準

(1) 発表基準

大雨警報（土砂災害）発表中に、気象庁が作成する降雨予測に基づく値が監視基準（土砂災害発生危険基準線）に達したときに、県と盛岡地方気象台は、当該地域を対象として共同で発表する。

また、地震等により地盤が脆弱になっている可能性が高くなり、土砂災害の危険性が現状よりも高いと考えられる場合は、発表基準を引き下げる。

(2) [略]

3 利用にあたっての留意点

(1) 土砂災害警戒情報は、降雨から予測可能な土砂災害のうち、避難指示等の災害応急対策が必要な土石流や集中的に発生する急傾斜地崩壊を対象としている。しかし、土砂災害はそれぞれの斜面における植生・地質・風化の程度、地下水の状況等に大きく影響されるため、個別の災害発生箇所・時間・規模等を詳細に特定することまではできない。

(2)～(4) [略]

4 [略]

5 避難指示等のための情報提供

[略]

(土砂災害危険度情報)

| 危険度 | 表示 | 状況 |
|-----|----|----|
| [略] | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|---|-------------------------------------|
| | 危険 【警戒 レベル 4相 当】 | 紫 | 2時間先までに土砂災害警戒情報の基準に到達すると予想 | | 危険 【警戒 レベル 4相 当】 | 紫 | 実況値又は2時間先までの予測値が土砂災害警戒情報の基準に到達すると予想 |
| | 警戒 【警戒 レベル 3相 当】 | 赤 | 2時間先までに警報基準に到達すると予想 | | 警戒 【警戒 レベル 3相 当】 | 赤 | 実況値又は2時間先までの予測値が警報基準に到達すると予想 |
| | 注意 【警戒 レベル 2相 当】 | 黄 | 2時間先までに注意報基準に到達すると予想 | | 注意 【警戒 レベル 2相 当】 | 黄 | 実況値又は2時間先までの予測値が注意報基準に到達すると予想 |
| | [略] | | | | [略] | | |
| | <p>第8 [略]</p> <p>第9 土砂災害発生時における情報収集及び報告系統</p> <p>県及び町は、地すべり、土石流、がけ崩れ、雪崩が発生した際には被害状況の早期把握に努め、別添各災害報告様式により報告系統のとおり報告する。</p> | | | <p>第8 [略]</p> <p>第9 土砂災害発生時における情報収集及び報告系統</p> <p>県及び市町村は、地すべり、土石流、がけ崩れ、雪崩が発生した際には被害状況の早期把握に努め、別添各災害報告様式及び土砂災害管理システムにより報告系統のとおり報告する。</p> | | | |
| 修正理由 | ○ 上位計画の修正に伴う修正 | | | | | | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 75 | <p>第 17 節 林野火災予防計画</p> <p>第 1～第 2 [略]</p> <p>第 3 林野火災防止対策の推進</p> <p>1 [略]</p> <p>2 林野火災予防思想の普及、徹底</p> <p>(1) 山火事防止運動<u>月間</u>（3月 <u>10</u>日～5月 31 日）を中心に、次に掲げる事項を重点的に、予防運動を実施する。</p> <p>ア～カ [略]</p> <p>(2) [略]</p> <p>3～5 [略]</p> | <p>第 17 節 林野火災予防計画</p> <p>第 1～第 2 [略]</p> <p>第 3 林野火災防止対策の推進</p> <p>1 [略]</p> <p>2 林野火災予防思想の普及、徹底</p> <p>(1) 山火事防止運動<u>期間</u>（<u>2</u>月 <u>26</u>日～5月 31 日）を中心に、次に掲げる事項を重点的に、予防運動を実施する。</p> <p>ア～カ [略]</p> <p>(2) [略]</p> <p>3～5 [略]</p> |
| 修正理由 | ○ 上位計画の修正に伴う修正 | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|--|------|-----|-----|-----|-------|-----------------|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--|------|-----|-----|-----|-------|-----------------|-------------------------------------|
| 83 | <p>第1節 活動体制計画</p> <p>第1 [略]</p> <p>第2 町の活動体制</p> <p>1 [略]</p> <p>2 災害対策本部</p> <p>災害対策本部は、災害対策基本法第23条の規定に基づき設置し、災害応急対策を迅速、的確に実施する。</p> <p>なお、災害対策本部の設置場所は零石町役場庁舎3階 305号委員会室もしくは3階大会議室とし、零石町役場庁舎が重大な被害を受けた場合又は受ける恐れのある場合は、零石町営体育館に設置する。</p> <p>(1)～(8) [略]</p> <p>(9) 活動マニュアルの作成</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">区分</th> <th>活動項目</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> </tr> <tr> <td>災害発生後</td> <td>ニ 被災者に対する生活確保対策</td> <td>(ア) 物価の値上がり 防止対策 (イ)～(ク) [略]</td> </tr> </tbody> </table> <p>第3 職員の動員配備体制</p> <p>1～5 [略]</p> <p>6 応援職員の動員</p> <p>(1)～(3) [略]</p> <p>(4) 町は、新興感染症対策のため、会議室のレイアウトの工夫やテレビ会議の活用など、応援職員等の執務スペースの適切な空間の確保に配慮するものとする。</p> | 区分 | | 活動項目 | [略] | [略] | [略] | 災害発生後 | ニ 被災者に対する生活確保対策 | (ア) 物価の値上がり 防止対策 (イ)～(ク) [略] | <p>第1節 活動体制計画</p> <p>第1 [略]</p> <p>第2 町の活動体制</p> <p>1 [略]</p> <p>2 災害対策本部</p> <p>災害対策本部は、災害対策基本法第23条の規定に基づき設置し、災害応急対策を迅速、的確に実施する。</p> <p>なお、災害対策本部の設置場所は零石町役場庁舎3階 <u>大会議室もしくは2階 201号会議室</u>とし、零石町役場庁舎が重大な被害を受けた場合又は受ける恐れのある場合は、零石町営体育館に設置する。</p> <p>(1)～(8) [略]</p> <p>(9) 活動マニュアルの作成</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">区分</th> <th>活動項目</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> </tr> <tr> <td>災害発生後</td> <td>ニ 被災者に対する生活確保対策</td> <td>(ア) 物価の値上がり 対策 (イ)～(ク) [略]</td> </tr> </tbody> </table> <p>第3 職員の動員配備体制</p> <p>1～5 [略]</p> <p>6 応援職員の動員</p> <p>(1)～(3) [略]</p> <p>(4) 町は、新興感染症対策のため、会議室のレイアウトの工夫やテレビ会議の活用など、応援職員等の執務スペースの適切な空間の確保に配慮するものとする。<u>また、応援職員等の宿泊場所の確保が困難となる場合も想定して、応援職員等に対して紹介できる、ホテル・旅館、公共施設の空きスペース、仮設の拠点や</u></p> | 区分 | | 活動項目 | [略] | [略] | [略] | 災害発生後 | ニ 被災者に対する生活確保対策 | (ア) 物価の値上がり 対策 (イ)～(ク) [略] |
| 区分 | | 活動項目 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [略] | [略] | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 災害発生後 | ニ 被災者に対する生活確保対策 | (ア) 物価の値上がり 防止対策 (イ)～(ク) [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 区分 | | 活動項目 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [略] | [略] | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 災害発生後 | ニ 被災者に対する生活確保対策 | (ア) 物価の値上がり 対策 (イ)～(ク) [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | |
|-------------|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| | <p>第4～第5 [略]</p> | <p><u>車両を設置できる空き地など宿泊場所として活用可能な施設等のリスト化に努めるものとする。</u></p> <p>第4～第5 [略]</p> |
| <p>修正理由</p> | <p>○ 上位計画の修正に伴う修正</p> | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 102 | <p>第2節 気象予報・警報等の伝達計画</p> <p>第1～第2 第3 実施要領</p> <p>1 気象予報・警報等の種類及び伝達</p> <p>(1) 気象予報・警報等の種類 気象予報・警報等の種類及びその内容は、次のとおりである。 (気象業務法に基づくもの)</p> <p>ア 警戒レベルを用いた防災情報の提供</p> <p>警戒レベルとは、災害発生のおそれの高まりに応じて「居住者等がとるべき行動」を5段階に分け、「居住者等がとるべき行動」と「当該行動を居住者等に促す情報」とを関連付けるものである。</p> <p>「居住者等がとるべき行動」、「当該行動を居住者等に促す情報」及び「当該行動をとる際の判断に参考となる情報（警戒レベル相当情報）」をそれぞれ警戒レベルに対応させることで、出された情報からとるべき行動を直感的に理解できるよう、災害の切迫度に応じて、5段階の警戒レベルにより提供する。</p> <p>なお、居住者等には「自らの命は自らが守る」という意識を持ち、避難指示等が発令された場合はもちろんのこと、発令される前であっても行政等が出す防災気象情報に十分留意し、災害が発生する前に自らの判断で自発的に避難することが望まれる。</p> | <p>第2節 気象予報・警報等の伝達計画</p> <p>第1～第2 第3 実施要領</p> <p>1 気象予報・警報等の種類及び伝達</p> <p>(1) 気象予報・警報等の種類 気象予報・警報等の種類及びその内容は、次のとおりである。 (気象業務法に基づくもの)</p> <p>ア 警戒レベルを用いた防災情報の提供</p> <p>警戒レベルとは、災害発生のおそれの高まりに応じて「居住者等がとるべき行動」を5段階に分け、「居住者等がとるべき行動」と「当該行動を居住者等に促す情報」とを関連付けるものである。</p> <p>「居住者等がとるべき行動」、「当該行動を居住者等に促す情報」及び「当該行動をとる際の判断に参考となる情報（警戒レベル相当情報）」をそれぞれ警戒レベルに対応させることで、出された情報からとるべき行動を直感的に理解できるよう、災害の切迫度に応じて、5段階の警戒レベルにより提供される。</p> <p>なお、居住者等には「自らの命は自らが守る」という意識を持ち、避難指示等が発令された場合はもちろんのこと、発令される前であっても行政等が出す防災気象情報に十分留意し、災害が発生する前に自らの判断で自発的に避難することが望まれる。</p> |

| イ 情報の種類 | | | イ 情報の種類 | | |
|-------------------------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 種類 | 内 容 | | 種類 | 概 要 | |
| 気象 象 に 象 情 報 に 関 する 情 報 | 岩手 県気 象情 報 | <p>気象の予報等について、特別警報・警報・注意報に先立って注意・警戒を呼び掛ける場合や特別警報・警報・注意報が発表された後の経過や予想、防災上の留意点を解説する場合等に発表する。</p> <p>大雨特別警報が発表されたときには、その内容を補足する「記録的な大雨に関する岩手県気象情報」が速やかに発表される。</p> <p>大雨による災害発生の危険度が急激に高まっている中で、線状降水帯により非常に激しい雨が同じ場所で降り続けているときには、「線状降水帯」というキーワードを使って解説する「顕著な大雨に関する岩手県気象情報」が発表される。</p> <p>大雨・洪水警報や土砂災害警戒情報等で警戒を呼びかける中で、重大な災害が差し迫っている場合に一層の警戒を呼びかけるなど、気象台が持つ危機感を端的に伝えるため、本文を記述せず、見出し文のみの岩手県気象情報が発表される場合がある。</p> <p>〔雫石町内の雨量観測所一覧表 資料編3-2-1〕</p> | 気象 象 に 象 情 報 に 関 する 情 報 | 岩手 県気 象情 報 | <p>気象の予報等について、特別警報・警報・注意報に先立って注意・警戒を呼びかける場合や特別警報・警報・注意報が発表された後の経過や予想、防災上の留意点を解説する場合等に発表される。</p> <p>大雨特別警報が発表されたときには、その内容を補足する「記録的な大雨に関する岩手県気象情報」が速やかに発表される。</p> <p>大雨による災害発生の危険度が急激に高まっている中で、線状降水帯により非常に激しい雨が同じ場所で降り続けているときには、「線状降水帯」というキーワードを使って解説する「顕著な大雨に関する岩手県気象情報」が発表される。</p> <p>大雨・洪水警報や土砂災害警戒情報等で警戒を呼びかける中で、重大な災害が差し迫っている場合に一層の警戒を呼びかけるなど、気象台が持つ危機感を端的に伝えるため、本文を記述せず、見出し文のみの岩手県気象情報が発表される場合がある。</p> <p>〔雫石町内の雨量観測所一覧表 資料編3-2-1〕</p> |
| | 記録 的短 時間 大雨 情報 | <p>大雨警報発表中の町内において、<u>キキクルの「危険」(紫)が出現し、かつ数年に一度程度しか発生しないような猛烈な雨(1時間降水量)を観測(地上の雨量計による観測)又は解析(気象レーダーと地上の雨量計を組み合わせた分析)したときに、気象庁から発表する</u>。この情報が発表されたときは、<u>土砂災害や低い土地の</u></p> | | <p>大雨警報発表中に、<u>数年に一度程度しか発生しないような猛烈な雨(1時間降水量)が観測(地上の雨量計による観測)又は解析(気象レーダーと地上の雨量計を組</u></p> | |

| | | | | | |
|--|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | <p>浸水、中小河川の増水・氾濫による災害発生につながるような猛烈な雨が降っている状況であり、実際に災害発生の危険度が高まっている場所をキキクルで確認する必要がある。</p> | | | <p>み合わせた分析) <u>され、かつ、キキクル(危険度分布)の「危険」(紫)が出現している場合</u>に、気象庁から発表<u>される</u>。この情報が発表されたときは、土砂災害<u>及び</u>、低い土地の浸水<u>や</u>中小河川の増水・氾濫による災害発生につながるような猛烈な雨が降っている状況であり、実際に災害発生の危険度が高まっている場所をキキクルで確認する必要がある。</p> |
| | 土砂災害警戒情報 ※1 | <p>大雨警報(土砂災害)の発表後、命に危険を及ぼす土砂災害がいつ発生してもおかしくない状況となったときに、市町村長の避難指示の発令判断や住民の自主避難の判断を支援するため、対象となる市町村を特定して警戒を呼びかける情報で、県と盛岡地方気象台が共同で発表する。市町村内で危険度が高まっている詳細な領域は土砂キキクル(大雨警報(土砂災害)の危険度分布)で確認することができる。</p> <p>危険な場所から避難する必要があるとされる警戒レベル4に相当。</p> | 土砂災害警戒情報 | <p>大雨警報(土砂災害)の発表後、命に危険を及ぼす土砂災害がいつ発生してもおかしくない状況となったときに、市町村長の避難指示の発令判断や住民の自主避難の判断を支援するため、対象となる市町村を特定して警戒を呼びかける情報で、県と盛岡地方気象台から共同で発表<u>される</u>。市町村内で危険度が高まっている詳細な領域は土砂キキクル(大雨警報(土砂災害)の危険度分布)で確認することができる。</p> <p>危険な場所から避難する必要があるとされる警戒レベル4に相当。</p> | |
| | 竜巻注意情報 | <p>積乱雲の下で発生する竜巻、ダウンバースト等による激しい突風に対して注意を呼びかける情報で、竜巻等の激しい突風の発生しやすい気象状況になっているときに、内陸、沿岸北部、沿岸南部単位で気象庁が発表する。なお、実際に危険度が高まっている場所は竜巻発生確度ナウキャストで確認することができる。また、竜巻の目撃情報が得られた場合には、目撃情報があった地域を示し、その周辺で更なる竜巻等の激しい突風が発生するおそれが非常に高まっている旨を付加した情報を内陸、沿岸北部、沿岸南部単位で発表する。この情報の有効期間は、発表か</p> | 竜巻注意情報 | <p>積乱雲の下で発生する竜巻、ダウンバースト等による激しい突風に対して注意を呼びかける情報で、竜巻等の激しい突風の発生しやすい気象状況になっているときに、内陸、沿岸北部、沿岸南部単位で気象庁から発表<u>される</u>。なお、実際に危険度が</p> | |

| | | | | | |
|----------|---------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|---------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | ら概ね1時間である。 | | | 高まっている場所は竜巻発生確度ナウキャストで確認することができる。また、竜巻の目撃情報が得られた場合には、目撃情報があつた地域を示し、その周辺で更なる竜巻等の激しい突風が発生するおそれが非常に高まっている旨を付加した情報 ^が 内陸、沿岸北部、沿岸南部単位で発表 ^{される} 。この情報の有効期間は、発表から概ね1時間である。 |
| | 早期注意情報 (警報級の可能性) | 5日先までの警報級の現象の可能性を[高]、[中]の2段階で発表する。当日から翌日にかけては時間帯を区切って、内陸、沿岸北部、沿岸南部単位で、2日先から5日先にかけては日単位で、内陸、沿岸単位で発表 ^{する} 。大雨に関して、[高]又は[中]が予想されている場合は、災害への心構えを高める必要があることを示す警戒レベル1である。 | | 早期注意情報 (警報級の可能性) | 5日先までの警報級の現象の可能性を[高]、[中]の2段階で発表 ^{される} 。当日から翌日にかけては時間帯を区切って、内陸、沿岸北部、沿岸南部単位で、2日先から5日先にかけては日単位で、内陸、沿岸単位で発表 ^{される} 。大雨に関して、[高]又は[中]が予想されている場合は、災害への心構えを高める必要があることを示す警戒レベル1である。 |
| ※1 [略] | | | | | |
| ウ 注意報の種類 | | | | | |
| | 種類 | 発表基準 ※2 | | | |
| 気象注意報 | 風雪注意報 | 雪を伴う強風により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表 ^{する} 。「強風による災害」に加えて、「雪を伴うことによる視程障害等による災害」のおそれについても注意 ^を 呼びかける。 | | | |
| | 強風注意報 | 強風により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表 ^{する} 。 | | | |
| ウ 注意報の種類 | | | | | |
| | 種類 | 概 要 | | | |
| 注意報 | 風雪注意報 | 雪を伴う強風により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表 ^{される} 。「強風による災害」に加えて、「雪を伴うことによる視程障害等による災害」のおそれについても注意 ^が 呼びかけ ^{られる} 。 | | | |
| | 強風注意報 | 強風により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表 ^{される} 。 | | | |

| | | | | | |
|--|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | 大雨 注意 報 | 大雨により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表する。 ハザードマップによる災害リスクの再確認等、避難に備え自らの避難行動の確認が必要とされる警戒レベル2である。 | | 大雨注 意 報 | 大雨により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。 ハザードマップによる災害リスクの再確認等、避難に備え自らの避難行動の確認が必要とされる警戒レベル2である。 |
| | 洪 水 | 上流域での降雨や融雪等による河川の増水により、災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表する。 ハザードマップによる災害リスクの再確認等、避難に備え自らの避難行動の確認が必要とされる警戒レベル2である。 | | 洪 水 | 上流域での降雨や融雪等による河川の増水により、災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。 ハザードマップによる災害リスクの再確認等、避難に備え自らの避難行動の確認が必要とされる警戒レベル2である。 |
| | 大 雪 注 意 報 | 大雪により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表する。 | | 大雪注 意 報 | 大雪により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。 |
| | 濃 霧 注 意 報 | 濃い霧により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表する。 | | 濃霧注 意 報 | 濃い霧により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。 |
| | 雷 注 意 報 | 落雷等により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表する。また、発達した雷雲の下で発生することの多い竜巻等の突風や「ひょう」による災害への注意喚起が付加されることもある。急な強い雨への注意についても雷注意報で呼びかける。 | | 雷注意 報 | 落雷等により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。また、発達した雷雲の下で発生することの多い竜巻等の突風や「ひょう」による災害への注意喚起が付加されることもある。急な強い雨への注意についても雷注意報で呼びかけられる。 |
| | 乾 燥 注 意 報 | 空気の乾燥により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表する。具体的には、火災の危険が大きい気象条件が予想されたときに発表する。 | | 乾燥注 意 報 | 空気の乾燥により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。具体的には、火災の危険が大きい気象条件が予想されたときに発表される。 |
| | 霜 注 意 報 | 霜により災害が発生するおそれがあると予想されたとき | | 霜注意 報 | 霜により災害が発生するおそれがあると予想されたとき |

| | | | | | |
|--|----------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | きに発表 <u>する</u> 。具体的には、早霜や晩霜により農作物への被害が発生するおそれがあるときに発表 <u>する</u> 。 | | | きに発表 <u>される</u> 。具体的には、早霜や晩霜により農作物への被害が発生するおそれがあるときに発表 <u>される</u> 。 |
| | 低温注意報 | 低温により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表 <u>する</u> 。具体的には、低温による農作物等への著しい被害や、冬季の水道管凍結や破裂による著しい被害が発生するおそれがあるときに発表 <u>する</u> 。 | | 低温注意報 | 低温により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表 <u>される</u> 。具体的には、低温による農作物等への著しい被害や、冬季の水道管凍結や破裂による著しい被害が発生するおそれがあるときに発表 <u>される</u> 。 |
| | 着雪注意報 | 著しい着雪により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表 <u>する</u> 。具体的には、通信線や送電線、船体等への被害が発生するおそれがあるときに発表 <u>する</u> 。 | | 着雪注意報 | 著しい着雪により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表 <u>される</u> 。具体的には、通信線や送電線、船体等への被害が発生するおそれがあるときに発表 <u>される</u> 。 |
| | 着氷注意報 | 著しい着氷により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表 <u>する</u> 。具体的には、通信線や送電線、船体等への被害が発生するおそれがあるときに発表 <u>する</u> 。 | | 着氷注意報 | 著しい着氷により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表 <u>される</u> 。具体的には、通信線や送電線、船体等への被害が発生するおそれがあるときに発表 <u>される</u> 。 |
| | なだれ注意報 | 「なだれ」により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表 <u>する</u> 。 | | なだれ注意報 | 「なだれ」により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表 <u>される</u> 。 |
| | 融雪注意報 | 融雪により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表 <u>する</u> 。具体的には、浸水害、土砂災害等の災害が発生するおそれがあるときに発表 <u>する</u> 。 | | 融雪注意報 | 融雪により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表 <u>される</u> 。具体的には、浸水害、土砂災害等の災害が発生するおそれがあるときに発表 <u>される</u> 。 |
| | <p>※1 <u>大きな地震等が発生し、土砂災害などの二次災害が発生しやすいと認められる場合は、大雨注意報などの基準を暫定的に引き下げて運用することがある。</u></p> | | | | |

| エ 警報の種類 | | エ 警報の種類 | |
|---------|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 種類 | 発表基準 ※2 | 種類 | 概要 |
| 警報 | 暴風警報 | 暴風により重大な災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表する。 | 暴風により重大な災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。 |
| | 暴風雪警報 | 雪を伴う暴風により重大な災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表する。「暴風による重大な災害」に加えて、「雪を伴うことによる視程障害等による重大な災害」のおそれについても警戒を呼びかける。 | 雪を伴う暴風により重大な災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。「暴風による重大な災害」に加えて、「雪を伴うことによる視程障害等による重大な災害」のおそれについても警戒を呼びかける。 |
| | 大雨警報 | 大雨により重大な災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表する。 大雨警報には、大雨警報（土砂災害）、大雨警報（浸水害）、大雨警報（土砂災害、浸水害）のように、特に警戒すべき事項が明記される。大雨警報（土砂災害）は、高齢者等が危険な場所から避難する必要があるとされる警戒レベル3に相当。 | 大雨により重大な災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。 大雨警報には、大雨警報（土砂災害）、大雨警報（浸水害）、大雨警報（土砂災害、浸水害）のように、特に警戒すべき事項が明記される。大雨警報（土砂災害）は、高齢者等が危険な場所から避難する必要があるとされる警戒レベル3に相当。 |
| | 洪水警報 | 上流域での降雨や融雪等による河川の増水により、重大な災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表する。 河川の増水や氾濫、堤防の損傷や決壊による重大な災害が対象として挙げられる。高齢者等が危険な場所から避難する必要があるとされる警戒レベル3に相当。 | 上流域での降雨や融雪等による河川の増水により、重大な災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。 河川の増水や氾濫、堤防の損傷や決壊による重大な災害が対象として挙げられる。高齢者等が危険な場所から避難する必要があるとされる警戒レベル3に相当。 |
| 大雪警報 | 大雪により重大な災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表する。 | 大雪により重大な災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。 | |

注) ※1 大きな地震等が発生し、土砂災害などの二次災害が発生しやすいと認められる場合は、大雨警報などの基準を暫定的に引き下げて運用することがある。

オ キキクル (大雨警報・洪水警報の危険度分布等)

| 種 類 | 概 要 |
|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| [略] | [略] |
| 流域雨量指数の予測値 | 各河川の、上流域での降雨による、下流の対象地点の洪水危険度（大河川においては、その支川や下水道の氾濫等の「湛水型内水氾濫」の危険度）の高まりの予測を、洪水警報等の基準への到達状況に応じて危険度を色分けした時系列で示す情報。流域内における雨量分布の実況と6時間先までの予測（解析雨量及び降水短時間予報等）を用いて常時10分ごとに更新している。 |

注) 地震や火山の噴火等、不測の事態により気象災害にかかわる諸条件が変化し、通常の基準を適用することが適切でない状態となることがある。このような場合は、非常措置として基準のみにとられない土砂災害警戒情報や警報・注意報の運用を行うことがある。また、このような状態がある程度長期間継続すると考えられる場合には、特定の警報・注意報について、対象地域を必要最小限の範囲に限定して「暫定基準」を設定し、通常より低い基準で運用することがある。

オ キキクル (大雨警報・洪水警報の危険度分布等)

| 種 類 | 概 要 |
|------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| [略] | [略] |
| 流域雨量指数の予測値 | 河川の上流域での降雨による、下流の対象地点の洪水危険度（大河川においては、その支川や下水道の氾濫等の「湛水型内水氾濫」の危険度）の高まりの予測を、洪水警報等の基準への到達状況に応じて危険度を色分けした時系列で示す情報。流域内における雨量分布の実況と6時間先までの予測（解析雨量及び降水短時間予報等）を用いて常時10分ごとに更新している。 |

| カ 特別警報の種類 | | カ 特別警報の種類 | | |
|-----------|---------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| 種類 | 発表基準 | 種類 | 概要 | |
| 特別警報 | 暴風特別警報 | 暴風 | 暴風が特に異常であるため重大な災害が発生するおそれが著しく大きいと予想されたときに発表される。 | |
| | 暴風雪特別警報 | 暴風雪 | 雪を伴う暴風が特に異常であるため重大な災害が発生するおそれが著しく大きいと予想されたときに発表される。「暴風による重大な災害」に加えて、「雪を伴うことによる視程障害などによる重大な災害」のおそれについても警戒を呼びかける。 | |
| | 大雨特別警報 | 大雨 | 大雨が特に異常であるため重大な災害が発生するおそれが著しく大きいと予想されたときに発表される。大雨特別警報には、大雨特別警報（土砂災害）、大雨特別警報（浸水害）、大雨特別警報（土砂災害、浸水害）のように、特に警戒すべき事項が明記される。災害が発生又は切迫している状況で、命の危険があり直ちに身の安全を確保する必要があることを示す警戒レベル5に相当。 ○台風や集中豪雨により数十年に一度の降雨量となる大雨が予想される場合。 | |
| | 大雪特別警報 | 大雪 | 大雪が特に異常であるため重大な災害が発生するおそれが著しく大きいと予想されたときに発表される。 | |
| 特別警報 | | 特別警報 | 大雪 | 大雪が特に異常であるため重大な災害が発生するおそれが著しく大きいと予想されたときに発表される。 |

※1 発表の判断に当たっては、降水量、積雪量、台風の中心気圧、最大風速等について過去の災害事例に照らして算出した客観的な指標を設け、これらの実況及び予想に基づいて行う。

キ 地震動の警報及び地震情報の種類

(ア) 緊急地震速報（警報）

a 最大震度5弱以上または長周期地震動階級3以上の揺れが予想された場合に、震度4以上または長周期地震動階級3以上が予想される地域に対し、緊急地震速報（警報）を発表する。日本放送協会（NHK）は、テレビ、ラジオを通じて住民に提供する。

b 震度6弱以上の揺れを予想した緊急地震速報（警報）は、地震動特別警報に位置づけられる。

c 緊急地震速報（警報）は、地震発生直後に震源に近い観測点で観測された地震波を解析することにより、地震による強い揺れが来る前に、強い揺れの発生を知らせる警報であることから、震源に近い場所では強い揺れが到達する前に、警報が発表されない（間に合わない）ことがあることに注意する。

(イ) 地震情報の種類と内容

[略]

| 種類 | 発表基準 | 内容 |
|-----|------|-----|
| [略] | [略] | [略] |

キ 地震動の警報及び地震情報の種類

(ア) 緊急地震速報（警報）

a 気象庁は、最大震度5弱以上または長周期地震動階級3以上の揺れが予想された場合に、震度4以上または長周期地震動階級3以上が予想される地域に対し、緊急地震速報（警報）を発表する。日本放送協会（NHK）は、テレビ、ラジオを通じて住民に提供する。

b 緊急地震速報（警報）のうち震度6弱以上または長周期地震動階級4の揺れが予想される場合のものを特別警報に位置付けている。

c 緊急地震速報（警報）は、地震が発生してからその揺れを検知し解析して発表する情報である。解析や伝達に一定の時間（数秒程度）がかかるため、内陸の浅い場所地震が発生した場合などにおいて、震源に近い場所では緊急地震速報の提供が強い揺れの到達に原理的に間に合わない。

(イ) 地震情報の種類と内容

[略]

| 種類 | 発表基準 | 内容 |
|-----|------|-----|
| [略] | [略] | [略] |

| | | | | | |
|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 遠地地震に関する情報 | <ul style="list-style-type: none"> ・マグニチュード7.0 以上 ・都市部<u>など</u>著しい被害が発生する可能性がある地域で規模の大きな地震を観測した場合 (<u>国外で発生した大規模噴火を覚知した場合にも発表することがある。</u>) | <p>地震の発生時刻、発生場所（震源）やその規模（マグニチュード）を地震発生から概ね30分以内に発表*。</p> <p>日本や国外への津波の影響に関しても記述して発表。</p> <p>国外で発生した大規模噴火を覚知した場合は、噴火発生から1時間半～2時間程度で発表。</p> | 遠地地震に関する情報 | <p><u>国外で発生した地震について以下のいずれかを満たした場合等*</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ・マグニチュード7.0以上 ・都市部<u>等、</u>著しい被害が発生する可能性がある地域で規模の大きな地震を観測した場合 <p><u>※国外で発生した大規模噴火を覚知した場合にも発表することがある。</u></p> | <p>地震の発生時刻、発生場所（震源）やその規模（マグニチュード）を地震発生から概ね30分以内に発表*。</p> <p>日本や国外への津波の影響に関しても記述して発表。</p> <p>国外で発生した大規模噴火を覚知した場合は、噴火発生から1時間半～2時間程度で発表。</p> |
| 長周期地震動に関する観測情報 | [略] | 地域 <u>毎</u> の震度の最大値・長周期地震動階級の最大値のほか、個別の地点 <u>毎</u> に、長周期地震動階級や長周期地震動の周期別階級等を発表。(地震発生から10分後程度で1回発表) | <u>北海道・三陸沖後発地震注意情報</u> | <ul style="list-style-type: none"> ・<u>北海道の根室沖から東北地方の三陸沖の巨大地震の想定震源域及びその領域に</u>影響を与える<u>外側のエリア</u>でモーメントマグニチュード7.0以上の地震が発生した場合 ・<u>想定震源域の外側でモーメントマグニチュード7.0以上の地震が発生した場合</u> | <p><u>気象庁において一定精度のモーメントマグニチュードを推定(地震発生後15分～2時間程度)し、情報発表の条件を満たす先発地震であると判断でき次第、内閣府・気象庁合同記者会見が開かれ、「北海道・三陸沖後発地震注意情報」が発表。</u></p> |
| その他の情報 | <ul style="list-style-type: none"> ・顕著な地震の震源要素を更新した場合や地震が多発した場合<u>など</u> | [略] | | | |

| <p>(ウ) 地震活動に関する解説資料等</p> <p>地震情報以外に、地震活動の状況等をお知らせするために気象庁本庁及び管区・地方气象台が関係地方公共団体、報道機関等に提供している資料。</p> | | | <p><u>は、地震のモーメントマグニチュードに基づき想定震源域へ影響を与えるものであると評価された場合</u></p> | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|------|----|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | 長周期地震動に関する観測情報 | [略] | <p>地域<u>ごと</u>の震度の最大値・長周期地震動階級の最大値のほか、個別の地点<u>ごと</u>に、長周期地震動階級や長周期地震動の周期別階級等を発表（地震発生から10分後程度で1回発表）<u>。</u></p> | | | | | | |
| | | その他の情報 | <p>・顕著な地震の震源要素を更新した場合や地震が多発した場合<u>等</u></p> | [略] | | | | | | |
| | | | <p>(ウ) 地震活動に関する解説資料等</p> <p>地震情報以外に、地震活動の状況等をお知らせするために気象庁本庁及び<u>仙台管区气象台・盛岡</u>地方气象台が関係地方公共団体、報道機関等に提供している資料。</p> | | | | | | | |
| | | | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>発表基準</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>地震解説資料（速報版）</td> <td> <p>以下のいずれかを満たした場合に、一つの現象に対して一度だけ発表</p> <p>・津波警報等発表時（遠地地震による発表時除く）</p> <p>・岩手県内で震度4以上を観測（ただし、地震が頻発している場合、その都度の発表はしない。）</p> </td> <td> <p>地震発生後30分程度を目途に、地方公共団体が初動期の判断のため、状況把握等に活用できるように、地震の概要、震度や長周期地震動階級に関する情報、津波警報や津波注意報等の発表状況等、及び津波や地震の凶情報を取りまとめた資</p> </td> </tr> </tbody> </table> | 種類 | 発表基準 | 内容 | 地震解説資料（速報版） | <p>以下のいずれかを満たした場合に、一つの現象に対して一度だけ発表</p> <p>・津波警報等発表時（遠地地震による発表時除く）</p> <p>・岩手県内で震度4以上を観測（ただし、地震が頻発している場合、その都度の発表はしない。）</p> | <p>地震発生後30分程度を目途に、地方公共団体が初動期の判断のため、状況把握等に活用できるように、地震の概要、震度や長周期地震動階級に関する情報、津波警報や津波注意報等の発表状況等、及び津波や地震の凶情報を取りまとめた資</p> |
| 種類 | 発表基準 | 内容 | | | | | | | | |
| 地震解説資料（速報版） | <p>以下のいずれかを満たした場合に、一つの現象に対して一度だけ発表</p> <p>・津波警報等発表時（遠地地震による発表時除く）</p> <p>・岩手県内で震度4以上を観測（ただし、地震が頻発している場合、その都度の発表はしない。）</p> | <p>地震発生後30分程度を目途に、地方公共団体が初動期の判断のため、状況把握等に活用できるように、地震の概要、震度や長周期地震動階級に関する情報、津波警報や津波注意報等の発表状況等、及び津波や地震の凶情報を取りまとめた資</p> | | | | | | | | |
| | | | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>発表基準</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>地震解説資料（<u>全国速報版</u>・<u>地域速報</u>）</td> <td> <p>以下のいずれかを満たした場合に、一つの現象に対して一度だけ発表</p> <p>・津波警報等発表時（遠地地震による発表時除</p> </td> <td> <p>地震発生後30分程度を目途に、地方公共団体が初動期の判断のため、状況把握等に活用できるように、地震の概要、震度</p> </td> </tr> </tbody> </table> | 種類 | 発表基準 | 内容 | 地震解説資料（ <u>全国速報版</u> ・ <u>地域速報</u> ） | <p>以下のいずれかを満たした場合に、一つの現象に対して一度だけ発表</p> <p>・津波警報等発表時（遠地地震による発表時除</p> | <p>地震発生後30分程度を目途に、地方公共団体が初動期の判断のため、状況把握等に活用できるように、地震の概要、震度</p> |
| 種類 | 発表基準 | 内容 | | | | | | | | |
| 地震解説資料（ <u>全国速報版</u> ・ <u>地域速報</u> ） | <p>以下のいずれかを満たした場合に、一つの現象に対して一度だけ発表</p> <p>・津波警報等発表時（遠地地震による発表時除</p> | <p>地震発生後30分程度を目途に、地方公共団体が初動期の判断のため、状況把握等に活用できるように、地震の概要、震度</p> | | | | | | | | |

| | | | | | |
|---------------------|---------|-------------------------------------------------------------------------|---------------------|----------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | 料。 | 版) | く) ・岩手県内で震度4以上を観測(ただし、地震が頻発している場合、その都度の発表はしない。) | や長周期地震動階級に関する情報、津波警報や津波注意報等の発表状況等、及び津波や地震の図情報を取りまとめた資料。 <u>・地震解説資料(全国速報版)上記内容について、全国の状況を取りまとめた資料。</u> <u>・地震解説資料(地域速報版)上記内容について、発表基準を満たした都道府県別に取りまとめた資料。</u> |
| 地震解説資料(全国詳細版・地域詳細版) | [略] | [略] | 地震解説資料(全国詳細版・地域詳細版) | [略] | [略] |
| 月間地震概況 | ・定期(毎月) | 地震・津波防災に係る活動を支援するために、 <u>月ごとの岩手県とその周辺</u> の地震活動の状況を取りまとめた地震活動の傾向等を示す資料。 | <u>地震活動図</u> | ・定期(毎月) | 地震・津波に係る <u>災害予想図の作成、その他防災に係る</u> 活動を支援するために、 <u>毎月の都道府県内及びその地方</u> の地震活動の状況を取りまとめた地震活動 |

| | <p style="text-align: center;">ク 火山に関する予報・警報・情報の種類と内容</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">種類</th> <th style="width: 85%;">内 容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>噴火警報（居住地域）又は噴火警報</td> <td>噴火に伴って発生し生命に危険を及ぼす火山現象の発生やその拡大が予想される場合に、警戒が必要な範囲を明示して発表。警戒が必要な範囲に居住地域が含まれる場合は噴火警報（居住地域）又は噴火警報、含まれない場合は噴火警報（火口周辺）又は火口周辺警報として発表。 ・噴火警報（居住地域）又は噴火警報は、警戒が必要な居住地域を含む市町村に対する火山現象特別警報に位置づけられる。</td> </tr> <tr> <td>噴火警報（火口周辺）又は火口周辺警報</td> <td>噴火に伴って発生し生命に危険を及ぼす火山現象の発生やその拡大が予想される場合に、警戒が必要な範囲を明示して発表。警戒が必要な範囲に居住地域が含まれる場合は噴火警報（居住地域）又は噴火警報、含まれない場合は噴火警報（火口周辺）又は火口周辺警報として発表。 ・噴火警報（居住地域）又は噴火警報は、警戒が必要な居住地域を含む市町村に対する火山現象特別警報に位置づけられる。</td> </tr> <tr> <td>噴火予報</td> <td>火山活動の状況が静穏である場合、あるいは火山活動の状況が噴火警報には及ばない程度と予想される場合に発表。</td> </tr> <tr> <td>噴火速報</td> <td>登山者や周辺の住民に対して、火山が噴火したことを端的にいち早く伝え、身を守る行動を取っていただくために発表。 以下のような場合に発表する。 ・噴火警報が発表されていない常時観測火山において、噴火が発生した場合 ・噴火警報が発表されている常時観測火山において、噴火警戒レベルの引き上げや警戒が必要な</td> </tr> </tbody> </table> | 種類 | 内 容 | 噴火警報（居住地域）又は噴火警報 | 噴火に伴って発生し生命に危険を及ぼす火山現象の発生やその拡大が予想される場合に、警戒が必要な範囲を明示して発表。警戒が必要な範囲に居住地域が含まれる場合は噴火警報（居住地域）又は噴火警報、含まれない場合は噴火警報（火口周辺）又は火口周辺警報として発表。 ・噴火警報（居住地域）又は噴火警報は、警戒が必要な居住地域を含む市町村に対する火山現象特別警報に位置づけられる。 | 噴火警報（火口周辺）又は火口周辺警報 | 噴火に伴って発生し生命に危険を及ぼす火山現象の発生やその拡大が予想される場合に、警戒が必要な範囲を明示して発表。警戒が必要な範囲に居住地域が含まれる場合は噴火警報（居住地域）又は噴火警報、含まれない場合は噴火警報（火口周辺）又は火口周辺警報として発表。 ・噴火警報（居住地域）又は噴火警報は、警戒が必要な居住地域を含む市町村に対する火山現象特別警報に位置づけられる。 | 噴火予報 | 火山活動の状況が静穏である場合、あるいは火山活動の状況が噴火警報には及ばない程度と予想される場合に発表。 | 噴火速報 | 登山者や周辺の住民に対して、火山が噴火したことを端的にいち早く伝え、身を守る行動を取っていただくために発表。 以下のような場合に発表する。 ・噴火警報が発表されていない常時観測火山において、噴火が発生した場合 ・噴火警報が発表されている常時観測火山において、噴火警戒レベルの引き上げや警戒が必要な | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 40%;"></td> <td style="width: 45%;">の傾向等を示す資料。</td> </tr> <tr> <td>週間地震概況</td> <td>・定期（毎週金曜日）</td> <td>防災に係る活動を支援するために、週ごとの全国の震度などをとりまとめた資料。</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">ク 火山に関する予報・警報・情報の種類と内容</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">種類</th> <th style="width: 85%;">内 容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>噴火警報（居住地域）又は噴火警報</td> <td><u>仙台管区气象台が</u>、噴火に伴って発生し生命に危険を及ぼす火山現象（<u>大きな噴石、火砕流、融雪型火山泥流等、発生から短時間で火口周辺や居住地域に到達し、避難までの時間的猶予がほとんどない現象</u>）の発生が予想される場合やその危険が及ぶ範囲の拡大が予想される場合に、<u>火山名、警戒が必要な範囲（命に危険を及ぼす範囲）等</u>を明示して発表する。警戒が必要な範囲が居住地域まで及ぶ場合は噴火警報（居住地域）又は噴火警報、<u>火口周辺に限られる</u>場合は噴火警報（火口周辺）又は火口周辺警報として発表する。 ・噴火警報（居住地域）又は噴火警報は、警戒が必要な居住地域を含む市町村に対する火山現象特別警報に位置づけられる。</td> </tr> <tr> <td>噴火予報</td> <td><u>仙台管区气象台が</u>、火山活動の状況が静穏である場合、あるいは火山活動の状況が噴火警報には及ばない程度と予想される場合に発表する。</td> </tr> </tbody> </table> | | | の傾向等を示す資料。 | 週間地震概況 | ・定期（毎週金曜日） | 防災に係る活動を支援するために、週ごとの全国の震度などをとりまとめた資料。 | 種類 | 内 容 | 噴火警報（居住地域）又は噴火警報 | <u>仙台管区气象台が</u> 、噴火に伴って発生し生命に危険を及ぼす火山現象（ <u>大きな噴石、火砕流、融雪型火山泥流等、発生から短時間で火口周辺や居住地域に到達し、避難までの時間的猶予がほとんどない現象</u> ）の発生が予想される場合やその危険が及ぶ範囲の拡大が予想される場合に、 <u>火山名、警戒が必要な範囲（命に危険を及ぼす範囲）等</u> を明示して発表する。警戒が必要な範囲が居住地域まで及ぶ場合は噴火警報（居住地域）又は噴火警報、 <u>火口周辺に限られる</u> 場合は噴火警報（火口周辺）又は火口周辺警報として発表する。 ・噴火警報（居住地域）又は噴火警報は、警戒が必要な居住地域を含む市町村に対する火山現象特別警報に位置づけられる。 | 噴火予報 | <u>仙台管区气象台が</u> 、火山活動の状況が静穏である場合、あるいは火山活動の状況が噴火警報には及ばない程度と予想される場合に発表する。 |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|-----|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------------------------------------------------------|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|------------|--------|------------|---------------------------------------|----|-----|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------------------------------------------------------------|
| 種類 | 内 容 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 噴火警報（居住地域）又は噴火警報 | 噴火に伴って発生し生命に危険を及ぼす火山現象の発生やその拡大が予想される場合に、警戒が必要な範囲を明示して発表。警戒が必要な範囲に居住地域が含まれる場合は噴火警報（居住地域）又は噴火警報、含まれない場合は噴火警報（火口周辺）又は火口周辺警報として発表。 ・噴火警報（居住地域）又は噴火警報は、警戒が必要な居住地域を含む市町村に対する火山現象特別警報に位置づけられる。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 噴火警報（火口周辺）又は火口周辺警報 | 噴火に伴って発生し生命に危険を及ぼす火山現象の発生やその拡大が予想される場合に、警戒が必要な範囲を明示して発表。警戒が必要な範囲に居住地域が含まれる場合は噴火警報（居住地域）又は噴火警報、含まれない場合は噴火警報（火口周辺）又は火口周辺警報として発表。 ・噴火警報（居住地域）又は噴火警報は、警戒が必要な居住地域を含む市町村に対する火山現象特別警報に位置づけられる。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 噴火予報 | 火山活動の状況が静穏である場合、あるいは火山活動の状況が噴火警報には及ばない程度と予想される場合に発表。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 噴火速報 | 登山者や周辺の住民に対して、火山が噴火したことを端的にいち早く伝え、身を守る行動を取っていただくために発表。 以下のような場合に発表する。 ・噴火警報が発表されていない常時観測火山において、噴火が発生した場合 ・噴火警報が発表されている常時観測火山において、噴火警戒レベルの引き上げや警戒が必要な | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | の傾向等を示す資料。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 週間地震概況 | ・定期（毎週金曜日） | 防災に係る活動を支援するために、週ごとの全国の震度などをとりまとめた資料。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 種類 | 内 容 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 噴火警報（居住地域）又は噴火警報 | <u>仙台管区气象台が</u> 、噴火に伴って発生し生命に危険を及ぼす火山現象（ <u>大きな噴石、火砕流、融雪型火山泥流等、発生から短時間で火口周辺や居住地域に到達し、避難までの時間的猶予がほとんどない現象</u> ）の発生が予想される場合やその危険が及ぶ範囲の拡大が予想される場合に、 <u>火山名、警戒が必要な範囲（命に危険を及ぼす範囲）等</u> を明示して発表する。警戒が必要な範囲が居住地域まで及ぶ場合は噴火警報（居住地域）又は噴火警報、 <u>火口周辺に限られる</u> 場合は噴火警報（火口周辺）又は火口周辺警報として発表する。 ・噴火警報（居住地域）又は噴火警報は、警戒が必要な居住地域を含む市町村に対する火山現象特別警報に位置づけられる。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 噴火予報 | <u>仙台管区气象台が</u> 、火山活動の状況が静穏である場合、あるいは火山活動の状況が噴火警報には及ばない程度と予想される場合に発表する。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | |
|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>範囲の拡大を検討する規模の噴火が発生した場合（※）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・このほか、社会的な影響が大きく、噴火の発生を速やかに伝える必要があると判断した場合 <p>※噴火の規模が確認できない場合は発表する。</p> <p>なお、噴火の発生を確認するにあたっては、気象庁が監視に活用しているデータだけでなく、関係機関からの通報等も活用する。</p> | <p><u>噴火警戒レベル</u></p> <p><u>仙台管区気象台が、火山活動の状況に応じて「警戒が必要な範囲」と防災関係機関や住民等の「とるべき防災対応」を5段階に区分し、噴火予報・警報に付して発表する。</u></p> <p><u>活動火山対策特別措置法第4条の規定に基づき、各火山の地元</u> <u>の都道府県等は、火山防災協議会を設置し、平常時から、噴火時や想定される火山現象の状況に応じた警戒避難体制の整備について共同で検討を実施する。噴火警戒レベルに応じた「警戒が必要な範囲」と「とるべき防災対応」を設定し、市町村・都道府県の「地域防災計画」に定められた火山で、噴火警戒レベルは運用される。</u></p> |
| <p>火山の状況に関する解説情報</p> | <p><u>噴火警戒レベルを引き上げる可能性は低い</u>が、<u>火山活動に変化がみられる</u>など、<u>火山活動の状況を伝える必要があると判断した場合に発表。</u></p> <p><u>また、噴火警戒レベルの引き上げ基準に現状達していないが、今後の活動の推移によっては噴火警戒レベルを引き上げる可能性があると判断した場合、または判断に迷う場合に（臨時）を明記して発表。</u></p> | <p>噴火速報</p> <p><u>仙台管区気象台が、登山者や周辺の住民に対して、火山が噴火したことを端的にいち早く伝え、身を守る行動を取っていただくために発表する。</u></p> <p>以下のような場合に発表する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・噴火警報が発表されていない常時観測火山において、噴火が発生した場合 ・噴火警報が発表されている常時観測火山において、噴火警戒レベルの引き上げや警戒が必要な範囲の拡大を検討する規模の噴火が発生した場合（※） <ul style="list-style-type: none"> ・このほか、社会的な影響が大きく、噴火の発生を速やかに伝える必要があると判断した場合 <p>※噴火の規模が確認できない場合は発表する。</p> <p>なお、噴火の発生を確認するにあたっては、気象庁が監視に活用しているデータだけでなく、関係機関からの通報等も活用する。</p> |
| <p>降灰予報</p> | <p>○降灰予報（定時）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・噴火警報発表中の火山で、噴火により人々の生活等に影響を及ぼす降灰が予想される場合に、定期的（3時間ごと）に発表。 ・18時間先（3時間区切り）までに噴火した場合に予想される降灰範囲や小さな噴石の落下範囲を提供。 <p>○降灰予報（速報）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・噴火が発生した火山^{※1}に対して、事前計算した降灰予報結果の中から最適なものを抽出して、噴火発生後5～10分程度で発表。 ・噴火発生から1時間以内に予想される、降灰量分布や小さな噴石の落下範囲を提供。 <p>※1 降灰予報（定時）を発表中の火山では、降灰への防災対応が</p> | <p>火山の状況に関する解説情報</p> <p><u>噴火警戒レベル</u><u>仙台管区気象台が、現時点で噴火警戒レベルの引き上げ基準に達していない、または、噴火警報を発表し、警戒が必要な範囲の拡大を行うような状況ではないが、今後の活動の推移によっては噴火警報を発表し、噴火警戒レベルの引き上げや、警戒が必要な範囲の拡大を行う可能性があると判断した場合等に、</u></p> |

| | | |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>必要となる「やや多量」以上の降灰が予想された場合に発表。</p> <p>降灰予報（定時）が未発表の火山では、噴火に伴う降灰域を速やかに伝えるため、予測された降灰が「少量」のみであっても必要に応じて発表。</p> <p>○降灰予報（詳細）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 噴火が発生した火山^{※2}に対して、降灰予測計算（数値シミュレーション計算）を行い、噴火発生後 20～30 分程度で発表。 ・ 噴火発生から 6 時間先まで（1 時間ごと）に予想される降灰量分布や降灰開始時刻を提供。 <p>※2 降灰予報（定時）を發表中の火山では、降灰への防災対応が必要となる「やや多量」以上の降灰が予想された場合に発表。</p> <p>降灰予報（定時）が未発表の火山では、噴火に伴う降灰域を速やかに伝えるため、予測された降灰が「少量」のみであっても必要に応じて発表。</p> <p>降灰予報（速報）を發表した場合には、予想降灰量によらず、降灰予報（詳細）も発表。</p> | <p><u>火山活動の状況や防災上警戒・注意すべき事項を伝えるため、火山の状況に関する解説情報（臨時）を發表する。</u></p> <p><u>また、現時点では、噴火警戒レベルを引き上げる可能性は低い、または、噴火警報を發表し、警戒が必要な範囲の拡大を行う可能性は低い、火山活動に変化がみられるなど、火山活動の状況を伝える必要があると判断した場合に、火山の状況に関する解説情報を適時發表する。</u></p> |
| 火山ガス予報 | <p>居住地域に長時間影響するような多量の火山ガスの放出がある場合に、火山ガスの濃度が高まる可能性のある地域を發表する予報で、<u>気象庁及び仙台管区気象台が發表する。</u></p> | <p>降灰予報</p> <p><u>気象庁は、以下の3種類の降灰予報を提供する。</u></p> <p>○降灰予報（定時）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 噴火警報發表中の火山で、噴火により人々の生活等に影響を及ぼす降灰が予想される場合に、定期的（3 時間ごと）に発表。 ・ 18 時間先（3 時間区切り）までに噴火した場合に予想される降灰範囲や小さな噴石の落下範囲を提供。 <p>○降灰予報（速報）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 噴火が発生した火山^{※1}に対して、事前計算した降灰予報結果の中から最適なものを抽出して、噴火発生後 5～10 分程度で発表。 ・ 噴火発生から 1 時間以内に予想される、降灰量分布や小さな噴石の落下範囲を提供。 <p>※1 降灰予報（定時）を發表中の火山では、降灰への防災対応が必要となる「やや多量」以上の降灰が予想された場合に発表。</p> <p>降灰予報（定時）が未発表の火山では、噴火に伴う降灰域を速やかに伝えるため、予測された降灰が「少量」のみであっても必要に応じて発表。</p> |

| | | |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>火山現象に関する情報等</p> | <p>○火山活動解説資料 写真や図表等を用いて、火山活動の状況や防災上警戒・注意すべき事項等について解説するため、<u>毎月又は必要に応じて臨時に発表。</u></p> <p>○月間火山概況 前月一ヶ月間の火山活動の状況や警戒事項を取りまとめた<u>もので、毎月上旬に発表。</u></p> <p>○噴火に関する火山観測報 噴火が発生したことや、噴火に関する情報（噴火の発生時刻・噴煙高度・噴煙の流れる方向・噴火に伴って観測された火山現象等）を噴火後直ちにお知らせするために発表する。</p> | <p>○降灰予報（詳細）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・噴火が発生した火山^{※2}に対して、降灰予測計算（数値シミュレーション計算）を行い、噴火発生後 20～30 分程度で発表。 ・噴火発生から 6 時間先まで（1 時間ごと）に予想される降灰量分布や降灰開始時刻を提供。 <p>※2 降灰予報（定時）を發表中の火山では、降灰への防災対応が必要となる「やや多量」以上の降灰が予測された場合に発表。</p> <p>降灰予報（定時）が未発表の火山では、噴火に伴う降灰域を速やかに伝えるため、予測された降灰が「少量」のみであっても必要に応じて発表。</p> <p>降灰予報（速報）を發表した場合には、予想降灰量によらず、降灰予報（詳細）も発表。</p> |
| | | <p>火山ガス予報</p> <p><u>仙台管区气象台が、</u>居住地域に長時間影響するような多量の火山ガスの放出がある場合に、火山ガスの濃度が高まる可能性のある地域を発表する。</p> |
| | | <p>火山現象に関する情報等</p> <p><u>仙台管区气象台が、噴火警報・予報、噴火速報、火山の状況に関する解説情報、降灰予報及び火山ガス予報以外に、火山活動の状況等をお知らせするために発表する。</u></p> <p>○火山活動解説資料 写真や図表等を用いて、火山活動の状況や防災上警戒・注意すべき事項等について解説するため、<u>臨時及び定期的に発表する。</u></p> <p>○月間火山概況 前月一ヶ月間の火山活動の状況や警戒事項を取りまとめ、毎月上旬に発表<u>する。</u></p> |

○噴火に関する火山観測報
 噴火が発生したことや、噴火に関する情報（噴火の発生時刻・噴煙高度・噴煙の流れる方向・噴火に伴って観測された火山現象等）を噴火後直ちにお知らせするために発表する。

(ア)噴火警戒レベルが運用されている火山の噴火警報・噴火予報

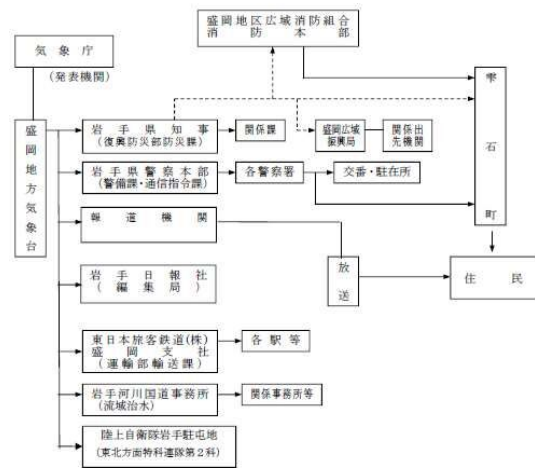
| 名称 | 対象範囲 | 噴火警戒レベル (キーワード) | 火山活動の状況 |
|---------------------------|---------------|-----------------------|-------------------------------------------|
| 噴火警報 (居住地域) 又は 噴火警報 | 居住地域及びそれより火口側 | レベル5 (避難) | 居住地域に重大な被害を及ぼす噴火が発生、あるいは切迫している状態と予想される場合 |
| | | レベル4 (高齢者等避難) | 居住地域に重大な被害を及ぼす噴火が発生する可能性が高まっていると予想される場合 |
| [略] | | | |
| 噴火予報 | 火口内等 | レベル1 (活火山であることを留意) | 火山活動は静穏。火山活動の状態によって、火口内で火山灰の噴出等がみられる(この範囲 |

(ア)噴火警戒レベルが運用されている火山の噴火警報・噴火予報

| 名称 | 対象範囲 | 噴火警戒レベル (キーワード) | 火山活動の状況 |
|---------------------------|---------------|--------------------|------------------------------------------|
| 噴火警報 (居住地域) 又は 噴火警報 | 居住地域及びそれより火口側 | レベル5 (避難) | 居住地域に重大な被害を及ぼす噴火が発生、あるいは切迫している状態にある。 |
| | | レベル4 (高齢者等避難) | 居住地域に重大な被害を及ぼす噴火が発生すると予想される(可能性が高まってきた)。 |
| [略] | | | |

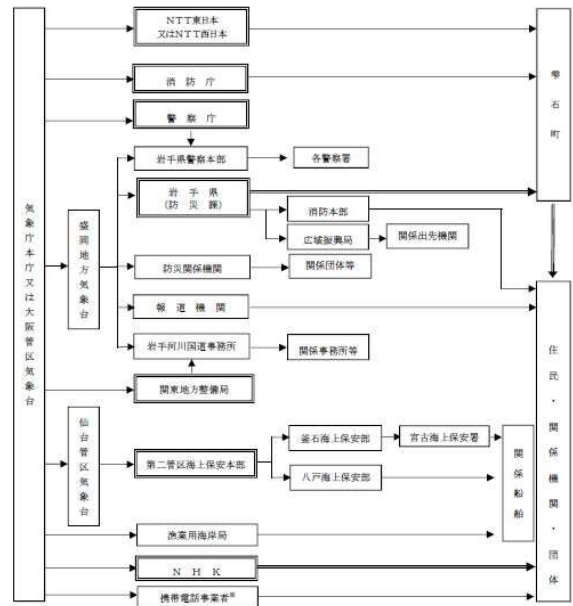
| | | | に入った場合には生命に危険が及ぶ) 場合 | 噴火予報 | 火口内等 | レベル1 (活火山であることに留意) | 火山活動は静穏。火山活動の状態によって、火口内で火山灰の噴出等がみられる(この範囲に入った場合には生命に危険が及ぶ)。 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|----|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------|-------------------------------------------------------------|-----|-----|--|--|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|----|--------|-----|-----|----------|-----------------------------------------|-----|-----|--|--|
| <p>ケ [略]</p> <p>(2)～(4) [略]</p> <p>(5) 防災関係機関の措置</p> <p>ア <u>東日本電信電話(株)</u> 又は <u>西日本電信電話(株)</u> 警報又は特別警報を受理した場合は、一般通信に優先して電話回線により、町に伝達する。</p> <p>イ～ウ [略]</p> <p>2 異常現象発生時の通報</p> <p>(1)～(2) [略]</p> <p>(3) 異常現象の種類</p> <p>通報を要する気象、地象に関する異常現象は、おおむね、次のとおりである。</p> | | | | <p>ケ [略]</p> <p>(2)～(4) [略]</p> <p>(5) 防災関係機関の措置</p> <p>ア <u>NTT東日本(株)</u> 又は <u>NTT西日本(株)</u> 警報又は特別警報を受理した場合は、一般通信に優先して電話回線により、町に伝達する。</p> <p>イ～ウ [略]</p> <p>2 異常現象発生時の通報</p> <p>(1)～(2) [略]</p> <p>(3) 異常現象の種類</p> <p>通報を要する気象、地象に関する異常現象は、おおむね、次のとおりである。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <th>区分</th> <th>異常現象内容</th> </tr> <tr> <td>[略]</td> <td>[略]</td> </tr> <tr> <td>気象に関する事項</td> <td>竜巻、<u>降雹</u>、<u>強い突風</u>等で著しく異常な気象現象</td> </tr> <tr> <td>[略]</td> <td>[略]</td> </tr> </table> | | 区分 | 異常現象内容 | [略] | [略] | 気象に関する事項 | 竜巻、 <u>降雹</u> 、 <u>強い突風</u> 等で著しく異常な気象現象 | [略] | [略] | | | <table border="1"> <tr> <th>区分</th> <th>異常現象内容</th> </tr> <tr> <td>[略]</td> <td>[略]</td> </tr> <tr> <td>気象に関する事項</td> <td>竜巻、<u>ひょう</u>、<u>突風</u>等で著しく異常な気象現象</td> </tr> <tr> <td>[略]</td> <td>[略]</td> </tr> </table> | | 区分 | 異常現象内容 | [略] | [略] | 気象に関する事項 | 竜巻、 <u>ひょう</u> 、 <u>突風</u> 等で著しく異常な気象現象 | [略] | [略] | | |
| 区分 | 異常現象内容 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [略] | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 気象に関する事項 | 竜巻、 <u>降雹</u> 、 <u>強い突風</u> 等で著しく異常な気象現象 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [略] | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 区分 | 異常現象内容 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [略] | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 気象に関する事項 | 竜巻、 <u>ひょう</u> 、 <u>突風</u> 等で著しく異常な気象現象 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [略] | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

別図2 地震及び津波に関する情報伝達系統図



(注) 1 ----- は、総合防災情報ネットワーク及び防災行政無線
 2 「各地の震度に関する情報」は盛岡地方気象台から発表される。

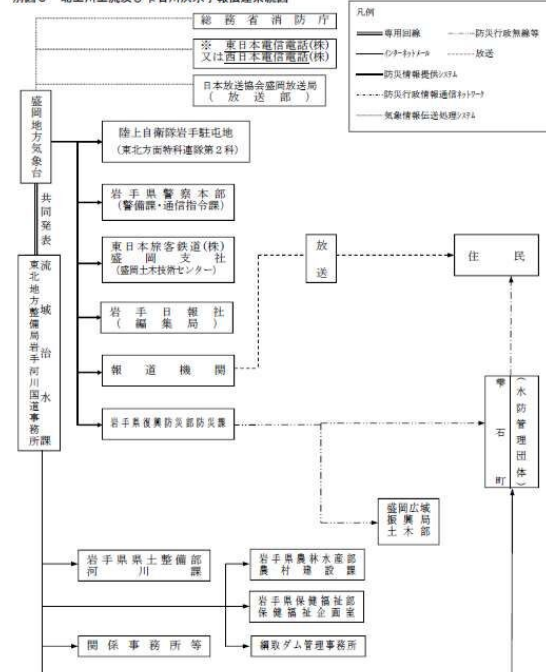
別図2 地震及び津波に関する情報伝達系統図



※ 緊急連絡メールは、大津波警報・津波警報が発表されたときに、携帯電話事業者を通じて関係するエリアに配信される。

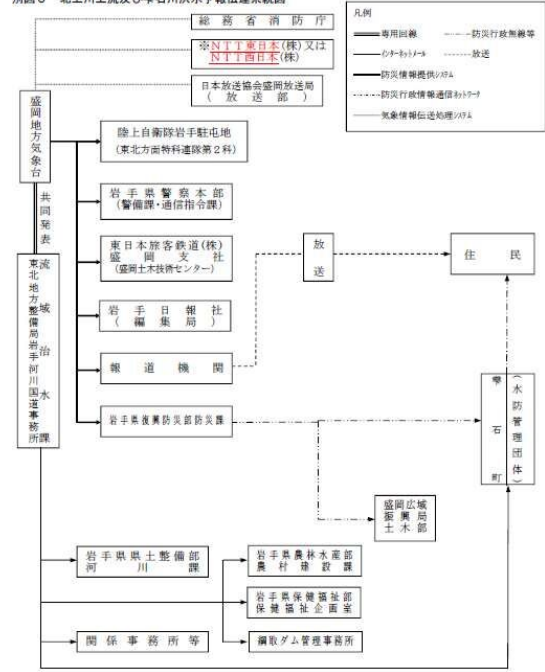
(注) 二重枠で囲まれている機関は、気象業務法施行令第8条第1号及び第3号並びに第9条の規定に基づく法定伝達先。
 (注) 二重線の経路は、気象業務法第15条の2によって、特別警報の通知もしくは周知の措置が義務づけられている伝達経路。

別図3 北上川上流及び磐石川洪水予報伝達系統図



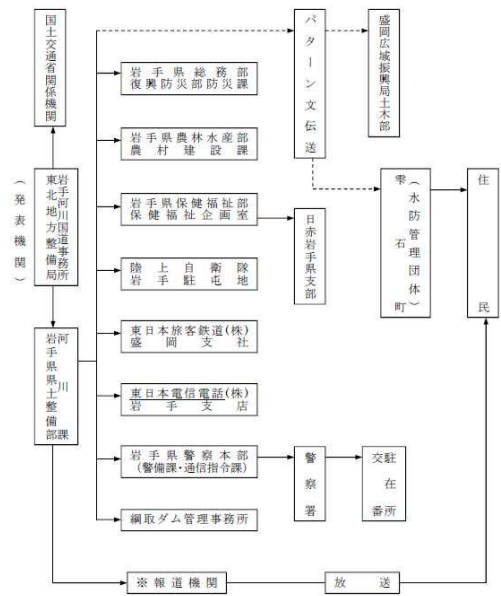
(注) ※東日本電信電話(株)又は西日本電信電話(株)へは、洪水警報のみ、一般の利用に適合する洪水警報の通知をもって代える。

別図3 北上川上流及び磐石川洪水予報伝達系統図



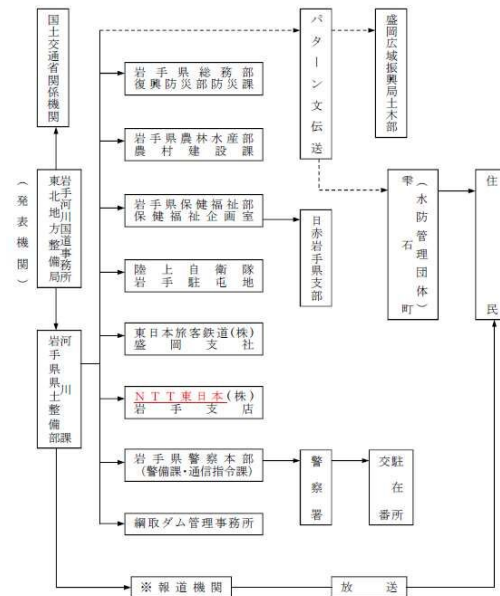
(注)1 ※NTT東日本(株)又はNTT西日本(株)へは、洪水警報のみ、一般の利用に適合する洪水警報の通知をもって代える。

別図4 北上川上流水防警報伝達系統図



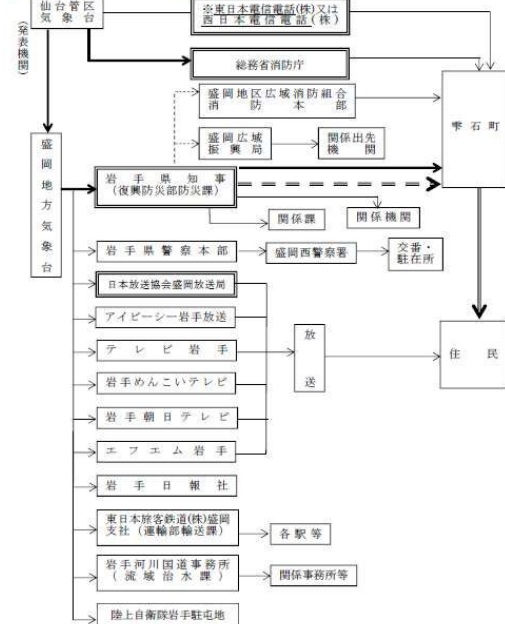
(注) 1 ※報道機関：日本放送協会盛岡放送局、アイブシー岩手放送、テレビ岩手、岩手めんこいテレビ、岩手朝日テレビ、エフエム岩手
 2 ----- は、総合防災情報ネットワーク及び防災行政無線。

別図4 北上川上流水防警報伝達系統図



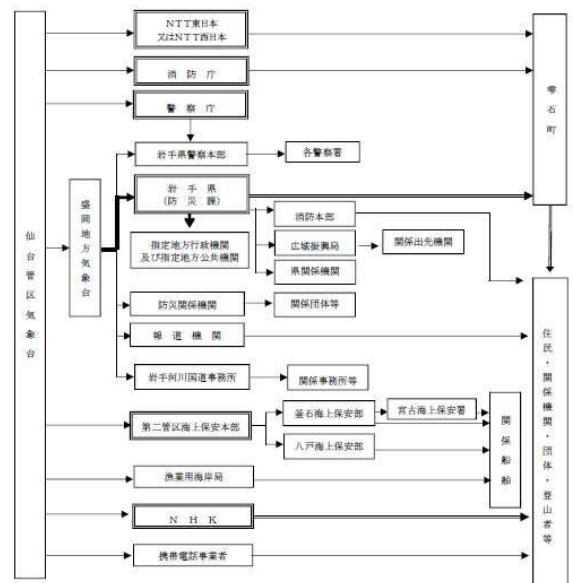
(注) 1 ※報道機関：日本放送協会盛岡放送局、アイブシー岩手放送、テレビ岩手、岩手めんこいテレビ、岩手朝日テレビ、エフエム岩手
 2 ----- は、総合防災情報ネットワーク及び防災行政無線。

別図5 火山に関する予報・警報・情報伝達系統図



(注) 1 ※は、警報発表及び解除のみ。
 2 -----線及び-----線は、総合防災情報ネットワーク及び行政無線。
 3 -----線及び-----線の経路は、火山現象警報、火山現象特別警報、火山の状況に関する解説情報（臨時の発表であることを明記したものに限る。）及び噴火連絡が発せられた際に、活動火山対策特別措置法第12条によって、通報又は要請等が義務づけられている伝達経路。
 4 二重線で囲われている機関は、気象業務法施行令第8条第1号に基づく法定伝達先。
 5 -----線及び-----線は、特別警報が発せられた際に通知もしくは周知の措置が義務づけられている伝達経路。

別図5 火山に関する予報・警報・情報伝達系統図



(注) 二重線の経路は、気象業務法第15条の2によって、特別警報の通知もしくは周知の措置が義務づけられている伝達経路。
 (注) 太線及び二重線の経路は、火山現象警報、火山現象特別警報、火山の状況に関する解説情報（臨時の発表であることを明記したものに限る。）及び噴火連絡が発せられた際に、活動火山対策特別措置法第12条によって、通報又は要請等が義務づけられている伝達経路。

別図6～別図7 [略]

別図6～別図7 [略]

修正理由

○ 上位計画の修正に伴う修正

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 |
|------|--------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 127 | <p>第3節 通信情報計画</p> <p>第1 1～3 [略]</p> <p>第2 [略]</p> | <p>第3節 通信情報計画</p> <p>第1 1～3 [略]</p> <p><u>4 国、県、市町村及び防災関係機関は、情報の共有化を図るため、各機関が横断的に共有すべき防災情報を、総合防災情報システム(SOBO-WEB)に集約できるよう努めるものとする。</u></p> <p>第2 [略]</p> |
| 修正理由 | ○ 上位計画の修正に伴う修正 | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|--|------|-----|-----|-----|-------|------|-----|-----|-----|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--|------|-----|-----|-----|-------|------|-----|-----|-----|-----|
| 127 | <p>第4節 情報の収集・伝達計画</p> <p>第1～第2 [略]</p> <p>第3 実施要領</p> <p>1～2 [略]</p> <p>3 災害情報の報告要領</p> <p>(1) [略]</p> <p>(2) 被害状況判断の基準 災害による被害の判定基準は、おおむね、次によるものとする。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">被害区分</th> <th>判定基準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> </tr> <tr> <td>住家の被害</td> <td>一部破損</td> <td>[略]</td> </tr> <tr> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> </tr> </tbody> </table> <p>(3)～(6) [略]</p> <p>4 [略]</p> | 被害区分 | | 判定基準 | [略] | [略] | [略] | 住家の被害 | 一部破損 | [略] | [略] | [略] | [略] | <p>第4節 情報の収集・伝達計画</p> <p>第1～第2 [略]</p> <p>第3 実施要領</p> <p>1～2 [略]</p> <p>3 災害情報の報告要領</p> <p>(1) [略]</p> <p>(2) 被害状況判断の基準 災害による被害の判定基準は、おおむね、次によるものとする。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">被害区分</th> <th>判定基準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> </tr> <tr> <td>住家の被害</td> <td>一部損壊</td> <td>[略]</td> </tr> <tr> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> </tr> </tbody> </table> <p>(3)～(6) [略]</p> <p>4 [略]</p> | 被害区分 | | 判定基準 | [略] | [略] | [略] | 住家の被害 | 一部損壊 | [略] | [略] | [略] | [略] |
| 被害区分 | | 判定基準 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [略] | [略] | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 住家の被害 | 一部破損 | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [略] | [略] | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 被害区分 | | 判定基準 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [略] | [略] | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 住家の被害 | 一部損壊 | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [略] | [略] | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 修正理由 | ○ 所要の修正 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 150 | <p>第6節 交通確保・輸送計画</p> <p>第1～第2 [略]</p> <p>第3 交通確保</p> <p>1～4 [略]</p> <p>5 交通規制</p> <p>(1)～(6) [略]</p> <p>第4 [略]</p> | <p>第6節 交通確保・輸送計画</p> <p>第1～第2 [略]</p> <p>第3 交通確保</p> <p>1～4 [略]</p> <p>5 交通規制</p> <p>(1)～(6) [略]</p> <p><u>(7) 交通マネジメント</u></p> <p><u>ア 東北地方整備局は、応急復旧時に、渋滞緩和や交通抑制により、復旧活動、経済活動及び日常生活への混乱の影響を最小限に留めることを目的に、交通システムマネジメント及び交通需要マネジメントからなる交通マネジメント施策の包括的な検討・調整等を行うため、「災害時交通マネジメント検討会」を組織する。</u></p> <p><u>イ 町は、「災害時交通マネジメント検討会」による交通マネジメント施策の包括的な検討・調整等が必要であると認めるときは、県を通じて検討会の開催を要請できる。</u></p> <p><u>ウ 検討会において協議・調整を図った交通マネジメント施策の実施にあたり、町は協力することとする。</u></p> <p>第4 [略]</p> |
| 修正理由 | ○ 上位計画の修正に伴う修正 | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------|-----|---|---|------|-----|-----|-----|-----|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------|------|-----|---|---|------|-----|-----|-----|-----|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 173 | <p>第10節 相互応援協力計画</p> <p>第1</p> <p>1～2 [略]</p> <p>3 町は、他の地方公共団体に対し、技術職員の派遣を求める場合においては、復旧・復興支援技術職員派遣制度を<u>活用</u>するものとする。</p> <p>4 [略]</p> <p>第2 実施機関（責任者）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>実施機関</th> <th>応援の内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>町本部長</td> <td>[略]</td> </tr> </tbody> </table> <p>[町本部の担当]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>部</th> <th>課</th> <th>担当業務</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> </tr> <tr> <td>教育部</td> <td>学校教育課</td> <td> 1 学用品の調達に係る取扱業者に対するあっせん要請 2 被災児童生徒の受入れに係る各市町村教育委員会に対するあっせん要請 3 給食の実施に係る原材料又はパン、<u>ミルク</u>の調達に係る（公財）県学校給食会に対するあっせん要請 4 上記物資の県本部に対するあっせん要請 </td> </tr> </tbody> </table> | 実施機関 | 応援の内容 | 町本部長 | [略] | 部 | 課 | 担当業務 | [略] | [略] | [略] | 教育部 | 学校教育課 | 1 学用品の調達に係る取扱業者に対するあっせん要請 2 被災児童生徒の受入れに係る各市町村教育委員会に対するあっせん要請 3 給食の実施に係る原材料又はパン、 <u>ミルク</u> の調達に係る（公財）県学校給食会に対するあっせん要請 4 上記物資の県本部に対するあっせん要請 | <p>第10節 相互応援協力計画</p> <p>第1</p> <p>1～2 [略]</p> <p>3 町は、他の地方公共団体に対し、技術職員の派遣を求める場合においては、復旧・復興支援技術職員派遣制度の活用<u>も含めて検討</u>するものとする。</p> <p>4 [略]</p> <p>第2 実施機関（責任者）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>実施機関</th> <th>応援の内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>町本部長</td> <td>[略]</td> </tr> </tbody> </table> <p>[町本部の担当]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>部</th> <th>課</th> <th>担当業務</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> </tr> <tr> <td>教育部</td> <td>学校教育課</td> <td> 1 学用品の調達に係る取扱業者に対するあっせん要請 2 被災児童生徒の受入れに係る各市町村教育委員会に対するあっせん要請 3 給食の実施に係る原材料又はパンの調達に係る（公財）県学校給食会に対するあっせん要請 4 上記物資の県本部に対するあっせん要請 </td> </tr> </tbody> </table> | 実施機関 | 応援の内容 | 町本部長 | [略] | 部 | 課 | 担当業務 | [略] | [略] | [略] | 教育部 | 学校教育課 | 1 学用品の調達に係る取扱業者に対するあっせん要請 2 被災児童生徒の受入れに係る各市町村教育委員会に対するあっせん要請 3 給食の実施に係る原材料又はパンの調達に係る（公財）県学校給食会に対するあっせん要請 4 上記物資の県本部に対するあっせん要請 |
| 実施機関 | 応援の内容 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 町本部長 | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 部 | 課 | 担当業務 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [略] | [略] | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 教育部 | 学校教育課 | 1 学用品の調達に係る取扱業者に対するあっせん要請 2 被災児童生徒の受入れに係る各市町村教育委員会に対するあっせん要請 3 給食の実施に係る原材料又はパン、 <u>ミルク</u> の調達に係る（公財）県学校給食会に対するあっせん要請 4 上記物資の県本部に対するあっせん要請 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 実施機関 | 応援の内容 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 町本部長 | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 部 | 課 | 担当業務 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [略] | [略] | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 教育部 | 学校教育課 | 1 学用品の調達に係る取扱業者に対するあっせん要請 2 被災児童生徒の受入れに係る各市町村教育委員会に対するあっせん要請 3 給食の実施に係る原材料又はパンの調達に係る（公財）県学校給食会に対するあっせん要請 4 上記物資の県本部に対するあっせん要請 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 修正理由 | ○ 上位計画の修正に伴う修正 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|---------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---------|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|-------|-----|
| 196 | <p>第15節 避難・救出計画</p> <p>第1 基本方針 1～4 [略]</p> <p>第2 [略]</p> <p>第3 実施要領 1 避難指示等 (1) 避難指示等の実施及び報告 ア 避難指示等の発令基準は次のとおりとし、災害の種別ごとに避難指示等発令基準を定めるよう努めるものとする。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種 別</th> <th>発 令 基 準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>高齢者等 避 難</td> <td>1 気象予報・警報・土砂災害警戒情報等が発表され、事前に高齢等避難を発令することが適当であると判断されるとき 2 諸般の状況から災害の発生が予想され、事前に高齢者等避難をすることが適当であるとき</td> </tr> <tr> <td>[略]</td> <td>[略]</td> </tr> </tbody> </table> | 種 別 | 発 令 基 準 | 高齢者等 避 難 | 1 気象予報・警報・土砂災害警戒情報等が発表され、事前に高齢等避難を発令することが適当であると判断されるとき 2 諸般の状況から災害の発生が予想され、事前に高齢者等避難をすることが適当であるとき | [略] | [略] | <p>第15節 避難・救出計画</p> <p>第1 基本方針 1～4 [略]</p> <p><u>5 町は、指定避難所において貯水槽、井戸、給水タンク、仮設トイレ、マンホールトイレ、マット、非常用電源、ガス設備、衛星携帯電話・衛星通信を活用したインターネット機器等の通信機器等のほか、空調、洋式トイレなど、要配慮者にも配慮した施設・設備の整備に努めるとともに、避難者による災害情報の入手に資するテレビ、ラジオ等の機器の整備を図るものとする。また、停電時においても、施設・設備の機能が確保されるよう、再生可能エネルギーの活用を含めた非常用発電設備等の整備に努めるものとする。</u></p> <p>第2 [略]</p> <p>第3 実施要領 1 避難指示等 (1) 避難指示等の実施及び報告 ア 避難指示等の発令基準は次のとおりとし、災害の種別ごとに避難指示等発令基準を定めるよう努めるものとする。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種 別</th> <th>発 令 基 準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>高齢者等 避 難</td> <td>1 気象予報・警報等が発表され、事前に高齢等避難を発令することが適当であると判断されるとき 2 諸般の状況から災害の発生が予想され、事前に高齢者等避難をすることが適当であるとき</td> </tr> <tr> <td>[略]</td> <td>[略]</td> </tr> </tbody> </table> | 種 別 | 発 令 基 準 | 高齢者等 避 難 | 1 気象予報・警報等が発表され、事前に高齢等避難を発令することが適当であると判断されるとき 2 諸般の状況から災害の発生が予想され、事前に高齢者等避難をすることが適当であるとき | [略] | [略] |
| 種 別 | 発 令 基 準 | | | | | | | | | | | | | |
| 高齢者等 避 難 | 1 気象予報・警報・土砂災害警戒情報等が発表され、事前に高齢等避難を発令することが適当であると判断されるとき 2 諸般の状況から災害の発生が予想され、事前に高齢者等避難をすることが適当であるとき | | | | | | | | | | | | | |
| [略] | [略] | | | | | | | | | | | | | |
| 種 別 | 発 令 基 準 | | | | | | | | | | | | | |
| 高齢者等 避 難 | 1 気象予報・警報等が発表され、事前に高齢等避難を発令することが適当であると判断されるとき 2 諸般の状況から災害の発生が予想され、事前に高齢者等避難をすることが適当であるとき | | | | | | | | | | | | | |
| [略] | [略] | | | | | | | | | | | | | |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>イ 避難指示等を発令する場合の一般的な事例は次のとおりである。 (ア)～(イ) [略] (ウ) 河川が<u>はん濫注意水位を突破</u>し、洪水のおそれがあるとき (エ)～(ク) [略] ウ～サ [略] (2)～(8) [略] 2～4 [略] 5 指定避難所の設置、運営 (1) [略] (2) 指定避難所の運営 ア～ケ [略]</p> <p>(3)～(4) [略] 6 [略] 7 避難所以外の在宅避難者に対する支援 (1) 在宅避難者の把握 ア～イ [略] (2) 在宅避難者等に対する支援 ア～ウ [略]</p> | <p>イ 避難指示等を発令する場合の一般的な事例は次のとおりである。 (ア)～(イ) [略] (ウ) 河川が<u>氾濫注意水位に到達</u>し、洪水のおそれがあるとき (エ)～(ク) [略] ウ～サ [略] (2)～(8) [略] 2～4 [略] 5 指定避難所の設置、運営 (1) [略] (2) 指定避難所の運営 ア～ケ [略] コ <u>町本部長は、避難所開設当初からパーティションや段ボールベッド等の簡易ベッドを設置するよう努めるとともに、食事供与の状況、トイレの設置状況等の把握に努め、必要な対策を講じるものとする。また、避難の長期化等必要に応じて、プライバシーの確保状況、入浴施設設置の有無及び利用頻度、洗濯等の頻度、医師、保健師、看護師、管理栄養士等による巡回の頻度、暑さ・寒さ対策の必要性、食料の確保、配食等の状況、し尿及びごみの処理状況など、避難者の健康状態や指定避難所の衛生状態の把握に努め、栄養バランスのとれた適温の食事や、入浴、洗濯等の生活に必要となる水の確保、福祉的な支援の実施など、必要な措置を講じるよう努めるものとする。</u> (3)～(4) [略] 6 [略] 7 避難所以外の在宅避難者に対する支援 (1) 基本方針 <u>ア 町は、在宅避難者等が発生する場合や、避難所のみで避難者等を受け入れることが困難となる場合に備えて、あ</u></p> |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

| | | |
|-------------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>8～9 [略]</p> | <p><u>らかじめ、地域の実情に応じ、在宅避難者等が利用しやすい場所に在宅避難者等の支援のための拠点を設置すること等、在宅避難者等の支援方策を検討するよう努めるものとする。</u></p> <p><u>イ 町は、やむを得ず車中泊により避難生活を送る避難者が発生する場合に備えて、あらかじめ、地域の実情に応じ、車中泊避難を行うためのスペースを設置すること等、車中泊避難者の支援方策を検討するよう努めるものとする。その際、車中泊を行うに当たつての健康上の留意点等の広報や車中泊避難者の支援に必要な物資の備蓄に努めるものとする。</u></p> <p>(2) 在宅避難者の把握</p> <p>(3) 在宅避難者等に対する支援</p> <p>ア～ウ [略]</p> <p><u>エ 町は、在宅避難者等の支援拠点が設置された場合は、利用者数、食料等の必要な物資数等を集約し、必要に応じ物資の補充等の支援を行うものとし、被災者支援に係る情報を支援のための拠点の利用者に対しても提供するものとする。</u></p> <p><u>オ 町は、車中泊避難を行うためのスペースが設置された場合は、車中泊避難を行うためのスペースの避難者数、食料等の必要な物資数等を集約し、必要に応じ物資の補充等の支援を行うものとし、被災者支援に係る情報を車中泊避難を行うためのスペースの避難者に対しても提供するものとする。この際、車中泊避難の早期解消に向け、必要な支援の実施等に配慮するよう努めるものとする。</u></p> <p>8～9 [略]</p> |
| <p>修正理由</p> | <p>○ 上位計画の修正に伴う修正</p> | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|-----|---|---|---------|-----------|-------|-----|-------|-------|-----|-----------|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------|---------|-----|---|---|---------|-----------|-------|-----|-------|-------|-----|-----------|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 222 | <p>第17節 食料、生活必需品等供給計画</p> <p>第1 [略]</p> <p>第2 実施機関（責任者）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>実施機関</th> <th>担 当 業 務</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>町 本 部 長</td> <td>[略]</td> </tr> </tbody> </table> <p>[町本部の担当]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>部</th> <th>課</th> <th>担 当 業 務</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>総 合 調 整 部</td> <td>防 災 課</td> <td>[略]</td> </tr> <tr> <td>総 務 部</td> <td>総 務 課</td> <td>[略]</td> </tr> <tr> <td>保 健 福 祉 部</td> <td>福 祉 課</td> <td>1 物資、食料の需給に係る連絡調整 2 被服、寝具等の調達及びあっせん 3 他課の担当以外の物資の調達及びあっせん 4 災害救助法による物資及び食料供給事務の総括 5 障がい者に係る日常生活用具、補装具等の調達及びあっせん 6 食料品の調達及び炊き出しの実施</td> </tr> </tbody> </table> | 実施機関 | 担 当 業 務 | 町 本 部 長 | [略] | 部 | 課 | 担 当 業 務 | 総 合 調 整 部 | 防 災 課 | [略] | 総 務 部 | 総 務 課 | [略] | 保 健 福 祉 部 | 福 祉 課 | 1 物資、食料の需給に係る連絡調整 2 被服、寝具等の調達及びあっせん 3 他課の担当以外の物資の調達及びあっせん 4 災害救助法による物資及び食料供給事務の総括 5 障がい者に係る日常生活用具、補装具等の調達及びあっせん 6 食料品の調達及び炊き出しの実施 | <p>第17節 食料、生活必需品等供給計画</p> <p>第1 [略]</p> <p>第2 実施機関（責任者）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>実施機関</th> <th>担 当 業 務</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>町 本 部 長</td> <td>[略]</td> </tr> </tbody> </table> <p>[町本部の担当]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>部</th> <th>課</th> <th>担 当 業 務</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>総 合 調 整 部</td> <td>防 災 課</td> <td>[略]</td> </tr> <tr> <td>総 務 部</td> <td>総 務 課</td> <td>[略]</td> </tr> <tr> <td>保 健 福 祉 部</td> <td>福 祉 課</td> <td>1 物資、食料の需給に係る連絡調整 2 被服、寝具等の調達及びあっせん 3 <u>生活必需品等</u>の他課の担当以外の物資の調達及びあっせん 4 災害救助法による物資及び食料供給事務の総括 5 障がい者に係る日常生活用具、補装具等の調達及びあっせん 6 食料品の調達及び炊き出しの実施</td> </tr> </tbody> </table> | 実施機関 | 担 当 業 務 | 町 本 部 長 | [略] | 部 | 課 | 担 当 業 務 | 総 合 調 整 部 | 防 災 課 | [略] | 総 務 部 | 総 務 課 | [略] | 保 健 福 祉 部 | 福 祉 課 | 1 物資、食料の需給に係る連絡調整 2 被服、寝具等の調達及びあっせん 3 <u>生活必需品等</u> の他課の担当以外の物資の調達及びあっせん 4 災害救助法による物資及び食料供給事務の総括 5 障がい者に係る日常生活用具、補装具等の調達及びあっせん 6 食料品の調達及び炊き出しの実施 |
| 実施機関 | 担 当 業 務 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 町 本 部 長 | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 部 | 課 | 担 当 業 務 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 総 合 調 整 部 | 防 災 課 | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 総 務 部 | 総 務 課 | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 保 健 福 祉 部 | 福 祉 課 | 1 物資、食料の需給に係る連絡調整 2 被服、寝具等の調達及びあっせん 3 他課の担当以外の物資の調達及びあっせん 4 災害救助法による物資及び食料供給事務の総括 5 障がい者に係る日常生活用具、補装具等の調達及びあっせん 6 食料品の調達及び炊き出しの実施 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 実施機関 | 担 当 業 務 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 町 本 部 長 | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 部 | 課 | 担 当 業 務 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 総 合 調 整 部 | 防 災 課 | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 総 務 部 | 総 務 課 | [略] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 保 健 福 祉 部 | 福 祉 課 | 1 物資、食料の需給に係る連絡調整 2 被服、寝具等の調達及びあっせん 3 <u>生活必需品等</u> の他課の担当以外の物資の調達及びあっせん 4 災害救助法による物資及び食料供給事務の総括 5 障がい者に係る日常生活用具、補装具等の調達及びあっせん 6 食料品の調達及び炊き出しの実施 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | |
|-------------------|-----------------------|-----|-------------------|-----------------------|-----|
| | 健康 推進 課 | [略] | | 健康 推進 課 | [略] |
| 産業 振 興 部 | 農 林 課 | [略] | 産業 振 興 部 | 農 林 課 | [略] |
| | 観 光 商 工 課 | [略] | | 観 光 商 工 課 | [略] |
| 第3 [略] | | | 第3 [略] | | |
| 修 正 理 由 | ○ 所用の修正 | | | | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 241 | <p>第 21 節 廃棄物処理・障害物除去計画</p> <p>第 1～第 2 [略]</p> <p>第 3 実施要領</p> <p>1 [略]</p> <p>2 し尿処理</p> <p>(1) [略]</p> <p>(2) し尿処理用資機材の確保</p> <p>ア 町本部長は、あらかじめ、し尿処理業者、リース業者等と応援協定を締結するなど、仮設トイレ、簡易トイレ、バキュームカー等のし尿処理用資機材の確保を図る。</p> <p>イ [略]</p> <p>ウ [略]</p> <p>3～5 [略]</p> | <p>第 21 節 廃棄物処理・障害物除去計画</p> <p>第 1～第 2 [略]</p> <p>第 3 実施要領</p> <p>1 [略]</p> <p>2 し尿処理</p> <p>(1) [略]</p> <p>(2) し尿処理用資機材の確保</p> <p>ア 町本部長は、あらかじめ、し尿処理業者、リース業者等と応援協定を締結するなど、仮設トイレ、簡易トイレ、<u>トイレカー、トイレトレーラー</u>、バキュームカー等のし尿処理用資機材の確保を図る。</p> <p>イ [略]</p> <p>ウ [略]</p> <p>3～5 [略]</p> |
| 修正理由 | ○ 上位計画の修正に伴う修正 | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 265 | <p>第27節 ライフライン施設応急対策計画</p> <p>第1 基本方針 電力、ガス、上下水道、電気通信施設等のライフライン施設の事業者又は管理者及び石油等燃料の供給事業者は、災害時における活動体制を確立するとともに、相互に連携を図りながら、応急対策を実施し、ライフラインの確保を図る。</p> <p>第2～第3 [略]</p> | <p>第27節 ライフライン施設応急対策計画</p> <p>第1 基本方針</p> <p><u>1</u> 電力、ガス、上下水道、電気通信施設等のライフライン施設の事業者又は管理者及び石油等燃料の供給事業者は、災害時における活動体制を確立するとともに、相互に連携を図りながら、応急対策を実施し、ライフラインの確保を図る。</p> <p><u>2 道路管理者及び上下水道、電力、通信等のインフラ事業者は、道路と生活インフラの連携した復旧が行えるよう、関係機関との連携体制の整備・強化を図るものとする。</u></p> <p>第2～第3 [略]</p> |
| 修正理由 | ○ 上位計画の修正に伴う修正 | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 280 | <p>第31節 土砂災害等警戒活動計画</p> <p>第1 基本方針</p> <p>1 <u>豪雨</u>、暴風雨等によって、土砂災害やライフライン施設に対する被害が発生し、又は発生するおそれがある場合は、災害に備えて警戒活動を行う。</p> <p>2 <u>豪雨</u>、暴風雨等によって、土砂災害が発生し、又は発生するおそれがある場合は、適切な情報を収集及び伝達するとともに、土砂災害危険箇所等の巡視、点検を行う。</p> <p>3 <u>豪雨</u>、暴風雨等によって起こる災害に備え、ライフライン、道路・交通機関等の警戒活動を行うとともに、施設の機能確保に努める。</p> <p>第2～第3 [略]</p> | <p>第31節 土砂災害等警戒活動計画</p> <p>第1 基本方針</p> <p>1 <u>大雨</u>、暴風雨等によって、土砂災害やライフライン施設に対する被害が発生し、又は発生するおそれがある場合は、災害に備えて警戒活動を行う。</p> <p>2 <u>大雨</u>、暴風雨等によって、土砂災害が発生し、又は発生するおそれがある場合は、適切な情報を収集及び伝達するとともに、土砂災害危険箇所等の巡視、点検を行う。</p> <p>3 <u>大雨</u>、暴風雨等によって起こる災害に備え、ライフライン、道路・交通機関等の警戒活動を行うとともに、施設の機能確保に努める。</p> <p>第2～第3 [略]</p> |
| 修正理由 | ○ 所要の修正 | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 325 | <p>第1節 公共施設等の災害復旧計画</p> <p>第1～第4 [略]</p> <p>第5 緊急融資等の確保</p> <p>1 国庫補助金の申請、起債の許可、短期融資の導入、基金の活用、交付税の繰上交付等について、所要の措置を講じる。</p> <p>(1) 国庫負担又は補助</p> <p>法律又は予算の範囲内において、国が全部又は一部を負担し、又は補助して行われる災害復旧事業の関係法令は、次のとおりである。</p> <p>ア～ト [略]</p> <p>ナ 災害廃棄物処理事業国庫補助金交付要綱</p> <p>ニ 産業廃棄物処理事業国庫補助金交付要綱</p> <p>ヌ～ノ [略]</p> <p>(2)～(3) [略]</p> <p>2 [略]</p> | <p>第1節 公共施設等の災害復旧計画</p> <p>第1～第4 [略]</p> <p>第5 緊急融資等の確保</p> <p>1 国庫補助金の申請、起債の許可、短期融資の導入、基金の活用、交付税の繰上交付等について、所要の措置を講じる。</p> <p>(1) 国庫負担又は補助</p> <p>法律又は予算の範囲内において、国が全部又は一部を負担し、又は補助して行われる災害復旧事業の関係法令は、次のとおりである。</p> <p>ア～ト [略]</p> <p>ナ 災害等廃棄物処理事業費補助金交付要綱</p> <p>ニ 廃棄物処理施設災害復旧事業費補助金交付要綱</p> <p>ヌ～ノ [略]</p> <p>(2)～(3) [略]</p> <p>2 [略]</p> |
| 修正理由 | ○ 上位計画の修正に伴う修正 | |

| 頁 | 現 計 画 | 修 正 案 |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 222 | <p>第2節 生活の安定確保計画</p> <p>第1 [略]</p> <p>第2 被災者の生活確保</p> <p>1～2 [略]</p> <p>3 罹災証明</p> <p>(1) [略]</p> <p>(2)</p> <p>ア 罹災証明の対象</p> <p>罹災証明は、災害対策基本法第2条第1項に規定する災害により被害を受けた家屋について、以下の項目の証明を行うものとする。</p> <p>なお、家屋以外のものが罹災した場合において必要があるときは、町長又は消防署長が行う罹災届出証明で対応することとし、必要に応じて罹災証明書の交付を行うものとする。</p> <p>(ア) 全壊、流失、半壊、床上浸水、一部破損、床下浸水等</p> <p>(イ) 火災による全焼、半焼、水損等</p> <p>イ 罹災証明を行う者</p> <p>罹災証明は、町長が行う。ただし、火災による罹災証明及び内閣府の定める「災害に係る住家の被害認定基準運用指針」によらない被害の証明は盛岡西消防署長が行うものとする。</p> <p>ウ 罹災証明書の交付</p> <p>(ア) 罹災証明書の申請窓口は、防災課に相談窓口を設置して一括して対応し、証明事項に係る町関係部署又は関係消防署を紹介する。</p> <p>(イ) [略]</p> <p>(3)～(4) [略]</p> <p>4 [略]</p> <p>第5 被災者生活再建支援制度の活用</p> <p>町は、被災者が自らに適した支援制度を活用して生活再建に取り組むことができ</p> | <p>第2節 生活の安定確保計画</p> <p>第1 [略]</p> <p>第2 被災者の生活確保</p> <p>1～2 [略]</p> <p>3 罹災証明</p> <p>(1) [略]</p> <p>(2)</p> <p>ア 罹災証明の対象</p> <p>罹災証明は、災害対策基本法第2条第1項に規定する災害により被害を受けた家屋について、以下の項目の証明を行うものとする。</p> <p>なお、家屋以外のものが罹災した場合において必要があるときは、町長又は消防署長が行う被災届出受理証明で対応することとし、必要に応じて被災証明書の交付を行うものとする。</p> <p>(ア) 全壊、流失、半壊、床上浸水、一部損壊、床下浸水等</p> <p>(イ) 火災による全焼、半焼、水損等</p> <p>イ 罹災証明を行う者</p> <p>罹災・被災証明及び被災届出受理証明は、町長が行う。ただし、火災による罹災証明及び内閣府の定める「災害に係る住家の被害認定基準運用指針」によらない被害の証明は盛岡西消防署長が行うものとする。</p> <p>ウ 罹災証明書の交付</p> <p>(ア) 罹災証明書の申請窓口は、税務課又は盛岡西消防署雫石分署とする。</p> <p>(イ) [略]</p> <p>(3)～(4) [略]</p> <p>4 [略]</p> <p>第5 被災者生活再建支援制度の活用</p> <p>町は、被災者が自らに適した支援制度を活用して生活再建に取り組むことができ</p> |

| | | |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>るよう、災害ケースマネジメントの実施等により、見守り・相談の機会や被災者台帳等を活用したきめ細やかな支援を行うとともに、被災者が容易に支援制度を知ることができる環境の整備に努めるものとする。</p> <p>(1)～(3) [略]</p> <p>(4) 対象となる自然災害は、暴風、<u>豪雨</u>、<u>豪雪</u>、洪水、地震、噴火その他の異常な自然現象により生じる被害であり、支援法の対象となる自然災害の程度は次のとおりである。</p> <p>ア～カ [略]</p> <p>(5)～(8) [略]</p> <p>6 [略]</p> | <p>るよう、災害ケースマネジメントの実施等により、見守り・相談の機会や被災者台帳等を活用したきめ細やかな支援を行うとともに、被災者が容易に支援制度を知ることができる環境の整備に努めるものとする。</p> <p>(1)～(3) [略]</p> <p>(4) 対象となる自然災害は、暴風、<u>大雨</u>、<u>大雪</u>、洪水、地震、噴火その他の異常な自然現象により生じる被害であり、支援法の対象となる自然災害の程度は次のとおりである。</p> <p>ア～カ [略]</p> <p>(5)～(8) [略]</p> <p>6 [略]</p> |
| <p>修正理由</p> | <p>○ 所要の修正</p> | |