

第13章 防災の概況

防災対策の推進

1. 災害対策

(1) 総合防災訓練の実施 ※ 概要は121頁参照

(2) 防災パトロールの実施

災害多発期である梅雨を迎えるにあたり、県内2市町村を選定し、自衛隊等防災関係機関の参加を得て、災害延焼危険区域の点検及び避難場所等防災上必要な施設の確認を行った。

- ・実施市町村及び期日 氷見市 平成22年5月26日
上市町 平成22年5月27日

(3) 気象情報等の収集・伝達

富山地方気象台発表の注警報、気象情報（大雨に関する情報、台風に関する情報等）のほか、長期予報、隣接県の注警報、台風、地震に関する情報を、県総合防災情報システム等を通じて、市町村、消防機関及び県関係機関に伝達し、防災体制に万全を期した。

(4) 総合防災情報システムの運用

平成17年9月1日から総合防災情報システムの運用を開始し、市町村・消防本部等に対し、防災情報等の伝達をするとともに、災害情報の収集を行った。

(5) 市町村防災主管課長会議

市町村との情報の共有、連携の強化を図るため防災主管課長会議を開催した。

- ・期日及び場所等 平成22年5月11日 県民会館 28名出席
平成23年2月23日 農協会館 29名出席

2. 石油コンビナート災害対策

石油コンビナート等災害防止法により指定された特別防災区域の災害防止について、あらかじめ定めた事項により、総合的な防災対策の整備強化を図った。

- ・石油コンビナート等総合防災訓練の実施（概要は127頁参照）
- ・特別防災区域への泡消火薬剤の配備

3. 震災対策

(1) 平成22年度防災気象講演会

県民及び防災関係機関の担当者等を対象に、次のとおり開催した。

- ア 日時 平成23年1月19日 13時00分～
- イ 場所 ボルファートとやま 多目的ホール

ウ 講師及び講演内容

「富山県の気象災害と防災対応 ～情報をよみ、災害から身を守る～」

講師 富山地方気象台 台長 田代 憲一 氏

「最近の豪雨災害に学ぶこれからの地域防災」

講師 群馬大学大学院工学研究科 教授 片田 敏孝 氏

エ 参加者 300名

(2) 自主防災組織及び災害救援ボランティアの育成

地域防災力の要となる「自主防災組織」の結成促進・育成強化及び災害時に救援活動を行うボランティアの普及啓発を図るため、各種研修会を実施した。

① 地域の自主防災組織リーダー等育成研修会

ア 日時・場所・参加者数

新川地区	黒部市民会館	平成22年10月10日	40名
砺波地区	福野体育館	平成22年11月6日	74名
富山地区	富山県国際健康プラザ	平成22年11月23日	63名
高岡地区	高岡商工ビル	平成22年11月3日	103名

イ 対象者

地域の自主防災組織リーダー 等

② 自主防災組織化研修会

ア 日時・場所・参加者数

高岡地区（第1回）	新湊消防署	平成22年7月19日	54名
富山地区（第1回）	富山県国際健康プラザ	平成22年7月18日	36名
高岡地区（第2回）	高岡商工ビル	平成22年9月25日	16名
富山地区（第2回）	富山県国際健康プラザ	平成22年9月26日	9名

イ 対象者

自主防災組織未結成地区の自治会長・町内会長 等

(3) 地域防災力向上支援事業

災害による被害を最小限に抑えるために必要な地域防災力の向上に向け、自主防災組織の結成促進・活動の活性化や災害時に孤立が予想される集落における通信機器や防災資機材を緊急に整備することを目的として、補助金を交付した。

ア 自主防災組織資機材整備事業

自主防災組織の防災資機材等の整備を行うために市町村が負担又は補助する経費の一部を助成

県単1/2（1自主防災組織あたり150千円を限度に補助）

富山市ほか5市町114組織

イ 孤立集落資機材緊急整備事業

孤立する可能性のある集落における通信機器や防災資機材の整備に対し、市町村が負担
又は補助する経費の一部を助成
県単 1 / 2 (1 集落あたり 1 0 0 千円を限度に補助)
魚津市ほか 4 市町 2 4 集落

4. 雪 害 対 策

(1) 降積雪情報の収集・提供

12 月 20 日から翌年 3 月 10 日までの間、県内 44 地点の降積雪等気象観測、15 地点の降積
雪実況及び降雪・凍結予測情報の収集等を行い、防災関係機関や報道機関等へ情報を提供し
たほか、平成 22 年度冬期の降積雪・気温観測の結果分析・資料整備を行った。

(2) 雪害対策連絡会議の開催

降積雪期を前に、関係機関の出席を得て、交通の確保、生活関連施設における対策等につ
いて情報の共有を図った。

・期日及び場所等 平成 2 2 年 1 1 月 2 6 日 県民会館 3 2 名参加

5. 原 子 力 災 害 対 策

(1) 地域防災計画の修正

平成 19 年 10 月から、富山県防災会議で専門部会を設け、審議し、国との最終協議を終え、
平成 21 年 1 月策定した。

(2) 普及啓発パンフレットの作成

上記地域防災計画の内容を県民向けにわかりやすくまとめた「富山県の原子力防災のしお
り」を作成した。

平成22年度富山県総合防災訓練の実施

この総合防災訓練は、災害対策基本法第48条に基づき、県及び滑川市、舟橋村、上市町、立山町が、国土交通省や自衛隊等国の機関を始め、防災関係機関、関係市町村、自治会・自主防災組織、民間企業、ボランティア団体、地域住民等とも密接に連携をとりながら、大規模地震災害等の各種災害を想定した実践的かつ広域的な災害応急活動等の防災訓練を実施し、防災計画等の円滑な運用に資するとともに、防災思想の普及啓発を図ることを目的とする。

1 実施期日

平成22年9月4日（土）

2 災害想定

①地震

魚津断層帯を震源とするマグニチュード7.3の地震が発生し、滑川市、舟橋村、上市町、立山町で震度6強を観測した。

このため、常願寺川上流で河道閉塞、建物の倒壊、同時多発火災、ライフライン施設の被害、集落の孤立化等が発生した。

この災害で多数の負傷者も発生し、道路も寸断し、混雑している。

②風水害

県東部で局地的な集中豪雨が発生し、上市川流域で増水、山間部では土砂災害、市街地では内水氾濫のおそれがある。

3 初期活動及び災害対策本部の設置・運営会場

富山県庁、滑川市役所、舟橋村役場、上市町役場、立山町役場

4 主な現地訓練会場

滑川市北加積地区（第1会場 滑川市総合体育センター周辺）

滑川市東地区（第2会場 滑川駅南辰野交差点、第3会場 滑川市民交流プラザ周辺）

滑川市西地区（第4会場 田中橋周辺、第5会場 高月漁港周辺、第6会場 上市川河川敷）

舟橋村竹内・東芦原地区（第7会場 舟橋村小学校グラウンド、第8会場 東芦原住宅団地内）

舟橋村舟橋地区（第9会場 災害時要援護者関連施設）

上市町音杉地区（第10会場 上市中央小学校グラウンド、第11会場 稗田町営住宅周辺、第12会場 災害時要援護者関連施設）

上市町白萩南部地区（第13会場 白萩南部小学校周辺）

立山町千垣地区(第14会場 千垣グラウンド、第15会場 千垣公民館)

立山町芦峯寺地区 (第16会場 芦峯公民館、第17会場 芦峯雄山神社)

5 訓練項目

※ 主な特色

(1) 常願寺川上流での河道閉塞対応訓練

- ・避難勧告発令、消防団出動、住民広報、住民避難、要援護者避難
- ・県、国による対応の協議、TEC-FORCE(国土交通省の緊急災害対策派遣隊)の出動要請、ヘリコプター伝送システム等による状況把握

(2) 集中豪雨・土砂災害、山林火災、高波による対応訓練

- ・上市川下流での水防訓練、水土のうによる浸水対応訓練(市街地)
- ・土砂災害警戒情報による住民避難広報、要援護者避難活動、土石流災害からの救出訓練
- ・山林火災に対する防災ヘリ空中消火、高波発生による住民避難広報

(3) 大規模な地震を想定した合同訓練

- ・Jアラート(全国瞬時警報システム)による緊急地震速報の伝達
- ・自主防災組織による初期消火、避難誘導、応急救護(AED操作)、要援護者安否確認
- ・消防、警察、磁性体、^{デーマット}DMA T(災害派遣医療チーム)等による連携訓練(救助活動に自主防災組織、県内全てのDMA T指定病院参加)、ヘリによる災害救助犬輸送
- ・消雪装置用地下水を活用した飲料水、消火水利、生活用水確保

(4) 住民主体による避難所運営訓練

- ・自主防災組織が中心となり避難所運営組織の立ち上げ、避難所での支援活動の競技
- ・応急危険度判定士による避難所の安全確認、学生ボランティア(近隣の専門学校との連携)による避難所支援

(5) 孤立集落発生を想定した対応訓練

- ・衛星携帯電話による情報伝達、防災行政無線(デジタル)による双方向通信
- ・安否確認・避難誘導、応急手当

(1) 情報伝達訓練等

①地震・大雨・洪水・波浪情報の伝達

②J-ALERTによる緊急地震速報の伝達

③滑川市災害対策本部、舟橋村災害対策本部、上市町災害対策本部、立山町災害対策本部の設置

③富山県災害救援ボランティア本部の設置

- ④ 捜索機による被害状況調査・情報伝達
- ⑤ 緊急交通路のパトロール
- ⑥ 災害非常通信
- ⑦ 緊急現地調査

(2) 現地訓練

ア 滑川市北加積地区 (第1会場 滑川市総合体育センター周辺)

- ① 現地災害対策本部の設置
- ② 災害救援ボランティア本部の設置
- ③ 被災現場中継
- ④ 災害警備通信
- ⑤ 無線通信
- ⑥ 緊急消防援助隊富山県隊の集結・解隊
- ⑦ 倒壊建物等からの救助
- ⑧ 土石流災害からの救助
- ⑨ 応急救護活動
- ⑩ 富山県DMA T等による災害医療活動
- ⑪ 輸血用血液の搬送
- ⑫ 緊急用医薬品等の搬送
- ⑬ 初期消火活動
- ⑭ 避難活動
- ⑮ 自主防災組織を中心とした避難所運営
- ⑯ 避難住民の健康管理及び災害時要援護者に対する支援
- ⑰ 防疫活動
- ⑱ 電力供給
- ⑲ 仮設トイレの設置
- ⑳ 救援物資の搬送・緊急輸送路の確保
- ㉑ 炊き出し
- ㉒ 応急給水活動
- ㉓ 上下水道施設の復旧
- ㉔ LPガス施設の復旧
- ㉕ 通信の確保
- ㉖ 地震体験
- ㉗ 家庭用分電盤の操作実演

⑳パネル等の展示

イ 滑川市東地区（第2会場 滑川駅南辰野交差点、第3会場 滑川市民交流プラザ周辺）

- ①バス等の車両による多重衝突事故対応
- ②木造密集地域における笠井防御
- ③高層建物救出・火災消火

ウ 滑川市西地区（第4会場 田中橋周辺、第5会場 高月漁港周辺、第6会場 上市川河川敷）

- ①水土のうによる住宅浸水対応
- ②高波災害対応
- ③海難救助及び火災船舶の消火

エ 舟橋村竹内・東芦原地区（第7会場 舟橋村小学校グラウンド、第8会場 東芦原住宅団地内）

- ①現地災害対策本部の設置
- ②災害救援ボランティア本部の設置
- ③応急救護活動
- ④消化器講習
- ⑤避難活動
- ⑥バイオトイレカーによる仮設トイレの設置
- ⑦炊き出し
- ⑧通信の確保
- ⑨LPガスの供給遮断及び漏洩ボンベの撤去
- ⑩電力の復旧
- ⑪消雪用地下水を活用した飲料水確保等
- ⑫家庭用分電盤の操作実演

オ 舟橋村舟橋地区（第9会場 災害時要援護者関連施設）

- ①地震災害に係る災害時要援護者関連施設の避難活動

カ 上市町音杉地区（第10会場 上市中央小学校グラウンド、第11会場 稗田町宮住宅周辺、第12会場 災害時要援護者関連施設）

- ①現地災害対策本部の設置

- ②災害救援ボランティア本部の設置
- ③市街地火災防御
- ④消火器消火
- ⑤事故車両からの救助
- ⑥避難活動
- ⑦土砂災害に係る災害時要援護者関連施設の避難活動
- ⑧炊き出し
- ⑨通信の確保
- ⑩地震体験
- ⑪煙中体験
- ⑫消防車による放水体験
- ⑬家庭用分電盤の操作実演
- ⑭J－A L E R Tの視聴
- ⑮富山県自主防災アドバイザーによる防災講習
- ⑯防災機器の展示

キ 上市町白萩南部地区（第13会場 白萩南部小学校周辺）

- ①孤立集落対応
- ②防災ヘリコプターによる空中消火

ク 立山町千垣地区（第14会場 千垣グラウンド、第15会場 千垣公民館）

- ①河道閉塞対応
- ②現地災害対策本部の設置
- ③災害救援ボランティア本部の設置
- ④無線通信
- ⑤応急救護活動
- ⑥土砂崩落による被災者救助
- ⑦避難活動
- ⑧炊き出し
- ⑨飲料の提供
- ⑩応急給水活動
- ⑪上水道施設の復旧
- ⑫水防体験
- ⑬土石流体験

- ⑭気象観測機器等の展示等
- ⑮低圧発電機車の展示
- ⑯救援物資の展示
- ⑰L P ガス供給設備の講習
- ⑱家庭用分電盤の操作実演

ケ 立山町芦峯寺地区（第16会場 芦峯公民館、第17会場 芦峯雄山神社）

- ①文化財火災防御
- ②初期消火活動
- ③避難活動
- ④炊き出し
- ⑤煙中体験
- ⑥放水体験

6 訓練参加機関及び人員・車両等（順不同）

機関名	人員	車両等	機関名	人員	車両等	機関名	人員	車両等	機関名	人員	車両等	航空機	船舶
富山県	68	8<1>	立山町消防団釜ヶ淵分団	6	1	(社)富山県エルピーガス協会中新川支部	5						
滑川市	150	8	立山町消防団新川分団	6	1	特定非営利活動法人全国災害救助犬協会	4						
舟橋村	17	1	魚津市消防本部	5	1[1]	(社)富山県構造物解体協会	4						
上市町	30	5	国土交通省北陸地方整備局富山河川国道事務所	2	2	(社)日本自動車連盟中部本部富山支部	2						
立山町	40	2	国土交通省北陸地方整備局立山砂防事務所	8	1	(社)富山県警備協会	4						
滑川市	1	1	国土交通省北陸地方整備局北陸技術海上保安部	2	2	中部ペプシコーラ販売(株)	2						
中部管区警察局富山県情報通信部	6	2	国土交通省海上保安本部新潟航空基地	30	2[2]	特定非営利活動法人コメリ災害対策センター	2						
富山県警察広域緊急援助隊	14	4	第九管区海上保安本部新潟航空基地	5	<1>	立山町建設業協会	5						
滑川警察署	4	2	富山地方気象台	5	5	北陸地方非常通信協議会	10						
上市警察署	4	2	陸上自衛隊第14普通科連隊	20	2<1>	(社)日本アマチュア無線連盟富山県支部	6						
緊急消防援助隊富山県隊	47	11	陸上自衛隊第382施設中隊	25	2	滑川水橋アマチュア無線クラブ	15						
滑川市消防本部	34	8	航空自衛隊第6航空団	9	1	立山アマチュア無線クラブ	3						
滑川市消防団第一分団	8	1	航空自衛隊小松救難隊	4	<1>	富山県アマチュア無線赤十字奉仕団	6						
滑川市消防団第二分団	8	1	自衛隊富山地方協力本部	3	3	(福)富山県社会福祉協議会	3						
滑川市消防団第三分団	8	1	国土交通省国土地理院北陸地方測量部	2	1	富山県民ボランティア総合支援センター	24						
滑川市消防団浜加積分団	8	1	国土交通省国土地理院北陸地方測量部	8	2	(福)滑川市社会福祉協議会	40						
滑川市消防団早加積分団	8	1	日本赤十字社富山県支部	1	1	富山医療福祉専門学校	60						
滑川市消防団北加積分団	13	1	富山県赤十字血液センター	50	1	滑川市民生委員児童委員協議会	60						
滑川市消防団東加積分団	8	1	滑川市赤十字奉仕団	10	1	滑川市ボランティア連絡協議会	5						
滑川市消防団西加積分団	8	1	舟橋村赤十字奉仕団	12	1	(福)舟橋村社会福祉協議会	130						
舟橋村消防団	20	2	上市町赤十字奉仕団	20	3	(福)中新川福祉会	7						
上市町消防本部	11	5	立山町赤十字奉仕団	3	3	舟橋村民生委員児童委員協議会	3						
上市町消防団本部分団	5	1	(社)富山県看護協会	3	5	舟橋村ボランティアサポーター	28						
上市町消防団上市中央分団	5	1	(社)富山県薬剤師会	5	5	(福)上市町社会福祉協議会	105						
上市町消防団弓庄分団	5	1	国立大学法人富山大学附属病院	5	5	(福)新川会	30						
上市町消防団白萩分団	5	1	富山県厚生農業協同組合連合会高岡病院	5	5	上市町民生委員児童委員協議会	10						
上市町消防団柿沢分団	5	1	黒都市民病院	4	4	上市町ボランティア連絡協議会	50						
上市町消防団南加積分団	5	1	中日本高速道路(株)金沢支社	2	2	(福)立山町社会福祉協議会	20						
上市町消防団宮川分団	5	1	北陸電力(株)富山支店	10	13	富山県障害者(児)団体連絡協議会	1						
上市町消防団相ノ木分団	5	1	北陸電力(株)魚津支社	5	5	滑川漁業協同組合	2						
上市町消防団大岩分団	5	1	(財)北陸電気保安協会	10	10	(株)浅野モーターズ	3						
稗田私設消防隊	10	1	(社)北陸電気管理技術者協会	5	2	東洋防災設備(有)	10						
白萩南部私設消防隊	5	1	滑川市管工事協同組合	5	5	富山県防災士会	10						
立山町消防本部	27	5	立山町管工事協同組合	12	1	富山県自主防災アドバイザー	840						
立山町消防団五百石分団	6	1	西日本電信電話(株)富山支店	7	1	自主防災組織	660						
立山町消防団高野分団	6	1	(株)エヌ・ティ・ティ・ドコモ北陸支社	1	1	自治会住民	10						
立山町消防団下段分団	6	1	郵便局(株)北陸支社	1	1	石川県警察広域緊急援助隊	6						
立山町消防団大森分団	6	1	郵便事業(株)北陸支社	3	2	石川県	6						
立山町消防団利田分団	6	1	富山地方鉄道(株)	4	2	福井県	6						
立山町消防団上段分団	6	1	(社)富山県トラック協会	2	2	岐阜県	6						
立山町消防団東谷分団	6	1	日本通運(株)富山支店	5	2	合計	3,193						
立山町消防団立山分団	17	2	日本海ガス(株)	6	2		<7>						
			(社)富山県エルピーガス協会滑川支部				<4>						

平成22年度石油コンビナート等 総合防災訓練実施計画

目 的

この訓練は、富山県石油コンビナート等防災計画に基づき、富山県石油コンビナート等防災本部が主唱し実施するもので、石油コンビナート等特別防災区域に係る地域において予想される災害に対して、富山県、富山市及び防災関係機関等の参加のもとに、総合的な訓練を実施し、災害応急活動の迅速、円滑化並びに訓練参加機関相互の有機かつ効果的な協力体制の確立を図るとともに、防災意識の高揚と防災態勢の万全を図るものとする。

訓練本部組織

訓練本部長（防災本部長） 富山県知事

訓練副本部長（現地防災本部長） 富山市長

訓練本部員 訓練参加機関の長

訓練参加機関

日産化学工業（株）富山工場、富山地区共同防災協議会（富山共同防災センター）、富山県石油コンビナート等災害対策連絡協議会、富山県警察本部・富山西警察署、富山市消防局・富山消防署・婦中消防署・富山北消防署、富山市消防団婦中方面団、富山市、富山県

訓 練 想 定

《基本想定》

平成22年10月27日（水）14時00分頃、呉羽山断層を震源とする地震が発生し、富山市で震度6強を記録した。

＜当日の気象状況＞

14時現在、富山の気象状況は、北の風1m/S、気温24℃、湿度65%である。

【想定1】

日産化学工業(株)富山工場、NO. 5ナフサタンク（890k1）の底板部及び防油堤に亀裂が生じ、ナフサが流出し、その一部が防油堤外へ流出した。

【想定2】

NO. 5ナフサタンクで、保安点検中の作業員が余震により転倒して負傷した。一方、ナフサの流出が拡大し、火災発生危険がある。

【想定3】

余震発生後、NO. 6ナフサタンク（890k1）から火災が発生し、NO. 5ナフサタンクに延焼の危険が生じた。

訓練参加機関人員・車両等一覧

参加機関名	人員	参加車両等
日産化学工業（株）富山工場	120	化学消防車 1台、指揮車 1台、パトロール車 1台、広報車 1台、バキューム車 2台、フォークリフト 3台
富山地区共同防災協議会 富山地区共同防災センター	7	大型化学高所放水車 1台、泡原液搬送車 1台、トラック 1台
富山県警察本部 富山西警察署	2	パトカー 1台
富山市消防局 富山消防署 富山北消防署 婦中消防署	7 4 10 24	大型化学車 1台、化学車 3台、高所放水車 1台、ポンプ車 2台、救急車 1台、指揮車 2台、査察車 1台
富山市消防団婦中方面団	21	ポンプ車 4台
富 山 市	9	トラック 1台、広報車 1台
富 山 県	15	ヘリコプター 1機、車両 3台
計	219	車両等 33台、ヘリコプター 1機

訓練 進 行 表

訓練内容	14:00	14:20	14:40	15:00
流出油防御訓練 (14:00～14:47)				
(1) 保安点検	■			
(2) 異常現象の発見通報		■		
(3) 自衛防災本部の設置及び応急措置の実施		■	■	
(4) 警戒警備・交通規制		■	■	
(5) 署隊の出動及び現場指揮本部の設置		■	■	
(6) 上空からの情報収集		■	■	
(7) 火災警戒区域の設定		■	■	
負傷者救助及び着火防止訓練 (14:14～14:47)				
(1) 負傷者の救出救助		■		
(2) 流出油着火防止		■	■	
(3) 指揮権の移行		■		
(3) 防災資材の調達		■		
(4) 関係機関への応援要請		■	■	
(5) 現地防災本部の設置及び広報		■	■	
タンク火災消火訓練 (14:40～14:47)				
(1) 火災発生のお知らせ			■	
(2) 関係機関へのお知らせ及び広報			■	
(3) 消火用薬剤の搬送等			■	
(4) 一斉放（泡）水消火			■	
(5) 鎮火			■	
講評・挨拶（15:00）				■

平成22年（2010年）の気象概況

1) 北陸地方の全般概況(新潟県・富山県・石川県・福井県)

(冬は平野部中心に一時大雪、夏は太平洋高気圧の勢力が強く記録的な猛暑)

◆ 冬（2009年12月～2010年2月）は、気温が平年を下回る時期と上回る時期があり、寒暖の変動が大きかった。強い寒気が入った12月中旬、1月中旬、2月上旬には大雪となったところがあった。

◆ 春（3～5月）は、期間を通して低気圧や寒気の影響で曇りや雨の日が多く、また、気温の変動が大きかった。低温、多雨、寡照が顕著となった。

◆ 夏（6～8月）は、期間を通して気温が高かった。特に梅雨明け後は、強い太平洋高気圧に覆われて、晴れた日が多くなり、気温は平年よりかなり高く、降水量は少なく、日照時間は多くなった。

8月は各地で月平均気温の高い方からの1位を更新した。

◆ 秋（9～11月）は、引き続き強い太平洋高気圧に覆われて9月上旬は、猛暑となった。その後は、10月にかけて高気圧や低気圧が交互に通過し天気は周期的に変わった。11月は平年と同様に曇りや雨の日が多かった。

◆ 12月は、中旬までは冬型の気圧配置となった日もあったが長続きせず、天気は周期的に変わった。中旬の中頃には一時冬型の気圧配置が強まり平野部でも積雪となったところがあった。下旬は冬型の気圧配置が続き、雪や雨の降る日が多かった。

◆ 北陸平均の年平均気温の平年差は+0.9℃で「かなり高い」階級だった。

◆ 台風の発生数は14個（平年の年間発生数26.7個）で、1951年の統計開始以来の最少を記録した。上陸数は2個（平年の上陸数は2.6個）と平年より少なかった。

☆冬（2009年12月～2010年2月）－高温・多雨・一時平野部で大雪－

12月は、中旬後半から下旬にかけて、強い寒気が南下し冬型の気圧配置が続き、各地で大雪となり12月の平年を大きく上回る積雪となった。1月は、上旬から中旬の中頃にかけては冬型の気圧配置が続き、また、冬型の気圧配置が一時的に強まる日があり、大雪となったところがあった。その後は短い周期で気圧の谷が通過し、雨や雪となる日が多かった。2月は、上旬は冬型の気圧配置が続き新潟県を中心に大雪となった。中旬は移動性高気圧に覆われて晴れた日もあったが、気圧の谷や寒気の影響で曇りや雪または雨の日が多かった。下旬は一転して高気圧に覆われて晴れの暖かい日が多くなった。

気温は、12月は平年並だったが1月と2月が平年より高くなったため、冬の平均気温は平年より高くなった。期間を通じて寒暖の変動が大きかった。降水量は、12月、1月、2月とも平年より多く、冬の降水量は平年よりかなり多くなった。日照時間は、月別、冬の日照時間も平年並だった。降雪量は、12月が平年より多く、1月が平年より少なく、2月は平年並で、冬の降雪量は平年並であった。

☆春（3月～5月）－気温の変動大・低温（特に4月が顕著）・多雨・寡照－

3月は、上旬は南岸の前線や低気圧の影響で曇りや雨の日が多かった。中旬は、天気は数日の周期で変わった。下旬は冬型の気圧配置となった日が多く、曇りや雪または雨の日が多くなった。4月は、上旬は天気が数日の周期で変わり、中旬は低気圧が短い周期で通過し、雨の降る日が多かった。下旬は低気圧や寒気の影響で曇りや雨の日が多くなったが、中頃は移動性高気圧に覆われて晴れた日もあった。5月は、上旬は高気圧に覆われて晴れた日が多くなった。中旬以降は高気圧に覆われて晴れた日もあったが、気圧の谷や寒気の影響で曇りや雨の日が多くなった。

気温は、3月、5月は平年並だったが、4月が平年よりかなり低くなったため、春の平均気温は低くなった。期間を通じて気温の変動が大きかった。降水量は、3月、4月が平年よりかなり多か

ったため、春の降水量はかなり多くなった。日照時間は、3月、4月が平年よりかなり少なく、5月も少なかったため、春の日照時間はかなり少なくなった。

☆夏（6月～8月）－記録的な高温・少雨・多照・早い梅雨明け－

6月は、梅雨入りする13日までは高気圧に覆われて晴れた日が多くなった。梅雨入り後は前線や暖かい湿った気流の影響で曇りや雨の日が多くなった。高温・多照であった。7月は、17日の梅雨明けまでは梅雨前線の影響で曇りや雨の日が多かった。梅雨明け後は強い太平洋高気圧に覆われて晴れた日が続いた。8月は、太平洋高気圧が強まり、晴れて暑い日が続いた。中旬のはじめに台風第4号の影響で曇りや雨の日があったものの下旬には再び太平洋高気圧が強まり晴れた日が多くなった。また、猛暑日となったところが多くなった。

気温は、6月が平年より高く、7月と8月が平年よりかなり高くなったため、夏の平均気温は平年よりかなり高くなり、1946年からの統計期間で1位を更新した。降水量は、6月、7月が平年並だったが8月が少なかったため、夏の降水量は少なくなった。日照時間は、6月、7月、8月とも平年より多かったため、夏の日照時間は多かった。

☆秋（9月～11月）－高温・多雨、特に9月、10月の高温顕著－

9月は、上旬は勢力の強い太平洋高気圧に覆われて晴れて残暑が厳しかった。台風第9号は福井県に上陸し、大雨を降らせた。中旬以降、天気は数日の周期で変化した。10月は、天気は短い周期で変わった。15日に新潟県胎内市で竜巻が発生した。下旬の終りに南岸を東進した台風第14号の影響で大雨となったところがあった。11月は、平年と同様に曇りや雨の日が多かった。

気温は、9月と10月はかなり高かったが11月は平年並だった。秋の平均気温は高かった。降水量は、9月がかなり多かったが10月と11月が平年並だった。秋の降水量は多かった。日照時間は、10月は少なかったが9月と11月が平年並だった。秋の日照時間は平年並だった。

☆12月－高温・多雨－

上旬は、冬型の気圧配置となった日もあったが長続きせず、天気は周期的に変わり、この時期としては晴れた日が多かった。高温・多照が顕著であった。中旬は、期間の始めと終わりは短い周期で天気が変わり、雨の降る日が多かった。期間の中頃は冬型の気圧配置となり、平野部でも積雪となったところが多かった。下旬は冬型の配置が続き、雪や雨の降る日が多かった。特に24日から25日にかけて冬型の気圧配置が強まり、荒れた天気となり、北陸西部を中心に大雪となるところがあった。

気温は平年より高く、降水量はかなり多く、日照時間は平年並だった。降雪量は多かった。

☆年－高温・多雨－

2010年の北陸地方年平均気温の平年差は+0.9℃で「かなり高い」階級となった。14年連続して「高い」か「かなり高い」階級となった。

月別では、「高い」階級か「かなり高い」階級となった月が1月、2月、6月、7月、8月、9月、10月、12月と多かったが、4月は「かなり低い」階級となった。

年降水量の平年比は116%と「多い」階級となった。月別では「多い」階級か「かなり多い」階級となった月が1月、2月、3月、4月、9月、12月であった。「少ない」階級となったのは8月で他の月は「平年並」の階級だった。

年日照時間の平年比は99%で「平年並」の階級だった。月別では「少ない」か「かなり少ない」階級となった月が3月、4月、5月、10月であった。「多い」か「かなり多い」階級となった月が6月、7月、8月で他の月は「平年並」の階級だった。

2) 月別概況(富山県)

【1月】

上旬は、冬型の気圧配置や低気圧の影響で雪や雨の日が多くなりました。特に1日は、強い寒気の南下で大雪になりました。

中旬は、期間の前半は気圧の谷や寒気の影響で、雪または雨の日が多くなりました。特に13日から14日にかけては冬型の気圧配置が強まり、大雪となりました。また、期間の後半は、次第に冬型の気圧配置が緩み、移動性高気圧に覆われて晴れる日がありました。

下旬は、気圧の谷や寒気の影響で雨や雪の日もありましたが、移動性高気圧に覆われ晴れた日も

ありました。

月の気温は、南砺高宮、氷見、富山で平年より高かった他は平年並となりました。降水量は、氷見、砺波、八尾で平年並となった他は平年より多いかかなり多くなりました。日照時間は、平年より多いかかなり多くなりました。

【2月】

上旬は、冬型の気圧配置や前線の影響で雪や雨の日が多くなりました。特に3日や5日は、大雪となった所がありました。

中旬は、低気圧や冬型の気圧配置の影響で、雪や雨の日が多くなりました。

下旬は、前半は高気圧に覆われて晴れましたが、26日からは低気圧や前線の影響で雨や曇りの日が多くなりました。

月の気温は、平年より高くなりました。降水量は、宇奈月で平年並となった他は、平年より多いかかなり多くなりました。日照時間は、南砺高宮、八尾、上市で平年並となった他は、平年より少なくなりました。

【3月】

上旬は、天気は短い周期で変わり、気圧の谷や寒気の影響で、曇りや雨または雪の日が多くなりました。

中旬は、冬型の気圧配置や気圧の谷の影響で雪や雨の日がありましたが長続きせず、晴れの日もあり天気は周期的に変わりました。

下旬は、低気圧や冬型の気圧配置の影響で曇りや雨または雪の日が多くなりました。

月の気温は、平年並か平年より高くなりました。降水量は、平年よりかなり多くなりました。日照時間は、南砺高宮と八尾で平年より少なくなった他は、平年よりかなり少なくなりました。

【4月】

上旬は、1日から2日、7日は前線や弱い冬型の気圧配置の影響で雨となりましたが、その他は高気圧に覆われて晴れる日が多くなりました。

中旬は、気圧の谷の影響や一時的な冬型の気圧配置のため、曇りや雨の日が多くなりました。

下旬は、周期的に天気が推移しました。特に22日は大雨となった所がありました。

月の気温は、平年より低いかかなり低くなりました。降水量は、平年より多いかかなり多くなりました。日照時間は平年より少ないかかなり少なくなりました。

【5月】

上旬は、高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。

中旬は、11日から14日と19日から20日は寒気や気圧の谷の影響で曇りや雨となりましたが、そのほかの日は高気圧に覆われて晴れました。

下旬は、はじめと終わりは高気圧に覆われ晴れましたが、そのほかの日は、低気圧や上空の気圧の谷が通過したため、曇りや雨となりました。

月の気温は、平年並か平年より低くなりました。降水量は、平年並となりました。日照時間は平年より少ないかかなり少なくなりました。

【6月】

上旬は、高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。

中旬は、11～12日と17日は晴れましたが、その他の日は梅雨前線や気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多くなりました。

下旬は、梅雨前線や気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多くなりました。24日から25日は高気圧に覆われて晴れました。

月の気温は、平年より高くなりました。降水量は、平年並か平年より多くなりました。日照時間は、富山・泊・上市では平年より多く、そのほかの地点では平年よりかなり多くなりました。

【7月】

上旬は、梅雨前線が本州の南海上に停滞する日が多くなりました。また、上空の寒気の影響で大気の状態が不安定となり雨で雷を伴った日がありました。

中旬は、前半は梅雨前線の影響で曇りや雨の日が多くなりましたが、後半は高気圧に覆われて晴れた日が続きました。

下旬は、前半は高気圧に覆われ晴れる日が多くなりましたが、後半は上空の気圧の谷や寒気の影響で大気の状態が不安定となり雷を伴い雨となる日がありました。

月の気温は、伏木では平年より高く、そのほかは、平年よりかなり高くなりました。降水量は、平年並となりました。日照時間は、魚津、氷見、砺波、南砺高宮では平年よりかなり多く、その

ほかの地点も、平年より多くなりました。

【8月】

上旬は、高気圧に覆われ晴れた日が多くなりましたが、上空の寒気や南から湿った空気が入った影響で大気の状態が不安定となり雨が降った日もありました。

中旬は、16日ごろまでは、日本海の前線や台風第4号の影響で曇りや雨の日が多くなりましたが、その後は高気圧に覆われて晴れました。

下旬は、高気圧に覆われ晴れる日が多くなりましたが、南からの湿った気流の影響で大気の状態が不安定となり、雷を伴い雨となった日がありました。

月の気温は、平年よりかなり高くなりました。降水量は、大山で平年より多く、そのほかは平年並か平年より少なくなりました。日照時間は、平年より多くなりました。

【9月】

上旬は、高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、7日から8日にかけて台風第9号の接近や前線の影響で雨となりました。

中旬は、11日、18日、19日は高気圧に覆われ晴れましたが、そのほかは前線や気圧の谷の影響で雨が降った日が多くなりました。

下旬は、天気は数日の周期で変わりました。

月の気温は、平年よりかなり高くなりました。降水量は、氷見では平年よりかなり多く、泊と富山では平年並みに、そのほかは平年より多くなりました。日照時間は、泊では平年並で、そのほかは平年より多くなりました。

【10月】

上旬は、天気は周期的に変わりました。

中旬は、高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、気圧の谷や寒気の影響で、一時雨の降った日がありました。

下旬は、22日、23日、27日、29日は高気圧に覆われ概ね晴れましたが、前線や低気圧、台風の影響で雨の降った日が多くなりました。

月の気温は、平年より高いか、かなり高くなりました。降水量は、大山では平年よりかなり多く、魚津、上市、八尾では平年より多く、そのほかは平年並となりました。日照時間は、西部では平年並、東部では平年より少なくなりました。

【11月】

上旬は、低気圧や冬型の気圧配置の影響で曇りや雨の日が多くなりましたが、6日と7日は高気圧に覆われ晴れました。

中旬は、天気は短い周期で変わり、18日ごろまでは、気圧の谷や寒気の影響で曇りや雨の日が多くなりました。その後は高気圧に覆われて晴れました。

下旬は、天気は数日の周期で変わりました。

月の気温は、伏木、魚津、上市では平年より低く、そのほかは平年並となりました。降水量は、宇奈月で平年より少なく、氷見では平年よりかなり多く、そのほかは平年並か平年より多くなりました。日照時間は、富山で平年より少なく、そのほかは平年並か平年より多くなりました。

【12月】

上旬は、数日の周期で変わりました。

中旬は、冬型の気圧配置や前線の通過により雨となりましたが、雪や強風を伴った日がありました。

下旬は、冬型の気圧配置となり、雪または雨の降る日が多くなりました。

月の気温は、富山と南砺高宮で平年より高くなったほかは平年並となりました。降水量は、泊、魚津、宇奈月、大山で平年より多く、そのほかは平年よりかなり多くなりました。日照時間は、富山では平年より少なく、魚津、上市では平年より多く、そのほかは平年並となりました。

第1表 平成22年災害別被害状況

(期間：平成22年1月1日～12月31日)

単位：千円

区分	災害名 発生年月日		大雪 1月1日 ～6日	大雪 1月13日 ～18日	大雪 1月21日	大雪 2月4日 ～9日	大雪 2月25日 ～27日	大雪 2月28日 ～11月10日	暴風 3月20日 ～21日	暴風 4月27日	梅雨 6月16日 ～16日	梅雨 7月3日 ～4日	梅雨前線 曇雨 7月8日 ～9日	梅雨前線 曇雨 7月12日	梅雨前線 曇雨 7月16日	落雷 7月27日	大雨 8月10日	大雨 8月14日	大雨 8月26日	大雨 8月31日	台風9号 9月7日 ～8日	大雨 9月11日 ～13日	大雨 9月22日 ～23日	大雪 11月30日	暴風 12月3日 ～4日	大雪 12月26日 ～27日	計	
	死者	人	1																									
人																												
人的被害	人																											
	人																											
被害者	人																											
	人																											
全壊	棟																											
	人																											
半壊	棟																											
	人																											
一部破損	棟																											
	人																											
床上浸水	棟																											
	人																											
床下浸水	棟																											
	人																											
非住家	公共建物																											
	その他																											
り災害者数	棟																											
	世帯																											
り災害者数	人																											
	ha																											
田	ha																											
	ha																											
畑	ha																											
	ha																											
農林水産業施設	ha																											
	a																											
水路	箇所																											
	箇所																											
農業施設	箇所																											
	箇所																											
土木施設	箇所																											
	箇所																											
公共土木施設	箇所																											
	箇所																											

第2表 防災会議及び地域防災計画等の現況

その1 (平成23年4月1日現在)

区分	防災会議(平成22年度中)				防災会議の部会数(有:1)									
	設置の有無	開催回数	開催目的	その他	地震	風水害	火山災害	土砂災害	雪害	救助	救急医療	通信連絡	原動力	その他
市町村名														
富山市	有	1	地域防・災計画の 検討・修正											
高岡市	有	1	防災行政無線等の防災に 関する施設等の整備	1										
魚津市	有	1	案防・訓練の 検討											
氷見市	有	2		1										
滑川市	有	1												
黒部市	有	1												
砺波市	有	1		1										
小矢部市	有	1												
南砺市	有													
射水市	有	1						1				1		
舟橋村	有				1									
上市町	有													
立山町	有	1												
入善町	有	1												
朝日町	有													
合計	15	10	7	1	4	1	2	1	1	1	0	0	1	0

第3表 防災・震災対策の状況

その2 (平成23年4月1日現在)

区分 市町村名	災害対策本部等の設置回数 (平成21年中)		災害対策基本法第60条の発動回数						災害救助法 適用回数														
	災害対策基本法 第23条に基づく 災害対策本部	その他	勸告		指 示			災害対策基本 法第65条の 法発動回数		左に係 る 延 徒 事 者 数	災害対策基本 法第67条の 法発動回数	災害対策基本 法第68条の 法発動回数											
			回数	世帯数	人数	回数	世帯数						人数										
富山市																							
高岡市																							
魚津市																							
氷見市																							
滑川市																							
黒部市																							
砺波市																							
小矢部市																							
南砺市																							
射水市																							
舟橋村																							
上市町																							
立山町																							
入善町																							
朝日町																							
合 計		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第5表 災害対策啓発事業の実施状況

(平成22年度中)

区分 市町村名	広報誌	講演会・研究会	新聞	ラジオ・テレビ	冊子・パンフレット	映像資料 (ビデオ等)	起震車等による 地震体験人数	その他
富山市		1		52	1			
高岡市	5			365	1			
魚津市	12	1						
氷見市	1						100	
滑川市	1							
黒部市	4						100	
砺波市	1			76				
小矢部市	1			1	1			
南砺市	5		1			1	110	
射水市	4			218			450	
舟橋村	1							
上市町	2	2					200	
立山町								
入善町	6			4			100	
朝日町	2	1		7			250	
合計	45	5	1	723	3	1	1,310	0

第6表 防災無線通信施設等の状況

(その1) (平成23年4月1日現在)

区分 市町村名	同報無線線														移動無線									
	設置場所別装置数							勤務時間外の伝達							戸別受信機配置形態			基地局数		中継局数		形態別移動局数		
	親局		遠隔制御機		操作不可			操作可能		市町村役場		消防機関		その他			同報子局		戸別受信機	一部設置	車載型	携帯型		
	市町村役場	消防機関	農・漁協等	その他	市町村役場	消防機関	農・漁協等	その他	市町村役場	消防機関	市町村役場	消防機関	その他	市町村役場	消防機関	その他	屋外拡声子局	クアンサ機能付	戸別受信機	基地局数	中継局数	車載型	携帯型	
	市町村役場	消防機関	農・漁協等	その他	市町村役場	消防機関	農・漁協等	その他	市町村役場	消防機関	市町村役場	消防機関	その他	市町村役場	消防機関	その他	屋外拡声子局	クアンサ機能付	戸別受信機	基地局数	中継局数	車載型	携帯型	
富山市	7	1			3	4	1	1	1	1	1		7	4	205	88	1366	1	8	3	74	20	39	
高岡市	2					2		1	1	1	1	1	2	1	48	25	326	1	2	1	34	3	7	
魚津市	1				1	1		1	1	1	1		1	8	8	350	1	1	1	18	2	1	1	
氷見市	1				1	1		1	1	1	1		1	32	32		1	1	1	33		7	7	
滑川市	1				1	1		1	1	1	1		1	34	34	98	1	1	1	11	4	3	3	
黒部市	2				1	2		1	1	1	1		2	40	30	2250	1	2	2	32	11			
砺波市	1				1	1		1	1	1	1		1	12		730	1	2	2	41	4	9	9	
小矢部市	1				1	1		1	1	1	1		1	15		10	1	1	1	3	1	2	2	
南砺市	7				1	2		1	1	1	1		7	1	99	53	1058	1	5	3	156	5	38	
射水市	4				2	2		1	1	1	1		4	51	47	879	1	3		44		18	18	
舟橋村																								
上市町	1				1	1	1	1	1	1	1	1	1	74	11	40	1	1	1	26		7	7	
立山町	1				1	1		1	1	1	1		1	60	27	20	1	1	1	18	3	10	10	
入善町	1				1	1	4	1	1	1	1		1	19	4	5419	1	1	1	14	2	3	3	
朝日町	1				1	1		1	1	1	1		1	23	23	231	1	1	1	9		6	6	
合計	31	1	0	1	7	19	4	2	14	9	12	2	0	31	10	720	382	12777	0	13	513	55	150	

第7表 自主防災組織の現況

(その2)(平成23年4月1日現在)

区分 市町村名	自主防災組織の活動状況					災害時の活動						
	平常時の活動			その他		災害危険箇所 等の巡視	情報 収集・伝達	初期消火	負傷者等の 救出・救護	住民 避難誘導	給食 給水	その他
富山市	防災訓練	238	238	238	238	238	238	238	238	229	238	238
高岡市	防災啓蒙	404	404	404	404	393	393	404	393	393	393	393
魚津市		43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43
氷見市		22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
滑川市		142	142	142	142	172	172	172	142	142	4	4
黒部市		104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104
砺波市		27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
小矢部市		18	18	18	18	187	187	187	187	187	187	187
南砺市		100	100	100	100	3	100	50	20	20		
射水市		158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158
舟橋村							11	11	11	11		
上市町		100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
立山町		107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107
入善町		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
朝日町		85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
合計		1,568	1,468	1,463	580	742	1,503	1,767	1,728	1,637	1,488	338

第7表 自主防災組織の現況

(その3) (平成23年4月1日現在)

区分 市町村名	自主防災組織の活動状況											可搬式動力ポンプ	
	資機材の保有状況											台	数
	消火器、三角バケツ等の初期消火用資機材	情報連絡用資機材 携帯用無線機 ドク	ジャッキ、パールの救助用資機材	テント、担架等の避難救出用資機材	土嚢用袋、かけや等の水防用資機材	救急医療用ネット、ろ水器等の保護用資機材	ヘルメット、防火衣等の個人装備	ピデオ装置等の防災知識普及用材	台	数			
富山	238	3	48	238	61	30	17	200			16	15	
高岡	319		319	319	319	319	319	319			23	23	
魚津	25		25	19	26	19	23	25			11	3	
氷見	20	8	18	20	20	14	18	25			17	17	
滑川	113	2	25	25	25	1	25	28			21	21	
黒部	104	6	104	104	98	104	26	104			2	2	
砺波	27		20	27	27	27	27	27			18	18	
小矢部	55	37	77	18	80	59	37	18			29	9	
南砺	100	15	34	20	35	3	27	79			6	6	
射水	75	11	60	93	87	9	86	94			32	32	
舟橋村													
上市	25		25	11	25	8	12	33			2	2	
立山	40	5	34	25	53	31	16	50					
入善	19		18	18	18	18	18	18			18	18	
朝日	85	44	68	85	85	7	68	85					
合計	1,245	131	875	996	959	649	719	1,105	25		195	166	

第8表 災害危険箇所等の現況

点検実施回数：(平成22年度)
 (その1) その他：(平成23年4月1日現在)

区分 市町村名	災害危険箇所等																			
	急傾斜地崩壊危険箇所				地すべり危険箇所				土石流危険渓流											
	法律指定箇所		法律指定以外		法律指定箇所		法律指定以外		法律指定箇所		法律指定以外									
箇所数	うち地域防災計画掲載数	箇所数	うち地域防災計画掲載数	箇所数	うち地域防災計画掲載数	箇所数	うち地域防災計画掲載数	箇所数	うち地域防災計画掲載数	箇所数	うち地域防災計画掲載数	箇所数	うち地域防災計画掲載数							
富山市	58	58	789	789	6	789	789	789	78	78	3	94	94	338	338	2	338	338	1	
高岡市	63	63	85	85	85	85	85	8	8	8	8	17	17	152	152	17	152	152	152	
魚津市	28	28	109	109	10	109	109	17	17	7	7	7	7	92	92	4	92	92	10	
氷見市	123	123	723	723	10	723	723	81	81	10	10	75	75	240	240	10	240	240	10	
滑川市	5	5	32	32	8	32	32	5	5	10	10	7	7	11	11	14	11	11	12	
黒部市	23	23	21	21	21	21	21	10	10	10	10	10	10	53	53	10	53	53	53	
砺波市	15	15	66	66	30	66	66	20	20	40	40	16	16	32	32	16	32	32	32	
小矢部市	18	18	113	113	18	113	113	29	29	29	29	28	28	40	40	28	40	40	40	
南砺市	22	22	346	346	22	346	346	29	29	29	29	34	34	211	211	34	211	211	211	
射水市	5	4	17	17	4	4	4	1	1	1	1	1	1	9	9	1	9	5	5	
舟橋村																				
上市町	12	12	46	46	36	46	46	7	7	21	21	7	7	67	67	21	67	67	201	
立山町	11	11	61	61	1	1	1	11	11	1	1	5	5	63	63	1	63	1	1	
入善町	2	2	4	4		4	4					2	2	1	1		1	1	1	
朝日町	11	11	22	22	3	22	22	14	14	3	3	22	22	45	45	3	45	45	3	
合計	396	384	2,434	2,360	807	2,360	2,360	310	299	171	324	313	160	1,354	1,287	726	1,287	726	726	

第8表 災害危険箇所等の現況

(その2) その他：(平成23年4月1日現在)

点検実施回数：(平成22年度)

区分 市町村名	災害危険箇所等														
	山地に起因する災害危険箇所			なだれ災害危険箇所			河川			海岸			ため池		
	箇所数	うち地域防災計画掲載数	点検実施延べ回数	箇所数	うち地域防災計画掲載数	点検実施延べ回数	箇所数	うち地域防災計画掲載数	点検実施延べ回数	箇所数	うち地域防災計画掲載数	点検実施延べ回数	箇所数	うち地域防災計画掲載数	点検実施延べ回数
富山市	183	183	1	384	384	1	272	272	50	1	1	23	23	5	
高岡市	125	125	125	63	63	63	129	129	129						
魚津市	105	105	10	85	85	4	22	22	8			19	19	4	
氷見市	224	224	10	336	336	10	31	31	10	8	8	103	103	10	
滑川市	7	7	12	8	8	16	5	5	10	3	3				
黒部市	96	96	96	54	54	54	26	26	26	1	1	11	11	11	
砺波市	47	47	47	61	61	61	39	39	39			21	21	21	
小矢部市	61	61	61	40	40	40	73	73	73			182	182	182	
南砺市				375	375	375	31	31	31	31		40	40	40	
射水市	14	14		1	1		43	43	43			48	48		
舟橋村															
上市町	33	33	99	41	41	123	3	3	9			11	11	33	
立山町	99		1	48		1	19		2			5			
入善町	1	1		6	6		3	3		2	2	1	1		
朝日町	105	105	3	46	46	3	13	13	4	2	2				
合計	1,100	1,001	465	1,548	1,500	751	709	681	391	17	17	464	449	306	

第8表 災害危険箇所等の現況

点検実施回数：(平成22年度)
その他：(平成23年4月1日現在)

区分 市町村名	災害危険箇所等											
	宅地造成工事規制区域			建築基準法による災害危険区域			その他			土砂災害危険箇所		
	法律指定			法律指定			(砂防指定地)			法律指定箇所		
	箇所数	うち地域防災計画掲載数	点検実施延べ回数	箇所数	うち地域防災計画掲載数	点検実施延べ回数	箇所数	うち地域防災計画掲載数	点検実施延べ回数	箇所数	うち地域防災計画掲載数	点検実施延べ回数
富山市				468	468	336	136	136	9	1872	1872	346
高岡市				76	76	10	71	71	71	379	379	379
魚津市				88	88	10	45	45	17	389	389	44
氷見市			1	17	17	30	205	205	20	1350	1350	50
滑川市				60	59	60	10	10	18	66	66	56
黒部市				67	67	67	33	33	33	180	180	180
砺波市				573	573	573	35	35	70	221	214	221
小矢部市				62	62	67	47	47	47	242	242	242
南砺市				53	53	159	51	51	51	936	936	936
射水市				34	34	1	6	5	2	40	23	
舟橋村												
上市市			3	53	53	3	20	20	60	206	206	618
立山町						1	22	22	2	228		4
入善町							2	2		8	8	
朝日町				62	62	3	25	25	6	256	256	15
合計	0	0	0	1,498	1,463	1,249	708	685	404	6,373	6,121	3,091

第9表 避難場所・施設等の状況

(平成23年4月1日現在)

区分 市町村名	指定避難場所及び施設											避難誘導標識設置数	避難路		案内板設置数	避難誘導標識設置数	避難路		幅員15m以上延				
	避難場所				避難施設								路線数	延長(km)			路線数	延長(km)					
	(グラウンド)校	広保育所・幼稚園の場	公園・広場	河川敷	(グラウンドを除く)校	境内寺院等の	その他	計	学校	幼稚園・保育園	公民館									集会所	体育館	神社・寺院	その他
富山市	118		12	1	2		2	135	118		17	22	21		28	206	19	17	189				
高岡市	53		6				59	59	54	13	27	5	5	44	141	144	5	141	82				
魚津市	19		22		2		45	45	20	1	10	2	1	3	6	37	2	3	6				
氷見市	22		11			64	160	160	22	14	6	80	3	7	191	191	5	25	5				
滑川市	11	1	3		4		20	20	11	7	9	14	1	2	44	44	4	2	19				
黒部市			1				1	1	18	19	17	5	7	10	76	76	5		62				
砺波市	10	7	13		1		32	32	13	15	153	26	13	8	228	228	3	33	62				
小矢部市	11	13	14	1	2		46	46	11	13	15	6	6	12	57	57	6	204					
南砺市	20	5	24	1	11		69	69	28	25	23	18	13	11	118	118	39	39	139				
射水市	28	26	17		4		75	75	28	34	26	8	10	15	121	121	5	98					
舟橋村	2		2				5	5	2	1	9			3	16	16		2					
上市町	8		1				9	9	9	7	11	1	4	3	35	35	4	1	2				
立山町	10	7	11		4		40	40	11	12	15	5	2	4	49	49							
入善町	9	10	27		1		47	47	8	10	10		4	4	36	36	9	21	9				
朝日町	5	7	5				36	36	5	7	4	10	1	4	31	31	1		11				
合計	326	76	169	3	31	64	779	779	358	178	352	191	91	158	1,389	1,389	107	488	684	80	127	0	0

第10表 備蓄等の状況

(平成23年4月1日現在)

区分	備蓄倉庫等の棟数(借上げを含む)						備蓄物資等の状況																				
	食糧	生活必需品	防災資機材	①と②の兼用	①と③の兼用	②と③の兼用	食糧			糧		飲料	毛布	被服	日用品		医薬品等	シート	担架	トイレット	浄水装置	防災資機材					
							乾パン	麺類	インスタント	米	主				副	食						食	懐中電灯	医療品等	初期消火用	情報連絡	避難救護
市町村名	①	②	③	④	⑤	⑥	(食)	(個)	(kg)	(缶)	(缶)	(%)	(枚)	(本)	(個)	(セット)	(張)	(台)	(個)	(個)	(有無)	(有無)	(有無)				
富山市				10			13,439	134				19,990	6,857	406	16	5	21	875			有	有	有				
高岡市	9	6	4	6	6	6	6,000	320			27,000	934	20	12	3	23		2			有	有	有				
魚津市			1	9			928		1,800		6,204				11	5	156				有	有	有				
水見市			4			1	1,260	20			144	450		49	27	60		2			有	有	有				
滑川市							280	92				390	1,000		5		300							有			
黒部市			25			5	1,600	25			2,134	685		42	48	112	64				有			有			
砺波市			1			3	1,664					50		30											有		
小矢部市						3	12,768				15,588	60		31	6	45	7								有		
南砺市			130									20		1	11	12	4								有		
射水市			1	12			13,430		115		9,320	1,192	160	43	96	5	37								有		
舟橋村			1		1			2			112	465		30		4										有	
上市町				1				140				150															
立山町						2		50			216	19		10													
入善町			10									194			10	22										有	
朝日町			2	1								140															
合計	11	6	179	31	8	6	51,369	783	115	1,800	80,708	11,606	1,160	1,060	613	536	245	270	1,443	5	5	7	8				

第11表 相互応援協定の状況

(平成23年4月1日現在)

区分 市町村名	市町村間の相互応援協定の有無	うち他府県 の市町村が 含まれる の有無	民間機関等との相互応援協定の締結状況(有:1)							郵便局との 相互応援協定の 有無
			放送協定	報道協定	救急救護協定	輸送協定	災害復旧協定	物資協定	その他	
富山市	有	有	1	1	1	1	1	1	1	有
高岡市	有	有	1						1	有
魚津市	有	有	1						1	有
氷見市	有	有	1						1	有
滑川市	有	有								有
黒部市	有	有							1	有
砺波市	有	有	1						1	有
小矢部市	有			1						有
南砺市	有		1						1	有
射水市	有		1						1	有
舟橋村	有								1	
上市町	有				1				1	
立山町	有	有							1	有
入善町	有	有			1				1	有
朝日町	有	有								有
合計	15	13	7	1	2	2	11	12	6	12

第14章 国民保護の概況

国民保護の普及推進

1. 国民保護の概要

平成16年9月に、武力攻撃事態等における国民の保護のための措置に関する法律（通称 国民保護法）が施行され、武力攻撃や大規模テロなどの事態が発生した際に、国、県、市町村など関係機関が相互に連携協力して、住民を守るため、各機関が国民の保護に関する計画を作成し、住民の避難や避難住民の救援など国民の保護に関する措置を行うこととされた。

2. 県国民保護計画等

県は、国民保護法及び国の定める基本指針に基づき、平成18年3月に県国民保護計画を作成した。さらに、平成18年度には、市町村において国民保護計画が、また、指定地方公共機関（県内15機関）でも、国民保護業務計画がそれぞれ作成された。

平成20年10月に国の「国民の保護に関する基本指針」が変更されたこと等に伴い、平成22年3月に県国民保護計画を一部変更した。

・富山県国民保護協議会

知事の諮問に応じ、国民保護に関する重要事項の審議を行う機関で、県の国民保護計画作成にあたっての審議を行う。（会長：知事 委員：55名）

3. 国民保護に関する会議の開催

市町村国民保護担当課長会議 : 2回（5月、2月）

市町村及び指定公共・指定地方公共機関国民保護担当者研修会 : 1回（2月）

4. 国民保護の普及推進

・富山県危機管理フォーラム2010

（1）開催日時：平成22年12月11日（土）

（2）会 場：富山県民会館

（3）参加人数：約1,000名

5. 国民保護訓練の実施

県では、テロや武力攻撃事態における対処能力の向上を図るため、国や市町村、関係機関等と共同するなどして、平成17年度から毎年事態想定を変えて、国民保護図上訓練を実施している。

・平成22年度富山県国民保護共同図上訓練

（1）実施日時：平成22年8月24日（火） 8:45～12:00

（2）訓練場所：県庁4階大会議室及び4階大ホール、富山市役所会議室

（3）事態想定：緊急対処事態（爆破未遂、化学テロ、武装立てこもりテロ）

（4）参加機関：約230人

（内閣官房、消防庁、県、県警本部、富山市、富山市消防局、陸上自衛隊第14普通科連隊、陸上自衛隊第382施設中隊、自衛隊富山地方協力本部、伏木海上保安部、西日本旅客鉄道(株)金沢支社、日本赤十字社富山県支部、社団法人富山県バス協会、県内全市町村）

（5）訓練手法：情報伝達を中心とした一部ブラインド方式によるロールプレイング型図上訓練

富山市にも対策本部を設置し、県対策本部と連絡訓練を実施

（6）内 容：国、県、市町村や消防機関等の関係機関が連携し、迅速に初動体制を確立するとともに、避難の指示や救援の実施などの措置を行った。

防災関係機関連絡先一覧表

(国の機関)

機 関 名	担 当 課	所 在 地	電 話	F A X
内閣府	地震・火山対策担当	(〒100-8969) 千代田区霞が関1-2-2	03(3501)5693	03(3501)5199
	災害応急対策担当		03(3501)5695	03(3503)5690
消防庁	防災課 宿直室	(〒100-8927) 千代田区霞が関2-1-2	03(5253)7525 03(5253)7777	03(5253)7535 03(5253)7553
警察庁 中部管区警察局 富山県情報通信部	広域調整第二課	(〒460-0001) 名古屋市中区三の丸2-1-1	052(951)6000	052(954)8880
	機動通信課	(〒930-8570) 富山市新総曲輪1-7	076(441)2211	076(441)6655
総務省 北陸総合通信局	総務課	(〒920-8795) 金沢市広坂2-2-60	076(233)4411	076(233)4419
財務省 北陸財務局 富山財務事務所	総務課	(〒930-8554) 富山市丸の内1-5-13	076(432)5521	076(432)5779
厚生労働省 東海北陸厚生局 富山労働局	総務課	(〒461-0011) 名古屋市中区東区白壁1-15-1	052(971)8831	052(971)8861
	総務課	(〒930-8509) 富山市神通本町1-5-5	076(432)2727	076(432)6471
農林水産省 北陸農政局 富山農政事務所 中部森林管理局 名古屋事務所 富山森林管理署	農産課	(〒920-8566) 金沢市広坂2-2-60	076(232)4302	076(232)5824
	農政推進課	(〒930-0048) 富山市白銀町8-9	076(421)6121	076(424)9259
	企画調整室	(〒380-8575) 長野市大字栗田715-5	026(236)2515	026(236)2657
		(〒456-8620) 名古屋市熱田区熱田西町1-20	052(683)9205	052(683)9219
	総務課	(〒939-8214) 富山市黒崎字塚田割591-2	076(424)4931	076(424)4934
経済産業省 中部経済産業局 電力・ガス事業北陸支局 中部近畿産業保安監督部 北陸産業保安監督署	総務課	(〒460-8510) 名古屋市中区三の丸2-5-2	052(951)2683	052(962)6804
	総務課	(〒930-0856) 富山市牛島新町11-7	076(432)5588	076(432)5526
	管理課	(〒460-8510) 名古屋市中区三の丸2-5-2	052(951)0558	052(951)9803
		(〒930-0856) 富山市牛島新町11-7	076(432)5580	076(432)0909
国土交通省 北陸地方整備局 富山河川国道事務所 黒部河川事務所 立山砂防事務所 利賀ダム工事事務所 伏木富山港湾事務所 北陸技術事務所富山出張所 北陸信越運輸局 富山運輸支局 伏木庁舎 伏木海上保安部 富山地方气象台 大阪航空局 小松空港事務所 富山空港出張所	防災課	(〒950-8801) 新潟市中央区美咲町1-1-1	025(280)8836	025(370)6691
	調査第一課	(〒930-8537) 富山市奥田新町2-1	076(443)4715	076(443)4716
	道路管理第一課		076(443)4722	076(443)4723
	防災課		076(443)4728	076(443)4729
	河川管理課	(〒938-0042) 黒部市天神新173	0765(52)1122	0765(52)4214
	調査・品質確保課	(〒930-1405) 立山町芦峯寺ブナ坂61	076(482)1111	076(481)1426
	調査設計課	(〒939-1363) 砺波市太郎丸1-5-10	0763(33)4701	0763(33)6213
	沿岸防災対策室	(〒930-0856) 富山市牛島新町11-3	076(441)1901	076(443)5320
		(〒939-3544) 富山市水橋入江334-4	076(478)5511	076(478)5517
	総務課	(〒950-8537) 新潟市中央区万代2-2-1	025(244)6111	025(249)1805
	総務企画部門	(〒930-0992) 富山市新庄町馬場82	076(423)0894	076(423)1525
	海事部門	(〒933-0105) 高岡市伏木錦町11-15	0766(44)1367	0766(44)1368
	警備救難課	(〒933-0105) 高岡市伏木錦町11-15	0766(44)0195	0766(44)7147
	防災業務課	(〒930-0892) 富山市石坂2415	076(432)2331	076(442)4260
	管理課	(〒923-0993) 小松市浮柳町ヨ21	0761(24)0828	0761(22)4632
		(〒939-8252) 富山市秋ヶ島35	076(495)3088	076(429)6762
防衛省 自衛隊富山地方協力本部 陸上自衛隊第14普通科連隊 陸上自衛隊第382施設中隊 航空自衛隊第6航空団 海上自衛隊舞鶴地方総監部	総務課	(〒930-0856) 富山市牛島新町6-24	076(441)3271	076(441)3273
	第3科	(〒921-8520) 金沢市野田町1-8	076(241)2171	内235 FAX内269
	防災係	(〒939-1338) 砺波市鷹栖出935	0763(33)2392	内221 FAX内281
	防衛部	(〒923-8586) 小松市向本折町戊267	0761(22)2101	内231
	防衛部第3幕僚室	(〒625-8510) 舞鶴市余部下1190	0773(62)2250	0773(64)3609 内線2222

(県等の機関)

機 関 名	担 当 課	所 在 地	電 話	F A X
知事政策局	知事政策局	(〒930-8501) 富山市新総曲輪1-7	076(444)9604	076(444)3473
	消防課	〃	076(444)3188	076(432)0657
	防災・危機管理課	〃	076(444)3187	076(432)0657
経営管理部	人事課	〃	076(444)3162	076(444)3484
	管財課	〃	076(444)3174	076(444)3486
生活環境文化部	県民生活課	〃	076(444)3128	076(444)3477
	環境保全課	〃	076(444)3142	076(444)3481
厚生部	厚生企画課	〃	076(444)3196	076(444)3491
	医務課	〃	076(444)3219	076(444)3495
	健康課	〃	076(444)3225	076(444)3496
商工労働部	商工企画課	〃	076(444)3242	076(444)4401
農林水産部	農林水産企画課	〃	076(444)3264	076(444)4407
	農村整備課	〃	076(444)3377	076(444)3437
	森林政策課	〃	076(444)3394	076(444)4429
土木部	管理課	〃	076(444)3307	076(444)4414
	建設技術企画課	〃	076(444)3313	076(442)7954
	道路課	〃	076(444)3108	076(444)4416
	河川課	〃	076(444)9098	076(444)4417
	砂防課	〃	076(444)3342	076(444)4420
	港湾課	〃	076(444)3335	076(444)4419
企業局	経営管理課	(〒930-0094) 富山市安住町2-14	076(444)2139	076(444)2154
教育委員会	教育企画課	(〒930-8501) 富山市新総曲輪1-7	076(444)3430	076(444)4433
警察本部	警備課	(〒930-8570) 〃	076(441)2211	内線5742
	地域室	〃 〃	076(441)2211	内線4232
	交通規制課	〃 〃	076(441)2211	内線4442
総合県税事務所	企画管理課	(〒930-0096) 富山市舟橋北町1-11	076(444)4503	076(444)4514
新川厚生センター 魚津支所		(〒938-0025) 黒部市堀切新343	0765(52)1224	0765(52)4440
		(〒937-0805) 魚津市本江1397	0765(24)0359	0765(24)9220
中部厚生センター		(〒930-0355) 上市町横法音寺40	076(472)1234	076(473)0667
高岡厚生センター 射水支所 氷見支所		(〒933-8523) 高岡市赤祖父211	0766(26)8413	0766(26)8464
		(〒939-0351) 小杉町戸破1875-1	0766(56)2666	0766(56)5494
		(〒935-0021) 氷見市幸町34-9	0766(74)1780	0766(74)0374
砺波厚生センター 小矢部支所		(〒939-1506) 南砺市高儀147	0763(22)3511	0763(22)7235
		(〒932-0833) 小矢部市綾子260-1	0766(67)1070	0766(67)4270
富山市保健所		(〒939-8588) 富山市蜷川459-1	076(428)1155	076(428)1150
心の健康センター		(〒939-8222) 〃	076(428)1511	076(428)1510
新川農林振興センター	総務課	(〒937-0863) 魚津市新宿10-7	0765(22)9133	0765(22)9154
富山農林振興センター	総務課	(〒930-0096) 富山市舟橋北町1-11	076(444)4463	076(444)4518
高岡農林振興センター	総務課	(〒933-0806) 高岡市赤祖父211	0766(26)8440	0766(26)8466
砺波農林振興センター	総務課	(〒939-1386) 砺波市幸町1-7	0763(32)8120	0763(32)8140
新川土木センター 入善土木事務所	工務第一課	(〒937-0863) 魚津市新宿10-7	0765(22)9119	0765(22)9153
	工務第一課	(〒939-0642) 入善町上野11473	0765(72)1133	0765(74)2071
富山土木センター 立山土木事務所	施設管理課	(〒930-0096) 富山市舟橋北町1-11	076(444)4450	076(444)4517
	工務課	(〒930-0221) 立山町前沢2359-5	076(463)1101	076(463)2698
高岡土木センター 氷見土木事務所 小矢部土木事務所	施設管理課	(〒933-0806) 高岡市赤祖父211	0766(26)8428	0766(26)8465
	工務課	(〒935-0023) 氷見市朝日丘9-24	0766(74)0949	0766(74)5464
	工務課	(〒932-0051) 小矢部市今石動町2-13-1	0766(67)0262	0766(67)6554
砺波土木センター	工務第一課	(〒939-1532) 南砺市寺家330	0763(22)3524	0763(22)6698

(市 町 村)

市 町 村 名	担 当 課	所 在 地	電 話	F A X
富 山 市	防 災 対 策 課	(〒930-8510) 富山市新桜町7-38	076-443-2181	076-443-2039
高 岡 市	総 務 課 危 機 管 理 室	(〒933-8601) 高岡市広小路7-50	0766-20-1229	0766-20-1325
魚 津 市	地 域 協 働 課	(〒937-8555) 魚津市釈迦堂1-10-1	0765-23-1078	0765-23-1051
氷 見 市	総 務 課	(〒930-8686) 氷見市丸の内1-1	0766-74-8021	0766-74-4004
滑 川 市	総 務 課	(〒936-8601) 滑川市寺家町104	076-475-2111	076-475-6299
黒 部 市	総 務 課	(〒938-8555) 黒部市三日市725	0765-54-2111	0765-54-4461
砺 波 市	総 務 課	(〒939-1398) 砺波市栄町7-3	0763-33-1111	0763-33-5325
小 矢 部 市	総 務 課	(〒932-8611) 小矢部市本町1-1	0766-67-1760	0766-68-2171
南 砺 市	総 務 課	(〒939-1596) 南砺市苗島4880	0763-23-2003	0763-22-1114
射 水 市	総 務 課	(〒939-0393) 射水市戸破1511	0766-57-1628	0766-57-0528
舟 橋 村	総 務 課	(〒930-0295) 舟橋村仏生寺55	076-464-1121	076-464-1066
上 市 町	総 務 課	(〒930-0393) 上市町法音寺1	076-472-1111	076-472-1115
立 山 町	総 務 課	(〒930-0292) 立山町前沢2440	076-463-1121	076-463-1254
入 善 町	総 務 課	(〒939-0693) 入善町入膳3255	0765-72-1100	0765-74-0067
朝 日 町	総 務 課	(〒939-0793) 朝日町道下1133	0765-83-1100	0765-83-1109

(公共機関)

機 関 名	担 当 課	所 在 地	電 話	F A X
独立行政法人国立病院機構 東海北陸ブロック事務所	総務経理課	(〒460-0001) 名古屋市中区三の丸4-1-1	052(968)5171	052(968)5168
郵便事業(株) 北陸支社	総務部 経営企画担当	(〒920-8797) 金沢市尾張町1-1-1	076(220)3122	076(264)0851
郵便局(株) 北陸支社	企画部 総務担当	(〒920-8797) 金沢市尾張町1-1-1	076(220)3011	076(232)3892
西日本旅客鉄道(株) 金沢支社	総務企画課	(〒920-0005) 金沢市高柳町9-1-1	076(253)5204	076(253)5207
北陸地域鉄道部		(〒930-0001) 富山市明輪町1-227	076(444)8982	076(444)8983
西日本電信電話(株) 富山支店	設備部	(〒930-0017) 富山市東田地方町1-1-30	076(439)4560	076(439)4530
(株)エヌ・ティ・ティ・ドコモ 北陸支社	災害対策室	(〒920-8202) 金沢市西都1-5	076(225)2065	076(225)2178
中日本高速道路(株) 金沢支社	企画調整チーム	(〒920-0365) 金沢市神野町東170	076(240)4926	076(240)4991
富山保全・サービスセンター		(〒939-8214) 富山市黒崎439	076(421)9048	076(491)7529
金沢保全・サービスセンター		(〒920-0365) 金沢市神野町東170	076(249)8111	076(249)8119
日本赤十字社 富山県支部	事業推進課	(〒930-0859) 富山市牛島本町2-1-38	076(441)4885	076(433)2657
(社)富山県医師会		(〒939-8222) 富山市蛭川336	076(429)4466	076(429)6788
(社)富山県薬剤師会		(〒930-0018) 富山市千歳町1-4-1	076(432)2577	076(442)3308
(社)富山県看護協会		(〒930-0885) 富山市鶴島字川原1907-1	076(433)5680	076(433)6428
(福)富山県社会福祉協議会		(〒930-0094) 富山市安住町5-21	076(432)2958	076(432)6146
日本銀行 富山事務所		(〒930-0046) 富山市堤町通り1-2-26	076(424)4471	076(494)1158
日本放送協会 富山放送局	放送部 (報道)	(〒930-8502) 富山市新総曲輪3-1	076(444)6613	076(442)6092
北日本放送(株)	報道部	(〒930-0858) 富山市牛島町10-18	076(433)8515	076(433)8560
富山テレビ放送(株)	報道部	(〒939-8550) 富山市新根塚町1-8-14	076(425)3434	076(491)2663
(株)チューリップテレビ	ニュース&ブランチ ・グループ	(〒930-8539) 富山市奥田本町8-24	076(433)9886	076(433)7691
富山エフエム放送(株)	放送部	(〒930-8567) 富山市奥田町2-11	076(442)5533	076(432)2344
(株)北日本新聞社		(〒930-0094) 富山市安住町2-14	076(445)3300	076(444)9180
富山新聞社		(〒930-0084) 富山市大手町5-1	076(491)8111	076(491)2511
日本通運(株) 富山支店		(〒930-0996) 富山市新庄本町2-8-59	076(452)5522	076(452)5520
(社)富山県トラック協会		(〒939-2708) 富山市婦中町島本郷1-5	076(495)8800	076(495)1600
北陸電力(株)	総務部総務チーム	(〒930-0858) 富山市牛島町1-4	076(433)5252	076(442)3179
関西電力(株) 北陸支社	総務・広報グループ	(〒930-8513) 富山市東田地方町1-2-13	076(432)6111	076(442)8219
富山地方鉄道(株)	営業部鉄軌道営業課	(〒930-0012) 富山市稲荷町4-1-48	076(432)5540	076(442)6089
加越能鉄道(株)	運行課	(〒933-0062) 高岡市江尻字村中1243-1	0766(21)0748	0766(25)4378
万葉線(株)	総務部総務課	(〒933-0073) 高岡市荻布字川西68	0766(25)4139	0766(25)4119
富山ライトレール(株)	経営企画部	(〒931-8325) 富山市城川原3-3-45	076(426)1770	076(426)1775
日本海ガス(株)	総務グループ	(〒930-8588) 富山市城北町2-36	076(441)1811	076(442)3025
高岡ガス(株)	供給部	(〒933-0941) 高岡市内免2-1-43	0766(22)0709	0766(23)6617
(社)日本簡易ガス協会北陸支部		(〒930-0857) 富山市奥田新町8-1 ポルファートとやま8F	076(441)3241	076(441)3244
(社)富山県エルピーガス協会		(〒930-0004) 富山市桜橋通り6-13 フコク生命第一ビル4F	076(441)6993	076(441)6996

(市町村消防)

市町村名	本部・署	所在地	電話	F A X
富山市	本部(局)	(〒939-8075) 富山市今泉191-1	076(493)4141	076(493)5665
	富山署			076(493)4809
	富山北署	(〒931-8336) 富山市高島町1-10-30	076(437)7141	076(437)7142
	呉羽署	(〒930-0138) 富山市呉羽町2417-5	076(436)5040	076(436)2166
	水橋署	(〒939-0526) 富山市館町1420-1	076(478)0061	076(478)0046
	大沢野署	(〒939-2256) 富山市上二杉202	076(468)1212	076(468)1242
	大山署	(〒930-1326) 富山市花崎737	076(483)1119	076(483)1194
	八尾署	(〒939-2341) 富山市八尾町鏡町595-5	076(454)2119	076(455)0336
	婦中署	(〒939-2753) 富山市婦中町笹倉128	076(466)2280	076(466)3048
高岡市	本部	(〒933-0057) 高岡市広小路5-10	0766(22)3131	0766(26)7002
	高岡署			0766(26)7004
	伏木署	(〒933-0101) 高岡市伏木国分1-10-1	0766(44)1122	0766(44)7990
	戸出署	(〒939-1117) 高岡市戸出大清水281	0766(63)0045	0766(63)4467
	福岡署	(〒939-0121) 高岡市福岡町下老子748	0766(64)3305	0766(64)6119
射水市	本部	(〒939-0332) 射水市橋下条1522	0766(56)0119	0766(56)9543
	射水署			
魚津市	新湊署	(〒934-0011) 射水市本町2-13-1	0766(82)8333	0766(82)6826
	本魚津署	(〒937-0805) 魚津市本江3197-1	0765(24)0119	0765(23)9178
氷見市	本氷見署	(〒930-0063) 氷見市加納387-1	0766(74)8300	0766(74)8338
滑川市	本滑川署	(〒936-0053) 滑川市上小泉24	076(475)0180	076(475)7719
黒部市	本部	(〒938-0038) 黒部市新天72	0765(54)0119	0765(54)3992
	黒部署			
砺波地域消防組合消防本部	宇奈月署	(〒938-0282) 黒部市宇奈月温泉322-3	0765(62)1226	0765(62)2010
	本部	(〒939-1328) 砺波市大辻501	0763(32)4957	0763(32)2081
	砺波署		0763(33)0119	
	南砺署	(〒939-1661) 南砺市天神242	0763(52)0119	0763(52)4496
上市町	小矢部署	(〒932-0052) 小矢部市泉町2-37	0766(67)0119	0766(67)5108
	本上市署	(〒930-0362) 上市町稗田36	076(472)2244	076(473)0055
立山町	本立山署	(〒930-3265) 立山町米沢36	076(463)0005	076(463)1610
入善町	本入善署	(〒939-0626) 入善町入膳3520-1	0765(72)0135	0765(72)0937
朝日町	本朝日署	(〒939-0731) 朝日町東草野1608	0765(83)0009	0765(83)1867