

1 火災出動状況

(単位:件数)

火災種別	南魚沼市				湯沢町	管外	合計
	塩沢地域	六日町地域	大和地域	小計			
建物	1	3	3	7	5		12
林野					1		1
車両			1	1	3	1	5
その他※		2		2	2		4
計	1	5	4	10	11	1	22

2 救助出動状況

(単位:件数)

事故種別	南魚沼市				湯沢町	管外	合計
	塩沢地域	六日町地域	大和地域	小計			
火災							
交通事故	13	7	4	24	5	2	31
水難事故	2	1	1	4			4
自然災害事故		1		1	1		2
機械事故							
建物等の事故							
ガス酸欠事故							
破裂事故							
その他※	12	9	4	25	13	1	39
計	27	18	9	54	19	3	76

※ その他の39件中、山岳救助活動18件、雪害による救助活動2件

3 災害出動状況

(単位:件数)

火災種別	南魚沼市				湯沢町	管外	合計
	塩沢地域	六日町地域	大和地域	小計			
風・水害							
遭難・捜索	1	2		3			3
警戒・偵察	20	22	11	53	18		71
救急支援※	34	51	23	108	35	1	144
その他			2	2			2
計	55	75	36	166	53		220

※ 救急支援はドクターヘリの安全管理を含む

4 現有車両一覧

区分 所属	種別	車両 メーカー	車両番号	年式	機装 メーカー	車齢	摘要
消防本部 ・ 南魚沼市 消防署	ポンプ1号車	日野	長岡831る 119	H22	モリタ	10	CD-1型 CAFS付・水槽600ℓ
	ポンプ2号車	日野	長岡830さ1812	H30	モリタ	2	13mブーム付・CAFS付・水槽900ℓ
	水槽車	日野	長岡830す2002	R2	日機	0	水槽10,000ℓ
	化学車	日野	長岡830せ1711	H29	モリタ	3	II型 CAFS付 水槽容量1,500ℓ・薬液槽500ℓ
	救助工作車	日野	長岡800さ1901	H30	モリタ	1	II型 クレーン最大吊り上げ2.9t ウィンチ最大牽引5.0t
	指揮車	トヨタ	長岡800さ9384	H24		8	ポータブルCAFS(武蔵)車載
	救急1号車	トヨタ	長岡830さ1708	H29	トヨタ	3	
	救急2号車	トヨタ	長岡830す1609	H28	トヨタ	4	
	非常用救急車	トヨタ	長岡830ゆ 119	H18	トヨタ	14	
	資機材搬送車	トヨタ	長岡800さ9352	H24		8	最大積載量1,000kg
	指令車	三菱	長岡800す3706	R1		1	日本消防協会貸与
	指令車	スバル	長岡800さ4141	H15		17	
	査察1号車	トヨタ	長岡501に1683	H28		4	
	査察2号車	三菱	長岡480け1773	H24		8	
	人員搬送車	トヨタ	長岡300と8810	H18		14	ハイエース10人乗り
大和分署	水槽付ポンプ車	いすゞ	長岡830な 119	H16	モリタ	16	水槽容量1,500ℓ
	救急車	トヨタ	長岡830さ2703	H27	トヨタ	5	
	資機材搬送車	トヨタ	長岡800さ4599	H16		16	最大積載量1,000kg
	指令車	トヨタ	長岡831さ119	H19		13	
湯沢消防署	ポンプ車	日野	長岡832た119	H24	モリタ	8	CD-II型 救助資機材搭載 CAFS付・水槽600ℓ
	水槽付ポンプ車	日野	長岡830ぬ119	H17	モリタ	15	水槽容量1,500ℓ
	はしご車	三菱	長岡88 や3146	H8	モリタ	24	25m級
	指揮車	日産	長岡831ひ 119	H20		12	
	救急1号車	トヨタ	長岡800す1588	H27	トヨタ	5	
	救急2号車	トヨタ	長岡832て 119	H24	トヨタ	8	
	資機材搬送車	トヨタ	長岡800す3632	R1		1	最大積載量1,000kg
査察車	三菱	長岡580つ8453	H23		9		

5 消防資機材一覧

(その1)

資機材		署別	本署	湯沢署	大和分署	計	備 考	
	小型ポンプB-III		1		2	3		
	小型ポンプC-I		1	1	1	3		
	小型ポンプD-I		1	1		2		
	ホースカー		3			3		
	ウォーターチャージャー		1	1		2	水のう等への給水器具	
	ウォータージャケット		12	9	10	31	背負式水のう	
一般救助用機材	はしご	カギ付はしご	2	3	1	6		
		三連はしご	3	2	1	6		
	マット型空気ジャッキ		1			1		
	救命索発射銃		1	1		2		
	可搬式ウィンチ		1	1	1	3		
	発動発電機		6	4	1	11		
	救助用縛帯		4	3	2	9		
	サバイバースリング		2	1	1	4		
	搬送機材	バスケットストレッチャー		2	2	1	5	
		平担架			1	1	2	東消式
スノーボード			2	1		3		
一般救助用器具	救命ボート(ゴム製)		2		1	3		
	救命胴衣		25	13	8	46		
	ウェットスーツ一式		15	6	4	25		
	ドライスーツ一式		6		1	7	水面活動用	
	救命浮環		5	1	2	8		

(その2)

資機材		署別	本署	湯沢署	大和分署	計	備 考
油 圧 式 救 助 器 具	スプレッダー		2	2	0	4	
	カッター		2	2	0	4	
	ラムシリンダー		1	1		2	
	ペダルカッター		1	1	1	3	
	エアカッター			2		2	
	レシプロソー (バッテリー式)		1		1	2	総務省貸与品を含む
	エンジンカッター		4	1	1	6	
	チェーンソー		1	1	1	3	
	削岩機		1			1	
	ハンマードリル		1	1		2	総務省貸与品を含む
	携帯用破壊器具		1		1	2	
防 護 服	防 護 服	陽圧式化学防護服	2			2	米国環境保護局EPA基準レベルA相当 (ディスポタイプ)
		化学防護服	8	15		23	米国環境保護局EPA基準レベルB相当
		簡易型防護服	8			8	米国環境保護局EPA基準レベルC相当
		タイバックソフトウェア	170	98	61	329	放射線粉塵簡易防護服
	防毒マスク		17	8		25	総務省貸与品を含む
	空気呼吸器		23	9	6	38	
	空気ポンベ		63	23	16	102	
	酸素呼吸器		5			5	
	酸素ポンベ		5			5	
	携帯警報器		23	9	8	40	

(その3)

資機材		署別	本署	湯沢署	大和分署	計	備 考
活線警報機				8		8	
送排風機			2	1		3	
防塵マスク			21	25	10	56	
測定器	ガス測定器		2	1		3	
	放射線測定器		5			5	総務省貸与品
	ポケット型線量計		13			13	総務省貸与品
その他の器材	移動式投光器		4			4	サークルライト×1 総務省貸与品×1 コミュニティー事業×2
	画像探索機		1	1		2	
	熱画像直視装置		2		1	3	
	エアーテント		3			3	総務省貸与品を含む
	安全マット		4	2	2	8	
	移動式高圧コンプレッサー		1			1	
山岳用機材	ハーネス		15	14	9	38	
	確保・登はん器具		39	26	20	85	
	下降器具		19	18	12	49	
	滑車		24	25	16	65	
	登山靴		11	5	2	18	
	山岳ヘルメット		12	8	6	26	
	山岳担架		4	3	1	8	
	ピッケル		5	6	2	13	
	アイゼン		19	10	4	33	軽アイゼン含む
	ビーコン		19	13	5	37	雪崩埋雪者探知器
	山岳ウインチ		1			1	
	G P S		2	3	1	6	
	背負子		4	2	1	7	
山岳テント		4	5		9	2人用簡易テント(本署2) 3人用簡易テント(湯沢2)	

6 公設水利の現況

(単位：基)

市町別 種別		南 魚 沼 市				湯沢町	合 計
		塩沢地域	六日町地域	大和地域	小 計		
貯水 槽 (防 火 水 槽)	60 ^ℓ 以上	4	3	3	10	0	10
	50 ^ℓ 以上 60 ^ℓ 未満	1	0	0	1	0	1
	40 ^ℓ 以上 50 ^ℓ 未満	47	44	83	174	21	195
	30 ^ℓ 以上 40 ^ℓ 未満	63	68	20	151	40	191
	20 ^ℓ 以上 30 ^ℓ 未満	31	36	21	88	11	99
	20 ^ℓ 未満	4	24	36	64	2	66
	合計(地域別)	150	175	163	488	74	562
消 火 栓	口径65mm	839	1,116	596	2,551	401	2,952

7 耐震性貯水槽（防火水槽）設置状況

(単位：基)

市町別 規模		南魚沼市				湯沢町	合計 (規模別)
		塩沢地域	六日町地域	大和地域	小計		
60 ^ℓ 以上		4	2	3	9	0	9
40 ^ℓ 以上 60 ^ℓ 未満		7	16	10	33	7	40
30 ^ℓ 以上 40 ^ℓ 未満		4	0	0	4	1	5
20 ^ℓ 以上 30 ^ℓ 未満		1	0	0	1	0	1
公設合計		16	18	13	47	8	55
私設 (40 ^ℓ 以上)		2	12	6	20	0	20
合計 (公設+私設)		18	30	19	67	8	75

※私設の耐震性貯水槽は、主に開発行為等に関する消防指導要綱に基づいて設置されたものです。

8 消防施設の現況

種別	南 魚 沼 市				湯沢町	合 計
	塩沢地域	六日町地域	大和地域	小 計		
消 防 車 庫	30	29	23	82	18	100
消 防 器 具 庫	29	30	26	85	6	91
無 線 サ イ レ ン	7	4	5	16	11	27
モ ー タ ー サ イ レ ン	65	70	41	176	11	187

9 消防ポンプ自動車等現有状況（消防団）

種別	南 魚 沼 市				湯沢町	合 計	
	塩沢地域	六日町地域	大和地域	小計			
消防ポンプ 自動車	4	3	3	10	4	14	
小型動力ポンプ付 積載車	6	9	6	21	9	30	
小型動力ポンプ付 軽積載車	20	17	14	51	5	56	
計	30	29	23	82	18	100	
手 引 小 型 ポ ン プ	B－3級	17	24	23	64	4	68
	C－1級	12	6	3	21	2	23
計	29	30	26	85	6	91	

※令和2年度中、消防団車両の更新予定状況

積載車・軽積載車の更新：塩沢方面隊3分団1部（石打）、塩沢方面隊1分団8部1小隊（樺野沢）

六日町方面隊4分団2部2小隊（奥）

※表中、手引小型ポンプ欄に記載のB－3級及びC－1級は「動力消防ポンプの技術上の規格を定める省令」で定められたポンプ性能による級別を表すものです。積載車、軽積載車にはB－3級小型動力ポンプを積載しています。

10 緊急消防援助隊

◇南魚沼市消防本部の登録状況

登録部隊	車両種別	配置場所
消火小隊 (2 隊)	化学消防車	南魚沼市消防署
	13mブーム付多目的消防ポンプ自動車	南魚沼市消防署
救助小隊	救助工作車 (Ⅱ型)	南魚沼市消防署
救急小隊 (2 隊)	高規格救急自動車 (2 台)	湯沢消防署、大和分署

◇南魚沼市消防本部の派遣状況

東北地方太平洋沖地震 (東日本大震災)

派遣期間	平成 23 年 3 月 14 日から 5 月 10 日までの 40 日間			
派遣先	宮城県石巻市			
活動概要	消火活動、救急活動及び行方不明者の搜索活動			
派遣規模	消 火 隊	救 急 隊	支 援 隊	合 計
	8 隊 40 名	3 隊 9 名	14 隊 23 名	25 隊 72 名

◇台風 19 号災害

派遣期間	平成元年 10 月 13 日から 10 月 15 日までの 3 日間			
派遣先	長野県長野市			
活動概要	救助活動			
派遣規模	救 助 隊			合 計
	1 隊 7 名			1 隊 7 名

1 1 消防相互応援協定等の締結状況

令和2年12月31日現在

協定の名称	締結年月日	対象災害	協定締結市町村
中部消防応援協定	S35.10.8 (H29.1.1 再締結)	全ての災害	新潟県中越地区、市・組合 消防の10機関
中部消防応援協定に基づく覚書	S61.4.1 (H18.4.1 再締結)	全ての災害	小出郷広域事務組合 (現、魚沼市消防本部)
中部消防応援協定に基づく覚書	H18.4.1	全ての災害	十日町地域広域事務組合 (現、十日町地域消防本部)
利根、沼田広域市町村圏振興整備組合・ 南魚沼郡広域事務組合における消防相互 応援に関する協定	S57.4.1 (H18.4.1 再締結)	全ての災害	利根、沼田広域市町村圏振 興整備組合
同上 協定に基づく覚書	H3.4.1		
	H5.4.1		
	H12.3.9 H16.11.1		
関越自動車道小出、六日町間相互消防応 援協定	S58.10.25 (H20.12.16 再締結)	高速道路における 全ての災害	小出郷広域事務組合 (現、魚沼市消防本部)
新潟県広域消防相互応援協定	H2.1.1 (H29.9.1 再締結)	全ての災害	新潟県内市町村・組合消防 本部の19機関
新潟県広域消防相互応援協定に基づく覚 書	H17.9.1 (H29.9.1 再締結)		
新潟県消防防災ヘリコプター応援協定	H7.4.1	全ての災害	新潟県及び市町村等の30 機関
一般国道291号線 城山トンネル内におけ る災害出動等に関する覚書	H12.9.22 (H18.4.1 再締結)	城山トンネル内で発 生する全ての災害	小出郷消防本部 (現、魚沼市消防本部)
自治体境界道路トンネルにおける災害出場 等に関する覚書	H14.8.1 (H30.5.1 再締結)	大沢山トンネル 八箇トンネル 十二峠トンネル	十日町地域広域事務組合 (現、十日町地域消防本部)
災害時及び火災発生時の応援業務に関す る協定書	H29.6.30	災害、火災発生時	魚沼地区生コンクリート協同 組合
吾妻広域町村圏振興整備組合・南魚沼市 における消防相互に関する協定書	R1.11.22	県境付近における すべての災害	吾妻広域町村圏整備組合

1 2 消防相互応援協定に基づく活動状況

◇平成 16 年 7 月 新潟・福島豪雨

派遣期間	平成 16 年 7 月 13 日～15 日	出 動 先	三条市・見附市
活動内容	水害により孤立した住民のボートによる救出及び水害警戒		
派遣規模	救 助 隊	合 計	
	2 隊 12 名	2 隊 12 名	

◇平成 16 年 10 月 新潟県中越地震

派遣期間	平成 16 年 10 月 23 日～31 日	出 動 先	川口町・十日町市	
活動内容	川口町への救助出動（途中帰署）及び十日町市での救急活動、給水支援			
派遣規模	消 防 隊	救 急 隊	支 援 隊	合 計
	1 隊 4 名	4 隊 12 名	6 隊 12 名	11 隊 28 名

◇平成 19 年 7 月 新潟県中越沖地震

派遣期間	平成 19 年 7 月 16 日～26 日	出 動 先	柏崎市		
活動内容	警戒パトロール、夜間巡回及び救急搬送				
派遣規模	救 助 隊	消 防 隊	救 急 隊	支 援 隊	合 計
	3 隊 15 名	2 隊 7 名	8 隊 30 名	1 隊 2 名	14 隊 54 名

◇平成 23 年 7 月 新潟・福島豪雨

派遣期間	平成 23 年 7 月 29 日	出 動 先	三条市
活動内容	土嚢搬送		
派遣規模	救 助 隊	合 計	
	1 隊 5 名	1 隊 5 名	

◇平成 24 年 5 月 国道 253 号八箇峠トンネル内爆発事故（受援）

活動期間	平成 24 年 5 月 24 日～27 日	出 動 先	南魚沼市欠之上地内
活動内容	未開通の八箇峠トンネル内で爆発事故が発生し、トンネル内で作業していた 4 名と連絡が取れなくなった。協定に基づく応援要請により県内消防機関の応援を得て、4 日間に渡る救助活動を実施した。		
受援規模	応援消防本部数	活動隊数（延べ隊数）	活動人員（延べ人員）
	県内 14 消防本部	48 隊	233 名

◇平成 28 年 12 月 糸魚川大規模火災

派遣期間	平成 28 年 12 月 22 日～23 日	出 動 先	糸魚川市
活動内容	糸魚川市内で発生した大規模火災への消火活動		
派遣規模	消 防 隊	合 計	
	2 隊 10 名	2 隊 10 名	