

警 防



10月9日 湯沢消防署警防査閲

1. 火災出動状況

地区 火災種別	南魚沼市				湯沢町	管外	合計
	大和地域	六日町地域	塩沢地域	小計			
建 物	2	5	3	10	2		12
林 野	1			1			1
車 両			1	1	2	2	5
その他 ※1	1	1		2	1		3
合計	4	6	4	14	5	2	21

※1 道路法面、河川敷、休耕田原野等

2. 救助出動状況

地区 事故種別	南魚沼市				湯沢町	管外	合計
	大和地域	六日町地域	塩沢地域	小計			
火災							
交通事故	5	11	11	27	5		32
水難事故			1	1			1
自然災害事故							
機械事故	1		1	2			2
建物等の事故							
ガス酸欠事故			1	1			1
破裂事故							
その他 ※1	1	10	6	17	8		25
合計	7	21	20	48	13		61

※1 主に山岳救助事案

3. 災害出動状況

地区 災害種別	南魚沼市				湯沢町	管外	合計
	大和地域	六日町地域	塩沢地域	小計			
風・水害	2	2		4	1		5
遭難・捜索	1	2	1	4	6		10
警戒・偵察	11	21	9	41	12		53
救急支援 ※1	25	21	16	62	32		94
その他							
合計	39	46	26	111	51		162

4. 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	32	40	28	100	9	109
無 線 サ イ レ ン	7	4	5	16	11	27
サ イ レ ン 柱	66	70	41	177	10	187
半 鐘 柱	1	10	0	11	0	11

5. 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	4	3	11	4	15	
小型動力ポンプ付 積載車	8	11	7	26	9	35	
小型動力ポンプ付 軽積載車	18	14	13	45	5	50	
車 両 合 計	30	29	23	82	18	100	
小型 ポン プ	B-3級	19	25	23	67	4	71
	C-1級	13	15	5	33	9	42
小型動力ポンプ 合 計	32	40	28	100	13	113	

※平成26年中のポンプ等の更新状況

消防ポンプ自動車 塩沢方面隊第1分団第1部 (更新・総務省無償貸付車両)

軽積載車 塩沢方面隊第1分団第4部 (新規・総務省無償貸付B-2ポンプ付)

塩沢方面隊第2分団第7部 (新規)

※表中、小型動力ポンプ欄に記載のB-3及びC-1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。

6. 公設水利の現況

種別	市町別	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 ^ト 以上	4	3	3	10	0	10
	50 ^ト 以上 60 ^ト 未満	1	0	0	1	0	1
	40 ^ト 以上 50 ^ト 未満	47	44	84	175	21	196
	30 ^ト 以上 40 ^ト 未満	64	69	20	153	40	193
	20 ^ト 以上 30 ^ト 未満	30	39	20	89	11	100
	20 ^ト 未満	7	25	43	75	2	77
	合計(地域別)	153	180	170	503	74	577
消火栓	口径65mm	821	1,107	585	2,513	401	2,914

7. 耐震性貯水槽(防火水槽)設置状況

規模	市町別	南 魚 沼 市				湯沢町	合 計
		塩沢地域	六日町地域	大和地域	小 計		
60 ^ト 以上		4	2	3	9	0	9
50 ^ト 以上 60 ^ト 未満		0	0	0	0	0	0
40 ^ト 以上 50 ^ト 未満		7	15	9	31	7	38
30 ^ト 以上 40 ^ト 未満		4	0	0	4	1	5
20 ^ト 以上 30 ^ト 未満		1	0	0	1	0	1
公設合計		16	17	12	45	8	53
私設(40 ^ト 以上)		1	9	3	13	0	13
合計(公設+私設)		17	26	15	58	8	66

※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. 消防装備配置状況

(1) 車 両

規 格 等		本署	湯沢	大和	合計	導入年数	備考
ポンプ車	CD-I型	1			1	H22(本署ポンプ2号車)	0.6t水槽、CAFS付
	CD-II型		1		1	H24(湯沢ポンプ2号車)	0.6t水槽、CAFS付
	I-A型		1	1	2	H16(大和ポンプ車) H17(湯沢ポンプ1号車)	1.5t水槽
化学車I型		1			1	H12(本署ポンプ1号車)	1.4t水槽
梯子車	25m	1			1	H8(本署はしご車)	ポリタ製
	35m		1		1	H4(湯沢はしご車)	ポリタ製
救助工作車II型		1			1	H14(救助工作車)	クレーン(2.9t)、ウィンチ(5t)
水槽車I型		1			1	H11(水槽車)	9t水槽、B-2級小型動力ポンプ付
高規格救急車		2	2	1	5	H18(大和救急車)・H19(湯沢救急1号車) H20(本署救急2号車)・H22(本署救急1号車) H24(湯沢救急2号車)	
指揮車		1	1		2	H20(湯沢指揮隊車) H24(本署指揮隊車)	ポンプ #CAFS武蔵搭載 (本署指揮隊車)
指令車		1		1	2	H15(本署指令1号車) H19(大和指令車)	
資機材輸送車		2	1	1	4	H12(湯沢積載車)・H16(大和積載車) H24(本署積載車)	H18(本署指令2号車)含む
査察車		2	1		3	H17(本署査察1号車)・H23(湯沢査察車) H24(本署査察2号車)	
非常用救急車		1			1	H17(本署救急3号車)	
合計		14	8	4	26		

(2) 器 具 等

		本署	湯沢	大和	合計	備考	
放水機材	小型ポンプC-I	1	1	1	3		
	小型ポンプD-I		1		1		
	ホースカー	2			2	手引き(本署ポンプ1号車、本署ポンプ2号車)	
	ウォーターチャージャー	1			1		
	背負式ポンプ	14	16	10	40	ウォータージャケット	
一般救助用機材	はしご	カギ付はしご	2	3	1	6	チタン製
		三連はしご	3	2	1	6	ステンレス製、アルミ製
	マット型空気ジャッキ	2			2	ZUMR023t、53t	
	救命索発射銃	3	1		4	火薬式M-3、空気圧式MS-63(本署、湯沢) 据置型火薬式MS-3	
	可搬式ウィンチ	1	2	1	4	チルホール	
	発動発電機	11	5	3	19	総務省緊援助隊貸与(本署1)含む	
	救助用縛帯	4	3	2	9		
	サバイバースリング	1	2	1	4		
	搬送機材	バスケットストレッチャー	1	2	1	4	タイク(湯沢)
		平担架	1	1	1	3	東消式
スノーボード		1	1		2		

			本署	湯沢	大和	合計	
一般救助用機材	水難救助器具	救命ボート(ゴム製)	2		1	3	ラフティングボート(本署、大和)含む
		船外機	1			1	
		救命胴衣	23	12	13	48	PFD(本署10、湯沢4、大和5)
		ウェットスーツ一式	11	4	3	18	
		ドライスーツ一式	2	2	1	5	川用(本署2、湯沢2、大和1)
		潜水器具一式	4			4	日本アグアランク製
		潜水用ポンベ	8			8	
		救命浮環	5	1	1	7	
破壊用機材	油圧式救助器具	スプレッダー	3	2	2	7	クェーパー(本署、湯沢) ルーカス(本署、大和)、オグラ(本署、湯沢、大和)
		カッター	4	2	2	8	クェーパー(本署、湯沢)クェーパーコンピツール(本署) ルーカス(本署、大和)、オグラ(本署、湯沢、大和)
		ラムシリンダー	1	1		2	クェーパー(本署、湯沢)
		ペダルカッター	2	1	1	4	ルーカス(本署) オグラ(本署、湯沢、大和)
		エアカッター	1	1		2	スパカッター
		レシプロソー	2	1	1	4	クェーパー 総務省緊援隊貸与品(本署1)含む
		エンジンカッター	2	2	1	5	
		チェーンソー	1	1		2	エンジン式(本署、湯沢)
		削岩機	1			1	ピエロ121A
		ハンマードリル	2	1		3	総務省緊援隊貸与品(本署1)含む
		酸素溶断機	1			1	酸素溶断機OZ
		携帯用破壊器具	1	1	1	3	ストライカー(本署、大和) レッドONE(湯沢)
防護用機材	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(ディスボタイプ)
		化学防護服	10	5	4	19	米国環境保護局EPA基準レベルB相当
		簡易型防護服	8		3	11	米国環境保護局EPA基準レベルC相当
		タイベックソフトウェア	170	64	65	299	放射線粉塵簡易防護服
	防刃ベスト	3			3		
	防毒マスク	16	5	3	24	総務省緊援隊貸与品(本署5)含む	
	空気呼吸器	18	11	8	37	ライフゼム	
	空気ポンベ	61	33	25	119		
	酸素呼吸器	5	3		8	トレーゲルBG-4JP(本署)、カワキOXZEM(湯沢)	
	酸素ポンベ	7	6		13	酸素溶断機OZ用2本含む	
	携帯警報器	14	7	8	33	スーパースII、モーションスカウト	
	活線警報機	3	5		8		
	送排風機	1	1	1	3	防爆型	
	防塵マスク	41	25	24	90		

		本署	湯沢	大和	合計	備考
測定器	ガス測定器	2	2	2	6	GX111(本署、湯沢)、7675(本署) 17#、2000(湯沢、大和)、コスモカター(大和)
	放射線測定器	6			6	総務省緊援隊貸与品
	ポケット型線量計	13			13	総務省緊援隊貸与品
その他の器材	移動式灯光器	4			4	サークルライト×1、総務省緊援隊貸与品×1 コミュニティ事業発電機付灯光器×2
	画像探索機	1	1		2	カーソンカーMY-400(本署)、ホーカMNT-450(湯沢)
	エアテント	3			3	総務省緊援隊貸与品、消防団拠点資機材貸与品含む
	安全マット	3	2	2	7	
	移動式高圧コンプレッサー	1			1	パワアコンプレッサー
山岳用機材	ハーネス	22	10	6	38	ハーツル、エーテールワイズ
	確保・登はん器具	23	26	19	68	ATC、タリタリ、レスキューセンター、クロー、アセッション ユアキ、ロープ、クランプ類
	下降器具	23	23	12	58	8環、ストップ、レスキュー8、パーラック、 ID、スリパ
	滑車	21	25	10	56	
	登山靴	12	18	6	36	
	山岳ヘルメット	6	10	6	22	
	山岳担架	2	3	1	6	UT-2000、スケルトン、パーティカル
	ピッケル	5	11	2	18	
	アイゼン	19	6	4	29	軽アイゼン含む
	ビーコン	13	13	5	31	雪崩埋雪者探知器
	山岳ウインチ	1			1	プロモトCA-41
	GPS	2	3	1	6	ガーミン
	背負子	2	1	1	4	
	山岳テント	4	3		7	3人用、簡易テント(本署3、湯沢2)含む

(3) 無線局(機)数

区分	固定局	基地局	陸上移動局		合計	無線サイレン子機
			車載	携帯		
本部	1	1	14	20	36	親機
大峰	1	1			2	
関越トンネル		1			1	
大沢山トンネル		1			1	
湯沢署	1	1	8	14	24	4
大和分署	1	1	4	9	15	
六日町方面隊			28	5	33	5
六日町・サイレン						
大和方面隊			23	6	29	7
大和・サイレン	2				2	
塩沢方面隊			27	5	32	11
塩沢・サイレン	7				7	
湯沢町消防団			20	9	29	27
湯沢・サイレン	7				7	
合計	20	6	124	68	218	

(4) 消防緊急通信指令施設 (Ⅱ型)

平成13年3月運用開始

区分	機 器 等 の 名 称	数量	備 考
1	指 令 施 設		平成23年9月移設
	1 指令台	1 台	2座席・転送機能付
	2 携帯119直接受信指令装置	1 式	U U I 転送機能付 (平成17年導入)
	3 録音装置	1 式	デジタル・メモ機能付
	4 非常用指令装置	1 個	壁掛型・有紐式
	5 指令制御装置	1 式	自立型
	6 電源装置	1 式	DC48V整流器・電池式
	7 署所端末装置	3 式	車両状況・非常用電源付
2	表 示 装 置		
	1 総合情報表示盤	1 式	
	2 多目的表示盤	1 式	50インチ (プラズマディスプレイ)
	3 119着信表示盤	1 式	
	4 重要着信事案表示灯	5 式	
	5 職員出退表示盤	1 式	
3	無 線 統 制 台	1 台	12CH統制機能付 (12装置個別対応)
4	自 動 出 動 指 定 装 置		1~7装置は、座席ごとにその機能付
	1 制御処理装置	1 式	現用・予備方式
	2 コンソールディスプレイ	1 式	自動出動データ
	3 日本語プリンタ	1 式	
	4 補助記憶装置	1 式	
	5 外部記憶装置	1 式	
	6 日本語ディスプレイ	1 式	
	7 無停電電源装置	1 式	100V・10分保障
5	位 置 情 報 通 知 シ ス テ ム	1 式	統合型 (加入・I P・携帯電話等)
6	指 令 電 送 装 置		
	1 指令電送送信装置	1 式	
	2 指令電送出力装置	3 式	
	3 無停電電源装置	3 式	100V・10分保障
7	地 図 検 索 装 置		1~3装置は、座席ごとにその機能付
	1 地図ディスプレイ装置	1 式	日本語ディスプレイ機能付
	2 地図入力・出力装置	1 式	
	3 無停電電源装置	3 式	100V・10分保障
8	気 象 情 報 収 集 装 置	1 式	46ページ (5) の気象観測機器
			GPS時計付
			総合表示盤内蔵・プリンタ付

区分	機 器 等 の 名 称		数量	備 考
9	指 令 設 備 付 属 装 置			
	1	災害情報等自動案内装置	1 式	
	2	順次指令装置	1 式	
10	音 声 合 成 装 置		2 式	漢字仮名混じり文字テキストによる規則合成方式
11	車 両 動 態 表 示 装 置			
	1	動態監視制御装置	1 式	
	2	車両端末装置	22 台	
	3	車両端末車外装置	14 式	
12	サイレン吹鳴連動装置			
	1	アナログ親局	1 式	子機（南魚沼市7・湯沢町4）
	2	デジタル親局	1 式	子局（南魚沼市9・湯沢町7）
13	そ の 他 付 属 装 置			
	1	緊急事案受付FAX	1 式	
	2	遠隔録音装置	1 式	
	3	電話装置	1 式	中継器1台・電話機40台

(5) 気象観測機器

機 器 名 称	数量	形式	備考
風 向 風 速 計	1 台	N-363D	
気 温 計	1 台	TS-301C-2	
湿 度 計	1 台	NP110A	
通 風 シェルター	1 台	N-59E	
雨 量 計	1 台	RS-102N-H	
気 圧 計	1 台	PTB210	データロガーに実装
気 象 総 合 変 換 器	1 台	WU-750B	
デ ー タ ー ロ ガ ー	1 台	CP-7000	

(6) 救急機材

	種 別	合 計	本 署	湯 沢	大 和	備 考
気道管理用	インハレーター	7	3	2	2	
	自動式人工呼吸器	5	2	2	1	クルーズ ²¹ 、アンサー
	人工呼吸器	16	7	5	4	BVM
	電動吸引器	14	6	6	2	レールダ ^ル 、OB ^{ミニ} 、パ ^{ワー} ミニック
	酸素吸入器	21	10	6	5	携帯用、救急車固定、マルチレーター
	酸素ボンベ	75	36	27	12	10 ⁰ 、2 ⁰
	喉頭鏡	13	4	6	3	
	挿管用喉頭鏡	3	1	1	1	エアウェイスコ ^プ 、スタイルットスコ ^プ
	CO ₂ モニター	3	1	1	1	
	パルスオキシメーター	10	3	4	3	ミノルタ、オニックス、Rad5
循環管理用	血圧計	16	5	6	5	アネイト ² 、手首用等
	除細動器	13	6	4	3	AEDを含む
	輸液ポンプ	1			1	
	自動心肺蘇生器	5	2	2	1	コムスタット
	ショックパンツ	3	1	2		
固定用	陰圧式固定具	7	4	2	1	バキュームスプ ^{リット} 、ネウ ^イ キャスト
	陰圧式全身固定具	8	4	3	1	
	患者観察装置	6	3	2	1	ベ ^{ット} サイ ^ト モ ^{ニター} 、ダ ^{ッシュ} 3000
	防刃ベスト	12	6	3	3	
	携帯電話	5	2	2	1	
搬送用	スクープストレッチャー	12	7	4	1	
	バックボード	14	4	6	4	
	スピードボード	3	1	1	1	
	イーバックチェアー	2		1	1	
清掃用	滅菌器	3	1	1	1	オートクレー ^ブ 、EOG ^{ガス} 滅菌器
	救急車内消毒器	2	1	1		クリーンロ ^{ート} 、シャ ^ト ノク ^ス
	ジェット洗浄機	1			1	
訓練用資材	全身モデル	14	8	3	3	レサ ^シ ア ^ン 、ジ ^ャ ミー ^{IV}
	高度救急処置訓練人形	6	3	1	2	ハ ^{ート} シ ^ム 、セ ^ー ブ ^{マン} 、ALSシ ^{ミュ} レーター
	上半身モデル	28	11	7	10	リ ^{トル} ア ^ン 、エ ^リ ック、JAM ^Y -P
	小児上半身モデル	16	8	4	4	リ ^{トル} ジ ^ュ ニア
	気道管理モデル	2	1	1		
	小児・乳幼児モデル	10	2	7	1	小児用、乳幼児用
	静脈路確保モデル	1	1			
	模擬外傷作成キット	3	1	1	1	
	AEDトレーナー	20	8	6	6	日本光電、レールダ ^ル 、メ ^ト ロ ^ニ ック
	プロジェクター	3	1	1	1	
	スクリーン	3	1	1	1	