

# 警 防



8月26日 県防災ヘリ、ドクターヘリ合同訓練（八海山スキー場）

#### 43. 各種出動状況

種別 件数	総 数	火災出動				救助出動	災害出動						油漏れ調査
		建物	林野	車両	その他 <sup>1</sup>		風・水害	遭難・搜索	警戒・偵察	誤報 いたずら <sup>2</sup>	救急支援	その他	
件数	348	15	1	8	6	57	1	18	70	2	102	5	63
台数	613	80	6	18	22	174	1	27	91	5	114	9	66
人員	1782	281	14	58	64	547	2	69	294	16	282	19	136

- 1 道路法面、河川敷、休耕田原野等  
2 感知器の誤報も含む

#### 44. 地区別救助出動状況

事故種別	南魚沼市			湯沢町	管外	計
	大和地域	六日町地域	塩沢地域			
火災						
交通事故	7	7	10	5		29
水難事故		2	2	1		5
自然災害事故						
機械事故	1			1		2
建物等の事故		1				1
ガス酸欠事故	1					1
破裂事故						
その他	1	8	3	7		19
合計	10	18	15	14	0	57

#### 4 5 . 警防調査実施状況

種 別	湯 沢 町		南 魚 沼 市					
			塩 沢 地 域		六 日 町 地 域		大 和 地 域	
	回 数	人 員	回 数	人 員	回 数	人 員	回 数	人 員
道 路	4	13						
消 防 水 利	36	117	32	85	19	58	21	72
消 防 器 材	17	36	13	23	27	48	34	61
警 防 調 査	10	30						
そ の 他	4	19						

#### 4 6 . 訓練実施状況

種別	本 署		湯 沢 署		大 和 分 署		合 計	
	回 数	人 員	回 数	人 員	回 数	人 員	回 数	人 員
消 防 訓 練	24	179	63	415	55	271	142	865
救 助 訓 練	176	982	377	1,627	97	369	650	2,978
救 急 訓 練	35	268	67	416	81	353	183	1,037
総 合 訓 練	2	41	3	23			5	64
そ の 他	27	244	37	192	35	155	99	591

総合訓練 ... 防災訓練・合同訓練等の各関係機関との連携訓練  
(三署合同の場合は、回数・人員ともに本署に計上)

そ の 他 ... 各項目以外の訓練(地水利走行訓練・通信訓練等)

#### 4 7 . 消防施設の現況

市 町 別		消 防 車 庫	消 防 器 具 庫	サイレン柱	半 鐘 柱	無 線 サイレン
湯 沢 町		18	9	10		11
南 魚 沼 市	塩 沢 地 域	28	34	63	9	7
	六 日 町 地 域	29	41	69	17	4
	大 和 地 域	23	28	41		5
合 計		98	112	183	26	27

#### 48．消防ポンプ自動車等現有状況（消防団）

種 別	湯 沢 町	南 魚 沼 市			合 計
		塩 沢 地 域	六 日 町 地 域	大 和 地 域	
消 防 ポ ン プ 自 動 車	4	4	4	3	15
小 型 動 力 ポ ン プ 付 積 載 車	9	8	11	7	35
小 型 動 力 ポ ン プ 付 軽 積 載 車	5	16	14	13	48
小 型 動 力 ポ ン プ	B - 3	4	22	23	75
	C - 1	9	13	5	43

#### 49．公設消防水利の現況

市 町 別	防 火 水 槽				消 火 栓		充足率(%)	
	40 t 以上	30t以上 40t未満	20t以上 30t未満	10t以上 20t未満	65mm	50mm		
湯 沢 町	21	40	11	2	401	2	80.3	
南 魚 沼 市	塩 沢 地 区	53	65	30	4	813	20	79.5
	六 日 町 地 区	48	71	38	24	1,106	3	80.7
	大 和 地 区	87	20	22	33	577	7	77.2
合 計	209	196	101	63	2,897	32	79.6	

#### 50．公設消火栓管径別設置状況

市 町 別	消 火 水 利 の 基 準 に 適 合			消 火 水 利 の 基 準 に 不 適 合			合 計	
	水道管径 150mm以上	75mm以上 150mm未満	小計	75mm以上	75mm未満	小計		
湯 沢 町	157	95	252	150	1	151	403	
南 魚 沼 市	塩 沢 地 区	314	181	495	326	44	370	865
	六 日 町 地 区	330	235	565	537	9	546	1,111
	大 和 地 区	89	114	203	373	13	386	589
合 計	890	625	1,515	1,386	67	1,453	2,968	

## 5 1 . 消防装備配置状況

### ( 1 ) 車 両

規 格 等		台数	本署	湯沢	大和	導入年数	備考
ポンプ車	C D -	1	1			H22(本P2)	0.6t水槽、CAFS付
	C D -	1		1		H24(湯P2)	0.6t水槽、CAFS付
	- A	2		1	1	H16(大P1)、H17(湯P1)	1.5t水槽
化学車型		1	1			H11(本P1)	1.4t水槽
梯子車	24m 級	1	1			H8(本R2)	EJ製
	35m 級	1		1		H4(湯R1)	EJ製
救助工作車型		1	1			H14(本R1)	クレーン(2.9t)、ウィンチ(5t)
水槽車型		1	1			H10(本P3)	9t水槽、B-2級小型動力ポンプ付
救急車		5	2	2	1	H18(大救1)・H19(湯救1)・H20(本救2) H22(本救1)・H24(湯救2)	高規格救急車
指揮車		2	1	1		H20(湯指揮1)・H24(本指揮1)	ホータブルCAFS武蔵搭載(本指揮1)
指令車		2	1		1	H15(本-指1)・H19(大-指1)	
資機材輸送車		4	2	1	1	H12(湯指1)・H16(大指2)・H24(本指3)	H18(本指2)人送含む
査察車		3	2	1		H17(本査1)・H23(湯査1)・H24(本査2)	
救急予備車		1	1			H17(本救3)	

### ( 2 ) 器 具 等

		数量	本署	湯沢	大和	備考	
放水機材	小型ポンプC - 1	3	1	1	1		
	小型ポンプD - 1	1		1			
	ホースカー	2	2			手引き(本P1、本P2)	
	ウォーターチャージャー	1	1				
	背負式ポンプ	40	14	16	10	ウォータージャット	
一般救助用機材	はしご	カギ付はしご	6	2	3	1	チタン製
		三連はしご	6	3	2	1	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	4	3	1		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	4	1	2	1	チルホール	
	発動発電機	19	11	5	3	総務省緊援助隊貸与(本署1)含む	
	救助用縛帯	9	4	3	2		
	サバイバースリング	4	1	2	1		
	搬送機材	バスケットストレッチャー	5	2	2	1	タイク(湯沢)
		平担架	3	1	1	1	東消式
スノーボード		2	1	1			

			数量	本署	湯沢	大和	
一般救助用機材	水難救助器具	救命ボート(ゴム製)	3	2		1	ラフティングボート(本署、大和)含む
		船外機	1	1			
		救命胴衣	48	23	12	13	PFD(本署10、湯沢4、大和5)
		ウェットスーツ式	16	11	2	3	
		ドライスーツ式	6	3	2	1	潜水用(本署2)、川用(本署1、湯沢2、大和1)
		潜水器具一式	4	4			日本アケアテック製
		救命浮環	10	5	3	2	
破壊用機材	油圧式救助器具	スプレッター	7	3	2	2	クレーン(本署、湯沢) ユカス(本署、大和)、ウグラ(本署、湯沢、大和)
		カッター	8	4	2	2	クレーン(本署、湯沢)クレーンコイル(本署) ユカス(本署、大和)、ウグラ(本署、湯沢、大和)
		ラムシリンダー	2	1	1		クレーン(本署、湯沢)
		ペダルカッター	4	2	1	1	ルーカス(本署)オグラ(本署、湯沢、大和)
		エアカッター	2	1	1		スパカッター
		レシプロソー	4	2	1	1	タカエアー 総務省緊援隊貸与品(本署1)含む
		エンジンカッター	5	2	2	1	
		チェーンソー	2	1	1		エンジン式(本署、湯沢)
		削岩機	1	1			ピオア121A
		ハンマードリル	3	2	1		総務省緊援隊貸与品(本署1)含む
		鉄線カッター	7	4	2	1	鉄筋カッター、ワイヤーカッター、絶縁ボルトクリッパー
		酸素溶断機	1	1			酸素溶断機OZ
携帯用破壊器具	3	1	1	1	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
		化学防護服	16	9	3	4	米国環境保護局EPA基準レベルB相当
		簡易型防護服	13	8	2	3	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	299	170	64	65	放射線粉塵簡易防護服
	機材	防刃ベスト	3	3			
		防毒マスク	24	16	5	3	総務省緊援隊貸与品(本署5)含む
		空気呼吸器	38	19	11	8	ライフゼム
		空気ポンベ	104	56	28	20	潜水用ポンベ(本署8)含む
		酸素呼吸器	8	5	3		ドレーゲルBG-4JP(本署)、カサキOXZEM(湯沢)
		酸素ポンベ	13	7	6		酸素溶断機OZ用2本含む
		携帯警報器	35	18	9	8	レスキューコール、スーパース、モーションカト
		活線警報機	8	3	5		
		送排風機	3	1	1	1	防爆型
防塵マスク		91	41	25	25		

		数量	本署	湯沢	大和	備考
測定器	ガス測定器	6	2	2	2	GX111(本署、湯沢)、775(本署) イグザム2000(湯沢、大和)、コステッカー(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	ビーコン	31	13	13	5	雪崩埋雪者探知器
	張力計	2	1	1		
	画像探索機	2	1	1		カールシーカーMY-400(本署)、ホーカMNT-450(湯沢)
	折りたたみ式避難はしご	1	1			ワイヤ梯子
	エアテント	2	2			総務省緊援隊貸与品1含む
	緩降機	3	2	1		
	安全マット	8	4	3	1	
	移動式高圧コンプレッサー	1	1			パワーコンプレッサー
山岳用器材	ハーネス	37	21	10	6	ヘルメット、エナジーリブ
	確保・登はん器具	72	27	26	19	ATC、グリグリ、レスキューセーター、クロール、アセッション スマール、ロープ クランプ 類
	下降器具	54	23	19	12	8環、ストップ、レスキュー-8、パワーロック、 ID、スカーフ
	滑車	44	15	19	10	
	登山靴	34	12	16	6	
	山岳ヘルメット	22	6	10	6	
	山岳担架	6	2	3	1	UT-2000、スケルトン、パワーティカル
	ピッケル	16	5	11		
	アイゼン	29	19	6	4	軽アイゼン含む
	山岳ウインチ	1	1			プロモントCA-41
	GPS	5	2	2	1	ガーミン
	背負子	4	2	1	1	
	山岳テント	7	4	3		3人用、簡易テント(本署3、湯沢2)含む
	ハンマー	9	5	4		
山岳ポール	20	6	10	4	山岳用ストック	

### ( 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	
大 和 分 署	1	1	4	9	15	
六 日 町 方 面 隊			28	5	33	4
六 日 町 ・ サイレン						
大 和 方 面 隊			23	6	29	5
大 和 ・ サイレン	2				2	
塩 沢 方 面 隊			27	5	32	7
塩 沢 ・ サイレン	7				7	
湯 沢 町 消 防 団			20	9	29	11
湯 沢 ・ サイレン	7				7	
合 計	20	6	124	68	218	27



( 4 ) 消防緊急通信指令施設 ( 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	D C 4 8 V 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	5 0 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	1 2 C H 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	41ページ ( 5 ) の気象観測機器
			G P S 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 F A X	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-162D	
温 湿 度 計	1 台	N-65B	
通 風 シ ェ ル タ ー	1 台	N-59E	
雨 量 計	1 台	N-78B	
気 圧 計	1 台	PTB100A	気象総合変換器に内蔵
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 <sup>®</sup> 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 <sup>®</sup> ル、OBミニ、パワーミック
	酸素吸入器	21	10	6	5	携帯用、救急車固定、マルチレーター
	酸素ポンプ	75	36	27	12	10、2
	喉頭鏡	13	4	6	3	
	挿管用喉頭鏡	3	1	1	1	エアウェイスコ <sup>®</sup> プ、スタイルットスコ <sup>®</sup> プ
	CO2モニター	2		1	1	
	パルスオキシメーター	10	3	4	3	ミルタ、オニックス、Rad5
循環管理用	血圧計	16	5	6	5	アネイト <sup>®</sup> 、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	ハ <sup>®</sup> キュームス <sup>®</sup> プリント、ネウ <sup>®</sup> 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 <sup>®</sup> ット <sup>®</sup> サイドモニター、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 <sup>®</sup> 、EOGガス滅菌器
	救急車内消毒器	2	1	1		クリーンロード <sup>®</sup> 、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	レザリアン、ジヤミー
	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、JAMY-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 <sup>®</sup> ル、マトロニック
	プロジェクター	3	1	1	1	
	スクリーン	3	1	1	1	