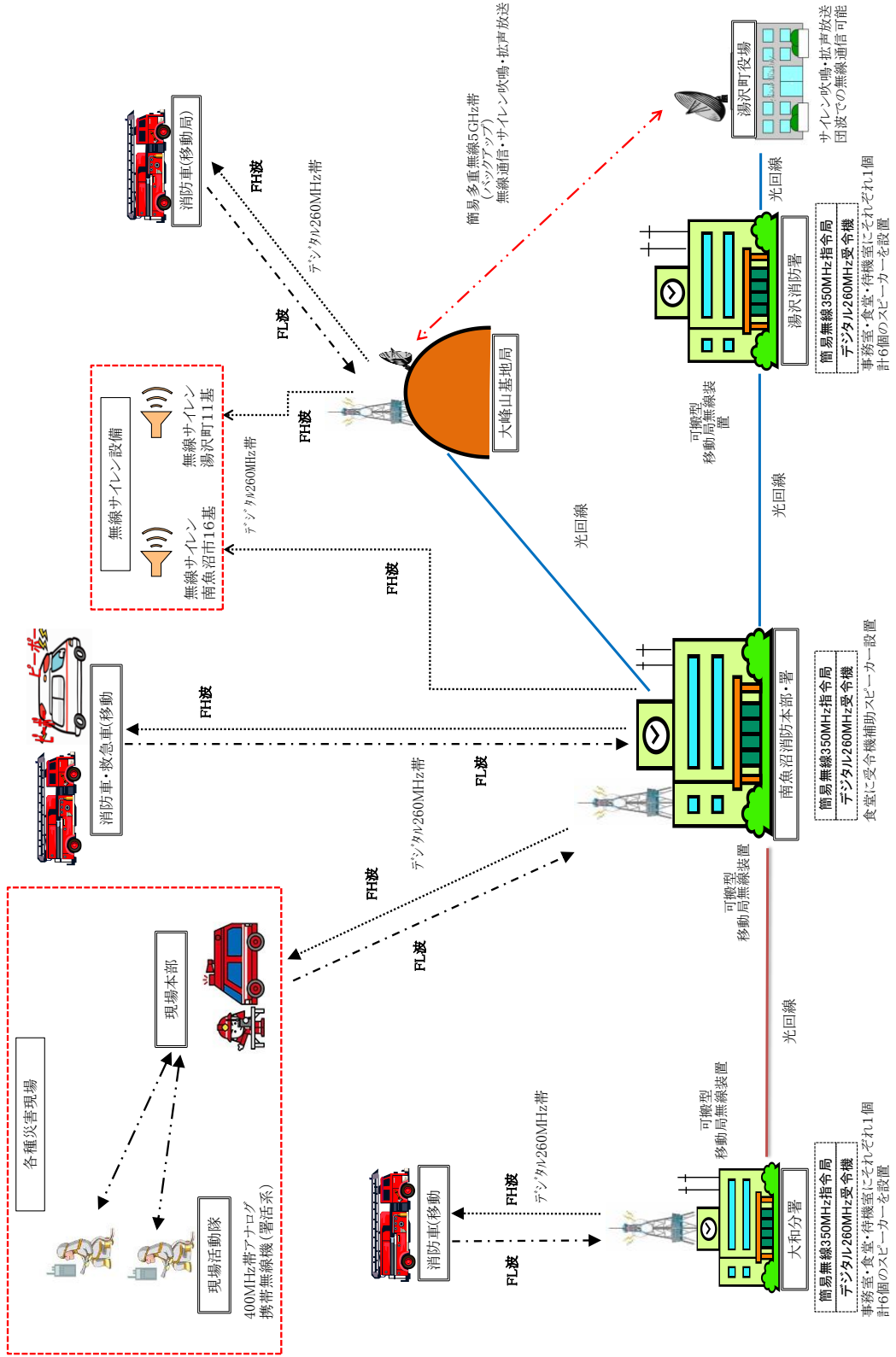


1 通信網図

南魚沼市消防本部 消防救急デジタル無線 ネットワーク概要



2 無線局及び消防車両車載無線機配置状況

区分 所属	消防ポンプ自動車等車載無線										無線局								
	ポンプ車	化学車	水槽車	タンク車	救助工作車	はしご車	指揮車	指令車	資機材搬送車	救急車	260MHz(デジタル)				400MHz	350MHz 簡易登録型		無線サイレン	
											固定局	基地局	通所	可搬型	携帯無線機	署携活動無線機	指令局型無線機		消防団活動無線機
計	3	1	1	2	1	1	2	2	3	6	3	4	2	3	34	50	3	195	27
消防本部											1	1					1		親機
消防署	2	1	1		1		1	1	1	3				1	10	25		13	
大和分署				1				1	1	1	1	1		1	6	10	1		
消防団長															1			1	
消防団隊 塩沢方面隊															1			50	
消防団隊 六日町方面隊															1			49	
消防団隊 大和方面隊															1			45	
塩沢地域																			7
六日町地域																			4
大和地域																			5
湯沢消防署	1			1	1	1		1	2				1	1	7	15	1		
大峰山											1	1							
関越トンネル													1						
湯沢町役場													1	1					
湯沢消防団														6				37	
湯沢町																			11

3 災害種別受信件数

(単位:件)

月別 区分		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
		火災	0	1	2	0	7	2	0	2	0	1	0	2
救急	443	377	314	226	243	219	291	341	226	268	240	276	3,464	
救助	4	7	5	4	5	0	10	13	9	7	5	8	77	
偵察搜索	21	13	5	6	4	2	8	6	7	7	5	9	93	
その他 受信	通報訓練	20	30	28	25	41	79	61	36	44	80	121	97	662
	いたずら	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	テスト	21	32	31	42	23	26	39	47	29	69	55	41	455
	問合せ	13	21	10	24	18	12	13	23	12	15	15	22	198
	間違い	7	10	9	10	7	6	8	7	7	9	5	10	95
	その他	179	113	101	94	118	122	121	155	118	94	115	118	1,448
計	708	604	505	431	466	468	551	630	452	550	561	583	6,509	

テレホンガイド	339	591	876	478	1,328	682	664	788	610	790	530	865	8,541
順次指令	0	0	175	0	0	61	0	43	0	0	0	123	402

4 高機能指令センター(Ⅱ型)

平成23年9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 48V 整流器・電池式
2	署 所 端 末 装 置	3 式	車両状況・非常用電源付
	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	
3	5 職 員 出 退 表 示 盤	1 式	
	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	
5	7 無 停 電 電 源 装 置	1 式	100V・10分保障
	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	次ページに記載の気象観測機器 G P S 時計付 総合表示盤内蔵・プリンタ付

5 気象観測装置

機器名称	数量	形式	備考
風向風速計	1台	N-363D	※2 風車型風速計
気温計	1台	T S-301C-2	※1 電気式気温計の感部
湿度計	1台	N P110A	※1 電気式湿度計
通風シェルター	1台	N-59E	
雨量計	1台	R S102N	※2 転倒ます型雨量計の感部
気圧計	1台	P T B210C4C2N	※1 電気式気圧計(データロガーに実装)
気象総合変換器	1台	WU-750B	
データロガー	1台	C P-7000	

備考欄の※1は平成26年8月、※2は令和元年7月、一般財団法人気象業務支援センターから検定証発行により新潟地方気象台に届け出済みの観測装置を表す。

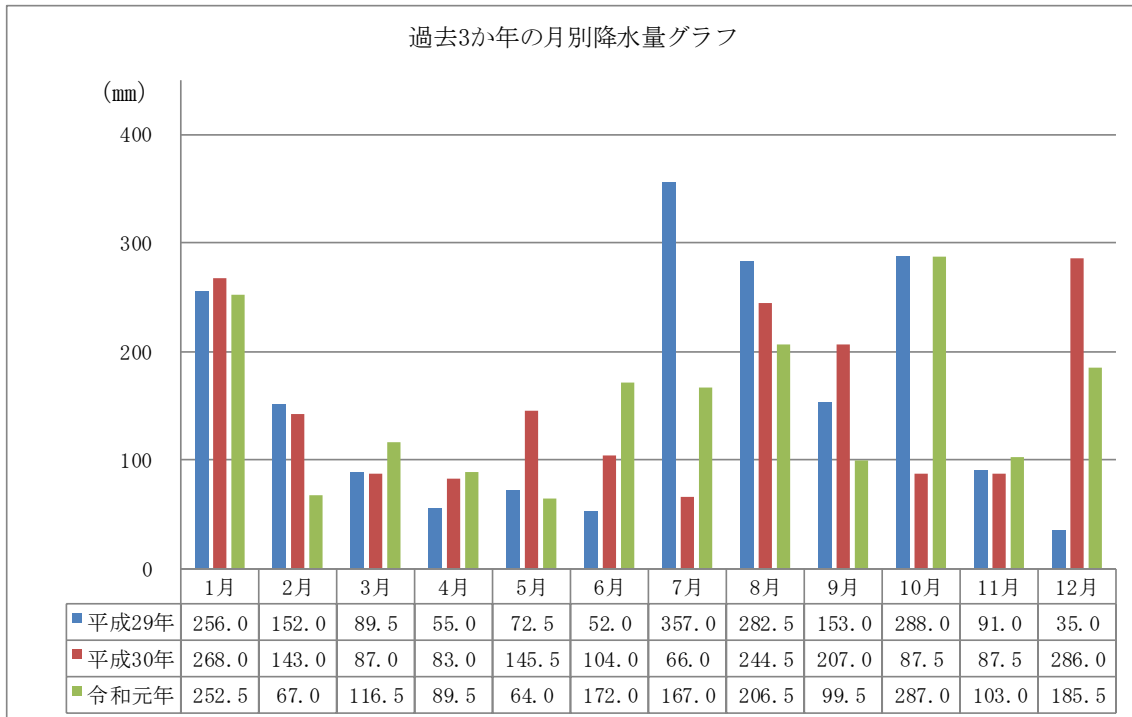
6 気象予報発令件数

(単位：件)

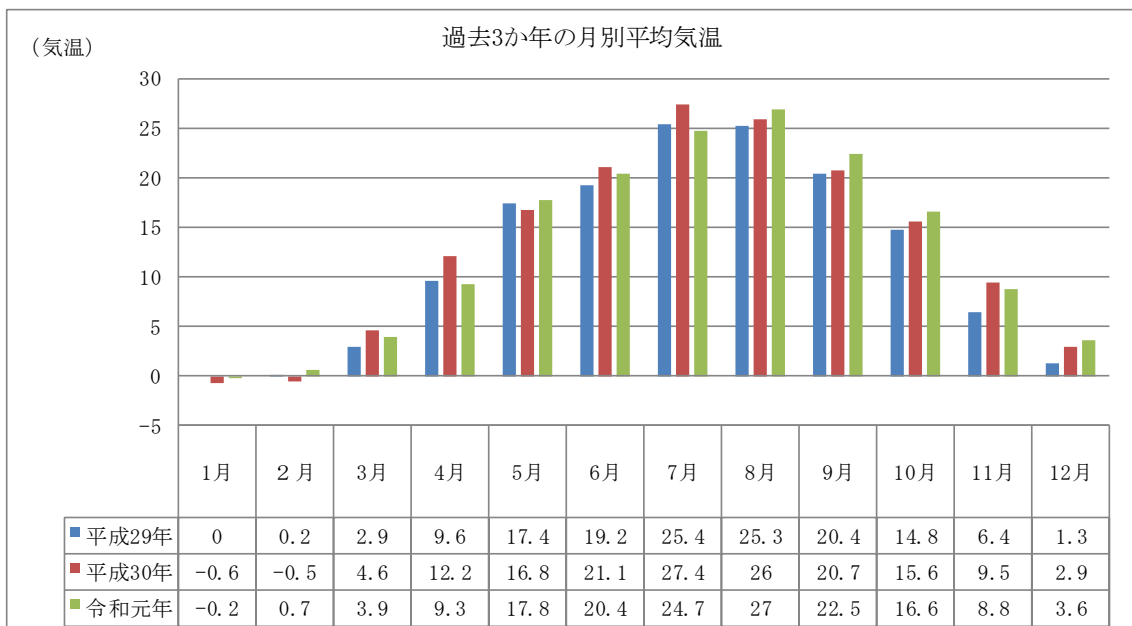
警報・注意報		回数	月別												
			1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
警報	大雨警報	4								2	1		1		
	洪水警報	3								2			1		
	大雪警報	0													
	暴風警報	0													
	暴風雪警報	0													
注意報	大雨注意報	29							4	10	9	1	3	1	1
	洪水注意報	16						1	2	5	6		2		
	大雪注意報	12	8	1	1										2
	風雪注意報	0													
	着雪注意報	13	9	1	1										2
	なだれ注意報	21	7	7	4	3									
	霜注意報	34			10	14	3								7
	低温注意報	2	1	1											
	乾燥注意報	21			4	7	5	2		1	1				1
	強風注意報	5					1	1		1	1	1			
	融雪注意報	10		1	4	5									
	雷注意報	116	14	7	10	7	3	11	14	18	8	6	9	9	
	濃霧注意報	85	8	9	17	4	6	3	2	1	4	11	10	10	
高温注意報	0														
計		371	47	27	51	40	19	23	35	37	15	25	27	25	

	年間降水量 (mm)
平成29年	1,883.5
平成30年	1,809.0
令和元年	1,810.0

7 過去3か年の月別降水量

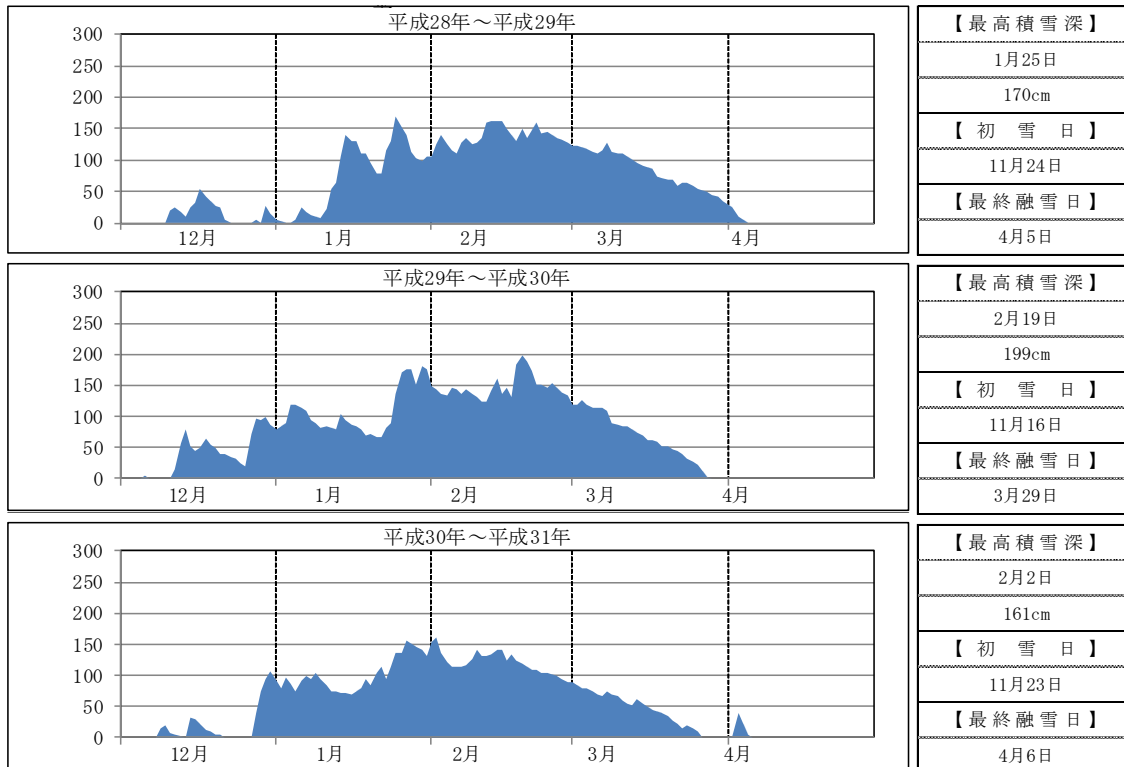


8 過去3か年の月別平均気温



9 過去3か年間の月別積雪深

観測地：南魚沼市消防署



観測地：湯沢消防署

