

令和7年版

消防年報



国指定天然記念物 大朝テングシデ群落

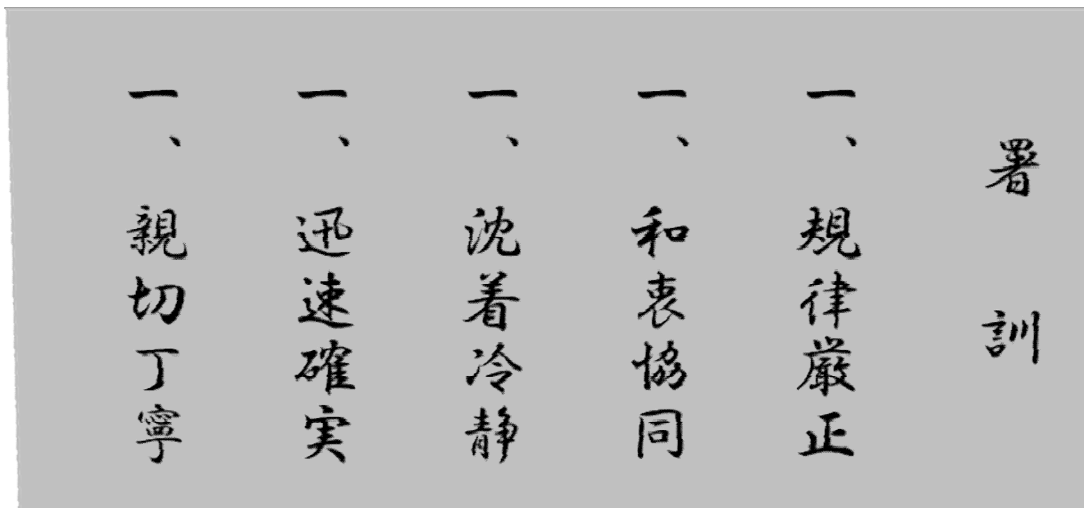
北広島町消防本部

はじめに

この消防年報は、北広島町の現勢及び消防行政に関する諸般の事象を収録し、本町の消防実態を広く紹介するとともに、将来の参考に資するために編集したものです。

調査基準日については、火災、救急、救助等の統計については暦年とし、総務、予防等に関する統計は年度末現在（消防団編は令和8年4月1日現在）で取りまとめています。

令和8年6月



いのち
「大切に！！生命・財産・ふる里を」

目 次

1	位置及び地勢	1
2	人口、世帯数、面積	2
3	当初予算額(消防費)の比較	2
4	消防車両配置表及び配置図	2
(1)	消防車両配置表	2
(2)	消防車両配置図	3
5	北広島町消防本部沿革	4
6	山県東中部消防組合消防本部沿革	7
7	消防応援協定	11
総務編		
1	北広島町消防本部の組織	12
2	歴代消防長	13
3	消防庁舎の概要	13
4	山県東中部消防組合時代の歴代管理者、議長、消防長	14
(1)	管理者	14
(2)	組會議長	14
(3)	消防長	14
5	消防職員の現況	15
(1)	実員	15
(2)	職員の配置状況	15
(3)	職員の経験年数	15
(4)	職員の年齢	15
(5)	職員の研修・資格取得状況	16
予防編		
1	防火対象物状況	17
2	3階以上の建築物の棟数	18
3	立入検査実施状況	18
4	防火管理者選任状況	18
5	防火管理講習実施状況	18
6	予防事務処理状況	19
7	危険物施設状況	20
8	危険物施設等事務処理状況	20
9	建築同意事務処理状況	21
10	広報活動実施状況	21
11	火薬類事業所の現況	22
12	火薬類関係届出状況	22
13	高圧ガス事業所の現況	22
14	高圧ガス保安法事務処理状況	23
15	民間防火組織一覧表	24
(1)	幼年消防クラブ	24
(2)	少年消防クラブ	24
(3)	女性防火クラブ	24
警防編		
1	消防車両の配置と性能	25
2	消防機械器具現有状況	26
3	消防無線現有状況	28

4	火災	30
(1)	令和7年(2025年)の火災概況	30
(2)	出火原因別火災発生状況	30
(3)	地域別火災発生状況	31
(4)	過去5年間の火災件数及び損害額等の推移	31
(5)	過去5年間の主な建物火災(焼損床面積300㎡以上、損害額5,000千円以上)	32
(6)	時間・月別火災発生状況	32
(7)	曜日・月別火災発生状況	33
(8)	月別火災発生状況	33
(9)	過去5年間の火災件数の推移(種別)	34
(10)	過去5年間の地域別火災件数	34
5	救急	35
(1)	令和7年(2025年)の救急概況	35
(2)	救急隊別出動件数状況	35
(3)	管轄内・外居住別搬送人員状況	35
(4)	事故種別年齢区分別傷病程度別搬送人員状況	36
(5)	現場到着所要時間別出動件数状況	37
(6)	収容所要時間別搬送人員状況	37
(7)	地域別出動件数状況	38
(8)	時間別救急発生件数状況	38
(9)	過去5年間の救急出動・搬送人員の推移	39
(10)	過去5年間の管轄内・外医療機関収容率	39
6	救助	40
(1)	令和7年(2025年)の救助概況	40
(2)	過去5年間の救助活動状況	40
7	その他の出動	41
	令和7年(2025年)のその他の出動概況	41
8	119番取扱状況	42
(1)	令和7年(2025年)の119番受信件数	42
(2)	通報種類別119番受信状況	42
(3)	月別・地域別119番受信状況	42
(4)	地域別119番受信状況	43
(5)	地域別・通報種類別119番受信状況	43
(6)	過去5年間の119番受信状況(携帯119番を含む)	44
9	災害通報取扱状況	45
(1)	令和7年(2025年)の災害通報受信件数	45
(2)	覚知別災害通報受信状況	45
(3)	月別・覚知別災害通報受信状況	45
10	出動指令状況	46
11	気象観測状況(北広島町気象観測システム千代田観測値)	47
(1)	月別気温、湿度、風速、雨量観測状況	47
(2)	月別、気象警報・注意報の発令状況(北広島町管内での発令件数)	47

消防団編

1	消防団組織図	48
2	消防団長	49
3	報酬・手当	49
4	消防団員数	50
5	消防団員の在職年数・年齢	50
(1)	在職年数	50
(2)	年齢	50
6	消防ポンプ自動車等の保有状況	50
7	町内水利状況	51

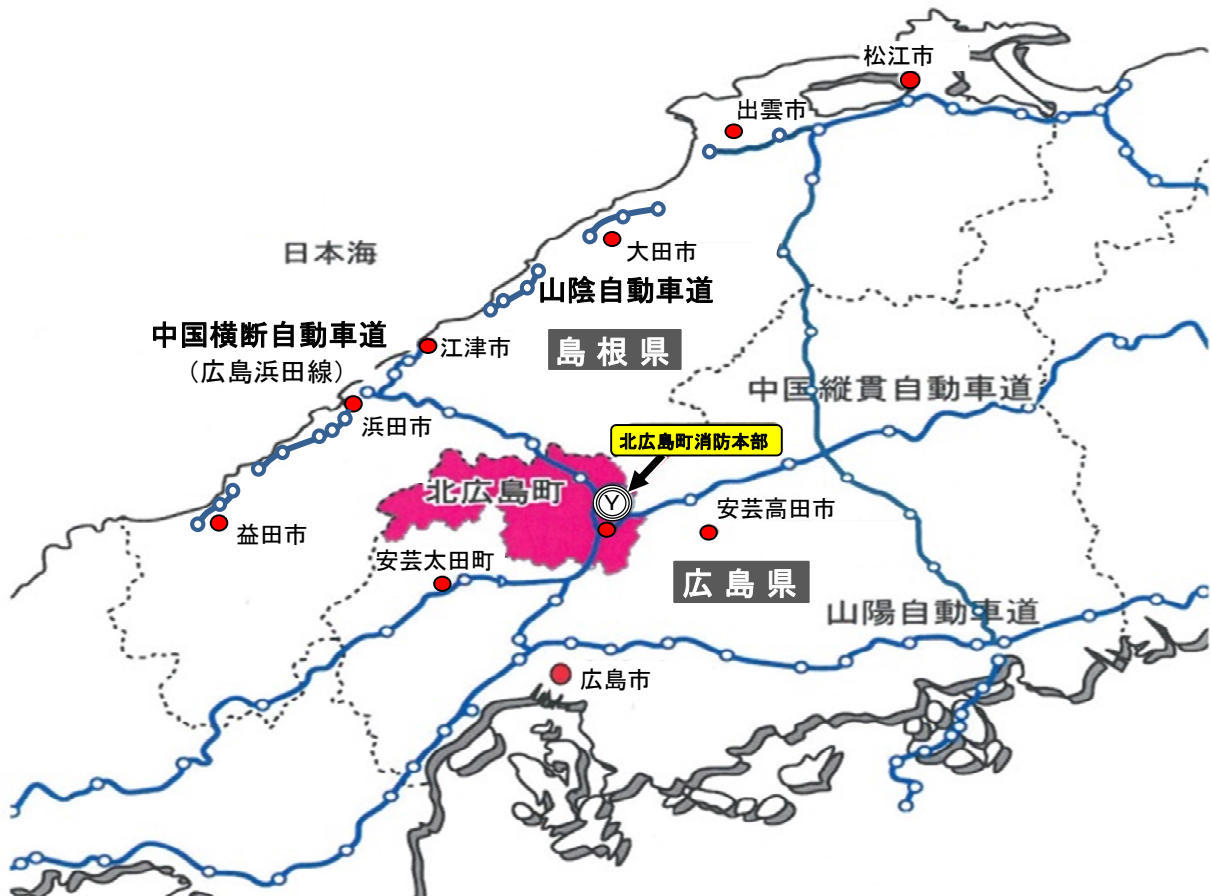
1 位置及び地勢

当消防本部は、広島県の北西部である芸北地域のほぼ中央部に位置する北広島町を管轄し、北及び西は島根県に接し、東は安芸高田市、南は広島市や安芸太田町に接した農村地帯である。

管内は、東西に中国縦貫自動車道が通過し、南北に中国横断自動車道広島浜田線と接続しており、京阪神地域と九州地方の中間点として位置し、広島市と島根県浜田市、江津市を結ぶ陰陽連絡の交通の要衝となっている。また、河川は中国地方を代表する江の川と太田川水系の源流域に当たり、町の東側が江の川水系、西側が太田川水系となり両河川の水源地である。

管轄する面積は646.20km²を有し、山県郡全体のおよそ2/3を占め、林間の耕地が多く、過疎の現象を呈しているのが現状である。しかしながら、広島都市圏に接していることもあって、交通条件、地域資源の活用などによって観光・レクリエーションエリアとして都市部との交流が盛んになっている。

気象的には、消防本部付近で、平均気温14.1℃、年間降雨量1,394.5mmであった。



2 人口、世帯数、面積

	北 広 島 町
人 口	16,523 人
世 帯 数	8,369 世帯
面 積	646.20 km ²
常 備 消 防	北広島町消防本部
非 常 備 消 防	北 広 島 町 消 防 団

3 当初予算額(消防費)の比較

(単位:千円)

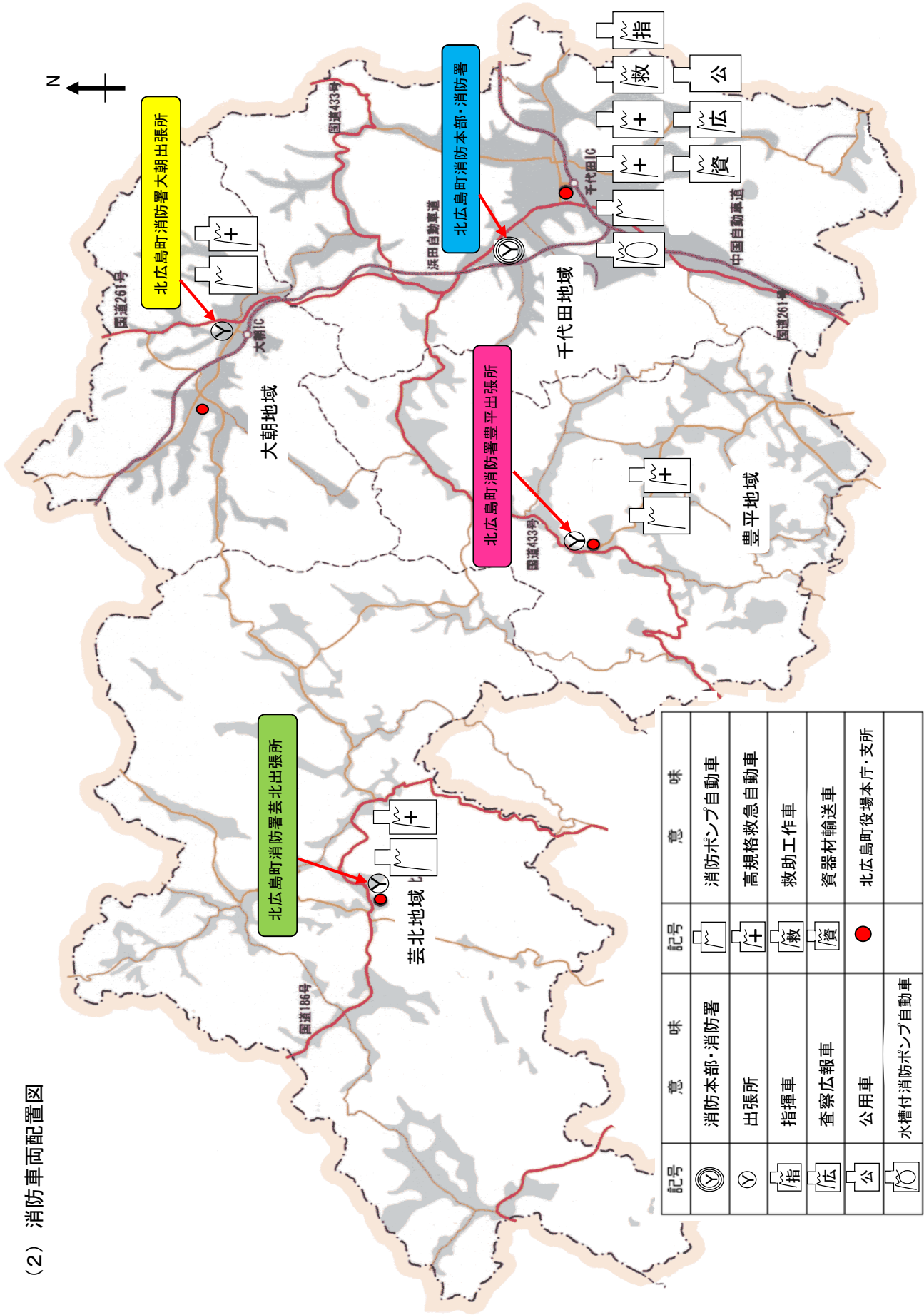
年度 区分	令和7年度当初予算額	令和6年度当初予算額	比 較
一般会計(A)	15,100,000	15,540,000	△ 440,000
消 防 費 (B)	826,337	1,455,884	△ 629,547
常 備 消 防 費	686,398	1,323,356	△ 636,958
非 常 備 消 防 費	93,618	77,499	16,119
施 設 整 備 費	17,876	25,263	△ 7,387
防 災 費	28,445	29,766	△ 1,321
比率(B)/(A)	5.5 %	9.4 %	

4 消防車両配置表及び配置図

(1) 消防車両配置表

車両	署所別	本部	本署	芸北	大朝	豊平	計
救 助 工 作 車			1				1
水 槽 付 消 防 ポ ン プ 自 動 車			1				1
消 防 ポ ン プ 自 動 車			1	1	1	1	4
資 器 材 輸 送 車			1				1
高 規 格 救 急 自 動 車			2	1	1	1	5
指 揮 車	1						1
査 察 広 報 車	1						1
公 用 車	1						1
合 計		3	6	2	2	2	15

(2) 消防車両配置図



記号	意味	記号	意味
⑤	消防本部・消防署	🏠+	消防ポンプ自動車
⑥	出張所	🏠+	高規格救急自動車
🏠指	指揮車	🏠+	救助工作車
🏠広	査察広報車	🏠+	資器材輸送車
🏠公	公用車	●	北広島町役場本庁・支所
🏠	水槽付消防ポンプ自動車		

5 北広島町消防本部沿革

年月日	概	要
平 17 02 01	北広島町(新町)開設に伴い新生消防本部へ移行	
平 17 02 01	北広島町消防本部開庁	
平 17 03 30	陰陽広域消防相互応援協定廃止	
平 17 04 01	県境隣接広域消防相互応援協定締結	
平 17 09 13	携帯119直接受信対応工事完了	
平 17 09 13	財団法人日本宝くじ協会よりAEDリトルアントレーニングシステムセット寄贈を受ける	
平 18 03 09	災害対応特殊消防ポンプ自動車(日野デュトロ CD-I 型)購入し大朝出張所に配備	
平 18 03 27	高規格救急自動車(トヨタ2B型4WD)購入し本署に配備	
平 18 03 31	消防吏員1人退職(定員46人 実員45人)	
平 18 06 06	豊平出張所消毒室新設工事(簡易型)完了	
平 18 06 14	大朝出張所消毒室新設工事(簡易型)完了	
平 18 07 18	資器材輸送緊急自動車(2tトラック)購入し本署に配備	
平 18 11 07	日本損害保険協会より脊椎固定器具一式寄贈	
平 18 11 24	大朝出張所無線基地局改修工事完了	
平 19 01 30	日本防火協会「防火広報用視聴覚資器材助成事業」によりプロジェクター、ビデオカメラ等広報資器材受領	
平 19 02 13	芸北地域NTT回線(専用回線)切替工事完了	
平 19 02 15	山県西部消防事務引継ぎ実施	
平 19 02 28	指令・防災無線専用回線施行工事完了	
平 19 03 06	芸北地域内NTT119回線工事完了	
平 19 03 28	高曽根山無線中継所改修工事完了	
平 19 03 31	NTT119回線切替工事完了	
平 19 03 31	初代消防長離任(本庁危機管理監就任)	
平 19 03 31	携帯119(3業者)切替工事完了	
平 19 03 31	通信指令システム改修工事完了	
平 19 04 01	芸北地域の消防業務開始、午前0時身分移管、午前8時30分指令開始	
平 19 04 01	2代消防長就任(部内登用)	
平 19 04 01	元山県西部消防組合職員8人採用、救急救命士2人広島市消防局より派遣(本署勤務)	
平 19 04 01	元山県西部消防組合消防車両移送(指揮車、査察車、公用車)	
平 20 03 31	消防吏員2人退職[1人退職、1人(救急救命士)広島市消防局へ帰任]	
平 20 04 01	消防吏員2人採用	
平 20 06 07	芸北出張所消毒室新設工事(簡易型)完了	
平 21 03 31	消防吏員1人退職[1人(救急救命士)広島市消防局へ帰任]	
平 21 04 01	消防吏員2人採用	
平 21 08 31	新型インフルエンザ対策「業務継続計画」・「感染防止対策実施要領」・「人員計画実施要領」・「通信業務要領」・「感染患者等の搬送要領」策定	
平 22 03 31	消防吏員1人退職	
平 22 04 01	消防吏員1人採用	
平 22 04 01	町長部局から行政職1人受入れ(警防係専門員)	
平 22 04 01	週38時間45分勤務施行	
平 22 11 30	高規格救急自動車(トヨタ2B型4WD)購入し大朝出張所に配備(緊急消防援助隊設備整備補助事業)	
平 23 03 12	東北地方太平洋沖地震(東日本大震災)へ緊急消防援助隊(救急隊1隊3人)派遣(3月12日から31日まで20日間、5隊15人を派遣)	
平 23 04 06	公用車(マツダ デミオ)購入し本署へ配備	
平 23 08 31	北広島町役場豊平支所改修工事(豊平出張所移転工事)着工	
平 23 09 30	位置情報通知システム(簡易型)運用開始	
平 23 10 25	上下式防火衣(ISO規格)第1期整備 30着購入	
平 24 03 06	北広島町役場豊平支所改修工事(豊平出張所移転工事)完了	
平 24 03 14	豊平出張所豊平支所へ移転(北広島町戸谷1088番地1)	
平 24 03 16	高規格救急自動車(トヨタ2B型4WD)を購入し豊平出張所に配備	
平 24 03 26	北広島町役場豊平支所庁舎改修竣工式	
平 24 03 31	行政職1人町長部局へ帰任(警防係専門員)	
平 24 04 01	消防吏員1人採用(定員55人 実員55人)	
平 24 07 06	緊急消防援助隊支援資機材(エアータンク一式)の国からの無償使用	
平 24 08 29	上下式防火衣(ISO規格)第2期整備 24着購入 全職員へ貸与完了	
平 24 10 19	KDDI IP電話119番回線収容工事完了	

年 月 日	概 要
平 25 02 21	消防緊急通信指令システム(情報系改修)試験運用開始
平 25 02 28	消防救急無線のデジタル化基本設計完了
平 25 03 19	消防緊急通信指令システム部分改修(情報系)完了
平 25 03 31	消防吏員1人退職
平 25 04 01	消防吏員1人採用(定員55人 実員55人)
平 25 04 12	広島県ドクターヘリ運用開始
平 25 07 01	職員定数条例改正(消防機関の職員 定員60人)
平 25 07 18	緊急通報システムセンター機器(あんしん電話)更新 運用開始
平 26 02 25	水槽付(2,000ℓ)消防ポンプ自動車(日野レンジャー 水Ⅱ型)を購入し本署に配備
平 26 03 24	消防救急無線のデジタル化実施設計完了
平 26 03 31	2代消防長退職
平 26 04 01	3代消防長就任(部内登用)
平 26 04 01	消防吏員2人採用(定員60人 実員56人)
平 26 06 25	消防救急デジタル無線整備工事着工
平 26 08 20	広島土砂災害へ応援隊(救助隊1隊4人)派遣 (8月20日から29日まで10日間、10隊41人を派遣)
平 26 12 09	救助工作車(日野レンジャー)を購入し本署に配備
平 26 12 24	裏車庫解体撤去工事完了
平 27 02 16	本署更衣室設置工事完了
平 27 03 01	冬季災害発生時における芸北支所のスノーモービルの使用に関する覚書締結
平 27 03 31	消防吏員4人退職
平 27 04 01	消防吏員7人採用(定員60人 実員59人)
平 27 07 27	本署車庫設置工事完了
平 27 11 17	消防救急デジタル無線整備工事完了
平 28 03 16	高機能消防指令センター部分改修(通信系)完了
平 28 03 26	消防救急デジタル無線・高機能消防指令センター竣工式
平 28 03 31	消防吏員6人退職
平 28 04 01	消防吏員6人採用(定員60人 実員59人)
平 28 10 24	高規格救急自動車(トヨタ2B型4WD)を購入し本署に配備
平 29 02 01	CAFS装置付消防ポンプ自動車(日野デュトロ CD-Ⅰ型)を購入し豊平出張所に配備
平 29 03 31	3代消防長及び消防吏員1人退職
平 29 04 01	4代消防長就任(部内登用)
平 29 04 01	消防吏員3人採用(定員60人 実員60人)
平 29 04 01	行政職1人町長部局との人事交流(事務職)
平 29 05 31	広島県内高速道路消防相互応援協定及び広島県内広域消防相互応援協定 (平成22年3月16日施行)を廃止
平 29 06 01	広島県内広域消防相互応援協定を締結
平 29 07 06	九州北部豪雨へ緊急消防援助隊(救急隊3人及び支援隊1人)を派遣 (7月6日から20日まで15日間、5隊20人)
平 29 12 01	1500ℓ水積載消防ポンプ自動車(日野デュトロ CD-Ⅰ型)を購入し芸北出張所に配備
平 30 01 12	本署仮眠室内装改修工事(クロス張替え及びカーテン取付)完了
平 30 03 12	本署2階便所改修工事(男・女専用便所)完了
平 30 03 31	消防吏員3人退職
平 30 04 01	消防吏員2人採用(定員60人 実員59人)
平 30 04 01	町長部局との人事交流(課長級)
平 30 07 07	平成30年7月豪雨災害へ広島県内広域消防相互応援協定に基づき応援隊を派遣 (7月7日から30日までの24日間、21隊84人)
平 30 10 05	本署浴室改修工事完了
平 30 10 11	高規格救急自動車(トヨタ2B型4WD)を購入し芸北出張所に配備(緊急消防援助隊設備整備費補助事業)
平 30 12 26	査察広報車(トヨタハイエース)を購入し本署に配備
平 31 03 31	消防吏員1人退職
平 31 04 01	消防吏員1人採用(定員60人 実員59人)
令 01 07 23	芸北出張所油庫改修工事完了
令 01 09 27	高規格救急自動車(トヨタ2B型4WD)を購入し大朝出張所に配備(緊急消防援助隊設備整備費補助事業)
令 02 03 31	消防吏員4人退職
令 02 04 01	消防吏員3人採用(定員60人 実員58人 再任用1人)
令 02 04 01	救急安心センター事業(＃7119)運用開始
令 02 04 01	多言語通訳サービス運用開始

年 月 日	概 要
令 02 05 01	NET119緊急通報システム運用開始
令 02 06 05	芸北出張所便所改修工事完了
令 02 06 16	大朝出張所便所改修工事完了
令 02 12 25	1500ℓ水積載消防ポンプ自動車(日野デュトロ CD-I 型)を購入し大朝出張所に配備
令 03 03 31	消防吏員1人退職
令 03 03 31	防災行政無線廃止
令 03 04 01	消防吏員3人採用(定員60人 実員60人 再任用1人)
令 03 12 16	高規格救急自動車(トヨタ2B型4WD)を購入し豊平出張所に配備
令 04 03 31	消防吏員5人退職
令 04 04 01	消防吏員3人採用(定員60人 実員59人 再任用1人)
令 05 02 28	消防吏員1人退職
令 05 03 31	消防吏員3人退職
令 05 03 31	行政職2人町長部局へ帰任(総務課長・総務係主任)
令 05 04 01	消防吏員4人採用【うち、救急救命士資格保持者1名含む】(定員60人 実員59人 再任用3人【単時間2人含む】 会計年度職員2人)
令 05 09 08	芸北出張所LED化完了
令 05 09 21	芸北出張所プレハブ車庫移設工事完了
令 05 11 30	消防吏員1人退職
令 06 03 31	消防吏員4人退職
令 06 04 01	職員定数条例改正(消防機関の職員 定員65人)
令 06 04 01	消防吏員6人採用【うち、救急救命士資格取得見込み者1名含む】(定員65人 実員59人 再任用2人【単時間2人含む】 会計年度職員4人)
令 06 10 29	消防本部・本署庁舎整備事業(消防本部・本署庁舎完成)
令 06 10 31	消防吏員1人退職
令 06 11 05	消防本部・本署庁舎仮運用開始
令 07 01 29	消防吏員1人退職
令 07 03 11	消防本部・本署庁舎整備事業完了
令 07 03 25	愛媛県今治市林野火災へ緊急消防援助隊(消火小隊1隊4人及び後方支援小隊1隊1人)派遣(3月25日から31日まで7日間、4隊9人を派遣)
令 07 04 01	消防吏員4人採用【うち、救急救命士資格保持者1名含む】(定員65人 実員60人 再任用1人【単時間1人含む】 町部局出向1人 会計年度職員4人)
令 07 04 15	新消防本部・本署庁舎竣工式挙行政
令 07 07 01	映像通報システム運用開始
令 07 12 23	高規格救急自動車(トヨタ2B型4WD)を購入し本署に配備
令 08 03 31	公用車(マツダ MAZDA2)をリース契約し本署に配備

6 山県東中部消防組合消防本部沿革

年 月 日	概 要
昭 54 08 14	山県東中部消防組合設立許可(広島県知事・指令市第114号)
昭 54 09 10	消防長以下11人の消防吏員採用
昭 54 09 20	119番設置
昭 54 10 01	ウツミ物産(株)所有の事務所を昭和54年10月1日から昭和55年7月3日までの間借用し仮事務所とする。
昭 54 10 09	広島市消防局より救急車(3B型)借用(昭和54年10月9日～昭和55年1月31日)
昭 54 10 09	指揮車(トヨタ クラウン)購入し本署に配備
昭 54 10 11	開庁式
昭 54 10 18	本署 救急業務開始
昭 54 10 19	本署 消防無線電話開設
	中国縦貫自動車道千代田～三次間供用開始
昭 55 01 19	日本損害保険協会から救急車(ニッサン3B型)の寄贈を受け、本署に配備
昭 55 03 30	予防査察車(三菱ジープ4WD)購入し本署に配備
昭 55 04 01	消防吏員19人増員(実員30人)
昭 55 04 01	予防業務開始
昭 55 04 02	政令指定を受ける。(自治省・告示第81号)
昭 55 04 07	本部・署庁舎起工式
昭 55 07 25	消防ポンプ自動車(BD-I型)購入し本署に配備
昭 55 07 30	庁舎(本部・署)完成 鉄筋コンクリート造2階建・延べ面積506.19㎡・総工費83,051千円
昭 55 08 01	本部及び署を千代田町大字春木516番地に移転
昭 55 08 01	本署 警防業務開始
昭 55 08 01	大朝出張所仮事務所(大朝町基幹集落センター)において救急業務開始
昭 55 08 01	大朝出張所 消防無線電話開設
昭 55 09 26	大朝出張所庁舎完成 鉄筋コンクリート平屋建・延べ面積220.66㎡・総工費36,975千円
	大朝出張所 大朝町大字新庄921番地3に移転
昭 55 11 17	山県東中部消防組合規約変更許可(広島県知事・指令市第230号)
昭 55 12 11	林野火災特別地域に指定される。
昭 55 12 20	救急車(トヨタ2B型)購入し大朝出張所に配備
昭 56 04 01	消防吏員10人増員(実員40人)
昭 56 07 29	豊平出張所庁舎完成(豊平町都志見230番地1) 鉄筋コンクリート平屋建・延べ面積239.21㎡・総工費42,726千円
昭 56 07 29	消防ポンプ自動車(ニッサンBD-I型)2台購入し豊平・大朝両出張所に配備
昭 56 08 01	豊平出張所開設 警防・予防業務開始
昭 56 08 01	豊平出張所 消防無線電話開設
昭 56 08 01	大朝出張所 警防業務開始
昭 56 09 21	日本消防協会から救急車(トヨタ2B型)の寄贈を受け豊平出張所に配備
昭 57 03 31	小型動力ポンプ積載車(トヨタ)3台購入し本署・豊平・大朝出張所にそれぞれ配備
昭 57 04 30	大朝出張所 積載車車庫完成
昭 57 05 15	豊平出張所 積載車車庫完成
昭 57 05 20	本署 訓練塔完成(簡易)
昭 57 05 21	高田地区消防組合と消防相互応援協定の締結
昭 57 11 10	本署 気象観測装置設置
昭 58 03 24	中国自動車道 千代田～鹿野間供用開始(全線開通)
昭 58 07 13	広島県内共通波設置
昭 59 10 01	本署 危険物屋内貯蔵所完成
昭 59 10 22	社団法人日本損害保険協会から水槽付(1,700ℓ)消防ポンプ自動車(三菱)の寄贈を受け、本署に配備
昭 59 12 17	広島県同栄社共済農業協同組合連合会から救急車(ニッサン2B型)の寄贈を受け、本署に配備
昭 60 04 01	消防吏員1人採用(退職補充 定員40人 実員40人)
昭 61 09 10	通信指令室完成 コンクリートブロック造・建築面積14.02㎡・建築費2,270千円
昭 61 09 15	119番集中システム運用開始
昭 62 03 31	初代消防長退職

年月日	概 要
昭 62 04 01	広島市消防局より派遣消防長就任(2代)
昭 62 10 01	広島県内広域消防相互応援協定締結
昭 62 10 17	山県東中部危険物安全協会設立
昭 63 03 24	陰陽(県境)隣接広域消防相互応援協定調印式 江津市外7町村消防組合消防本部 備北地区消防組合消防本部 高田地区消防組合消防本部 山県東中部消防組合消防本部
昭 63 03 30	社団法人日本損害保険協会から救急車(ニッサン2B型)の寄贈を受け、大朝出張所に配備
昭 63 03 31	消防吏員1人退職
昭 63 04 01	消防吏員1人採用(退職補充 定員40人 実員40人) 課制度施行
平 元 03 10	山県東中部消防本部と高田地区消防本部による人事交流調印式(県庁)
平 元 03 31	2代消防長離任(派遣期間満了に伴う)
平 元 04 01	広島市消防局より派遣消防長就任(3代)
平 元 04 01	山県東中部消防本部と高田地区消防本部による人事交流開始
平 元 09 28	千代田局119番増設
平 元 10 11	400メガヘルツ帯消防無線機電話開設
平 元 10 18	消防組合10周年記念式典(記念誌発刊等)
平 元 11 21	日本防火協会から広報車(ニッサン)の寄贈を受け、本署に配備
平 02 03 07	広島県内航空消防応援協定締結
平 02 09 08	管理者交代(千代田町長から大朝町長)
平 02 09 13	管理者就離任式
平 02 12 18	消防ポンプ自動車(三菱CD-I型)購入し本署に配備
平 03 03 22	日本自動車工業会から救急車(トヨタ2B型4WD)の寄贈を受け、豊平出張所に配備
平 03 03 31	3代消防長離任(派遣期間満了に伴う)
平 03 03 31	消防吏員1人退職
平 03 04 01	広島市消防局より派遣消防長就任(4代)
平 03 04 01	消防吏員1人採用(退職補充 定員40人 実員40人)
平 03 04 01	山県東中部消防本部と高田地区消防本部による第2次人事交流
平 03 04 21	毎日勤務者週42時間勤務(第2及び第4土曜日閉庁)施行
平 03 04 21	隔日勤務者46時間勤務施行
平 03 04 25	管理者交代(大朝町長から豊平町長)
平 03 10 30	中国横断自動車道広島浜田線消防相互応援協定締結
平 03 11 20	指揮車(スバルレガシー)購入し本署に配備
平 03 12 05	消防無線全国共通波基地局増設
平 03 12 06	緊急通報システムセンター機器(あんしん電話)新設 稼動開始
平 03 12 07	中国横断自動車道広島浜田線全線開通
平 03 12 19	山県東中部消防組合規約変更許可(広島県知事・指令地第88号)
平 04 02 24	公用車(トヨタ マークII)購入し本署に配備
平 04 03 31	消防吏員1人退職
平 04 04 01	週40時間勤務の施行及び中国横断自動車道広島浜田線の全線開通に伴う業務増のため消防吏員7人採用(定員46人 実員46人)
平 04 04 01	隔日勤務者週44時間勤務施行
平 04 05 20	山県東中部防火連絡協議会設立
平 04 07 10	広島県新救急医療情報システム始動
平 04 10 31	本署車庫、事務所等増築工事完了 鉄骨造2階建・延べ面積97.3㎡・総工費16,419千円
平 05 01 20	大朝出張所車庫棟増築工事完了 鉄骨造平屋建・延べ面積28.8㎡・総工費1,906千円
平 05 01 27	救助工作車(日野 レンジャー)購入し本署に配備
平 05 02 02	広島県同栄社共済農業協同組合連合会から救急車(ニッサン2B型4WD)の寄贈を受け、本署に配備
平 05 04 01	山県東中部消防本部と高田地区消防本部による第3次人事交流
平 05 07 11	週40時間勤務(完全土曜日閉庁)施行
平 05 10 26	広島県内高速道路消防相互応援協定締結

年 月 日	概 要
平 05 10 28	畑地区119番通報デジタル化(千代田局化)
平 06 03 31	4代消防長離任(派遣期間満了に伴う)
平 06 04 01	広島市消防局より派遣消防長就任(5代)
平 06 04 01	山県東中部消防本部と広島市消防局による人事交流開始
平 06 05 27	最初の救急救命士資格取得(1人)
平 06 11 01	広島県総合防災行政無線局開局(平成7年4月1日運用開始)
平 07 01 17	兵庫県南部地震(阪神、淡路大震災)へ緊急消防援助隊(救助隊1隊5人)派遣(1月17日から25日までの9日間、3隊15人を派遣)
平 07 01 30	高規格救急自動車(トヨタ2B型4WD)購入し本署に配備
平 07 03 31	山県東中部消防組合15周年記念式典
平 07 04 01	山県東中部消防本部と山県西部消防本部による人事交流
平 07 04 01	山県東中部消防本部と高田地区消防本部による第4次人事交流
平 07 08 01	社団法人日本損害保険協会から水槽付(1,700ℓ)消防ポンプ自動車(ニッサンコンドル)の寄贈を受け、大朝出張所に配備
平 07 12 29	消防ポンプ自動車(いすゞエルフCD-I型4WD)購入し豊平出張所に配備
平 08 03 29	山県東中部消防組合理約変更許可(広島県知事・指令地方第97号)
平 08 03 31	消防吏員1人退職
平 08 04 01	消防吏員1人採用(退職補充 定員46人 実員46人)
平 08 04 01	山県東中部消防本部と広島市消防局による第2次人事交流
平 08 07 11	広島県防災ヘリコプター応援協定締結
平 08 10 01	消防組織法の一部改正による消防職員委員会設置
平 09 03 31	5代消防長離任(派遣期間満了に伴う)
平 09 04 01	広島市消防局より派遣消防長就任(6代)
平 09 04 01	山県東中部消防本部と高田地区消防本部による第5次人事交流
平 09 06 05	山県東中部危険物安全協会発足10周年記念防災講演(前・島原市長 鐘ヶ江 管一氏)
平 09 09 30	養護老人ホーム「仁愛園」と蔵迫3区の災害応援協力協定締結式
平 09 10 22	第1回自衛消防隊消防競技大会開催
平 09 11 04	特別養護老人ホーム「やすらぎ」と大朝五丁目部落の災害応援協力協定締結式
平 09 11 28	通信指令室増築工事完了 鉄骨造平屋建・建築面積57.6㎡・建築費32,000千円
平 09 12 02	特別養護老人ホーム「ゆりかご荘」及び「ケアハウスゆりかご」と阿坂自治会の災害応援協力協定締結式
平 10 02 03	山県東中部消防組合理約変更許可(広島県知事・指令地方第95号)
平 10 03 04	自治体消防発足50周年記念防災講演会 講演者(東京大学地震研究所広島地震観測所 主任 三浦 勝美氏)
平 10 03 17	消防緊急通信指令施設工事完了
平 10 04 01	消防緊急通信指令システム運用開始
平 10 04 01	山県東中部消防本部と高田地区消防本部による第6次人事交流
平 10 04 01	山県東中部消防本部と広島市消防局による人事交流
平 10 05 21	消防緊急通信システム開設式
平 10 10 23	第2回自衛消防隊消防競技大会開催
平 10 11 09	携帯電話からの119番通報受付業務の開始
平 10 11 09	第1回全国消防広報コンクールポスター部門で、消防庁長官表彰受賞
平 11 02 18	第7回全国救急隊員シンポジウムが広島市で開催され、救急救命士を含む5人がデモンストラーションに出場
平 11 03 31	6代消防長離任(派遣期間満了に伴う)
平 11 04 01	7代消防長就任(部内登用)
平 11 04 01	広島市消防局から次長就任
平 11 04 01	山県東中部消防本部と高田地区消防本部による第7次人事交流
平 11 04 01	組織改正(消防署の課制を係制に改正)
平 11 09 30	本署消毒室新設工事完了
平 11 10 19	山県東中部消防組合設立20周年記念式典
平 11 12 31	コンピューター西暦2000年問題警戒(第一次)
平 12 02 29	コンピューター西暦2000年問題警戒(第二次)
平 12 03 31	次長広島市消防局へ帰任(定員46人、実員45人)
平 12 04 01	山県東中部消防本部と高田地区消防本部による第8次人事交流
平 12 09 09	高規格救急自動車(トヨタ2B型4WD)購入し豊平出張所に配備

年 月 日	概 要
平 12 10 20	第3回自衛消防隊消防競技大会開催
平 13 01 18	特別養護老人ホーム「正寿園」・老人保健施設「あけぼの」・医療法人明和会「益田病院」と新宮町・東横町防災ボランティアとの災害救護応援協力協定締結式
平 13 02 28	高規格救急自動車(トヨタ2B型4WD)購入し大朝出張所に配備
平 13 03 24	芸予地震発生(大規模地震対応マニュアルに基づき対処)
平 13 03 31	事務吏員1人退職
平 13 03 31	山県東中部消防本部と広島市消防局による人事交流者帰任
平 13 04 01	消防吏員、事務吏員各1人採用(退職及び欠員補充 定員46人 実員46人)
平 13 04 01	山県東中部防火協会設立(危険物安全協会と防火連絡協議会の統合による)
平 13 06 12	平成13年度婦人防火クラブ員救急講習会モデル地域指定を受ける(豊平町5クラブ)
平 13 09 26	訓練塔改修整備
平 13 10 17	第4回自衛消防隊消防競技大会開催
平 13 10 23	中国・四国ブロック緊急消防援助隊合同訓練参加(高知県、1隊5人)
平 14 04 01	山県東中部消防本部と高田地区消防本部による第9次人事交流
平 14 07 19	化学防護服(3着)購入
平 14 10 01	千代田ヘリポート開所
平 14 10 23	第5回自衛消防隊消防競技大会開催
平 14 11 30	消防吏員1人退職
平 15 04 01	消防吏員1人採用(退職補充 定員46人 実員46人)
平 15 04 01	山県東中部消防組合同規約変更許可(広島県知事 指令市行第10号)
平 15 05 26	日本防火協会「防火防災訓練用資器材助成事業」により煙体験ハウス、その他資器材の寄贈を受ける
平 15 06 30	消防吏員1人退職(定員46人 実員45人)
平 15 10 01	消防吏員1人採用(退職補充 定員46人 実員46人)
平 16 04 16	広島圏域メディカルコントロール協議会設置
平 17 01 23	大朝町閉庁式
平 17 01 29	千代田町閉庁式
平 17 01 29	豊平町閉庁式
平 17 01 31	山県東中部消防組合閉庁

7 消防応援協定

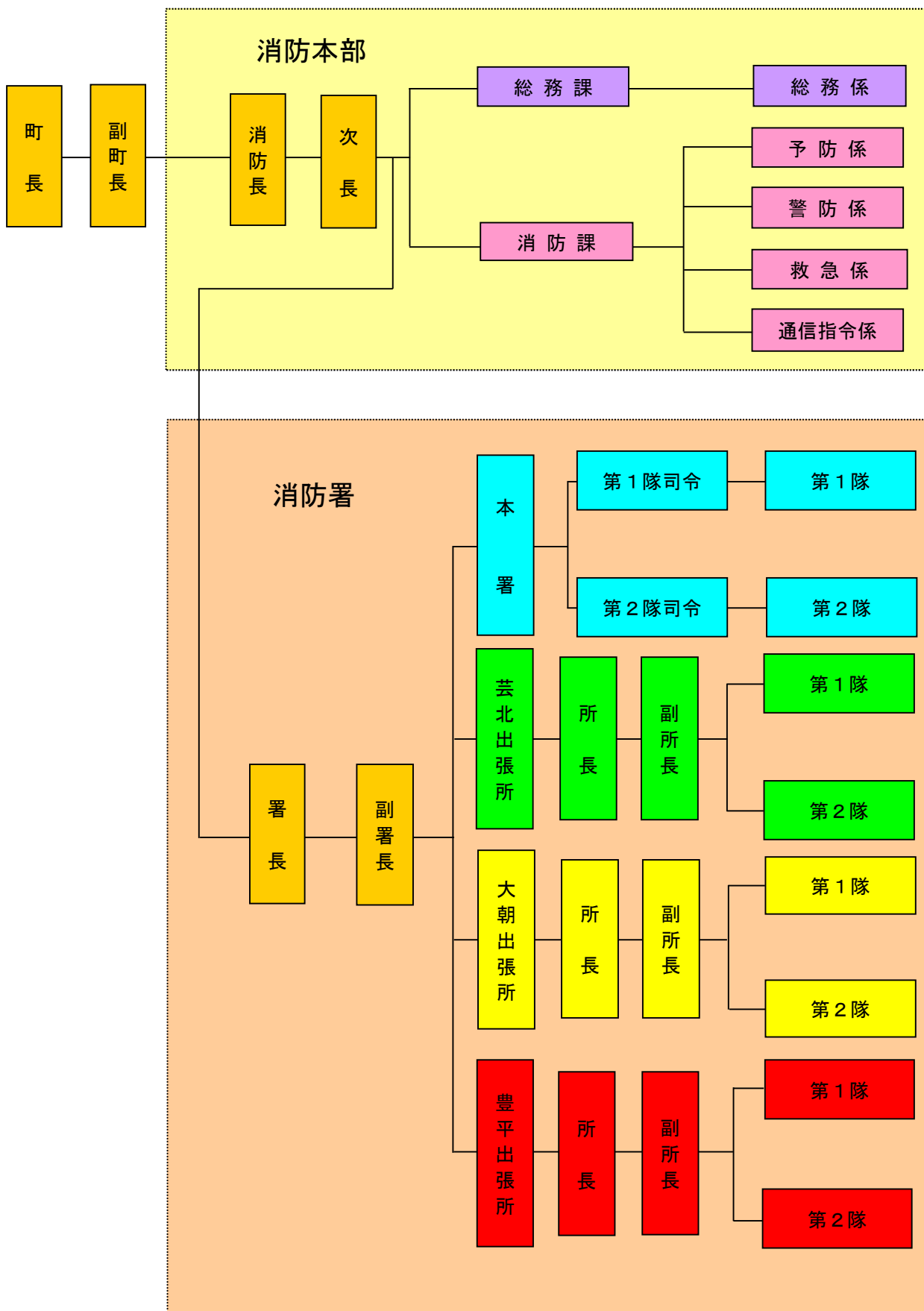
- 広島県内航空消防応援協定 平成 2年 3月 7日締結
- 浜田自動車道(浜田～千代田)消防相互応援協定 平成 3年10月30日締結
- 広島県防災ヘリコプター応援協定 平成 8年 7月11日締結
- 県境隣接広域消防相互応援協定 平成 17年 4月 1日締結
- 浜田市・北広島町消防相互応援協定 平成 19年 4月 1日締結
- 広島県内広域消防相互応援協定 平成 29年 6月 1日締結

總務編



北広島町消防本部

1 北広島町消防本部の組織



2 歴代消防長

区分	氏名	在職年数	在職期間
初代	若本 啓二	2年	平 17 . 2 . 1 ~ 平 19 . 3 . 31
2代	一部 誠	7年	平 19 . 4 . 1 ~ 平 26 . 3 . 31
3代	田辺 弘司	3年	平 26 . 4 . 1 ~ 平 29 . 3 . 31
4代	石井 雅宏	3年	平 29 . 4 . 1 ~ 令 2 . 3 . 31
5代	日田 靖成	3年	令 2 . 4 . 1 ~ 令 5 . 3 . 31
6代	笠道 宏和	3年	令 5 . 4 . 1 ~

3 消防庁舎の概要

北広島町消防本部(署)



消防本部住所

北広島町春木516番地

TEL 0826-72-0119

FAX 0826-72-5145

令和7年3月竣工

(消防本部・本署庁舎)

鉄筋コンクリート造

一部鉄骨造(4階建)

敷地面積 1,915.93㎡

建築面積 737.95㎡

延べ面積 1,679.98㎡

(訓練棟)

鉄筋コンクリート造(3階建)

建築面積 57.73㎡

延べ面積 116.22㎡

芸北出張所

芸北出張所住所

北広島町川小田10075番地66

TEL・FAX 0826-36-3119

鉄骨・一部鉄筋コンクリート造(平屋建)

昭和58年10月竣工

敷地面積 1,343.00㎡

建築面積 252.41㎡

延べ面積 234.92㎡



大朝出張所



大朝出張所住所
 北広島町新庄921番地3
 TEL・FAX 0826-82-1119
 鉄筋コンクリート造(平屋建)
 昭和55年9月竣工
 敷地面積 1,157.00m²
 建築面積 220.51m²
 延べ面積 220.66m²

豊平出張所

豊平出張所住所
 北広島町戸谷1088番地1
 TEL・FAX 0826-83-0119
 鉄筋コンクリート造
 (3階建の1階一部を使用)
 平成24年3月 役場豊平支所内へ移転
 延べ面積 273.91m²
 (消防署部分)



4 山県東中部消防組合時代の歴代管理者、議長、消防長

(1) 管理者

区分	氏名	在職年数	在職期間	備考
初代	井上一位	11年6ヶ月	昭54.8.14 ~ 平2.9.5	千代田町
2代	脇本大六	6ヶ月	平2.9.6 ~ 平3.4.25	大朝町
3代	前田達郎	13年9ヶ月	平3.4.26 ~ 平17.1.31	豊平町

(2) 組合議長

区分	氏名	在職年数	在職期間	備考
初代	加計平男	4年4ヶ月	昭54.8.20 ~ 昭58.11.30	大朝町
2代	多田春男	4年	昭58.12.6 ~ 昭62.12.2	大朝町
3代	六信来	4年	昭62.12.2 ~ 平3.11.30	大朝町
4代	村田史郎	3年	平3.11.30 ~ 平6.12.17	千代田町
5代	六信来	3年	平6.12.22 ~ 平9.11.30	大朝町
6代	村田史郎	1年	平9.11.30 ~ 平10.12.17	千代田町
7代	伊藤博夫	6年2ヶ月	平10.12.24 ~ 平17.1.31	大朝町

(3) 消防長

区分	氏名	在職年数	在職期間	備考
初代	泉洋吉	7年6ヶ月	昭54.9.10 ~ 昭62.3.31	
2代	山根光夫	2年	昭62.4.1 ~ 平元.3.31	派遣
3代	香川堅	2年	平元.4.1 ~ 平3.3.31	派遣
4代	有田幸悦	3年	平3.4.1 ~ 平6.3.31	派遣
5代	小田敏数	3年	平6.4.1 ~ 平9.3.31	派遣
6代	広川清昭	2年	平9.4.1 ~ 平11.3.31	派遣
7代	若本啓二	6年	平11.4.1 ~ 平17.1.31	

5 消防職員の現況

(1) 実 員

区分	階級別	司令長	司 令	司令補	士 長	副士長	消防士	事務職員	再任用	会計年度	合計
実 員		1	5	13	19	1	20	0	1	4	64

(2) 職員の配置状況

区分	階級別	司令長	司 令	司令補	士 長	副士長	消防士	事務職員	再任用	会計年度	合計
消防本部	消 防 長	1									1
	次 長		1								1
	総 務 課		《 1 》	2	1		4			1	8
	消 防 課		3	4	4	1	3			1	16
消 防 署	本 署		3 (2)	3 (3)	7 (5)	1 (1)	10 (3)		1	2	13
	芸 北 出 張 所			2	4		2				8
	大 朝 出 張 所			2	4		2				8
	豊 平 出 張 所			2	4		2				8
町部局出向				1							1
合 計		1	5	13	19	1	20	0	1	4	64

《 》は次長兼職 ()は本部兼職

(3) 職員の経験年数

年 数	階級別	司令長	司 令	司令補	士 長	副士長	消防士	事務職員	再任用	会計年度	合計
3 年 未 満							10		1	4	15
3 年 以 上 5 年 未 満							6				6
5 年 以 上 10 年 未 満					6	1	4				11
10 年 以 上 15 年 未 満				2	13						15
15 年 以 上 20 年 未 満				3							3
20 年 以 上 25 年 未 満				2							2
25 年 以 上 30 年 未 満			1								1
30 年 以 上		1	4	6							11
合 計		1	5	13	19	1	20	0	1	4	64

(4) 職員の年齢

年 齢	階級別	司令長	司 令	司令補	士 長	副士長	消防士	事務職員	再任用	会計年度	合計
1 8 歳 ~ 2 5 歳						1	15				16
2 6 歳 ~ 3 0 歳					11		4				15
3 1 歳 ~ 3 5 歳				2	8		1				11
3 6 歳 ~ 4 0 歳				1							1
4 1 歳 ~ 4 5 歳				3							3
4 6 歳 ~ 5 0 歳			1	1							2
5 1 歳 ~ 5 5 歳			4	2						1	7
5 6 歳 ~ 6 0 歳		1		2							3
6 1 歳 ~ 6 5 歳				2					1	3	6
合 計		1	5	13	19	1	20	0	1	4	64

(5) 職員の研修・資格取得状況

教育・研修等		年度											計	
		27年 以前	28	29	30	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7		
消防大 学 校		10		1			1	1			1	1	15	
救 急 救 命 士 養 成 課 程		18	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	31	
薬 剤 投 与 追 加 講 習		7											7	
初 任 教 育		71	6	3	2	1	3	3	3	4	6	4	106	
専 科 教 育	警 防 科	13		1		1			1				16	
	予 防 査 察 科 (査 察)	15			1		1						17	
	予 防 査 察 科 (設 備)	18			1		1						20	
	危 険 物 科	12		1		1		1					15	
	火 災 調 査 科	13		1			1			1			16	
	救 急 科 (救急Ⅱ・救急標準課程)	119	6	3	2	1	3	3	3	3	5	3	151	
	救 助 科	39	1	2	1	1	1	1				1	47	
	特 殊 災 害 科	1			1			1				1	4	
幹部 教育	初 級 幹 部 科	13			1								14	
	中 級 幹 部 科	7		1		1		1		1			11	
特 別 教 育	消 防 団 教 育 担 当	31		1		1							33	
	救 急 救 命 士 教 育 コ ー ス (ス キ ル ア ッ プ コ ー ス)	18		5	1	1	1	1	1	1		1	30	
	救 急 救 命 士 教 育 コ ー ス (リ ー ダ ー シ ッ プ コ ー ス)				1		1	1	1	1		1	6	
	現 場 指 揮 者 養 成 教 育	3	1		1		1						6	
	ビ デ オ 硬 性 挿 管 用 喉 頭 鏡 講 習							1					1	
	上 級 救 助 隊 員 コ ー ス	1	1		1		1		1				5	
	多 数 傷 病 者 訓 練 指 導 者 養 成 コ ー ス	1		1		1							3	
資 格 取 得 状 況	第 2 級 陸 上 特 殊 無 線 技 士	30	4	2	2	2	2	5	3	6	6	6	68	
	潜 水 士	30	6	3	1	2	1	1	1	1	1		47	
	小 型 船 舶 操 縦 士	6	2							1	1		10	
	玉 掛 け 技 能	15	7	4			2	2		2		2	34	
	小 型 移 動 式 ク レ ー ン	16	7	4			2	2		2		2	35	
	予 防 技 術 資 格 者	防 火 査 察	6		1		1	2	3		0	1		14
		消 防 用 設 備 等	8			1	1	2	1	1	0			14
		危 険 物	4	2		2	1	3	3	1	0			16
	気 管 挿 管 (救 急 救 命 士)		1			1					1			3
	指 導 救 命 士					1	1	1						3
	特 別 管 理 産 業 廃 棄 物 者 管 理 責 任 者		1	1										2
	酸 素 欠 乏 ・ 硫 化 水 素 危 険 作 業 主 任 者		1	1	1	1	1	1	1	5	1		1	14
	小 型 車 両 系 建 設 機 械 (整 地 等)								5	4	4			13
	小 型 車 両 系 建 設 機 械 (解 体)								5	4	4			13
	ク レ ー ン 運 転 特 別 教 育												2	2
	広 島 市 消 防 局 派 遣 研 修		24			1	2							27
	感 染 防 止 対 策 強 化 研 修												1	1

予防編



北広島町消防本部

1 防火対象物状況

政令区分	用途別	合計	千代田地域	芸北地域	大朝地域	豊平地域
1	イ 劇場、映画館等	3	1			2
	ロ 公会堂、集会場	67	19	27	8	13
2	イ キャバレー等	1	1			
	ロ 遊技場等	1	1			
	ハ 性風俗関連特殊営業店等を営む店舗等					
	ニ カラオケボックス等					
3	イ 待合、料理店等	1	1			
	ロ 飲食店等	13	4	3	3	3
4	百貨店、マーケット等	31	21	2	5	3
5	イ 旅館、ホテル等	15	3	6	3	3
	ロ 寄宿舎、下宿、共同住宅	127	104	7	14	2
6	イ 病院、診療所等	11	6	2	3	
	ロ 老人短期入所施設等	16	8	2	2	4
	ハ 老人デイサービスセンター等	18	8	3	1	6
	ニ 幼稚園等					
7	小、中、高、大学等	44	17	6	18	3
8	図書館博物館、美術館	7	3	1		3
9	イ 蒸気、熱気浴場					
	ロ イ以外の公衆浴場等	1	1			
10	停車場、船舶・航空機の発着場	1		1		
11	神社、寺院等	10			7	3
12	イ 工場、作業場	260	159	12	31	58
	ロ スタジオ	1	1			
13	イ 自動車車庫、駐車場	34	10	12	5	7
	ロ 航空機の格納庫					
14	倉庫	221	149	24	17	31
15	その他の事業場	202	124	45	17	16
16	イ 特定複合用途対象物	94	43	29	10	12
	ロ イ以外の複合用途対象物	59	24	24	7	4
17	文化財	4	1	1	2	
合計		1,242	709	207	153	173

2 3階以上の建築物の棟数

項 別	地域別 合計	千代田地域				芸北地域				大朝地域				豊平地域				
		3階	4階	5階	6階以上	3階	4階	5階	6階以上	3階	4階	5階	6階以上	3階	4階	5階	6階以上	
1項イ	1													1				
3項	イ																	
	ロ	1	1															
4項	1	1																
5項	イ	1		1														
	ロ	25	14	4	5	1								1				
6項	イ	4	1	2								1						
	ロ	2	2															
	ハ	1													1			
7項	8	3				1				3				1				
12項イ	6	4	1		1													
15項	8	2	2		1	1									2			
16項	イ	4		1			1								2			
	ロ	5	3				1								1			
合 計	67	30	11	6	3	4				3	1			8	1			

3 立入検査実施状況

区 分	合計	地域別			
		千代田地域	芸北地域	大朝地域	豊平地域
特 定 防 火 対 象 物	184	54	51	48	31
非 特 定 防 火 対 象 物	342	175	28	99	40
危 険 物 製 造 所 等	152	101	22	16	13
合 計	678	330	101	163	84

4 防火管理者選任状況

区 分	合計	地域別			
		千代田地域	芸北地域	大朝地域	豊平地域
8 条 対 象 物 数	610	324	124	82	80
選 任 届 出 数	593	321	111	82	79
消 防 計 画 届 出 数	581	313	108	82	78

5 防火管理講習実施状況

講習種別	開催年月日	受講者数
甲種防火管理新規講習	令和7年7月17日・18日	23
乙種防火管理講習	令和7年7月17日	6
甲種防火管理「再講習」	令和7年7月18日	3

6 予防事務処理状況

届出区分		地域別				
		合計	千代田地域	芸北地域	大朝地域	豊平地域
消防法令関係	消防用設備等(特殊消防用設備等)計画書	5	4		1	
	工事整備対象設備等着工届	32	19	2	4	7
	消防用設備等(特殊消防用設備等)設置届	27	10	1	8	8
	消防用設備等(特殊消防用設備等)点検結果報告書	484	252	87	70	75
	防火対象物点検結果報告書	48	15	13	10	10
	防火管理者選任(解任)届	51	27	6	9	9
	消防計画作成(変更)届	61	32	7	9	13
	圧縮アセチレンガス貯蔵取扱届	6		4	1	1
	毒劇物貯蔵取扱届					
	液化石油ガス貯蔵取扱届	1	1			
火災予防条例関係	防火対象物使用開始届	43	34	2	4	3
	ボイラー・炉・かまど等設置届	9	7	0	1	1
	変電・発電・蓄電池設備等設置届	36	32	1	2	1
	ネオン管灯設備設置届					
	少量危険物貯蔵取扱届	13	8		5	
	指定可燃物貯蔵取扱届	3	1			2
	水素ガスを充てんする気球の届					
	催物開催届	21	8	1	8	4
	煙火打ち上げ・仕掛花火の届	20	4	4	6	6
	道路工事届	39	15	6	6	12
	水道断・減水届					
	火災とまぎらわしい行為の届	739	364	62	115	198
	露店等の開設届	38	16	3	9	10
合計	1,676	849	199	268	360	

7 危険物施設状況

施設名		合計	地域別	千代田地域	芸北地域	大朝地域	豊平地域
製造所		2		2			
貯蔵所	屋内貯蔵所	39		30	2	2	5
	屋外タンク貯蔵所	33		31			2
	屋内タンク貯蔵所	2		1		1	
	地下タンク貯蔵所	34		17	12	4	1
	簡易タンク貯蔵所						
	移動タンク貯蔵所	18		12	3	2	1
	屋外貯蔵所	15		15			
取扱所	給油取扱所	33		19	5	4	5
	販売取扱所						
	移送取扱所						
	一般取扱所	27		25	2		
合計		203		152	24	13	14

8 危険物施設等事務処理状況

施設名		合計	地域別	千代田地域	芸北地域	大朝地域	豊平地域
申請関係	設置許可申請	1		1			
	変更許可申請	12		10		1	1
	完成検査申請	11		9		2	
	タンク検査申請						
	仮使用承認申請	9		7		1	1
	仮貯蔵・仮取扱申請	1		1			
	予防規程制定・変更申請	8		5	2	1	
合計		42		33	2	5	2
届出関係	譲渡引渡届	1		1			
	品名・数量変更届						
	廃止届	5		3	1	1	
	休止届						
	保安監督者選・解任届	7		7			
	軽易変更届	10		7	1	1	1
	名義・名称変更届	6		6			
	在庫管理届						
合計		29		24	2	2	1

9 建築同意事務処理状況

用 途		地域別				
		合計	千代田地域	芸北地域	大朝地域	豊平地域
用途区分	特定防火対象物	1	1			
	非特定防火対象物	11	10		1	
	一 般 住 宅					
	そ の 他					
合 計		12	11		1	
工事区分	新 築	11	10		1	
	増 築	1	1			
	そ の 他					
合 計		12	11		1	

10 広報活動実施状況

実 施 内 容		地域別				
		合計	千代田地域	芸北地域	大朝地域	豊平地域
防 火 講 習 会	回数	16	5	3	1	7
	人員	529	135	58	40	296
消 防 訓 練 立 会 指 導 (避難・消火訓練等)	回数	133	68	23	20	22
	人員	6,173	3,631	660	1,121	761
見 学 説 明	回数	17	14	2		1
	人員	259	228	9		22
町 広 報 紙 等 記 事 掲 載		12	12			
移 動 広 報 (予 防 運 動 ・ パ レード 等)		134	32	29	34	39
催 物 等 参 加 (イ ベント 等)		4	2		1	1
ちゅピCOM	告知	18	18			
	動画					
	データ	1	1			
	文字					
き た ひ ろ 情 報 ア プ リ		1	1			

11 火薬類事業所の現況

区 分	地域別				
	合計	千代田地域	芸北地域	大朝地域	豊平地域
火 薬 類 製 造 事 業 所					
火 薬 類 販 売 事 業 所					
火 薬 庫 所 有 事 業 所	1	1			
火薬庫外貯蔵所所有事業所					
合 計	1	1			

12 火薬類関係届出状況

項 目	地域別				
	合計	千代田地域	芸北地域	大朝地域	豊平地域
火 薬 庫 設 置 等 許 可 申 請					
火薬類譲(受・渡)消費許可申請	1				1
火薬類消費許可申請(煙火)	3	1	1	1	
火 薬 類 譲 渡 許 可 申 請					
火 薬 類 取 扱 保 安 責 任 者 等 選 (解) 任 届	1	1			
保 安 検 査 申 請	1	1			
許 可 申 請 書 等 記 載 事 項 変 更 報 告 (届 出)	1	1			
販 売 ・ 火 薬 庫 ・ 消 費 年 度 報 告	1	1			
定 期 自 主 検 査 実 施 報 告	2	2			
合 計	10	7	1	1	1

13 高圧ガス事業所の現況

区 分	地域別				
	合計	千代田地域	芸北地域	大朝地域	豊平地域
第 1 種 製 造 者	5	5			
第 2 種 製 造 者	44	14	30		
販 売 事 業 者	14	8	1	3	2
第 1 種 貯 蔵 所	5	5			
第 2 種 貯 蔵 所	1	1			
特 定 高 圧 ガ ス 消 費 者	7	7			
合 計	76	40	31	3	2

14 高圧ガス保安法事務処理状況

区 分	地域別				
	合計	千代田地域	芸北地域	大朝地域	豊平地域
製 造 許 可 申 請					
製 造 事 業 届					
製造施設等変更許可申請	1	1			
製造施設軽微変更届	4	4			
製造施設等変更届	2	2			
第1種貯蔵所設置許可申請	1	1			
第1種貯蔵所位置等変更許可申請					
第1種貯蔵所軽微変更届					
第2種貯蔵所設置届					
第2種貯蔵所位置等変更届					
完 成 検 査 申 請					
高 圧 ガ ス 販 売 事 業 届					
販売に係る高圧ガスの種類変更届					
高 圧 ガ ス 製 造 開 始 届					
製 造 ・ 貯 蔵 ・ 販 売 廃 止 届					
特 定 高 圧 ガ ス 消 費 届	1	1			
特定高圧ガス消費設備等変更届	1	1			
特 定 高 圧 ガ ス 消 費 廃 止 届					
危 害 予 防 規 程 届	3	3			
保安統括者・技術管理者・係員選任解任届	1	1			
保安主任者・保安企画推進員選任解任届					
冷凍保安責任者・代理者選任解任届					
販売主任者選任解任届	1		1		
特定高圧ガス取扱主任者選任解任届	1	1			
第二種製造事業承継届出					
保 安 検 査 受 検 届	4	4			
保 安 検 査 結 果 報 告	4	4			
事 故 届 出					
合 計	24	23	1		

15 民間防火組織一覧表

(1) 幼年消防クラブ

NO	団 体 名	結成日	人員数	クラブ事務局所在地	地域
1	認定こども園 ふたば幼年消防クラブ	S 63 . 4 . 18	26	北広島町志路原	豊 平
2	本地保育所幼年消防クラブ	H 2 . 4 . 4	13	北広島町本地	千代田
3	南方保育所幼年消防クラブ	H 9 . 7 . 5	25	北広島町南方	千代田
4	吉坂保育所幼年消防クラブ	H 14 . 4 . 1	15	北広島町阿坂	豊 平
5	認定こども園 都谷こども園幼年消防クラブ	H 14 . 5 . 10	9	北広島町戸谷	豊 平
6	認定こども園 大朝こども園幼年消防クラブ	H 14 . 6 . 4	28	北広島町大朝	大 朝

(2) 少年消防クラブ

NO	団 体 名	結成日	人員数	クラブ事務局所在地	地域
1	大朝小学校少年消防クラブ	S 61 . 7 . 10	80	北広島町大朝	大 朝

(3) 女性防火クラブ

NO	団 体 名	結成日	人員数	クラブ事務局所在地	地域
1	吉木女性防火クラブ	S 42 . 7 . 1	47	北広島町吉木	豊 平
2	都志見女性防火クラブ	S 60 . 4 . 1	25	北広島町都志見	豊 平
3	阿坂女性防火クラブ	S 60 . 9 . 1	70	北広島町阿坂	豊 平
4	今吉田女性防火クラブ	S 62 . 4 . 1	31	北広島町今吉田	豊 平
5	中原女性防火クラブ	H 16 . 7 . 21	19	北広島町中原	豊 平

警防編



北広島町消防本部

1 消防車両の配置と性能

所属	車 輛 種 別	呼 出 名	対空標示	年 式	車 両 名 称	級 別 等	主 要 装 備
本 部	指 揮 車	北広指揮1	北広指	H14	トヨタ コロナ 1,990cc 5人		現地指揮本部用資器材
	査 察 広 報 車	北広広報1	北広報	H30	トヨタ ハイエース 2,690cc 10人		査察及び広報用資器材
	公 用 車			R8	マツダ MAZDA2 1,496cc 5人		
本 署	高 規 格 救 急 自 動 車	北広救急1	北広救1	R7	トヨタ ハイメディック 2,690cc 7人	2B型	高度救命処置用資器材
	水 槽 付 消 防 ポ ン プ 自 動 車	北広ポンプ1	北広P1	H26	日野レンジャー 6,403cc 6人	水Ⅱ A-2	水槽容量2,000ℓ サイドプル吸管 電動ホースカー
	消 防 ポ ン プ 自 動 車	北広ポンプ4	北広P4	H18	日野デュトロ 4,000cc 5人	CD-Ⅰ A-2	水槽容量800ℓ ホースカー
	救 助 工 作 車	北広救助1	北広R1	H26	日野レンジャー 6,403cc 6人	Ⅱ 型	上昇式照明装置 クレーン・ウインチ 救助機材一式
	資 器 材 輸 送 車	北広輸送1	北広資	H18	三菱キャンター 4,890cc 7人		テールゲート昇降装置
	非 常 用 高 規 格 救 急 自 動 車	北広救急4	北広救4	H28	トヨタ ハイメディック 2,690cc 7人	2B型	高度救命処置用資器材
芸 北 出 張 所	高 規 格 救 急 自 動 車	北広救急5	北広救5	H30	トヨタ ハイメディック 2,690cc 7人	2B型	高度救命処置用資器材
	消 防 ポ ン プ 自 動 車	北広ポンプ5	北広P5	H29	日野デュトロ 4,000cc 5人	CD-Ⅰ A-2	水槽容量1,500ℓ サイドプル吸管 簡易救助資機材
大 朝 出 張 所	高 規 格 救 急 自 動 車	北広救急2	北広救2	R1	トヨタ ハイメディック 2,690cc 7人	2B型	高度救命処置用資器材
	消 防 ポ ン プ 自 動 車	北広ポンプ2	北広P2	R2	日野デュトロ 4,000cc 5人	CD-Ⅰ A-2	水槽容量1,500ℓ サイドプル吸管 上昇式照明装置
豊 平 出 張 所	高 規 格 救 急 自 動 車	北広救急3	北広救3	R3	トヨタ ハイメディック 2,690cc 7人	2B型	高度救命処置用資器材
	消 防 ポ ン プ 自 動 車	北広ポンプ3	北広P3	H29	日野デュトロ 4,000cc 5人	CD-Ⅰ A-2	水槽容量600ℓ CAFS 小型高圧送水装置

2 消防機械器具現有状況

区分	品名	本署	芸北	大朝	豊平	合計
消 火 用 器 具	消 防 用 ホ ー ス 4 0 mm				10	10
	消 防 用 ホ ー ス 5 0 mm	53	43	27	29	152
	消 防 用 ホ ー ス 6 5 mm	58	35	37	33	163
	管 鎗 5 0 mm 用	4		1	1	6
	管 鎗 6 5 mm 用	8	1	7	4	20
	無 反 動 管 鎗 6 5 mm 用	2	1	1		4
	ガ ン タ イ プ ノ ズ ル	4	2	2	2	10
	ホ ー ス バ ッ ク	17	16	13	10	56
	可 搬 式 放 水 銃	1			1	2
	分 水 器	8	1	4	2	15
	集 水 器	3				3
	異 経 媒 介 金 具	16	9	6	5	36
	逆 延 長 金 具	5	3	2	3	13
	ス タ ン ド パ イ プ	3	1	1	2	7
	消 火 薬 剤 (ℓ)	300	120	120	220	760
林 野 火 災 用 器 具	背 負 式 消 火 水 の う	19	20	10	28	77
	消 火 水 の う 給 水 器	1	1	1	1	4
	ス コ ッ プ (水 防 兼 用)	20	10	28	7	65
	チ ェ ン ソ ー	2	1	1	1	5
	組 み 立 て 水 槽	4	2	4	3	13
	背 負 式 動 力 ポ ン プ				1	1
救 急 用 器 具	酸 素 ポ ン ベ 2 ℓ	12	4	4	4	24
	酸 素 ポ ン ベ 1 0 ℓ	10	5	5	5	25
	人 工 呼 吸 器	2	1	1	1	5
	階 段 搬 送 器 具	2	1	1	1	5
	陰 圧 固 定 器 具	2	2	1	1	6
	バ ッ ク ボ ー ド	2	3	2	2	9
	自 動 体 外 式 除 細 動 器	2	1	1	1	5
	自 動 心 肺 蘇 生 器	2	1	1	1	5

区分	品名	本署	芸北	大朝	豊平	合計
救助用器具	空気ポンベ	25	5	5	5	40
	空気呼吸器	14	3	3	3	23
	かぎ付きはしご	1	1	1	1	4
	三連はしご	2	2	1	1	6
	エンジンカッター	2				2
	バッテリーカッター		1	1	1	3
	空気式切断機	1				1
	空気鋸	1				1
	大型油圧スプレッダー	1				1
	大型油圧カッター	1				1
	大型油圧ラムシリンダー	1				1
	小型油圧器具		1			1
	可搬ウインチ	1				1
	チルホール	2				2
	救命索発射銃	1				1
	救助用縛帯		1	1	1	3
	携帯用ガス検知器	2	1	1	1	5
	マット型空気ジャッキ一式	1				1
	発電機	4	1	2	1	8
	投光器	2	1	2	1	6
水難救助用器具	空気ポンベ 12ℓ	16				16
	空気ポンベ 14ℓ	2				2
	B・Cジャケット	13				13
	レギュレーター	15				15
	コンビゲージ	15				15
	救命胴衣	46	13	11	14	84
	救命ボート	4				4
	船外機	1				1
	ドライスーツ一式	6				6

3 消防無線現有状況

	無線局呼出名称	局区分	周波数名称	出力
猿喰山中継所	きたひろしょうぼう	基地局	活動波1	10W
			活動波2	10W
			主運用波	20W
			統制波	20W
加計山中継所	きたひろしょうぼうかけやま	基地局	活動波1	10W
			活動波2	10W
			主運用波	20W
			統制波	20W
掛頭山中継所	きたひろしょうぼうかけずやま	基地局	活動波1	10W
			活動波2	10W
			主運用波	20W
			統制波	20W

所属	無線局呼出名称	局区分	種別	出力	周波数帯	搭載車両名
本 部 本 署	きたひろきゆうきゆう1	陸上移動局	車載型	10W	260MHz	高規格救急自動車
	きたひろぼんぶ4		車載型	10W	260MHz	消防ポンプ自動車
	きたひろぼんぶ1		車載型	10W	260MHz	水槽付消防ポンプ自動車
	きたひろきゆうじょ1		車載型	10W	260MHz	救助工作車
	きたひろこうほう1		車載型	10W	260MHz	査察広報車
	きたひろしき1		車載型	10W	260MHz	指揮車
	きたひろゆそう1		車載型	10W	260MHz	資器材輸送車
	きたひろきゆうきゆう4		車載型	10W	260MHz	非常用高規格救急自動車
	きたひろしき4		携帯型	10W	260MHz	
	きたひろほんぶ1		卓上型	10W	260MHz	
	きたひろほんぶ2		卓上型	10W	260MHz	
	きたひろ11		携帯型	5W	260MHz	
	きたひろ12		携帯型	5W	260MHz	
	きたひろ13		携帯型	5W	260MHz	
	きたひろ14		携帯型	5W	260MHz	
	きたひろ41		携帯型	1W	400MHz	
	きたひろ42		携帯型	1W	400MHz	
	きたひろ43		携帯型	1W	400MHz	
	きたひろ44		携帯型	1W	400MHz	
	きたひろぼうさい11		携帯型	5W	150MHz	

所属	無線局呼出名称	局区分	種別	出力	周波数帯	搭載車両名
芸北	きたひろきゆうきゆう5	陸上移動局	車載型	10W	260MHz	高規格救急自動車
	きたひろぼんぶ5		車載型	10W	260MHz	消防ポンプ自動車
	きたひろしき5		携帯型	10W	260MHz	
	きたひろ51		携帯型	5W	260MHz	
	きたひろ52		携帯型	5W	260MHz	
	きたひろ40		携帯型	1W	400MHz	
	きたひろ49		携帯型	1W	400MHz	
大朝	きたひろきゆうきゆう2	陸上移動局	車載型	10W	260MHz	高規格救急自動車
	きたひろぼんぶ2		車載型	10W	260MHz	消防ポンプ自動車
	きたひろしき2		携帯型	10W	260MHz	
	きたひろ21		携帯型	5W	260MHz	
	きたひろ22		携帯型	5W	260MHz	
	きたひろ45		携帯型	1W	400MHz	
	きたひろ46		携帯型	1W	400MHz	
豊平	きたひろきゆうきゆう3	陸上移動局	車載型	10W	260MHz	高規格救急自動車
	きたひろぼんぶ3		車載型	10W	260MHz	消防ポンプ自動車
	きたひろしき3		携帯型	10W	260MHz	
	きたひろ31		携帯型	5W	260MHz	
	きたひろ32		携帯型	5W	260MHz	
	きたひろ47		携帯型	1W	400MHz	
	きたひろ48		携帯型	1W	400MHz	

局区分	出力	台数	周波数帯
デジタル簡易無線局	本部・本署	5台	351MHz
	芸北	3台	
	大朝	3台	
	豊平	3台	

周波数名称	周波数帯	使用区分
活動波1	260MHz	災害時及び平常時に使用する。
活動波2	260MHz	〃
主運用波1	260MHz	県内の広域災害等に使用する。
主運用波2	260MHz	〃
主運用波3	260MHz	〃
主運用波4	260MHz	〃
主運用波5	260MHz	〃
主運用波6	260MHz	〃
主運用波7	260MHz	〃
統制波1	260MHz	全国の広域災害時等に使用する。
統制波2	260MHz	〃
統制波3	260MHz	〃
署活系波	400MHz	災害現場における直接通信に使用する。
デジタル簡易無線波	351MHz	〃
防災相互用	150MHz	大規模災害時に各防災関係機関との交信に使用する。

* 周波数帯260MHzの無線機は活動波1～2、主運用波1～7、統制波1～3を実装している。

4 火 災

(1) 令和7年(2025年)の火災概況

火 災 発 生 件 数	21 件
	建 物 11 件 林 野 2 件 車 両 2 件 その他 6 件
火 災 損 害 額	120,148 千円
建 物 焼 損 面 積	823 m ²
林 野 焼 損 面 積	18 a
焼 損 棟 数	15 棟
り 災 世 帯 数	6 世帯
り 災 者 数	11 人
死 者	2 人
負 傷 者	3 人

(2) 出火原因別火災発生状況

出火原因	火災件数	火災種別				焼損面積		死傷者		損害額 (千円)	火災種別用途													
		建物	林野	車両	その他	建物 (m ²)	林野 (a)	死者 (人)	負傷者 (人)		建物			林野		車両		その他						
											住宅	店舗	その他	雑木林	植林地	伐採地	乗用車	その他	空地	休耕地	畦畔	耕作物	その他	
1 たき火 ごみ焼き	8	1	2		5	274	18		1	101,471	1			2						2				3
2 電気	1	1				213		1		4,380	1													
2 たばこ	1	1				62		1		4,454	1													
4 その他	11	8		2	1	274			2	9,843	3	2	3					1	1					1
合 計	21	11	2	2	6	823	18	2	3	120,148	6	2	3	2				1	1		2			4

(3) 地域別火災発生状況

区分		地域	千代田地域	芸北地域	大朝地域	豊平地域	高速道路	合計
火災件数	建物		3	3	3	2		11
	林野			1	1			2
	車両					1	1	2
	その他		3	1	2			6
	計		6	5	6	3	1	21
焼損棟数	全焼			4	1	1		6
	半焼		1		1			2
	部分焼		1	1				2
	ぼや		2	1	1	1		5
	計		4	6	3	2		15
り災世帯数	全損			1		1		2
	半損		1					1
	小損		2			1		3
	計		3	1		2		6
り災者数(人)			8	1		2		11
死傷者(人)	死者		1			1		2
	傷者		1		1	1		3
焼損面積	建物(m ²)		103	403	104	213		823
	林野(a)		2	9	7			18
火災種別用途損害額(千円)	建物	建物	9,271	102,616	704	4,129		116,720
		収容物	1,046	802	848	252		2,948
		その他						
	林野							
	車両					100	380	480
	その他							
	計		10,317	103,418	1,552	4,481	380	120,148

(4) 過去5年間の火災件数及び損害額等の推移

区分	火災件数	建物火災			林野火災			車両火災		航空機火災		その他火災		死傷者	
		件数	焼損面積	損害額	件数	焼損面積	損害額	件数	損害額	件数	損害額	件数	損害額	死者	負傷者
年別	(件)	(件)	(m ²)	(千円)	(件)	(a)	(千円)	(件)	(千円)	(件)	(千円)	(件)	(千円)	(人)	(人)
R3	14	5	136.3	7,546	1	3		1	3			7	454		2
R4	17	7	643	22,484	3	70	836	2	1,157			5			
R5	15	5	225	4,744	1	1	50	2	2,950			7	34		1
R6	18	9	869	19,838	1			1	9,493			7			3
R7	21	11	823	119,668	2	18		2	480			6		2	3

(5) 過去5年間の主な建物火災(焼損床面積300㎡以上、損害額5,000千円以上)

区分 年別	出火日時		用途	出火場所	出火原因	面積 (㎡)	損害額 (千円)	備考
	月/日	時:分						
R3	1/21	12:20	住宅	芸北地域川小田	石油ストーブ給油タンクの キャップの締め付け不良	135	7,308	
R4	2/14	13:00	住宅	千代田地域寺原	炭の残り火	395	18,064	
R5	無							
R6	5/13	10:20	住宅	豊平地域西宗	火のついたごみの飛び火	363	8,175	
	9/10	12:15	倉庫	千代田地域本地	火のついたごみの飛び火	447	10,556	負傷者1名
R7	5/31	21:10	住宅	芸北地域大利原	枯草焼きの飛び火	274	101,471	
	12/1	18:15	住宅	千代田地域春木	火のついた紙の不始末	41	5,817	

(6) 時間・月別火災発生状況

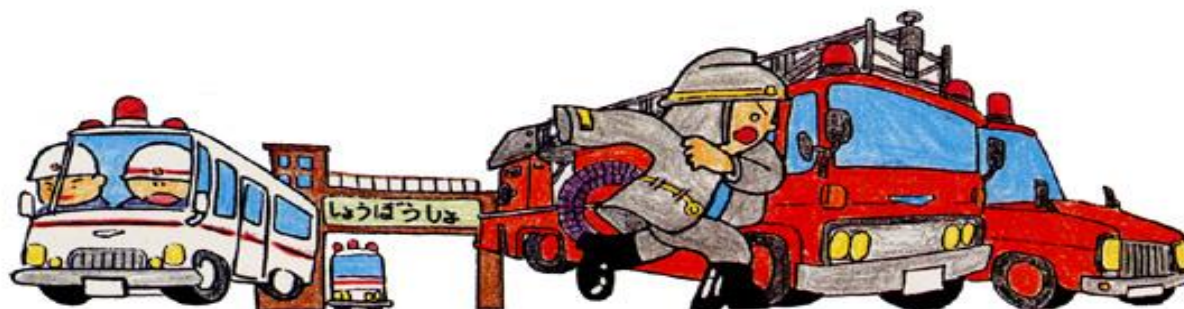
時間 月	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	不明	合計
	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24		
1月							1		1					2
2月												1		1
3月						1	1	1	1					4
4月						1								1
5月											1	1		2
6月				1	1				1					3
7月		1						1		1				3
8月							1							1
9月				1										1
10月														
11月	1						1							2
12月										1				1
計	1	1		2	1	2	4	2	3	2	1	2		21

(7) 曜日・月別火災発生状況

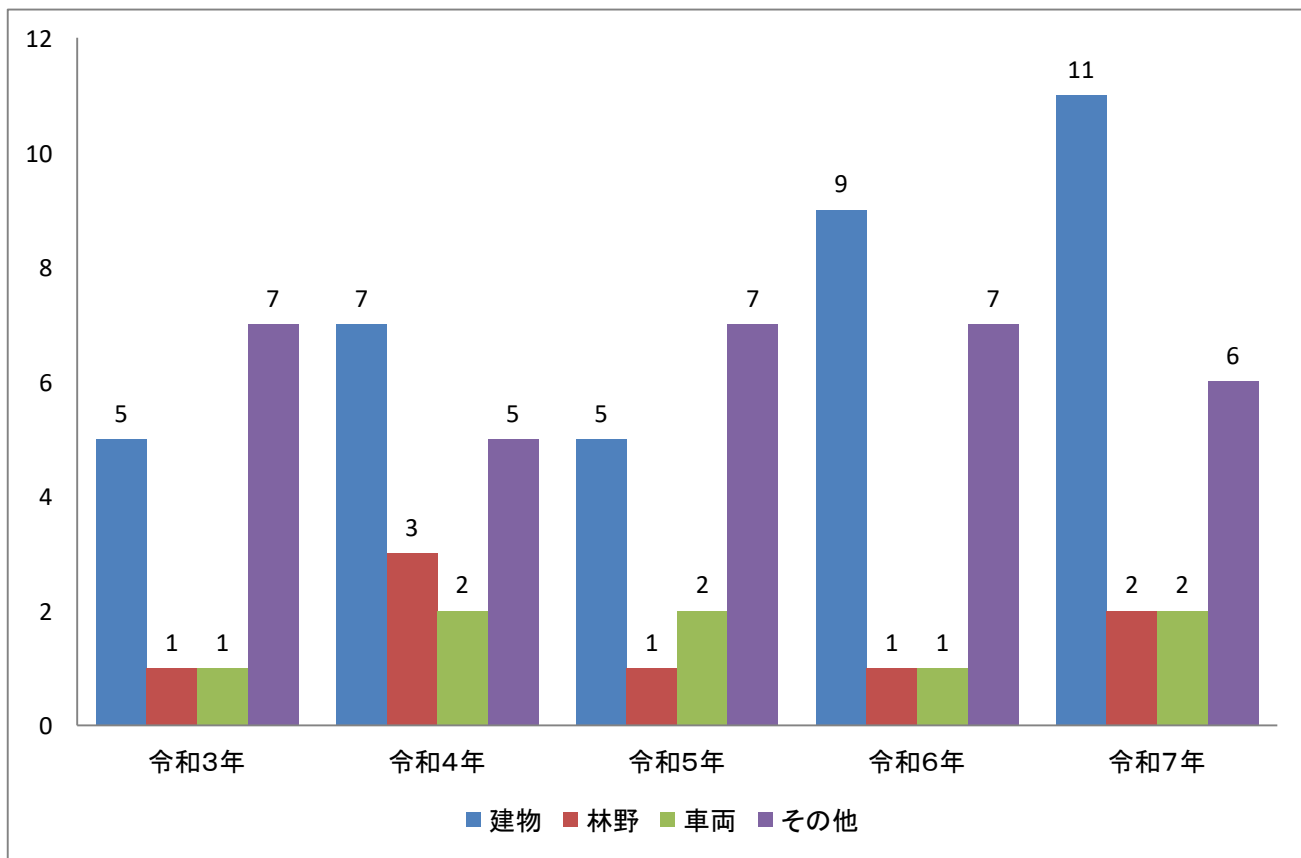
月	曜日								計
	日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日	不明	
1月		2							2
2月							1		1
3月		3				1			4
4月				1					1
5月					1		1		2
6月		1				1	1		3
7月				1	1		1		3
8月					1				1
9月	1								1
10月									
11月	1		1						2
12月		1							1
合 計	2	7	1	2	3	2	4	0	21

(8) 月別火災発生状況

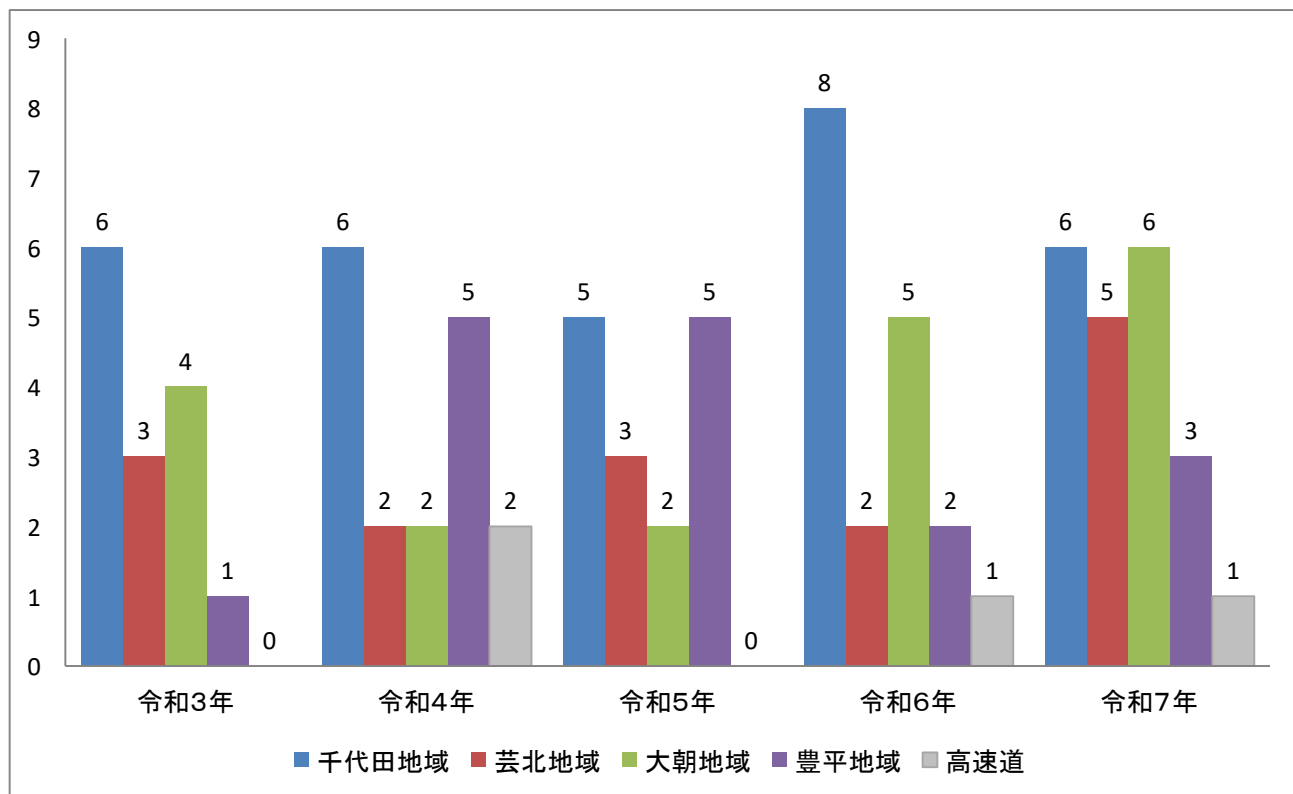
区分 月	火災件数					焼損面積		用途別損害額 (千円)					計	
	建 物	林 野	車 両	そ の 他	計	建 物 (㎡)	林 野 (a)	建 物			林 野	車 両		そ の 他
								建物	収容物	その他				
1月	1			1	2			1						1
2月	1				1	213		4,128	252					4,380
3月	1	1		2	4		9		1					1
4月	1				1				46					46
5月	1		1		2	274		100,793	678		100			101,571
6月	1		1	1	3	10	2	55	19		380			454
7月	1			2	3	62		4,171	283					4,454
8月	1				1			21	9					30
9月	1				1	129		1,802	115					1,917
10月														
11月	1	1			2	94	7	649	828					1,477
12月	1				1	41		5,100	717					5,817
計	11	2	2	6	21	823	18	116,720	2,948			480		120,148



(9) 過去5年間の火災件数の推移（種別）



(10) 過去5年間の地域別火災件数



5 救急

(1) 令和7年(2025年)の救急概況

(単位:件/人)

事故種別	救急件数	搬送人員	不搬送件数
火災	1	1	
自然災害			
水難			
交通事故	84	69	22
労働災害	23	21	2
運動競技	8	6	2
一般負傷	189	176	13
加害	1	1	
自損行為	6	3	3
急病	602	530	73
転院搬送	147	146	1
その他	7		7
合計	1,068	953	123

(2) 救急隊別出動件数状況

(単位:件)

事故種別等 救急隊名	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他				合計
											転院搬送	医師搬送	資器材等	その他	
本署				38	13	2	81			257	71			3	465
芸北出張所				6			32	1	3	65	18			1	126
大朝出張所				20	3	6	36		1	134	41				241
豊平出張所	1			20	7		40		2	146	17			3	236
合計	1			84	23	8	189	1	6	602	147			7	1,068

(3) 管轄内・外居住別搬送人員状況

(単位:人)

事故種別等 区分	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	合計
管内に住所を有する者	1			35	6		146		3	473	131	795
管外に住所を有する者				34	15	6	30	1		57	15	158
その他												
合計	1			69	21	6	176	1	3	530	146	953

※ 区分覧のその他とは、外国人旅行者(外国人で日本に住所を有している者を除いた外国人)、住所が判明しない者等をいう。

(4) 事故種別年齢区分別傷病程度別搬送人員状況

(単位:人)

事故種別等 区分		火災	自然 災害	水難	交通 事故	労働 災害	運動 競技	一般 負傷	加害	自損 行為	急病	その他	合計
新生 児	死亡												
	重症												
	中等症												
	軽症												
	その他												
	計												
乳 幼 児	死亡												
	重症												
	中等症							4			8		12
	軽症				1			6			15		22
	その他												
	計				1			10			23		34
少 年	死亡												
	重症												
	中等症				1			5			1		7
	軽症				2		4	8			15		29
	その他												
	計				3		4	13			16		36
成 人	死亡									1	4		5
	重症				1	2					6	1	10
	中等症				9	11		12		1	44	13	90
	軽症				24	4	2	16	1		62	2	111
	その他												
	計				34	17	2	28	1	2	116	16	216
高 齢 者	死亡							2		1	21		24
	重症	1			1			11			30	14	57
	中等症				8	1		65			216	104	394
	軽症				22	3		47			108	12	192
	その他												
	計	1			31	4		125		1	375	130	667
合 計	死亡							2		2	25		29
	重症	1			2	2		11			36	15	67
	中等症				18	12		86		1	269	117	503
	軽症				49	7	6	77	1		200	14	354
	その他												
	計	1			69	21	6	176	1	3	530	146	953

※ 年齢区分(新生児)28日以内、(乳幼児)29日以上7歳未満、(少年)7歳以上18歳未満、(成人)18歳以上65歳未満、(高齢者)65歳以上

※ (重症)傷病の程度が3週間以上の入院加療を必要とするものをいう。(中等症)傷病の程度が重症又は軽症以外のものをいう。(軽症)傷病の程度が入院加療を必要としないものをいう。

(5) 現場到着所要時間別出動件数状況

(単位:件)

(単位:分)

現場到着 所要時間 事故 種別	(単位:件)					合 計	(単位:分)		
	3分 未 満	3分 以 上 5分 未 満	5分 以 上 10分 未 満	10分 以 上 20分 未 満	20分 以 上		現場到着 最 短 所要時間	現場到着 最 長 所要時間	現場到着 平 均 所要時間
急 病	5	25	250	281	41	602	0	34	10.9
交 通	2	1	26	42	13	84	1	54	13.5
一 般 負 傷	7	10	71	88	13	189	0	26	10.6
その他	3	27	111	44	8	193	1	28	8.3
合 計	17	63	458	455	75	1,068	0	54	10.6

※ 現場到着最短所要時間には駆付け通報(傷病者が直接来所したもの)を含むためゼロとしている。

(6) 收容所要時間別搬送人員状況

(単位:人)

(単位:分)

收容 所要 時間 事故 種別	(単位:人)												(単位:分)				
	10分未満		10分以上 20分未満		20分以上 30分未満		30分以上 60分未満		60分以上 120分未満		120分以上		合 計		收容 最短 所要 時間	收容 最長 所要 時間	收容 平均 所要 時間
	うち 管外	うち 管内	うち 管外	うち 管内	うち 管外	うち 管内	うち 管外	うち 管内	うち 管外	うち 管内	うち 管外	うち 管内	うち 管外	うち 管内			
急 病					21		258	83	239	199	12	10	530	292	20	164	61.1
交 通					2		28		33	27	6	6	69	33	25	139	66.7
一 般 負 傷			1		5		71	17	88	76	11	10	176	103	17	204	68.7
その他					3		117	111	57	56	1	1	178	168	21	203	58.4
合計			1		31		474	211	417	358	30	27	953	596	17	204	62.4



(7) 地域別出動件数状況

(単位:件)

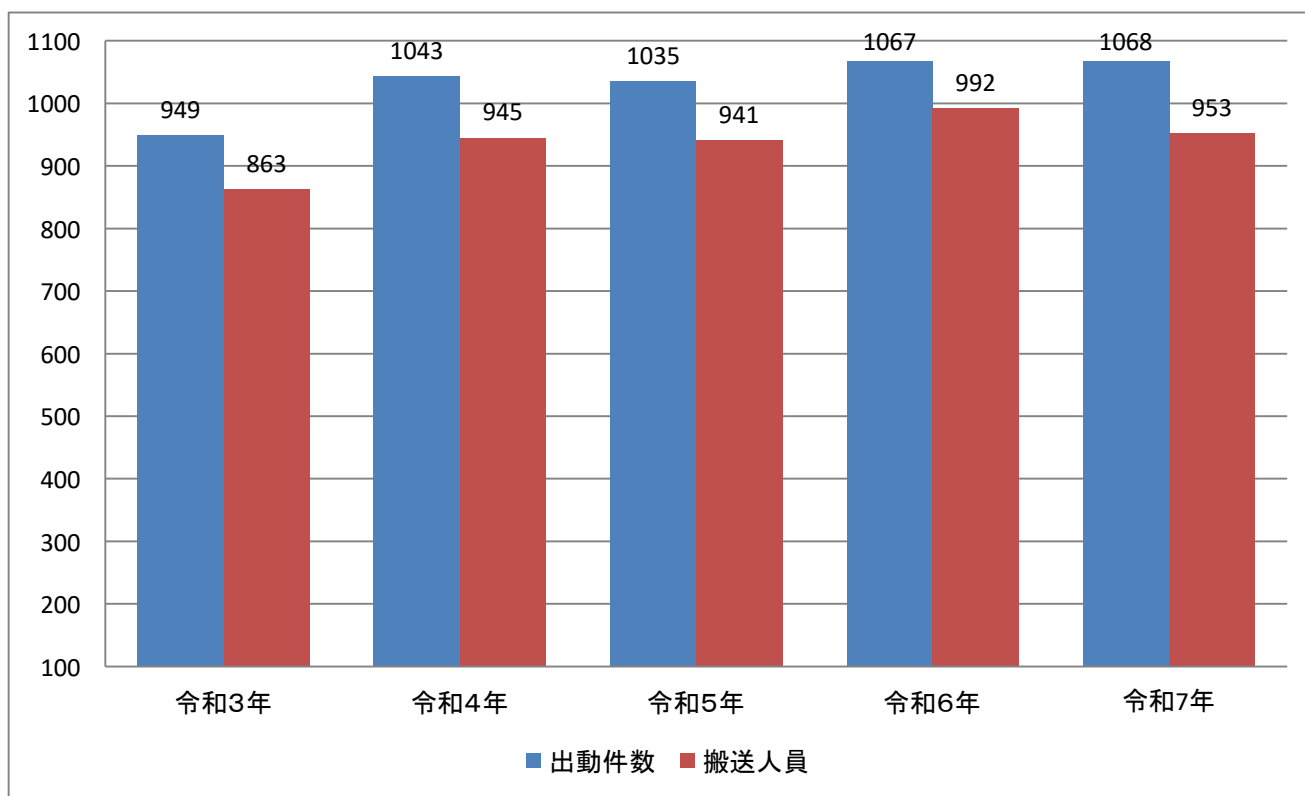
事故種別等 地域別	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他				合計
											転院搬送	医師搬送	資器材等	その他	
千代田地域	1			40	14	1	89			283	80			3	511
芸北地域				7	1		33	1	3	66	18			2	131
大地朝地域				12	2	6	27		1	97	32				177
豊平地域				18	6	1	40		2	153	17			2	239
高速道路				5						3					8
その他(管轄外)				2											2
合計	1			84	23	8	189	1	6	602	147			7	1,068

(8) 時間別救急発生件数状況

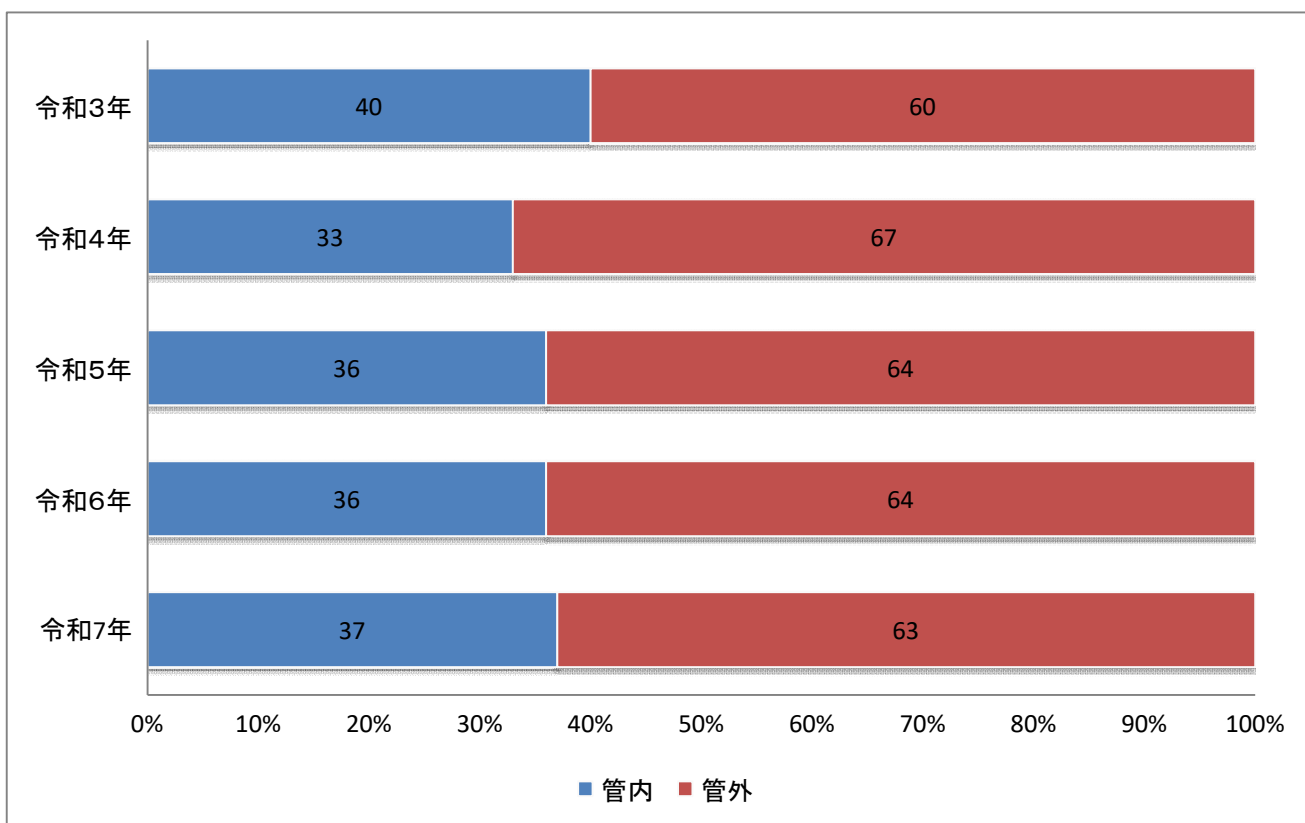
(単位:件)

事故種別等 時間	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他				合計
											転院搬送	医師搬送	資器材等	その他	
0 ~ 2					1		5			24				1	31
2 ~ 4					1					17				1	19
4 ~ 6				1	1		8			19	1				30
6 ~ 8	1			8			12		2	45	2				70
8 ~ 10				20	6		29		1	75	20				151
10 ~ 12				7	4	3	24		1	69	41				149
12 ~ 14				11	2	3	23		1	62	38			2	142
14 ~ 16				16	3	2	25			53	15				114
16 ~ 18				12	4		27		1	65	16				125
18 ~ 20				6	1		16			66	8			2	99
20 ~ 22				3			16			61	3			1	84
22 ~ 24							4	1		46	3				54
合計	1			84	23	8	189	1	6	602	147			7	1,068

(9) 過去5年間の救急出動・搬送人員の推移



(10) 過去5年間の管轄内・外医療機関収容率



6 救助

(1) 令和7年(2025年)の救助概況

種別		年別	令和7年(A) (件)	令和6年(B) (件)	昨年比(A-B) (件)
出 動 件 数			21	17	4
発 生 原 因 別	火 災				
	交 通 事 故		16	10	6
	機 械 器 具			1	△ 1
	そ の 他		5	6	△ 1
発 生 場 所 別	千 代 田 地 域		6	8	△ 2
	芸 北 地 域		2	2	
	大 朝 地 域		3	2	1
	豊 平 地 域		7	1	6
	中 国 自 動 車 道		3	2	1
	浜 田 自 動 車 道			2	△ 2
	広 島 自 動 車 道				
	管 轄 外				
出 動 人 員 (人)			162 (うち救急車81)	122 (うち救急車63)	40 (うち救急車18)
出 動 車 両 (台)			61 (うち救急車29)	41 (うち救急車22)	20 (うち救急車7)

(2) 過去5年間の救助活動状況

年別	種 別 区 分	火 災		交 通 事 故		機 械 器 具		そ の 他		合 計
		建物内	建物外	一般道 その他	高速道	屋 内	屋 外	屋 内	屋 外	
令 和 3 年	出 動 件 数			6	3			5	3	17
	活 動 件 数				2			3	1	6
	救 助 人 員				2			15	1	18
令 和 4 年	出 動 件 数			13						13
	活 動 件 数			5						5
	救 助 人 員			6						6
令 和 5 年	出 動 件 数			10	1				4	15
	活 動 件 数			5	1				3	9
	救 助 人 員			9	1				3	13
令 和 6 年	出 動 件 数			7	3		1	1	5	17
	活 動 件 数			4	1		1	1	4	11
	救 助 人 員			4	1		1	1	4	11
令 和 7 年	出 動 件 数			13	3				5	21
	活 動 件 数			6	1				3	10
	救 助 人 員			10	1				3	14

7 その他の出動

令和7年(2025年)のその他の出動概況

種別		年別	令和7年(A)	令和6年(B)	昨年比(A-B)
			(件)	(件)	(件)
出 動 件 数			132	101	31
出 動 区 分	警 戒		32	26	6
	そ の 他		100	75	25
発 生 場 所 別	千 代 田 地 域		61	59	2
	芸 北 地 域		11	12	△ 1
	大 朝 地 域		24	18	6
	豊 平 地 域		35	10	25
	中 国 自 動 車 道			1	△ 1
	浜 田 自 動 車 道		1		1
	広 島 自 動 車 道				
	管 轄 外			1	△ 1
出 動 人 員			634 (人)	255 (人)	379 (人)
出 動 車 両			243 (台)	105 (台)	138 (台)

8 119番取扱状況

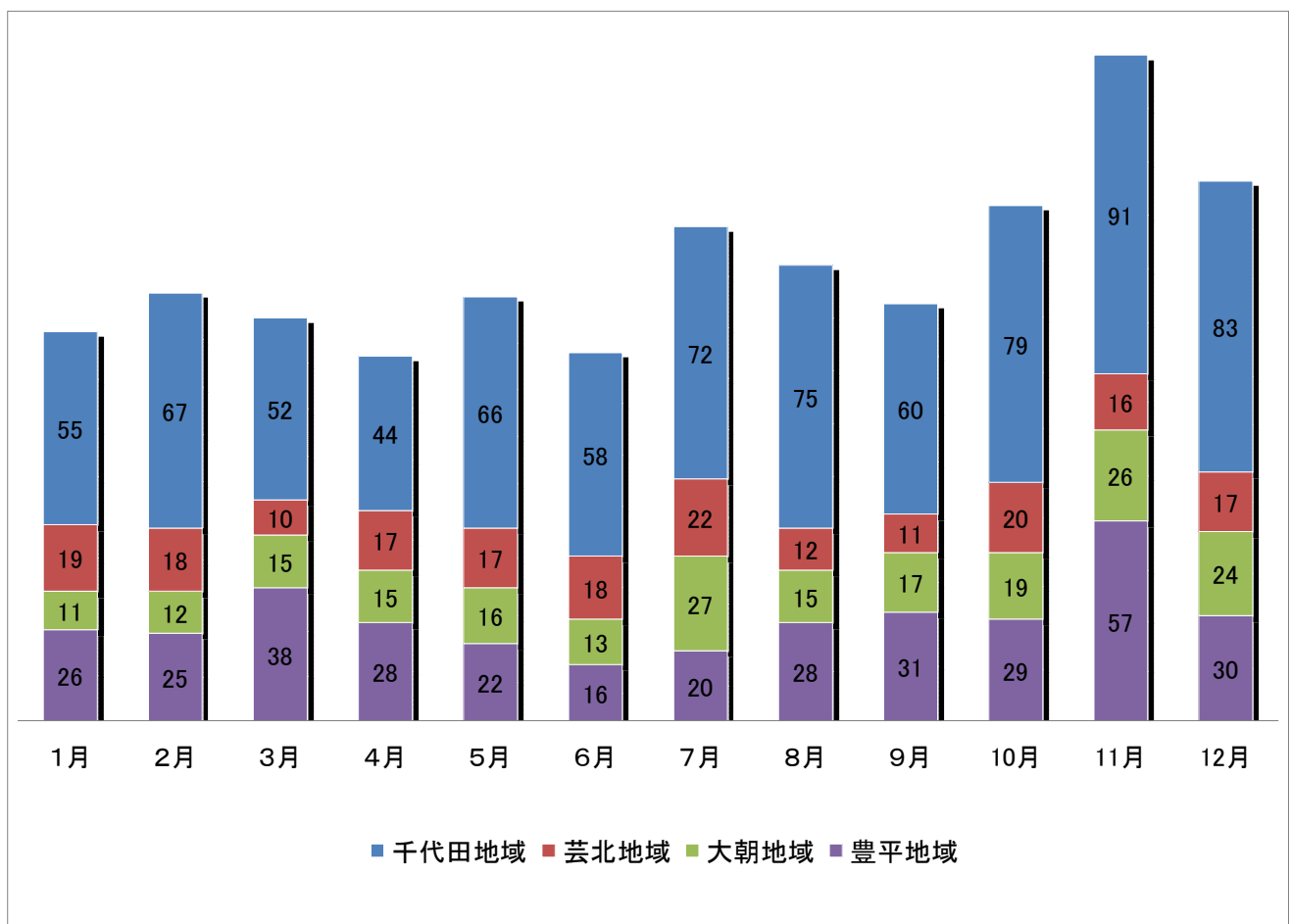
(1) 令和7年(2025年)の119番受信件数

受信件数	1,559 件	月別平均件数	130 件	一日平均件数	4 件
------	---------	--------	-------	--------	-----

(2) 通報種類別119番受信状況

区分		年別	令和7年(A) (携帯119番)	令和6年(B) (携帯119番)	昨 年 比 (A-B)
119番受信件数			1,559件 (847件)	1,524件 (708件)	35件 (139件)
通報種類別	災害受信		958件 (575件)	914件 (499件)	44件 (76件)
	回線試験合せ		254件 (105件)	283件 (78件)	△29件 (27件)
	間違いだら		89件 (66件)	81件 (55件)	8件 (11件)
	訓練通報		258件 (101件)	246件 (76件)	12件 (25件)

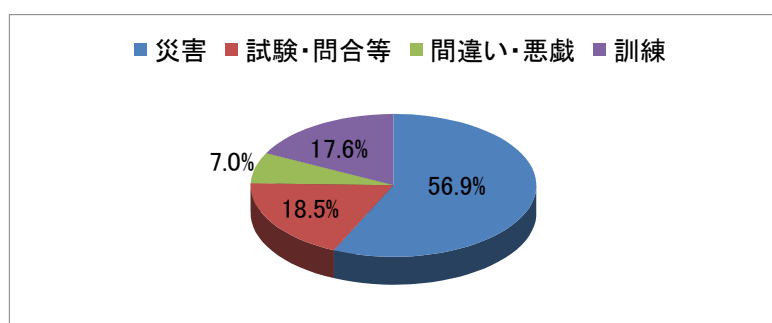
(3) 月別・地域別119番受信状況



(4) 地域別119番受信状況

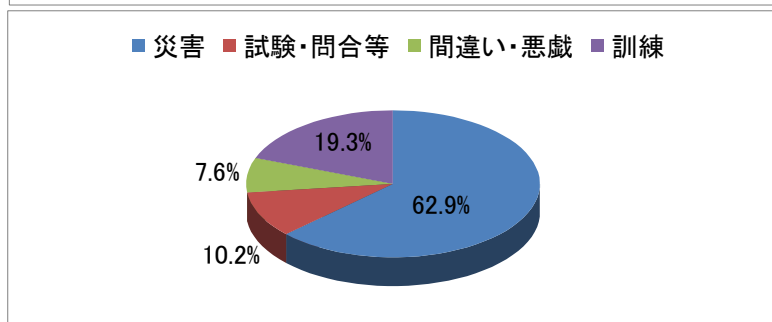
地域別 \ 年別	令和7年(A)	令和6年(B)	前年比(A-B)
千代田地域	802 件	785 件	17 件
芸北地域	197 件	225 件	△ 28 件
大朝地域	210 件	219 件	△ 9 件
豊平地域	350 件	295 件	55 件
合計	1,559 件	1,524 件	35 件

(5) 地域別・通報種類別119番受信状況



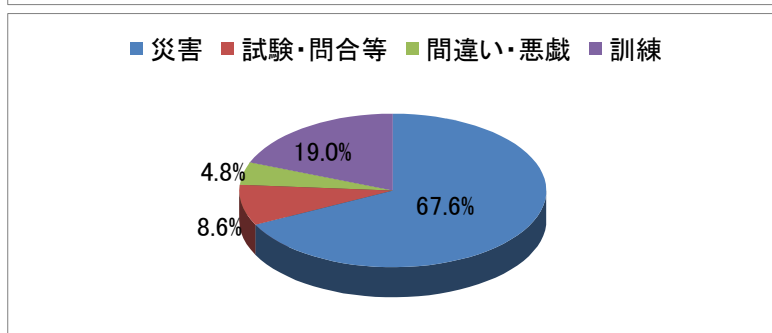
千代田地域	
災害	456 (300) 件
試験・問合せ	149 (84) 件
間違い・悪戯	56 (43) 件
訓練	141 (50) 件
合計	802 (477) 件

※()は携帯119番からの受信状況



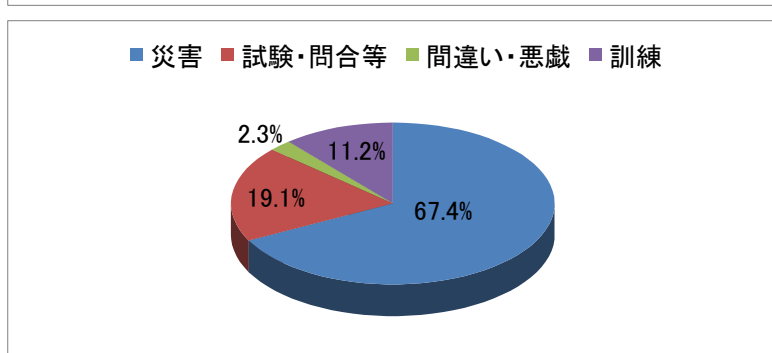
芸北地域	
災害	124 (78) 件
試験・問合せ	20 (6) 件
間違い・悪戯	15 (12) 件
訓練	38 (18) 件
合計	197 (114) 件

※()は携帯119番からの受信状況



大朝地域	
災害	142 (68) 件
試験・問合せ	18 (4) 件
間違い・悪戯	10 (9) 件
訓練	40 (19) 件
合計	210 (100) 件

※()は携帯119番からの受信状況

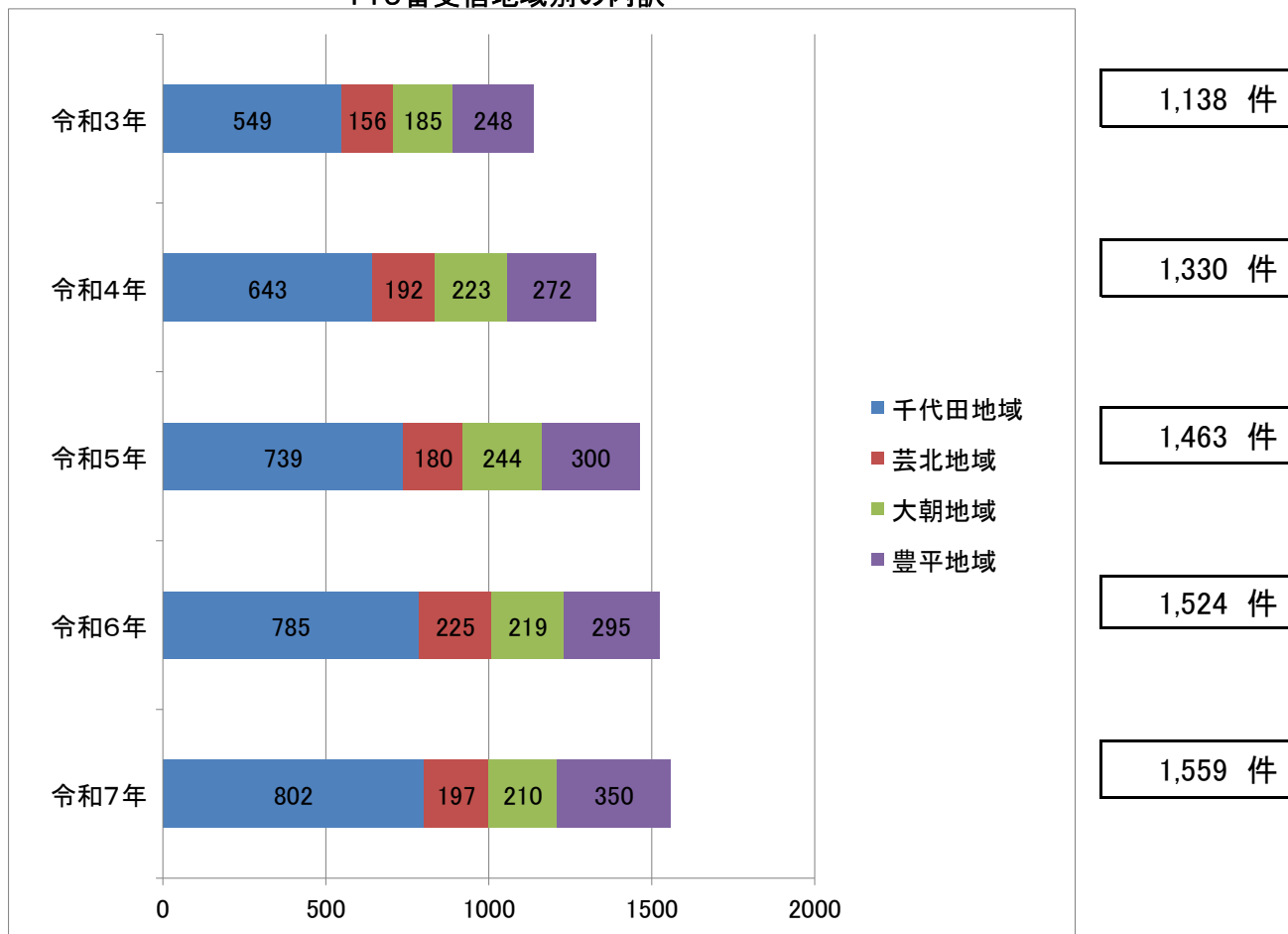


豊平地域	
災害	236 (129) 件
試験・問合せ	67 (11) 件
間違い・悪戯	8 (2) 件
訓練	39 (14) 件
合計	350 (156) 件

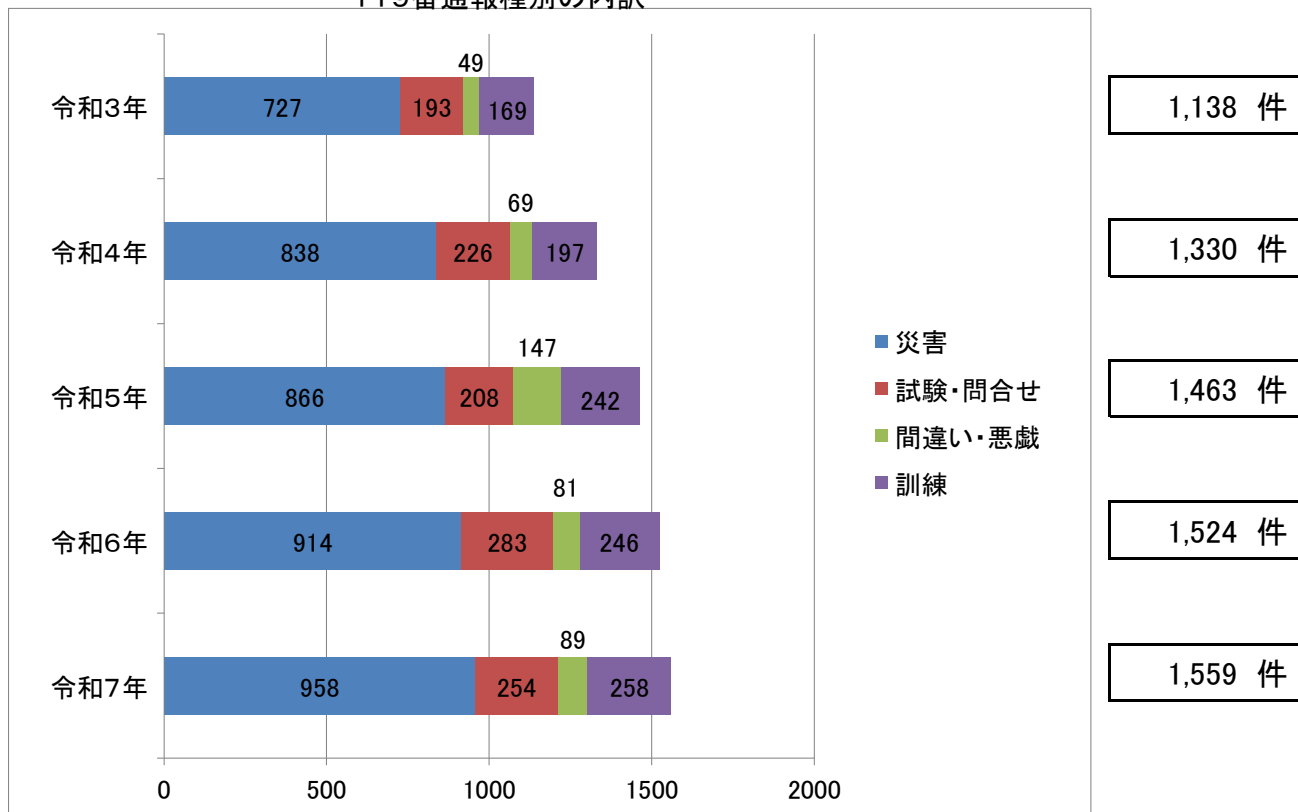
※()は携帯119番からの受信状況

(6) 過去5年間の119番受信状況(携帯119番を含む)

119番受信地域別の内訳



119番通報種別の内訳



9 災害通報取扱状況

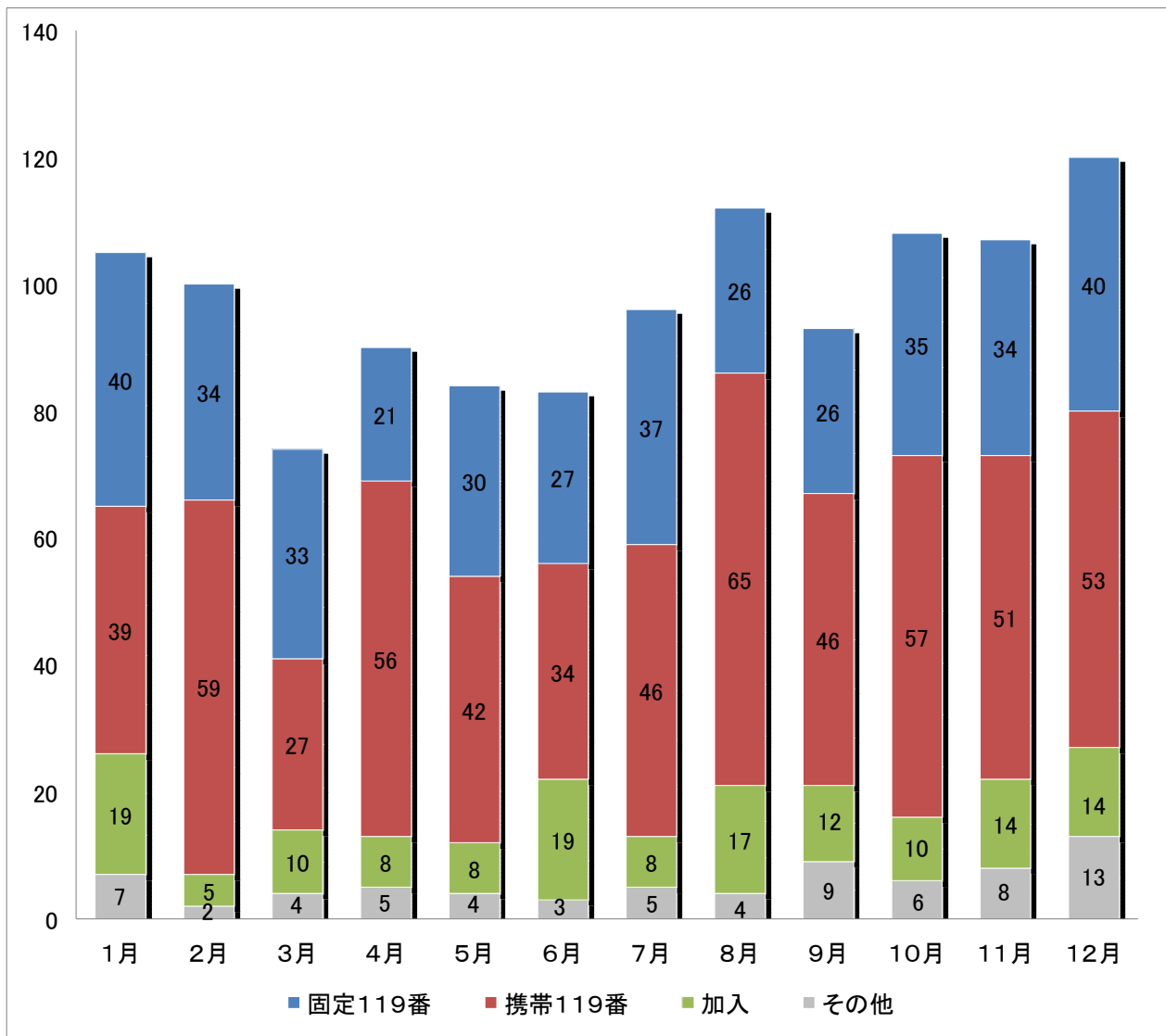
(1) 令和7年(2025年)の災害通報受信件数

受信件数	1,172 件	月別平均件数	97.7 件	一日平均件数	3 件
------	---------	--------	--------	--------	-----

(2) 覚知別災害通報受信状況

年別		令和7年(A)	令和6年(B)	前年比(A-B)
区分				
災害通報受信件数		1,172 件	1,121 件	51 件
覚知別	固定電話(119番)	383 件	415 件	△ 32 件
	携帯電話(119番)	575 件	499 件	76 件
	固定電話(代表電話)	144 件	169 件	△ 25 件
	その他	70 件	38 件	32 件

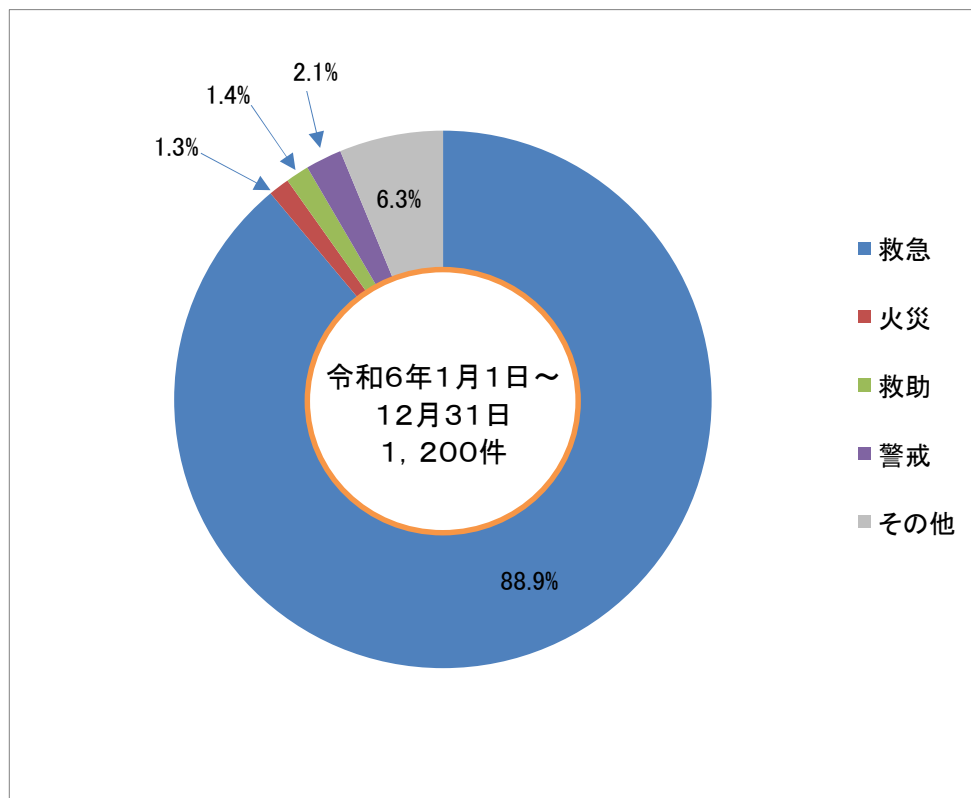
(3) 月別・覚知別災害通報受信状況



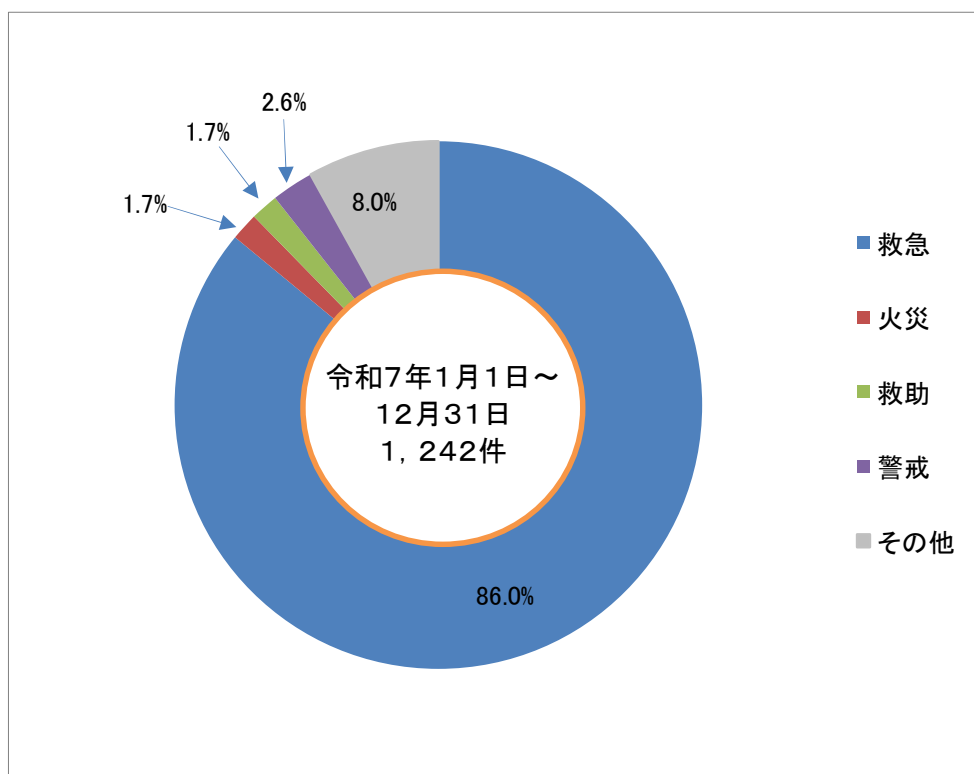
10 出動指令状況

令和7年(2025年)の出動指令状況は、1,242件で、前年と比較して42件の増となっている。

主な指令については、下のグラフのとおりで、救急86.0%(前年比2.9%減)、火災1.7%(前年比0.4%増)、救助1.7%(前年比0.3%増)、警戒2.6%(前年比0.5%増)、その他8.0%(前年比1.7%増)となっている。



令和6年 指令件数	件数
救急	1,067件
火災	15件
救助	17件
警戒	26件
その他	75件
合計	1,200件



令和7年 指令件数	件数
救急	1,068件
火災	21件
救助	21件
警戒	32件
その他	100件
合計	1,242件

11 気象観測状況(北広島町気象観測システム千代田観測値)

(1)月別気温、湿度、風速、雨量観測状況

種別 月	気温 °C			湿度 %			風速 m/s			雨量 mm		
	平均 気温	最高 気温	最低 気温	平均 湿度	最高 湿度	最低 湿度	平均 風速	最大 瞬間 風速	最多 風向	累積 雨量	降 雨 日 数	日 最大 雨量
1	1.2	14.0	-8.8	74.5	92.9	32.7	1.1	15.0	北北西	45.5	8	16.5
2	0.1	13.1	-9.7	77.1	95.1	22.6	1.3	20.0	西北西	86.0	16	20.5
3	7.3	24.8	-3.7	70.4	96.6	12.2	1.8	16.9	北西	127.5	15	25.5
4	12.3	26.8	-1.7	66.6	96.1	13.2	1.9	15.0	北西	68.5	12	25.0
5	16.8	30.3	2.6	69.0	96.3	12.2	1.9	14.9	北西	161.5	13	48.0
6	22.9	35.6	9.5	76.7	97.1	17.0	1.5	12.4	北西	166.5	13	34.0
7	27.4	36.8	18.2	74.4	97.3	27.3	1.5	13.4	北北西	62.0	4	39.0
8	26.9	36.8	17.3	79.7	97.6	27.3	1.3	11.7	北西	223.0	11	64.0
9	24.0	34.5	14.3	84.9	97.8	35.6	1.3	14.3	北西	273.0	20	48.5
10	17.2	29.6	0.3	82.3	97.7	32.7	1.3	11.0	北西	93.0	10	27.5
11	8.5	19.9	-1.5	80.7	97.6	36.0	1.2	14.2	北西	35.0	9	24.0
12	4.4	18.3	-3.0	82.5	97.4	36.0	1.2	14.9	北西	53.0	11	12.5
統 計	(年 平均)	(年 平均)	(年 平均)	(年 平均)	(年 平均)	(年 平均)	(年 平均)	(年 平均)	(年 平均)	合 計		
	14.1	26.7	2.8	76.6	96.6	25.4	1.4	14.5	北西	1,394.5mm		
										月平均		
									116.2mm			

(2)月別、気象警報・注意報の発令状況(北広島町管内での発令件数)

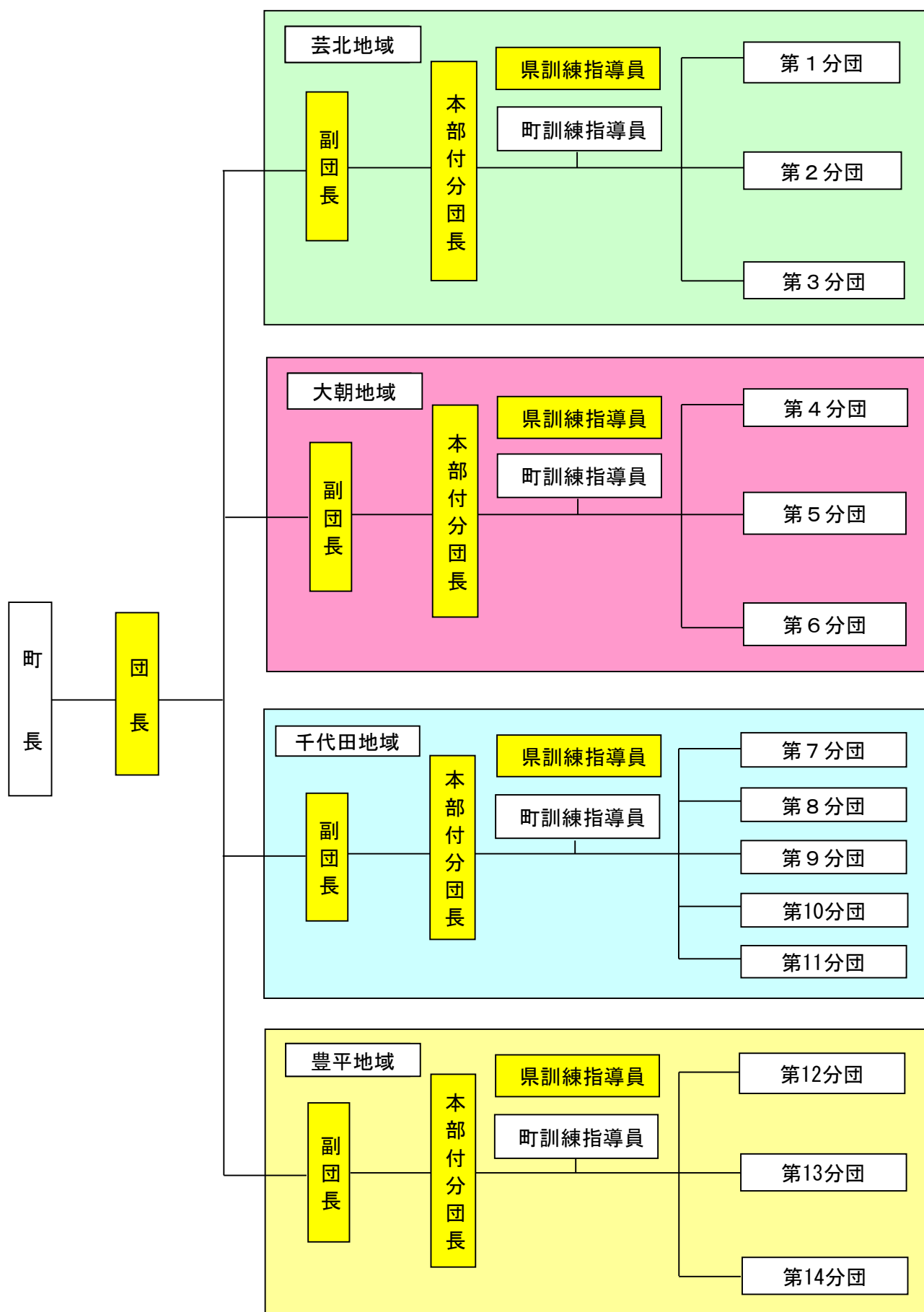
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	
特別 警報	暴風雪														
	大暴風														
	大暴風														
	大暴風														
警報	暴風雪														
	大洪水							1	1					2	
	大洪水							1	1					2	
	大暴風		1											1	
注意 報	大暴風						2	3	5	3				13	
	大暴風	2	7	2									1	12	
	雷	4	4	3	5	9	7	21	15	7	8	4	9	96	
	強風									1				1	
	洪水							2	2	1				5	
	濃霧	7	4	5	9	2	3			6	5	21	12	74	
	乾燥			3	3	3									9
	なだれ	4	3												7
	低温	3	2												5
	霜			8	1										9
着雪	2	6	2										1	11	

消防団編



北広島町消防本部

1 消防団組織図



は消防団本部

2 消防団長

(北広島町消防本部設立以降)

北広島町消防団	氏 名	在 位 期 間
	榎 三 千 男	平 17 . 2 . 1 ~ 平 19 . 3 . 31
	平 石 隆 夫	平 19 . 4 . 1 ~ 平 21 . 3 . 31
	竹 内 求	平 21 . 4 . 1 ~ 平 24 . 3 . 31
	花 升 隆 行	平 24 . 4 . 1 ~ 平 27 . 3 . 31
	橋 本 寅 夫	平 27 . 4 . 1 ~ 令 3 . 3 . 31
	大 地 喜 代 志	令 3 . 4 . 1 ~ 令 7 . 3 . 31
	小 野 八 郎	令 7 . 4 . 1 ~

(山県東中部消防本部設立、昭和54年10月以降)

町 別	氏 名	在 位 期 間
千代田町消防団	藤 井 義 信	~ 昭 59 . 12 . 31
	服 部 泰 久	昭 60 . 1 . 1 ~ 平 3 . 12 . 31
	河 野 正 明	平 4 . 1 . 1 ~ 平 13 . 12 . 31
	榎 三 千 男	平 14 . 1 . 2 ~ 平 17 . 1 . 31
豊平町消防団	亀 田 清	~ 昭 57 . 7 . 31
	西 田 見 信	昭 57 . 8 . 1 ~ 昭 61 . 7 . 31
	神 田 勉	昭 61 . 8 . 4 ~ 平 4 . 7 . 31
	向 田 孝 寛	平 4 . 8 . 1 ~ 平 5 . 7 . 6
	向 井 久 一	平 5 . 7 . 15 ~ 平 8 . 3 . 31
	山 本 義 則	平 8 . 4 . 1 ~ 平 12 . 3 . 31
	廣 増 春 實	平 12 . 4 . 1 ~ 平 16 . 3 . 31
大朝町消防団	花 升 隆 行	平 16 . 4 . 1 ~ 平 17 . 1 . 31
	日 高 定 夫	~ 昭 58 . 12 . 31
	榎 本 幹 雄	昭 59 . 1 . 1 ~ 平 元 . 12 . 31
	山 口 義 信	平 2 . 1 . 1 ~ 平 4 . 12 . 31
	山 本 正 朗	平 5 . 1 . 1 ~ 平 16 . 12 . 31
	竹 内 求	平 17 . 1 . 1 ~ 平 17 . 1 . 31

3 報酬・手当

区分		報 酬 ・ 手 当	実 数
報 酬	団 長	82,500円	1人
	副 団 長	69,000円	4人
	分 団 長	50,500円	38人
	副 分 団 長	45,500円	16人
	班 長	37,000円	70人
	団 員	36,500円	456人
	計	—	585(定数620)
出 動 手 当	水 火 災	1日当たり8,000円(時給的支払有)	
	警 戒	災害時:1日当たり8,000円(時給的支払有) 災害以外:4時間未満3,500円/4時間以上7,000円(時給的支払有)	
	訓 練	4時間未満3,500円/4時間以上7,000円(時給的支払有)	
分 団 数		14分団	

4 消防団員数

区分		地域別				合 計
		千代田地域	芸北地域	大朝地域	豊平地域	
実 員	合 計	199	134	106	146	585
	団 長	1				1
	副 団 長	1	1	1	1	4
	分 団 長	12	8	9	9	38
	副 分 団 長	6	3	4	3	16
	班 長	24	14	15	17	70
	団 員	155	108	77	116	456
条 例 定 数		620				

5 消防団員の在職年数・年齢

(1) 在職年数

在職年数		地域別				合 計
		千代田地域	芸北地域	大朝地域	豊平地域	
合 計		199	134	106	146	585
5年未満		11	6	9	20	46
5年以上10年未満		23	10	7	17	57
10年以上15年未満		33	11	20	22	86
15年以上20年未満		44	32	17	20	113
20年以上25年未満		28	22	18	20	88
25年以上30年未満		37	26	15	20	98
30年以上		23	27	20	27	97

(2) 年齢

年齢		地域別				合 計
		千代田地域	芸北地域	大朝地域	豊平地域	
合 計		199	134	106	146	585
20歳以下		1				1
21歳以上25歳以下		2	1	1	4	8
26歳以上30歳以下		6	1	3	3	13
31歳以上35歳以下		10	8	10	4	32
36歳以上40歳以下		33	13	9	20	75
41歳以上45歳以下		27	20	18	26	91
46歳以上50歳以下		46	30	32	30	138
51歳以上55歳以下		44	35	20	25	124
56歳以上60歳以下		13	15	8	16	52
61歳以上		17	11	5	18	51

6 消防ポンプ自動車等の保有状況

区分		地域別				合 計
		千代田地域	芸北地域	大朝地域	豊平地域	
消防ポンプ自動車		1		2		3
積 載 車		11	6	5	10	32
小型動力ポンプ		10	6	5	10	31
合 計		22	12	12	20	66

7 町内水利状況

区分		地域別				合 計	
		千代田地域	芸北地域	大朝地域	豊平地域		
合 計		372	106	135	190	803	
消 火 栓	公 設	205	45	109	22	381	
	私 設	30	5		7	42	
水防 槽火	水 槽	40m ² 以上	102	49	21	11	183
		20m ² 以上～ 40m ² 未満	35	7	5	150	197