平 成 2 7 年

消防統計



奈良県広域消防組合

1.	管内の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・1	
2.	奈良県広域消防組合組織図・・・・・・・・・・・・・・・2	
3.	職員配置状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 3	
4.	職員年齢構成表・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 4	
5.	職員階級別勤続年数・・・・・・・・・・・・・・ 5	
6.	消防自動車等現有数・・・・・・・・・・・・・・・・・6	
予防の)部 (予防行政の概要)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 7 . 3	8
1.	署(市町村)別危険物施設数・・・・・・・・・・・・・9	
2.	署(市町村)別危険物施設設置(変更)許可数・・・・・・・・・10	
3.	署(市町村)別危険物施設査察実施状況 ・・・・・・・・・・11	
4.	署(市町村)別防火対象物数 ・・・・・・・・・・・・12	
5.	署(市町村)別防火対象物査察状況・・・・・・・・・・・13	
6.	署(市町村)別防火対象物消防同意件数 ・・・・・・・・・・14	
7.	条例関係届出月別集計表(署別)・・・・・・・・・・・15	
警防の	部 (平成27年中の火災概要)・・・・・・・・・・・・・16	
1.	火災発生状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・17	
2.	署(市町村)別火災発生状況 ・・・・・・・・・・・・18	
3.	署(市町村)別月別火災件数・・・・・・・・・・・・・19	
4.	署(市町村)別出火原因別火災発生状況 ・・・・・・・・・・20	
5.	出火原因別月別火災発生状況・・・・・・・・・・・・・21	
6.	月別被害状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・22	
	曜日別被害状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・23	
8.	時間帯別被害状況・・・・・・・・・・・・・・・・・24	
9.	署(市町村)別救助出動状況・・・・・・・・・・・・・25	
10.	月別救助出動状況・・・・・・・・・・・・・・・・・26	
11.	発生場所・事故種別別救助出動状況・・・・・・・・・・27	
12.	月別警防活動状況・・・・・・・・・・・・・・・・28	
13.	署(市町村)別指揮支援隊活動状況 ・・・・・・・・・・・29	
14.	月別指揮支援隊活動状況・・・・・・・・・・・・・30	
救急の)部 (平成27年中の救急概要)・・・・・・・・・・・・・31	
1.	平成27年中及び平成26年救急統計・・・・・・・・・・32	
2.	署所別月別救急出場件数・・・・・・・・・・・・・33	

	3.	署所別月別搬送人員数・・・・・・・・・・・・・・・・・・- 3	34
	4.	弱所別事故種別救急出場件数及び搬送人員数・・・・・・・・・・・・3	35
	5.	也区別事故種別救急出場件数・・・・・・・・・・・・・・・・- 3	36
	6.	見場到着所要時間別出場状況表・・・・・・・・・・・・・・3	37
	7.	又容所要時間別搬送人員状況表・・・・・・・・・・・・・・3	37
	8.	星日別事故種別救急出場件数・・・・・・・・・・・・・・・- 3	38
	9.	全知時間別事故種別救急出場件数・・・・・・・・・・・・・・・・3 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	38
通	信指	うセンター (消防指令業務の概要)・・・・・・・・・・・・・3	39
	1.	119番受信状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・4	ŀΟ
	2.	₹良県広域消防組合消防救急無線ネットワーク概要・・・・・・・・・4	1

1. 管内の概要



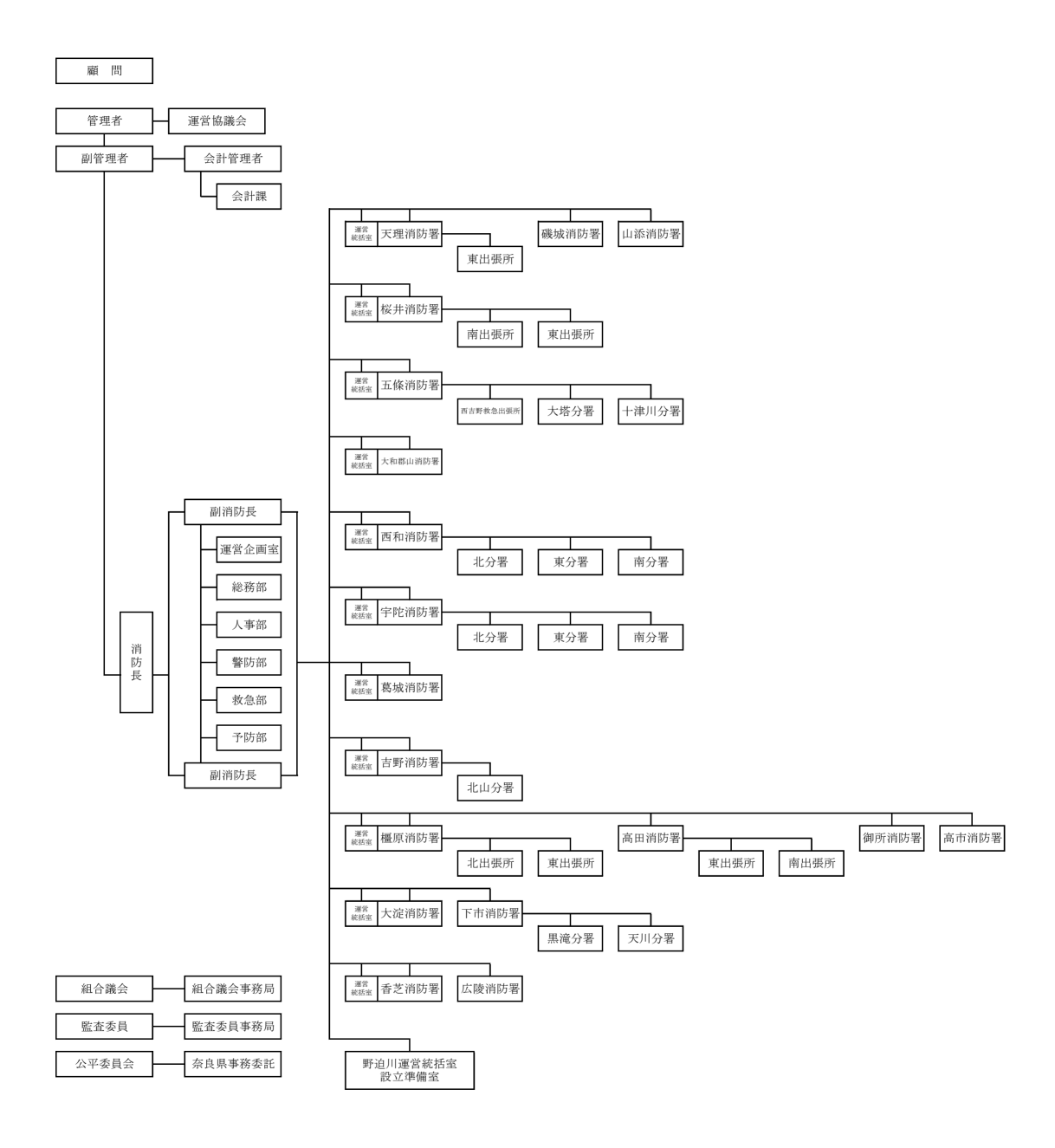
奈良県広域消防組合の構成団体は、奈良県内の奈良市と生駒市を除く37市町村(10市15町12村)であり、管轄人口は約90万人で県内人口の65%、管内面積は3,361k㎡で県全体の80%に及ぶなど奈良県の大部分を占めています。

北西部の奈良盆地地域は大阪府と接していることから交通の便もよく、都市近郊として発展しており、京阪神大都市圏に含まれています。これに対して、宇陀地域など北東部は、大和高原と呼ばれる高原台地が続き、南部の吉野地域は、大峰連山や大台ケ原といった紀伊山地が大部分を占める山岳地域であり、過疎化、高齢化が深刻化しており、管内にあっても対極的な地域が並存する状況にあります。

また管内には邪馬台国の有力候補地とされる纏向(まきむく)遺跡、山の辺の道、飛鳥、日本最初の都城である藤原京、南朝が置かれ桜で有名な吉野山などがあり、まさに日本のふる里ともいえる地域です。特に聖徳太子ゆかりの法隆寺に加え、吉野から熊野に続く修験道の霊場「奥駈道(おくがけみち)」と、管内に2つものユネスコ世界遺産を有していることも特筆すべきことです。このように管内に世界遺産、国宝や重要文化財など数多くの貴重な遺産や文化財を抱えているという特異性から、これら日本の宝を守るということも本組合に課せられた重要な使命といえます。

奈良県広域消防組合では、住民サービスの向上及び消防力の強化を目的とし、住民の生命、身体及び財産を各種災害から守り、住民が安心して安全に暮らせる管轄地域の実現に向けて広域化のメリットを最大限に活用していくことを目指しています。また広域化による効率化によって得られた人材や財源を、より高度な住民サービスの提供に繋げ、全国の消防広域化の模範となることを目標に、職員が一丸となって住民に愛される消防を目指して業務に邁進し、奈良県広域消防組合の新しい歴史と伝統を創造して行きたいと考えます。

2. 奈良県広域消防組合組織図



3. 職員配置状況

		階	級	消	防	消	防	消防	消防		消防	消防	消防	消防	事	務	合 計
区	分			司	監	正	監	監	司令長	司令	司令補	士長	副士長	士	職	員	
実		数	(1		5	22	76	153	432	268	25	294		8	1, 284
	消	防	長		1												1
		消防	長				1										1
	部	次	長				3	9								1	13
	運営	全企 画	室				1	3	1		2						7
	総	務	課						2		4	1				1	8
	人	事	課						1	3	14	7				2	27
		登管 理	課						1	2	5	2					10
	警	防	課						2	2	10	4		2			20
消防本部	指指	▼支援	隊						2								2
	救	助	課						1		2						3
		1 指令	課						4	8	16	6	1	4			39
	救	急	課						1	1	5			1			8
	予	防	課						1	1	3	1					6
	査	察	課						2	1	1						4
		険 物	課							1	1	1					3
		連宮 宏 運営統						1	2		2			1			6
	野 迫 <i>〕</i> 設 立	連営統 準 備										6					6
議会		務	局														0
監査		務	局														0
会	計		課						1			2				1	4
天 理	消	防	署					1	5	9	23	15	1	22			76
磯城	消	防	署						2	4	11	10		15			42
山 添	消	防	署						2	4	7	8		3			24
桜井	消	防	署						2	12	25	12		15			66
五條	消	防	署					1	5	8	11	32		37			94
大 和	郡山	消防	署						3	9	29	9	1	17			68
西和		防	署					2	5	16	47	38	4	32		2	146
宇陀	消	防	署					1	4	12	42	21		11		1	92
葛城		防	署						3	12	10	7	3	7			42
吉野	消	防	署						1	9	23	16		7			56
高 田	消	防	署					1	1	6	23	15	2	28			76
橿原	消	防	署					1	2	6	31	21	2	34			97
御所	消	防	署						3	6	9	6	1	17			42
高 市	消	防	署						2	4	9	3	1	13			32
大 淀	消	防	署					1	3	4	16	3	1	7			35
下市	消	防	署						2	3	10	10		5			30
香 芝	消	防	署					1	5	8	26	10	6	9			65
広 陵	消	防	署						5	2	15	2	2	7			33

※常駐派遣及び支援職員は含まれていません。

4. 職員年齢構成表

			年	齢	20歳	20歳	26歳	31歳	36歳	41歳	51歳	56歳	合 計
	区	分			未満	25歳	30歳	35歳	40歳		, 55歳	以上	
消		防	本	部	0	1	8	12	24	64	21	22	152
		中和	n 運営 #	統括室	0	0	1	0	2	1	1	1	6
		野证 設	3川運営 立 準	統括室 備 室	0	0	0	0	0	1	0	5	6
議	会	事	務	局	0	0	0	0	0	0	0	0	0
監	査	事	務	局	0	0	0	0	0	0	0	0	0
会		計	-	室	0	0	0	1	1	1	1	0	4
天	理	消	前 防	署	2	7	19	5	3	20	9	11	76
磯	城	城 消 添 消		署	1	8	7	4	2	7	4	9	42
Щ	添	消	前 防	署	0	2	1	0	1	7	7	6	24
桜	井	消	角 防	署	0	8	12	4	13	21	6	2	66
五.	條	消) 防	署	1	17	25	13	12	19	3	4	94
大	條 消和 郡 山		1 消	防 署	2	8	8	8	7	26	3	6	68
西	和	消	角 防	署	2	13	18	2	10	40	20	41	146
宇	陀	消	角 防	署	1	9	3	2	15	36	11	15	92
葛	城	消	前 防	署	0	5	6	4	3	8	5	11	42
吉	野	消	角 防	署	0	4	7	5	17	12	10	1	56
高	田	消	角 防	署	1	15	13	3	12	23	5	4	76
橿	原	消	角 防	署	0	21	15	6	22	26	5	2	97
御	所	消	 防	署	0	10	7	3	4	12	5	1	42
高	市	消	 防	署	0	9	4	0	6	11	1	1	32
大	淀	消	 防	署	1	4	4	0	5	12	7	2	35
下	市	消	 防	署	0	4	3	5	2	5	9	2	30
香	芝	消	 防	署	1	7	11	10	2	16	12	6	65
広	陵	消	 防	署	0	6	4	3	2	12	4	2	33
合				計	12	158	176	90	165	380	149	154	1, 284

5. 職員階級別勤続年数

H27.12.31現在

階級 年数	消防電監	消防正監	消防監	消 防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消 防副士長	消防士	事務職員	合 計
5 年 未 満	1	2		1			13	6	201	1	225
5 年 ~ 9 年							60	6	93		159
10年~14年						32	58	2			92
15年~19年						92	46	3			141
20年~24年				1	24	174	49	5		6	259
25年~29年			2	18	38	69	15	1			143
30年~34年			6	22	55	27	8			1	119
3 5 年以上		3	14	34	36	38	19	2			146
合 計	1	5	22	76	153	432	268	25	294	8	1, 284

6. 消防自動車等現有数

H27.12.31現在

				-	1		1			1	1		01岁的上
	区区	分	車両	別	消防ポンプ	ポンプ自動車水槽付消防	ポンプ自動車	救助工作車	消防自動車はしご付	救急自動車	指揮車	その他	合計
消	防		本	部							2	5	7
	里記	爭迫川 2 立	運営統 準 備	括室室	1					1			2
天	理	消	防	署	3	1	1	1	1	3	2	7	19
磯	城	消	防	署	1	1			1	2		4	9
山	添	消	防	署	1	1				1		4	7
桜	井	消	防	署	4	1		1	1	4	1	4	16
五	條	消	防	署	4	1	1	1	1	8	1	10	27
大	和郡	Щ	消防	署	3	1	1	1	1	4	2	5	18
西	和	消	防	署	5	1	1	1	1	6	3	7	25
宇	陀	消	防	署	5	2		1		5	1	7	21
葛	城	消	防	署	2	1		1		3	1	3	11
吉	野	消	防	署	1	1		1		4	1	5	13
高	田	消	防	署	3	1		1	1	3	1	4	14
橿	原	消	防	署	4		1	1	1	5	1	4	17
御	所	消	防	署	2	1			1	2	1	2	9
高	市	消	防	署	1	1				1	1	5	9
大	淀	消	防	署		1		1		2	1	3	8
下	市	消	防	署	3					3		8	14
香	芝	消	防	署	1	1	1	1	1	3	1	3	12
広	陵	消	防	署	1	1				2	1	2	7
合	`			計	45	17	6	12	10	62	21	92	265

予防の部

1 予防行政の概要

火災は起きてから消すよりも、まず起こさないことが大切です。奈良県広域消防組合では、防火思想の普及に努めるとともに、消防関係法令に基づき火災の予防に努めています。

また、幼少年への火災予防の育成指導にも力を入れています。



2 防火・防災意識の高揚関係

防火意識の高揚を図るため、火災予防広報を積極的に行うとともに、防火推進行事を 開催するなど火災予防の普及啓発を行っています。

(1) 火災予防運動

全国一斉に実施される3月1日~3月7日までの「春季全国火災予防運動」、11月9日から11月15日までの「秋季全国火災予防運動」、1月23日から1月29日まで「文化財防火週間」の実施を通じて、災害に強い安全・安心な街づくりを推進しています。

また、4月中旬から下旬にかけて「山火事防止予防運動」、12月1日から12月3 1日までの「年末火災予防運動」などの奈良県広域消防組合独自の防火運動を展開し、 火災予防の普及啓発を行っています。

(2) 住宅防火対策の推進

建物火災の多くを住宅火災が占め、さらに高齢者等の死亡率が高いことから住宅防火 対策を推進し、火災による死者の減少と出火危険の排除に努めています。

(3) 住宅火災警報器の設置啓発

住宅火災による死者の増加を受け、逃げ遅れを防止し死者の発生を減らすため、一般 住宅への住宅用火災警報器の設置が平成21年6月1日から義務付けられました。

奈良県広域消防組合では、火災予防運動等の各種行事をはじめ、訓練指導、研修会等の機会を利用し、広報を実施して住民の方々に周知しています。

3 建築物の防火指導関係

建築物の新築又は増改築時における消防用設備等の設置指導や防火に関する指導、年間を通して計画的に実施する立入検査、そして消防法令違反を確認した場合の違反処理など、防火対象物の関係者に対し防火指導業務を行なっています。

(1)消防同意

消防同意は、建築物の計画段階から消防機関が防火に関する規定に基づき審査を行い、 建築物の位置、構造及び設備のほか防火に関する安全性の確保を図ることにより、火災 を予防し、火災から人命や財産を守ることを目的に実施しています。

(2) 立入検査

消防法第4条の規定に基づき、火災危険を排除するため、不備欠陥事項等について、 防火対象物関係者に対し、適切な指導を行うことを目的としています。

奈良県消防組合管内の立入検査対象となる施設は年々増加しているため、各消防署で 計画を定めて実施するなど、安全と安心の向上に努めています。

4 危険物の規制・保安関係

危険物の規制事務は、主に危険物施設の許認可とそれに伴う検査や、危険物の取扱いに関する届出事務のほか、危険物保安監督者に適正な指導を行い、危険物施設の保安体制の推進に努めています。

(1) 危険物安全週間

危険物施設保有事業者の自主保安体制の確立及び管内住民の危険物に対する安全な 取扱いの徹底を図ることを目的として、6月の第2週を「危険物安全週間」と定め、 各種行事を展開しています。

(2) 危険物施設で火災事故が発生した場合、公共一般に及ぼす危険が著しく大きくなる と予想されることから、危険物の貯蔵・取扱いの基準及び位置・構造・設備の状況に 関して、人的、物的両面から立入検査を実施しています。

特に、危険物の漏洩事故防止を目的に改正された危険物関係法令の改正事項を適正 に運用するため、地盤面下に直接埋設された地下タンクを所有する関係事業所に対 し、積極的に指導を行っています。

1. 署(市町村)別危険物施設数

H27.12.31 現在

	4/ - ⇒π. □ ι I					貯	蔵	所				H27.1 取 扌	<u>2.31</u> 及 所	現在
	施設別	施	製		屋		地	簡	移			郑 1	第	
		設	造	屋	外	内	下	易	動	屋	給	1	2	_
		総			タ	タ	タ	タ	タ			種	種	
署(市町村)	別	数	所	内	ンク	ンク	ンク	ンク	ンク	外	油	販 売	販 売	般
天理署	天理市	203		22	7	47	37		16	2	38	1		33
山添署	山添村	38		4	3	3	10		7		7			4
	川西町	31		8	1	1	5		4		5			7
磯城署	三宅町	5		2			3							
	田原本町	54		4		1	21		5	1	16		1	5
桜井署	桜井市	79		8	4	2	19		6		27			13
工版盟	五條市	164	2	22	18	3	42	1	22		21	3		30
五條署	十津川村	33		1	3	2	4		12		7			4
大和郡山署	大和郡山市	273	8	62	42	3	65		13	8	38	1	1	32
	平群町	20			3	5	6				2			4
	三郷町	19		1	1	2	6		3		2			4
	斑鳩町	48	1	12	3	2	12	1	2		6			9
西和署	安堵町	31		10	3		5		4	1	5			3
	上牧町	23	1	1		2	6		5		3			5
	王寺町	23		8		1	7				2			5
	河合町	27		3	1	1	8				11			3
	宇陀市	110		4	6	4	33		29	2	17	1		14
宇陀署	曽爾村	7					2		1		3			1
	御杖村	3					1				2			
葛城署	葛城市	151	12	25	13		52	1	6	1	20			21
	吉野町	27		2	1	3	9		2	2	6			2
	下北山村	8		1	1		1				4			1
吉野署	上北山村	5					3		1		1			
	川上村	7				1	4				1			1
	東吉野村	9		1			3			2	2			1
高田署	大和高田市	101		13	8	16	20		9		17	2		16
橿原署	橿原市	234		30	10	7	68	1	51		33			34
御所署	御所市	160	4	17	24	6	36		19	3	25			26
高市署	高取町	25	1	7	1	1	10				3			2
同川有	明日香村	6		1			3				2			
大淀署	大淀町	93		2	5	1	26		24		19			16
	下市町	25	1				12		4		4			4
下市署	黒滝村	1					1							
	天川村	8					1		2		3			2
香芝署	香芝市	68		7	2	3	25		8		16			7
広陵署	広陵町	69		5	10	3	14		10	1	16			10
野迫川運営統括室 設立準備室	野迫川村	4					1		1		1			1
言	+	2, 192	30	283	170	120	581	4	266	23	385	8	2	320

2. 署(市町村)別危険物施設設置(変更)許可数

(H27.1.1 ∼ 12.31)

	施設別	435	Δui			貯	蔵	所			H27.		<u>~ 12.</u> 及 所	01 /
		総	製	屋	屋	屋	地	簡	移	屋	給	第	第	
			造	Æ	外 タ	内 タ	下 タ	易 タ	動タ	Æ	小口	1 種	2 種	
署(市町村	·)別	数	所	内	ンク	ンク	ンク	ンク	ンク	外	油	販売	販売	般
天理署	天理市	4							1		3			
山添署	山添村	3									3			
	川西町	2							1		1			
磯城署	三宅町													
	田原本町	7					1		4		2			
桜井署	桜井市	1									1			
五條署	五條市	15					2		4		2			7
- 山味有	十津川村	4							2		2			
大和郡山署	大和郡山市	11	2	1			4				2			2
	平群町	1									1			
	三郷町													
	斑鳩町	1									1			
西和署	安堵町	2							1		1			
	上牧町	1							1					
	王寺町													
	河合町	4		1			1				2			
	宇陀市	4					1		1		2			
宇陀署	曽爾村													
	御杖村													
葛城署	葛城市	27	18	1	1		1				6			
	吉野町													
	下北山村													
吉野署	上北山村													
	川上村													
	東吉野村													
高田署	大和高田市	9					4		2		2			1
橿原署	橿原市	31		6	3		6	1	6		8			1
御所署	御所市	10							2		2			6
高市署	高取町	3		1			2							
同川石	明日香村													
大淀署	大淀町	3		1			1							1
	下市町	2	1											1
下市署	黒滝村													
	天川村													
香芝署	香芝市	3		1			1				1			
広陵署	広陵町	2							1		1			
野迫川運営統括室 設立準備室	野迫川村	1												1
I	計	151	21	12	4		24	1	26		43			20

3. 署(市町村)別危険物施設査察実施状況

(H27.1.1 ∼ 12.31)

	施設別					貯	蔵	所			HZ1.		<u>) 12.</u> 及 所	
	加西拉文/201	総	製		屋	屋	地	簡	移		ΔΛ.	第	第	
			造	屋	外	内	下	易	動	屋	給	1	2	_
		Net			タン	タン	タン	タン	タン			種販	種販	
署(市町村)	別	数	所	内	ク	ク	ク	ク	ク	外	油	販 売	販 売	般
天理署	天理市	102		5	4	18	21		12	1	26	1		14
山添署	山添村	41		4	4	3	12		7		7			4
	川西町	17		10			2				5			
磯城署	三宅町	3		2			1							
	田原本町	22		4			3		4		10			1
桜井署	桜井市	40		3	2		10		2		16			7
五條署	五條市	94	2	12	16	2	28	1	6		6			21
- 上 休有	十津川村	31		1	3	1	4		13		7			2
大和郡山署	大和郡山市	129	4	12	36	2	18		12	8	24			13
	平群町	12			2	2	4				2			2
	三郷町	6				1			3		2			
	斑鳩町	11		3			3	1	2		2			
西和署	安堵町	6		1			1		3		1			
	上牧町													
	王寺町	3		1			1				1			
	河合町	1			1									
	宇陀市	35		2	2	1	11		7	1	6	1		4
宇陀署	曽爾村	7					2		1		3			1
	御杖村	3					1				2			
葛城署	葛城市	91	16	4	6		44	1	6	1	1			12
	吉野町	18		1	1	2	5		2		6			1
	下北山村	5		1			1				3			
吉野署	上北山村	3					1		1		1			
	川上村	5					3				1			1
	東吉野村	4					2				2			
高田署	大和高田市	40		2	4	6	12		6		2	1		7
橿原署	橿原市	93		13	6		16	1	39		4			14
御所署	御所市	88	1	10	9	3	21		13	1	16			14
高市署	高取町	22	1	6	1	1	9				3			1
	明日香村	8		1			4				3			igsqcut
大淀署	大淀町	89		2	5	1	25		24		17			15
	下市町	21	1				8		4		4			4
下市署	黒滝村	1					1							igsqcut
	天川村	8					1		2		3			2
香芝署	香芝市	75		8	1	3	32		6		15			10
広陵署	広陵町	39		4		2	6		6	1	16			4
野迫川運営統括室 設立準備室	野迫川村	4					1		1		1			1
=======================================	+	1177	25	112	103	48	314	4	182	13	218	3		155

4. 署(市町村)別防火対象物数

	(18)	型	1																									2												ď
H27.12.31現在	(11)	頂	3	1	2		1	6	9	2	9	1		13	1			1	6			9	9	1	1				18	3	1	2				-		-		L
. 12. 3	(16)	通																																						
H27.	(16)	一进									01																													
-	(16)	I 項	8 37	2			8	4 90	10	1	2 102	4	18	19	5	6	6 (25	40	3	5	5 22	6		2		2	5 72	9 127	12	4	1	6	12		-	1 51	6	1	
-	5) (16)	軍人	7 118	7 3	1 5	2 3	3 25	3 234	2 41	7 7	6 202	3 20	32	3 50	9 4	1 42	5 36	7 61	9 73	7 2	9	22	11	1 3	4	3 5	4	0 135	0 309	1 29	9 7	9	3 32	1 10	4	3 13	9 131	9 52	1	
-	(14) (15)	項 項	148 177	20 37	20 24	8 12	52 48	173	108 202	ا 20	354 446	12 23	6 29	1 53	20 19	15 31	12 35	12 47	54 139	11 12	1 16	85 89	29 43	14	8 5	1 13	4	98 140	232 320	50 81	15 22	5 16	53 63	60 34	1 6	18	69 109	7 79	7	
-	(13) (1	項口口	1,	2	2		2	247	1(·	36	1		41	2	1	1	1	2	1	11	8	1 2					6	2;	2	1		2	9	·		9	37		
-	(13)	ダイ	28	9	1		7	35	5		47	2	2	4	2	7	4	15	16		1	1	2	1				52	65				6	4			10	_		1
-	(12)	互互																					-																	,
-	(12)	項人	180	20	31	6	06	389	198	4	447	11	20	54	32	14	25	32	140	16	19	195	92	8	16	-		186	322	145	06	23	87	49	7	4	108	98		0 7 0
-	(11)	唐	35	1			11	89	14		86	9	2	34	7	5	10	4	42	4	3	26	23	2	3		-	16	55	16	6	10	8	20	12	14	47	23		000
	(10)	項	1				1	2	1		5		1	1				7	1			1	2					2	17	2			2				4			υ,
	(6)	項口	2		1		1	3	4	1	2					1	1	1					-		2	1	-	3	9	-			1		-	2	1			20
	(6)	頃イ														1													2											0
-	(8)	鬥	2					2	7	3	2	1	1	2	2		1		1		1	1	-	2		1			3	2	-	7			-	3		-		0,1
	(7)	通	119	7	9	11	37	65	27	15	86	12	27	26	6	12	20	25	45	2	4	25	12	4	4	2	-	47	103	36	13	7	2	8	က	2	61	33	3	070
-	(9)	東ニ	22		1		2	11	1		28	3	9	2	1	9	4	4	3			9						12	17	2	2	2	4	2		-	12	-		101
-		(項 /) / (1					9	1	1					1			1			2						-		3							2	က		1 04
-		重 く 4 4							0													_															3 1			77
-		項 ハ 2 3		3					10	3			2						8			4	3	1		1				13							13	8		_
-		型 し 1	43	2	1	2	23	36	10	3	42	8	15	12	3	15	17	10	7	2	3	11	1		1	-		28	45	11	2	3	16	1	_		15	13		400
-		通 5 5		2			7	.,	5 1	1	7			1				1	6			1 1	2					.,	7				_				1 1			0.1
-	(9)	更 口 4																																						
-	(9)	西口 8																											-			1								c
-	(9)	項口2																																						
	(9)	項 口 1	11	2	2	9	15	16	15	8	34	8	10	7	7	13	6	7	17	1	8	11	3					15	28	14	10	3	5	4	1		20	11	1	011
	(9)	頃イ	30	2	1		10	40	23	3	38	5	6	10	1	5	8	8	14	1		18	3	1		1		34	52	17	12		12	4	2	1	28	18	-	410
-	(2)	垣口	468	4	29	14	132	206	132	6	644	34	243	156	40	111	98	189	9/	3		240	14	2		2	2	400	1277	77	6	2	21	7			572	129	2	0001
-	(5)	項イ	271	8			1	13	16	27	8	9	6	2					2	6	1	1	36	6	6	14	8	10	15	6	-	13	1	1	3	41	16		10	644
-	(4)	西	26	4	2	4	48	102	48	2	129	17	2	25	2	20	21	19	36	1	1	44	3				-	59	189	19	13	2	25	4	-		96	27	1	1000
-	(3)	[項 口 口	31	1	3		14	39	17	4	52	4		20		4	12	10	10	3		21	10		1	1	-	22	77	8	3	3	9		-	-	36	22		0 7 7
-	(3)	頁 イ											1																					1	_		1			
-	(2) (2)	項 () () ()						-						1								3						2	9								1	_		_
-	(2)	項力	2	1				6	3		7		1	1		2	1	2										7	8		1		4				2	2	-	0 1
	(2)	項 イ																																			-			\vdash
	(1)	項口口	40	8	10	8	16	42	44	9	43	17	17	15	2	15	15	19	29	11	9	42	30	7	9	2	3	34	63	26	4	2	26	17	3	4	34	48	1	750
-	(1)	ダイ	7		1		3	, د	1	1	, 2	1					1											2	10	-			-		-		2	°		,
• • • • • • • • • • • •	裟	数	1,840	165	143	22	548	2, 135	984	117	2,840	195	459	551	155	329	327	488	813	98	83	943	338	22	63	52	29	1, 379	3, 367	277	219	114	389	238	48	109	1, 443	809	28	7 00
<u> </u>	令別表項別		天理市	山添村	川西町	三宅町	田原本町	桜井市	五條市	十津川村	大和郡山市	平群町	三郷町	斑鳩町	安堵町	上牧町	王寺町	河合町	宇陀市	曽爾村	御杖村	葛城市	古野町	下北山村	上北山村	川上村	東吉野村	大和高田市	橿原市	御所市	高取町	明日香村	大淀町	下市町	黒滝村	天川村		広陵町	野迫川村	
ī	6月	署(市町村)別					Ĥ					片	111	圾		7	Ħ	以	圹		徒		1 111	<u>⊬</u>		I	展													111
	<u>/</u>	上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上	天理署	山添署		磯城署		桜井署	工	H H	大和郡山署				西和署					宇陀署		葛城署			計野署			高田署	橿原署	御所署	相 升 叶	<u>-</u>	大淀署		下市署		香芝署	広陵署	野迫川運虐 室設立準(

) —	$\overline{}$	項 項					2	2	14	2	10	-	-	9	2		-	-	4			4	4			-	2	-	19	7	က					1				96
	(16)	通																																						
(H27.																																								
\smile	(16]	四四	9				2	-			က	က	-			-		-	2				9		-		-	=	70			2	1		2	2	2			71
-	()		45	4	4	-	14	25	-	-	33	8	က	12		7	2	2	16	1	4	10	4	2	2	2	2	20	96	7	က	2	17	3	4	18	21	16		, 454
-	4) (15)	i I	18	5	1	4	7	3	12		26	7	2	7	<u> </u>	6	6	7	4	1		18	12	2	2			7	10		က	5	17	2	2	7	17	-	-	3 237
-	(13) (14)	項項項	3	2			4		4		9	_		5	2								7	_			2	4	2	2	2		8	2			4	2		99
	$\overline{}$	重 イ ロ ロ																	_									_									3			14
		項 口						1			\dashv								7							-		-									(;)			
		型 イ	13	9	9	_	2	2	39		19	2	3	7	2	9	4	7	22	2		11	42			_	က	19	16	_	9	3	19	22	2	3	59	6		338
-	(11)	一一一	4				4	2	3		9	2	3	5			2	12	-			2	2 4		-		2	9	4		_	3	3	3 2	1	1	1 2	2		80 3:
	(10)	連																											_				1							2
		祖口					1		1																_		_									2				9
	(6)	両←														_													2											3
	(8)	唐	-						-																			-	_	-		2			1	3				11
	(7)	西	14	3	2	-	7	15	15	2	2								4		1	2	2				-	4	7	13			8	2	1	4	21	10		150
	(9)	南川	11				4		2			_		က		2						9					-	2	_		_	_	3			1	12	9		99
	(9) t	型 < 5		2																										-								2		7
		坝 (4																																						
	(9) F	東 八 cs	4	3																			2		-	-				3	-	-								16
	(9) F	型 (2																																						
	(9) F	型 八 二	9	1			9	13	10	-	2	2		4	-	4	2		4		4	22	1	_				13	6	10	3	-	12				15	13		166
	(6)	型 口 2																	_																					1
	(9)	型 口 4																																						
	(9) F	押口の																																						
	(9) F	₹ I Z																																						
	(9)	1口石	15	3	1	2	6	21	1	3	14	2				3		-	4		1	15	4					9	14	18	2	2	4		1		13	9	-	166
	(9)	項イ	8	2			5	7	2		-	3				3	2	-	3			-	-					9	13	3	2		8	2			3	-	-	78
	(2)	西口	31		3	4	15				53	2		က	2		-	2	2			1	1		2			12	107	13	4						2			269
	(2)	垣イ	190	4				10	18	14	2	3	2						2	4	1	1	21	5	3	11	7	10	8	3		11		2	2	52	14	-	7	411
	(4)	型	17		1	-	28	38	12		23	2		9		2	5		_∞			17	1		-			22	43	13	8	4	15	2			17	21		310
	(3)	垣口	9		1		3	10	4	-	7			7		က	က	4				6	2		2			9	8	2		2	1				21	∞		113
	(3)	軍イ																																			1			1
	(2)	南二						1						-								3						-									1			7
	(2)	運く																																						
	(2)	項口	3					3	2							1	2											7					4				1	1		24
党	(2)	国人																																						
	(1)	団口	23	2	4	2	9	4	20		4	4	4	2	-		4	2	4	1	1	2	3				-	16	8	19	2		7	2	1	1	20	85	-	265
数	(1)	項イ	2		1		1	1		-		-						-												-								2		11
5人対象	黎	数	424	44	27	16	123	168	161	28	2	53	19	89	14	42	40	47	94	6	12	130	118	14	16	21			389	121	41	42	128	42	20	86	221	186	11	3441
署(市町村)別防火対象物査察状況	令別表項別		天理市	山添村	川西町	三名町	田原本町	桜井市	五條市	十律川村	大和郡山市	平群町	三郷町	斑鳩町	安堵町	上牧町	王寺町	河合町	宇陀市	曽爾村	御杖村	葛城市	吉野町	下北山村	上北山村	川上村	東吉野村	大和高田市	橿原市	御所市	高取町	明日香村	大淀町	下市町	黒滝村	天川村	香芝市	広陵町	野迫川村	
5.署(市町/	<₽ /	村)別	天理署	山孫署		磯城署	<u>Н</u>	桜井署	土條署		大和郡山署 大				西和署					宇陀署		葛城署			上野署				橿原署	_	組出		大淀署		下市署		香芝署	広陵署	野迫川運営統括室設立準備室	1111111

6. 署(市町村)別防火対象物消防同意件数

	1)	(17) (18)	項項																				1																	
1	12.		鬥																																					
Marked State Mark	П		暦																																					
Marked State Mark	H27.								-			1																		4					<u> </u>				1	
Market M)									_				1																										
1								_		2				1					1	1				2							<u>г</u> у	2								1
Mathematical Continues of the continue																																								
March Marc	•			1					2	-					2														-					2						
Maintenance		(12)	西百																				1																	
A			項イ	3		3		-	-	5		10	1					2					4	2						2	2	1						4	3	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			西	3					-	-		2											1							-						_		1	2	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1										-		1		1																										
1987年 19								<u> </u>																						_										
1																														_								1		
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				-							-	1	1	1		1	1			2			1						-	-									2	
1987 1987		(9)	頂ニ																														1	1				2		
19 19 19 19 19 19 19 19		(9)	頃へら														2																	1				2		
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		(9)	型 八 4							-				1															-											
1 1 1 1 1									-	-																														
Automatical Particle Automatical Partic																																								
10 10 10 10 10 10 10 10					1	1				<u> </u>		1			1		1						1							_			1							
(4) (4) (5) (7) (7) (8) (7) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9						1																								1										
19 1 19 19 19 19 19 19	ŀ	(9)	関ロの																																					
10 10 10 10 10 10 10 10	Ì	(9)	7 7 7 7																																					
10 10 10 10 10 10 10 10		(9)	1口河	1		2			-	-				3									2	1						2		1								
10 10 10 10 10 10 10 10			項イ	1					2	-		2		1									1						3					1						
Direction Part Direction Directio						1			1			6		1					2	1			1						5	17	2			1				10		-
1						3		_	4	2		4	9		2		1		2	2			3						4	3	2		1	2				4		
501 7.11 7.12 7.12 7.13 7.14 7.15															- 1					- •															_				-	_
Augusta Aug																																								
10 (1) (2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)		(2)	頃こ																																					
10 10 10 10 10 10 10 10	<u></u>	(2)	項(
10 10 10 10 10 10 10 10	·																																					2		
10 10 10 10 10 10 10 10	(T) (V)																																		_					
10 10 10 10 10 10 10 10	T 101 1			9		2		<u> </u>	6			0	_			_								1											_			7	_	
11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					1						1									9				6			1					4	3		2					0
(五) (五) </td <td>/6/156//5</td> <td></td> <td>***</td> <td></td> <td>統村</td> <td></td> <td><u> </u></td> <td>頁本町</td> <td></td> <td></td> <td>丰川村</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>堵町</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>陀市</td> <td>爾村</td> <td>杖村</td> <td></td> <td>野町</td> <td>比山村</td> <td>比山村</td> <td>上村</td> <td>与野村</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>取町</td> <td>1香村</td> <td></td> <td>中町</td> <td>確村</td> <td>川村</td> <td></td> <td></td> <td>17117</td>	/6/156//5		***		統村		<u> </u>	頁本町			丰川村					堵町				陀市	爾村	杖村		野町	比山村	比山村	上村	与野村				取町	1香村		中町	確村	川村			17117
	·	今別長	署(市町村)別	天理署 天	田	IIÍ	磯城署三	田原	桜井署 桜			大和郡山署 大和		111	斑	西和署 安	긔	H L	河	寺	宇陀署 曽			扣	7	吉野署 上圳	III	東三								下市署	 天			

7. 条例関係届出月別集計表 (署別)

1	4	94		2	127		22	154	69	1	20	2	1	52	33	20		14		9	11		30	16	32	396	4	34	1224	313	2	2	2766	5484
消防本部							7	16			1			2	9	1		3			8			1	2			2						49
野迫川村																														1				1
老 杉 署				1	2		1	12	9		1			4									1			21			37	11			49	146
広陵署					3			2	1					3	2								1			25			20	10			82	182
十一番		1			2		1	1															1		1	5			7	3			20	42
大淀署		3					1	9	4		3	2		1	1	2									2	2			2	3	1		5	41
単常					2		3	2	4						4						2				1	23			41	14			153	249
御所署「					5		1	4	2		1			1	1								9			17			26	41			231	407
		2					3	2	2				1	2	1	1									1	30			20	35			375	484
橿原署 [4	29			1		6	16	10		4			2	3			2		9	1		1	1	2	31	1	6	161	31			381	208
					8		1	6	4		2			3		2							1	1	4	17		2	43	11	1		110	224
葛城署		2			3		4	21	1		1			3	2	2		1					3		2	18		4	72	8			152	299
字陀署					1		7	2	1					4	1	3							1	3	6	30			43	36			254	398
西和署		6			2		2	6	8		1			1	3	3		2							1	09			194	14		1	223	538
大和 郡山署		23			2		4	20	6		4			9	1			3					2		1	41			104	7			127	362
五條署		1			7		2	2	2					2									2	6	5	18	1	2	20	11			125	256
桜井署 3		21		1	65		4	8	3		2			1	4								3	1		18	1	9	103	19			227	487
磯城署 核								2	2					1		1										8			99	7			06	177
四 器 製 団					5			1	1																	8	1	1	24	8		1	29	62
天理署山					6		2	2	3	1				10	4			3					2		1	21		8	110	43			133	355
所名																											#1							
肿	目申請			り設置届			百	垣	官池	10. 燃料電池								置届		計書	見書		鲁	電	電池		計画提出	計						
	具特例適)	申請	設置	する気球の		備設置届	7. 発電	8. 変電		10. 燃		n.m	計届	nm	沿置居	nm	【居出	海馬機影	計画	餡特例申	部に伴う意	- る意見			25. 蓄電池	nm.	5.火災予队	青再交付申	9届	け届				슈計
申請届出名	1. 火気使用設備器具特例適用	2. 喫煙裸火使用等申請	3. ネオン管灯設備設置	4. 水素ガスを充填する気球の	5. 催物開催届	6. 火花を生ずる設備設置届		事气 乳供 計 署 日	电太成师政旦/田		11. 炉設置届	12. 厨房設備設置届	13. 温風暖房機設置届	14. ボイラー設置届	15. 給湯湯沸設備設置届	16. 乾燥設備設置届	17. サウナ設備設置届出	18. ヒートポンプ冷暖房機設置届	19. 放電加工機設置届	20. 劇場等・客席通路特例申請書	21. 文化財の公開等に伴う意	22. 防炎登録に関する意見		電気設備設置届 (敷地外)		26. 露店等の開設届	27. 屋外催しに係る火災予防計画提出書	28. 防火講習終了書再交付申請	29. 煙又は火炎行為届	30. 煙火打上げ仕掛け届	31. 指定洞道等届	32. 水道断減水届	33. 道路工事届	

警防の部



1 火災の概要

当組合管内における平成 27年 1 月 1 日から 12 月 31 日までの火災は 363 件発生し、おおよそ 1 日に 1 件の火災が発生しています。火災種別では、建物火災 147 件、車両火災 44 件、林野火災 5 件、その他の火災 167 件となっており、建物火災の割合は全体の 40.5% を占めています。

(1) 火災による被害状況

建物火災による焼損棟数は206棟で、り災世帯は131世帯、り災人員は307人、死傷者は死者10人、負傷者47人となっています。

(2) 出火原因別火災件数

出火原因別では、放火(疑いを含む)45件、火入れ及びたき火がそれぞれ32件、たばこ20件、コンロ19件となっています。

2 救助の概要

当組合における平成27年1月1日から12月31日までの救助出動件数は550件で、うち活動件数は326件、救助人員は329人となっており、事故種別での出動状況をみてみますと、交通事故211件、その他の事故187件、建物等による事故95件の順になっており、1位の交通事故が全体の約38.4%を占めています。

3 指揮支援活動

指揮支援隊の出動状況は163件で、うち火災は81件に出動し指揮支援活動を実施しました。 災害現場での指揮支援活動が定着しつつあり、現場での指揮活動の重要性からも、今後とも教育訓練を強化し、より一層効果的、効率的かつ安全な活動を目指します。

1. 火災発生状況

区分	年	別 平成27年中 (1月~12月)	組合発足以前 平成26年中 (1月~3月)	平成26年中 (4月~12月)
	建物火	災 147	45	154
	林 野 火	災 5		13
出火件数	車 両 火	災 44	5	31
	その他の火	災 167	16	155
	計	363	66	353
	全	£ 52	23	78
	半	Ē 14	3	15
焼損棟数	部分物	É 48	19	64
	ぼや	92	22	80
	計	206	67	237
	建 床面積(r	6, 877. 36	2, 108. 00	10, 083. 69
 焼損面積	表面積(r	1, 173. 78	895.00	713. 13
/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	物計	8, 051. 14	3, 003. 00	10, 796. 82
	林 野 (;	61.68	1.00	316.70
	建物火	災 490,721	170, 748	698, 561
把皮肤	林 野 火	災 206	1	1,630
損害額 (千円)	車 両 火	災 19,479	344	25, 388
	その他の火	災 6,893	186	11, 151
	計	517, 299	171, 278	736, 730
り災	世帯数	131	32	120
りが	者 数	307	71	304
死	者数	10	3	12
負 億	善者 数	47	11	27
1件当りの	建物火災(m²	54. 77	46.84	70. 11
平均焼損面積	林野火災(a	12. 30	0.30	24. 36
	建物火	災 3,338	3, 794	4, 536
1件当りの 平均損害額	林 野 火	災 41		125
(千円)	車 両 火	災 443	69	820
	その他の火	災 41	12	72
1 ヶ月平	区 均 出 火 件	数 30.3	22	39. 2
1ヶ月平均	損害額 (千)	円) 43,108	57, 903	81, 859
火災 1 件当り	の平均損害額(千	円) 1,425	2, 595	2,087
出火率(%	:人口1万人当	9) 4.08		3. 88

2.署(市町村)別火災発生状況

(H27. 1. 1~12. 31)

	区分										火			(n21 損		<u>.</u> 被害	12.	71/
			火	災種	別		焼	損棟	数(村	東)	建	建		害額	()		Ŋ	ŋ
											物 床	物 表	林				災	災
`		計	建	林	車	その	全	半	部分	ぼ	面	面	野	千	死	負傷	世帯	人員
		н	物	野	両	他	焼	焼	焼	や	積	積	()	円	者	者	113	
署(市町 計		363	147	5	4.4	167	52	14	48	92	(m²)	(m²) 1,173.78	(a)	517,297	10	47	131	307
天理署	天理市	38	147	υ	7	17	6	14	8	92	511.84		01.00	34,366	10	5	14	41
山添署	山添村	3	14		1	1	0	1	0	1	311.04	105.05		34,300		J	14	41
山你有	川西町	1	1		1	1				1				675				
磯城署	三宅町	3			1	3								11				
19交9人名	田原本町	16	9		1	6	3	2		5	357.28	14.40		13,082		3	7	13
 桜井署	桜井市	29	15		4	10	ა	1	5		162.25	23.97	6.00				6	16
俊	五條市	18				10	4		3			15.70	6.00	22,897		4		11
五條署		2			1	10		1	3		463.00		2.00				4	
1. fo #7.1. PP	十津川村		2		4	1.5	5		7	1	315.00	0.02	2.00		1	4	2	7
大和郡山署	大和郡山市	26	7	-	4	15	2		7	8	229.40	122.24	05.00	13,639	1	4	16	41
	平群町	6		1	1	4	1		1	0	100.00	0.00	25.00	360	1	0	0	1.5
	三郷町	9				3	1		1	3	160.80	9.00		9,249	1	2	9	15
71° 16 - PP	斑鳩町	11	3			8	1			2	130.60			13,851		1	2	3
西和署	安堵町	1			1									11				1.0
	上牧町	9				6	2			9	64.60	0.10		1,138		2	6	18
	王寺町	6	5			1	1			3	73.80			14,216		2	2	2
	河合町	8	3		1	4				3				147			1	5
	宇陀市	12	3	2		7	3	2			408.60		16.10	·	1		5	7
宇陀署	曽爾村	1	1				1		3		435.30	127.56	2.48	14,926				
	御杖村	1				1												
葛城署	葛城市	18			4	7	3		3					129,342		4	4	14
	吉野町	10	7			3	7	2	3	4	1,227.27	634.10	5.10	17,208	1	2	7	18
[. m = 100	下北山村																	
吉野署	上北山村																	
	川上村	2			2									174				
	東吉野村	3	2			1			1	1	11.02			1,007			1	4
高田署	大和高田市	19	8		1	10				6		1.20		178		2	7	12
橿原署	橿原市	35	18		4	13	6	3			869.04	60.23		113,107	1	7	26	54
御所署	御所市	21	8		2	11	2	2	1	3	306.80	10.24		13,708		2	3	6
高市署	高取町	4			1	3								426		1		
	明日香村	3	2			1	2				435.72			11,481		2	1	2
大淀署	大淀町	8	5		1	2	1		2	1	16.82	13.94		4,853	1	1	2	6
	下市町	4	1	1	1	1	1			1	8.00	0.90		267				
下市署	黒滝村																	
	天川村	2		1		1							5.00					
香芝署	香芝市	17	6		4	7	1		4	2	225.37			12,982		2	4	7
広陵署	広陵町	16	4		2	10			1	3		5.13		802		1	2	5
野迫川運営統括室 設立準備室	野迫川村	1				1												

3. 署(市町村)別月別火災件数

 $(H27. 1. 1 \sim 12. 31)$

											(112	7.1.	1 0 1 2	. OI)
署(市町村)別	月別	計	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	, /	363	27	30	37	31	66	18	14	27	29	40	18	26
天理署	天理市	38	3	6	3	2	6	2		5	5	3	2	1
山添署	山添村	3			1				1					1
	川西町	1										1		
磯城署	三宅町	3		1						1			1	
	田原本町	16	1	2	3		2			2	1	4	1	
桜井署	桜井市	29	2	1	5	1	7	1		1	1	4	2	4
工 极 盟	五條市	18		2	1	1	3	3	1	3	1	2	1	
五條署	十津川村	2	1									1		
大和郡山署	大和郡山市	26	2	1	1	3	7	3	3	2	2	1	1	
	平群町	6	1	1				1		1	1	1		
	三郷町	9	2		2		1			2		1	1	
	斑鳩町	11			1	2	3	1	1	1		1	1	
西和署	安堵町	1												1
	上牧町	9	1		1	1	4	1						1
	王寺町	6		2			1	1	1					1
	河合町	8				1		1			2	3		1
	宇陀市	12	1	1	2	2	2			2		1	1	
宇陀署	曽爾村	1								1				
	御杖村	1			1									
葛城署	葛城市	18	1		1	2	2	1	1	1	3	2	1	3
	吉野町	10		2	2	1	1				1	1		2
	下北山村													
吉野署	上北山村													
	川上村	2					1				1			
	東吉野村	3				2	1							
高田署	大和高田市	19	3	1		3	4		2		2	2	1	1
橿原署	橿原市	35	3	3	3	3	6	1	4	2	2	4	1	3
御所署	御所市	21	1	1	3	2	5				2	3	2	2
古士盟	高取町	4		1		1					2			
高市署	明日香村	3	1	1	1									
大淀署	大淀町	8	1	1		1	3			1				1
	下市町	4		1			1			1	1			
下市署	黒滝村													
	天川村	2			1							1		
香芝署	香芝市	17	3	1	3	1	2	2		1		1	1	2
広陵署	広陵町	16		1	2	1	4				2	3	1	2
野迫川運営統括 室設立準備室	野迫川村	1				1								

4. 署(市町村)別出火原因別火災発生状況

$\overline{1}$	設立準備室野迫川運営統括室	野迫川村	1																									П		П	\neg
2.3	広陵署	石陵町	16							1											2						2		-	က	7
$\overline{\mathcal{L}}$	香芝薯	香芝市	17	1	3				1					1	1	1				1		2		1	1		1			_	2
ij		K 川 村	2																								2			\forall	┪
(H27.	下卡箐	黒海村																												\exists	1
\cup		上卡声	4						1								1					1								\exists	$\overline{}$
	大淀署	大淀町	8									1							1			1						1		4	
	4= ()	明日香村	3																								1	1			$\overline{-}$
	恒卡胂	巵展町	4																								3			П	
	御	御形卡	21						2					1	1	1	1		1			4					2	3		4	$\overline{-}$
	暫原署	橿原市	35	4	3				1					1			1		1		3	1					5	2		∞	വ
	恒田胂	大和高田市	19	1	1												1	1	2	1		1					1	3	3	က	
		東吉野村	3							1							1													-	
		三山本	2											1																П	\exists
	里 童 里	上光日村																													
		下光日村																													
		11 全面	10						1			1	3			1											1		Т	П	П
	蔥	蔥城市	18	2	T												1		1			2	П				1			9	လ
		御杖村	1																											_	
	全 经 肿	単額村	1																												
		计设计	12						1				1									5								က	2
		运令臣	8	1	2									1								1								_	2
		田寺田	9	1																								1		က	
		山牧戸	6	2		1																2								-	2
	西和署	秋 茶 臣	1																												
		対 単 日	11														2				1	1						1	П	5	
J		川美臣	6	1												1	1											1	П	4	
K Ž		计禁臣	9											1								2								П	2
$\overline{+}$	大和郡山署	大和郡山市	26	2	2										1		1			1		1		1			1	1	9	7	2
Y Y		十無三左	2																											П	П
Š	王徐 署	H 條 任	18	1			П									1	1	1	1			3	1				2			5	-
<u>万</u> 〕;	黎	数 井 モ	29	2	3								1			1	1					2	1	1			3	1	5	9	2
<u>K</u>		田原本町	16	1	1						1						2		1								2		П	9	-
Ž	癞	川州声	3																											2	
Η̈́		三個臣	1																										П		
) 万	 王	日添村	3																									1		2	
<u>{</u>	天理署	天理市	38	1	3					3				1		1	1			1		3		П	1		5		7	9	4
Ħ -	111111111111111111111111111111111111111	ı	363	20	19	1	1		2	2	1	2	5	7	3	2	15	2	8	4	9	32	3	4	2		32	17	28	88	44
者(巾町内)別田火原因別火災充生状況				1.1	. ^	· ·	## <u>`</u> `		10	1	(1	道	ķī _m n	器	鮰	り配線	黑	皿(ŭ	, 1	V	断機		イ花		ı		添し、	±1	十 十
•	署(市町村)別	原因別	11111111	たばこ	577	かまど	風呂かまど	炉	焼却炉	ストーブ	こたつ	ボイラー	煙突•煙道	排気管	電気機器	電気装置	電灯.電話等の配線	内燃機関	配線器具	火あそび	マッチ、ライター	たき火	溶接機·切断機	灯火	衝突の火花	取灰	水入れ	放火	放火の疑い	その他	不明·調査中
4.	舺	原		Ĭ		, , ,	風		松	K	<i>,</i> ,	Ť	煙	#	鲁		電灯.	\mathbb{K}	配	x	1, 11,	Ĭ	溶接		衝		1		放	1.	不

5. 出火原因別月別火災発生状況

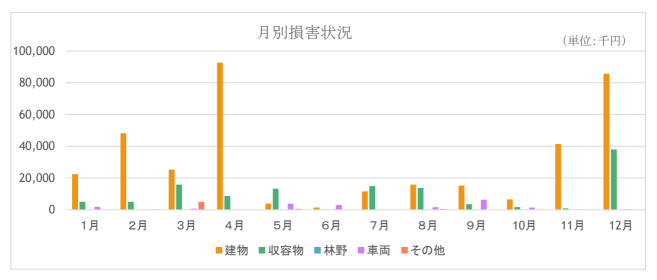
(H27. 1. 1∼12. 31)

項目	火災		火災	種別						,	月	另		<u>(ΠΔ1.</u>	1. 1	12.	01)
原因別	件数	建物	林野	車両	その 他	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	363	147	5	44	167	27	30	37	31	66	18	14	27	29	40	18	26
たばこ	20	9		2	9	1	1	4	2	5	2		1		2		2
コンロ	19	19				4	1	2	1		2	1		1	2	3	2
かまど	1	1															1
風呂かまど	1	1														1	
炉																	
焼 却 炉	7	2	1		4	1		1	1	2					2		
ストーブ	5	5					3	1	1								
こたつ	1	1					1										
ボイラー	2	2					1										1
煙突・煙道	5	5					1	1	1	2							
排 気 管	7	1		6			1	1		2					2		1
電気機器	3	2		1					2							1	
電気装置	7	7						2		1	1		2				1
電灯・電話等の配線	15	12		1	2	1	1	2	2	2	1	1	1	2	1	1	
内燃機関	2			2								1	1				
配線器具	8	7			1				1		1	1	1		1	2	1
火あそび	4	1			3		1		2					1			
マッチ・ライター	6	3		2	1				1				1	1	1	1	1
たき火	32	1	2	1	28		5	8	1	8			4	1	5		
溶接機・切断機	3			1	2					2				1			
灯 火	4	4				1			1						1	1	
衝突の火花	2			2						1			1				
取 灰																	
火入れ	32	3	1	1	27	2	3	4	1	6				3	11	1	1
放火	17	8			9	2	4		3	3		1		2		1	1
放火の疑い	28	8		1	19	1	1	2	1	9	1	2	3	3	3		2
その他	88	25		19	44	7	2	7	9	17	6	6	7	8	6	5	8
不 明 · 調 査 中	44	20	1	5	18	7	4	2	1	6	4	1	5	6	3	1	4

6. 月別被害状況

 $(H27. 1. 1 \sim 12. 31)$

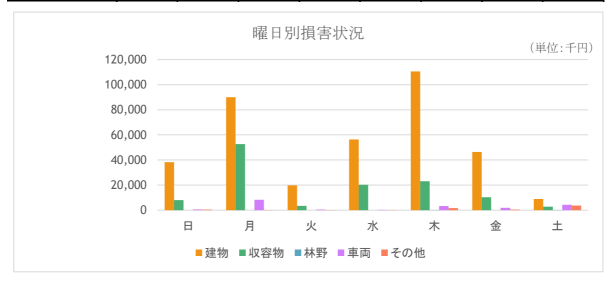
_											(-	1121.1	. 1 1	<u> 2. 31)</u>
項目	月別	計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
	計	363	27	30	37	31	66	18	14	27	29	40	18	26
	建物火災	147	13	14	17	14	14	6	7	10	11	12	12	17
災件	林 野 火 災	5	1		1	1	1					1		
数	車 両 火 災	44	3	1	2	2	7	3	2	6	6	6	3	3
	その他の火災	167	10	15	17	14	44	9	5	11	12	21	3	6
	計	206	23	29	27	21	16	7	7	15	13	16	13	19
焼	全焼	52	3	10	8	5	3	1	1	3	4	6	3	5
損棟	半焼	14	2	3	2	3						2	1	1
数	部 分 焼	48	5	9	6	6	1	1		8	4	3	3	2
	ぼや	92	13	6	11	7	12	5	6	5	5	5	6	11
焼	建物床面積(m²)	6,877.36	501.42	1,129.78	1,150.01	833.93	249.6	48.94	214.63	846.05	304.54	381.25	318.6	898.61
損面	建物表面積(m²)	1,173.78	118.06	113.37	187.12	1.6	19.37	0.3	0.33	160.48	20.43	21.45	4.05	527.22
積	林野面積(a)	61.68	25	4.1	16	7.1				2.48		7		
	計	517,299	29,444	53,397	46,755	101,485	21,530	4,723	26,638	31,633	25,221	9,822	42,663	123,988
	建物	370,153	22,490	48,136	25,258	92,657	3,875	1,417	11,621	15,828	15,245	6,496	41,454	85,676
害額	うち爆発損害													
	収 容 物	120,568	5,016	5,007	15,760	8,631	13,254	152	14,947	13,728	3,511	1,692	921	37,949
千円	林野	206			56	69				81				
\smile		19,479	1,797	115	692	125	3,771	3,036	70	1,549	6,349	1,440	173	362
	その他	6,893	141	139	4,989	3	630	118		447	116	194	115	1
人的	死 者	10	1	1	1	1			1	3			1	1
被害	負 傷 者	47	4	4	4	4	6	2	1	5	5	4	1	7
9	全損	39	2	9	8	9		1	1	1	3	1	3	1
災世	半損	5	1	2	1	1								
帯	小 損	87	13	10	8	12	6	4	3	5	6	7	5	8
V	0災人員 (人)	307	45	44	37	48	18	10	11	17	26	18	12	21



7. 曜日別被害状況

(H27. 1. 1∼12. 31)

								1141.1.1	- 14. 51)
/ 項目	曜日別	計	日	月	火	水	木	金	土
	計	363	42	62	39	53	47	57	63
	建物火災	147	18	25	18	19	23	28	16
災件	林 野 火 災	5		1		1	1		2
数	車 両 火 災	44	4	7	5	6	6	7	9
	その他の火災	167	20	29	16	27	17	22	36
	計	206	18	33	24	22	48	40	21
焼	全焼	52	4	8	6	6	17	6	5
損棟	半 焼	14	2	1	2	3	2	4	
	部 分 焼	48	2	9	7	4	11	10	5
	ぼや	92	10	15	9	9	18	20	11
焼	建物床面積(㎡)	6, 877. 36	576.02	695.48	806.83	1, 214. 14	2, 370. 97	946. 15	267.77
損面	建物表面積(㎡)	1, 173. 78	1.88	134.86	84. 12	556.86	252. 16	112. 31	31. 59
積	林野面積(a)	61.68		27			11. 58	1	22. 1
	計	517, 299	47, 397	151, 028	23, 880	77, 105	138, 731	59, 207	19, 951
	建物	370, 153	38, 280	89, 947	19, 737	56, 351	110, 488	46, 384	8, 966
害額	うち爆発損害								
	収 容 物	120, 568	7, 995	52, 644	3, 452	20, 289	23, 054	10, 323	2, 811
千円	林野	206					81		125
<u> </u>	車 両	19, 479	646	8, 275	571	281	3, 385	1, 969	4, 352
	その他	6, 893	476	162	120	184	1, 723	531	3, 697
人的	死 者	10	1	1		2	2		4
被害	負 傷 者	47	6	8	10	7	6	8	2
りり	全損	39	3	4	4	4	18	5	1
災世	半 損	5	1	1	1		2		
帯	小 損	87	4	17	10	13	16	15	12
V	0災人員(人)	307	20	50	33	43	75	46	40
<u> </u>									



8. 時間帯別被害状況

(H27. 1. 1∼12. 31)

							1		1					1	(1121.1	$1^{\sim 1}$	2.01/
項目		時間持		計	0~2	2~4	4~6	6~8	8~10	10~12	12~14	14~16	16~18	18~20	20~22	22~24	不明
		計		363	13	12	12	13	29	52	53	58	42	30	33	11	5
火	建。	物火纟	Ę	147	6	8	4	9	15	22	10	12	18	18	14	8	3
災件	林!	野火纟	Ę	5						2	2	1					
数	車i	両火纟	泛	44	1		3		9	4	10	7	4	3	3		
	そ 火	の他の	り 従	167	6	4	5	4	5	24	31	38	20	9	16	3	2
		計		207	14	10	6	10	26	25	24	17	20	22	15	16	
焼	全	炸	尭	53	6	3	2	2	7	2	8	4	5	2	3	8	1
焼損棟	半	炒	尭	14			1		1	4	3		3	2			
数	部	分为	尭	48	2	4	2		7	7	4	4	3	5	6	4	
	ぼ	R	<i>)</i>	92	6	3	1	8	11	12	9	9	9	13	6	4	1
焼	建物	勿床面和 (m²)	責 (6,877.36	788.91	719.05	51.15	82.12	580.6	588.38	1,045.69	409.6	484.07	306.17	603.42	1,218.20	
損面	建物	勿表面和 (㎡)	責]	1,173.78	11.11	538	11.5	10.52	94.26	43.12	136.56	93.03	49.3	36.51	59	88.17	2.7
積	林!	野(a)	61.68					2	20	27.48	7.1	1			4.1	
		計		517,299	26,487	11,420	6,320	13,758	18,523	25,558	117,283	49,477	139,658	19,401	36,511	52,886	17
1 E	建	4	勿	370,153	22,057	10,039	4,843	13,045	12,784	11,978	90,158	42,791	98,673	7,721	24,933	31,115	16
損害額	5	ち爆発損	害														
領(千	収	容集	勿	120,568	4,148	1,293	274	595	4,746	12,927	16,876	3,823	37,519	11,663	6,794	19,909	1
	林	里	纾	206						56	81	69					
	車	Ī	可	19,479	163		1,062		842	368	9,227	2,662	3,448	16	1,322	369	
	そ	の(也	6,893	119	88	141	118	151	229	941	132	18	1	3,462	1,493	
人的	死	- - -	皆	10		3						2	1		1	3	
被害	負	傷	皆	47	1	1		2	6	9	5	6	5	9	1	2	
ŋ	全	ŧ	員	39	5	2	2	1	3	1	8	4	3		6	4	
災世	半	į	員	5					1			1	1	1	1		
帯	小	į	員	87	4	4	1	4	11	10	11	8	8	11	8	5	2
り災	[人]	員(人)	307	27	14	6	13	36	27	40	32	27	35	25	22	3

9.署(市町村)別救助出動状況

<i>y</i>	その の事 他故	2	9 1	2	2 2	1 ∞	5	4	4	4	4	5	3	7	17	7	L	S 12	3	3	4	T	1	1	1	T	1 1				1.9	9	4	0,	∞ o		2	7						3) —		187	115
VI	歌事 ※故																																															
	び酸欠事故														2 6																			1	1												4	
	による 事故											1		17	20 00	2 0	2	21 62						1		Ī								8														6 61
1	よる故事	1						Ц				T		1																				1		1		1									1	9
自然	災事制数																																											\perp			2	
幸	水車業故														w c					3											-						0 00										27	
光	父事埋故	4	2	H					1 -			2	4	4	26	113	6	4 4	2		C	7 -	4	2	C (0					-	1		13	1.0	9	2	2						2]	1	211	193
×	建 以 外	Š																																														
×	建物														ر ا	1																														,	550 14	14
	111111111111111111111111111111111111111	12	8 1	2	2 2	8	4	ις u	5	4	4	24	19	24	79	29	18		8	9	<i>)</i>	5	2 10	7	2	8 6	2 6	2			17	± 0	9	32	24	12	8	8			+	-		5		1	550	320
事故種別	/	出動件数	1件数 ====================================	出動件数	店動件数 救助人員	出動件数	活動件数 救助人員	出動件数注重化数	佔製件級 救助人員	出動件数 汗軒作粉	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	出動件数	活動件数	1人員	出動件数 活動件数	哈斯什級 救助人員	出動件数)) 作数	活動件数		1千数 有著	品製 村 大員	出動件数	活動件数	数別人員用郵件券	H 到 H 数 活 動 件 数	 	出動件数	活動作数 粉型 1 目	 	活動件数	1人員	出動件数	活動件数	次 以 出 動 件 数	1年数	救助人員	出動件数	活動件数	1人員	出動件数 还幹件券	活動作数 救助人員	く サ	1年数	救助人員	出動件数 汗軒件券	1
事 技												_																			数 王 重					対を出						東田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	活動1数財	田文	班 理	教財	世 年	括動件数粉 申 ↓ 自
			田海田		7.北田村		上北山村	1 1 1	11	中上 群林	₹ □ ₹		大和高田市		画	恒灰い	4 出場	東 四日日		高取町		田口禾村	I		大流町		上		1	黒 種内		天川村	· -	:			広陵町			野迫川村		1	第27)		県外)			
/	高(社						<u> </u>	<u> </u>			`\		署	+	幽	Œ	Bi				脚		- *			$\frac{1}{1}$			B	和					施	$\frac{1}{1}$	脚		्रीमा -	17	[KH]	,	<u>ر</u>		$\overline{}$		1111	ļ 1¤
	署(市町村)					-	計画報						画田 田		車回車	(国/)//	经品	伸灯			高市署				大淀署				1	下一者				:	香 芝		広陵署	!	野迫川	統括室設工業再行	準備	######################################	(大) 		管外			
₩ 6 Z	から き を 対 を	2	2 0	1 4	m m)				3	1	13	11	11	∞ г	3 ro	9	m m	11	10	၁ ၁	υ c	1 (2)	8	-	I 9) m	8	1		Ľ) -	-	9	ကင	1 -	1	1	12	8	∞ +		- -	1	1	1		4
	吹車 ※払																																			T					\dagger			\dagger				
	び酸欠事故					${\dagger}$	\dagger	\parallel	+		+			\top	+	+										\dagger	\dagger				1					\dagger					+		- -	+				\dagger
事物等 フ	による (7 事数	15	<u>- 9</u>			\dagger	\dagger	\parallel		2		3	2	2	2 6	1 2			10	rc r	၁ ၁	2 C	1 01	2	7	1	3 6	2	2	1	-	1	1	4		9	4	4	2	1	+	\dagger	+	\dagger			∞ <	4
後械に産	よる故	+					1		\perp	\bot	- 1	. '					l l	- 1					1					1	i 1	- 1		1		. 1						. 1		+	+		$+\!-\!\!\!\!-$	\forall	+	+
松	\\ \					\prod	\dagger	\dagger						+	40	7 27										\dagger			1		-	-	1								T							
自然	災害なり						+	H		<u> </u>				+	4	7 2 7			1							+			1			7	1	1							$\frac{1}{1}$	+	+	$\frac{1}{1}$		\prod	+	+
-			נט נג	1			+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++				1 1	2	2		2 6				2 1										1			1		1					1	1		 	<u>_</u>	 -			<u> </u>	<u>+</u>
4	※事 強	7		5 1	4 1	2	+			7 1			9 2	2	2 6		8	9 2			<i>></i>	9	2 8	3	, ,	1 7	- 6.	2	1 1		3	0		4 1	2 0	11 9) m	3	12 1	10 1	10 1	7 1	<u></u>	_ _ _			9 14	0 12
4	事 事 数 等 等 等 等	16 7			4 1	2	† + +							2	2 6	2	∞ c				<i></i>	4	7 8	3	, ,	7	- 60	m	1 1		~			4	C7 C	1 9	0	3	12 1	10 1	10 1	22 1		_ _ _			9 14	0 10
## 子 世代外	★ 久園 小雅 事故 事故 事故 事故	16 7			4 1	2	† + + +							2	2 6	2	∞ ⟨	0	21			4	7 60		2	1 1	- 65	0	1 1		20			4 1	C7 C	11 00	m			2 10 1	1 10 1	2 1	- - - -	- - -			9 2 2	
大 災 公 大 大 大 大 大 大 大 大 大	建物 事故 事故 事故 以外	16 7		ם נס	88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88		† + + +				4 4	15	6	9 2	11 2	2		10 7	2 21	2			7 60	2	2	4 I I I I I I I I I I I I I I I I I I I			5 1 1	1	11 1 3	1	3		27 00				2	2	1		2 6	7 1				77
人 災	計 建物 建物 事故 事故 事故 以外 事故 事故 事故 事故	43 7	20	10 5	∞	2		+ 持数 + 1 数		13	b 5 6 9	33 15	24 9	24 9 2	11 2	20 9 2	14	9 0	47 2 21	19 2 7	7.1	D) (2	2	15 2	6 2	16	× ×	∞	2		11 1	4 1		15	9 1	200	8	8	29 2	22 2	21 1	ro c					23 2	15 2
大 災 次 次 以 水温 水井	計 建物 建物 事故 事故 事故 以外 事故 事故 事故 事故	43 7	20	10 5	∞	2	活動件数 救助人員	<u>出動件数</u> 狂動件数		13	b 5 6 9	33 15	24 9	24 9 2	11 2	20 9 2	出動件数 14 cm		出動件数 47 2 21	活動件数 19 2 7	7.1	D) (2	2	15 2	6 2	16	× ×	∞	2		11 1	4 1		15	9 1	200	8	8	29 2	22 2	21 1	ro c					23 2	15 2
大 災 一 公 本 二 本 本 本 本 二 本 本 二 本 本 二 本 本 二 本 本 二 二 本 二	計 建物 建物 事故 事故 事故 以外 事故 事故 事故 事故	<u>出動件数</u> 43 7 7	活動件数 20 6 数	山動件数	活動件数 8 救助人員 8	出動件数 2		出動作数 二字 汗虧作数	位割件 <u>级</u> 救助人員	出動件数 13 7 环邮件数 6 9	(白型件級) (力量) 数助人員 (6)	出動件数 33 15	活動件数 24 9	24 9 2	出動件数 27 11 2 注射化数 18 7 9	信息/件数 10 7 2 校助人員 20 9 2	出動件数 14 cm		出動件数 47 2 21	活動件数 19 2 7	7.1	口助 大数 3	(山)	出動件数 15 2	活動件数 6 2 A:: - = 4 4	16		数助人員 8	出動件数 5	括動作数	11 1	4 1	救助人員	出動件数 15	活動件数 6 参助人員 5	200	田野二数 15 15 15 15 15 15 15 1	救助人員 8	出動件数 29 2	活動件数 22 2	21 1	出動件数 5 ぶ勢介券 5	活動作級数的人員	数別入員 出動件数	活動件数	救助人員	23 2	估數件数 15 2 参助 / 邑 13
大 災 一 公 本 二 本 本 二 本 本 二 本 本	計 建物 建物 事故 事故 事故 以外 事故 事故 事故 事故	(1) (1) (H動件数 43 (16 7	20	山野作数 10 5 5 10 10 10 10 10 10	∞	出動件数 2	西町 石動件数 数助人員		——七四 <u>// / / / / / / / / / / / / / / / / / /</u>	13	(白型件級) (力量) 数助人員 (6)	出動件数 33 15	24 9	24 9 2	11 2	信息/件数 10 7 2 校助人員 20 9 2	出動件数 14		出動件数 47 2 21	19 2 7	7.1	D) (2	(山)	出動件数 15 2	6 2	16	× ×	数助人員 8	出動件数		11 1	出場日数 11 1 活動体数 4 1	救助人員	出動件数 15	9 1	200	8	救助人員 8	出動件数 29 2	22 2	21 1	出動件数 5 出海体数 2		数別入員 出動件数		救助人員	出動件数 23 2 草姑古 狂動体粉 15 9	估數件数 15 2 参助 / 邑 13

10. 月別救助出動状況

 $(H27.1.1\sim12.31)$

	事故種別		火	災	交通	水難	自然災	機械に	建物等	ガス及	1.1~」 破裂	その他
/ 月 別		計	建物	建物 以外	事故	事故	害事故	よる 事故	による 事故	び酸欠 事故	事故	の事故
	出動件数	550	14		211	27	2	10	95	4		187
計	活動件数	326	14		105	21		6	61	4		115
	救助人員	329	3		123	21		6	63	2		111
	出動件数	50	1		19	2			15			13
1月	活動件数	31	1		9	2			11			8
	救助人員	30			9	2			11			8
	出動件数	38	1		15			1	5	1		15
2月	活動件数	16	1		3			1	3	1		7
	救助人員	14			3			1	3	1		6
	出動件数	57	3		25	2		5	11			11
3月	活動件数	23	3		6	1		2	4			7
	救助人員	22	2		6	1		2	4			7
	出動件数	43	2		14	1			8			18
4月	活動件数	28	2		9	1			5			11
	救助人員	28			9	1			5			13
	出動件数	44			16	4		1	6			17
5月	活動件数	29			9	4		1	5			10
	救助人員	28			10	4		1	3			10
	出動件数	43			19	3			8			13
6月	活動件数	32			14	1			7			10
	救助人員	38			21	1			7			9
	出動件数	56	1		22	8		1	9			15
7月	活動件数	40	1		12	7		1	9			10
	救助人員	45			12	7		1	15			10
	出動件数	33	2		11	2	2	1	3			12
8月	活動件数	25	2		10	1			3			9
	救助人員	24			13	1			3			7
	出動件数	55	1		26	2			6			20
9月	活動件数	27	1		11	2			4			9
	救助人員	27			13	2			4			8
	出動件数	39	1		9	2			10	1		16
10月	活動件数	19	1		2	1			4	1		10
	救助人員	16			3	1			2			10
	出動件数	45	1		18	1			9	2		14
11月	活動件数	27	1		11	1			4	2		8
	救助人員	30	1		15	1			4	1		8
	出動件数	47	1		17			1	5			23
12月	活動件数	29	1		9			1	2			16
	救助人員	27			9			1	2			15

11. 発生場所・事故種別別救助出動状況

(H27. 1. 1~12. 31)

		事业徒叫		.1.	((((1147.	$1.1\sim$	<u>(2. 01)</u>
発生	送場所	事故種別	計	建物	<u></u> 建物 以外	交通 事故	水難事故	自然災 害事故	機械に よる事 故	建物等 による 事故	ガス及 び酸欠 事故	破裂 事故	その他 の事故
		出動件数	550	14		211	27	2	10	95	4		187
	計	活動件数	326	14		105	21		6	61	4		115
		救助人員	329	3		123	21		6	63	2		111
		出動件数	151	14		1		1	1	90	2		42
屋	住居	活動件数	97	14		1			1	58	2		21
7		救助人員	77	3		1			1	53	1		18
	7 0 114 0	出動件数	15						6	5			4
内	その他の 屋内	活動件数	10						3	3			4
	H	救助人員	17						3	10			4
		出動件数	10			10							
	高速道路	活動件数	4			4							
		救助人員	5			5							
	7 0 114 0	出動件数	163			151		1					11
屋	その他の 道路	活動件数	76			73							3
7	Ų	救助人員	91			88							3
		出動件数	48			7	27						14
	内水面	活動件数	34			6	21						7
		救助人員	35			7	21						7
<i>h</i> i		出動件数	58										58
外	山岳	活動件数	43										43
		救助人員	43										43
	スの他の	出動件数	94			38			3		2		51
	その他の 屋外	活動件数	57			21			2		2		32
	/	救助人員	56			22			2		1		31
		出動件数											
<u>†</u>	也下	活動件数											
		救助人員											
		出動件数	11			4							7
そ	の他	活動件数	5										5
		救助人員	5										5

12. 月別警防活動状況

 $(H27.1.1\sim12.31)$

				111 297									<u>H27.1</u>	$.1 \sim 1$	2. 31)
種類	<u>/</u> 訓	月別	計	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	2, 538	255	170	199	164	210	180	217	225	177	258	214	269
	自 月 日 日	然災害 出動													
大		.模災害 出動													
特殊		N災害													
殊災害	В	C災害													
出動	华	その他 持殊災害													
	誓	产成	294	22	19	22	19	23	26	26	30	20	37	19	31
警	水	防警戒	2							2					
戒出	危漏	〕 険 物 洩排除	273	24	20	20	20	26	21	26	29	21	22	21	23
動	ガ洩	ブス類漏り排除	7				1			1			2	2	1
	そ警	の他	90	7	4	6	8	6	3	10	8	12	14	5	7
	救	总支援	1, 203	134	99	93	74	94	89	94	101	65	93	115	152
支援	支	、 リ地上 援 援	69	12	6	11	8	6	2	3	7	5	5	1	3
出動	'	全管理 援	141	8	2	15	11	6	12	16	15	17	13	17	9
	そ支	の他援	41	6	1	2	4	1	4	1	6	3	3	3	7
調	怪	堡 煙	146	13	12	16	5	14	10	9	9	10	26	6	16
査出	異	臭	29	1	1	1	2	2	4	3		3	3	6	3
動	そ調	の他 査	120	17	3	8	6	13	2	10	11	11	22	11	6
そ	(D)	他出動	107	9	3	5	5	13	7	15	9	9	15	6	11
),		爰出動 県内)	1					1							
J.		爰出動 県外)													
1	曳	索活動	15	2			1	5		1		1	3	2	
*		11111111111111111111111111111111111111	1 (県内)	17 01	、ール	大古士	∸∆ıbımın	*(重両	(>>> . 1. *						

[※] 応援出動(県内)については、奈良市池田町(車両火災)

13. 署(市町村)別指揮支援隊活動状況

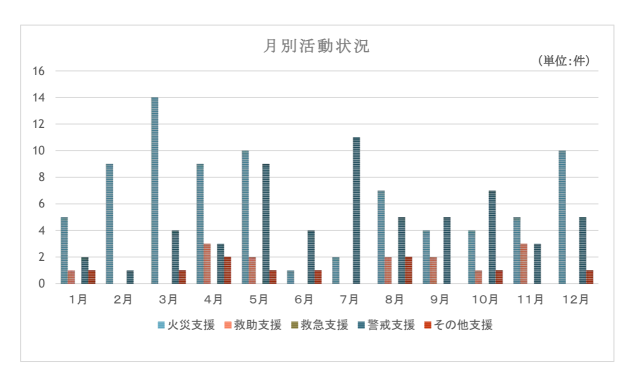
(H27. 1. 1~12. 31)

	種別	-1	しルムは	N.H	N. A. J. IS		1~12.31)
署(市町村)別		計	火災支援	救助支援	救急支援	警戒支援	その他支援
章	+	163	80	14		59	10
天理署	天理市	11	9	1		1	
山添署	山添村	2		2			
	川西町						
磯城署	三宅町						
	田原本町	3	3				
桜井署	桜井市	5	3			2	
工板型	五條市	5	3	2			
五條署	十津川村	2	1	1			
大和郡山署	大和郡山市	3	3				
	平群町	1	1				
	三郷町	3	3				
	斑鳩町	1	1				
西和署	安堵町						
	上牧町	1	1				
	王寺町	2	2				
	河合町	1	1				
	宇陀市	5	5				
宇陀署	曽爾村	1	1				
	御杖村						
葛城署	葛城市	9	5			4	
	吉野町	6	6				
	下北山村						
吉野署	上北山村						
	川上村						
	東吉野村	1	1				
高田署	大和高田市	14	2	2		10	
橿原署	橿原市	57	17	4		26	10
御所署	御所市	18	9			9	
	高取町	1		1			
高市署	明日香村	6	2			4	
大淀署	大淀町						
_	下市町						
下市署	黒滝村						
	天川村						
香芝署	香芝市	2	1			1	
広陵署	広陵町	3		1		2	
野迫川運営統括室 設立準備室	野迫川村						

14. 月別指揮支援隊活動状況

 $(H27. 1. 1 \sim 12. 31)$

~			1	1	(1121.1	$1.1 \sim 12.31$
種別 月別	計	火災支援	救助支援	救急支援	警戒支援	その他支援
計	163	80	14	0	59	10
1月	9	5	1		2	1
2月	10	9			1	
3月	19	14			4	1
4月	17	9	3		3	2
5月	22	10	2		9	1
6月	6	1			4	1
7月	13	2			11	
8月	16	7	2		5	2
9月	11	4	2		5	
10月	13	4	1		7	1
11月	11	5	3		3	
12月	16	10			5	1



救急の部



救急業務とは

災害により生じた事故若しくは屋外若しくは公衆の出入りする場所において生じた事故(以下この項において「災害による事故等」という。)又は政令で定める場合における災害による事故等に準ずる事故その他の事由で政令で定めるものによる傷病者のうち、医療機関その他の場所へ緊急に搬送する必要があるものを、救急隊によって、医療機関その他の場所に搬送すること(傷病者が医師の管理下に置かれるまでの間において、緊急やむを得ないものとして、応急の手当を行うことを含む。)をいう。

消防法第2条第9項

平成27年中の救急概要

奈良県広域消防組合における平成27年中の救急出場件数は43,938件で、搬送人員は40,997人となっており、一日平均120.4件の割合で出場しています。

事故種別においては、急病が全体の約62.3%を占めており、次いで一般負傷が約14.9%、交通事故が約9.9%となっています。

1. 平成27年中及び平成26年 (H26.4.1~12.31) 救急統計

	年 別	平成	27年	Ĕ (H2	7. 1. 1	∼ 12.	31)	平成:	2 6年	F (H2	26. 4. 1	~12.	31)
署所別		出	場件	数	搬	送人	員	出	場件	数	搬	送人	員
天理消防署庫	出張所	2, 936 237	3, 173	5, 575	2, 781 214	2, 995	5, 299	2, 054 173	2, 227	3, 937	1, 934 167	2, 101	3, 728
山添消防署 磯城消防署			235	5, 515		222 2, 082	0, 299		153 1, 557	0, 901		147	5, 120
WX7以1月197日			1, 210			1, 131			849			809	
桜井消防署南	出張所		1, 226	2, 837		1, 157	2, 685		943	2, 079		888	1, 981
東	出張所		401			397			287			284	
	LH- 1\ III		1,816			1, 753			1, 304			1, 283	
1 力 12 7日 12 7 天	塔分署		76	2, 307		74	2, 230		63	1,670		59	1,630
	津川分署		224			218			152			144	
	「野救急出張所		191			185			151			144	
大和郡山消防旱	署			3, 823			3, 537			2, 963			2, 728
			2, 185			2,065			1,647			1,581	
西和消防署 北	分署		1, 035	5, 937		994	5, 651		745	4, 376		711	4, 155
果	<u>分署</u>		1, 128			1, 087			845			811	
	分署		1, 589 816			1, 505 779			1, 139 587			1, 052 562	
-IV.	 分署		408			399			323			317	
宇陀消防署	カ <u>有</u> 分署		224	2,091		218	2,005		173	1, 599		163	1, 551
南	<u>分署</u> 分署		643			609			516			509	
葛城消防署				1, 504			1, 426			1,092			1, 029
			871			834			688			653	
吉野消防署工	山分署		126	997		107	941		90	778		88	741
		1, 469			1, 340			1, 111			991		
高田消防署東		1, 377	3, 960		1, 258	3,606		1, 111	3, 108		1,023	2,819	
南	出張所	1, 114			1,008			886			805		
		3, 464	0 =0:	13, 035	2, 922		11, 752	2, 438		9, 840	2, 118		8, 958
橿原消防署北東		1, 338 1, 724	6, 526		1, 236 1, 582	5, 740		1, 034 1, 254	4, 726			4, 247	
御所消防署	出張所	1, 724	1, 645		1, 582	1, 558			1, 296		1, 172	1, 217	
高市消防署			904			848			710			675	
大淀消防署			843			799			671			630	
,			467	1, 562		436	1, 465		348	1, 212		317	1, 109
下市消防署黒	滝分署 川分署	118 134	252	1, 562	104 126	230	1,400	87 106	193	1, 212	71 91	162	1, 109
香芝消防署	· / / L		2, 515	4 045		2, 346	2 000		1,826	2 000		1,743	0.005
広陵消防署			1, 730	4, 245		1,634	3, 980		1, 202	3, 028		1, 152	2, 895
野迫川運営統括室	設立準備室		25			26	_		_				
合計				43, 938			40, 997			32, 574		;	30, 505

2. 署所別月別救急出場件数

(H27. 1. 1~12. 31)

														(H27. 1. 1 ²	12.31)
署所別	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	計	合計
二油沙吐用		282	213	223	238	244	229	287	265	234	238	238	245	2, 936	
天理消防署	東出張所	24	14	20	31	17	19	19	27	13	24	12	17	237	
山添消防署		18	13	19	12	21	23	17	28	20	21	24	19	235	5, 575
磯城消防署		213	152	186	167	168	159	192	215	165	180	189	181	2, 167	
		115	84	91	95	86	86	123	116	109	110	89	106	1, 210	
桜井消防署	南出張所	107	100	103	93	94	97	113	114	92	105	95	113	1, 226	2, 837
	東出張所	32	27	32	26	35	27	41	36	35	32	35	43	401	
		199	125	143	140	172	132	147	156	140	156	133	173	1,816	
五條消防署	大塔分署	7	7	4	5	4	10	4	11	9	3	7	5	76	2, 307
五 條	十津川分署	18	12	29	13	18	14	30	21	23	13	18	15	224	2, 307
	西吉野救急出張所	26	15	13	11	19	14	12	18	17	10	15	21	191	
大和郡山消	防署	371	304	303	310	330	284	300	333	302	332	304	350	3, 823	3, 823
		215	161	173	184	182	170	199	195	170	181	170	185	2, 185	
西和消防署	北分署	101	76	71	81	94	75	83	106	84	74	95	95	1, 035	5, 937
四和伯例名	東分署	106	81	86	95	93	76	101	124	75	99	85	107	1, 128	5, 551
	南分署	150	116	133	133	126	130	134	131	121	117	131	167	1, 589	
		83	58	68	75	66	60	65	79	52	65	65	80	816	
宇陀消防署	北分署	37	27	30	33	38	43	28	33	33	34	34	38	408	2, 091
于吃佣奶者	東分署	17	24	20	17	14	23	22	20	18	18	16	15	224	2, 091
	南分署	59	51	60	68	51	50	53	54	53	49	55	40	643	
葛城消防署		153	110	121	113	137	130	148	138	103	121	111	119	1, 504	1, 504
吉野消防署		68	70	66	84	63	53	81	104	69	68	73	72	871	997
百岁 特別有	北山分署	11	5	5	7	12	9	11	20	10	8	14	14	126	991
		148	104	119	128	123	99	136	122	124	122	126	118	1, 469	
高田消防署	東出張所	132	103	109	112	107	105	97	120	111	133	116	132	1, 377	
	南出張所	113	87	103	80	75	80	106	113	84	91	87	95	1, 114	
		307	248	273	247	287	271	289	315	281	345	290	311	3, 464	13, 035
橿原消防署	北出張所	126	106	108	93	123	96	113	125	90	132	119	107	1, 338	10, 000
	東出張所	164	137	137	136	157	123	144	157	131	150	133	155	1, 724	
御所消防署		193	134	131	126	138	111	149	143	146	126	126	122	1, 645	
高市消防署		89	58	80	68	76	60	71	86	76	83	82	75	904	
大淀消防署		80	63	61	70	77	65	71	82	63	60	69	82	843	
		41	38	25	28	43	44	41	53	29	29	48	48	467	1, 562
下市消防署	黒滝分署	14	10	9	9	8	5	18	15	6	8	6	10	118	1, 502
	天川分署	6	8	8	6	20	9	18	25	14	9	4	7	134	
香芝消防署		242	177	214	197	188	187	229	236	202	203	202	238	2, 515	4, 245
広陵消防署		151	111	144	134	114	116	151	166	182	170	150	141	1, 730	7, 240
野迫川運営統	括室設立準備室	0	0	0	3	3	2	7	3	1	0	3	3	25	25
合計		4, 218	3, 229	3, 520	3, 468	3, 623	3, 286	3, 850	4, 105	3, 487	3, 719	3, 569	3, 864	43, 938	43, 938

3. 署所別月別搬送人員数

(H27.1.1∼12.31)

														$(\Pi Z I, I, I')$	
署所別	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	計	合計
工畑沙吐男		267	200	203	229	236	217	265	257	220	232	221	234	2, 781	
天理消防署	東出張所	20	13	18	30	14	19	17	22	12	23	8	18	214	F 000
山添消防署		16	14	19	12	21	21	15	27	16	21	22	18	222	5, 299
磯城消防署		197	145	176	160	161	153	186	220	158	172	183	171	2, 082	
		104	74	84	89	78	86	119	109	99	105	86	98	1, 131	
桜井消防署	南出張所	99	97	103	93	84	96	109	100	89	95	87	105	1, 157	2, 685
	東出張所	31	24	32	28	35	25	43	35	34	30	35	45	397	
		193	120	133	133	167	128	140	152	138	153	133	163	1, 753	
一 M 2017 11 田	大塔分署	7	7	3	5	4	8	4	12	7	3	9	5	74	0.000
五條消防署	十津川分署	18	10	24	13	17	16	28	19	27	12	20	14	218	2, 230
	西吉野救急出張所	25	14	13	9	19	14	12	19	15	9	15	21	185	
大和郡山消	防署	334	276	277	283	306	267	284	313	283	319	281	314	3, 537	3, 537
		201	148	164	176	173	160	189	187	164	170	161	172	2, 065	
THE WAR	北分署	94	73	70	77	92	70	83	97	81	72	92	93	994	
西和消防署	東分署	104	77	82	94	86	71	93	122	73	97	83	105	1, 087	5, 651
	南分署	144	109	126	131	114	127	129	125	115	108	123	154	1, 505	
		79	55	66	71	64	56	64	75	47	63	63	76	779	
	北分署	35	26	29	29	40	40	28	33	34	34	34	37	399	
宇陀消防署	東分署	17	20	22	17	14	21	20	20	19	17	16	15	218	2, 005
	南分署	57	49	54	64	47	49	51	55	51	45	50	37	609	
葛城消防署		146	104	109	103	133	124	145	135	97	119	103	108	1, 426	1, 426
		64	67	61	80	63	51	79	102	68	62	70	67	834	
吉野消防署	北山分署	11	3	5	6	12	7	9	14	10	7	10	13	107	941
		132	95	102	116	114	96	122	113	109	116	111	114	1, 340	
高田消防署	東出張所	113	97	99	104	92	96	91	113	103	122	107	121	1, 258	
	南出張所	101	77	83	72	68	81	102	100	78	80	80	86	1,008	
		276	211	237	222	234	237	250	266	217	287	232	253	2, 922	
橿原消防署	北出張所	115	88	97	85	120	85	113	118	85	124	100	106	1, 236	11, 752
-	東出張所	150	128	123	119	139	114	132	144	126	135	127	145	1, 582	
御所消防署		187	123	121	122	133	104	142	134	139	120	119	114	1, 558	
高市消防署		81	56	78	63	70	59	65	79	67	79	79	72	848	
大淀消防署		74	62	55	63	74	60	66	79	57	60	68	81	799	
		39	36	22	26	40	42	40	47	27	28	47	42	436	
下市消防署	黒滝分署	10	9	9	7	6	6	17	12	5		6	10	104	1, 465
-	天川分署	5	8	8	6	19	7	16	23	15		4	7	126	
香芝消防署		220	165	204	185	186	174	213	219	186		184	225	2, 346	
広陵消防署		141	105	139	127	111	112	144	155	162	162	143	133	1, 634	3, 980
	括室設立準備室	0	0	0	4	3	2	7	3	1	0	3		26	26
野坦川連呂称:		-	-	-	-		_	,	,		1			_ ~	

4. 署所別事故種別救急出場件数及び搬送人員数

	22 23 51 404 385 16 14 33 27 1,933 1,808 123 121 121 3 3 3 1 </th
1	22 53 51 404 385 16 14 33 27 1,933 1,808 123 121 3 10 9 37 33 2 1 145 132 9 6 28 10 10 49 47 1 1 1 10 111 8 8 12 26 26 286 4 4 26 23 1,352 1,277 165 163 12 6 19 177 7 6 11 9 749 691 103 103 4 6 187 174 4 3 11 9 749 679 149 149 4 8 187 174 4 3 11 9 734 679 149 149 4 3 10 69 1 1 1 26 257 18 18
1	9 10 9 31 33 2 1 2 1 149 135 135 11 143 132 135 9 9 28 26 296 286 4 4 26 23 1,352 1,277 165 163 12 6 19 74 6 11 9 749 691 103 103 4 6 187 174 4 3 11 9 734 679 149 149 4 3 70 69 1 1 1 266 257 18 18 27 8 8 265 252 6 5 22 14 1,130 1,093 200 199
10 10 10 10 10 10 10 10	28 26 26 295 286 4 4 26 23 1,352 1,277 165 163 12 6 191 177 7 6 11 9 749 691 103 103 4 6 187 174 4 3 11 9 734 679 149 149 4 3 70 69 1 1 1 266 257 18 18 27 8 8 265 252 6 5 22 14 1,130 1,093 200 199
No. No.	6 6 191 177 7 6 11 9 749 691 103 103 6 6 187 174 4 3 11 9 734 679 149 149 3 3 70 69 1 1 1 266 257 18 18 8 8 265 252 6 5 22 14 1,130 1,093 200 199
No. No.	6 6 187 174 4 3 11 9 734 679 149 149 149 3 3 70 69 1 1 1 266 257 18 18 8 8 265 252 6 5 22 14 1,130 1,093 200 199
No. No.	3 3 70 69 1 1 1 266 257 18 18 8 8 265 252 6 5 22 14 1,130 1,093 200 199
No. No.	8 8 265 252 6 5 22 14 1,130 1,093 200 199
1 1 2 2 2 2 2 2 2 2	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	14 13 1 1 30 28 2 2
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 1 1 36 33 3 2 128 123 29
1	35 35 1 2 91 88 29
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 4 4 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 7 9 4 6 9 4 6 9 4 6 9 9 8 7 9	26 29 560 522 12 11 40 32 2,411 2,225 253
Table 180 18	22 22 338 328 11 12 23 12 1,356 1,268 205
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 188 190 3 3 9 4 659 633 55
8 7 266 267 3 2 16 10 445 144 114 144 11 1.589	7 7 162 159 2 1 5 2 728 700 57
1 133 124 14 1 1 1 1 1 1 1 1	8 7 265 257 3 2 16 10 975 907 145
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 13 127 4 3 8 7 501 478 114 11
1 1 1 1 2 1 1 2 1 1	1 1 82 80 1 1 2 1 264 254 29
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	43 43 1 1 2 1 146 138 16
1 1 2 1 2 1 5 4 1 6 8 68 68 68 68 1 1 5 1 4 1 6 1 548 68 68 68 1 1 6	3 3 105 101 1 6 5 435 406 46
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 225 214 5 5 7 4 1,005 943 68
1 1 1 1 6 5 1 1 1 6 5 5 1 1 1 1 6 5 5 1	10 10 176 173 1 1 6 1 548 518 54
2 2 1 4 18 1 2 1 4 1 4 1 1 1 1 4 1	$\begin{bmatrix} 2 & 1 & 20 & 16 \end{bmatrix}$ $\begin{bmatrix} 1 & 1 & 62 & 50 & 20 \end{bmatrix}$
4 4 188 173 6 5 28 20 817 723 174 174	2 2 194 185 7 7 24 18 909 816 156
8 140 128 9 7 7 140 633 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 74 472 9 73 444 472 9 73 444 472 9 73 444 472 9 73 444 472 9 73 444 472 9 73 444 472 9 73 444 472 9 73 444 472 9 73 444 472 9 73 744 743 744 742 9 744 <t< td=""><td>4 4 188 173 6 5 28 20 817 723 173</td></t<>	4 4 188 173 6 5 28 20 817 723 173
26 26 387 348 16 10 74 4.2 col 1, 677 474 472 21 2 3,464 13,035 2,922 11,236	8 8 140 128 9 7 27 17 710 633 73
4 4 1 76 162 8 5 24 21 826 748 122 121 121 1,338 1,338 1,338 1,236 1,536 1,236 1,236 1,236 1,236 1,236 1,236 1,236 1,236 1,236 1,236 1,134 1,134 1,1528 1,538	26 26 387 343 16 10 74 44 2,021 1,677 474
13 13 215 205 9 8 26 185 325 324 9 9 1 2 1 2 1 2 2 1 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	4 4 176 162 8 5 24 21 826 748 122
10 10 268 246 5 4 23 165 164 98 932 165 164 98 932 165 164 98 932 165 164 98 932 165 164 98 932 165 164 98 932 165 164 98 932 165 164 98 932 164 98 932 165 164 98 932 165 164 98 932 164 98 932 164 98 932 164 98 932 164 98 932 164 932 164 932 164 932 164 932 164 932 164 932 164 932 164 932 164 932 164 932 164 932 164 932 164 932 164 932 164 932 164 932 164 932 164 932	13 13 215 205 9 8 26 18 959 835 325
2 154 149 2 14 54 54 38 38 38 99 49 48 848 88 88 88 88 88 88 88 88 89 99 78	10 10 268 246 5 4 23 19 998 932 165
4 5 16 147 2 7 46 509 37 37 9 1 467 1 569 37 31 28 1 467 1 71	2 2 154 149 2 1 9 8 611 564 38
3 3 4 7 4 7	4 5 160 147 2 2 7 4 546 509 37
1 1 28 8 8 8 8 1 1 502 104 1 1 502 104 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2	3 3 81 76 241 71
14 13 36 13 11 27 12 125	31 28 2 62 55 8
16 14 13 397 367 13 14 15 1	4 40 37 74 70 7
24 30 30 249 243 8 8 10 7 1,127 1,055 58 58 71	16 14 13 397 367 13 11 27 18 1,658 1,541 125
4 506 331 329 6,565 6,208 171 143 521 363 27,388 37,14 2 3 3 185 185 19 43,938 43,938 40,997 40,997 40,997	24 30 30 249 243 8 8 10 7 1,127 1,055 58
40, 306, 306, 306, 306, 307, 308, 307, 308, 307, 308, 307, 308, 307, 308, 307, 308, 307, 307, 307, 307, 307, 307, 307, 307	5 16 3
	4 506 331 329 6,565 6,208 171 143 521 363 27,368 25,222 3,732 3,714

5. 地区別事故種別救急出場件数

(H27. 1. 1~12. 31)

														. 1. 1	~12.31)
事故種別	火災	自然 災害	水難	交通	労働 災害	運動 競技	一般	加害	自損	急病		その	り他		計
地区別	八灰	事故	事故	事故	事故	事故	負傷	加古	行為	心的	転院	医師 搬送	資機材 輸送	その 他	ПΙ
大和高田市	13		1	377	20	10	453	24	73	2, 208	361			4	3, 544
大和郡山市	8			418	41	26	561	12	40	2, 413	253			48	3,820
天理市	4		1	345	25	63	444	18	35	2, 088	131			3	3, 157
橿原市	56		3	726	41	42	859	32	125	4, 159	954			5	7,002
桜井市	4		2	294	21	15	453	12	25	1, 751	272			8	2, 857
五條市	1		3	180	33	8	309	7	24	1, 220	230	1		19	2, 035
御所市	25			168	14	10	277	4	23	1, 037	185				1,743
香芝市	12			277	18	19	453	15	29	1, 905	163			9	2, 900
葛城市	4			156	23	2	227	5	7	1,014	71			13	1, 522
宇陀市				107	19	5	313	6	15	1, 201	189			3	
山添村			1	39	9	12	49	1	1	128	8			1	249
平群町	6			51	12	6	148	1	9		18			8	755
三郷町	4			69	14	9	150	6	6	612	121			3	994
斑鳩町	1			108	14	12	165	3	5	662	38			4	1, 012
安堵町	1			42	18		47		3	261	7			3	
川西町				40	6	11	41		7	262	8			2	377
三宅町				20	2	1	50		6	200				2	281
田原本町	4			217	21	11	200	4	15	876	157			7	1, 512
曽爾村				5	2		23	1	3		14				116
御杖村				9	1		25			76	2			1	
高取町	3		1	36	6		63	1	5	251	20				386
明日香村	7		1	46	4	6	64	1	5	187	2			1	324
上牧町	4			75	24	5	151	2	15	603	109			5	993
王寺町	3			82	22	7	178	4	10	613	106			10	1, 035
広陵町	6		3	167	22	25	195	6	8	890	19			6	1, 347
河合町	4			88	11	5	114	3	5		64			7	
吉野町	2			27	24	8	122		3	391	45			1	623
大淀町	2			81	22	2	173	2	7	616	99			2	1, 006
下市町				19	8	5	75		3		12			1	353
黒滝村				7	1		18			26	5			1	58
天川村				5	4		42		1	75	7			3	137
野迫川村				1			5			16	3				25
十津川村				30	4	1	41		4		30	1		4	252
下北山村				8	2	2	15			45	9				81
上北山村				9	1		6		1	18	12				47
川上村				13	4	1	27	1	2		5			1	120
東吉野村				3	1	1	27	-	1	92	3				128
管外				14	-	1	2			1	3				18
合計	174		16	4, 359	514		6, 565	171	521	27, 368	3, 732	2		185	

6. 現場到着所要時間別出場状況表

(H27. 1. 1~12. 31)

(単位:件・分)

現場到着	重別 急病	交通事故	一般負傷	その他]
3分未満	290	62	100	179	631
3分以上5分未満	i 855	5 225	222	809	2, 111
5分以上10分未	茜 16, 180	2, 604	3, 782	3, 344	25, 910
10分以上20分未	3,461	1, 345	2, 265	1, 206	14, 277
20分以上	582	123	196	108	1, 009
計	27, 368	4, 359	6, 565	5, 646	43, 938
現 場 到 着 平均所要時間	9. 18	9. 10	9. 34	7. 77	9. 02

7. 収容所要時間別搬送人員状況表

(H27. 1. 1~12. 31)

(単位:人・分)

事故種別医療機関到着	急病	交通事故	一般負傷	その他	:: -
10分未満	3			6	9
10分以上20分未満	320	41	78	434	873
20分以上30分未満	4, 303	653	868	1, 258	7, 082
30分以上60分未満	16, 134	2, 746	3, 763	2, 763	25, 406
60分以上120分未満	4, 149	895	1, 373	579	6, 996
120分以上	313	115	126	77	631
計	25, 222	4, 450	6, 208	5, 117	40, 997
医療機関到着 平均所要時間	45. 46	49. 74	49. 71	40. 77	45. 98

8. 曜日別事故種別救急出場件数

 $(H27. 1. 1 \sim 12. 31)$

事故種別	火災	自然 災害	水難	交通	労働 災害	運動競技	一般	加害	自損	急病		その	の他		計
曜日別	火火	事故	事故	事故	事故	事故	負傷	加吉	行為	K K	転院	医師搬送	資機材輸送	その他	
日曜日	28		1	571	38	112	1,063	38	74	4, 094	226			29	6, 274
月曜日	36		1	673	86	35	890	30	71	4, 085	666			29	6, 602
火曜日	20		4	647	84	27	892	15	86	3, 845	614	1		32	6, 267
水曜日	24			597	76	28	856	15	88	3, 540	559			20	5, 803
木曜日	23		3	585	82	22	906	22	68	3, 844	553			26	6, 134
金曜日	26		2	626	89	32	866	24	69	3, 854	666			24	6, 278
土曜日	17		5	660	59	75	1,092	27	65	4, 106	448	1		25	6, 580
合計	174		16	4, 359	514	331	6, 565	171	521	27, 368	3, 732	2		185	43, 938

9. 覚知時間別事故種別救急出場件数

 $(H27.1.1\sim12.31)$

4	事故種別	火災	自然 災害	水難	交通	労働 災害	運動競技	一般	加害	自損	急病		その	の他		計
覚知時間別	ji (火火	事故	事故	事故	事故	事故	負傷	加吾	行為	心炯	転院	医師搬送	資機材 輸 送	その他	訂
0:00~	0:59	5			72	1		123	10	28	842	28			10	1, 119
1:00~	1:59	5			47	5	1	87	10	24	724	34			10	947
2:00~	2:59	4			38	1		75	11	15	637	16			6	803
3:00~	3:59	2			33	2		82	9	8	556	13			5	710
4:00~	4:59	6			20	2		70	5	8	545	9			6	671
5:00~	5:59	6			46	3		95	1	17	653	9			8	838
6:00~	6:59	2		1	92	10		158	3	10	857	10			6	1, 149
7:00~	7:59	4			237	13	2	246	5	21	1, 128	20			9	1, 685
8:00~	8:59	5			311	22	1	383	5	21	1, 397	65	2		4	2, 216
9:00~	9:59	10		1	230	46	21	445	2	21	1,687	422			10	2, 895
10:00~	10:59	10			238	49	37	419	4	26	1, 547	443			9	2, 782
11:00~	11:59	8		3	248	59	30	406	7	18	1, 321	399			4	2, 503
12:00~	12:59	16		3	238	35	38	399	5	35	1, 280	454			12	2, 515
13:00~	13:59	9		1	254	50	40	391	7	22	1, 327	333			9	2, 443
14:00~	14:59	6		1	216	52	33	346	5	31	1, 311	268			10	2, 279
15:00~	15:59	16			281	40	39	382	5	32	1, 250	226			12	2, 283
16:00~	16:59	6		1	309	43	37	389	5	26	1, 234	198			6	2, 254
17:00~	17:59	6			326	28	14	404	8	22	1, 353	187			11	2, 359
18:00~	18:59	11		3	321	15	10	372	6	23	1, 480	154			3	2, 398
19:00~	19:59	8		1	243	12	14	339	8	32	1, 479	158			10	2, 304
20:00~	20:59	10			180	10	5	295	12	23	1, 362	101			10	2,008
21:00~	21:59	12		1	169	5	6	292	15	14	1, 265	68			5	1,852
22:00~	22:59	5			118	6	1	205	12	24	1, 137	64			5	1, 577
23:00~	23:59	2			92	5	2	162	11	20	996	53			5	1, 348
合言	H	174		16	4, 359	514	331	6, 565	171	521	27, 368	3, 732	2		185	43, 938

通信指令センター



1 通信指令センターの概要

奈良県広域消防組合は、平成25年4月から「消防救急デジタル無線整備」及び「高機 能消防指令システム整備」及び「高機能消防指令センター整備に伴う庁舎改修」に取り組 んでまいりました。

平成27年度の事業概要は、次のとおりです。

(1)消防救急デジタル無線設備工事

消防救急デジタル無線設備工事は平成25年度から27年度の三ヵ年計画で工事を 進めてまいりました。

平成27年度は第三期工事として3基地局の整備(音羽山・伯母ヶ峰・玉置山各基地局)及び各消防・救急車両無線機を整備し、消防救急デジタル無線設備工事は終了しました。

(2) 高機能消防指令センター整備工事

高機能消防指令センター整備は、平成26年度から平成27年度の二ヵ年計画で工事を進めてまいりました。

平成27年12月16日に中和区分の119回線切替を行い、平成28年2月24日に五條・野迫川区分の119回線切替をもって、管内11区分の119回線切替をすべて終了しました。

(3) 高機能消防指令センター整備に伴う庁舎改修

高機能消防指令センター整備に伴う庁舎改修は平成26年度から平成28年度の三ヵ年計画で工事を進めてまいりました。

平成26年度は上下水道工事及び北庁舎の建設工事、平成27年度は高機能消防指令センター整備に伴う庁舎改修工事及び非常用発電設備工事(72時間対応)の建設工事、 平成28年度は5階作戦室整備工事を行っております。

2 通信指令センター運用開始について

奈良県広域消防組合は平成28年4月1日から通信指令業務を開始します。

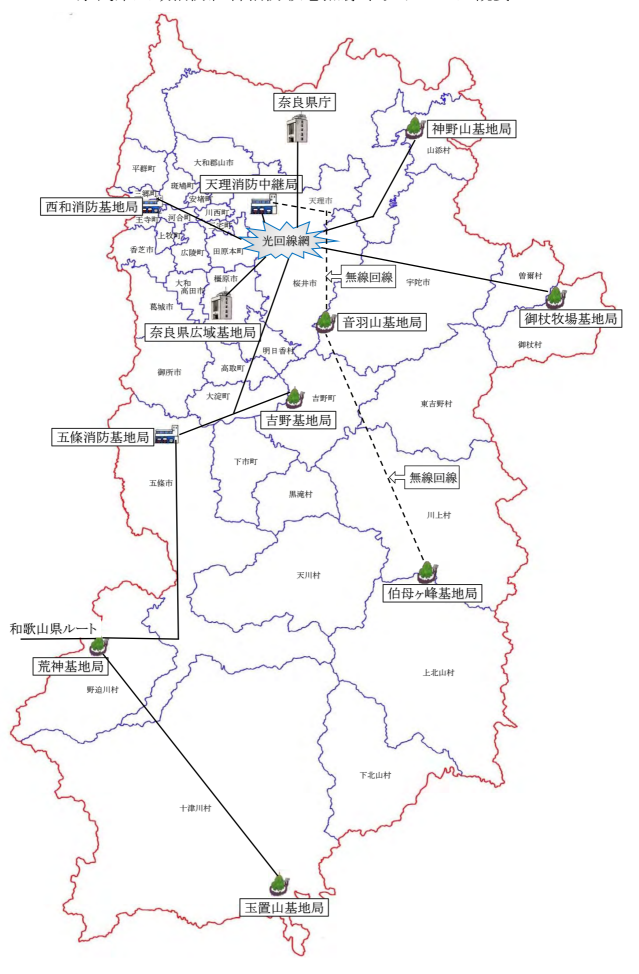
高機能消防指令センターは、GPS(全地球観測システム)を搭載した消防・救急車両が 災害現場に最も近い消防署所から出動することにより、現場到着時間の短縮と初動体制や 増援体制の充実強化を図る。

1. 119番受信状況

(H27. 1. 1~12. 31)

	<u>. 1. 1~12. 31)</u>					
機器別区分	計	固定電話	固定電話 (IP)	携帯電話	平成26年中 着信件数	
受信件数	81, 950	26, 835	22, 569	32, 546	79, 882	
(受信割合)	01,000	(32. 8%)	(27. 5%)	(39.7%)		
山辺ブロック	8, 913	2, 347	2, 136	4, 430	8, 784	
桜井署	6, 828	2, 756	1, 615	2, 457	8, 168	
五條署	2,614	989	685	940	1, 427	
大和郡山署	7, 547	1,714	2, 575	3, 258	7, 547	
西和署	11, 526	2, 590	4,010	4, 926	12, 968	
宇陀署	6, 217	4, 537	643	1, 037	4,614	
葛城署	2, 361	521	744	1, 096	2, 457	
吉野署	2, 140	882	574	684	2, 306	
中和ブロック	22, 668	7, 082	6, 224	9, 362	21, 891	
中吉野ブロック	3, 232	1, 642	674	916	3, 642	
香芝・広陵 ブロック	7, 904	1, 775	2, 689	3, 440	6, 078	

2. 奈良県広域消防組合消防救急無線ネットワーク概要



奈良県広域消防組合

消防本部

〒634-0816 奈良県橿原市慈明寺町149番地の3

TELO744(26)0119(代) Fax0744(22)5219(代)

消防署

	天理消防署	〒632-0072 天理市富堂町10番地3	吉野消防署	〒639-3443 吉野郡吉野町大字宮滝17番地の1
		Tm.0743(62)3322 Fax0743(63)5166		Tel0746(32)1011 Fax0746(32)0130
	磯城消防署	〒636-0311 磯城郡田原本町大字八尾72番地	橿原消防署	〒634-0816 橿原市慈明寺町149番地の3
		Tm.0744(33)2461 Fax0744(33)4033		Tel0744(23)1155 Fax0744(21)6621
	山添消防署	〒630-2344 山辺郡山添村大字大西942番地の5	高田消防署	〒635-0095 大和高田市大字大中19番地の7
		Tm.0743(85)0304 Fax0743(85)1201		Tel0745(25)0119 Fax0745(22)4565
	桜井消防署	〒633-0062 桜井市大字粟殿432番地の1	御所消防署	〒639-2272 御所市大字蛇穴250番地の1
		Tm.0744(42)4119 Fax0744(43)9119		TeL0745(62)0119 Fax0745(62)1205
	五條消防署	〒637-0004 五條市今井4丁目3番23号	高市消防署	〒635-0154 高市郡高取町大字観覚寺614番地
		Tm.0747(22)3310 Fax0747(26)2219		TeL0744(52)4499 Fax0744(52)4449
	大和郡山消防署	〒639-1136 大和郡山市本庄町300番地	大淀消防署	〒638-0811 吉野郡大淀町大字土田187番地
		Tm.0743(59)1191 Fax0743(56)9901		TeL0747(52)1199 Fax0747(52)6399
	西和消防署	〒636-0002 北葛城郡王寺町王寺1丁目1番3号	下市消防署	〒638-0003 吉野郡下市町大字善城152番地
		Tm.0745(73)1001 Fax0745(32)7380		TeL0747(52)2299 Fax0747(52)7299
	宇陀消防署	〒633-0253 宇陀市榛原萩原1230番地	香芝消防署	〒639-0244 香芝市本町1462番地
		Tm.0745(82)3199 Fax0745(82)4984		TeL0745(76)4119 Fax0745(77)0094
	葛城消防署	〒639-2146 葛城市中戸475番地	広陵消防署	〒635-0824 北葛城郡広陵町大字疋相374番地の
\		Tm.0745(69)7171 Fax0745(69)7174		Tel0745(55)4123 Fax0745(55)4124