

# 消 防 年 報

平成 30 年度



夷隅郡市広域市町村圏事務組合消防本部  
(令和元年刊行)

## は　し　が　き

この年報は、平成30年度中における夷隅郡市広域市町村圏事務組合消防の現況を収録し、今後の参考とするとともに、本組合消防の概要を紹介することを目的として編集しました。

なお、諸表については会計年度をもって記載しましたが、火災件数、救急件数及びその他一部については暦年としました。

令和元年5月

夷隅郡市広域市町村圏事務組合消防本部

# 目次



## 総務

夷隅郡市消防の沿革	1～5
勝浦市消防本部の主な沿革	6
大原町消防本部の主な沿革	6
管内の状況	7
消防分布図	7
消防庁舎の現況	8
構成市町面積・人口・世帯数	9
組合予算と消防予算	9
構成市町負担金（消防費）	9
消防本部組織図	10
消防本部事務分掌	11
消防署事務分掌	12
消防職員の定数と実数の推移	13
消防職員勤続年数	13
消防職員配置状況	13
消防職員の年齢	14
消防職員の研修状況	15
消防職員の資格取得状況	16
消防力の現勢	17



## 予防

市町別防火対象物一覧表	18
建築確認同意月別件数	19
建築確認同意市町別件数	20
消防用設備等の届出及び検査等の状況	21
4階以上の建築物状況	22
広報活動等の状況	22
消防法令適合通知書等申請件数	22
防火対象物定期点検報告制度	22
条例等に基づく各種市町別・月別届出状況	23
市町別危険物施設の概要	24・25
危険物製造所等の状況	26
危険物関係許可・認可・届出状況	27
月別許可・認可・届出状況	28
月別立入り検査実施状況	29
所属別立入り検査実施状況	30



## 警防

消防車両等の配置状況	31
主な消防資機材の配置状況	32
主な救急資機材の配置状況	33
火災等出動状況	34
救助活動状況	35
市町別救助活動状況	36



## 通信

消防通信システム	37
無線局一覧	38
気象情報等の受理状況	39



## 火災

火災の概況（前年比較）	40
構成市町別火災概況	41・42
構成市町別出火原因	43
構成市町別出火率状況	43
初期消火器具等の使用状況	43
月別火災概況	44・45
勝浦市月別火災概況	46・47
いすみ市月別火災概況	48・49
大多喜町月別火災概況	50・51
御宿町月別火災概況	52・53
構成市町別5年・10年間の火災発生状況	54・55
1月及び1件当たりの火災の概況	56
覚知方法別出火件数	56
火災種別出火件数の構成割合	57
火災種別原因別発生件数	57
出火原因別出火件数と損害額	58
火災種別死傷者数	58
時間帯別火災発生状況	59
四季別出火状況	59
用途別建物火災発生件数及び損害状況	60
建物火災放水開始時間別焼損状況	60
建物火災鎮火所要時間別焼損状況	60



## 救急

年別救急出動状況	61
月別救急出動状況	62
曜日別救急出動状況	63
救急隊別救急出動件数	64
時間別救急出動件数	65
市町別救急出動状況	66
救急隊員の応急処置件数	67・68
現場到着所要時間	69
傷病者収容所要時間	69
管内管外居住別搬送人員	69
急病にかかる疾病分類別傷病程度別搬送人員	70
覚知別救急出動件数	70
年齢区分別・傷病程度別搬送人員	71



## その他

消防団関係	72
消防用水利の設置状況	72
夷隅郡市防火委員会関係	72



夷隅郡市消防の沿革  
勝浦市消防本部の主な沿革  
大原町消防本部の主な沿革  
管内の状況  
消防分布図  
消防庁舎の現況  
構成市町面積・人口・世帯数  
組合予算と消防予算  
構成市町負担金（消防費）  
消防本部組織図  
消防本部事務分掌  
消防署事務分掌  
消防職員の定数と実数の推移  
消防職員勤続年数  
消防職員配置状況  
消防職員の年齢  
消防職員の研修状況  
消防職員の資格取得状況  
消防力の現勢

## 夷隅都市消防の沿革

47. 8. 1	夷隅都市1市5町による夷隅都市広域市町村圏事務組合の設立が許可される。
63. 11. 1 (平成)	消防事務を共同処理するため、広域常備消防準備室を開設。 (各市町から職員1名派遣、夷隅支庁内に事務室を置く)
元. 3. 29	夷隅都市広域市町村圏事務組合常備消防の設立が許可される。
元. 4. 1	広域常備消防準備室を事務局内に移す。
元. 4. 3	大多喜町、夷隅町、御宿町、岬町政令指定を受ける。
元. 7. 27	(財)日本消防協会から救急自動車1台寄贈される。(2.4.1 大多喜分署へ配置)
元. 10. 1	職員16名採用。
2. 2. 28	大多喜町船子に消防本部・大多喜分署庁舎竣工する。
2. 3. 20	予防査察車(トヨタマークIIバン)1台購入。(2.4.1 予防課へ配置)
2. 3. 28	指揮車(トヨタクラウンバン)1台購入。(2.4.1 警防課へ配置)
2. 4. 1	夷隅都市広域市町村圏事務組合消防本部発足。1本部2署1分署。職員定数139名。水槽付消防ポンプ自動車2台、消防ポンプ自動車2台、救急自動車5台、資機材搬送車1台、実員114名(内新規採用24名)。勝浦市消防本部から41名、大原町消防本部から33名身分移行)により消防業務を開始する。 消防署庁舎及び消防車両等備品は、勝浦市、大原町から贈与される。 初代消防長に鶴谷英一氏(勝浦市消防長)就任。
2. 4. 18	(社)千葉県消防設備保守協会から連絡車(トヨタカローラバン)1台寄贈され、大多喜分署へ配置。
2. 4. 20	救急自動車1台購入。(3.4.1 岬分署へ配置)
2. 12. 3	資機材搬送車1台購入(更新)し、勝浦消防署へ配置。
2. 12. 17	連絡車(ニッサンADバン)1台購入。(3.4.1 岬分署へ配置)
3. 1. 30	水槽付消防ポンプ自動車1台購入(更新)し、勝浦消防署へ配置。
3. 2. 15	救急自動車1台購入。(4.4.1 御宿分署へ配置)
3. 3. 12	(社)日本自動車工業会から救急自動車1台寄贈される。(3.4.1 夷隅分署へ配置)
3. 4. 1	岬分署開設。救急自動車1台、連絡車1台、職員8名で業務を開始する。 職員10名採用(内欠員補充1名)。実員123名となる。
3. 5. 25	岬町東中淹に岬分署庁舎竣工する。
3. 9. 26	水槽付消防ポンプ自動車1台購入し、大多喜分署へ配置。
3. 11. 5	指揮車(トヨタマークIIバン)1台購入(更新)し、勝浦消防署へ配置。
4. 1. 28	連絡車(トヨタカローラバン)1台購入。(4.4.1 夷隅分署へ配置)
4. 3. 30	夷隅町弥正に夷隅分署庁舎竣工する。
4. 4. 1	夷隅分署開設。救急自動車1台、連絡車1台、職員8名で業務を開始する。 御宿分署、救急自動車1台、職員4名で日中業務を開始する。 職員6名採用(内欠員補充2名)。実員127名となる。
4. 11. 10	消防ポンプ自動車1台購入(更新)し、大原消防署へ配置。
4. 12. 25	職員定数180名となる。

5. 3. 17	連絡車(トヨタカローラバン) 1台購入。(5.4.1 御宿分署へ配置)
5. 3. 23	御宿町御宿台に御宿分署庁舎竣工する。
5. 4. 1	御宿分署開設。救急自動車1台、連絡車1台、職員8名で業務を開始する。 職員12名採用。実員139名となる。
5. 11. 9	水槽付消防ポンプ自動車1台購入(更新)し、大原消防署へ配置。
5. 11. 16	消防ポンプ自動車1台購入(更新)し、勝浦消防署へ配置。
6. 2. 7	救急自動車1台購入(更新)し、勝浦消防署へ配置。
6. 3. 20	大原町大原に大原消防署庁舎並びに救助訓練塔竣工する。
6. 4. 1	職員16名採用(内欠員補充2名)。実員153名となる。
6. 12. 21	水槽付消防ポンプ自動車3台購入し、岬分署、夷隅分署、御宿分署へ配置。
7. 1. 12	司令車(トヨタクラウン) 1台購入し、総務課へ配置。
7. 4. 1	職員12名採用(内欠員補充2名)。女子事務員3名採用。 実員166名となる。
8. 2. 29	資機材搬送車1台購入し、大原消防署へ配置。
8. 3. 15	救急自動車1台購入(更新)し、大原消防署へ配置。
8. 3. 20	勝浦市沢倉に勝浦消防署庁舎竣工し、移転する。
8. 3. 31	消防長鶴谷英一氏退任。
8. 4. 1	第2代消防長に小林佐良氏就任。 職員14名採用(内欠員補充4名)。実員176名となる。
8. 10. 1	夷隅都市広域市町村圏事務組合消防本部消防職員委員会を設置する。
9. 3. 24	救急自動車1台購入(更新)し、大多喜分署へ配置。
9. 4. 1	職員5名採用(内欠員補充1名)。実員180名となる。
9. 7. 15	勝浦消防署に救助訓練塔竣工する。
9. 11. 13	原因調査車(トヨタタウンエース) 1台購入し、予防課へ配置。
10. 3. 4	救急自動車1台購入(更新)し、岬分署へ配置。
10. 3. 9	エアーテント(アキレスV-45) 1基購入し、勝浦消防署へ整備。
10. 3. 17	救助工作車(II型) 1台購入し、大原消防署へ配置。
11. 1. 18	高規格救急自動車1台購入し、勝浦消防署へ配置。
11. 1. 29	指揮車(ニッサンアベニール) 1台購入(更新)し、大原消防署へ配置。
11. 3. 20	消防本部庁舎増築。
12. 6. 20	夷隅都市危険物安全協会から連絡車(ホンダステップワゴン) 1台寄贈され、総務課へ配置。
12. 10. 1	職員3名採用(欠員補充)。実員179名となる。
12. 11. 13	資機材搬送車1台購入(更新)し、勝浦消防署へ配置。
13. 1. 16	高規格救急自動車1台購入し、大原消防署へ配置。
13. 3. 31	消防長小林佐良氏退任。
13. 4. 1	第3代消防長に美吉紘巳氏就任。 職員3名採用(欠員補充)。実員180名となる。

13. 11. 6	連絡車(ニッサンADバン) 1台購入(更新)し、大多喜分署へ配置。
13. 12. 10	水槽付消防ポンプ自動車 1台購入(更新)し、勝浦消防署へ配置。
13. 12. 13	査察車(ニッサンエクストレイル) 1台購入(更新)し、予防課へ配置。
14. 3. 27	準高規格救急自動車 1台購入(更新)し、夷隅分署へ配置。
14. 3. 31	消防長美吉紘巳氏退任。
14. 4. 1	第4代消防長に大曾根正一氏就任。 職員4名採用(欠員補充)。実員180名となる。
14. 12. 10	救助工作車(II型) 1台購入し、勝浦消防署へ配置。
15. 11. 14	指揮車(ニッサンアベニール) 1台購入(更新)し、勝浦消防署へ配置。
15. 11. 26	指揮車(ニッサンプリメーラワゴン) 1台購入(更新)し、警防課へ配置。
15. 12. 12	高規格救急自動車 1台購入(更新)し、大多喜分署へ配置。
16. 4. 1	職員2名採用(欠員補充)。実員180名となる。
16. 12. 16	災害対応特殊高規格救急自動車 1台購入(更新)し、岬分署へ配置。
16. 12. 20	災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車 1台購入(更新)し、大多喜分署へ配置。
17. 12. 05	夷隅町、大原町及び岬町の3町が合併し「いすみ市」が誕生したことにより、組合構成市町は2市2町となる。
18. 2. 2	消防ポンプ自動車 1台購入(更新)し、大原消防署へ配置。
18. 2. 22	高規格救急自動車 1台購入(更新)し、御宿分署へ配置。
19. 1. 26	災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車 1台購入(更新)し、大原消防署へ配置。
19. 2. 28	高規格救急自動車 1台購入(更新)し、夷隅分署へ配置。
19. 3. 31	消防長大曾根正一氏退任。
19. 4. 1	第5代消防長に松崎己美氏就任。 職員5名採用(欠員補充)。実員180名となる。
19. 10. 5	資機材搬送車 1台購入(更新)し、大原消防署へ配置。
20. 1. 31	高規格救急自動車 1台購入(更新)し、勝浦消防署へ配置。
20. 2. 29	消防ポンプ自動車 1台購入(更新)し、勝浦消防署へ配置。
20. 3. 31	消防長松崎己美氏退任。
20. 4. 1	第6代消防長に藤江久男氏就任。 職員2名採用(欠員補充)。実員180名となる。
21. 2. 26	水槽付消防ポンプ自動車 1台購入(更新)し、御宿分署へ配置。
21. 3. 31	高機能消防指令センター更新整備。
21. 3. 31	消防長藤江久男氏退任。
21. 4. 1	第7代消防長に米元一夫氏就任。 職員4名採用(欠員補充)。実員179名となる。
21. 12. 2	水槽付消防ポンプ自動車 1台購入(更新)し、岬分署へ配置。
22. 4. 1	職員3名採用(欠員補充)。実員179名となる。
22. 5. 27	夷隅郡市防火安全協会から共用車(トヨタプリウス) 1台寄贈され、総務課へ配置。
22. 6. 18	連絡車(三菱 ミニキャブ) 1台購入(更新)し、岬分署へ配置。

22. 9. 29	資機材搬送車 1 台購入(更新)し、勝浦消防署へ配置。
22. 11. 25	高規格救急自動車 1 台購入(更新)し、大原消防署へ配置。
23. 3. 20	東日本大震災に伴う緊急消防援助隊第 3 次隊、岩手県陸前高田市へ派遣。
23. 3. 22	東日本大震災に伴う緊急消防援助隊第 4 次隊、福島県福島市へ派遣。
23. 3. 24	東日本大震災に伴う緊急消防援助隊第 5 次隊、福島県福島市へ派遣。
23. 3. 31	消防長米元一夫氏退任。
23. 4. 1	第 8 代消防長に露崎喜己雄氏就任。 職員 5 名採用 (欠員補充)。実員 180 名となる。
23. 4. 13	東日本大震災に伴う緊急消防援助隊第 10 次隊、福島県福島市へ派遣。
23. 4. 17	東日本大震災に伴う緊急消防援助隊第 11 次隊、福島県福島市へ派遣。
23. 10. 3	エアーテント(アキレス A-66) 1 基購入し、大原消防署へ整備。
24. 11. 30	消防救急デジタル無線装置購入整備。
25. 1. 29	ちば消防共同指令センター 119 番切替に伴う職員 2 名派遣。
25. 2. 26	ちば消防共同指令センター 119 番通報切替運用開始。
25. 4. 1	ちば消防共同指令センター正式運用開始。
25. 10. 28	高規格救急自動車 1 台購入(更新)し、大多喜分署へ配置。
25. 12. 19	災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車 1 台購入(更新)し、夷隅分署へ配置。
26. 3. 31	消防長露崎喜己雄氏退任。
26. 4. 1	第 9 代消防長に目良健一氏就任。 職員 10 名採用 (欠員補充)。実員 175 名となる。
26. 12. 1	高規格救急自動車 1 台購入(更新)し、御宿分署へ配置。
27. 1. 29	連絡車(マツダスクラン V) 2 台購入し、御宿分署及び夷隅分署へ配置。
27. 3. 31	消防長目良健一氏退任。
27. 4. 1	第 10 代消防長に鈴木 孝氏就任。 職員 6 名採用 (欠員補充)。事務局より職員 1 名消防本部へ出向。 実員 175 名となる。
28. 1. 27	高規格救急自動車 1 台購入(更新)し、岬分署へ配置。
28. 4. 1	職員 8 名採用 (欠員補充)。事務局より職員 1 名消防本部へ出向。 実員 177 名となる。
28. 11. 10	指揮車(トヨタハイエース) 1 台購入し、大原消防署へ配置。
28. 11. 25	高規格救急自動車 1 台購入(更新)し、夷隅分署へ配置。
29. 3. 1	救助工作車(II型) 1 台購入(更新)し、大原消防署へ配置。
29. 3. 31	消防長鈴木 孝氏退任。
29. 4. 1	第 11 代消防長に米倉正男氏就任。 職員 9 名採用(うち女性吏員 2 名、欠員補充)。再任用 2 名採用。 実員 182 名となる。
29. 9. 11	職員定数 200 名となる。
29. 11. 27	原因調査車を火災調査車(トヨタハイエース)として 1 台購入(更新)し、予防課へ配置。

29. 12. 25	高規格救急自動車 1 台購入(更新)し、勝浦消防署へ配置。
30. 2. 15	水槽付消防ポンプ自動車 1 台購入(更新)し、勝浦消防署へ配置。
30. 4. 1	職員 8 名採用(うち女性吏員 1 名)。実員 190 名となる。
30. 8. 2	司令車(ニッサンセレナ) 1 台購入(更新)し、総務課へ配置。
30. 8. 31	大原消防署庁舎改築(女性施設用)
31. 3. 31	消防長米倉正男氏退任。
31. 4. 1 (令和)	第 12 代消防長に東條 薫氏就任。 職員 6 名採用(欠員補充)。再任用 1 名採用。実員 188 名となる。
元. 5. 1	職員 2 名採用(欠員補充)。実員 190 名となる。

## 勝浦市消防本部の主な沿革

47. 4. 1	消防本部を設置するとともに消防署を置く。職員定数45名、実員31名、水槽付消防ポンプ自動車1台（小型動力ポンプ搭載）、救急自動車1台（日本自動車工業会寄贈）、本部指揮車1台を配置し発足する。
47. 4. 7	初代消防長に金澤直男氏就任。
47. 7. 17	消防本部、消防署庁舎完成。一斉指令電話装置設置。
47. 8. 2	水槽付消防ポンプ自動車1台（小型動力ポンプ搭載）配置。
47. 10. 25	普通消防ポンプ自動車1台（日本損害保険協会寄贈）配置。
48. 4. 1	実員39名。
48. 6. 26	救急自動車1台（千葉県共済農業協同組合連合会寄贈）配置。
49. 4. 1	実員42名。
51. 4. 1	消防署に水難救助隊・特別救助隊を編成する。
51. 8. 24	救急自動車1台（日本消防協会寄贈）配置。
53. 7. 1	消防長金澤直男氏、市民部長に転任。
53. 7. 1	第2代消防長に高寺秀久氏就任。
53. 8. 5	水難救助作業艇1艘（金澤直男氏寄贈）配置。
54. 2. 10	フィリピン駐日大使来市（フィリピン・ミンダナオ島タンダク市・パラワン島ペルトプリンセサ市へ消防ポンプ自動車贈呈）消防車贈呈式。
54. 9. 20	資機材搬送車1台配置。
55. 7. 25	水槽付消防ポンプ自動車（I-B型）1台更新。
56. 4. 1	消防長事務取扱者勝浦市長山口吉暉氏就任。
56. 8. 12	普通ポンプ自動車（CD-I型）1台更新。
58. 2. 5	救急自動車（2B型）1台更新。
60. 11. 29	救急自動車（2B型）1台更新。
64. 1. 1	第3代消防長に鶴谷英一氏就任。

## 大原町消防本部の主な沿革

54. 4. 1	消防本部を設置するとともに消防署を置く。職員定数32名、実員27名、普通消防ポンプ自動車1台、救急自動車1台、本部指揮車1台を配置し発足する。 初代消防長に吉田利一氏就任。
54. 7. 17	水槽付消防ポンプ自動車配置。
54. 12. 19	普通ポンプ自動車配置。
55. 1. 1	消防職員4名採用、実員31名。
55. 2. 2	救急自動車1台（日本自動車工業会寄贈）配置。
55. 4. 1	消防職員1名採用、実員32名。
55. 12. 18	消防職員定数34名となる。
56. 4. 1	消防職員3名採用、実員34名。
56. 11. 1	救急業務応援協定を大多喜町、夷隅町、御宿町、岬町と締結。
57. 4. 1	消防職員3名採用（欠員補充）。
59. 11. 17	第2代消防長に小林佐良氏就任。
63. 3. 8	救急自動車1台（(財)日本損害保険協会寄贈）配置。

## 管 内 の 状 況

位 置

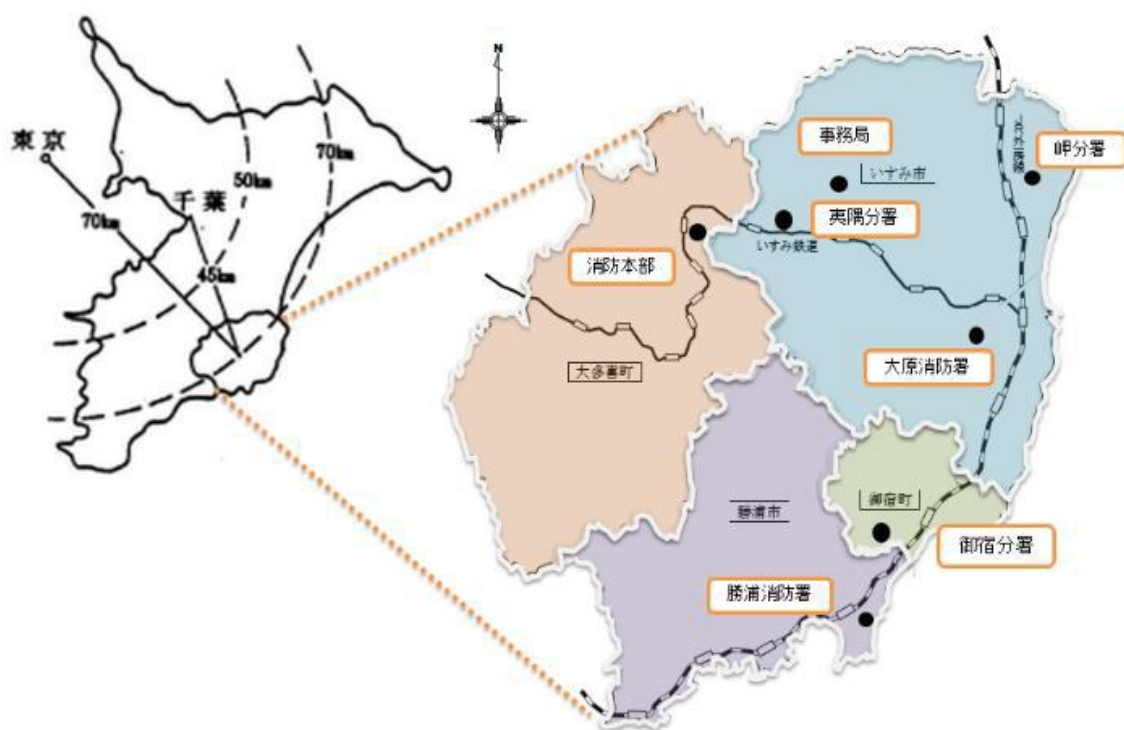
夷隅郡市は千葉県の東南部に位置し、東は延長40kmの海岸線をもって太平洋に接し、西は上総丘陵の尾根を境に君津市、市原市に、南は清澄山系をはさんで鴨川市に、北は平野をもって長生郡に接している。

## 地勢・氣候

変化に富むアス式海岸と海水浴に適した砂浜が継続する海岸部、洪積層によって形成された上総丘陵が起伏する山間部、そして、この間を蛇行して太平洋にそそぐ夷隅川流域の平野部で構成されており、面積は $406.19 \text{ km}^2$ で千葉県の総面積の7.9%を占めている。

気候は温暖で雨も多く、年間平均気温 16.9°C、年間降水量 2006.5mm（平成30年勝浦測候所調）となっている。

## 消 防 分 布 図



# 消防庁舎の現況

消防本部・大多喜分署



所在地 夷隅郡大多喜町船子73-2  
建築年月日 平成2年2月 平成11年3月増築  
構造 RC造2階建 S造3階建(増築)  
敷地面積 3,514.78m<sup>2</sup>  
建築面積 719.797m<sup>2</sup>  
延面積 1,498.955m<sup>2</sup>

岬分署



所在地 いすみ市岬町東中滝745-1  
建築年月日 平成3年5月  
構造 RC造平屋建  
敷地面積 1,775.00m<sup>2</sup>  
建築面積 290.975m<sup>2</sup>  
延面積 279.325m<sup>2</sup>

勝浦消防署



所在地 勝浦市沢倉78-32  
建築年月日 平成8年3月  
構造 RC造2階建  
敷地面積 5,126.74m<sup>2</sup>  
建築面積 1,149.076m<sup>2</sup>  
延面積 1,517.676m<sup>2</sup>

夷隅分署



所在地 いすみ市弥正770-1  
建築年月日 平成4年4月  
構造 RC造平屋建  
敷地面積 1,730.39m<sup>2</sup>  
建築面積 290.975m<sup>2</sup>  
延面積 279.325m<sup>2</sup>

大原消防署



所在地 いすみ市大原6779-1  
建築年月日 平成6年3月  
構造 RC造2階建  
敷地面積 5,882.22m<sup>2</sup>  
建築面積 950.44m<sup>2</sup>  
延面積 1,242.65m<sup>2</sup>

御宿分署



所在地 夷隅郡御宿町御宿台53  
建築年月日 平成5年3月  
構造 RC造平屋建  
敷地面積 1,710.20m<sup>2</sup>  
建築面積 287.941m<sup>2</sup>  
延面積 279.325m<sup>2</sup>

## 構成市町面積・人口・世帯数

(平成31年4月1日現在)

市町名	面積(km <sup>2</sup> )	人口	世帯数	備考
勝浦市	93.96	17,325	8,561	
いすみ市	157.50	38,062	16,952	
大多喜町	129.87	9,065	3,797	
御宿町	24.86	7,505	3,695	
合計	406.19	71,957	33,005	

## 組合予算と消防予算

(単位:千円)

区分 年度別		組合予算額	消防費予算額	比率(%)
平成29年度	当初	2,012,818	1,682,982	83.6
	決算	2,007,401	1,685,407	84.0
平成30年度	当初	2,039,336	1,676,494	82.2
	決算(見込)	2,003,634	1,652,833	82.5
平成31年度	当初	2,100,244	1,710,662	81.5

## 構成市町負担金(消防費)

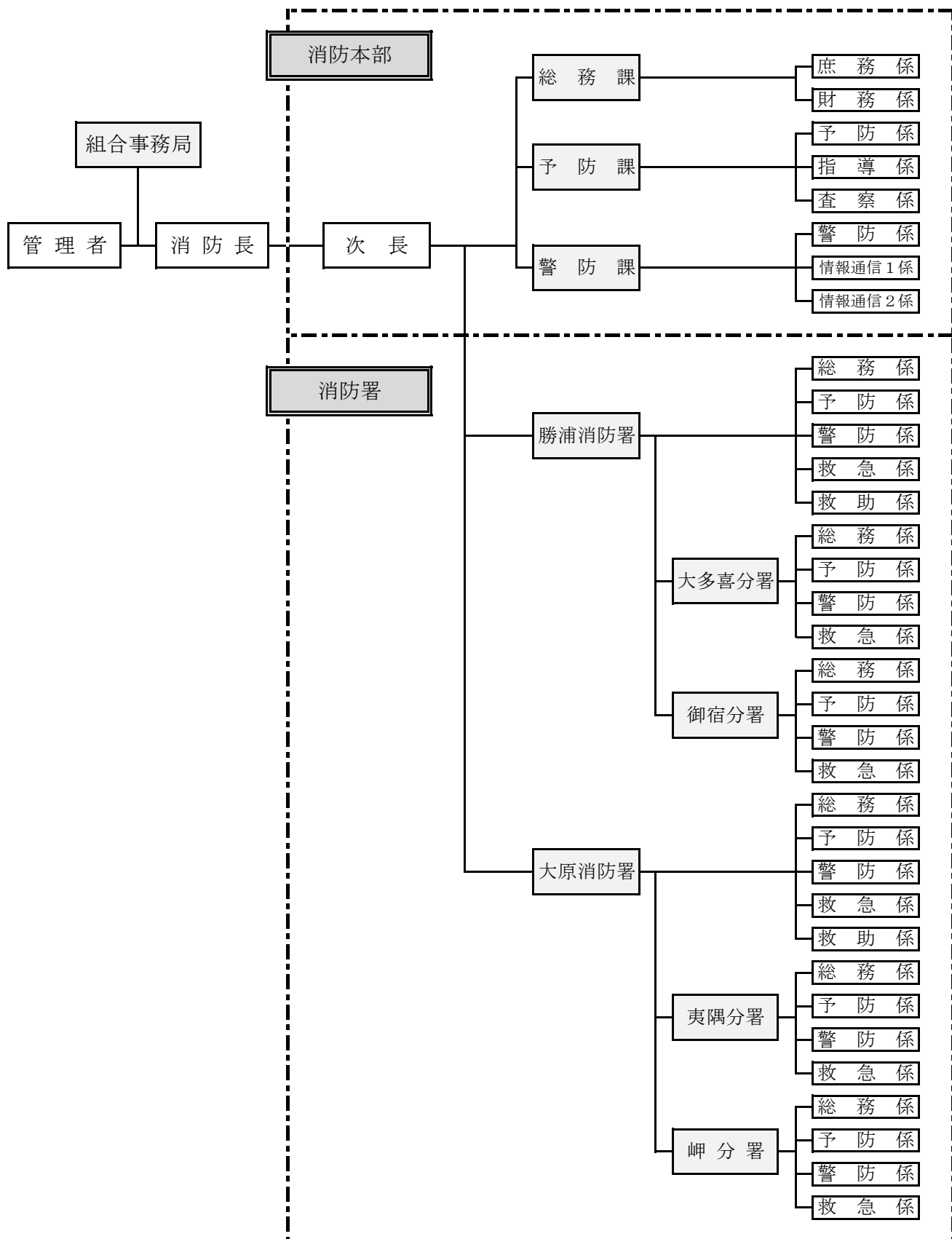
(単位:千円)

区分 市町名		平成31年度負担金	前年度負担金	比較
勝浦市		380,318	395,781	△ 15,463
いすみ市		807,591	832,101	△ 24,510
大多喜町		203,127	210,384	△ 7,257
御宿町		168,174	172,896	△ 4,722
合計		1,559,210	1,611,162	△ 51,952

(単位:円)

住民一人当たり 負担金	21,669	21,173	496
一世帯当たり 負担金	47,242	47,539	△ 297

# 消防本部組織図



## 消防本部事務分掌

総務課	庶務係	1 消防事務の企画、総合調整に関すること。 2 文書及び公印に関すること。 3 組織及び制度に関すること。 4 儀式及び表彰に関すること。 5 職員の勤務配置、給与、服務、研修及び福利厚生に関すること。 6 公務災害補償に関すること。 7 消防長会及び消防協会に関すること。 8 その他、他課に属さないこと。
	財務係	1 予算及び経理に関すること。 2 貸与品その他物品の出納及び保管に関すること。 3 消防施設の建設、装備品の購入及び維持管理に関すること。 4 消防財産の管理に関すること。 5 その他財務に関すること。
予防課	予防係	1 火災予防思想の普及に関すること。 2 防火査察に関すること。 3 危険物の規制に関すること。 4 火災原因及び損害の調査に関すること。 5 防火安全協会に関すること。 6 防火委員会に関すること。
	指導係	1 建築確認等の同意に関すること。 2 消防用設備等の設置指導に関すること。 3 火気使用設備等の指導に関すること。 4 消防統計に関すること。 5 消防の科学技術に関すること。 6 その他消防用設備等に関すること。
警防課	查察係	1 防火対象物の立入検査及び違反処理に関すること。 2 屋外における火災危険等の予防処置に関すること。 3 消防用設備等の点検に関すること。 4 防火対象物点検及び防災管理点検に関すること。 5 防火・防災管理及び防炎規制に関すること。 6 防火安全に係る適合通知等に関すること。 7 消防広報の事務に関すること。 8 その他查察業務に関すること。
	警防係	1 警防計画に関すること。 2 防災計画に関すること。 3 消防隊の運用に関すること。 4 消防水利に関すること。 5 消防の相互応援に関すること。 6 消防訓練に関すること。 7 消防用機器の維持管理に関すること。 8 消防機器の機能検査に関すること。 9 救急に関すること。 10 救急隊の運用に関すること。 11 救急病院に関すること。 12 救急相互応援に関すること。
警防課	情報通信係	1 消防通信に関すること。 2 火災警報及び消防信号に関すること。 3 消防情報の収集に関すること。 4 通信無線施設の維持管理に関すること。 5 その他特命に関すること。 6 各種災害の集計、統計に関すること。 7 ちば共同指令センター共同運用に関すること。

## 消防署事務分掌

消 防 署	分 署	総務係	1 予算に関すること。 2 職員の教養訓練及び服務に関すること。 3 庁舎の維持管理及び物品の管理に関すること。 4 職員の勤務編成に関すること。 5 庶務に関すること。 6 その他の係に属さない事項に関すること。
		予防係	1 防火対象物及び危険物製造所等の調査、立入検査及び違反処理に関すること。 2 火災予防条例に基づく各種届出の受理及び処理に関すること。 3 火災の原因及び損害の調査に関すること。 4 火災予防及び防火管理の指導に関すること。 5 火災予防の広報及び普及に関すること。 6 住宅防火に関すること。 7 消防活動阻害物質等に関すること。 8 予防技術の教養に関すること。 9 その他、火災予防業務に関すること。
		警防係	1 警防隊に関すること。 2 災害の警戒及び防ぎよに関すること。 3 消防地理及び消防用水利の調査保全に関すること。 4 消防機械器具の運用及び維持管理に関すること。 5 警防計画の立案及び訓練に関すること。 6 消防操法等の訓練及び指導に関すること。 7 警防技術の教養訓練に関すること。 8 その他、警防業務に関すること。
		救急係	1 救急隊に関すること。 2 救急医療機関等の連絡調整に関すること。 3 救急応急処置の指導及び講習に関すること。 4 救急用機器及び資器材の運用及び維持管理に関すること。 5 救急技術の教養訓練に関すること。 6 その他、救急に関すること。
		救助係	1 救助隊に関すること。 2 災害事故等の人命救助に関すること。 3 救助資機材の運用及び維持管理に関すること。 4 救助技術の研究及び訓練の指導に関すること。 5 その他、救助業務に関すること。
		総務係	1 予算に関すること。 2 職員の教養訓練及び服務に関すること。 3 庁舎の維持管理及び物品の管理に関すること。 4 庶務に関すること。 5 その他の係に属さない事項に関すること。
消 防 署	分 署	予防係	1 防火対象物及び危険物製造所等の調査、立入検査及び違反処理に関すること。 2 火災予防条例に基づく各種届出の受理及び処理に関すること。 3 火災の原因及び損害の調査に関すること。 4 火災予防及び防火管理の指導に関すること。 5 火災予防の広報及び普及に関すること。 6 住宅防火に関すること。 7 消防活動阻害物質等に関すること。 8 予防技術の教養に関すること。 9 その他、火災予防業務に関すること。
		警防係	1 警防隊に関すること。 2 災害の警戒及び防ぎよに関すること。 3 消防地理及び消防用水利の調査保全に関すること。 4 消防機械器具及び救助資機材の運用及び維持管理に関すること。 5 警防計画の立案及び訓練に関すること。 6 災害事故等の人命救助に関すること。 7 消防操法等の訓練及び指導に関すること。 8 警防技術及び救助技術の教養訓練に関すること。 9 その他、警防業務及び救助業務に関すること。
		救急係	1 救急隊に関すること。 2 救急医療機関等の連絡調整に関すること。 3 救急応急処置の指導及び講習に関すること。 4 救急用機器及び資器材の運用及び維持管理に関すること。 5 救急技術の教養訓練に関すること。 6 その他、救急に関すること。

## 消防職員の定数と実数の推移

(令和元年5月1日現在)

定数		消防職員の実数								
		監	司令長	司令	司令補	士長	副士長	消防士	その他の職員	合計
28年	180	1	15	36	73	11	17	22	2	177
29年	180	1	15	32	77	11 (2)	16	28	2	182
30年	200	1	16	35	76	10 (2)	19	31	2	190
元年	200	1	16	35	70	13 (1)	21	32	2	190

※ うち( )内は再任用

## 消防職員勤続年数

(令和元年5月1日現在)

階級区分	監	司令長	司令	司令補	士長	副士長	消防士	その他の職員	合計
5年未満						10	28		38
5年以上10年未満					3	9	4	1	17
10年以上15年未満					7	2			9
15年以上20年未満				11					11
20年以上25年未満			1	29				1	31
25年以上30年未満		4	32	30	2				68
30年以上	1	12	2		1 (1)				16
合計	1	16	35	70	13	21	32	2	190

※ うち( )内は再任用

## 消防職員配置状況

(令和元年5月1日現在)

階級区分	監	司令長	司令	司令補	士長	副士長	消防士	その他の職員	合計
本部	消防長	1							1
	次長		1						1
	総務課		2 (1)	1	1		1	1	5
	予防課		2	2	1	1		1	8
	警防課		2	3	2 (1)	1	1		12
署所	勝浦消防署		3	6	12	4	5	12	42
	大多喜分署		1	4	8	1	1	3	18
	御宿分署		1	4	10		1	2	18
	大原消防署		3	7	18	4	6	11	49
	岬分署		1	4	8	1	2		18
	夷隅分署		1	4	9		3	1	18
合計		1	16	35	70	13	21	32	190

※ 司令長のうち( )内は次長兼務 士長のうち( )内は再任用

# 消 防 職 員 の 年 齢

(令和元年5月1日現在)

階級 年齢	監	司令長	司 令	司令補	士 長	副士長	消防士	その他の 職 員	合計
18							4		4
19							6		6
20							3		3
21							8		8
22							2		2
23							2		2
24						4	4		8
25						4	1		5
26						3	1		4
27						2			2
28						3	1	1	5
29						1			1
30					2	1			3
31					3	1			4
32					3	2			5
33									
34						1			1
35				1	1				2
36					1				1
37					1				1
38					2				2
39					1				1
40					4				4
41					9				9
42					10			1	11
43					10	2			12
44					14				14
45				1	4				5
46				2	9				11
47					12				12
48					7				7
49					4	4			8
50					2				2
51			1	5					6
52			1						1
53			2	1					3
54			4						4
55			2						2
56			2						2
57			2						2
58	1	2							3
59				1					1
60						1			1
合計	1	16	35	70	13	21	32	2	190

# 消 防 職 員 の 研 修 状 況

(平成31年4月1日現在)

区 分	年 度	29年度以前	30年度	31年度 (予定)	合計
消防大学校	上 級 幹 部 科	1			1
	幹 部 科	7	1	1	9
	警 防 科	5	1		6
	予 防 科	4			4
	火 災 調 査 科	1			1
	火 災 調 査 講 習 会	3			3
	違 反 是 正 講 習 会	3			3
救 急 救 命 士 研 修		31	2	2	35
千 葉 県	初 任 科	223	4	8	235
	警 防 科 ( 警 防 課 程 )	5			5
	特 殊 災 害 科	4			4
	無 線 通 信 課 程	22			22
	救 助 科 ( 救 助 課 程 )	31	1	1	33
	水 難 救 助 科			2	2
	予防査察科(予防課程・査察課程)	23	1	1	25
消 防 学 校	危 險 物 科 ( 危 險 物 課 程 )	7		1	8
	火 災 調 査 科 ( 火 災 調 査 課 程 )	19	1	1	21
	救急科(救急標準課程含む)	123	2	4	129
	救 急 I 課 程	68			68
	救 急 II 課 程	42			42
	初 級 幹 部 科	26			26
	中 級 幹 部 科	29	2	2	33
その他の機関	幹 部 特 別 研 修 科	10			10
	訓 練 指 導 科	80	2	2	84
	気管挿管・薬剤投与講習関係	20			20
	気管挿管・薬剤投与認定救命士再教育			4	4
	処置範囲拡大2行為追加講習	20		1	21
	一 般 救 命 士 再 教 育			1	1
	機 関 科	4			4
潜 水 研 修 ( プ ール 訓 練 )	36	2	2		40
潜 水 研 修 ( 海 域 訓 練 )	35				35
緊 急 自 動 車 運 転 技 能 研 修	10				10
自 治 専 門 校 研 修	55	6	7		68
合 計	947	25	40		1012

## 消防職員の資格取得状況

種 別		数	種 別	数
自動車運転免許	大型 第 1 種	70	有機溶剤作業責任者	5
	大型 第 2 種	1	特定化学物質等作業主任者	19
	大型 特 殊	16	高圧ガス製造保安責任者	1
	中型 第 1 種	78	ガス溶接技能	24
	中型車(8tに限る)	138	アーク溶接技能	17
	準 中 型	3	ボイラー技士2級	2
	普通 第 1 種	46	ボイラー取扱技能	1
	けん引 第 1 種	2	電気工事士	1
	自動二輪(大)	20	救急救命士	39
	自動二輪(中)	47	潜水士	84
無線免許	第3級総合無線通信士	1	防災士	8
	第2級陸上特殊無線技士	47	酸素欠乏危険作業主任者	2
	第3級陸上特殊無線技士	125	1級小型船舶操縦士	4
	第2級海上特殊無線技士	1	2級小型船舶操縦士	9
	第4級アマチュア無線技士	4	特殊小型船舶操縦士	4
危険物取扱者	甲 種	1	小型車両系建設機械	4
	乙種 第 1 類	4	移動式クレーン(5t未満)	29
	乙種 第 2 類	4	フォークリフト運転技能	2
	乙種 第 3 類	13	測量士補	3
	乙種 第 4 類	80	玉掛け	31
	乙種 第 5 類	3	16ミリ映写機操作講習	2
	乙種 第 6 類	3	調理師	2
	丙 種	50	中学校教諭1種免許	3
消防設備士	甲種 特類	1	高等学校教諭1種免許	3
	甲種 第 1 類	2	予防技術検定(防火査察)	8
	甲種 第 2 類	2	予防技術検定(消防用設備等)	4
	甲種 第 3 類	2	予防技術検定(危険物)	5
	甲種 第 4 類	2		
	甲種 第 5 類	2		
	乙種 第 6 類	5		
	乙種 第 7 類	2		

## 消防力の現勢

(1) 消防用車両数

(令和元年5月1日現在)

区分	基準台数	現有台数	過不足数
消防ポンプ自動車	8	8	0
はしご自動車	1	0	△ 1
化学消防車	1	0	△ 1
救急自動車	6	6	0
救助工作車	2	2	0
指揮車	2	1	△ 1
特殊車両	2	2	0
合計	22	19	△ 3

(2) 消防職員数

区分	基準台数に対する基準人員(A)	現有台数に対する基準人員(B)	現有人員(C)	過不足数(C)-(B)
消防隊員	ポンプ車隊員	103	103	△ 16
	はしご車隊員	(15)	(15)	
	化学車隊員	(15)	(15)	
救急隊員	55	55	48	△ 7
救助隊員	30	30	14	△ 16
指揮隊員	18	9	8	△ 1
通信員	8	8	8	0
予防要員	17 (6)	17 (6)	14 (6)	△ 3
庶務の処理等の人員	17	17	17	0
合計	242	233	190	△ 43

( )は乗換人員、

ただし、予防要員の( )は隔日勤務者数の内書き。



市町別防火対象物一覧表  
建築確認同意月別件数  
建築確認同意市町別件数  
消防用設備等の届出及び検査等の状況  
4階以上の建築物状況  
広報活動等の状況  
消防法令適合通知書等申請件数  
防火対象物定期点検報告制度  
条例等に基づく各種市町別・月別届出状況  
市町別危険物施設の概要  
危険物製造所等の状況  
危険物関係許可・認可・届出状況  
月別許可・認可・届出状況  
月別立入り検査実施状況  
所属別立入り検査実施状況

## 市町別防火対象物一覧表

令別表項別		市町別	合 計	勝浦市	いすみ市	大多喜町	御宿町
1	イ	劇場・映画館・演芸場等					
	ロ	公会堂又は集会場	55	7	33	8	7
2	イ	キャバレー・カเฟー・ナイトクラブの類					
	ロ	遊技場又はダンスホール	8	1	7		
	ハ	性風俗関連特殊営業店舗等					
	ニ	カラオケボックス等	1			1	
3	イ	待合・料理店の類					
	ロ	飲食店	77	23	35	11	8
4	百貨店・マーケットの類		131	21	81	21	8
5	イ	旅館・ホテル又は宿泊所	204	94	34	22	54
	ロ	寄宿舎・下宿又は共同住宅	488	315	126	22	25
6	イ	病院・診療所又は助産所	39	11	17	9	2
	ロ	老人短期入所施設・老人ホーム等	40	9	27	4	
	ハ	老人デイサービスセンター・保育所等	53	8	33	9	3
	ニ	幼稚園・特別支援学校	4	1	3		
7	小・中・高・大・各種学校		113	33	48	24	8
8	図書館・博物館・美術館		8	2	2	2	2
9	イ	公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場 その他これらに類するもの	1			1	
	ロ	イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場	2	1		1	
10	車両の停車場等		3	1	1		1
11	神社・寺院・教会の類		42	19	17	4	2
12	イ	工場・作業場	290	58	152	67	13
	ロ	映画スタジオ又はテレビスタジオ					
13	イ	自動車車庫又は駐車場	35	10	12	9	4
	ロ	飛行機等の格納庫					
14	倉庫		313	63	152	84	14
15	前各項に該当しない事業所		460	112	202	96	50
16	イ	特定防火対象物が存する複合用途防火 対象物	212	86	87	8	31
	ロ	イ以外の複合用途防火対象物	93	34	40	11	8
17	文化財等		6	2	3	1	
合 計			2,678	911	1,112	415	240

## 建築確認同意月別件数

令別表項目別		月別	合計	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
1	イ	劇場・映画館・演芸場等													
	ロ	公会堂又は集会場	2			1				1					
2	イ	キャバレー・カフェー・ナイトクラブの類	1	1											
	ロ	遊技場又はダンスホール													
3	ハ	性風俗関連特殊営業店舗等													
	ニ	カラオケボックス等													
4	イ	待合・料理店の類													
	ロ	飲食店	11		6	2	1	1				1			
5	イ	百貨店・マーケットの類	4	1			1					2			
6	イ	旅館・ホテル又は宿泊所	6	2	1		1					2			
	ロ	寄宿舎・下宿又は共同住宅	7		1	1				2	2			1	
7	イ	病院・診療所又は助産所													
	ロ	老人短期入所施設・老人ホーム等													
8	ハ	老人デイサービスセンター・保育所等	4		1	1						1			1
	ニ	幼稚園・特別支援学校													
9	イ	小・中・高・大・各種学校	2								1		1		
10	イ	図書館・博物館・美術館													
11	イ	公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場その他のこれらに類するもの													
	ロ	イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場	1							1					
12	イ	車両の停車場等													
13	イ	神社・寺院・教会の類													
14	イ	工場・作業場	3				1			1		1		1	1
	ロ	映画スタジオ又はテレビスタジオ													
15	イ	自動車車庫又は駐車場	2							1					1
	ロ	飛行機等の格納庫													
16	イ	倉庫	6			1		1		1	1			2	
17	イ	前各項に該当しない事業所	13	1		1		1	1	1	2	1	1	3	1
18	イ	特定防火対象物が存する複合用途防火対象物	1												1
	ロ	イ以外の複合用途防火対象物													
19	イ	文化財等													
20	専用住宅		18		1	1	2		3	1		1	3	3	3
21	建築基準法第93条第4項通知		181	17	12	18	13	13	16	17	16	21	10	18	10
22	合計		262	22	22	26	18	17	20	25	22	30	15	28	17

# 建築確認同意市町別件数

令別表項別		市町別工事種別	合計	勝浦市			いすみ市			大多喜町			御宿町				
				新築	増築	その他	新築	増築	その他	新築	増築	その他	新築	増築	その他		
1	イ	劇場・映画館・演芸場等															
	ロ	公会堂又は集会場	2				2										
2	イ	キャバレー・カフェー・ナイトクラブの類	1										1				
	ロ	遊技場又はダンスホール															
3	ハ	性風俗関連特殊営業店舗等															
	ニ	カラオケボックス等															
3	イ	待合・料理店の類															
	ロ	飲食店	11				9			1			1				
4	百貨店・マーケットの類		4	1			3										
5	イ	旅館・ホテル又は宿泊所	6	1			5										
	ロ	寄宿舎・下宿又は共同住宅	7	2			3			1			1				
6	イ	病院・診療所又は助産所															
	ロ	老人短期入所施設・老人ホーム等															
6	ハ	老人デイサービスセンター・保育所等	4	1			3										
	ニ	幼稚園・特別支援学校															
7	小・中・高・大・各種学校		2	1				1									
8	図書館・博物館・美術館																
9	イ	公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場 その他これらに類するもの															
	ロ	イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場	1				1										
10	車両の停車場等																
11	神社・寺院・教会の類																
12	イ	工場・作業場	3	1	1		1										
	ロ	映画スタジオ又はテレビスタジオ															
13	イ	自動車車庫又は駐車場	2	1			1										
	ロ	飛行機等の格納庫															
14	倉庫		6				6										
15	前各項に該当しない事業所		13	6			5			1			1				
16	イ	特定防火対象物が存する複合用途防火対象物	1				1										
	ロ	イ以外の複合用途防火対象物															
17	文化財等																
専用住宅			18	5			8			2			3				
建築基準法第93条第4項通知			181	32	1		103	6	1	14	2		21	1			
合 計			262	51	2		151	7	1	19	2		28	1			

## 消防用設備等の届出及び検査等の状況

区分 令別表項別	着工届					設置届					検査済証					点検報告		立入検査
	合計	消火	警報	避難	活動	合計	消火	警報	避難	活動	合計	消火	警報	避難	活動	延べ1000m <sup>2</sup> 未満	延べ1000m <sup>2</sup> 以上	
1	イ																	
	ロ					5		1	4							22	7	8
2	イ																	
	ロ					2	1		1							6	1	1
3	ハ																	
	ニ																	
4	イ																	
	ロ	1	1			2	1		1							17	2	7
4		2	1	1		18	5	7	6							29	26	24
5	イ	15	2	12	1	95	10	70	15		6	1	3	2		85	22	161
	ロ	5		4	1	10	3	5	2		4	1	1	2		40	20	30
6	イ	2		2		5	1	3	1		4	1	2	1		16	9	9
	ロ	4	1	3		11	2	8	1		3		3			17	14	22
	ハ	4		3	1	18	4	8	6		9	2	4	3		29	7	13
	ニ					1		1										3
7		11	4	5	2	20	6	9	5		14	5	6	3		27	25	22
8																2		2
9	イ																	1
	ロ																	
10																		
11						1		1								8		3
12	イ	7	2	5		22	7	13	2		6	2	3	1		26	17	80
	ロ																	
13	イ															16	1	6
	ロ																	
14						8	2	5	1		4	2	1	1		56		73
15		8		6	2	25	4	12	8	1	12	3	5	3	1	74	30	64
16	イ	1		1		4		3	1							31	8	16
	ロ															11	3	9
17																2		3
合計		60	10	43	7	247	46	146	54	1	62	17	28	16	1	514	192	557

## 4階以上の建築物状況

市町別 階別	合 計	勝 浦 市	い す み 市	大 多 喜 町	御 宿 町
4階	56	25	14	9	8
5階	20	13	3	2	2
6階	6	5	1		
7階	4	1		1	2
8階	3	2	1		
9階	2				2
10階	2	2			
11階	2	1			1
12階	2	1			1
13階	3	1	1		1
14階	13	7			6
15階	2	1			1
合計	115	59	20	12	24

## 広報活動等の状況

活動区分	市町	合 計	勝 浦 市	い す み 市	大 多 喜 町	御 宿 町
消防訓練	(件)	160	41	61	35	23
	(人)	9,066	1,588	4,031	2,274	1,173
地域消防訓練	(件)	16	7	1	4	4
	(人)	1,235	91	208	554	382
防火講話	(件)	19	4	13	2	
	(人)	478	47	231	200	
救急講習	(件)	101	24	51	17	9
	(人)	2,130	367	1,217	454	92
庁舎見学	(件)	12	4	5	1	2
	(人)	324	81	182	48	13
合計	(件)	308	80	131	59	38
	(人)	13,233	2,174	5,869	3,530	1,660

## 消防法令適合通知書等申請件数

申請区分	防火対象物区分	合 計	勝 浦 市	い す み 市	大 多 喜 町	御 宿 町
旅館業法による営業許可申請		13	1	8	1	3
公衆浴場法による営業許可申請		2			2	
住宅宿泊事業法による申請			6	16	1	7
興行場法による営業許可申請						
合 計		45	7	26	2	10

## 防火対象物定期点検報告制度

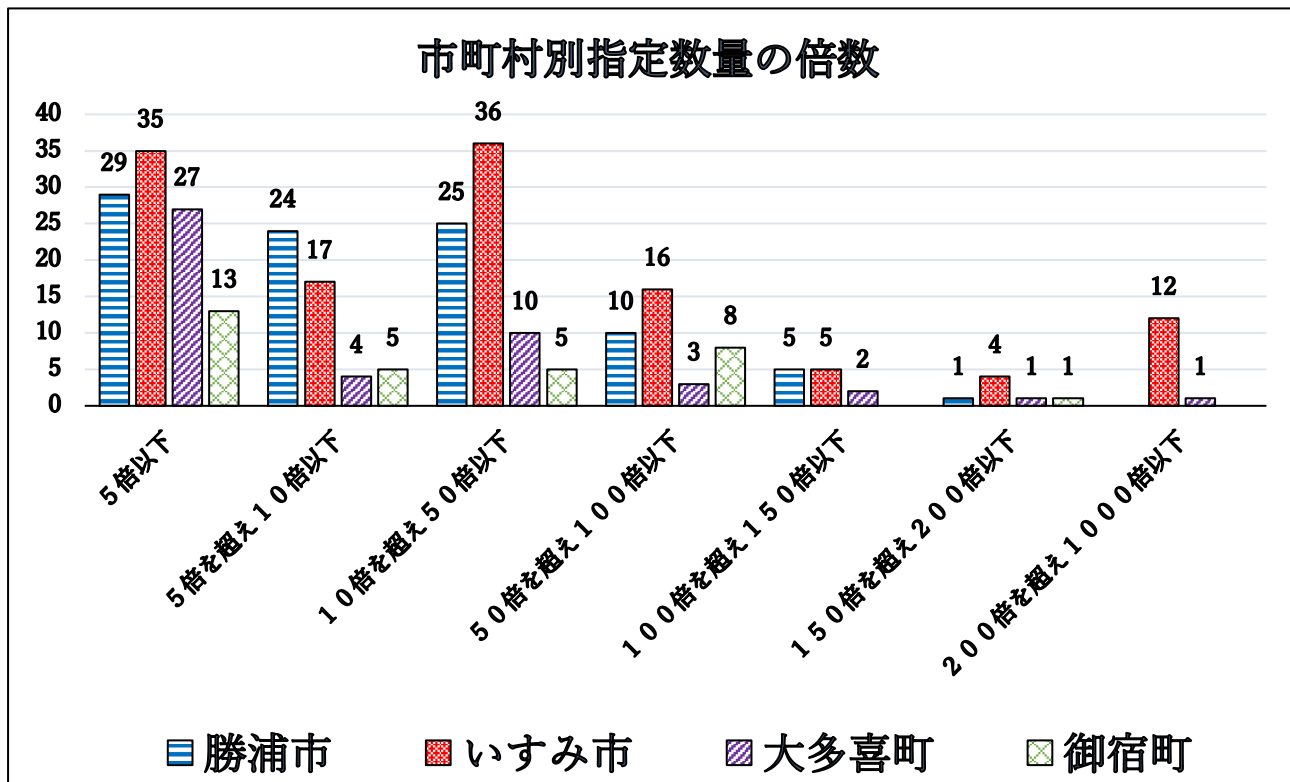
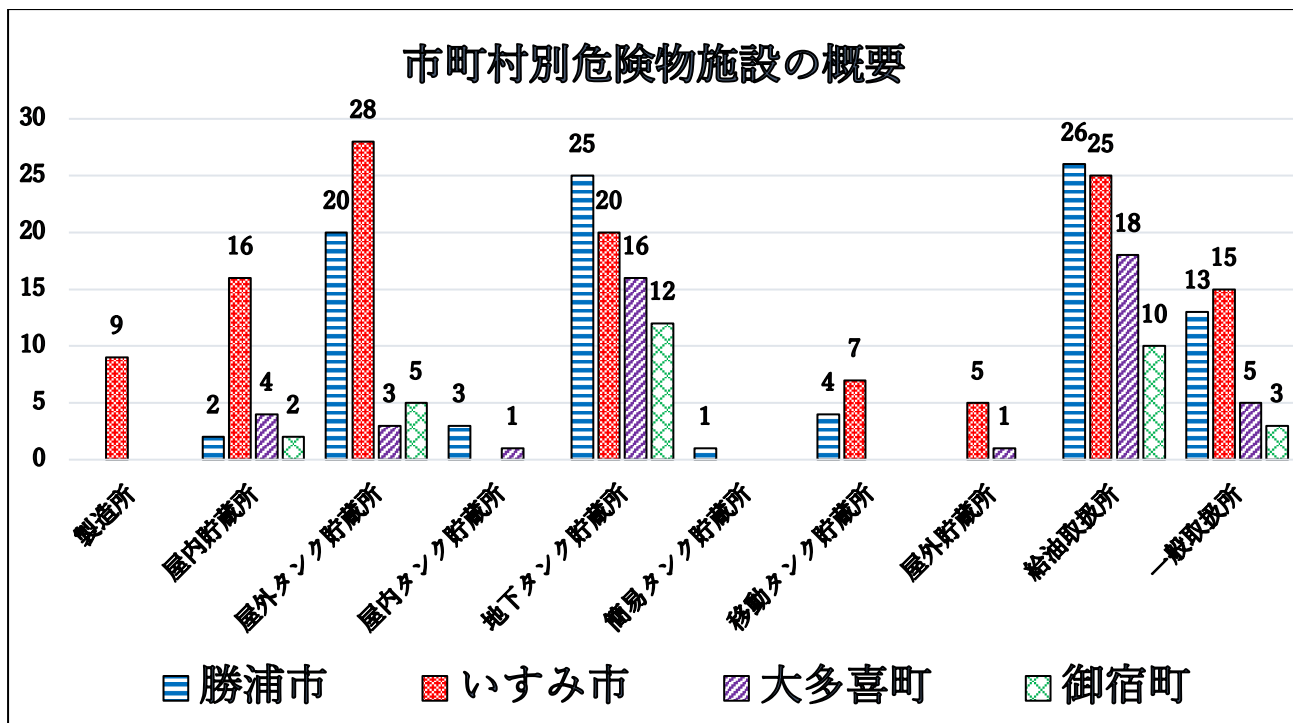
市町別 項別	合 計		勝浦市		いすみ市		大多喜町		御宿町	
	対 象 物 数	特 例 認 定								
1項目	16	6	3		6	4	5	2	2	
3項目										
4項目	12	2	2	1	7		3	1		
5項目	6	2	4	2	1				1	
6項目	4	3	1	1	2	1	1	1		
6項目ハ										
16項目イ	5	3	3	3					2	
合計	43	16	13	7	16	5	9	4	5	

## 条例等に基づく各種市町別・月別届出状況

種別 市町別・月別	合計	防	火	対	象	物	使	用	開	始	届	炉	厨	温	ボ	給	乾	サ	ヒ	放	電	電	蓄	ネ	水	火	煙	催	消	露									
		火	対	象	物	使	用	開	始	届	炉	厨	温	ボ	給	乾	サ	ヒ	放	電	電	蓄	オ	素	火	火	打	催	防	店									
		火	対	象	物	使	用	開	始	届	炉	厨	温	ボ	給	乾	サ	ヒ	放	電	電	蓄	オ	素	火	火	打	催	活	動	上	支	障	有	る	行	為	等	届
勝浦市	34	21	1			3	2	1												3		1	2																
いすみ市	84	55	3			3	1	3												14		1	3			1													
大多喜町	28	13	1			3	1																1			3			3	3									
御宿町	18	16				1																1																	
合 計	164	105	5			10	4	4												17		3	6			4			3	3									
4月	11	10					1																																
5月	11	8				2		1																															
6月	16	14	1					1																															
7月	17	13				1	1																					1			1								
8月	10	4					1													1		2	1										1						
9月	9	6																		1			1									1							
10月	21	7				1	1	2												7							1				2								
11月	20	11	2			2														4												1							
12月	13	11				1														1																			
1月	9	2	2			1														1			1			2													
2月	8	5																		1			2																
3月	19	14				1		1												1		1	1																
合 計	164	105	5			10	4	4												17		3	6			4			3	3									

## 市町別危険物施設の概要

区分単位(施設)		合計	勝浦市	いすみ市	大多喜町	御宿町
合計		299	94	125	48	32
製造所		9		9		
屋内貯蔵所		24	2	16	4	2
屋外タンク貯蔵所		56	20	28	3	5
屋内タンク貯蔵所		4	3		1	
地下タンク貯蔵所		73	25	20	16	12
簡易タンク貯蔵所		1	1			
移動タンク貯蔵所		11	4	7		
屋外貯蔵所		6		5	1	
給油取扱所		79	26	25	18	10
一般取扱所		36	13	15	5	3
指定数量の倍数別	合計	299	94	125	48	32
	5倍以下	104	29	35	27	13
	5倍を超え10倍以下	50	24	17	4	5
	10倍を超え50倍以下	76	25	36	10	5
	50倍を超え100倍以下	37	10	16	3	8
	100倍を超え150倍以下	12	5	5	2	
	150倍を超え200倍以下	7	1	4	1	1
	200倍を超え1000倍以下	13		12	1	
類別別	合計	299	95	124	47	33
	第1類					
	第2類	2		2		
	第3類					
	第4類	291	94	117	47	33
	第5類					
	第6類 在	6	1	5		
混						



# 危 険 物 製 造 所 等 の 状 況

製造所等の別 区分	合 計	製 造 所 所 計	小 計	貯 蔵 所								取 扱 所		
				屋 内 貯 藏 所	屋 外 タ ン ク 貯 藏 所	屋 内 タ ン ク 貯 藏 所	地 下 タ ン ク 貯 藏 所	簡 易 タ ン ク 貯 藏 所	移 動 タ ン ク 貯 藏 所	屋 外 貯 藏 所	給 油 取 扱 所 計	一 般 取 扱 所 所		
合 計	299	9	175	24	56	4	73	1	11	6	115	79	36	
指 定 数 量 の 倍 数 別	5 倍 以 下	104	3	80	8	7	2	50	1	10	2	21	14	7
	5 倍 を 超 え 10 倍 以 下	50	1	25	5	2	2	13			3	24	13	11
	10 倍 を 超 え 50 倍 以 下	76	4	44	7	26		9		1	1	28	14	14
	50 倍 を 超 え 100 倍 以 下	37		14	2	11		1			23	20	3	
	100 倍 を 超 え 150 倍 以 下	12		5		5					7	7		
	150 倍 を 超 え 200 倍 以 下	7		1	1						6	5	1	
	200 倍 を 超 え 1000 倍 以 下	13	1	6	1	5					6	6		
類 別	第 1 類													
	第 2 類	2		2	2									
	第 3 類													
	第 4 類	291	6	170	19	56	4	73	1	11	6	115	79	36
	第 5 類													
	第 6 類													
	混 在	6	3	3	3									

## 危険物関係許可・認可・届出状況

区分 製造所等の別	合計	製造所	貯蔵所								取扱所			
			屋内貯蔵所	屋外貯蔵所	屋内貯蔵所	地下貯蔵所	簡易貯蔵所	移動貯蔵所	屋外貯蔵所	小計	給油所	一般取扱所		
合計	70	21	22	10	8		4				27	21	6	
許可	設置	6	1	5	5									
	変更	30	9	7	1	4		2			14	11	3	
	他許可行政庁転入													
	他許可行政庁転出													
完成検査	設置	4	1	3	3									
	変更	30	10	7	1	4		2			13	10	3	
	他許可行政庁転入													
	合計	101	11	41	19	3		7	5		7	49	41	8
	保安監督者選任・解任	27	1	17	11	2		2			2	9	7	2
	仮使用申請	12	1	2		1		1				9	9	
	品名・数量変更等	5		5	2						3			
	予防規程認可申請	11	1									10	10	
	譲渡引き渡し届	1										1	1	
	製造所等廃止届	5		3	1			1			1	2	1	1
	仮貯蔵・仮取扱承認	1		1							1			
	資料提出	26	2	10	2			3	5			14	12	2
	その他届出	13	6	3	3							4	1	3

## 月別許可・認可・届出状況

月 別		合	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
区 分		計	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月
	合 計	248	9	23	11	39	44	13	23	17	12	22	16	19
許 可	設 置	6		2		2					1			1
	変 更	30	2	1	3	9	1	2	6	2		1	2	1
	他 許 可 行 政 庁 転 入													
	他 許 可 行 政 庁 転 出													
完 成 檢 查	設 置	4				1	1	2						
	変 更	30		3	1	3	6	3	4	4		1	4	1
	他 訸 可 行 政 庁 転 入													
	保 安 監 督 者 選 任 ・ 解 任	27	5		2		1	1	4		2	7		5
	仮 使 用 申 請	12				4			4	2		1	1	
	品 名 ・ 数 量 変 更 等	5		2		1	1					1		
	予 防 規 程 認 可 申 請	11			2		1			1		2		5
	譲 渡 引 き 渡 し 届	1					1							
	製 造 所 等 廃 止 届	5				1					1	1	1	1
	タンク水張（圧）検査	7		2		3				2				
	仮 貯 藏 ・ 仮 取 扱	1						1						
	資 料 提 出	26		4		8		2	2	1	4	2	2	1
	少 量 危 險 物 貯 藏 取 扱 届 出	30	1		2	2	13			4		4	3	1
	少 量 危 險 物 廃 止	24		1	1	2	16	1	1	1				1
	指 定 可 燃 物 貯 藏 取 扱	9	1	6								2		
	指 定 可 燃 物 廃 止	1					1							
	圧縮アセチレン等の届出	4		2									1	1
	圧縮アセチレン等の廃止	2					1		1					
	そ の 他 の 届 出	13				3	1	1	1		4		2	1

## 月別立入り検査実施状況

項目 区分	合計	製造所	屋内 貯蔵所	屋外 タンク 貯蔵所	屋内 タンク 貯蔵所	地下 タンク 貯蔵所	簡易 タンク 貯蔵所	移動 タンク 貯蔵所	屋外 貯蔵所	給油 取扱所	一般 取扱所	少量 危険物	
対象施設数	366		9	24	56	4	73	1	11	6	79	36	67
合計	実施件数	169	3	16	43	2	45	1	1	7	26	23	2
合計	実施人員	579	7	45	149	6	147	3	2	19	103	88	10
4月	実施件数	1					1						
4月	実施人員	2					2						
5月	実施件数	3				1	2						
5月	実施人員	6				2	4						
6月	実施件数	20			2		12			1	2	3	
6月	実施人員	82			10		44			5	9	14	
7月	実施件数	8		3			3					2	
7月	実施人員	37		15			12					10	
8月	実施件数	33	1	4	20					1	2	5	
8月	実施人員	101	3	9	62					2	10	15	
9月	実施件数												
9月	実施人員												
10月	実施件数												
10月	実施人員												
11月	実施件数	5					3		1		1		
11月	実施人員	16					11		2		3		
12月	実施件数	22			5	1	4	1			7	4	
12月	実施人員	69			16	4	10	3			23	13	
1月	実施件数	38		1	9		9			2	8	7	2
1月	実施人員	136		5	30		31			6	26	28	10
2月	実施件数	22			6		9				5	2	
2月	実施人員	89			29		27				25	8	
3月	実施件数	17	2	8	1		2			3	1		
3月	実施人員	41	4	16	2		6			6	7		

※ 少量危険物：危険物貯蔵タンク（指定数量未満）を車両に積載しているもの。

対象施設数：立入り検査を実施する危険物施設をいう。

## 所属別立入り検査実施状況

製造所等の別 区分		合 計	製 造 所	屋 内 貯 蔵 所	屋 外 タン ク貯 蔵 所	屋 内 タン ク貯 蔵 所	地下 タン ク貯 蔵 所	簡 易 タン ク貯 蔵 所	移 動 タン ク貯 蔵 所	屋 外 貯 蔵 所	給 油 取 扱 所	一 般 取 扱 所	少 量 危 険 物
対象施設数		366	9	24	56	4	73	1	11	6	79	36	67
合 計	実施件数	169	3	16	46	2	42	1	1	7	27	22	2
	実施人員	579	7	45	158	6	138	3	2	19	106	85	10
本 部	対象施設	76	9	12	23	2	21			3		6	
	実施件数	62	3	12	20	1	16			1	4		5
	実施人員	150	7	25	59	2	32			2	8		15
勝浦消防署	対象施設	107		2	20	1	18	1	4		26	13	22
	実施件数	43			14	1	5	1			15	7	
	実施人員	140			46	4	15	3			49	23	
大原消防署	対象施設	50		3	3		10		2		11	4	17
	実施件数	13			3		5				2	3	
	実施人員	57			9		23				11	14	
大多喜分署	対象施設	51		4	3	1	11			1	18	5	8
	実施件数	22		3	3		9			1	3	3	
	実施人員	106		15	15		41			5	15	15	
御宿分署	対象施設	34		2	5		7				10	3	7
	実施件数	15			5		4				5	1	
	実施人員	65			23		12				25	5	
夷隅分署	対象施設	21			1		3		4		7	2	4
	実施件数	4			1		1				1	1	
	実施人員	20			6		6				3	5	
岬分署	対象施設	27		1	1		3		1	2	7	3	9
	実施件数	10		1			2			2	1	2	2
	実施人員	41		5			9			6	3	8	10



消防車両等の配置状況  
主な消防資機材の配置状況  
主な救急資機材の配置状況  
火災等出動状況  
救助活動状況  
市町別救助活動状況

# 消防車両等の配置状況

平成31年4月現在

所 属	種 別	登録番号	車 名	整備年度	規 格	総排気量	緊急援助隊	広域応援隊
消 防 本 部	警 防 車	袖ヶ浦 830 た 119	日 産	H13		1,990		
	查 察 車	袖ヶ浦 800 さ 6105	日 産	H15		1,990		
	火 災 調 査 車	袖ヶ浦 830 さ 1327	トヨタ	H29		2,690		
	司 令 車	袖ヶ浦 531 み 1310	日 産	H30		1,990		
	連 絡 車	袖ヶ浦 330 ろ 1311	トヨタ	H28		2,360		
	共 用 車	袖ヶ浦 332 や 50	トヨタ	H22		1,790		
勝 浦 消 防 署	広 報 車	袖ヶ浦 800 さ 6088	日 産	H15		1,760		
	水槽付ポンプ車	袖ヶ浦 830 さ 1342	日 野	H29	I-B	5,120		
	ポンプ車	袖ヶ浦 830 す 2411	いすゞ	H19	CD-I	2,990		
	救 助 工 作 車	袖ヶ浦 800 さ 5136	日 野	H14	II型	7,960		
	高 規 格 救 急 車	袖ヶ浦 830 さ 1349	日 産	H29		3,490		
	資 機 材 搬 送 車	袖ヶ浦 800 さ 8897	三 菱	H19		4,890	登録	登録
大 多 喜 分 署	水槽付ポンプ車	袖ヶ浦 800 は 344	いすゞ	H16	I-B	7,160	登録	登録
	高 規 格 救 急 車	袖ヶ浦 830 さ 1359	トヨタ	H25		2,690	登録	登録
	連 絡 車	袖ヶ浦 800 さ 4028	日 産	H13		1,290		
御 宿 分 署	水槽付ポンプ車	袖ヶ浦 830 さ 136	いすゞ	H20	I-B	5,190		
	高 規 格 救 急 車	袖ヶ浦 830 さ 1369	トヨタ	H26		2,690	登録	登録
	連 絡 車	袖ヶ浦 483 え 1361	マツダ	H26		650		
大 原 消 防 署	指 挥 車	袖ヶ浦 830 さ 1371	トヨタ	H28		2,690		
	広 報 車	袖ヶ浦 88 な 3487	日 産	H10		1,760		
	水槽付ポンプ車	袖ヶ浦 830 は 119	いすゞ	H18	CD-II	7,790		登録
	ポンプ車	袖ヶ浦 800 さ 7840	日 野	H17	CD-I	4,000		
	救 助 工 作 車	袖ヶ浦 830 さ 1375	日 野	H28	II型	6,400		登録
	高 規 格 救 急 車	袖ヶ浦 830 さ 137	トヨタ	H22		2,690		
	資 機 材 搬 送 車	袖ヶ浦 830 さ 134	トヨタ	H22		4,000		
	高 規 格 救 急 車 ( 非 常 用 )	袖ヶ浦 800 さ 8519	トヨタ	H18		2,690		
夷 隅 分 署	水槽付ポンプ車	袖ヶ浦 830 す 1392	日 野	H25	I-B	6,400	登録	登録
	高 規 格 救 急 車	袖ヶ浦 830 さ 1399	トヨタ	H28		2,690		
	連 絡 車	袖ヶ浦 483 あ 1391	マツダ	H26		650		
岬 分 署	水槽付ポンプ車	袖ヶ浦 830 す 138	いすゞ	H21	I-B	5,190		
	高 規 格 救 急 車	袖ヶ浦 830 さ 1389	日 産	H27		3,490		
	連 絡 車	袖ヶ浦 480 き 461	三 菱	H24		650		

# 主な消防資機材の配置状況

区分	機械器具名	所 属							区分	所 属							
		合	勝浦	大多喜	御宿	大原	岬分	夷隅分		合	勝浦	大多喜	御宿	大原	岬分	夷隅分	
	計	署	署	署	署	署	署	署	計	署	署	署	署	署	署	署	
一般救助器具	二連梯子	2	1			1			水難救助器具	潜水器具	22	22					
	三連梯子	8	2	1	1	2	1	1		救命胴衣(ポリ製)	49	13	4	6	17	3	6
	かぎ付梯子	2	1			1				" (ガスボンベ型)	15	12				3	
	救命索発射銃	3	1	1		1				救命ボート(ゴム製)	2	1			1		
	縛帶	12	3	1	1	5	1	1		水中投光器	22	22					
	サーバイバスリング	3	1	1		1				ウェットスーツ(個人)	34	25			9		
	バスケット担架	9	3	1	1	2	1	1		ドライスーツ	16	16					
	滑車	55	18	5	5	19	4	4		救命浮環	15	7	1	1	4	1	1
	マット型空気ジャッキ	2	1			1				水中無線機	4	4					
	マンホール救出器具	2	1			1				レスキューボード	2	2					
	チルホール	10	3	1	1	3	1	1		レスキューチューブ	4	4					
切断器具	スケッド	1				1			その他警防器具	65ミリホース	484	110	50	69	109	57	89
	エンジンカッター	8	3	1	1	1	1	1		50ミリホース	229	59	17	35	50	33	35
	チェーンソー	7	2	1	1	1	1	1		手引ホースカー	8	2	1	1	2	1	1
	エアーソー	7	2	1	1	1	1	1		無反動ノズル(6.5mm)	28	10	4	3	5	3	3
油圧器具	酸素溶断器	2	1			1				" (5.0mm)	25	5	5	3	6	4	2
	エンジンポンプ	2	1			1				放水銃	4	1	1	1		1	
	ハンドポンプ	8	3	1	1	2	1			高発泡ノズル(東消式)	4	1	1		1	1	
	スプレッダー	10	3	1	1	3	1	1		エアーホームノズル	1	1					
	プランジャー・ラム	2	1			1				フォームショットガン	2			1			1
	ペダルカッター	2	1			1				深田式ノズル	1	1					
	ホースリール	1	1							ジェットシューター	36	8	5	5	8	5	5
	ラムシリンダー(10t)	5	1	1	1		1	1		簡易水槽	2	1			1		
	" (20t)	2	1			1				発動発電機(500W)	1	1					
	コンビツール	2		1		1				" (600W)	9	3	1	1	2	1	1
呼吸・隊員保護用具	空気呼吸器	45	13	4	4	16	4	4		" (900W)	1				1		
	空気ボンベ60kg	71	21	8	6	22	6	8		" (1600W)	1				1		
	" 80kg	1	1							オイルフェンス(20m)	6	6					
	" 80	19	7	1	1	8	1	1		ホースブリッジ(組)	8	2	1	1	2	1	1
	" 120	32	32							空気充填機	2	1			1		
	防毒マスク	9	5			4				信号付投光器	2	1			1		
	陽圧式化学防護服	4	2			2				充電式強力ライト	20	6	1	1	7	1	4
	耐電手袋	4	2			2				LEDライト	2				2		
	耐電長靴	4	2			2				可燃性ガス測定器	6	1	1	1	1	1	1
	耐電衣・上下	4	2			2				AED	6	1	1	1	1	1	1
	安全帯	19	5		3	11				エアーテント	2	1			1		
	携帯警報器	23	11	3	1	4	4			ガンタイプノズル	16	5	2	2	3	2	2
	蛍光チョッキ	21	3	3	2	9	3	1		バルーンライト一式	1				1		
	防塵眼鏡	4						4									
破壊器具	ストライカー	2	1			1											
	大ハンマー	10	3	1	1	3	1	1									
	万能斧	17	6	1	1	7	1	1									
	ツルハシ	8	6			2											
	削岩機	1				1											

# 主な救急資機材の配置状況

用途	機械器具名	署 属	合 計	勝 浦	大 多 喜 分 署	御 宿 分 署	大 原 分 署	岬 分 署	夷 隅 分 署	(内 予 備 救 急 車)
				署	署	署	署	署	署	
観 察	体温計		22	5	3	3	3	3	3	2
	血圧計(自動・アネロイド)		14	2	2	2	2	3	2	1
	検眼ライト		15	2	3	2	2	4	1	1
	聴診器		25	6	3	3	3	5	3	2
	心電図モニター(ライフメイト、ベッドサイドモニター)		7	1	1	1	1	1	1	1
呼吸・循環管理	携帯型パルスオキシメーター		8	1	1	2	1	1	1	1
	人工呼吸器		7	1	1	1	1	1	1	1
	酸素吸入器一式		7	1	1	1	1	1	1	1
	電動式吸引器		7	1	1	1	1	1	1	1
	喉頭鏡一式		18	4	3	3	2	3	2	1
	マギール鉗子		39	9	5	6	6	4	7	2
	心肺蘇生用背板		8	1	2	1	1	1	1	1
	自動体外式除細動器		7	1	1	1	1	1	1	1
	カーディオポンプ		2			1	1			
	インハレーター		8	1	1	1	1	2	1	1
処置等	酸素ボンベ(10ℓ・20ℓ)		57	15	8	8	13	8	5	
	手動式人工呼吸器		23	5	2	5	3	4	2	2
	輸液ポンプ		7	1	1	1	1	1	1	1
	外傷セット		7	2	1	1	1	1	1	
	カットダウンセット		7	1	1	1	1	1	1	1
	在宅医療セット		1					1		
	分娩セット		7	1	1	1	1	1	1	1
固定・搬送	膣盆		23	6	2	5	4	1	4	1
	リングカッター		6	1	1	1	1	1	1	
	洗眼器		6	1	1	1	1	1	1	
	陰圧式マジックギプス		7	1	1	1	1	1	1	1
	リ 全身		7	1	1	1	1	1	1	1
	砂嚢		10		2	2	2	2	2	
	バックボード一式		7	1	1	1	1	1	1	1
	メインストレッチャー		7	1	1	1	1	1	1	1
救助	サブストレッチャー		3	1	1					1
	スクープストレッチャー		7	1	1	1	1	1	1	1
	布担架		11	2	1	2	1	2	2	1
	メインストレッチャー用雨覆い		6	1	1	1	1	1	1	
	バール		7	1	1	1	1	1	1	1
	万能斧		7	1	1	1	1	1	1	1
その他	ガラスカッター		7	1	1	1	1	1	1	1
	シートベルトカッター		7	1	1	1	1	1	1	1
	救命浮環		7	1	1	1	1	1	1	1
	救命ロープ		7	1	1	1	1	1	1	1
	防毒マスク		18	3	3	3	3	3	3	

## 火 災 等 出 動 状 況

(平成30年中)

件数等 種 別		出 動 件 数	出 動 台 数	出 動 人 員
火 災	建 物 火 災	21	137	493
	林 野 火 災	6	27	101
	車 両 火 災	5	18	62
	船 舶 火 災			
	航 空 機 火 災			
	そ の 他 火 災	16	73	253
	小 計	48	255	909
	※ 事後聞知火災（建物2件）を除く。			
そ の 他 の 災 害	救 助	84 (1)	524 (9)	2,789 (26)
	危 險 排 除	43	72	241
	風 水 害			
	搜 索	4	7	21
	誤 報 ・ 悪 戯	11	48	177
	救 急 支 援	606	631	2,166
	緊 急 確 認	83	83	293
	非 火 災			
	そ の 他	17	19	63
	小 計	848 (1)	1,384 (9)	5,750 (26)
合 計		896 (1)	1,639 (9)	6,659 (26)

※ ( ) 内書きは管外出動。

## 救 助 活 動 状 況

(平成30年中)

事故区分 件数等		火災	交通事故	水難事故	自然災害	機械による事故	建物による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他の事故	合計
出動件数		19	18	12	1					35	85
活動件数		19	7	5						15	46
救助人員		1	8	4						13	26
出動人員	救助隊員	79	68	48	4					60	259
	消防隊員	313	118	83	8					167	689
	救急隊員	63	78	39	3					111	294
	合計	455	264	170	15					338	1,242
活動人員	救助隊員	8	12	12						16	48
	消防隊員	84	29	21						55	189
	救急隊員		12	3						12	27
	合計	92	53	36						83	264
出動車両	消防ポンプ自動車	61	21	13	1					37	133
	救急自動車	21	26	13	1					34	95
	その他の車両	188	34	36	2					36	296
	合計	270	81	62	4					107	524
活動車両	消防ポンプ自動車	13	5	5						13	36
	救急自動車		4	1						4	9
	その他の車両	10	7	7						8	32
	合計	23	16	13						25	77

※ 火災の出動件数は、救助活動を行った火災をいう。

## 市町別救助活動状況

(平成30年中)

市町別	件数等	事故区分		火災	交通事故	水難事故	自然災害	機械による事故	建物による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他の事故	合計
		件数	等										
勝浦市	出動件数	6		2	6							11	25
	活動件数	6		2	3							3	14
	救助人員	1		3	3							3	10
いすみ市	出動件数	8		8	4	1						17	38
	活動件数	8		2	2							9	21
	救助人員			2	1							7	10
大多喜町	出動件数			6								3	9
	活動件数			3								2	5
	救助人員			3								2	5
御宿町	出動件数	5		2	2							3	12
	活動件数	5										1	6
	救助人員											1	1
管外	出動件数											1	1
	活動件数												
	救助人員												
合計	出動件数	19		18	12	1						35	85
	活動件数	19		7	5							15	46
	救助人員	1		8	4							13	26

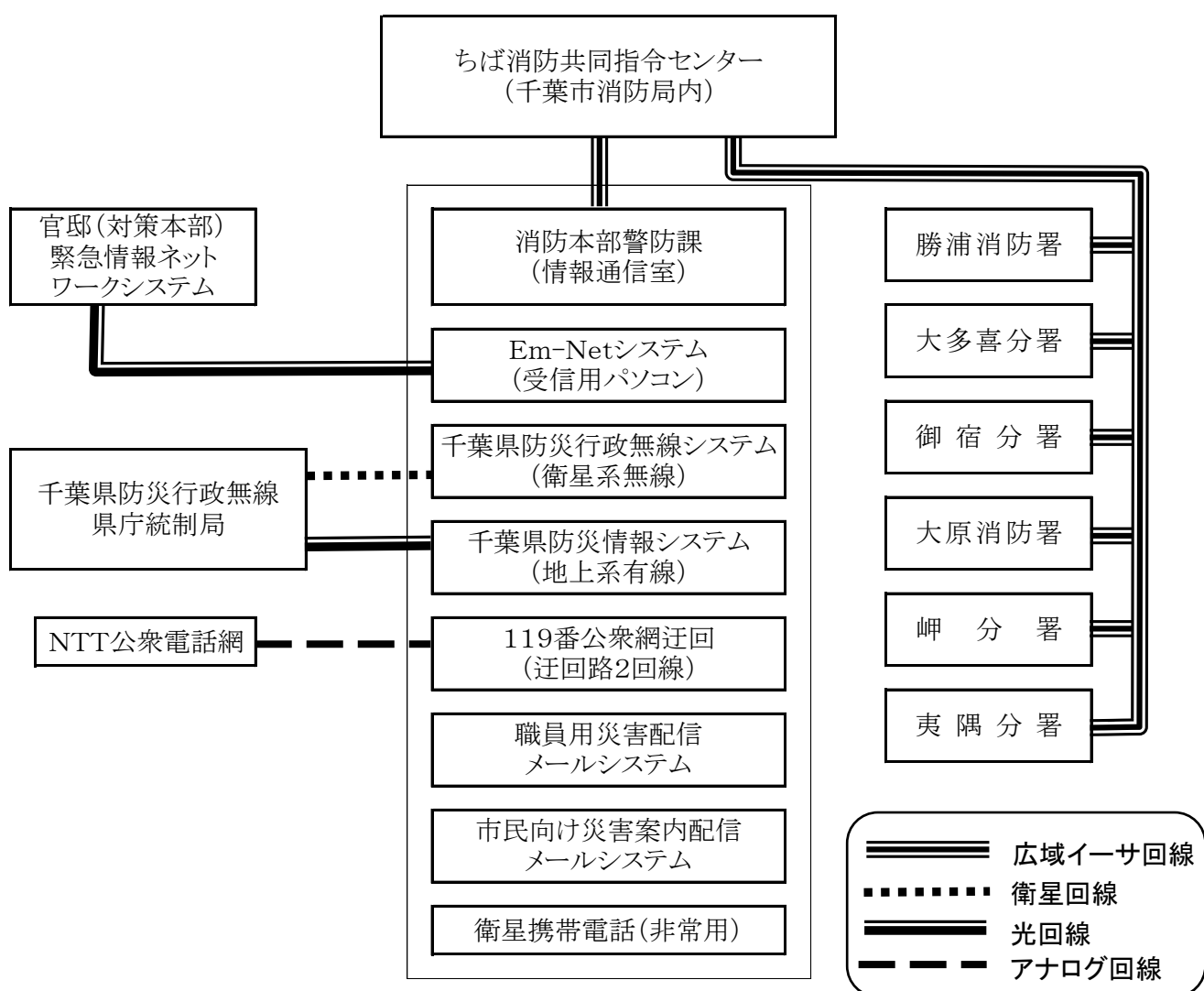
※ 火災の出動件数は、救助活動を行った火災をいう。

## 通 信



消防通信システム  
所属別無線通信設備等の状況  
無線局一覧  
気象情報等の受理状況

## 《消防通信システム》



## 《所属別無線通信設備等の状況》

区分 所 属 别	消 防 本 部	勝 浦 消 防 署	大 多 喜 分 署	御 宿 分 署	大 原 消 防 署	岬 分 署	夷 隅 分 署	合 計
	遠隔制御器(D)	1						1
卓上型固定移動局無線装置(D)	1							1
車載型移動局無線装置(D)	3	6	2	2	8	2	2	25
可搬型移動局無線装置(D)	2							2
携帯型移動局無線装置(D)		6	3	3	7	3	3	25
署活動用無線電話装置(A)	4	6	4	4	6	4	4	32

※ (D)デジタル・(A)アナログ

## 無線局一覧(デジタル波)

区分	呼出名称	出力(W)	消防波	救急波	主運用波	統制波1	統制波2	統制波3	配置先
消防本部	基地局 えんせいいすみしょうぼう	5	○	○	○	○	○	○	情報通信室
	固定局 いすみほんぶ 501	5	○	○	○	○	○	○	"
	移動局 いすみほんぶしれい 1	5	○	○	○	○	○	○	警防連絡車
	いすみほんぶよぼう 1	5	○	○	○	○	○	○	査察車
	いすみほんぶちょうさ 2	5	○	○	○	○	○	○	火災調査車
勝浦消防署	いすみほんぶ 202	5	○	○	○	○	○	○	警防課
	移動局 かつうらきゅうきゅう 1	5	○	○	○	○	○	○	救急車
	かつうらしき 1	5	○	○	○	○	○	○	広報車
	かつうらすいそう 2	5	○	○	○	○	○	○	水槽付ポンプ車
	かつうらぽんぶ 3	5	○	○	○	○	○	○	ポンプ車
	かつうらしきざい 4	5	○	○	○	○	○	○	資機材搬送車
	かつうらきゅうじょ 1	5	○	○	○	○	○	○	救助工作車
	かつうら 101	1	○	○	○	○	○	○	
	かつうら 102	1	○	○	○	○	○	○	
	かつうら 103	1	○	○	○	○	○	○	
	かつうら 104	1	○	○	○	○	○	○	
	かつうら 105	1	○	○	○	○	○	○	
	かつうら 106	1	○	○	○	○	○	○	
大多喜分署	移動局 おおたききゅうきゅう 1	5	○	○	○	○	○	○	救急車
	おおたきすいそう 2	5	○	○	○	○	○	○	水槽付ポンプ車
	おおたき 101	1	○	○	○	○	○	○	
	おおたき 102	1	○	○	○	○	○	○	
	おおたき 103	1	○	○	○	○	○	○	
御宿分署	移動局 おんじゅくきゅうきゅう 1	5	○	○	○	○	○	○	救急車
	おんじゅくすいそう 2	5	○	○	○	○	○	○	水槽付ポンプ車
	おんじゅく 101	1	○	○	○	○	○	○	
	おんじゅく 102	1	○	○	○	○	○	○	
	おんじゅく 103	1	○	○	○	○	○	○	
大原消防署	移動局 おおはらきゅうきゅう 1	5	○	○	○	○	○	○	救急車
	おおはらきゅうきゅう 2	5	○	○	○	○	○	○	予備救急車
	いすみほんぶしき 1	5	○	○	○	○	○	○	指揮車
	おおはらしき 1	5	○	○	○	○	○	○	広報車
	おおはらすいそう 2	5	○	○	○	○	○	○	水槽付ポンプ車
	おおはらぽんぶ 3	5	○	○	○	○	○	○	ポンプ車
	おおはらしきざい 4	5	○	○	○	○	○	○	資機材搬送車
	おおはらきゅうじょ 1	5	○	○	○	○	○	○	救助工作車
	いすみほんぶ 201	5	○	○	○	○	○	○	
	いすみしき 101	5	○	○	○	○	○	○	
	おおはら 101	1	○	○	○	○	○	○	
	おおはら 102	1	○	○	○	○	○	○	
	おおはら 103	1	○	○	○	○	○	○	
	おおはら 104	1	○	○	○	○	○	○	
	おおはら 105	1	○	○	○	○	○	○	
	おおはら 106	1	○	○	○	○	○	○	
岬分署	移動局 みさききゅうきゅう 1	5	○	○	○	○	○	○	救急車
	みさきすいそう 2	5	○	○	○	○	○	○	水槽付ポンプ車
	みさき 101	1	○	○	○	○	○	○	
	みさき 102	1	○	○	○	○	○	○	
	みさき 103	1	○	○	○	○	○	○	
夷隅分署	移動局 いすみきゅうきゅう 1	5	○	○	○	○	○	○	救急車
	いすみすいそう 2	5	○	○	○	○	○	○	水槽付ポンプ車
	いすみ 101	1	○	○	○	○	○	○	
	いすみ 102	1	○	○	○	○	○	○	
	いすみ 103	1	○	○	○	○	○	○	

## 気象情報等の受理状況

月別 種別		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
警報	大雨				1	1	2		1					5
	洪水						1							1
	波浪				1	1	2						1	5
	暴風				1		1						1	3
	高潮													
	大雪													
	暴風雪													
	津波													
注意報	強風	7	6	6	2	5	4	6	4	9	12	7	7	75
	波浪	7	6	3	3	4	8	5	7	7	10	9	5	74
	乾燥	2	2						1	3	2	4	10	5
	大雨		1	3	2	2	2	1	1					12
	洪水		1	1	1			1	1					5
	雷	5	9	6	11	11	9	6	5	7	2	5	7	83
	濃霧	6	5	13	18	9	1	3	7	2		4	1	69
	大雪										1	2		3
	着雪											2		2
	風雪											2		2
	着氷													
	霜	2											6	8
	高潮				1	1	1							3
	低温													
	津波													
火災気象通報		6	5	1	1	3	3	4	6	5	5	11	6	56
合 計		35	35	33	42	37	34	27	35	32	34	52	39	435

## 《火 災》



火災の概況（前年比較）  
構成市町別火災概況  
構成市町別出火原因  
構成市町別出火率状況  
初期消火器具等の使用状況  
月別火災概況  
勝浦市月別火災概況  
いすみ市月別火災概況  
大多喜町月別火災概況  
御宿町月別火災概況  
構成市町別5年・10年火災発生状況  
1月及び1件当たりの火災の概況  
覚知方法別出火件数  
火災種別出火件数の構成割合  
火災種別原因別発生件数  
出火原因別出火件数と損害額  
火災種別死傷者数  
時間帯別火災発生状況  
四季別出火状況  
用途別建物火災発生件数及び損害状況  
建物火災放水開始時間別焼損状況  
建物火災鎮火所要時間別焼損状況

## 火災の概況（前年比較）

区分	単位	平成30年	平成29年	増減	増減率
出火件数	件	50	44	6	13.6
建物		23	20	3	15.0
林野		6	6		
車両		5	4	1	25.0
船舶					
航空機					
その他		16	14	2	14.3
焼損棟数	棟	41	32	9	28.1
全焼		17	15	2	13.3
半焼			3	△ 3	△ 100.0
部分焼		11	9	2	22.2
ぼや		13	5	8	160.0
建物焼損面積	m <sup>2</sup>	2,329	901	1,428	158.5
林野焼損面積	a	9	29	△ 20	△ 69.0
死者	人	1	3	△ 2	△ 66.7
負傷者		6	3	3	100.0
り災世帯数	世帯	17	15	2	13.3
全損		5	5		
半損			2	△ 2	△ 100.0
小損		12	8	4	50.0
り災人員	人	31	31		
損害額	千円	84,229	36,078	48,151	133.5
建物		83,258	35,277	47,981	136.0
林野			341	△ 341	△ 100.0
車両		971	440	531	120.7
船舶					
航空機			20	△ 20	△ 100.0
出火率	%	6.9	5.8	1.1	19.0

△印=減

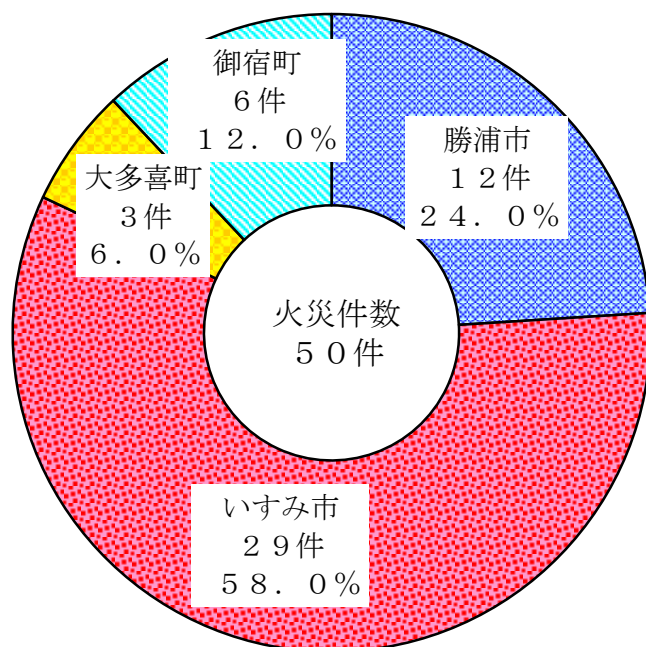
※ 全ての火災に関する統計に共通

- 1 「死者」には、火災により負傷した後、48時間以降30日以内に死亡した者を含む。
- 2 出火率とは、人口1万人当たりの出火件数をいう。
- 3 焼損面積は、m<sup>2</sup>・a未満を四捨五入したため、火災種別の計と一致しない場合がある。
- 4 増減率は、小数点以下第2位を四捨五入したもの。
- 5 割合は、小数点以下第2位を四捨五入したため、100パーセントにならない場合がある。

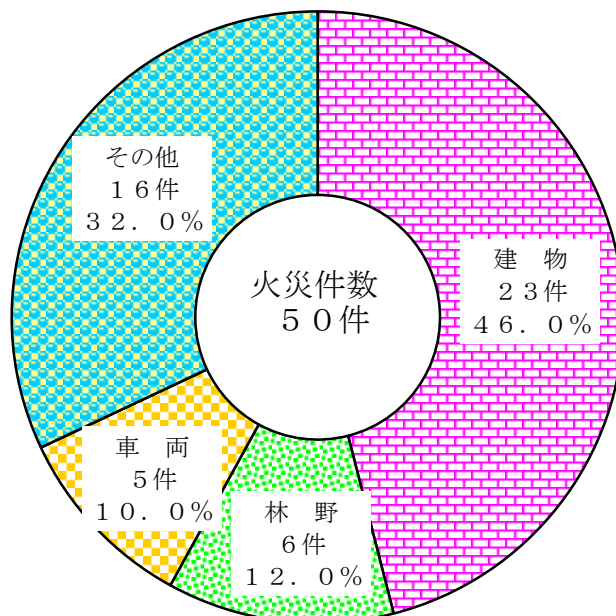
## 構成市町別火災概況

市町区分		単位	勝浦市	いすみ市	大多喜町	御宿町	合計
内訳	出火件数	件	12	29	3	6	50
	建物		7	11		5	23
	林野		1	5			6
	車両		2	3			5
	船舶						
	航空機						
	その他		2	10	3	1	16
内訳	焼損棟数	棟	13	22		6	41
	全焼		5	2	7	1	15
	半焼						
	部分焼		5	3		3	11
	ぼや		3	9		1	13
建物焼損面積		m <sup>2</sup>	570	1,644		115	2,329
林野焼損面積		a	2	6		1	9
死者		人		1			1
負傷者			2	3	1		6
り災世帯		世帯	3	10		4	17
内訳	全損		1	2		2	5
	半損						
	小損		2	8		2	12
り災人員数		人	6	18		7	31
損害額		千円	43,229	37,181		3,819	84,229
内訳	建物		43,181	36,258		3,819	83,258
	林野						
	車両		48	923			971
	船舶						
	航空機						
	その他						
出火率		%	6.7	7.6	3.3	8.0	6.9

## 平成30年構成市町別火災発生状況



## 平成30年火災種別発生状況



## 構成市町別出火原因

原因別区分	合 計	勝浦市	いすみ市	大多喜町	御宿町
焚火・枯草焼き	20	4	14	2	
飛び火	7	1	4		2
放火・放火の疑い	5	2	2		1
接触部過熱	3		2		1
切断火花	2		1	1	
塩害によるスパーク	1	1			
熾火の投げ捨て	1		1		
ショート	1		1		
ストップ	1	1			
絶縁劣化	1				1
タイヤ過熱	1		1		
トーチバーナー	1		1		
燃料漏れ	1	1			
輻射熱	1	1			
漏電	1	1			
短絡	1				1
自損	1		1		
不明	1		1		
合計	50	12	29	3	6

## 構成市町別出火率状況

区 分	出 火 件 数	人 口	出 火 率
勝浦市	12 (13)	17,781 (18,300)	6.7 (7.1)
いすみ市	29 (18)	38,242 (39,189)	7.6 (4.6)
大多喜町	3 (8)	9,099 (9,477)	3.3 (8.4)
御宿町	6 (5)	7,523 (7,655)	8.0 (6.5)
合 計	50 (44)	72,645 (74,615)	6.9 (5.8)
全 国	37,900 (22,780)	12770万人 (12809万人)	3.0 (1.8)
千葉県	1,426 (1,141)	629万人 (625万人)	3.1 (1.8)

※ 1 人口は、平成30年4月1日現在。 ( ) 内は前年の数値。

2 全国・千葉県の数値は、平成30年版火災概要による。

## 初期消火器具等の使用状況

(単位：件・%)

区 分	水道水等		消火器		その他		初期消火なし	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
平成30年中	16	32.0	8	16.0	9	18.0	17	34.0
平成29年中	20	45.5	5	11.4	5	11.4	14	31.8

月 別 火 災 概 況

月別区分		単位	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	前年	増減	増減率	
内 訳	出火件数	件	4	7	4	9	6	1	3	6	4	2	1	3	50	44	6	13.6	
	建物		1	2	3	5	2		1	3	2		1	3	23	20	3	15.0	
	林野				1	1	2		1		1				6	6	0	0.0	
	車両				1		1			1		1			5	4	1	25.0	
	船舶																		
	航空機																		
内 訳	その他		3	4		2	1	1	1	2	1	1			16	14	2	14.3	
	焼損棟数	棟	1	4	3	10	4		2	6	4		2	5	41	32	9	28.1	
	全焼				1		6	1		1	4	2		1	17	15	2	13.3	
	半焼														0	3	△ 3		
	部分焼				2		2		1	1	2		1	2	11	9	2	22.2	
	ぼや		1	1	3	2	3			1				2	13	5	8	160.0	
建物焼損面積		m <sup>2</sup>		379		573	156		9	855	77		107	173	2,329	901	1,428	158.5	
林野焼損面積		a			1	1	4		2	1					9	29	△ 20	△ 69.0	
死者		人								1					1	3	△ 2	△ 66.7	
負傷者		人	1			1	1		1					1	1	6	3	3	100.0
り災世帯数		世帯		1	1	3	4		1	2			1	4	17	15	2	13.3	
内 訳	全損					1	1			2			1		5	5	0		
	半損														0	2	△ 2	△ 100.0	
	小損			1	1	2	3		1					4	12	8	4	50.0	
り災人員		人		3	2	9	6		2	3			1	5	31	31	0		
損害額		千円	6,000	34,297	81	9,712	11,906		703	16,857	632	18	1,719	2,304	84,229	36,078	48,151	133.5	
内 訳	建物		6,000	34,155	81	8,981	11,856		703	16,827	632		1,719	2,304	83,258	35,277	47,981	136.0	
	林野														0	341	△ 341	△ 100.0	
	車両			142		731	50			30		18			971	440	531	120.7	
	船舶																		
	航空機																		
	その他													0	20	△ 20	△ 100.0		

△印=減

勝浦市月別火災概況

月別区分	単位	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	前年	増減	増減率
出火件数	件	1	3	1		1		2	1	1	1	1	1	12	13	△1	△7.7
内 建物		1	2	1				1		1		1		7	8	△1	△12.5
林野						1								1	1	0	
車両									1		1			2	0	2	
船舶																	
航空機																	
その他			1					1						2	4	△2	△50.0
焼損棟数	棟	1	4	1				2		3		2		13	10	3	30.0
内 全焼				1				1		2		1		5	5	0	
半焼														0	1	△1	△100.0
部分焼			2					1		1		1		5	2	3	150.0
ぼや		1	1	1										3	2	1	50.0
建物焼損面積	m <sup>2</sup>		379					9		75		107		570	160	410	256.3
林野焼損面積	a					2								2	0	2	
死 者	人													0	2	△2	△100.0
負傷者	人							1				1		2	2	0	
り災世帯数	世帯		1					1				1		3	6	△3	△50.0
内 全損												1		1	3	△2	△66.7
半損														0	1	△1	△100.0
小損			1					1						2	2	0	
り災人員	人		3					2				1		6	9	△3	△33.3
損害額	千円	6,000	34,155					703	30	604	18	1,719		43,229	6,193	37,036	598.0
内 建物		6,000	34,155					703		604		1,719		43,181	6,186	36,995	598.0
林野														0	7	△7	△100.0
車両									30		18			48	0	48	
船舶																	
航空機																	
その他																	

△印=減

い　す　み　市　月　別　火　災　概　況

月別 区分		単位	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	前年	増減	増減率	
出火件数			2	2	2	8	5	1	1	3	2	1		2	29	18	11	61.1	
内 訳	建物	件			1	5	2			1				2	11	4	7	175.0	
	林野				1	1	1		1		1				5	4	1	25.0	
	車両			1		1	1								3	4	△ 1	△ 25.0	
	船舶																		
	航空機																		
	その他		2	1		1	1	1		2	1	1			10	6	4	66.7	
焼損棟数					1	10	4			3				4	22	5	17	340.0	
内 訳	全焼	棟				6	1			2				1	10	2	8	400.0	
	半焼														0	1	△ 1	△ 100.0	
	部分焼					2									1	3	1	2	200.0
	ぼや				1	2	3			1				2	9	1	8	800.0	
建物焼損面積	m <sup>2</sup>				573	156			744					171	1,644	162	1,482	914.8	
林野焼損面積	a				1	1	2		2						6	25	△ 19	△ 76.0	
死者	人									1					1	1	0		
負傷者	人					1	1								1	3	0	3	
り災世帯数					3	4								3	10	2	8	400.0	
内 訳	全損	世帯				1	1								2	1	1	100.0	
	半損														0	1	△ 1	△ 100.0	
	小損					2	3								3	8	0	8	
り災人員	人				9	6								3	18	3	15	500.0	
損害額			142	74	9,712	11,906			13,354					1,993	37,181	8,477	28,704	338.6	
内 訳	建物	千円			74	8,981	11,856			13,354					1,993	36,258	7,915	28,343	358.1
	林野														0	102	△ 102	△ 100.0	
	車両		142		731	50									923	440	483	109.8	
	船舶																		
	航空機																		
	その他														0	20	△ 20	△ 100.0	

△印=減

大 多 喜 町 月 別 火 災 概 況

月別 区分	単位	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	前年	増減	増減率
出火件数	件	1	2											3	8	△ 5	△ 62.5
内 建物														0	5	△ 5	△ 100.0
内 林野														0	1	△ 1	△ 100.0
内 車両																	
内 船舶																	
内 航空機																	
訳 その他		1	2											3	2	1	50.0
焼損棟数	棟													0	12	△ 12	△ 100.0
内 全焼														0	7	△ 7	△ 100.0
内 半焼														0	1	△ 1	△ 100.0
内 部分焼														0	3	△ 3	△ 100.0
訳 ぼや														0	1	△ 1	△ 100.0
建物焼損面積	m <sup>2</sup>													0	561	△ 561	△ 100.0
林野焼損面積	a													0	4	△ 4	
死 者	人																
負傷者	人	1												1	0	1	
り災世帯数	世帯													0	5	△ 5	△ 100.0
内 全損														0	1	△ 1	△ 100.0
内 半損																	
訳 小損														0	4	△ 4	△ 100.0
り災人員	人													0	16	△ 16	△ 100.0
損害額	千円													0	20,791	△ 20,791	△ 100.0
内 建物														0	20,559	△ 20,559	△ 100.0
内 林野														0	232	△ 232	△ 100.0
内 車両																	
内 船舶																	
内 航空機																	
訳 その他																	

△印=減

御宿町月別火災概況

月別区分	単位	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	前年	増減	増減率
出火件数	件			1	1				2	1			1	6	5	1	20.0
内 建物				1					2	1			1	5	3	2	66.7
林野																	
車両																	
船舶																	
航空機																	
その他					1									1	2	△ 1	△ 50.0
焼損棟数	棟			1					3	1			1	6	5	1	20.0
内 全焼									2					2	1	1	100.0
半焼																	
部分焼									1	1			1	3	3	0	
ぼや				1										1	1	0	
建物焼損面積	m <sup>2</sup>								111	2			2	115	18	97	538.9
林野焼損面積	a								1					1	0	1	
死者	人																
負傷者	人													0	1	△ 1	△ 100.0
り災世帯数	世帯			1					2				1	4	2	2	100.0
内 全損									2					2	0	2	
半損																	
小損				1									1	2	2	0	
り災人員	人			2					3				2	7	3	4	133.3
損害額	千円			7					3,473	28			311	3,819	617	3,202	519.0
内 建物				7					3,473	28			311	3,819	617	3,202	519.0
林野																	
車両																	
船舶																	
航空機																	
その他																	

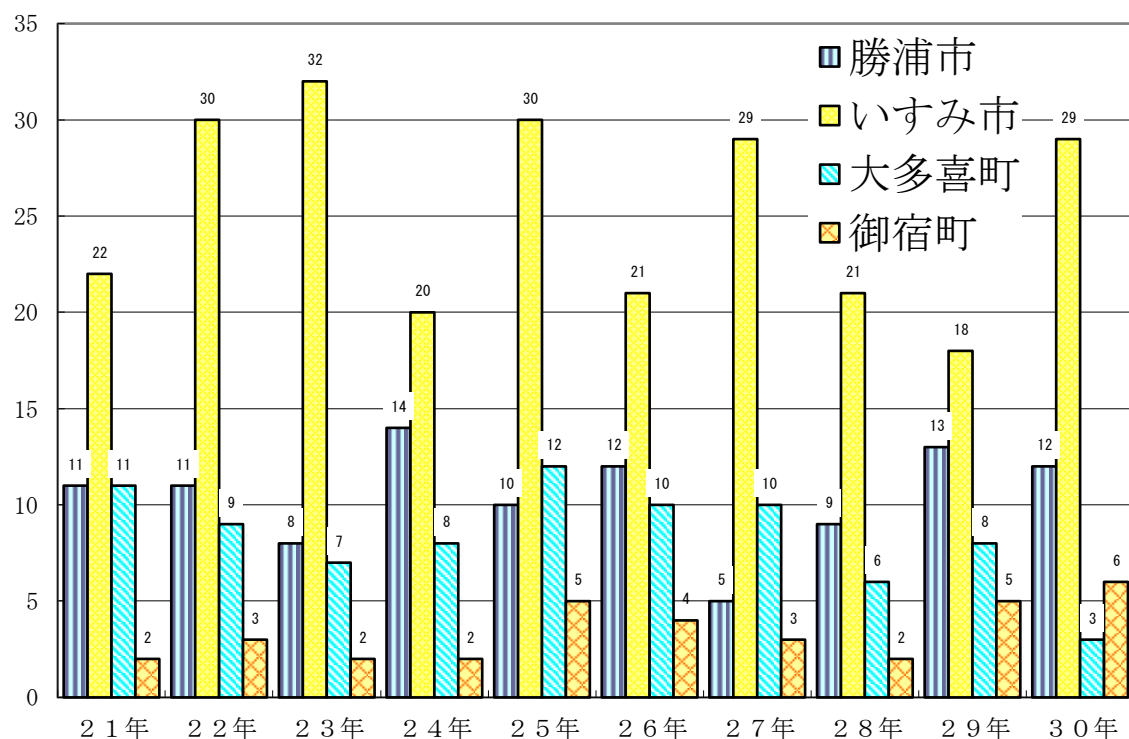
△印=減

## 構成市町別 5年間火災発生状況

区分		年別	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
合 計	出火件数		47	47	38	44	50
	建物		23	29	20	20	23
	林野		6	2	1	6	6
	車両		2	4	2	4	5
	船舶						
	航空機						
勝浦市	その他		16	12	15	14	16
	出火件数		12	5	9	13	12
	建物		5	5	6	8	7
	林野		1			1	1
	車両		1		1		2
	船舶						
いすみ市	航空機						
	その他		5		2	4	2
	出火件数		21	29	21	18	29
	建物		11	16	9	4	11
	林野		3	1	1	4	5
	車両		1	3		4	3
大多喜町	船舶						
	航空機						
	その他		6	9	11	6	10
	出火件数		10	10	6	8	3
	建物		5	6	4	5	
	林野		2	1		1	
御宿町	車両			1			
	船舶						
	航空機						
	その他		3	2	2	2	3
	出火件数		4	3	2	5	6
	建物		2	2	1	3	5

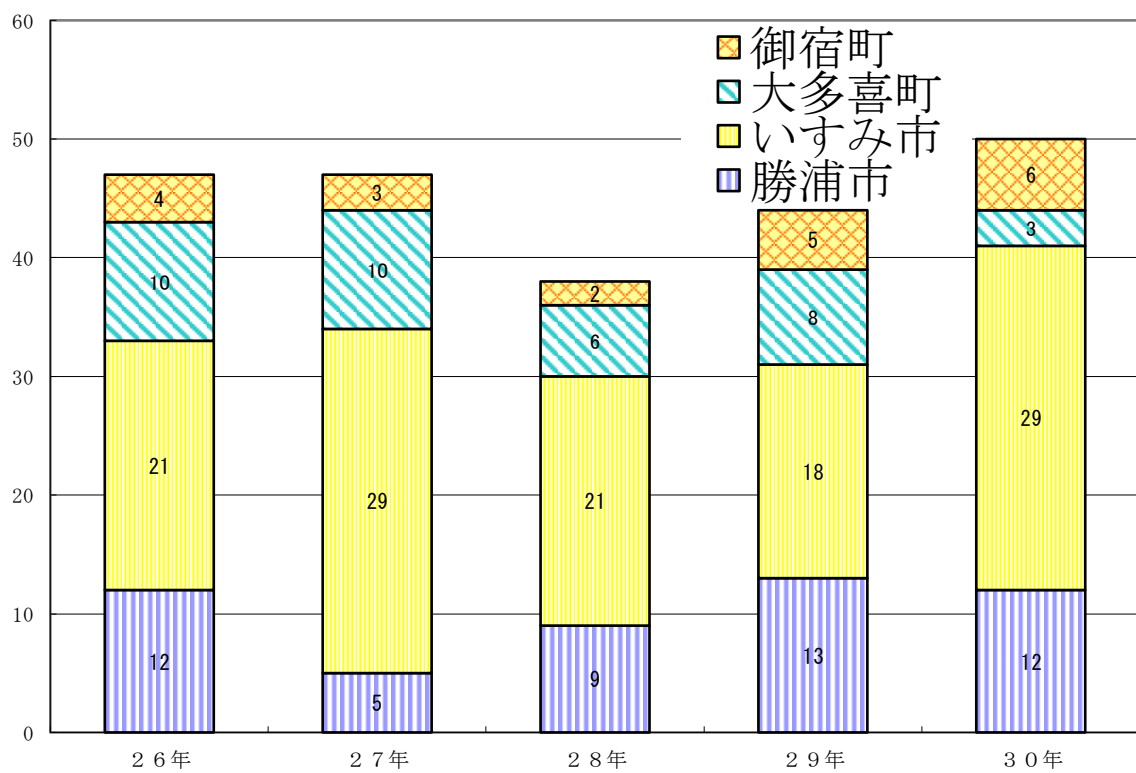
件

## 過去10年構成市町別火災発生状況



件

## 過去5年構成市町別火災発生状況



## 1月及び1件当たりの火災の概況

区分	単位	平成30年	平成29年	増減
全火災 1月当たり	出火件数	件	4.2	3.7
	損害額	千円	7,019.1	3,006.5
	焼損棟数	棟	3.4	2.7
	建物焼損面積	m <sup>2</sup>	194.1	75.1
	林野焼損面積	a	0.8	2.4
	り災世帯数	世帯	1.4	1.3
	り災人員	人	2.6	2.6
	死者	人	0.1	0.3
	負傷者	人	0.5	0.3
全火災 1件当たり	損害額	千円	1,684.6	820.0
建物火災 1件当たり	損害額	千円	3,619.9	1,763.9
	建物焼損面積	m <sup>2</sup>	101.3	45.1
	焼損棟数	棟	1.8	1.6
	り災世帯数	世帯	0.7	0.8
	り災人員	人	1.3	1.6
林野火災 1件当たり	損害額	千円	0.0	56.8
	林野焼損面積	a	1.5	4.8

## 覚知方法別出火件数

覚知方法	出火件数(件)	構成比 (%)
119 (NTT以外加入電話から)	0 (1)	0.0 (2.4)
119 (NTT加入電話から)	17 (13)	34.0 (29.5)
119 (携帯電話から)	25 (25)	50.0 (56.8)
加入電話(固定電話から)	1 (0)	2.0 (0.0)
加入電話(携帯電話から)	0 (0)	0.0 (0.0)
事後聞知	3 (3)	6.0 (6.8)
警察察電話	4 (2)	8.0 (4.5)
駆け付け	0 (0)	0.0 (0.0)
その他	0 (0)	0.0 (0.0)
合計	50 (44)	100.0 (100.0)

※ ( )内は前年中の数値

## 火災種別出火件数の構成割合

区分	平成30年中		平成29年中	
	出火件数(件)	割合 (%)	出火件数(件)	割合 (%)
建物火災	23	46.0	20	45.5
林野火災	6	12.0	6	13.6
車両火災	5	10.0	4	9.1
船舶火災				
航空機火災				
その他火災	16	32.0	14	31.8
合計	50	100.0	44	100.0

## 火災種別原因別発生件数

(1) 建物火災 23件

原因別	件数
飛び火	6
放火・放火疑い	4
焚火・枯草焼き	3
接触部過熱	3
漏電	1
短絡	1
絶縁劣化	1
輻射熱	1
ストーブ	1
タイヤ過熱	1
不明	1

(3) 車両火災 5件

原因別	件数
ショート	1
トーチバーナー	1
燃料漏れ	1
焚火・枯草焼き	1
塩害によるスパーク	1

(4) その他火災 16件

原因別	件数
焚火・枯草焼き	11
切断火花	2
熾火の投げ捨て	1
自損	1
放火の疑い	1

(2) 林野火災 6件

原因別	件数
焚火・枯草焼き	5
飛び火	1

## 出火原因別出火件数と損害額

原因別 区分			
	出火件数(件)	割合(%)	損害額(千円)
焚火・枯草焼き	20	40.0	5,045
飛び火	7	14.0	15,725
放火・放火の疑い	5	10.0	37,071
接触部過熱	3	6.0	11,972
切断火花	2	4.0	0
塩害によるスパーク	1	2.0	18
熾火の投げ捨て	1	2.0	0
ショート	1	2.0	142
ストップ	1	2.0	1,719
絶縁劣化	1	2.0	2,868
タイヤ過熱	1	2.0	1,168
トーチバーナー	1	2.0	731
燃料漏れ	1	2.0	30
輻射熱	1	2.0	604
漏電	1	2.0	6,000
短絡	1	2.0	311
自損	1	2.0	0
不明	1	2.0	825
合計	50	100.0	84,229

## 火災種別死傷者数

区分	死者		負傷者	
	人	割合(%)	人	割合(%)
建物火災	(2)	(66.7)	4 (3)	67.0 (100.0)
林野火災				
車両火災	(1)	(33.3)		
船舶火災				
航空機火災				
その他火災	1	100.0	2	33.0
合計	1 (3)	100.0 (100.0)	6 (3)	100.0 (100.0)

※( )内は前年中の数値

## 時間帯別火災発生状況

区分 時刻	火 災 種 別						合 計
	建 物	林 野	車両	船 舶	航空機	その他	
0～ 1	1						1
1～ 2	1						1
2～ 3	1					1	2
3～ 4	2						2
4～ 5							
5～ 6							
6～ 7							
7～ 8	3						3
8～ 9		1					1
9～10	3	1	1			2	7
10～11		1				2	3
11～12	1					3	4
午前合計	12	3	1			8	24
12～13		1					1
13～14	3		1				4
14～15	1	1				3	5
15～16						1	1
16～17	1		1				2
17～18		1	1			1	3
18～19			1				1
19～20	3					1	4
20～21						1	1
21～22	2						2
22～23							
23～24	1						1
午後合計	11	3	4			7	25
不明						1	1
合 計	23	6	5			16	50

## 四 季 別 出 火 状 況

区分 四季別	出火件数(件)	割 合 (%)	損害額 (千円)	割 合 (%)
春季 (3月～5月)	19 (8)	38.0 (18.2)	21,699 (4,316)	25.8 (12.0)
夏季 (6月～8月)	10 (9)	20.0 (20.5)	17,560 (9,412)	20.8 (26.1)
秋季 (9月～11月)	7 (5)	14.0 (11.4)	2,369 (2,807)	2.8 (7.8)
冬季 (12月～2月)	14 (22)	28.0 (50.0)	42,601 (19,543)	50.6 (54.2)
合 計	50 (44)	100.0 (100.0)	84,229 (36,078)	100.0 (100.0)

※ ( ) 内は前年同期中の数値。

## 用途別建物火災発生件数及び損害状況

区分 用途	出火件数(件)	割合(%)	焼損面積(m <sup>2</sup> )	損害額(千円)
一般住宅	8	34.8	513	20,054
物置・倉庫	6	26.1	602	7,842
事務所兼住宅	2	8.7	379	34,155
作業場・作業場兼事務所	2	8.7	744	13,354
共同住宅	1	4.3	0	7
スパ施設	1	4.3	0	6,000
その他の	3	13.0	91	1,846
合計	23	100.0	2,329	83,258

## 建物火災放水開始時間別焼損状況

区分 覚知から 放水開始まで	出火件数(件)	焼損面積(m <sup>2</sup> )	1件当たり焼損 面積(m <sup>2</sup> )	1件当たり放水 ポンプ台数(台)
5分以内				
6～10分以内	2	399	199.4	4.5
11～15分以内	8	723	90.4	5.5
16～20分以内	6	451	75.2	4.2
21～30分以内	2	753	376.3	7.0
31分以上				
放水した建物火災	18	2,326	129.2	5.1
放水しない建物火災	5	3	0.7	
全建物火災	23	2,329	101.3	

## 建物火災鎮火所要時間別焼損状況

区分 放水開始 から鎮火まで	放水件数(件)	焼損面積(m <sup>2</sup> )	1件当たり焼損 面積(m <sup>2</sup> )	1件当たり放水 ポンプ台数(台)
5分以内				
6～10分以内				
11～20分以内	2	2	0.9	1.5
21～30分以内				
31～40分以内	2	0	0.0	3.0
41～50分以内	1	9	8.9	4.0
51分以上	13	2,315	178.1	6.0
合計	18	2,326	129.2	
平均所要時間	88(分)			

## 《救急》



年別救急出動状況

月別救急出動状況

曜日別救急出動状況

救急隊別救急出動件数

時間別救急出動件数

市町別救急出動状況

救急隊員の応急処置件数

現場到着所要時間

傷病者収容所要時間

管内管外居住別搬送人員

急病にかかる疾病分類別傷病程度別搬送人員

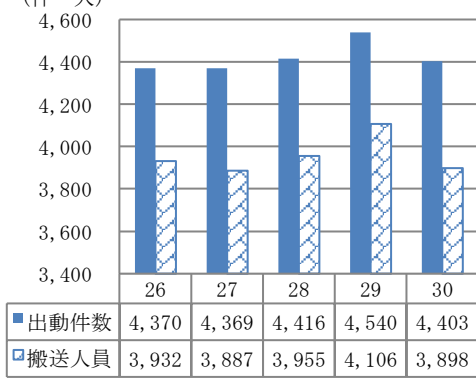
覚知別救急出動件数

年齢区分別・傷病程度別搬送人員

## 年別救急出動状況

事故種別 件数等	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 等 器 材 送		
26	出動件数	25	2	32	337	38	29	686	18	46	2,711	340	3	103	4,370
	搬送人員	8	1	13	373	37	30	635	15	30	2,451	338	/	1	3,932
	不搬送件数	21	1	20	30	1		54	3	16	267	2	3	103	521
27	出動件数	28		26	346	42	32	670	24	58	2,657	378	1	107	4,369
	搬送人員	8		10	355	40	32	622	19	35	2,391	374	/	1	3,887
	不搬送件数	20		16	29	2	2	49	5	23	269	4	1	106	526
28	出動件数	21	9	32	334	40	35	717	19	52	2,618	419	1	119	4,416
	搬送人員	7	6	11	353	39	35	670	16	35	2,365	416	/	2	3,955
	不搬送件数	14	3	21	33	1		51	3	17	254	5	1	117	520
29	出動件数	27	5	32	311	33	18	699	12	22	2,824	451		106	4,540
	搬送人員	3	3	15	327	33	18	647	10	8	2,593	449	/		4,106
	不搬送件数	24	2	17	31			53	2	14	235	2		106	486
30	出動件数	33	1	19	260	42	26	723	13	33	2,747	402		104	4,403
	搬送人員	7	1	14	260	41	27	677	9	21	2,440	400	/	1	3,898
	不搬送件数	27		5	33	1		52	4	12	308	2		103	547

(件・人)



年	出動件数			搬送人員		
	件数	対前年 増減率	指數	人員	対前年 増減率	指數
3	1,993		100	2,045		100
26	4,370	4.6	219	3,932	3.5	192
27	4,369	0.0	219	3,887	-1.1	190
28	4,416	1.1	222	3,955	1.7	193
29	4,540	2.8	228	4,106	3.8	201
30	4,403	-3.0	221	3,898	-5.1	191

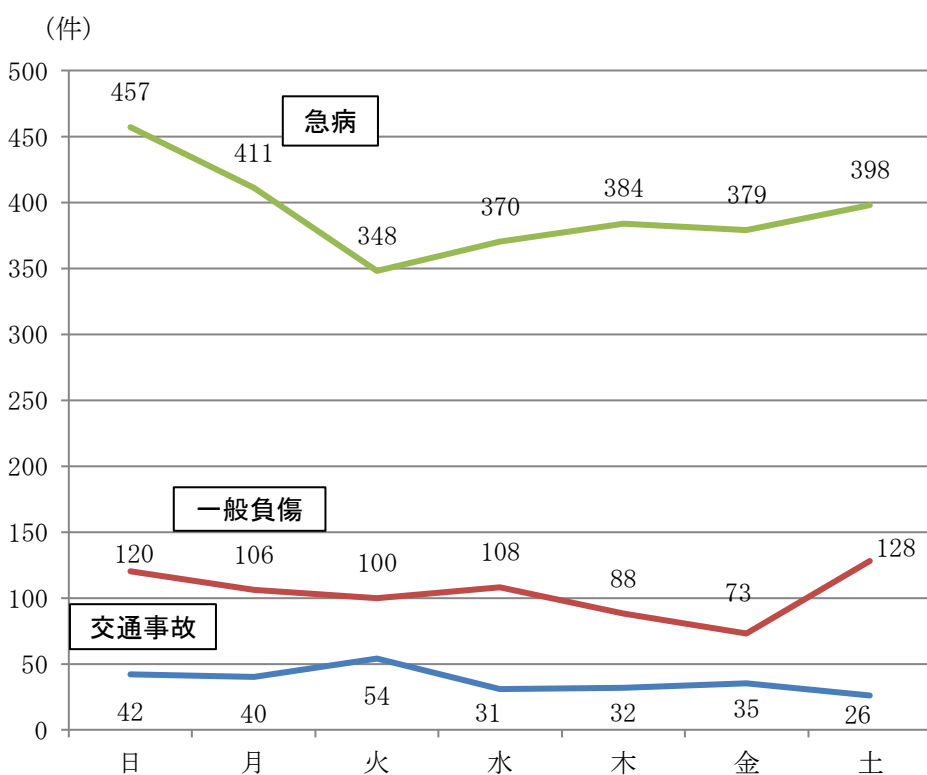
## 月別救急出動状況

件数等	事故種別	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 輸 材 送	その 他	
1	出動件数	1			21	2	2	65	1	1	302	39			11	445
	搬送人員	1			22	2	3	59	1		268	39	/	/		395
	不搬送件数			4				6		1	34				11	56
2	出動件数	5		1	10	4	1	55	1	1	201	39			6	324
	搬送人員	1			9	4	1	54	1	1	177	39	/	/		287
	不搬送件数	4		1	1			1			24				6	37
3	出動件数	2		1	10	5	2	53		2	204	28			9	316
	搬送人員			1	11	5	2	48		1	180	28	/	/		276
	不搬送件数	2						5		1	24				9	41
4	出動件数	8		1	24	4	2	64	2	3	187	31			11	337
	搬送人員	1		1	25	4	2	57	1	3	157	31	/	/		282
	不搬送件数	8			2			7	1		30				11	59
5	出動件数	2		1	25	1	3	46	1	2	205	34			6	326
	搬送人員	1		1	26	1	3	39		1	183	34	/	/		289
	不搬送件数	1			1			7	1	1	22				6	39
6	出動件数	1			21	3		52	1	2	185	34			6	305
	搬送人員				22	3		51	1	1	167	34	/	/		279
	不搬送件数	1			1			1		1	18				6	28
7	出動件数	2		1	23	5	6	67	1	3	255	43			7	413
	搬送人員	1		1	26	5	6	65	1	3	233	43	/	/		384
	不搬送件数	1						3			22				7	33
8	出動件数	5	1	8	36	4	2	84	2	3	322	43			10	520
	搬送人員		1	10	32	4	2	77	2	2	291	43	/	/		464
	不搬送件数	5			7			9		1	31				10	63
9	出動件数	3		4	17	3	2	59	1	1	249	22			4	365
	搬送人員			2	16	2	2	55		1	219	21	/	/		318
	不搬送件数	3		2	2	1		4	1		31	1			4	49
10	出動件数				17	7		52	2	6	194	26			8	312
	搬送人員				17	7		52	1	4	168	26	/	/		275
	不搬送件数				1				1	2	26				8	38
11	出動件数	1		2	32	2	1	64		4	222	37			17	382
	搬送人員	1			27	2	1	63		2	194	36	/	/		326
	不搬送件数			2	12			2		2	28	1			17	64
12	出動件数	3			24	2	5	62	1	5	221	26			9	358
	搬送人員	1			27	2	5	55	1	2	203	26	/	/	1	323
	不搬送件数	2			2			7		3	18				8	40
合 計	出動件数	33	1	19	260	42	26	723	13	33	2,747	402			104	4,403
	搬送人員	7	1	16	260	41	27	675	9	21	2,440	400	/	/	1	3,898
	不搬送件数	27		5	33	1		52	4	12	308	2			103	547

### 曜日別救急出動状況

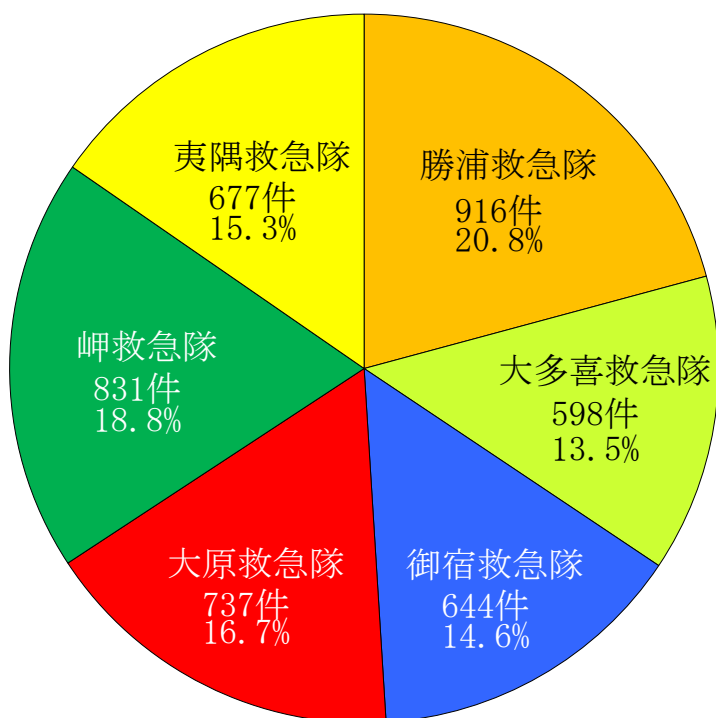
事故種別		火 災	自然 災害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他	合 計
曜日													
日	出動件数	6		3	42	5	9	120	2	5	457	42	691
	搬送人員	1		1	42	4	10	112	2	1	396	21	590
月	出動件数	7		4	40	4	3	106	2	6	411	93	676
	搬送人員			1	40	4	3	101	1	5	369	77	601
火	出動件数	2		2	54	8	2	100	1	4	348	71	592
	搬送人員	1		4	60	8	2	93	1	3	310	61	543
水	出動件数	4	1	2	31	7	3	108		5	370	77	608
	搬送人員	3	1	2	29	7	3	99		3	331	62	540
木	出動件数	1		2	32	7	3	88	1	4	384	78	600
	搬送人員			2	30	7	3	80	1	2	345	68	538
金	出動件数	4		2	35	3	1	73	6	6	379	74	583
	搬送人員			2	30	3	1	72	4	5	339	59	515
土	出動件数	9		4	26	8	5	128	1	3	398	71	653
	搬送人員	2		4	29	8	5	118		2	350	53	571
合計	出動件数	33	1	19	260	42	26	723	13	33	2,747	506	4,403
	搬送人員	7	1	16	260	41	27	675	9	21	2,440	401	3,898

### 曜日別事故種別出動状況



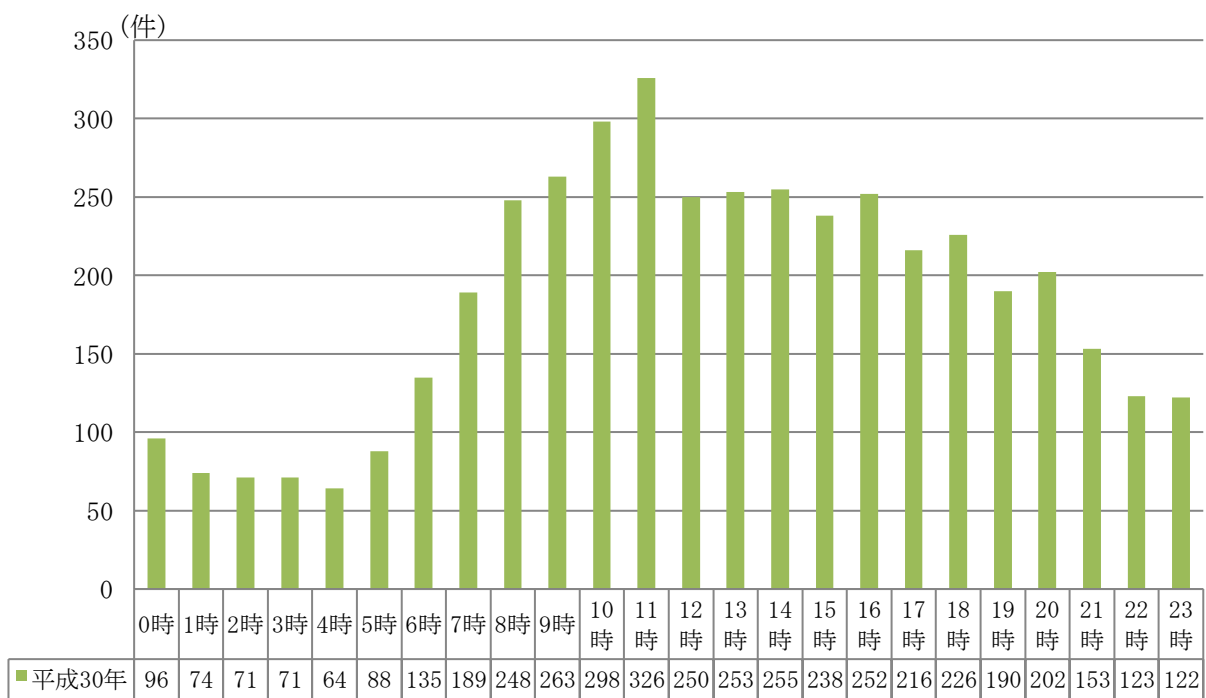
### 救急隊別救急出動件数

事故種別 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	その他の			合 計	一 日 平均	
											転 院 搬 送	医 師 搬 送	資 等 輸 材 送	その 他		
勝浦救急隊	7		6	61	10	10	154	1	7	559	73			28	916	2.5
大多喜救急隊	4		1	34	5	1	96	1	5	371	71			9	598	1.6
御宿救急隊	1		4	38	7	7	121	4	4	419	27			12	644	1.8
大原救急隊	12	1		49	8	2	122	6	5	473	41			18	737	2.0
岬救急隊	3		5	49	6	6	133	1	6	551	52			19	831	2.3
夷隅救急隊	6		3	29	6		97		6	374	138			18	677	1.9
合 計	33	1	19	260	42	26	723	13	33	2,747	402			104	4,403	12.1



### 時間別救急出動件数

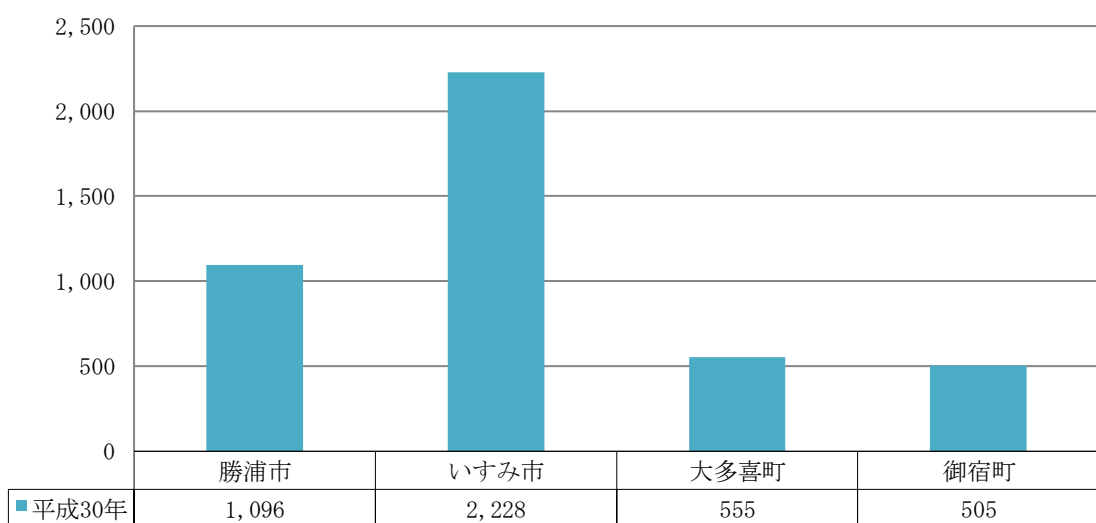
事故種 時間帯	火 災	自然 災害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	その他				合 計	
											転 院 搬 送	医 師 搬 送	資 等 器 材 輸 送	その 他		
0～1			1	2	1		12	1	1	71	2				5	96
1～2	1			1			4	2		58	2				6	74
2～3	2			3			6			54	3				3	71
3～4	1			1			11	1	1	54	1				1	71
4～5	1		1	3			6		1	50	1				1	64
5～6			1	2			15		2	65	1				2	88
6～7				5	1		16		1	106	3				3	135
7～8	2		3	11	2		26		1	137	3				4	189
8～9	1		2	13	1		45			171	10				5	248
9～10	7		1	17		2	40		1	162	27				6	263
10～11	1		2	25	1	1	58		3	164	41				2	298
11～12	2			31	6	2	63		1	160	56				5	326
12～13			4	16	4	2	42	1	2	136	38				5	250
13～14	1	1	2	16	3	5	49	1	3	134	34				4	253
14～15	1		1	23	10	3	44		1	140	31				1	255
15～16	1			19	3	2	46	1	1	124	32				9	238
16～17	3			12	4	1	52	1	1	131	43				4	252
17～18	2		1	16	1	3	39		1	126	19				8	216
18～19				16	2	5	35		1	143	16				8	226
19～20	2			10			32		5	128	8				5	190
20～21	2			10	3		29	1		142	8				7	202
21～22	1			3			25		2	111	7				4	153
22～23				3			18	2	3	85	9				3	123
23～24	2			2			10	2	1	95	7				3	122
合 計	33	1	19	260	42	26	723	13	33	2,747	402				104	4,403



## 市町別救急出動状況

市町別 件数等	事故種別	合計	比率 (%)	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			
														転院搬送	医師搬送	資器材等輸送	その他
合計	件数	4,403	100.0	33	1	19	260	42	26	723	13	33	2,747	402			104
	人員	3,898	100.1	7	1	16	260	41	27	675	9	21	2,440	400	/	/	1
勝浦市	件数	1,096	24.9	8		8	75	13	14	184	1	10	668	88			27
	人員	973	25.0	2		3	77	13	15	176	1	8	590	87	/	/	1
いすみ市	件数	2,228	50.6	16	1	5	130	19	8	348	6	17	1,398	230			50
	人員	1,982	50.8	3	1	7	132	19	8	321	5	12	1,245	229	/	/	
大多喜町	件数	555	12.6	3		2	32	6	1	86	1	4	341	69			10
	人員	498	12.8	2		2	29	6	1	82		1	306	69	/	/	
御宿町	件数	505	11.5	6		3	21	4	3	104	5	2	328	15			14
	人員	435	11.2			3	20	3	3	95	3		293	15	/	/	
管轄外	件数	19	0.4			1	2			1			12				3
	人員	10	0.3			1	2			1			6		/	/	

(件) 市町別出動件数の推移



救急隊員の応急処置件数

応急処置 事故種別	対象人 員	止血	固定	人工呼吸	心マッサージ	心肺蘇生	酸素吸入	気道確保	うえちウケウチウツ	う救命士	う気管挿鼻イ	保	被覆	在宅療法	A	B	C	除細動	静脈路	静脈路	血糖	エビペニン投与	ブドウ糖投与	薬剤投与	その他の	血圧測定	心音・呼聴吸収	血中度酸の素測定	心電図	合計		
急病	死亡	102				102	100	101		2	40	2	55		7		1	6	7		36				27	1	5	98	6	102	647	
	重症	398	1	7	10		16	181	56	1	1	10		194	6	48	1	11	39	5	14	8	46		3	6	120	391	348	391	365	2,215
	中等症	793		12	6		265	31					280	5	95		17	80		11		41	1	6		262	784	679	793	657	3,928	
	軽症	1,147	17	28			86	8					397	6	59		5	54		6		35		5		310	1,108	870	1,147	849	4,931	
	その他																															
	合計	2,440	18	47	16		118	632	196	1	3	50	2	926	17	209	1	34	179	12	31	44	122	1	14	33	693	2,288	1,995	2,337	1,973	11,721
交通事故	死亡	1		1			1	1	1						1	1				1									1	1	8	
	重症	26	7	24			1	15	3					18	11	1			1								3	25	25	25	21	179
	中等症	23	4	21				4					11	10	1			1								6	23	18	23	13	134	
	軽症	209	8	149				4					39	47	2		1	1				1				17	206	156	209	82	920	
	その他																															
	合計	259	19	195			2	24	4				68	69	5		1	4				1				26	254	200	257	117	1,241	
一般負傷	死亡	7					7	7	7		2		6								2				2	1		6	7	45		
	重症	131	8	84	1		1	18	2		1	1	65	13	6			6			1				1	10	131	74	131	71	617	
	中等症	144	8	73				15					56	16	6			6			1				8	144	83	144	72	626		
	軽症	395	66	152				12	1				116	128	13		5	8			2				54	385	194	394	137	1,654		
	その他																															
	合計	677	82	309	1		8	52	10		1	3	243	157	25		5	20			3	3			3	73	660	357	669	287	2,942	
その他	死亡	7		1			7	5	7		1	6	3							2	4			4			7	7	47			
	重症	125		13	2		2	61	5		1		60	1	6		2	4	1		1	1			1	25	124	88	124	103	618	
	中等症	253	1	19	1			94	3				102	5	5		1	4		1					69	235	185	253	178	1,151		
	軽症	135	11	38				20					48	20	3		1	3							30	135	83	135	61	584		
	その他	1											1		1		1								1	1	1	1	1	6		
	合計	521	12	71	3		9	180	15		1	7	214	26	15		4	12	3	1	5	1			5	124	495	364	513	350	2,406	
合計	死亡	117		2			117	113	116		3	48	2	64	1	8		1	7	9		42				33	2	5	112	6	117	747
	重症	680	16	128	13		20	275	66	1	2	12		337	31	61	1	13	50	6	14	10	47		3	8	158	671	535	671	560	3,629
	中等症	1,213	13	125	7			378	34				449	36	107		18	91		12		42	1	6		345	1,186	965	1,213	920	5,839	
	軽症	1,886	102	367				122	9				600	201	77		12	66		6		38		5		411	1,834	1,303	1,885	1,129	8,089	
	その他	1											1		1		1								1	1	1	1	1	6		
	合計	3,897	131	622	20		137	888	225	1	5	60	2	1,451	269	254	1	44	215	15	32	52	127	1	14	41	916	3,697	2,916	3,776	2,727	18,310

※ 対象人員とは、搬送人員のうち応急処置の対象となった傷病者数をいい、応急処置の数は、1人につき複数を行うこともあるため対象人員とは一致しない。

※ 気道確保（うち救命士関係）とは、救命士法に基づくラーリングアルマスク等を使用しての気道確保をいう。

※ 在宅療法とは、在宅療法継続中の傷病者に対し、その療法維持のために行なった必要な処置及び在宅療法に異常があった場合に行なった処置。

A…在宅中心静脈栄養管理、在宅化学療法等により点滴処置が施されているもの。

B…気管切開孔又は気管瘻、人工肛門等の外瘻処置が施されているもの。

## 現 場 到 着 所 要 時 間

時間区分	3分未満	3～5	6～10	11～20	21分以上	合計	最短時分	最長時分	平均時分
急 病	32	43	1,292	1,208	172	2,747	0	38	10.7
交通事故	3	10	106	110	31	260	0	32	11.7
一般負傷	7	14	339	303	60	723	0	64	11.1
その 他	5	42	367	212	47	673	0	42	9.7
合 計	47	109	2,104	1,833	310	4,403			
比率(%)	1.1	2.5	47.8	41.6	7.0	100.0			

## 傷 病 者 収 容 所 要 時 間

※本表の合計は搬送件数を表す。

時間区分	10分未満	10～20	21～30	31～60	61～120	121分以上	合計	最短時分	最長時分	平均時分
急 病	0	11	116	1,330	924	59	2,440	15	239	58.9
交通事故	0	1	11	137	104	7	260	18	193	60.9
一般負傷	0	3	40	329	282	23	677	17	233	60.4
その 他	0	0	13	259	239	10	521	21	198	60.7
合 計	0	15	180	2,055	1,549	99	3,898			
比率(%)	0.0	0.4	4.6	52.7	39.7	2.5	100.0			

## 管 内 管 外 居 住 別 搬 送 人 員

事故種別区分	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	比率%
管内に住所を有する者	7	1	1	191	26	16	521	7	19	2,190	352	3,331	85.5
管外に住所を有する者			13	69	15	11	155	2	2	250	49	566	14.5
外国人旅行者不 <sup>定</sup>							1					1	0.0
合 計	7	1	14	260	41	27	677	9	21	2,440	401	3,898	100.0

## 急病にかかる疾病分類別傷病程度別搬送人員

疾病分類 区分	循環系		消化器系	呼吸器系	精神系	感覚系	泌尿器系	新生物	その他	症診不 状 ・断明 徵 候名確	合 計	比 率 %	
	脳 疾 患	心 疾 患 等											
死 亡	4	58	2	6					3	1	29	103	4.2
重 症	120	71	38	35	1	8	16	24	38	46	397	16.3	
中 等 症	49	89	96	121	8	27	42	31	124	206	793	32.5	
軽 症	27	95	54	77	82	60	63	7	268	414	1,147	47.0	
その 他													
合 計	200	313	190	239	91	95	121	65	431	695	2,440	100.0	
比 率 (%)	8.2	12.8	7.8	9.8	3.7	3.9	5.0	2.7	17.7	28.5	100.0		

## 覚知別救急出動件数

事故種別 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	比 率 %	
											転 院 搬 送	医 師 搬 送	資 輸 器 材 等 送	そ の 他		
専用電話 固定NTT	4		3	38	7	3	208	4	7	893	38			21	1,226	27.8
専用電話 IP	7	1		23	7	2	178	1	6	709	348			3	1,285	29.2
専用電話 携 帯	16		11	130	25	20	282	3	13	959	1			18	1,478	33.6
加入電話 固 定			3	10			20	2	1	79	13			51	179	4.1
加入電話 IP										1					1	0.0
加入電話 携 帯			1	3			8			44					56	1.3
警察電話	3		1	40			14	3	5	15				9	90	2.0
駆け付け				1	3	1	9			41	1			2	58	1.3
自己覚知	3			15			4		1	6	1				30	0.7
緊急通報																
その 他																
合 計	33	1	19	260	42	26	723	13	33	2,747	402			104	4,403	100.0

年令区分別・傷病程度別搬送人員

事故種別 年令 程度	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												
	輕 症												
	そ の 他												
	計												
乳幼児	死 亡												
	重 症									2		2	
	中等症						1			19	23	43	
	輕 症			4			19			54		77	
	そ の 他												
	計			4			20			75	23	122	
少 年	死 亡									1		1	
	重 症			1	4					2	1	8	
	中等症			2	1		1		1	8	1	14	
	輕 症				7		12	15	1	35	2	72	
	そ の 他												
	計			3	12		13	15	2	46	4	95	
成 人	死 亡		4	1						15		20	
	重 症	1			10	3		8		3	51	11	87
	中等症	1		1	11	4	2	21		4	108	37	189
	輕 症	1		6	131	24	11	117	7	8	351	15	671
	そ の 他										1		1
	計	3		11	153	31	13	146	7	15	525	64	968
老 人	死 亡			1				7		2	87		97
	重 症			1	12	3		123		2	342	99	582
	中等症		1			2		122		1	658	172	967
	輕 症	4			68	5	1	242		1	707	39	1,067
	そ の 他												
	計	4	1	2	91	10	1	494		6	1,794	310	2,713
合 計	死 亡			5	1			7		2	103		118
	重 症	1		2	26	6		131		5	397	111	679
	中等症	1	1	3	23	6	3	144	1	5	793	233	1,213
	輕 症	5		6	210	29	24	393	8	9	1,147	56	1,887
	そ の 他											1	1
	計	7	1	16	260	41	27	675	9	21	2,440	401	3,898

新生児…生後28日以内

乳幼児…生後29日～6才

少 年…7才～17才

成 人…18才～64才

老 人…65才以上

死 亡…初診時において、死亡が確認されたもの。

重 症…3週間以上の入院加療を必要とするもの。

中等症…入院を必要とするもので、重症に至らないもの。

輕 症…入院を必要としないもの。

そ の 他…医師の診断がないもの。



消防団関係

消防用水利の設置状況

夷隅郡市防火委員会関係

## 消 防 団 係

### (1) 市町別階級消防団員数

(平成31年4月1日現在)

階級 市町名	条例定数	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	実員計	平均年齢
勝浦市	423	1	3	10	13		30 (1)	320 (5)	383	42.5
いすみ市	954	1	3	25	13	38	76	721 (1)	878	42.8
大多喜町	380	1	2	6	11	16	50	261	347	37.8
御宿町	225	1	3	12	5	9	30	99	159	39.9
合 計	1,982	4	11	53	42	63	187	1,407	1,767	40.8

( )は女性団員数

### (2) 市町別消防団装備

(平成31年4月1日現在)

種別 市町名	指揮車	普通ポンプ車	水槽付ポンプ車	小型動力ポンプ付積載車	小型動力ポンプ	自動二輪車	救助資機材搭載消防ポンプ自動車	その他	合計
勝浦市	1	12	1	17	1			2	34
いすみ市	2	37			34	3	1	2	79
大多喜町	1	5	1	18					25
御宿町	1	6		8				1	16
合 計	5	60	2	43	35	3	1	5	154

## 消 防 水 利 の 設 置 状 況

(平成31年4月1日現在)

種別 市町名	消火栓	防火水槽	その他の水利	合計
勝浦市	215	154	29	398
いすみ市	759	536	15	1,310
大多喜町	182	248	85	515
御宿町	178	84	11	273
合 計	1,334	1,022	140	2,496

## 夷隅郡市防 火 委 員 会 関 係

### 幼年消防クラブ・少年消防クラブ・婦人防火クラブの現況

(平成31年4月1日現在)

種別 市町名	幼年消防クラブ		少年消防クラブ		婦人防火クラブ	
	クラブ数	クラブ員数	クラブ数	クラブ員数	クラブ数	クラブ員数
いすみ市					1	22



消 防 年 報 (平成 30 年度版)

発行 令和元年 7 月

編集 夷隅郡市広域市町村圏事務組合

消防本部 総務課

〒298-0204

千葉県夷隅郡大多喜町船子 73-2

T E L 0470-80-0119

F A X 0470-82-2938