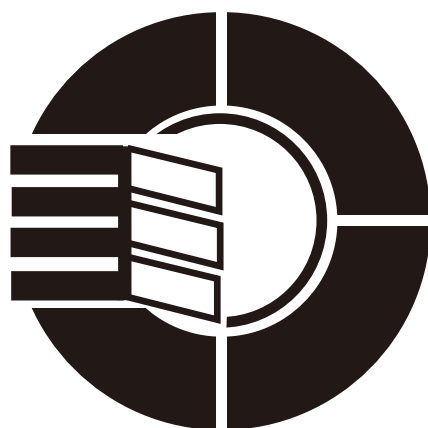


(令和4年版)

消防年報



南那須地区広域行政事務組合消防本部

(令和5年刊行)



は し が き

本書は、当消防本部の現勢、及び消防業務について広く紹介するために編集したものです。

なお、本書に収録しています火災、救急などの統計については令和4年中、消防現勢については令和5年4月1日現在で取りまとめています。

また、同時に組合管内消防団の現勢についても収録いたしました。

本書を消防行政へのご理解と地域の消防防災活動の参考としてご活用いただければ幸いです。



も く じ

位置・地勢	1
南那須地区広域行政事務組合の行政区域と消防配置図	2

総務編(庶務・人事)

組合消防の沿革	3～9
市・町別人口及び面積	10
消防本部・消防署の組織	11
消防本部・消防署の事務分掌	12～13
消防職員の定数及び実員	14
消防職員の配置状況	14
消防職員の階級別勤続年数	15
消防職員の階級別年齢状況	15
消防職員の勤続年数と年齢構成	15
消防職員の階級別の動き	16
消防職員の階級別比率の動き	17
消防職員の教育研修派遣状況	18
消防吏員の資格取得状況	19

消防施設編(庁舎・車両・通信・機械)

消防庁舎の現況	20
消防本部・消防署の車両現勢	21
消防無線状況	22
消防資器材配備状況	23～24
通信施設状況	25

予防編(火災・設備・建築・危険物)

火災発生件数	26
原因別出火件数	27
車両別火災出動件数及び出動延人員	27
主な火災(※)	28

昭和47年以降の主な火災（※）	28
防火対象物数及び査察実施状況	29
消防用設備等設置義務防火対象物一覧	30
市町別各種申請・届出の受理件数	31
市町別消防同意申請状況	31
危険物施設数	32
倍数・類別危険物施設数	32
各種申請・届出受理件数（危険物施設関係）	33
危険物施設査察実施状況	33

防火団体

南那須地区危険物保安協会	34
幼年消防クラブ	34
少年消防クラブ	34
婦人防火クラブ	34

警防編（救急救助活動・通信・気象）

救急出動状況	35
消防署別救急出動件数の推移（昭和49年以降）	36
月別救急出動件数	36
時間・曜日・現場到着所要時間別救急出動件数	37
月・時間・曜日・現場到着所要時間別救急出動件数グラフ	38
月・年齢区分・傷病程度・病院収容所要時間別搬送人員	39
年齢区分・傷病程度・病院収容所要時間別搬送人員グラフ	40
傷病者に行った応急処置件数（特定行為含む）	41
救急救命士特定行為件数	41
特定行為実施症例件数	41
ドクターヘリ・ドクターカー要請件数	42
救急支援活動状況	42
救助出動状況	43
覚知方法別受信状況（受信延件数）	44
月別気象状況	44

気象情報受信状況（件数）	45
ダム放流通知状況（件数）	45
応急手当指導状況	46

消防団関係編（那須烏山市・那珂川町）

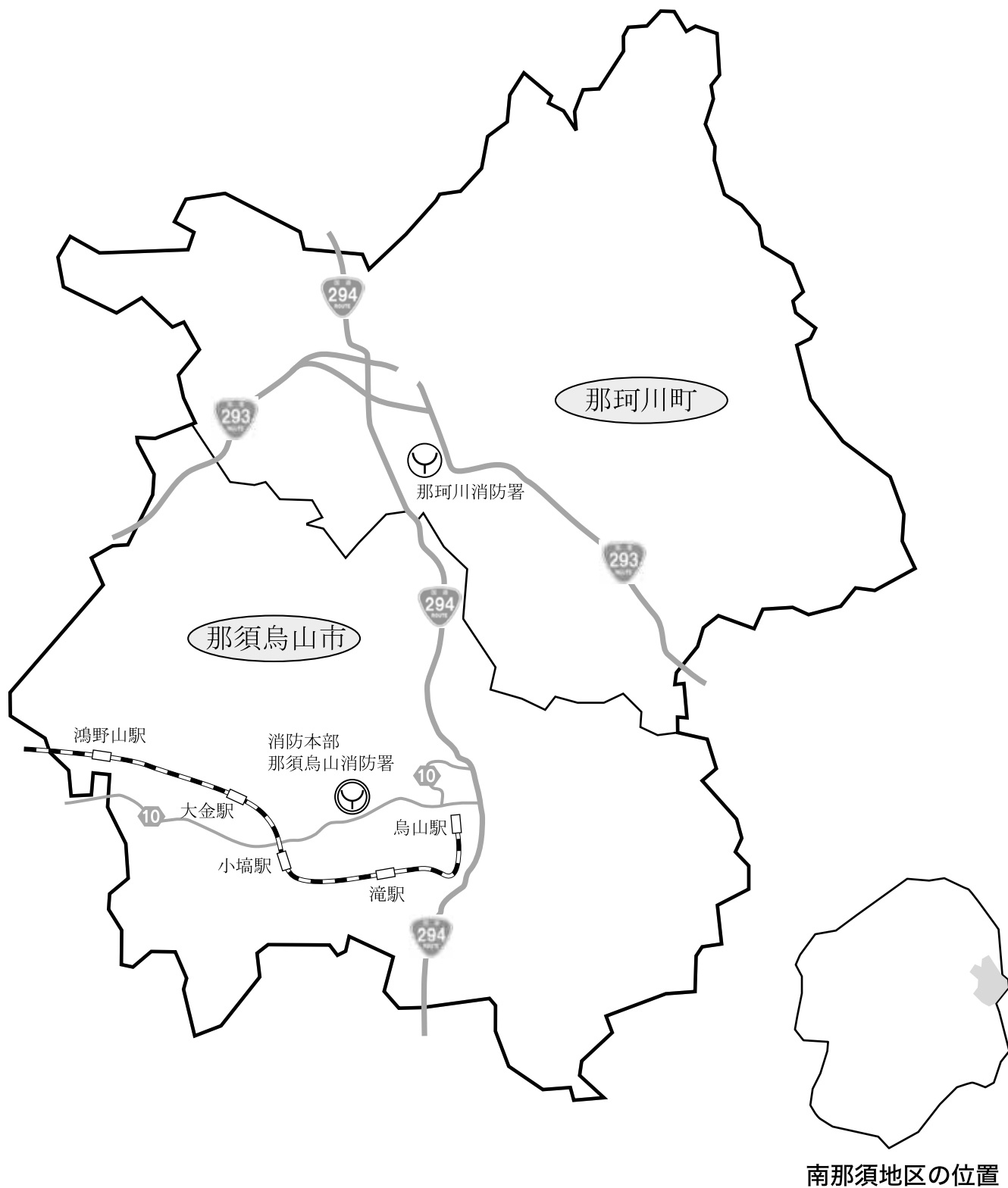
市・町別団員配置状況	47
市・町別団員報酬額調（年額）	47
消防車両の配置状況（那須烏山市）	48～49
消防車両の配置状況（那珂川町）	50～51
消防団員の階級別勤続年数（那須烏山市）	52
消防団員の階級別年齢状況（那須烏山市）	52
消防団員の階級別勤続年数（那珂川町）	53
消防団員の階級別年齢状況（那珂川町）	53

位置・地勢

南那須地区は、那須烏山市と那珂川町で構成され、栃木県の北東部に位置し、首都東京から150 km圏域かつ県都宇都宮市から40 km程度の距離にあります。北部は大田原市、東部は茨城県大子町、常陸大宮市、南部は市貝町、茂木町、西部はさくら市、高根沢町に隣接しています。

地勢は、「日本の原風景」ともいうべきすばらしい自然環境を有する八溝山系に属し、雄大な清流那珂川が中央平野を南流しています。那珂川右岸地域は、荒川や江川などの主要河川が西部丘陵地帯を貫流し、その沿川に烏山丘陵をはじめとして標高200m程度の三条の丘陵で形成され、また、本丘陵地帯には、小川地区、南那須地区、烏山地区の市街地が形成されています。那珂川左岸地域には、馬頭地区の市街地及び東部山間地帯が形成されており、北東部に清流武茂川が貫流し、八溝県立公園や那珂川県立自然公園に属しており、高いところで標高500 mに及ぶ山間地と小河川で形成されています。

南那須地区広域行政事務組合の行政区域と消防配置図



総務編

(庶務・人事)

組 合 消 防 の 沿 革

- 昭和 47 . 4 . 1 南那須地区広域行政事務組合設立をするとともに、組合消防本部の発足。
消防本部1、消防署1、消防職員47名、水槽付消防ポンプ自動車1台、小型
動力ポンプ積載車1台、救急車1台で業務を開始した。
職員24名採用
- 5 . 14 救急車購入(馬頭分署に配置)
- 5 . 26 烏山消防署馬頭分署仮事務所を馬頭町役場前に置き、救急車1台、職員13
名で業務を開始する。
- 8 . 2 小型動力ポンプ積載車購入(馬頭分署に配置)
- 8 . 19 指令車購入(消防本部に配置)
- 9 . 10 烏山消防署馬頭分署竣工(仮事務所から新庁舎に移転)
基地局無線の開局(しょうぼうばとう)
- 9 . 18 消防ポンプ自動車購入(馬頭分署に配置)
- 9 . 20 移動局無線機購入(馬頭分署消防ポンプ自動車に積載)
- 12 . 1 職員7名採用
烏山消防署馬頭分署4名増員(職員数17名となる。)
- 昭和 48 . 1 . 29 移動局無線機2基購入(烏山消防署、馬頭分署車両に積載)
携帯局無線機1基購入(馬頭分署に配置)
- 2 . 6 救急車購入(烏山消防署配置)
- 3 . 20 烏山消防署南那須分遣所竣工
- 3 . 22 消防ポンプ自動車購入(南那須分遣所に配置予定)
- 3 . 26 移動局無線機1基購入(南那須分遣所配置予定の消防ポンプ自動車に
積載)
- 4 . 1 職員17名採用 実員69名
烏山消防署南那須分遣所、消防ポンプ自動車1台、職員13名で業務開始
する。
- 4 . 9 馬頭分署2名増員(職員数19名となる。)
- 7 . 5 救急車購入(烏山消防署に配置)
- 7 . 10 移動局無線機1基購入(烏山消防署車両に積載)
- 8 . 1 職員2名採用
- 9 . 4 移動局無線機1基購入(烏山消防署車両に積載)
- 9 . 4 携帯局無線機1基購入(南那須分遣所に配置)
- 9 . 12 移動局無線機1基購入(馬頭分署車両に積載)
- 昭和 49 . 1 . 31 消防ポンプ自動車購入(小川分遣所配置予定)
- 2 . 13 移動局無線機1基購入(小川分遣所配置予定の消防ポンプ自動車に積載)

- 2. 20 烏山消防署小川分遣所竣工
- 3. 1 烏山消防署小川分遣所、消防ポンプ自動車1台、職員13名で業務を開始する。
- 3. 30 消防本部(署)新庁舎竣工
- 4. 1 職員11名採用 実員80名
- 4. 2 携帯局無線機1基購入(小川分遣所配置)
- 6. 20 烏山消防署無線基地局移設工事
携帯局無線機2基購入(烏山消防署、馬頭分署に配置)
- 7. 10 積載車2台購入(小川分遣所、南那須分遣所に配置)
移動局無線機2基購入(小川分遣所、南那須分遣所車両に積載)
- 9. 1 職員2名採用
- 9. 18 消防ポンプ自動車購入(烏山消防署に配置)
- 9. 24 移動局無線機1基購入(烏山消防署車両に積載)
- 昭和 50. 1. 30 移動局無線機1基購入(烏山消防署車両に積載)
- 4. 1 職員4名採用 実員81名
- 5. 15 烏山消防署積載車更新
- 7. 10 無線周波数増設工事
- 9. 9 水槽付消防ポンプ自動車購入(馬頭分署に配置)
移動局無線機1基購入(馬頭分署車両に積載)
- 昭和 51. 4. 1 実員80名
- 昭和 52. 4. 1 職員3名採用 実員81名
- 9. 28 移動局無線機2基購入(小川分遣所、南那須分遣所車両に積載)
携帯局無線機2基購入(烏山消防署に配置)
- 12. 23 馬頭分署消防ポンプ自動車更新
- 昭和 53. 4. 1 職員1名採用 実員81名
- 7. 5 救助艇一式購入(烏山消防署配置)
- 11. 8 気象観測装置一式購入(烏山消防署配置)
- 昭和 54. 2. 1 職員1名採用
- 4. 1 実員81名
- 9. 26 査察広報車、南那須地区危険物保安協会より寄贈
- 昭和 55. 4. 1 職員2名採用 実員81名
- 7. 9 第二次救急医療業務宇都宮医療圏と協約
- 7. 24 指令車更新(本部に配置)
- 10. 1 救急医療情報システム(端末機)設置(烏山消防署)
- 12. 19 栃木県防災行政無線端末局設置(烏山消防署)
- 昭和 56. 4. 1 職員2名採用 実員82名
- 昭和 57. 3. 23 人員輸送車、烏山アポロプロパン商会より寄贈(烏山消防署に配置)

- 3. 25 移動局無線機1基購入(烏山消防署車両に積載)
- 4. 1 職員1名採用 実員82名
- 8. 16 救急車、(財)日本消防協会より寄贈(馬頭分署更新)
- 11. 18 広報車、馬頭、小川ロータリークラブより寄贈(馬頭分署に配置)
- 昭和 58. 4. 1 実員82名
- 8. 10 消防用無線基地局更新(烏山消防署、馬頭分署)
- 10. 12 水槽付消防ポンプ自動車、日本損害保険協会より寄贈(烏山消防署更新)
- 昭和 59. 1. 26 救急車購入(烏山消防署更新)
- 4. 1 職員1名採用 実員81名
- 10. 8 救急車購入(烏山消防署更新)
- 11. 25 烏山消防署無線アンテナ塔設置工事
- 12. 25 携帯局無線機2基購入(小川分遣所、南那須分遣所に配置)
- 昭和 60. 2. 7 救急車、日本損害保険協会より寄贈(馬頭分署に配置)
- 4. 1 職員3名採用 実員82名
- 10. 8 化学消防ポンプ自動車購入(烏山消防署に配置)
- 10. 30 馬頭分署無線アンテナ塔設置
- 昭和 61. 2. 5 携帯局無線機2基購入(烏山消防署、馬頭分署に配置)
- 4. 1 職員4名採用 実員84名
- 6. 13 テレホン情報システム装置4台購入(各署所に設置)
- 10. 18 小型動力ポンプ1台購入(馬頭分署配置)
- 昭和 62. 1. 23 水槽付消防ポンプ自動車購入(南那須分遣所に配置)
- 2. 20 救急車、日本自動車工業会より寄贈(南那須分遣所に配置)
- 2. 20 無線に救急波増設
- 3. 31 小川分遣所に救急車配置(馬頭分署より)
- 4. 1 職員3名採用 実員87名
小川、南那須両分遣所で救急業務開始
小川、南那須両分遣所4名増員(職員数各17名となる)
- 5. 20 小型動力ポンプ購入(南那須分遣所に配置)
- 5. 28 広報車購入(南那須分遣所に配置)
- 11. 28 水槽付消防ポンプ自動車購入(小川分遣所に配置)
- 12. 10 小型動力ポンプ購入(小川分遣所に配置)
- 昭和 63. 3. 31 小川、南那須両分遣所に救急専用波端末機設置
- 4. 1 消防長を専任とする
職員3名採用 実員89名
- 7. 2 広報車購入(小川分遣所に配置)
- 7. 25 事務用連絡車、南那須地区危険物保安協会より寄贈
- 9. 20 南那須分遣所に自記雨量計設置

11 . 15 移動局無線機2基、携帯局無線機1基更新
 平成 元 . 3 . 31 空気充填施設設置(馬頭分署)
 4 . 1 実員89名
 5 . 8 消防本部にファクシミリ設置
 平成 2 . 3 . 6 救助工作車購入(烏山消防署に配置)
 4 . 1 職員1名採用 実員89名
 7 . 10 消防本部(署)に冷房設備設置
 12 . 12 消防ポンプ自動車購入(烏山消防署更新)
 平成 3 . 1 . 1 職員1名採用 実員89名
 2 . 28 救助訓練塔設置(馬頭分署)
 4 . 1 職員1名採用 実員89名
 小川、南那須両分遣所を分署に名称変更
 10 . 8 予防広報車購入(消防本部更新)
 平成 4 . 1 . 8 水槽付消防ポンプ自動車購入(馬頭分署更新)
 2 . 20 移動局無線機1基、携帯局無線機2基更新
 4 . 1 職員3名採用 実員90名
 7 . 29 指令車購入(消防本部更新)
 8 . 7 馬頭、小川、南那須、各分署にファクシミリ設置
 12 . 25 移動局無線機4基、更新
 平成 5 . 2 . 17 消防ポンプ自動車購入(馬頭分署更新)
 4 . 1 職員1名採用 実員91名
 8 . 9 救急車購入(馬頭分署更新)
 平成 6 . 3 . 16 人員輸送車購入(烏山消防署更新)
 3 . 20 移動局無線機2基、携帯局無線機2基更新
 4 . 1 職員1名採用 実員91名
 11 . 16 広報車購入(馬頭分署更新)
 11 . 30 移動局無線機2基、携帯局無線機2基更新
 平成 7 . 3 . 7 救急車購入(烏山消防署更新)
 4 . 1 職員1名採用 実員91名
 平成 8 . 1 . 26 移動局無線機4基更新
 3 . 15 救急車購入(小川分署更新)
 4 . 1 実員91名
 9 . 26 携帯局無線機4基更新
 平成 9 . 2 . 21 救急車購入(南那須分署更新)
 4 . 1 実員90名
 平成 10 . 1 . 23 移動局無線機3基更新
 4 . 1 職員1名採用 実員91名

平成 11 . 2 . 10 基地局無線機2基更新
4 . 1 職員1名採用 実員91名
5 . 31 空気充填設備更新
7 . 2 事務用連絡車購入(烏山消防署更新)

平成 12 . 4 . 1 実員90名

平成 13 . 1 . 26 水槽付消防ポンプ自動車購入(烏山消防署更新)
3 . 27 救助艇一式購入(烏山消防署更新)
4 . 1 職員2名採用 実員90名

平成 14 . 2 . 1 高規格救急自動車購入(烏山消防署更新)
4 . 1 職員2名採用 実員90名

平成 15 . 1 . 14 広報車購入(南那須分署更新)
4 . 1 職員2名採用 実員91名
6 . 24 広報車購入(小川分署更新)

平成 16 . 3 . 12 資機材搬送車購入(烏山消防署に配置)
4 . 1 実員91名
11 . 25 水槽付消防ポンプ自動車購入(小川分署更新)
11 . 25 水槽付消防ポンプ自動車購入(南那須分署更新)

平成 17 . 4 . 1 職員5名採用 実員94名
10 . 1 行政区域の合併(那須烏山市・那珂川町)
10 . 6 携帯電話119番直接受信業務開始(烏山消防署に配置)

平成 18 . 1 . 19 携帯局無線機1基更新
3 . 24 高規格救急自動車購入(馬頭分署更新)
3 . 24 エアーテント一式購入
4 . 1 職員5名採用 実員98名
12 . 4 高規格救急自動車購入(小川分署更新)

平成 19 . 2 . 17 高規格救急自動車購入(南那須分署更新)
2 . 22 広報1号車、日本消防協会より寄贈(烏山消防署に配置)
3 . 26 広報2号車、那須烏山市より寄贈(烏山消防署に配置)
4 . 1 職員5名採用 実員99名
10 . 15 救助工作車購入(烏山消防署更新)
10 . 15 携帯局無線機1基新規、1基更新

平成 20 . 3 . 28 携帯局無線機1基更新
4 . 1 職員4名採用 実員101名
12 . 4 予防査察車購入(烏山消防署更新)

平成 21 . 3 . 30 林野火災用消防ポンプ一式購入(烏山消防署に配置)
4 . 1 職員6名採用 実員102名

平成 22 . 4 . 1 職員6名採用 実員102名

- 8 . 4 水難救助資機材1セット購入
水難救助個人装備品3セット購入
- 10 . 20 人員輸送車購入（烏山消防署更新）
- 12 . 10 携帯・IP電話緊急通報位置情報受信装置簡易型端末運用開始
- 平成 23 . 4 . 1 職員8名採用 実員103名
- 10 . 1 水難救助隊発足
- 12 . 9 高規格救急自動車購入（烏山消防署更新）
- 平成 24 . 1 . 11 消防ポンプ自動車購入（烏山消防署更新）
- 4 . 1 職員8名、再任用1名採用 実員103名
- 11 . 7 消防ポンプ自動車購入（馬頭分署更新）
- 平成 25 . 1 . 17 化学消防ポンプ自動車購入（烏山消防署更新）
- 4 . 1 職員3名採用 実員103名
- 平成 26 . 4 . 1 消防本部 烏山消防署及び南那須分署を統廃合し、消防本部 那須烏山消防署として、那須烏山市神長880番地1に新設し、業務を開始した。
消防組織再編により、1本部1署3分署が、1本部1署2分署となる。
消防職員配置は、消防本部16名（新規採用職員4名含む）、那須烏山消防署45名、馬頭分署19名、小川分署19名の99名体制となる。
- 7 . 2 事務用連絡車購入（那須烏山消防署更新）
- 平成 27 . 4 . 1 職員4名採用 実員98名
- 10 . 1 3組合（那須地区消防組合、南那須地区広域行政事務組合、塩谷広域行政組合）による消防指令事務共同処理は、大田原市中田原868番地12
那須地区消防本部内に、栃木北東地区消防通信指令事務協議会を設立し、栃木北東地区消防指令センターが運用開始する。
当組合消防本部から4名の職員が勤務（指令センター職員総数27名）
当消防本部整備内容
消防救急デジタル無線系
①南那須基地局無線設備一式 那珂川町久那瀬字鹿の澤1927番地②車載型無線装置 ③携帯型無線装置 16台 ④可搬型無線装置
高機能指令系
①自動出動指定装置（署所端末装置）②指令電送出力装置
③出動車両運用端末装置（AVM） ④消防情報支援システム
- 平成 28 . 1 . 1 馬頭分署及び小川分署を統廃合し、那珂川消防署として、那珂川町馬頭2337番地1に新設し、業務を開始した。
消防組織再編により、1本部1署2分署から、1本部2署となる。
消防職員配置は、消防本部18名、那須烏山消防署46名、那珂川消防署34名の98名体制となる。

4. 1 職員6名採用
消防職員配置は、消防本部23名、那須烏山消防署43名、那珂川消防署31名の97名体制となる。
- 平成 29. 8. 29 事務用連絡車購入（那珂川消防署に配置）
- 平成 29. 1. 18 高規格救急自動車、日本損害保険協会より寄贈（那珂川消防署更新）
4. 1 職員2名、再任用1名採用
消防職員配置は、消防本部19名、那須烏山消防署46名、那珂川消防署33名の98名体制となる。
- 平成 30. 12. 15 高規格救急自動車購入（那珂川消防署更新）
- 平成 30. 2. 26 指揮車購入（那須烏山消防署配置・指令車廃止）
4. 1 職員4名、再任用1名採用
消防職員配置は、消防本部22名、那須烏山消防署45名、那珂川消防署33名の100名体制となる。
- 平成 31. 12. 6 高規格救急自動車購入（那須烏山消防署更新）
- 平成 31. 1. 23 水槽付消防ポンプ自動車購入（那須烏山消防署更新）
4. 1 消防職員配置は、消防本部16名、那須烏山消防署48名、那珂川消防署33名の97名体制となる。
- 令和 元. 7. 8 事務用連絡車購入（那須烏山消防署更新）
- 令和 2. 1. 24 水槽付消防ポンプ自動車購入（那珂川消防署更新）
4. 1 職員3名採用
消防職員配置は、消防本部17名、那須烏山消防署48名、那珂川消防署33名の98名体制となる。
- 令和 3. 4. 1 消防職員配置は、消防本部16名、那須烏山消防署48名、那珂川消防署31名の95名体制となる。
10. 5 災害用多目的テント一式（2基）購入
- 令和 4. 4. 1 職員2名採用
消防職員配置は、消防本部17名、那須烏山消防署48名、那珂川消防署31名の96名体制となる。
- 令和 5. 1. 18 高規格救急自動車購入（那須烏山消防署更新）
4. 1 職員2名、再任用1名採用
消防職員配置は、消防本部18名、那須烏山消防署49名、那珂川消防署31名の98名体制となる。

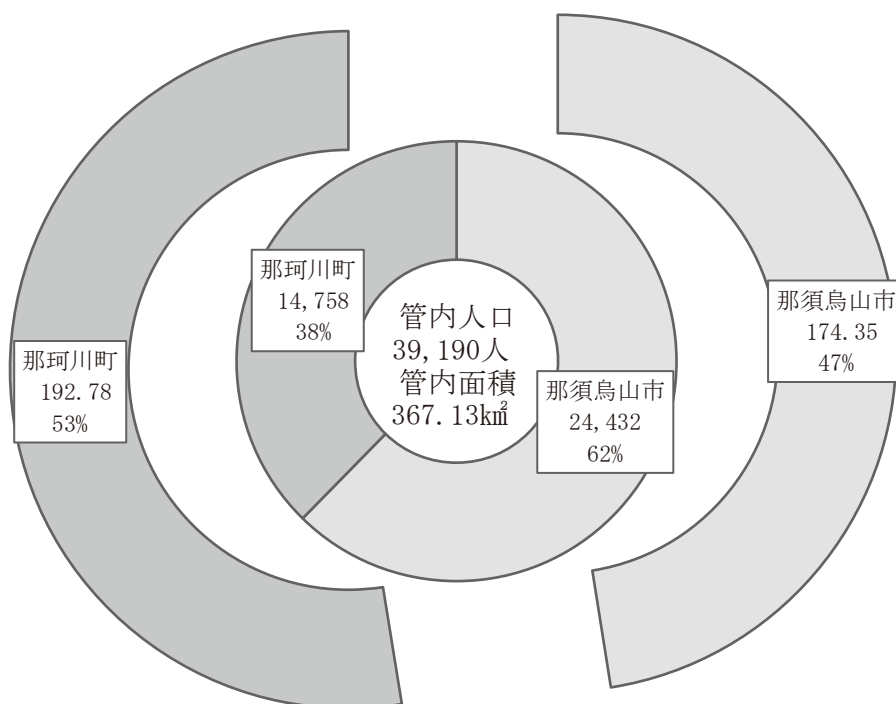
市・町別人口及び面積

令和5年4月1日現在

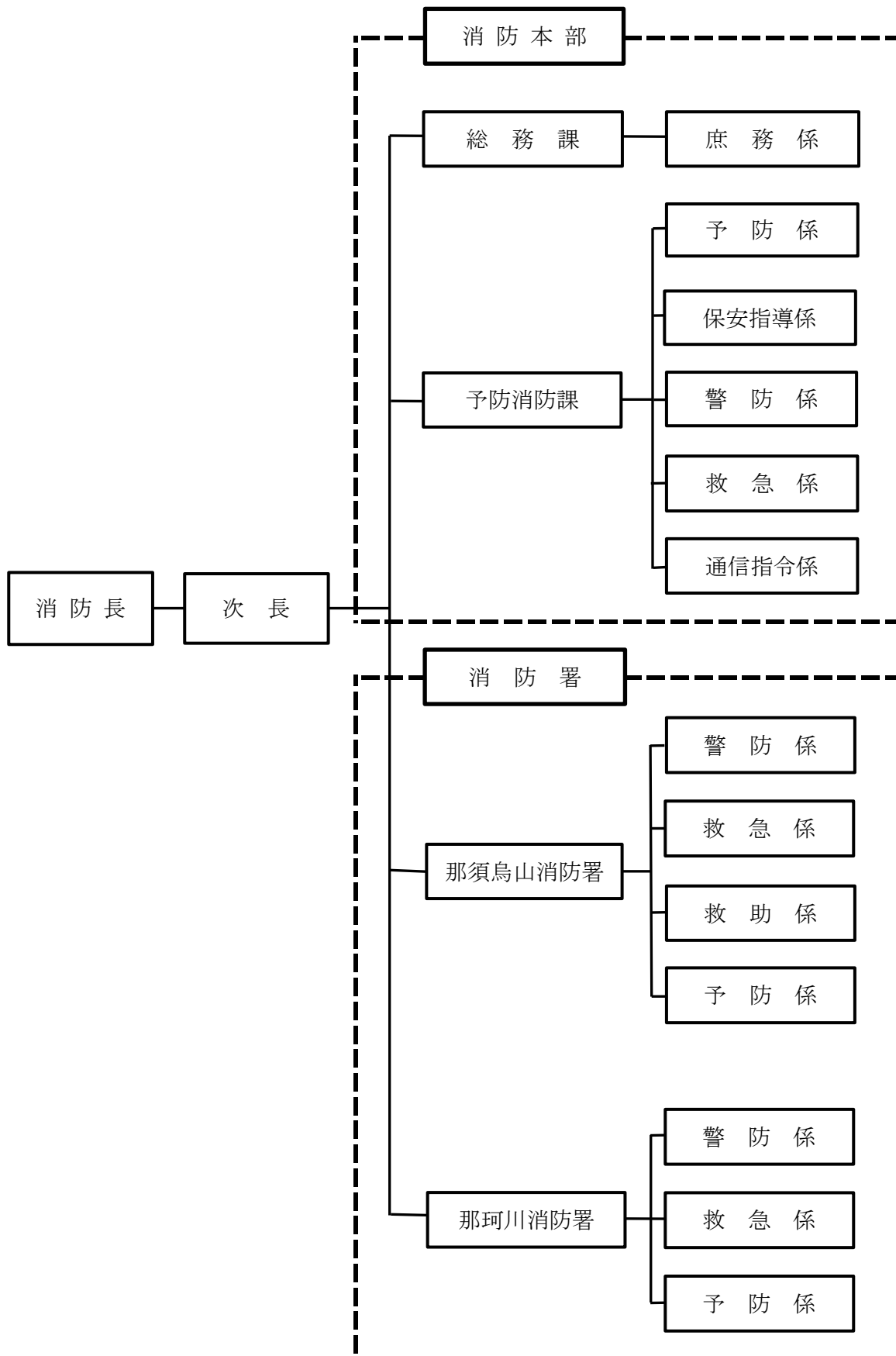
市・町名	人口（人）	面積（km ² ）
那須烏山市	24,432	174.35
那珂川町	14,758	192.78
合計	39,190	367.13

人口及び面積の比率

内円：人口
外円：面積（km²）



消防本部・消防署の組織



消防本部の事務分掌

消 防 本 部	総務課	庶務係	<p>ア. 公印の管守に関する事。</p> <p>イ. 規則、規程に関する事。</p> <p>ウ. 文書の収発及び編さん図書の保存に関する事。</p> <p>エ. 職員の任免、分限、懲戒に関する事。</p> <p>オ. 庁舎の維持管理に関する事。</p> <p>カ. 職員の配置に関する事。</p> <p>キ. 職員の安全衛生及び厚生に関する事。</p> <p>ク. 職員の諸届出に関する事。</p> <p>ケ. 予算その他財務に関する事。</p> <p>コ. 物品の取得、貸与、修繕その他契約に関する事。</p> <p>サ. 事務報告に関する事。</p> <p>シ. 職員の旅費に関する事。</p> <p>ス. 職員の教育研修に関する事。</p> <p>セ. 統計の編さん及び広報に関する事。</p> <p>ソ. 栃木北東地区消防通信指令事務協議会に関する事。</p> <p>タ. その他他の係に属さない事。</p>
	予防課	予防係	<p>ア. 防火対象物の指導取締りに関する事。</p> <p>イ. 電気工作物の指導取締りに関する事。</p> <p>ウ. 法令及び条例に基づく諸願届に関する事。</p> <p>エ. 建築物の調査及び同意事務に関する事。</p> <p>オ. 消防設備の検査指導に関する事。</p> <p>カ. 消火、避難訓練の指導計画に関する事。</p> <p>キ. 防火相談に関する事。</p> <p>ク. 防火思想の普及に関する事。</p> <p>ケ. 防火資料に関する事。</p> <p>コ. 火災予防の総合企画及び予防広報に関する事。</p> <p>サ. 自衛消防の育成指導に関する事。</p> <p>シ. その他火災予防に関する事。</p>
	消防課	保安指導係	<p>ア. 高圧ガスの指導取締りに関する事。</p> <p>イ. 危険物製造所等の許可、認可及び手数料に関する事。</p> <p>ウ. 危険物製造所等の届出及び検査指導取締りに関する事。</p> <p>エ. 火災原因及び損害調査に関する事。</p> <p>オ. 自然災害時における被害調査に関する事。</p> <p>カ. 火災統計及び火災情報に関する事。</p>
	消防課	警防係	<p>ア. 警防統計（火災、救急に関するものを除く。）に関する事。</p> <p>イ. 消防救助業務の企画立案に関する事。</p> <p>ウ. 水火災等の警戒防ぎよに関する事。</p> <p>エ. 警防技術訓練及び指導に関する事。</p> <p>オ. 地震、その他災害の対応計画に関する事。</p> <p>カ. 警防計画に関する事。</p> <p>キ. 開発行為に関する事。</p> <p>ク. 火災警報及び消防信号に関する事。</p> <p>ケ. 緊急消防援助隊に関する事。</p> <p>コ. 消防相互応援に関する事。</p> <p>サ. 防災無線に関する事。</p> <p>シ. 消防水利に関する事。</p> <p>ス. 消防用機械器具の配備及び維持管理に関する事。</p> <p>セ. その他警防に関する事。</p>

消 防 本 部	予 防 消 防 課	救 急 係	<p>ア. 救急統計に関すること。</p> <p>イ. 救急業務の企画立案に関すること。</p> <p>ウ. 救急技術訓練及び指導に関すること。</p> <p>エ. 救急計画に関すること。</p> <p>オ. 応急手当の普及啓発に関すること。</p> <p>カ. 救急用機械器具の配備及び維持管理に関すること。</p> <p>キ. メディカルコントロール体制に関すること。</p> <p>ク. その他救急に関すること。</p>
		通信指令係	<p>ア. 水火災、救急その他災害の受報及び出動指令に関すること。</p> <p>イ. 災害情報の収集及び支援情報等の伝達に関すること。</p> <p>ウ. 消防通信施設の運用、維持管理及び計画に関すること。</p> <p>エ. 通信技術訓練及び指導に関すること。</p> <p>オ. 各種警報、気象情報の受報及び伝達に関すること。</p> <p>カ. 栃木北東地区消防指令センターに関すること。</p> <p>キ. 情報通信業務の記録及び通信統計に関すること。</p> <p>ク. その他情報、通信に関すること。</p>

消防署の事務分掌

消 防 署	警 防 課	警 防 係	<p>ア. 救急活動に関すること。</p> <p>イ. 救助活動に関すること。</p> <p>ウ. 水火災等の警戒防御に関すること。</p> <p>エ. 水火災等の連絡に関すること。</p> <p>オ. 火災現場における原因損害等の調査協力に関すること。</p> <p>カ. 自然災害時における被害調査に関すること。</p> <p>キ. 消火、避難訓練に関すること。</p> <p>ク. 消防信号、通信の確保に関すること。</p> <p>ケ. 庁舎及び機械器具等の保守に関すること。</p> <p>コ. 管轄区域の防火対象物の査察に関すること。</p> <p>サ. 建築物及び工作物等の調査に関すること。</p> <p>シ. 管轄区域の消防水利の保全に関すること。</p> <p>ス. 管轄区域の消防計画に関すること。</p> <p>セ. 管轄区域の消防団と連絡調整に関すること。</p>
		救 急 係	<p>ア. 救急用機械器具の整備及び維持管理に関すること。</p> <p>イ. その他救急業務に関すること。</p>
		救 助 係	<p>ア. 救助用機械器具の整備及び維持管理に関すること。</p> <p>イ. その他救助業務に関すること。</p>
		予 防 係	<p>ア. 火災原因及び損害調査に関すること。</p> <p>イ. 自然災害時における被害調査に関すること。</p> <p>ウ. 危険物関係施設の査察等の協力に関すること。</p> <p>エ. 防火対象物の査察、指導に関すること。</p>

消防職員の定数及び実員

令和5年4月1日現在

区分	階級	合計	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防長	消防副士長	消防士	事務職
	階級別		定数なし						
定数		103							
実員		98	1	15	18	34	17	11	2

消防職員の配置状況

令和5年4月1日現在

区分	階級	合計	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防長	消防副士長	消防士	事務職	
	消防本部		消防長	1	1					
	次長	1		1						
	総務課	7		1	1	2	1		2	
	予防消防課	9		1	4	3	1			
		(3)		(1)		(2)				
那須烏山消防署	署長	1		1						
	警防課	第1係	23		2	5	9	3	4	
		第2係	24		2	5	6	7	4	
		毎日勤務	1				1			
那珂川消防署	署長	1		1						
	警防課	第1係	15		3	1	6	3	2	
		第2係	15		3	2	7	2	1	
合計		98	1	15	18	34	17	11	2	

※()は兼任職員数

消防職員の階級別勤続年数

令和5年4月1日現在

年 数 \ 階 級	合 計	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
1 年 未 満	2						2	
1 ~ 4	5						5	
5 ~ 9	19 (2)				2	12 (1)	4	1 (1)
1 0 ~ 1 4	25 (1)				19 (1)	5		1
1 5 ~ 1 9	18			6	12			
2 0 ~ 2 4	5			5				
2 5 ~ 2 9	4			4				
3 0 年 以 上	20	1	15	3	1			
合 計	98 (3)	1	15	18	34 (1)	17 (1)	11	2 (1)

※()は内女性職員数

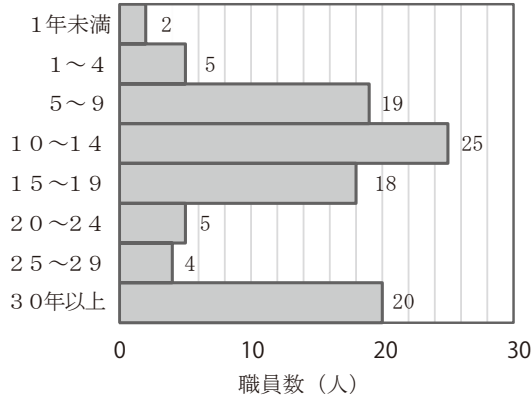
消防職員の階級別年齢状況

令和5年4月1日現在

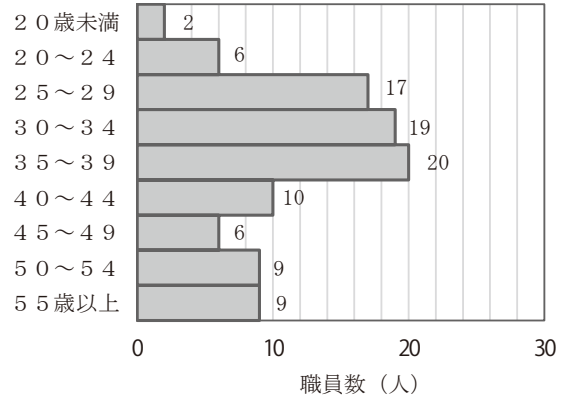
年 齢 \ 階 級	合 計	消 防 司 令 長	消 防 司 令	消 防 司 令 補	消 防 士 長	消 防 副 士 長	消 防 士	事 務 職
2 0 歳 未 満	2						2	
2 0 ~ 2 4	6						6	
2 5 ~ 2 9	17 (1)					14 (1)	3	
3 0 ~ 3 4	19 (1)				15 (1)	3		1
3 5 ~ 3 9	20 (1)			1	18			1 (1)
4 0 ~ 4 4	10			10				
4 5 ~ 4 9	6		1	5				
5 0 ~ 5 4	9		7	2				
5 5 歳 以 上	9	1	7		1			
合 計	98 (3)	1	15	18	34 (1)	17 (1)	11	2 (1)

※()は内女性職員数

消防職員の勤続年数



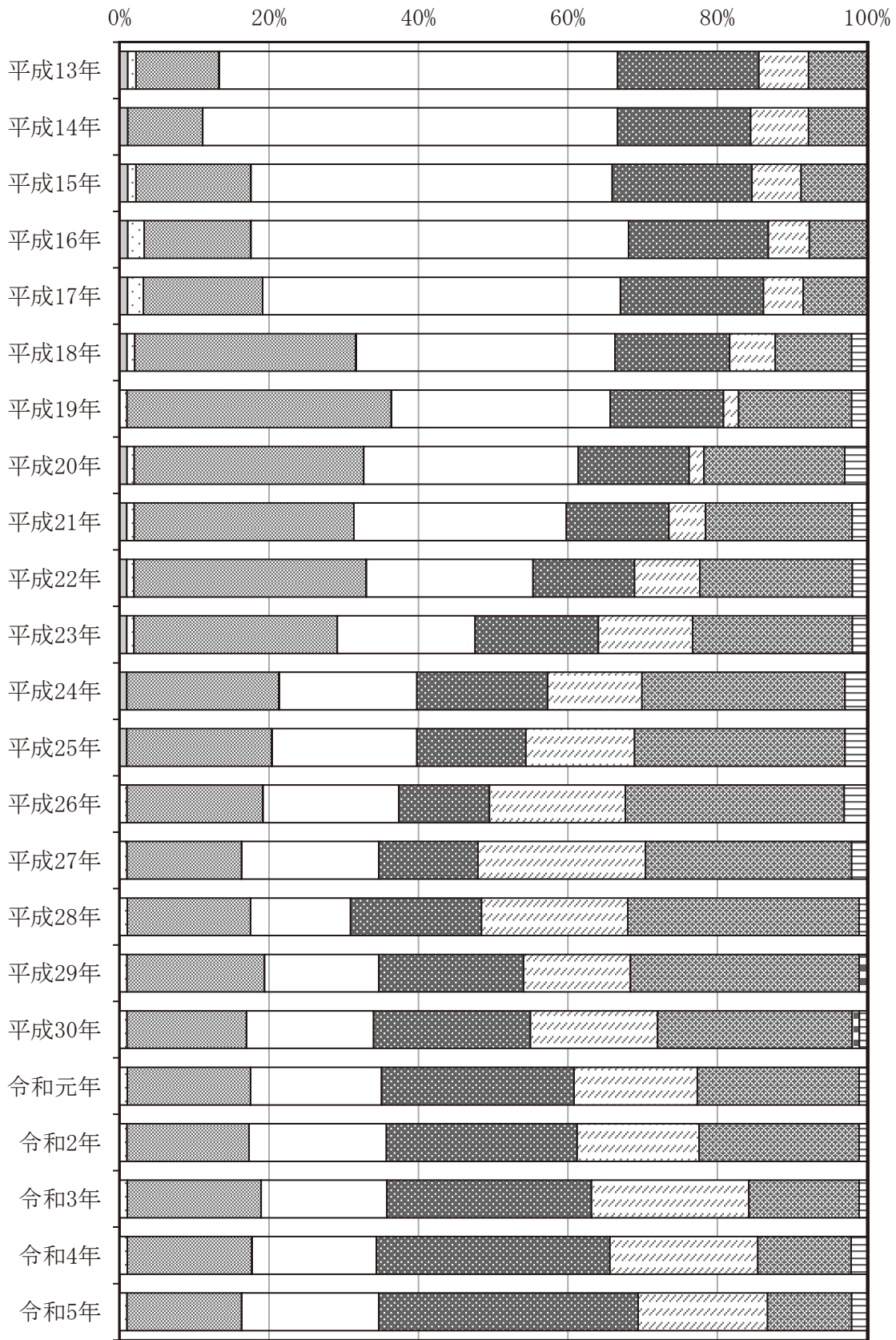
消防職員の年齢構成



消防職員の階級別の動き

階級 年別	合計	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士	消防副士長	消防士	専門員	事務職
平成13年	90	1	1	10	48	17	6	7		
平成14年	90	1		9	50	16	7	7		
平成15年	91	1	1	14	44	17	6	8		
平成16年	91	1	2	13	46	17	5	7		
平成17年	94	1	2	15	45	18	5	8		
平成18年	98	1	1	29	34	15	6	10		2
平成19年	99		1	35	29	15	2	15		2
平成20年	101	1	1	31	29	15	2	19		3
平成21年	102	1	1	30	29	14	5	20		2
平成22年	103	1	1	32	23	14	9	21		2
平成23年	103	1	1	28	19	17	13	22		2
平成24年	103	1		21	19	18	13	28		3
平成25年	103	1		20	20	15	15	29		3
平成26年	99		1	18	18	12	18	29		3
平成27年	98		1	15	18	13	22	27		2
平成28年	97		1	16	13	17	19	30		1
平成29年	98		1	18	15	19	14	30	1	
平成30年	100		1	16	17	21	17	26	1	1
令和元年	97		1	16	17	25	16	21		1
令和2年	98		1	16	18	25	16	21		1
令和3年	95		1	17	16	26	20	14		1
令和4年	96		1	16	16	30	19	12		2
令和5年	98		1	15	18	34	17	11		2

消防職員の階級別比率の動き



消防監
 司令長
 司令
 司令補
 士長
 消防副士長
 消防士
 専門員（階級なし）
 事務職

消防職員の教育研修派遣状況

教育		年 度												合 計	
		昭 和 47 年 度	平 成 23 年 度	平 成 24 年 度	平 成 25 年 度	平 成 26 年 度	平 成 27 年 度	平 成 28 年 度	平 成 29 年 度	平 成 30 年 度	令 和 元 年 度	令 和 2 年 度	令 和 3 年 度		令 和 4 年 度
消 防 大 学 校	本 科	1												1	
	警 防 科	2						1						3	
	予 防 科	6											1	7	
	救 急 科	3												3	
	救 助 科	4		1										5	
	幹 部 科					1	1		1		1			4	
	新 任 消 防 長 科	1												1	
	新 任 教 官 科	1							1					2	
	火 災 調 査 科				1									1	
栃 木 県 消 防 大 学 校	初 任 教 育	123	8	3	4	4	6	2	4		3		2	159	
	専科教育	警 防 科	22		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	32
		予 防 査 察 科	29	1		1		1		1	1		2		36
		危 険 物 科	27		1		1		1		1		1		32
		火 災 調 査 科	28	1		1		1		1		2		2	36
		救 急 科	47	6	3	4	2	5	2	4		2		1	76
		救 助 科	52	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	65
		特 殊 災 害 科	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21
	幹部教育	初 級 幹 部 科	74	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	84
		中 級 幹 部 科	48	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	58
上 級 幹 部 科		12	1								1		1	15	
特別教育	水 難 救 助 科		2	2	2	2	2	2	1	1			1	15	
	気 管 挿 管 講 習	9												9	
	ビ デ オ 挿 管 追 加 講 習							1	1			2	2	6	
	処 置 範 囲 拡 大 追 加 講 習					4	4	5	4					17	
救 急 救 命 士 養 成 課 程		15	1	1		1	1	1	1	1				22	
薬 剤 投 与 追 加 講 習		7	3	5										15	
指 導 救 命 士 養 成 研 修					1		1		1	1			1	5	

消防吏員の資格取得状況

令和5年4月1日現在

資格		階 級	合 計	消 防 司 令 以 上	消 防 司 令 補	消 防 士 長	消 防 副 士 長	消 防 士
自動車運転免許	大 型	81	15	16	29	17	4	
	中 型 (11 t 未 満)	3		1	2			
	中 型 (8 t 未 満)	4	1	1	2			
	準 中 型 (7.5 t 未 満)	0						
	準 中 型 (5 t 未 満)	2			1		1	
	普 通 (3.5 t 未 満)	6					6	
危険物取扱者	甲 種	2		1	1			
	乙 種	20	1	4	15			
	丙 種	0						
消防設備士	甲 種	2		1	1			
	乙 種	5	1	1	3			
予防技術資格者	防火査察	27	4	5	14	3	1	
	消防用設備等	15	3	2	9	1		
	危険物	4	1	3				
第 2 級 陸 上 特 殊 無 線 技 士		94	16	18	34	17	9	
救急救命士		37	5	10	14	5	3	
薬剂投与認定		33	5	10	13	5		
うち血糖測定等認定		32	4	10	13	5		
気管挿管認定		17	5	9	3			
うちビデオ挿管認定		3		3				
指導救命士		5	1	4				
酸素欠乏・硫化水素危険物作業主任者※		11		4	7			
小型移動式クレーン運転技能者※		23		12	11			
玉 掛 け 技 能 者 ※		21		11	10			
潜 水 士 ※		19		4	9	3	3	
小 型 船 舶 操 縦 士 ※		18		6	11	1		
第 1 種 衛 生 管 理 者		3		1	2			
安 全 衛 生 推 進 者		20	2	10	7	1		

※運用人数で計上（消防司令補以下）

消 防 施 設 編

(庁舎・車両・通信・機械)

消防庁舎の現況

所属	区分	所在地	構造		延面積(㎡)	完成年月日
消防本部 那須烏山消防署	那須烏山市 神長880番地1 (敷地面積 15,555㎡)	庁舎棟	鉄筋コンクリート造(一部鉄骨鉄筋コンクリート造)・2階建		1,749.37	H25. 9.30
		第2車庫棟	鉄骨造・平屋建		360.00	H25. 9.30
		高压空気製造室	鉄筋コンクリート造・平屋建		38.50	H25. 9.30
		危険物倉庫				
		発電機室棟				
		主訓練塔	鉄骨造・4階建		195.64	H25. 7.31
		副訓練塔	鉄骨造・3階建		255.27	H25. 7.31
		応用訓練塔	鉄筋コンクリート造・平屋建		工作物	H25. 7.31
那珂川消防署	那珂川町馬頭 2337番地1 (敷地面積 7,232㎡)	庁舎棟	鉄骨造・平屋建		884.70	H27. 7.21
		第2車庫棟	鉄骨造・平屋建		128.00	H27. 7.21



消防本部・那須烏山消防署全景



消防本部・那須烏山消防署



那珂川消防署全景



那珂川消防署

消防本部・消防署の車両現勢

令和5年4月1日現在

所属	種 別	車 体	年式	排気量	製 造	ポンプ		型別	購入年月
						型式	級別		
消 防 本 部 ・ 那 須 鳥 山 消 防 署	普通消防ポンプ自動車	日 野	H24	4,000cc	モリタ	二段タービン	A2	CD-1	H24. 1
		可搬ポンプ			200cc	ラビット	二段タービン	C1	
	水槽付消防ポンプ自動車	日 野	H31	5,120cc	日 機	二段タービン	A2	Ⅱ型	H31. 1
	化学消防ポンプ自動車	日 野	H25	6,400cc	日 機	二段タービン	A2	Ⅱ型	H25. 1
	救 助 工 作 車	日 野	H19	6,400cc	テイセン			Ⅱ型	H19.10
	救 急 車 (1 号 車)	トヨタ	R 5	2,693cc				高規格	R 5. 1
	救 急 車 (2 号 車)	トヨタ	H30	2,693cc				高規格	H30.12
	非 常 用 救 急 車	トヨタ	H23	2,693cc				高規格	H23.12
	指 揮 車	トヨタ	H30	2,693cc					H30. 2
	資 機 材 搬 送 車	いすゞ	H16	4,770cc					H16. 3
	予 防 査 察 車	トヨタ	H20	1,980cc					H20.12
	広 報 車 (1 号 車)	三 菱	H19	1,990cc					H19. 2
	広 報 車 (2 号 車)	トヨタ	H15	1,490cc					H15. 1
	人 員 輸 送 車	トヨタ	H22	2,690cc					H22.10
連 絡 車	トヨタ	H26	1,790cc					H26. 7	
連 絡 車	ダイハツ	R 1	990cc					R 1. 7	
那 珂 川 消 防 署	普通消防ポンプ自動車	日 野	H24	4,000cc	モリタ	二段タービン	A2	CD-1	H24.11
		可搬ポンプ			200cc	ラビット	二段タービン	C1	
	水槽付消防ポンプ自動車	日 野	R 2	5,120cc	日 機	二段タービン	A2	Ⅱ型	R 2. 1
	救 急 車 (1 号 車)	日 産	H29	3,490cc				高規格	H29. 1
	救 急 車 (2 号 車)	トヨタ	H29	2,693cc				高規格	H29.12
	広 報 車 (1 号 車)	日 産	H15	1,490cc					H15. 6
	連 絡 車	スバル	H28	660cc					H28. 8

消防無線状況

令和5年4月1日現在

分類	A－活動波（自局 2波・栃木北東指令他局 5波）	B－主運用波（1波）
	C－統制波（3波）	D－他県主運用波（6波）

所属	無線局の種別	呼出名称	車載区分	分類				出力	
				A	B	C	D		
	基地局	みなみなすしょうぼう		●				8W	
那須 鳥山 消防 署	卓上型固定移動局	なすからすやまこてい 1		●	●	●	●	10W	
	陸上移動局（車載）	なすからすやまぼんぷ 1	ポンプ車	●	●	●	●	5W	
	〃	なすからすやまたんく 1	水槽付ポンプ車	●	●	●	●	10W	
	〃	なすからすやまかがく 1	化学車	●	●	●	●	〃	
	〃	なすからすやまきゅうじょ 1	救助工作車	●	●	●	●	〃	
	〃	きゅうきゅうなすからすやま 1	救急1号車	●	●	●	●	〃	
	〃	きゅうきゅうなすからすやま 2	救急2号車	●	●	●	●	〃	
	〃	きゅうきゅうなすからすやま 3	非常用救急車	●	●	●	●	5W	
	〃	なすからすやましき 1	指揮車	●	●	●	●	10W	
	〃	なすからすやましきはん 1	資機材搬送車	●	●	●	●	〃	
	〃	なすからすやまよぼう 1	予防査察車	●	●	●	●	5W	
	〃	なすからすやまこうほう 1	広報1号車	●	●	●	●	〃	
	〃	なすからすやまこうほう 2	広報2号車	●	●	●	●	〃	
	〃	なすからすやまゆそう 1	人員輸送車	●	●	●	●	〃	
	〃	陸上移動局（携帯）	なすからすやま 101	指揮車	●	●	●	●	〃
	〃	〃	なすからすやま 102	〃	●	●	●	●	〃
	〃	〃	なすからすやま 103	ポンプ車	●	●	●	●	〃
	〃	〃	なすからすやま 104	〃	●	●	●	●	〃
	〃	〃	なすからすやま 105	救助工作車	●	●	●	●	〃
	〃	〃	なすからすやま 106	〃	●	●	●	●	〃
〃	〃	なすからすやま 107	水槽付ポンプ車	●	●	●	●	〃	
〃	〃	なすからすやま 108	化学車	●	●	●	●	〃	
〃	〃	なすからすやま 109	資機材搬送車	●	●	●	●	〃	
〃	〃	なすからすやま 110	救急1号車	●	●	●	●	〃	
〃	〃	なすからすやま 111	救急2号車	●	●	●	●	〃	
〃	陸上移動局（可搬）	みなみなすしきほんぷ	指揮車	●	●	●	●	10W	
那珂 川 消防 署	卓上型固定移動局	なかがわこてい 1		●	●	●	●	〃	
	陸上移動局（車載）	なかがわぼんぷ 1	ポンプ車	●	●	●	●	5W	
	〃	なかがわたんく 1	水槽付ポンプ車	●	●	●	●	10W	
	〃	きゅうきゅうなかがわ 1	救急1号車	●	●	●	●	〃	
	〃	きゅうきゅうなかがわ 2	救急2号車	●	●	●	●	〃	
	〃	なかがわこうほう 1	広報車	●	●	●	●	5W	
	〃	陸上移動局（携帯）	なかがわ 101	水槽付ポンプ車	●	●	●	●	〃
	〃	〃	なかがわ 102	〃	●	●	●	●	〃
	〃	〃	なかがわ 103	ポンプ車	●	●	●	●	〃
	〃	〃	なかがわ 104	救急1号車	●	●	●	●	〃
〃	〃	なかがわ 105	救急2号車	●	●	●	●	〃	

消防資器材配備状況

所 属		合 計	那 須 烏 山 消 防 署										
種 別	車 両		ポ ン プ 車	水 ポ ン 槽 付 車	化 学 車	救 助 工 作 車	指 揮 車	救 急 1 号 車	救 急 2 号 車	救 急 予 備 車	広 報 1 号 車	広 報 2 号 車	保 有
保安・ 作業器具	空気呼吸器(ポンベ含む)	32	3	4	4	5							8
	空気予備ポンベ	53	3	6	6	4							24
	照明発電機一式	7	1	1	1	1	1						
	エンジンカッター	6	1	1		1							
	連 梯 子	8	1	1	1	1							1
	か ぎ 付 梯 子	4		1	1	1							
	耐 熱 服	3			2								
救 急 ・ 救 助 器 具	空気式救助マット	1				1							
	舟 型 担 架	3				2							
	平 担 架	1				1							
	溶断機(ペトロゲン)	1											1
	チェーンソー	5		1		1							
	エ ア ソ ー	1											1
	鉄 線 カ ッ タ ー	10	1	1		2							
	チ ル ホ ー ル	3				1							2
	耐 電 衣	5				3							2
	陽 圧 式 化 学 防 護 服	3			3								
	放 射 線 防 護 服	2		2									
	労 働 衛 生 保 護 服	15			3								12
	化 学 防 護 服	3			3								
	油 圧 救 助 器 具 一 式	1				1							
	可 搬 式 放 射 線 測 定 器	4											2
	個 人 被 ば く 線 量 計	21											21
	携 帯 拡 声 器	13	1	2	1	2	1						
	可 燃 性 ・ 有 毒 ガ ス 測 定 器	3				1	1						
	送 排 風 器	1				1							
	防 塵 マ ス ク	15				15							
救 命 索 発 射 銃	1				1								
サ ー マ ル カ メ ラ	1					1							
酸 素 ポ ン ベ 10 ℓ	42						2	2	2			29	
酸 素 ポ ン ベ 3.5 ℓ	4											4	
酸 素 ポ ン ベ 2.0 ℓ	40						2	2	2			23	
陰 圧 式 固 定 器 具	5						1	1	1				
携 帯 型 酸 素 吸 入 器 (ポ ン ベ 含 ま ず)	8						1	1	1			2	
全 身 固 定 器 具	13	1			1		1	1	1			4	
救 命 ボ ー ト	3											3	
船 外 機	4											4	
救 命 浮 環	15						1	1	1			8	
救 命 胴 衣	49	3			3	2						31	
そ の 他	背 負 式 消 火 水 の う	32	3	3									15
	ミ ラ ク ル フ ォ ー ム α	4	2										
	ス ー パ ー フ ォ ー ム 液	98		2									64
	非 常 用 発 電 機	3											1
	管 そ う	29	6	7	3								1
	二 股 分 岐	10	1	3	1								
	小 型 動 力 ポ ン プ	3	1										1
	消 火 用 ホ ー ス 65 mm	156	11	26	26								12
	消 火 用 ホ ー ス 50 mm	91	6	13	6								15
	消 火 用 ホ ー ス 40 mm	40	5	2									14
オ イ ル フ ェ ン ス 20 m	3											3	
オ イ ル フ ェ ン ス 10 m	4												

令和5年4月1日現在

所 属		那 珂 川 消 防 署					
種 別	車 両	ポ	水	救	救	広	保
		ン	ボ	急	急	報	有
		プ	ン	1	2	1	
		車	槽	号	号	号	
		付	付	車	車	車	
保安・ 作業器具	空気呼吸器(ボンベ含む)	3	5				
	空気予備ボンベ	3	7				
	照明発電機一式		1				1
	エンジンカッター	1	1				1
	連 梯 子	1	1				1
	か ぎ 付 梯 子		1				
	耐 熱 服						
救 急 ・ 救 助 器 具	空気式救助マット						
	舟 型 担 架	1					
	平 担 架						
	溶断機(ペトロゲン)						
	チェーンソー	1	1				1
	エ ア ソ ー						
	鉄 線 カ ッ タ ー	1	2				3
	チ ル ホ ー ル						
	耐 電 衣						
	陽 圧 式 化 学 防 護 服						
	放 射 線 防 護 服						
	労 働 衛 生 保 護 服						
	化 学 防 護 服						
	油 圧 救 助 器 具 一 式						
	可 搬 式 放 射 線 測 定 器	2					
	個 人 被 ば く 線 量 計						
	携 帯 拡 声 器	2	2			1	1
	可 燃 性 ・ 有 毒 ガ ス 測 定 器	1					
	送 排 風 器						
	防 塵 マ ス ク						
救 命 索 発 射 銃							
サ ー マ ル カ メ ラ							
酸 素 ボ ン ベ 10 ℓ			2	2		3	
酸 素 ボ ン ベ 3.5 ℓ							
酸 素 ボ ン ベ 2.0 ℓ			2	3		6	
陰 圧 式 固 定 器 具			1	1			
携 帯 型 酸 素 吸 入 器 (ボ ン ベ 含 ま ず)			1	1		1	
全 身 固 定 器 具	1		1	1		1	
救 命 ボ ー ト							
船 外 機							
救 命 浮 環	1		1	2			
救 命 胴 衣	4	4				2	
そ の 他	背 負 式 消 火 水 の う	3	4			2	2
	ミ ラ ク ル フ ォ ー ム α	2					
	ス ー パ ー フ ォ ー ム 液		3				29
	非 常 用 発 電 機						2
	管 そ う	4	7				1
	二 股 分 岐	1	2				2
	小 型 動 力 ボ ン プ	1					
	消 火 用 ホ ー ス 65 mm	14	18				49
	消 火 用 ホ ー ス 50 mm	8	8				35
	消 火 用 ホ ー ス 40 mm						19
	オ イ ル フ ェ ン ス 20 m						
	オ イ ル フ ェ ン ス 10 m						4

通信施設状況

令和5年4月1日現在

区 分		消防本部・那須烏山消防署	那珂川消防署
一般加入電話		4	1
複 合 機		1	1
携 帯 電 話		5	3
栃木県救急医療情報システム		3	2
衛 星 携 帯 電 話		1	
警 察 専 用 電 話		1	1
栃木県防災行政ネットワーク		1	
インターネット接続		2	1
指令設備	署 所 端 末 装 置	1	1
	署 所 用 情 報 表 示 装 置	1	1
	車両運用端末装置(AVM)	13	5

予 防 編

(火災・設備・建築・危険物)

火災発生件数

比較▲は減

区 分		年 別		比 較
		令 和 3 年 中	令 和 4 年 中	
出 火 件 数		31	29	▲2
火 災 種 別	建 物	11	18	7
	林 野	6	1	▲5
	車 両	2	2	0
	そ の 他	12	8	▲4
焼 損 棟 数	全 焼	10	10	0
	半 焼	1	1	0
	部 分 焼	11	10	▲1
	ぼ や	8	7	▲1
焼 損 規 模	床 面 積 (m ²)	1,702	1,317	▲385
	表 面 積 (m ²)	177	213	36
	林 野 (a)	76	4	▲72
	車 両 (台)	4	2	▲2
り 災 世 帯	全 損	2	2	0
	半 損			0
	小 損	10	3	▲7
り 災 人 員		23	12	▲11
死 者			1	1
負 傷 者		2	2	0
損 害 額 (千 円)	建 物	67,225	23,956	▲43,269
	林 野	35		▲35
	車 両	253	89	▲164
	そ の 他	96	19	▲77
	合 計	67,609	24,064	▲43,545

※損害額の欄のうち、「建物」の損害額にあつては、収容物を含んだ建物損害額を計上している。

原因別出火件数

比較▲は減

原因	年 別	令 和 年 中		比 較 増 減 数
		令 和 3 年 中	令 和 4 年 中	
たばこ			3	3
こんろ			1	1
かまど			1	1
炉			1	1
排気管			1	1
電気機器		1		▲1
電灯・電話等の配線		1		▲1
配線器具		1	2	1
火あそび		1		▲1
たき火		5	2	▲3
取灰			1	1
火入れ（枯草焼き等）		7	5	▲2
放火		1	1	0
放火の疑い		1		▲1
不明・調査中		10	6	▲4
その他		3	5	2

※令和3年中その他内訳：落雷2件・電熱器1件

※令和4年中その他内訳：火のついたゴミ・火のついた紙・樹木チップ・蛍光灯・火の粉 各1件

車両別火災出動件数及び出動延人員

令和4年中

車 両	区 分	出動 件数	火 災 種 別				出 動 延 人 員 (人)	他消防本部 への応援 (人)
			建物	林野	車両	その他		
那 須 烏 山 消 防 署	指 揮 車	27	16	2	2	7	55	
	水 槽 付 ポ ン プ 車	15	10	1		4	48	
	ポ ン プ 車	13	10	1		2	36	
	化 学 車	2	1			1	9	
	救助工作車	24	16	1	2	5	69	
	資機材搬送車	5				5	15	
	救 急 車	8	8				24	
	その他の車両	3	3				6	
那 珂 川 消 防 署	水 槽 付 ポ ン プ 車	9	6		2	1	31	
	ポ ン プ 車	10	6		2	2	20	
	救 急 車	3	3				9	
	その他の車両	2	2				7	

主な火災(※)

令和4年中

出火日時	種別	発生場所	焼損棟数				焼損規模				損害額 (千円)	出火原因	り災程度				死傷者	
			全 焼	半 焼	部 分	ぼ や	床 (m^2)	表 (m^2)	林 野 (a)	車 両 ($台$)			全 損	半 損	小 損	り 災 人 員	死 者	負 傷 者
1月25日 12時35分頃	建物	那珂川町 芳井	1		1		187	3			781	かまど						
3月3日 9時00分頃	建物	那須烏山市 福岡	1		1		143	11			11,047	不明	1			1		1
9月20日 15時45分頃	建物	那珂川町 久那瀬	2		3		601	172			5,427	その他			1	6		1
11月25日 21時00分頃	建物	那須烏山市 野上	2		2		43	2			405	不明						
12月25日 18時30分頃	建物	那須烏山市 野上	1			1	81	1			1,315	不明	1			1		1

※損害見積額500万円以上、建物焼損面積 $200m^2$ ・林野 $100a$ 以上、焼損棟数2棟以上、死傷者1名以上、その他社会的影響度の大きいもの、いずれかに該当したものを掲載。

昭和47年以降の主な火災(※)

出火年月日	種別	発生場所	焼損面積 (m^2)	焼損 棟数	損 害 額 (千円)	出 火 原 因	死者	負傷者
昭和53年 3月15・16日	林野	黒羽町北滝	林野 63,687 建物 869.0	16	785,149	放 火		
	林野	(馬頭町小砂地区等へ延焼)	林野 88,032 建物 1,575.9	20	2,703,231			
昭和61年 4月8日	建物	烏山町 金井1丁目	1,053	5	155,633	風呂釜の火種		
平成10年 7月21日	建物	烏山町 宮原	604	1	302,181	電灯電話等配線		
平成19年 8月8日	建物	那須烏山市 藤田	4,209	2	261,652	その他		
平成25年 9月28日	建物	那珂川町 大山田下郷	1,119	1	143,554	その他		
平成26年 4月26日	建物	那珂川町 北向田	500	2	80,079	固定したガス設備		
平成28年 7月10日	建物	那須烏山市 中央2丁目	1,035	5	28,946	枯草焼き		2
平成30年 9月25日	建物	那須烏山市 興野	230	1	53,246	不 明		11
平成31年 1月11日	建物	那珂川町 谷川	532	6	63,993	不 明		1

※損害見積額5,000万円以上、焼損面積建物 $1,000m^2$ 以上・林野 $1,000a$ 以上、焼損棟数10棟以上、死者3名以上、負傷者10名以上、いずれかに該当したものを掲載。

防火対象物数及び査察実施状況

項 別	防 火 対 象 物 の 用 途 等		防 火 対 象 物 数			査察実施 件 数
			合 計	那須烏山市	那珂川町	
合 計			1,132	689	443	88
1	イ	観 覧 場	1		1	
	ロ	公 会 堂 ・ 集 会 場	38	19	19	8
2	イ	キャバレー・ナイトクラブ等	0			
	ロ	遊 技 場	5	4	1	1
	ハ	性風俗関連特殊営業店舗等	0			
	ニ	カラオケボックス等	0			
3	イ	待 合 ・ 料 理 店 等	2	1	1	
	ロ	飲 食 店	39	19	20	
4		物 品 販 売 店 舗 ・ 展 示 場	69	40	29	7
5	イ	旅 館 ・ ホ テ ル	37	18	19	3
	ロ	寄 宿 舎 ・ 共 同 住 宅	70	40	30	
6	イ	病 院 ・ 診 療 所	24	15	9	2
	ロ	老 人 福 祉 救 護 入 所 施 設 等	25	21	4	
	ハ	保 育 所 ・ 老 人 デ イ サ ー ビ ス セ ン タ ー 等	48	38	10	7
	ニ	幼 稚 園 ・ 特 別 支 援 学 校	8	8		
7		学 校 ・ 各 種 学 校	52	25	27	4
8		図 書 館 ・ 美 術 館	11	3	8	
9	イ	蒸 気 浴 場 ・ 熱 気 浴 場 等	0			
	ロ	一 般 公 衆 浴 場	5	1	4	
10		車 両 の 停 車 場	1	1		
11		神 社 ・ 寺 院 ・ 教 会	9	8	1	
12	イ	工 場 ・ 作 業 場	277	180	97	21
	ロ	映 画 ・ テ レ ビ ス タ ジ オ	1		1	
13	イ	自 動 車 車 庫 等	6	4	2	1
14		倉 庫	108	62	46	14
15		前各項に該当しない事業場	229	143	86	17
16	イ	複 合 用 途 (特 定)	48	26	22	2
	ロ	複 合 用 途 (そ の 他)	19	13	6	1

※防火対象物数は令和5年4月1日現在、査察件数は令和4年度の数字
 ※防火対象物数は延べ床面積150㎡以上を計上

消防用設備等設置義務防火対象物一覧

令和5年4月1日現在

設備 項別		消 火 器	屋 内 消 火 栓	ス プ リ ン ク ラ ー 設 備	屋 外 消 火 栓	自 動 火 災 報 知 設 備	漏 電 火 災 警 報 器	火 災 報 知 設 備 消 防 機 関 へ 通 報 す る	非 常 警 報 設 備	避 難 器 具	誘 導 灯	消 防 用 水	連 結 送 水 管
合 計		1,242	149	39	10	601	17	330	136	34	345	5	5
1	イ	1	1			1		1	1		1		
	ロ	38	4			18	2	9	32	2	28		
2	イ												
	ロ	5				5		3			5		
	ハ ニ												
3	イ	2				2					2		
	ロ	147				10	2	1	8		29		
4		69	7	1		29		22	12		66		
5	イ	37	8	1		121	3	13		2	35		1
	ロ	70				10	2	12	15	5	2		2
6	イ	25		3		14	1	9	9		20		1
	ロ	26	2	27		26		26		6	26		
	ハ	48	12			43	2	11	1	1	41		
	ニ	8	3			8		7			8		
7		52	28			39		31		11			
8		11				6		4	2		4		
9	イ												
	ロ	5				4		1			5		
10		1											
11		9						2	3		1		
12	イ	277	51		10	145	2	120	5	1	20	5	
	ロ	1											
13	イ	6				2							
14		108	8			36		12			2		
15		229	20			43	2	39	16	2	10		1
16	イ	48	5	7		34	1	7	25	4	36		
	ロ	19				5			7		4		

市町別各種申請・届出の受理件数

令和4年度

種 別		市 町		合 計	那須烏山市	那珂川町
		市	町			
消 防 法 関 係	圧縮アセチレンガス等の貯蔵取扱届出			12	9	3
	消 防 用 設 備 着 工 届 出			22	12	10
	消 防 用 設 備 設 置 届 出			75	45	30
	消 防 用 設 備 等 点 検 報 告			438	277	161
	防 火 管 理 者 選 任 (解 任) 届 出			88	60	28
	消 防 計 画 作 成 (変 更) 届 出			110	79	31
火 災 予 防 条 例 関 係	禁 止 行 為 の 解 除 承 認 申 請			11	6	5
	防 火 対 象 物 使 用 開 始 届 出			35	19	16
	ネオン管灯設備設置届出			0		
	水素ガスを充填する気球の設置届出			0		
	火災とまぎらわしい行為の届出			1,362	834	528
	炉・ボイラー等設置届出			7	5	2
	乾 燥 設 備 設 置 届 出			0		
	変 電 設 備 設 置 届 出			11	8	3
	発 電 設 備 設 置 届 出			1	1	
	蓄 電 池 設 備 設 置 届 出			4	3	1
	煙 火 打 上 げ (仕 掛) 届 出			21	16	5
	催 物 開 催 届 出			4	1	3
	水 道 の 断 水 ・ 減 水 届 出			0		
	道 路 工 事 届 出			162	85	77
	少量危険物貯蔵、取扱い（廃止）届出			43	24	19
	指定可燃物貯蔵、取扱い（廃止）届出			2	1	1

市町別消防同意申請状況

令和4年度

種 別 市 町	合 計	新 築	増 築	改 築	そ の 他
那須烏山市	19	17			2
那珂川町	7	5			2

危険物施設数

令和5年4月1日現在

区 分	合 計	製 造 所	貯 蔵 所							取 扱 所				
			小 計	屋 内	屋 外 タ ン ク	屋 内 タ ン ク	地 下 タ ン ク	簡 易 タ ン ク	移 動 タ ン ク	屋 外	小 計	給 油	販 売	一 般
施 設 数	222	2	151	23	26		46		51	5	69	45		24

倍数・類別危険物施設数

令和5年4月1日現在

区 分 倍数・類		合 計	製 造 所	貯 蔵 所							取 扱 所				
				小 計	屋 内	屋 外 タ ン ク	屋 内 タ ン ク	地 下 タ ン ク	簡 易 タ ン ク	移 動 タ ン ク	屋 外	小 計	給 油	販 売	一 般
倍 数	5 倍 以 下	104		95	19	6		26		42	2	9	5		4
	5 倍 を 超 え 下 10 倍 以 下	30	1	19	1	5		12		1		10	3		7
	10 倍 を 超 え 下 50 倍 以 下	45		22	3	11		3		2	3	23	12		11
	50 倍 を 超 え 下 100 倍 以 下	18	1	11		2		4		5		6	5		1
	100 倍 を 超 え 下 150 倍 以 下	8		1						1		7	7		
	150 倍 を 超 え 下 200 倍 以 下	13		2		2						11	10		1
	200倍を超えるもの	4		1				1				3	3		
類	第 1 類	0		0								0			
	第 2 類	0		0								0			
	第 3 類	0		0								0			
	第 4 類	220	2	149	21	26		46		51	5	69	45		24
	第 5 類	1		1	1							0			
	第 6 類	0		0								0			
	混 在	1		1	1							0			

各種申請・届出受理件数(危険物施設関係)

令和4年度

種 別	区 分	合 計	製 造 所	貯 蔵 所							取 扱 所				
				小 計	屋 内	屋 外 タ ン ク	屋 内 タ ン ク	地 下 タ ン ク	簡 易 タ ン ク	移 動 タ ン ク	屋 外	小 計	給 油	販 売	一 般
申 請	設 置 許 可	3		3				1		2		0			
	変 更 許 可	6		0								6	4	2	
	設 置 完 成 検 査	2		2						2		0			
	変 更 完 成 検 査	7		0								7	4	3	
	仮 使 用 承 認	6		0								6	4	2	
	タ ン ク 検 査	水 圧	0		0								0		
		水 張	0		0								0		
		N2ガス加圧	0		0								0		
仮貯蔵仮取扱承認	1														
届 出	廃 止	10		10	3	1		1		5		0			
	譲 渡 ・ 引 渡	0		0								0			
	品 名 ・ 数 量 倍 数 変 更	5		4	3			1				1		1	
	保安監督者選任	10		6	2	3		1				4	4		
	保安監督者解任	12		8	4	3		1				4	4		

危険物施設査察実施状況

令和4年度

区 分	合 計	製 造 所	貯 蔵 所							取 扱 所				
			小 計	屋 内	屋 外 タ ン ク	屋 内 タ ン ク	地 下 タ ン ク	簡 易 タ ン ク	移 動 タ ン ク	屋 外	小 計	給 油	販 売	一 般
件 数	79	0	52	3	1		7		40	1	27	24	3	

防 火 団 体

南那須地区危険物保安協会

設立年月日	施設数	会員数(事業所)
昭和50年7月10日	222	58

幼年消防クラブ

市・町 別	クラブ数	会員数
那 須 烏 山 市	-	-
那 珂 川 町	1	30名

少年消防クラブ

市・町 別	クラブ数	会員数
那 須 烏 山 市	2	49名
那 珂 川 町	2	49名

婦人防火クラブ

市・町 別	クラブ数	会員数
那 須 烏 山 市	1	90名
那 珂 川 町	28	2,021名

警 防 編

(救急救助活動・通信・気象)

救急出動状況

出動件数

比較▲は減

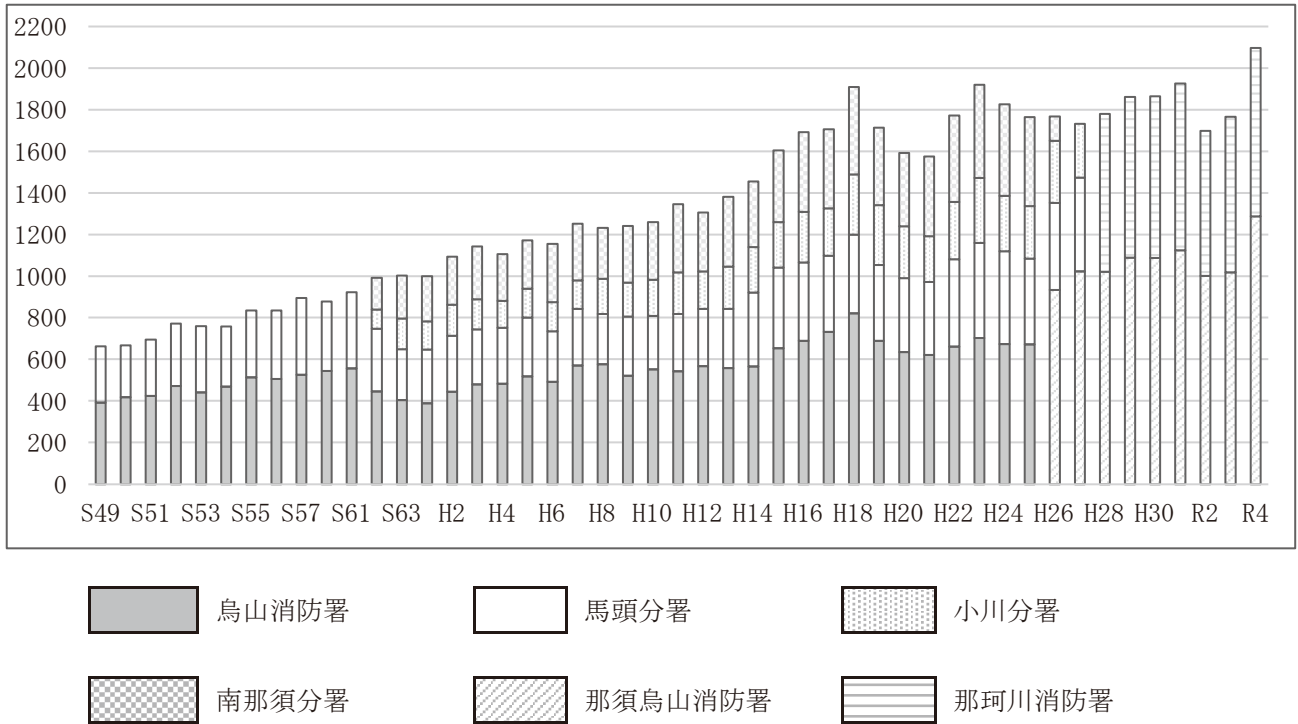
種 別	年 別	令 和 3 年 中		令 和 4 年 中		比較増減数
		件 数	構成比	件 数	構成比	
合 計		1,765		2,097		332
火 災		6	0.3%	15	0.7%	9
自 然 災 害		3	0.2%	0	0.0%	▲3
水 難		1	0.1%	5	0.2%	4
交 通 事 故		94	5.3%	68	3.2%	▲26
労 働 災 害		13	0.7%	28	1.3%	15
運 動 競 技		5	0.3%	6	0.3%	1
一 般 負 傷		273	15.5%	287	13.7%	14
加 害		7	0.4%	5	0.2%	▲2
自 損 行 為		11	0.6%	9	0.4%	▲2
急 病		1,083	61.4%	1,353	64.5%	270
転 院 搬 送		234	13.3%	283	13.5%	49
そ の 他		35	2.0%	38	1.8%	3

搬送人員

比較▲は減

種 別	年 別	令 和 3 年 中		令 和 4 年 中		比較増減数
		件 数	構成比	件 数	構成比	
合 計		1,617		1,891		274
火 災		0	0.0%	1	0.1%	1
自 然 災 害		3	0.2%	0	0.0%	▲3
水 難		0	0.0%	2	0.1%	2
交 通 事 故		92	5.7%	66	3.5%	▲26
労 働 災 害		13	0.8%	26	1.4%	13
運 動 競 技		4	0.2%	6	0.3%	2
一 般 負 傷		254	15.7%	268	14.2%	14
加 害		5	0.3%	4	0.2%	▲1
自 損 行 為		8	0.5%	7	0.4%	▲1
急 病		1,005	62.2%	1,228	64.9%	223
転 院 搬 送		233	14.4%	283	15.0%	50
そ の 他		0	0.0%	0	0.0%	0

消防署別救急出動件数の推移（昭和49年以降）



※平成26年の南那須分署は1～3月までの統計。那須烏山消防署は1～3月の烏山消防署分を含む。
 ※平成28年1月1日消防組織再編完了により以後2署の統計。

月別救急出動件数

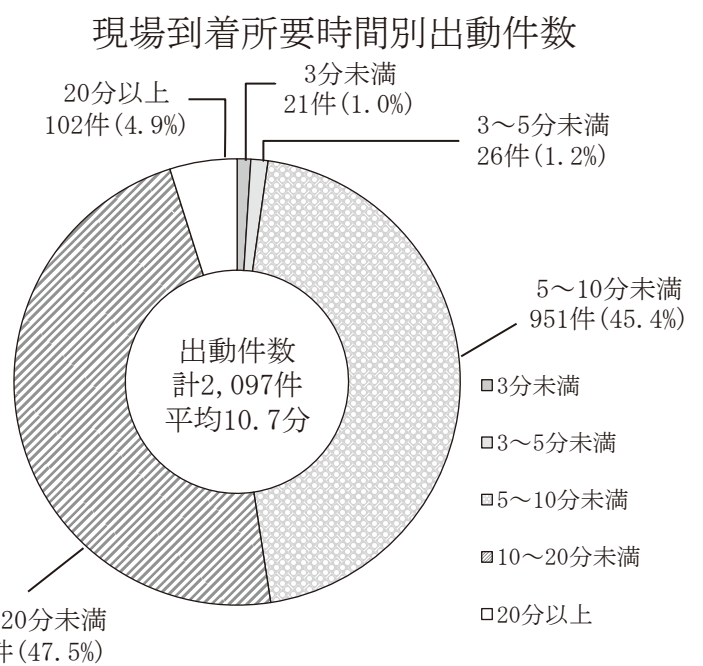
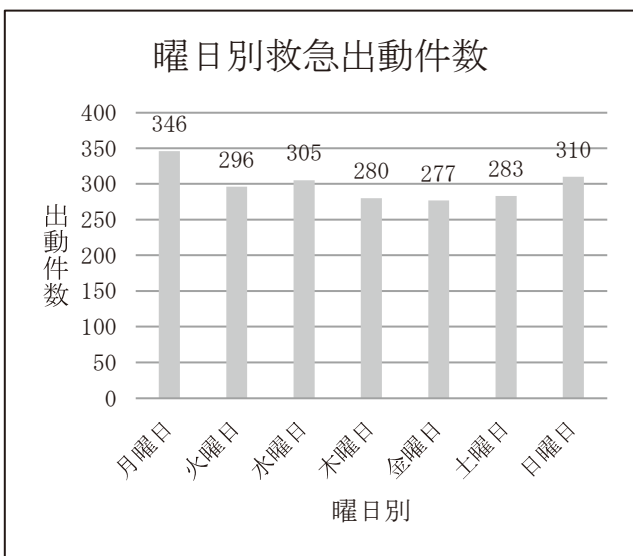
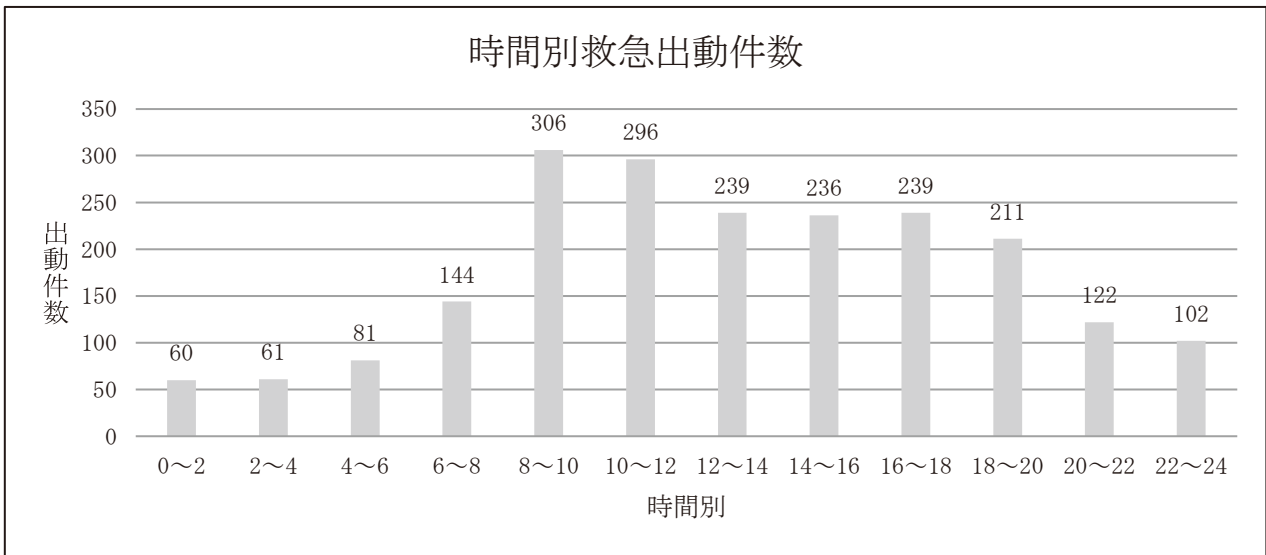
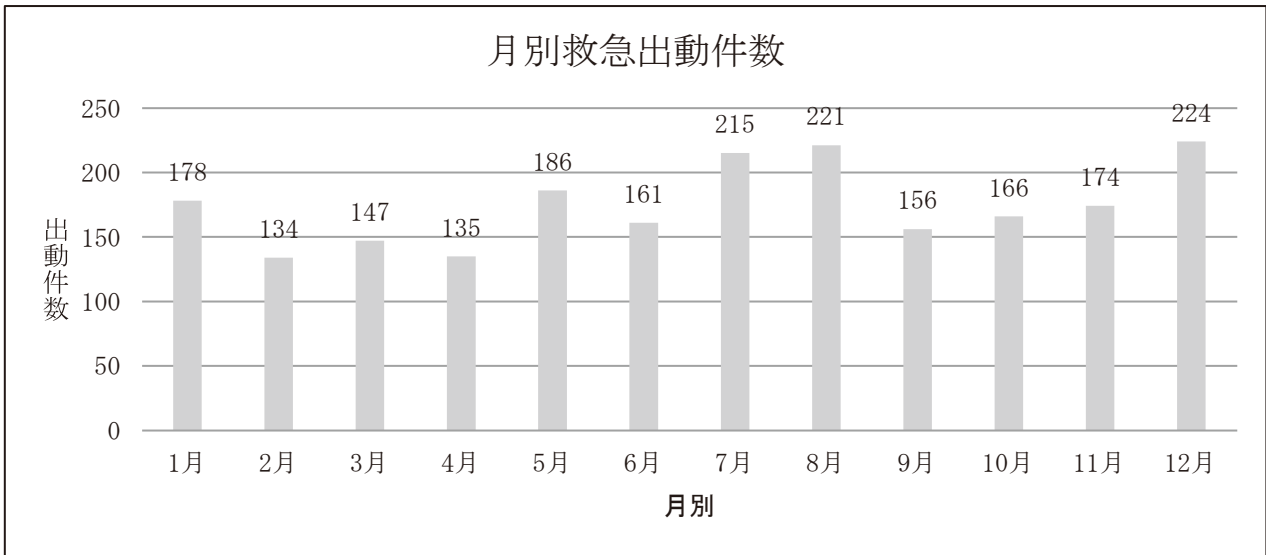
令和4年中

種別 月別	令和4年中												
	合計	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	転院搬送	その他
合計	2,097	15	0	5	68	28	6	287	5	9	1,353	283	38
1月	178	2			5			21		2	129	17	2
2月	134	2			3			22	1		88	17	1
3月	147	4			5	1		18	1	2	99	16	1
4月	135				3	1		15	1	1	92	19	3
5月	186				11	1	1	23	1	1	112	31	5
6月	161	1			2	2		25		2	101	24	4
7月	215			1	13	9	1	30			130	24	7
8月	221				9	5	1	31			133	37	5
9月	156	2		4	5	1		22			99	20	3
10月	166				2	1		36			104	20	3
11月	174	2			5	1	2	18	1	1	111	32	1
12月	224	2			5	6	1	26			155	26	3

時間・曜日・現場到着所要時間別救急出動件数

令和4年中

種別		合計	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	転院搬送	その他
合計		2,097	15	0	5	68	28	6	287	5	9	1,353	283	38
時間別	0～2	60	1						9	2		44	3	1
	2～4	61	1						4			51	3	2
	4～6	81			1	1	1		8			61	9	
	6～8	144	1			6			18		3	111	4	1
	8～10	306	3			7	5		55			198	32	6
	10～12	296			1	14	6	3	44	1	1	160	60	6
	12～14	239	2		1	9	2	2	31			135	55	2
	14～16	236	1		2	12	4		36		2	137	35	7
	16～18	239	4			8	5		34		2	136	46	4
	18～20	211	1			3	3	1	32	1	1	145	20	4
	20～22	122	1			2			10	1		94	12	2
22～24	102				6	2		6			81	4	3	
曜日別	月曜日	346	1			4	8	1	41	2	2	234	47	6
	火曜日	296	5			10	4		28	1	3	197	45	3
	水曜日	305	1			12	5	4	42	1	1	185	53	1
	木曜日	280	2		3	10	4		46		1	169	41	4
	金曜日	277	2		2	12	5		34		1	179	34	8
	土曜日	283				9	2		45			176	41	10
	日曜日	310	4			11		1	51	1	1	213	22	6
現場到着所要時間別	3分未満	21	1		1		1		2			12	4	
	3～5分未満	26							2			16	8	
	5～10分未満	951				26	9	3	127	2	3	515	249	17
	10～20分未満	997	12		3	34	16	3	147	3	5	734	21	19
	20分以上	102	2		1	8	2		9		1	76	1	2



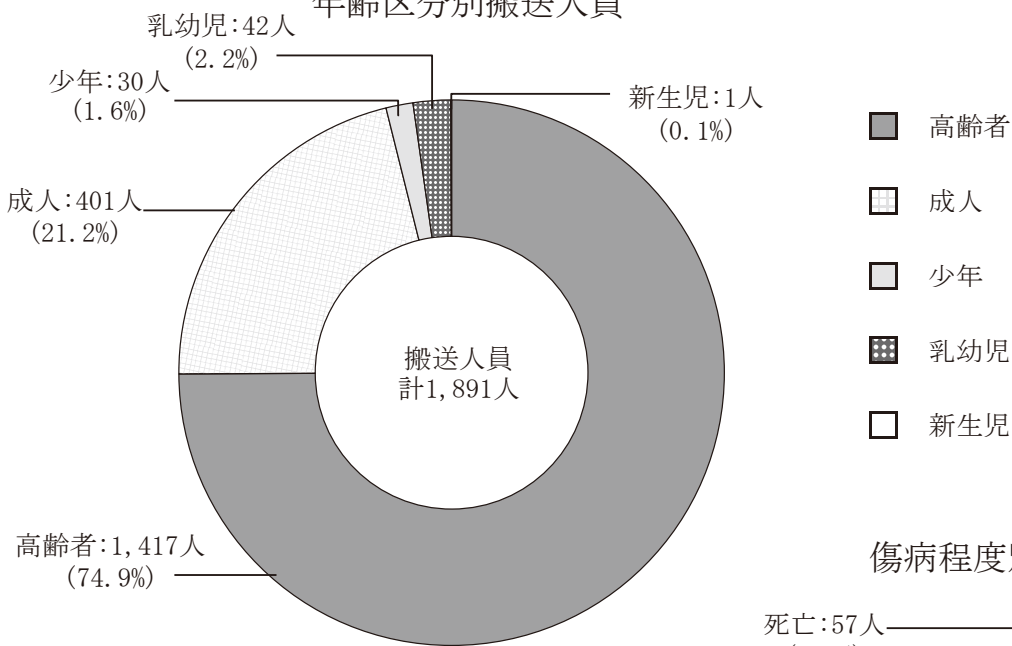
【参考 令和3年全国平均：9.4分】

月・年齢区分・傷病程度・病院収容所要時間別搬送人員

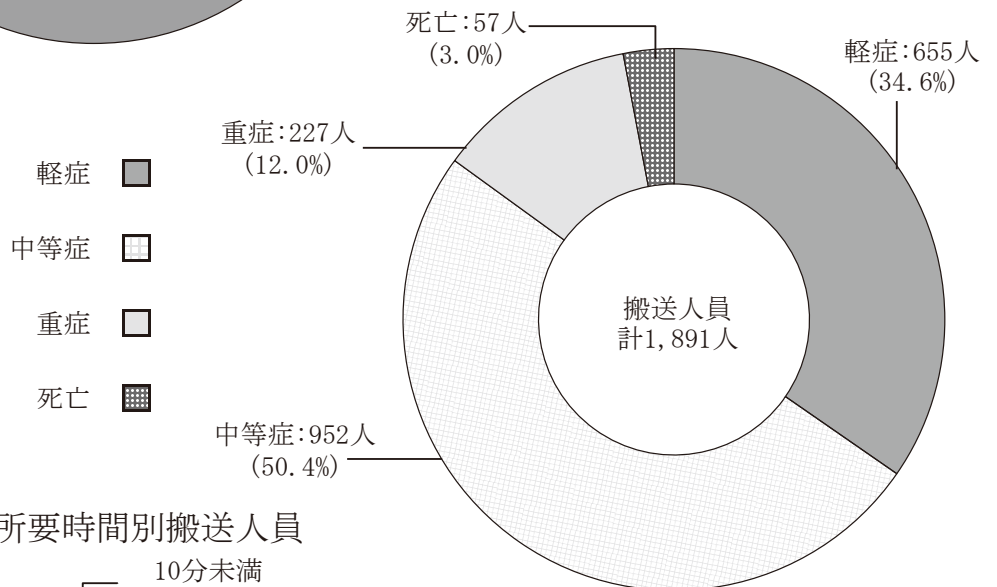
令和4年中

種別 区分		合計	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	転院搬送	その他
合計		1,891	1	0	2	66	26	6	268	4	7	1,228	283	0
月別	1月	163				5			19		2	120	17	
	2月	115				3			20	1		74	17	
	3月	123	1			4			17	1	1	83	16	
	4月	121				2	1		12	1	1	85	19	
	5月	173				11	1	1	22	1	1	105	31	
	6月	150				3	2		23		2	96	24	
	7月	195				11	9	1	28			122	24	
	8月	194				9	5	1	28			114	37	
	9月	144			2	7			21			94	20	
	10月	149				2	1		35			91	20	
	11月	163				4	1	2	20			104	32	
	12月	201				5	6	1	23			140	26	
年齢区分別	高齢者	1,417	1		1	27	4		210	2	1	943	228	
	成人	401			1	35	22	1	42	2	6	242	50	
	少年	30				4		5	8			10	3	
	乳幼児	42							8			32	2	
	新生児	1										1		
傷病程度別	軽症	655	1			43	14	5	123	4	1	443	21	
	中等症	952				14	8	1	129		4	610	186	
	重症	227			1	9	3		13			125	76	
	死亡	57			1		1		3		2	50		
病院収容所要時間別	10分未満	1			1									
	10～20分未満	9							2			4	3	
	20～30分未満	199				3	3	3	37			128	25	
	30～60分未満	1,185	1		1	38	12	3	180	3	7	765	175	
	60～120分未満	483				24	11		48	1		321	78	
	120分以上	14				1			1			10	2	

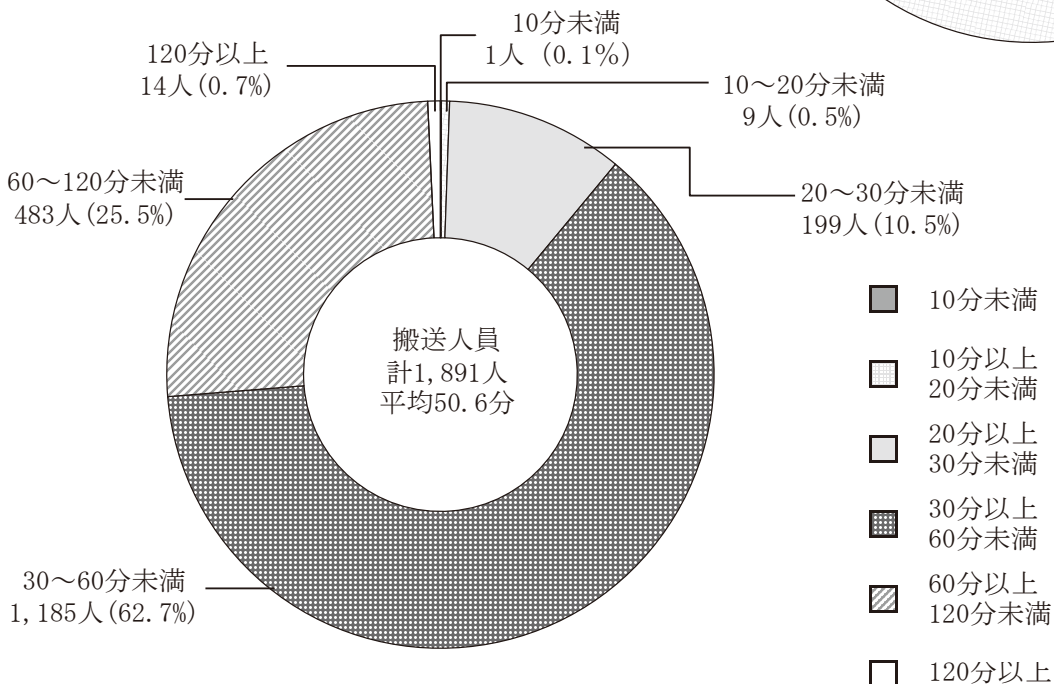
年齢区分別搬送人員



傷病程度別搬送人員



病院収容所要時間別搬送人員



【参考 令和3年全国平均：42.8分】

傷病者に行った応急処置件数（特定行為含む）

令和4年中

種別 処置	合計	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	転院搬送	その他
対象人員	1,891	1	0	2	66	26	6	268	4	7	1,228	283	0
止血	60				6	2		31	2		17	2	
固定	102				47	8		36		1	3	7	
人工呼吸	6							1			4	1	
心肺蘇生	74			1		2		7		2	62		
酸素吸入	460			2	11	4		28		3	317	95	
気道確保	86			1	2	2		8		2	70	1	
被覆	83				16	5		57	1	1	2	1	
除細動	4										4		
血圧測定	1,821	1		1	66	25	6	263	4	5	1,167	283	
心音・呼吸音聴取	1,457	1		1	63	13	5	176	1	6	991	200	
血中酸素測定	1,830	1		1	66	25	6	265	4	5	1,174	283	
心電図	1,671	1		2	39	19	4	181	1	7	1,155	262	
血糖測定	24				1						23		
その他	1,837				66			265		12	1,181	313	

救急救命士特定行為件数

令和4年中

種別 処置	合計	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	転院搬送	その他
気管挿管	5							3			2		
食道閉鎖式 エアウェイ	51							3		1	47		
静脈路確保 及び輸液	64				2	1		6		2	53		
アドレナリン投与	48							4		2	42		
ブドウ糖投与	3										3		

特定行為実施症例件数

令和4年中

種別 分類	合計	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	転院搬送	その他
心肺停止症例	60							6		2	52		
心肺停止前症例	13				2	1		2			8		

ドクターヘリ・ドクターカー要請件数

令和4年中

種別 分類	合計	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	転院搬送	その他
ドクターヘリ	58			1	4	4		10			36	3	
ドクターカー	8				4	1		1			2		

救急支援活動状況

令和4年中

種別 署別	合計	救命	遅延	搬出困難	安全確保	警戒	その他
合計	86	24	13	41	8	0	0
那須烏山消防署	43	7	10	18	8		
那珂川消防署	43	17	3	23			

※「救急支援」とは、救急現場へ消防隊等が出動して活動の支援を行うことをいう。

※「救命」とは、重篤かつ緊急を要する病態が予想され、救急隊のみでは早急な救命活動等が困難な場合。

※「遅延」とは、直近の救急隊が出動中などで救急車の現場到着が通常より著しく遅延する場合。

※「搬出困難」とは、急な階段、狭隘通路、また救急車の直近が不可能なため長距離担架搬送など、傷病者の収容が困難な場合。

※「安全確保」とは、交通量が多い幹線道路やトンネル内、交差点など円滑な活動のために安全確保が必要な場合。

※「警戒」とは、活動中の出火や感電、車両等が動く危険や傷害事件の場合、また傷病者のプライバシーや悲惨な状況など周囲への配慮が必要な場合。

※「その他」とは、上記の他に救急支援が必要と救急隊長や消防署長が判断した場合。

救助出動状況

令和4年中

区分	種別	合計	火災		交通事故	水難事故	風水害	機械	建物等	ガス酸欠	その他
			建物	建物以外							
合計		28	0	0	13	4	0	0	6	0	5
那須烏山市		17			6	2			5		4
那珂川町		11			7	2			1		1

番号	発生日	発生市町	概要	出動人員	救助人員	活動有無	事故種別
1	1月5日	那須烏山市	軽乗用車の転落事故	6	1	有	交通事故
2	1月10日	那珂川町	建物内の閉じ込め事故	3	1	有	建物等
3	3月17日	那須烏山市	普通乗用車とバイクの衝突事故	5	0	無	交通事故
4	3月20日	那須烏山市	車両施錠による閉じ込め事故	3	1	有	その他
5	3月23日	那須烏山市	建物内の閉じ込め事故	3	0	無	建物等
6	4月9日	那須烏山市	農作業機の転落事故	5	1	有	その他
7	5月3日	那須烏山市	建物内の閉じ込め事故	3	0	無	建物等
8	5月12日	那須烏山市	建物内の閉じ込め事故	3	1	有	建物等
9	6月28日	那須烏山市	崖からの転落事故	7	1	有	その他
10	7月23日	那珂川町	軽乗用車の転落事故	6	1	有	交通事故
11	7月23日	那須烏山市	普通乗用車の転落事故	5	0	無	交通事故
12	7月26日	那珂川町	普通乗用車同士の衝突事故	6	1	有	交通事故
13	7月27日	那珂川町	重機の横転事故	8	1	有	交通事故
14	7月28日	那珂川町	河川の水難事故（28日～30日までの3日間）	46	0	有	水難事故
15	8月19日	那珂川町	高所からの救出	3	1	有	その他
16	8月31日	那須烏山市	建物内の閉じ込め事故	3	0	無	建物等
17	9月1日	那須烏山市	トラックの単独事故	5	1	有	交通事故
18	9月1日	那須烏山市	河川の水難事故	11	1	有	水難事故
19	9月3日	那珂川町	農作業機の転落事故	10	0	無	交通事故
20	9月15日	那須烏山市	河川の水難事故	9	0	無	水難事故
21	9月30日	那珂川町	河川の水難事故	15	1	有	水難事故
22	10月19日	那珂川町	普通乗用車の単独事故	9	1	有	交通事故
23	11月17日	那須烏山市	建物内の閉じ込め事故	3	1	有	建物等
24	11月20日	那珂川町	軽乗用車の単独事故	7	2	有	交通事故
25	11月24日	那珂川町	軽トラックの転落事故	6	1	有	交通事故
26	12月13日	那須烏山市	普通乗用車の単独横転事故	9	1	有	交通事故
27	12月18日	那須烏山市	普通乗用車の単独横転事故	8	1	有	交通事故
28	12月27日	那須烏山市	車両施錠による閉じ込め事故	6	0	無	その他

覚知方法別受信状況（受信延件数）

令和4年中

種別		合計	火災	救急	救助	その他の災害※2	問合せ間違い	119試験通報訓練	誤報重複通報	虚報取り消し
覚知方法										
合計		2,853	39	2,032	23	132	157	375	95	0
119	固定電話	887	3	605	2	14	38	209	16	
	I P 電話	715	7	559	4	14	17	97	17	
	携帯電話	944	12	667	10	25	102	68	60	
加入電話		139	11	112	2	14				
警察専用電話		71	4	55	4	8				
駆け付け		22		20		2				
無線		55		1	1	53				
携帯転送		15		13				1	1	
その他 ※1		5	2			2			1	

（栃木北東地区消防指令センター集計）

※ 種別が重複する場合は、主な災害種別に計上している為、実際の災害件数とは異なる。

※ 1件の通報で複数の災害種別の出動があるので、実際の各出動件数とは異なる。

※ 携帯転送とは、栃木北東地区以外の消防本部で受信した通報が転送されたもの。

※1「覚知方法」のその他は、自己覚知及び上記以外が含まれる。

※2「種別」のその他の災害は、危険排除、風水害、自火報発報、怪煙偵察、支援、へり警戒、通報確認等が含まれる。

月別気象状況

令和4年中

分類	気 温			湿 度		風 速			降 水 量			天 気			
	平 均	最 高	最 低	平 均	最 低	平 均	最 大	最 多	総 雨	最 高	最 高	晴 天	曇 天	雨 天	雪 天
	気 温	気 温	気 温	実 効 湿 度	実 効 湿 度	風 速	風 速	向	量	雨 量 (一日)	雨 量 (一時間)	日 数	日 数	日 数	日 数
月 別	℃	℃	℃	%	%	m/s	m/s		mm	mm	mm	9時	9時	9時	9時
年間	13.6	38.0	-9.1	86.0	67.6	1.4	9.9	北	1070.5	114.5	44.0	229	97	39	0
1月	0.7	12.6	-8.2	78.9	68.0	1.5	9.9	北	6.5	6.5	2.0	23	7	1	
2月	1.4	14.0	-9.1	76.5	68.3	1.5	8.8	北北西	26.5	7.5	2.5	23	3	2	
3月	7.4	23.2	-5.3	78.0	67.6	1.7	8.8	北	59.5	25.0	4.0	19	10	2	
4月	13.3	28.7	-2.1	82.6	75.0	1.7	9.4	北	90.0	24.0	5.0	19	4	7	
5月	16.7	32.9	4.7	85.3	79.3	1.4	7.1	北	82.0	16.5	5.0	18	9	4	
6月	21.3	37.4	11.3	88.6	82.4	1.4	6.2	南南東	91.0	27.5	14.0	17	8	5	
7月	25.9	37.8	20.0	89.8	80.3	1.3	7.0	南南東	248.0	71.5	44.0	18	9	4	
8月	25.7	38.0	17.1	91.5	87.6	1.1	5.2	南南東	62.0	29.0	19.0	18	11	2	
9月	22.7	33.3	12.2	93.0	86.6	1.3	6.7	南南東	221.5	114.5	35.0	16	10	4	
10月	14.5	29.2	1.1	91.0	84.0	1.2	6.5	北	86.5	33.0	6.5	16	10	5	
11月	10.7	22.6	0.8	89.2	85.5	1.2	9.0	北	60.5	25.0	8.5	19	10	1	
12月	3.3	15.6	-5.9	87.6	79.0	1.1	8.3	北	36.5	23.0	7.0	23	6	2	

（那須烏山消防署観測）

気象情報受信状況（件数）

令和4年中

分類	月別	合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
注 意 報	合計	279	19	18	31	25	24	28	32	26	16	16	24	20
	風雪	0												
	強風	17	2	2	6	1				1	1		1	3
	大雨	6							4		2			
	大雪	3		2	1									
	洪水	6							5		1			
	着雪	3		2	1									
	乾燥	22	2	3	7	2	1					1	1	5
	濃霧	121	3	2	11	12	15	9	7	9	6	14	22	11
	霜	11			2	7	2							
	なだれ	0												
	融雪	0												
	低温	17	11	6										
	着氷	0												
	雷	73	1	1	3	3	6	19	16	16	6	1		1
警 報	合計	3	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0
	暴風	0												
	暴風雪	0												
	大雨	2							1		1			
	大雪	0												
	洪水	1							1					
竜巻情報	9						4	3	2					
火災気象通報	105	29	21	23	9	3				2	1	3	14	
熱中症警戒アラート	12							3	4	5				

(那須烏山消防署集計)

ダム放流通知状況（件数）

令和4年中

月別	合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
回数	39	1	1	3	3	4	4	6	6	3	2	5	1

(那須烏山消防署集計)

応急手当指導状況

心肺停止等の緊急時に適切な応急処置を施さなければ、時間の経過とともに救命率は刻一刻と低下していきます。救急車到着までの間に、バイスタンダー（現場に居合わせた人）が早期に応急処置を開始出来れば、救命率の向上が期待できます。そのため、一般住民の方を対象とした応急手当の普及啓発活動を実施しています。

普通救命講習

年 別 署 別	令 和 2 年 中		令 和 3 年 中		令 和 4 年 中	
	回 数	人 数	回 数	人 数	回 数	人 数
合 計	23	233	26	151	2	7
那須烏山消防署	15	148	15	84	2	7
那珂川消防署	8	85	11	67	0	0

普通救命講習以外の応急手当講習

年 別 署 別	令 和 2 年 中		令 和 3 年 中		令 和 4 年 中	
	回 数	人 数	回 数	人 数	回 数	人 数
合 計	5	105	12	223	16	273
那須烏山消防署	3	55	7	192	14	233
那珂川消防署	2	50	5	31	2	40

※普通救命講習：カリキュラムに沿って心肺蘇生法、AED使用法等を中心とした講習を行い、受講者には「修了証」を交付。

消防団関係編

(那須烏山市・那珂川町)

市・町別団員配置状況

令和5年4月1日現在

区 分		那須烏山市	区 分		那珂川町	合 計
本 部	団 長	1	本 部	団 長	1	2
	副 団 長	3		副 団 長	3	6
	 	 		方面隊長	3	3
	分 団 長	8		分 団 長	7	15
	副分団長	8		副分団長	7	15
部 長		40	部 長		29	69
班 長		120	班 長		112	232
団 員		376	団 員		261	637
合 計		556	合 計		423	979
定 数		629	定 数		481	1,110

市・町別団員報酬額調（年額）

令和5年4月1日現在

区 分		那 須 烏 山 市	区 分		那 珂 川 町
本 部	団 長	180,000	本 部	団 長	180,000
	副 団 長	160,000		副 団 長	160,000
	 	 		方面隊長	110,000
	分 団 長	100,000		分 団 長	100,000
	副分団長	80,000		副分団長	80,000
部 長		60,000	部 長		60,000
班 長		40,000	班 長		40,000
団 員	一般団員	36,500	団 員		36,500
	支援団員	15,000			

消防車両の配置状況

(那須烏山市)

令和5年4月1日現在

		地区名	種別	車名	型式	年式	購入先
第1分団	第1部	泉町・仲町・城東	ポンプ車	日野	2KG-XZU685M	R 5	消防整備
	第2部	屋敷・元田町	ポンプ車 圧縮空気泡消火装置搭載	日野	SKG-XZU685M	H 24	モリタ
	第3部	鍛冶町・日野町	ポンプ車	三菱	KC-FK629E改	H 10	モリタ
	第4部	あたご・金井	ポンプ車	いすゞ	TKG-NMS85AN	H 28	GMいちはら
	第5部	金三・南 高峰 PT	ポンプ車	日野	TKG-XZU685M	H 25	モリタ
第2分団	第1部	神長・滝	ポンプ車	いすゞ	TKG-NMS85AN	H 29	消防庁 (貸与)
	第2部	野上	ポンプ車	いすゞ	BDG-NMS85AN	H 21	モリタ
	第3部	向田・落合	ポンプ車	日野	2KG-XZU685M	R 4	篠崎ポンプ
第3分団	第1部	宮原	ポンプ車	いすゞ	TKG-NMS85AN	H 31	GMいちはら
	第2部	上境	積載車	三菱	2RG-FBA20	R 2	ネイチャー
	第3部	下境・小原沢	ポンプ車	日野	BDG-XZU378M	H 20	モリタ
	第4部	小木須	ポンプ車	三菱	KC-FG538C	H 10	日本機械
	第5部	大木須	積載車	日産	GB-SK4F23改	H 7	消防整備
	第6部	横枕	積載車	日産	KG-SR8F23	H 10	渡辺商店
	第7部	大沢	積載車	トヨタ	LDF-KDY281	R 3	ネイチャー
第4分団	第1部	興野	ポンプ車	日野	2KG-XZU685M	R 5	消防整備
	第2部	滝田	積載車	トヨタ	LDF-KDY281	R 2	ネイチャー
	第3部	中山・八ヶ平・平野	積載車	三菱	TKG-FBA20	H 28	ネイチャー
	第4部	谷浅見	ポンプ車	いすゞ	TKG-NMS85AN	H 30	篠崎ポンプ
	第5部	大桶・白久	ポンプ車	日野	BDG-XZU378M	H 23	モリタ

消防車両の配置状況

(那須烏山市)

令和5年4月1日現在

		地区名	種別	車名	型式	年式	購入先
第5分団	第1部	藤田	ポンプ車	日野	TKG-XZU685M	H 29	消防整備
	第2部	三箇	ポンプ車	いすゞ	KK-NKS71GAR	H 12	日本機械
	第3部	下川井	積載車	三菱	TPG-FBA20	H 29	ネイチャー
	第4部	上川井	ポンプ車	トヨタ	LDF-KDY231改	R 4	モリタ
第6分団	第1部	志鳥中・下	ポンプ車	日産	Z-FGY60改	H 7	モリタ
	第2部	志鳥上・中	積載車	トヨタ	LDF-KDY281	H 27	ネイチャー
	第3部	熊田西・東	ポンプ車	日野	BDG-XZU378M	H 22	モリタ
	第4部	月次・大金台	積載車	いすゞ	TKG-NHS85AN	H 26	消防庁 (貸与)
第7分団	第1部	南大和久	積載車	いすゞ	BKG-NHS85A	H 22	トーハツ
	第2部	小倉・宇井	積載車	日産	CBF-SQ2F24	R 2	消防庁 (貸与)
	第3部	田野倉・岩子	積載車	いすゞ	BKG-NHS85A	H 21	トーハツ
	第4部	大金・東原 小河原・高瀬	ポンプ車	日野	BDG-XZU378M	H 23	モリタ
	第5部	鴻野山・芦生沢 こぶし台	ポンプ車	日野	SKG-XZU685M	H 24	モリタ
	第6部	小白井・西野	積載車	日産	GB-SK4F23改	H 7	日産
第8分団	第1部	森田・小埜内 輪之	積載車	トヨタ	LDF-KDY281	H 27	ネイチャー
	第2部	大里・曲田	積載車	トヨタ	LDF-KDY281	R 3	ネイチャー
	第3部	曲畑	積載車	三菱	TPG-FBA20	H 30	ネイチャー
	第4部	八ヶ代	ポンプ車	いすゞ	KK-NKS71GAR	H 12	日本機械
	第5部	福岡	積載車	いすゞ	TKG-NHS85A	H 25	ネイチャー
女性消防団	全地区	多機能型車両	いすゞ	BKG-NHS85A	H 22	日本消防 協会寄贈	

消防車両の配置状況

(那珂川町)

令和5年4月1日現在

		地区名	種別	車名	型式	年式	購入先
第1分団	第1部	新町	ポンプ車	いすゞ	KC-NKR71GN	H 8	日本機械
	第2部	室町	ポンプ車	三菱	U-FE337B改	H 4	日本機械
	第3部	南町	ポンプ車	日野	KK-XZU371M	H 14	日本機械
	第4部	田町	ポンプ車	トヨタ	KC-HZJ45	H 9	日本機械
	第5部	片根	積載車	日産	KR-SR8F23	H 17	ネイチャー
	第6部	矢又	ポンプ車	いすゞ	BKG-NLS85AN	H 20	ネイチャー
第2分団	第1部	健武	ポンプ車	日野	2KG-XZV685M	R 2	日本機械
	第2部	盛泉・谷川	ポンプ車	いすゞ	TKG-NLS85AN	H 26	日本機械
	第3部	大内下	ポンプ車	三菱	KK-FG72EC	H 16	ネイチャー
	第4部	大内上・大那地	積載車	いすゞ	TRG-NHS85A	H 29	渡辺商店
第3分団	第1部	和見	ポンプ車	日産	2KG-XZU685M	R 3	日本機械
	第2部	小砂	ポンプ車	いすゞ	KR-NKS81GA改	H 16	ネイチャー
	第3部	大山田下郷	ポンプ車	いすゞ	TKG-NLS85AN	H 26	日本機械
	第4部	大山田上郷	積載車	いすゞ	TRG-NHS85A	H 30	渡辺商店
第4分団	第1部	小口	ポンプ車	いすゞ	KK-NKS71GAR	H 11	日本機械
	第2部	北向田	ポンプ車	日野	2KG-XZU685M	R 4	渡辺商店
	第3部	久那瀬	ポンプ車	トヨタ	KC-HZJ79	H 14	日本機械
	第4部	松野	ポンプ車	トヨタ	KC-HZJ79	H 12	日本機械
	第5部	富山	積載車	三菱	L-FMD21改	H 19	消防整備

消防車両の配置状況

(那珂川町)

令和5年4月1日現在

		地区名	種別	車名	型式	年式	購入先
第5分団	第1部	上河原・中の原 上西の原・関場	積載車	いすゞ	TRG-NHS85A	H 31	渡辺商店
	第2部	芳井・薬利	積載車	いすゞ	TRG-NHS85A	H 29	渡辺商店
	第3部	浄法寺・梅曾	積載車	いすゞ	2RG-NHS88A	R 2	日本機械
	第4部	恩田・山崎 下西の原	積載車	日産	KG-SR8F23	H 14	渡辺商店
第6分団	第1部	三輪1～3区 神田町・東戸田	ポンプ車	日野	TKG-XZU685M	H 30	消防整備
	第2部	萱場・後沢 小梨・後久保	積載車	いすゞ	TKG-NHS85A	H 25	渡辺商店
	第3部	上町・大和町 緑町・栄町	ポンプ車	日野	TKG-XZU685M	H 25	渡辺商店
	第4部	本町・舟戸 仲町・旭町	ポンプ車	いすゞ	KK-NKS71GAR	H 11	日本機械
第7分団	第1部	高岡・下片 上片平	積載車	日産	KG-SR8F23	H 14	渡辺商店
	第2部	谷田・吉田	積載車	いすゞ	TRG-NHS85A	H 31	渡辺商店
	第3部	白久	積載車	日産	KG-SR8F23	H 14	渡辺商店

消防団員の階級別勤続年数（那須烏山市）

令和5年4月1日現在

	合 計	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員
合 計	556	1	3	8	8	40	120	376
5年未満	125						4	121
5年以上10年未満	104					1	8	95
10年以上15年未満	134					15	48	71
15年以上20年未満	101			2	2	15	41	41
20年以上25年未満	64		1	3	3	6	15	36
25年以上30年未満	21		2	2	3	3	3	8
30年以上	7	1		1			1	4

消防団員の階級別年齢状況（那須烏山市）

令和5年4月1日現在

	合 計	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員
合 計	556	1	3	8	8	40	120	376
20歳未満	4							4
20歳以上25歳未満	22						1	21
25歳以上30歳未満	43						2	41
30歳以上35歳未満	80					2	14	64
35歳以上40歳未満	110					11	33	66
40歳以上45歳未満	122			2	4	14	45	57
45歳以上50歳未満	90		2	5	2	9	16	56
50歳以上55歳未満	42			1	1	3	7	30
55歳以上	43	1	1		1	1	2	37

消防団員の階級別勤続年数（那珂川町）

令和5年4月1日現在

	合 計	団長	副団長	方面 隊長	分団長	副分 団長	部長	班長	団員
合 計	423	1	3	3	7	7	29	112	261
5年未満	69							1	68
5年以上10年未満	81							18	63
10年以上15年未満	66						3	28	35
15年以上20年未満	90					2	11	41	36
20年以上25年未満	68				2	2	13	19	32
25年以上30年未満	38		1	2	4	3	2	5	21
30年以上	11	1	2	1	1				6

消防団員の階級別年齢状況（那珂川町）

令和5年4月1日現在

	合 計	団長	副団長	方面 隊長	分団長	副分 団長	部長	班長	団員
合 計	423	1	3	3	7	7	29	112	261
20歳未満	2								2
20歳以上25歳未満	13								13
25歳以上30歳未満	27							1	26
30歳以上35歳未満	55							15	40
35歳以上40歳未満	94						10	29	55
40歳以上45歳未満	90					1	10	43	36
45歳以上50歳未満	91			1	6	5	7	21	51
50歳以上55歳未満	30		2	2	1	1	2	2	20
55歳以上	21	1	1					1	18

