



彦成中学校 3年 大財 郁実 さん

1. 水利

(1) 消防水利設置状況

| 種別 年度 | 消 火 栓 | | 防 火 水 槽 | | 計 |
|----------|---------|---------|---------|-------|--------|
| | 150mm以上 | 150mm未満 | 40㎡級 | 40㎡超 | |
| 平成23年度 | 11 | 1 | 0(3) | 0(8) | 12(11) |
| 平成24年度 | 10 | 14 | 0(10) | 1(13) | 25(23) |
| 平成25年度 | 8 | 2 | 0(3) | 1(7) | 11(10) |
| 平成26年度 | 4 | 7 | 2(5) | 0(3) | 13(8) |

()は私設水利

(2) 消防水利状況

平成27年4月1日現在

| 種別 区分 | | 公 設 | | 計 | 私 設 | | | プール | 池 |
|-------------|-----|------|------|------|-----|------|-----|-----|---|
| | | 消火栓 | 防火水槽 | | 消火栓 | 防火水槽 | 計 | | |
| 南 分 署 | 1区 | 59 | 6 | 65 | 0 | 13 | 13 | 1 | 0 |
| | 2区 | 51 | 8 | 59 | 0 | 9 | 9 | 1 | 0 |
| | 3区 | 34 | 4 | 38 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| | 4区 | 47 | 1 | 48 | 0 | 12 | 12 | 2 | 0 |
| | 5区 | 31 | 2 | 33 | 0 | 4 | 4 | 1 | 0 |
| | 6区 | 46 | 6 | 52 | 0 | 7 | 7 | 1 | 0 |
| | 7区 | 22 | 3 | 25 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 |
| | 8区 | 50 | 5 | 55 | 0 | 15 | 15 | 1 | 0 |
| | 9区 | 62 | 5 | 67 | 1 | 8 | 9 | 1 | 0 |
| | 10区 | 29 | 1 | 30 | 0 | 7 | 7 | 1 | 0 |
| | 小計 | 431 | 41 | 472 | 1 | 78 | 79 | 10 | 0 |
| 本 署 | 11区 | 89 | 9 | 98 | 2 | 37 | 39 | 0 | 0 |
| | 12区 | 47 | 17 | 64 | 0 | 4 | 4 | 0 | 0 |
| | 13区 | 41 | 6 | 47 | 2 | 5 | 7 | 1 | 1 |
| | 14区 | 40 | 0 | 40 | 0 | 18 | 18 | 1 | 0 |
| | 15区 | 47 | 5 | 52 | 2 | 10 | 12 | 0 | 0 |
| | 16区 | 53 | 4 | 57 | 0 | 21 | 21 | 1 | 0 |
| | 小計 | 317 | 41 | 358 | 6 | 95 | 101 | 3 | 1 |
| 北 分 署 | 17区 | 34 | 1 | 35 | 4 | 14 | 18 | 0 | 0 |
| | 18区 | 48 | 1 | 49 | 1 | 24 | 25 | 1 | 0 |
| | 19区 | 38 | 11 | 49 | 2 | 3 | 5 | 1 | 0 |
| | 20区 | 41 | 5 | 46 | 1 | 7 | 8 | 0 | 0 |
| | 21区 | 39 | 8 | 47 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 22区 | 40 | 2 | 42 | 0 | 5 | 5 | 3 | 0 |
| | 23区 | 17 | 0 | 17 | 8 | 17 | 25 | 6 | 0 |
| | 24区 | 33 | 3 | 36 | 0 | 23 | 23 | 0 | 0 |
| | 25区 | 39 | 6 | 45 | 0 | 12 | 12 | 2 | 0 |
| | 26区 | 29 | 6 | 35 | 0 | 7 | 7 | 0 | 0 |
| | 27区 | 29 | 4 | 33 | 0 | 7 | 7 | 1 | 0 |
| | 28区 | 39 | 10 | 49 | 0 | 7 | 7 | 1 | 0 |
| | 29区 | 27 | 3 | 30 | 0 | 4 | 4 | 1 | 0 |
| 小計 | 454 | 60 | 514 | 16 | 130 | 146 | 16 | 0 | |
| 合 計 | | 1202 | 142 | 1344 | 23 | 303 | 326 | 29 | 1 |

* 指定消防水利も含む。

2. 消防本部・署車両の配置状況

平成27年4月1日現在

| 種別 | 車名・形式 | 車両番号 | 初年度登録年月日 | エンジン排気量 ^{cc} | ポンプ級別 | 乗員定員 | 備考 |
|----------|-------------|----------------|----------|-----------------------|-------|------|---|
| 消防本部 | 公用車 (消防総務課) | ニッサンE-Y31 | 平成9年11月 | 1.99 | | 5 | 公用車リース (24ヶ月契約) 公用車リース (53ヶ月契約) 消防団顧問寄贈車 日本消防協会寄贈車 |
| | 予防1号車 | トヨタDBA-ZRR70G | 平成21年7月 | 1.98 | | 8 | |
| | 予防2号車 | ニッサンCBF-CSGF25 | 平成20年2月 | 2.48 | | 8 | |
| | 団本部広報車 | ニッサンE-KBC23 | 平成8年8月 | 1.99 | | 8 | |
| | 団本部公用車 | ダイハツABA-S321G | 平成22年11月 | 0.65 | | 4 | |
| | 指令車 (防災活動車) | トヨタCBA-NCP58G | 平成22年5月 | 1.49 | | 5 | |
| | | ニッサンABF-SKP2MN | 平成23年2月 | 1.79 | | 2(5) | |
| | | ニッサンGF-VPE25 | 平成13年9月 | 1.99 | | 2(5) | |
| | | 日野BDG-GX7JGWA改 | 平成22年12月 | 6.40 | A2級 | 6 | |
| | | 日野ADG-GD7JGWA改 | 平成18年12月 | 6.40 | | 6 | |
| 消防署 (本署) | 化学折はしご車 | 日野KK-GD1JGDA改 | 平成11年12月 | 7.96 | A2級 | 6 | 水そう 1,500ℓ ・ (緊援登録車両) クレーン、ウインチ 水そう 1,500ℓ、薬液槽 500ℓ はしご伸長20m 災害対応特殊救急自動車 災害対応特殊救急自動車 (緊援登録車両) 災害対応特殊救急自動車 災害対応特殊救急自動車 リアパワーゲート付 (緊援登録車両) 最大積載量 650kgリアパワーゲート付 最大積載量 300kg |
| | 救急車 | 日野KL-FG1JKDA改 | 平成12年12月 | 7.96 | | 6 | |
| | 救急車 | トヨタCBF-TRH226S | 平成22年1月 | 2.69 | | 7 | |
| | 救急車 | トヨタCBF-TRH226S | 平成26年3月 | 2.69 | | 7 | |
| | 救急車 | トヨタCBF-TRH226S | 平成20年1月 | 2.69 | | 7 | |
| | 消火・通報訓練指導車 | マツダGE-SYE4T | 平成14年8月 | 1.998 | | 3 | |
| | 資機材運搬車 | 日野PB-XZU414M | 平成18年3月 | 4.00 | | 3 | |
| | 小型貨物車 | トヨタABF-S412U | 平成24年3月 | 1.49 | | 2 | |
| | トレラー | サントレックス | 平成19年6月 | | | | |
| | はしご車 | 日野U-PR2FNAF | 平成6年11月 | 17.23 | | 6 | |
| 南分署 | 先行車 | ニッサンDBA-Y12 | 平成19年2月 | 1.49 | | 5 | 水そう 1,500ℓ 水そう 550ℓ 災害対応特殊救急自動車 小型動力ポンプ (シバウラ SF755M) 最大積載量 250kg |
| | 水そう付ポンプ車 | 日野PB-GX7JGFA改 | 平成16年12月 | 4.56 | A2級 | 6 | |
| | 普通ポンプ車 | 日野SKG-XZU640M | 平成24年3月 | 4.00 | A2級 | 5 | |
| | 救急積載車 | トヨタCBF-TRH226S | 平成25年2月 | 2.69 | | 7 | |
| | 積載車 | いすゞSKG-NHS85A | 平成24年3月 | 2.99 | B2級 | 6 | |
| | トレラー | スパルタン | 平成12年7月 | | | | |
| 北分署 | 先行車 | ニッサンGG-VFY11 | 平成11年12月 | 1.49 | | 5 | 最大積載量 250kg 水そう 1,500ℓ 水槽 700ℓ、サイドプル吸管、電動ホースカー 災害対応特殊救急自動車 小型動力ポンプ (シバウラ SF755M) 最大積載量 250kg |
| | 水そう付ポンプ車 | 日野ADG-GD7JGWA改 | 平成18年3月 | 6.40 | A2級 | 6 | |
| | 普通ポンプ車 | 日野BDG-XZU334M | 平成21年2月 | 4.00 | A2級 | 5 | |
| | 救急積載車 | トヨタCBF-TRH226S | 平成26年11月 | 2.69 | | 7 | |
| | 積載車 | いすゞSKG-NHS85A | 平成24年3月 | 2.99 | B2級 | 6 | |
| | トレラー | スパルタン | 平成12年7月 | | | | |

3. 装 備

(1) 消防用機械器具保有状況

平成 27 年 4 月 1 日現在

| 種別 | 機 械 器 具 名 | 数 量 | | | 種別 | 機 械 器 具 名 | 数 量 | | |
|----------|---------------|-----|-----|-------|----------|-------------|-----|-----|-----|
| | | 本署 | 南分署 | 北分署 | | | 本署 | 南分署 | 北分署 |
| 一般救助器具 | かぎ付きはしご | 3 | 3 | 2 | 呼吸保護用器具 | 空気呼吸器 | 29 | 9 | 9 |
| | 三連はしご | 3 | 3 | 2 | | 酸素呼吸器 | 4 | | |
| | 金属製折りたたみはしご | 1 | | | | 送排風機 | 2 | 1 | 1 |
| | 空気式救助マット | 2 | | | | 防毒マスク | 9 | 4 | 3 |
| | 救命索発射銃 | 3 | | | | 簡易呼吸器 | 11 | | |
| | 平型担架・バスケット型担架 | 4 | 2 | 1 | | 空気補充用ポンベ | 7 | | |
| | | | | | | | | | |
| 重量物排除用器具 | 油圧ジャッキ | 2 | 1 | | 隊員保護用器具 | 耐熱服 | 4 | | |
| | 大型油圧スプレッダー | 3 | 1 | 2 | | 耐電衣 | 6 | 1 | |
| | 可搬ウィンチ | 3 | 1 | | | 耐電手袋 | 15 | 3 | 2 |
| | マンホール救助器具 | 1 | | | | 化学防護服 | 9 | | |
| | 救助用簡易起重機 | 1 | | | | 陽圧式化学防護服 | 3 | | |
| | マット型空気ジャッキ | 1 | | | | 放射線防護服 | 8 | | |
| | | | | | | 携帯警報機 | 8 | 8 | 6 |
| | | | | 活線警報機 | 1 | | | | |
| | | | | 防塵メガネ | 30 | 10 | 10 | | |
| 切断用器具 | 油圧切断機 | 1 | | | 水難救助器具 | 潜水器具 | 6 | | |
| | エンジンカッター | 3 | 2 | 2 | | 救命ボート（アルミ製） | 2 | 1 | 1 |
| | ガス溶断器 | 1 | | | | 船外機 | 3 | 1 | 1 |
| | チェーンソー | 2 | 2 | 2 | | 救命胴衣 | 32 | 10 | 17 |
| | 鉄線カッター | 7 | 3 | 5 | | 水中無線機 | 1 | | |
| | 空気式切断機 | 2 | | | | 水中テレビカメラ | 1 | | |
| | 空気式鋸 | 2 | | | | 水中時計 | 2 | | |
| | コンビツール | | | 1 | | | | | |
| 破壊用器具 | 削岩機 | 1 | | | 高度救助器具 | 簡易画像探索機 | 2 | | |
| | 万能斧（トップマン・弁慶） | 11 | 4 | 6 | | 熱画像直視装置 | 1 | | |
| 検知・測定用器具 | 有毒ガス測定器 | 1 | | | その他の救助器具 | 緩降機 | 3 | | |
| | 酸素・可燃性ガス測定器 | 5 | 3 | 2 | | 救助用降下機 | 6 | | |
| | 放射線測定器 | 5 | | | | ロープ登降機 | 4 | | |
| | ポケット型線量計 | 18 | | | | 車両移動器具 | 4 | | |
| 除染用器具 | 除染剤散布器 | 2 | | | | | | | |
| | 除染シャワー | 1 | | | | | | | |

| 種別 | 機 械 器 具 名 | 数 量 | | | 種別 | 機 械 器 具 名 | 数 量 | | |
|---------|---------------------|-----|-----|-----|--------------|------------------|-----|-----|-----|
| | | 本署 | 南分署 | 北分署 | | | 本署 | 南分署 | 北分署 |
| その他 | 小型動力ポンプ | 1 | 1 | 1 | その他 | 発動発電機 | 10 | 2 | 3 |
| | ホースカー | 2 | 2 | 2 | | エアータント | 4 | | |
| | 管そう (フォグ・プロジェクト) | 6 | 3 | 5 | | 空気充填機 | 1 | | |
| | 管そう (無反動) | 12 | 7 | 5 | | 携帯無線機 (アナログ) | 12 | 5 | 4 |
| | 管そう (ガンタイプ放水器具) | 4 | 5 | 4 | | 携帯無線機 (デジタル) | 10 | 5 | 6 |
| | 発泡ノズル (高発泡) | 1 | 1 | 1 | | 自動車電話 (携帯・PHS) | 9 | 4 | 4 |
| | 発泡ノズル (低発泡) | 5 | 1 | 1 | | ナビゲーションシステム | 6 | 3 | 3 |
| | 放水銃 | 3 | | | | 簡易防火水槽 | 5 | | |
| | | | | | ラムファン陽圧換気送風機 | 1 | | | |
| 救急器具 | 患者監視装置 | 4 | 1 | 1 | 高度救命用資材 | 高度救急処置シミュレーター | 1 | 1 | 1 |
| | パルスオキシメータ | 13 | 3 | 3 | | 気管管理トレーナー | 4 | | |
| | 自動式人工呼吸器 | 4 | 1 | 1 | | 静脈採血注射モデル | 4 | | 1 |
| | 手動式人工呼吸器 | 21 | 4 | 4 | | 分娩介助モデル | 2 | | |
| | 加湿流量計酸素吸入器 | 4 | 1 | 1 | | 除細動器 | 4 | 2 | 1 |
| | ストレッチャー | 4 | 1 | 1 | | ショックパンツ (成人) | 4 | 1 | 1 |
| | スクープストレッチャー | 6 | 1 | 1 | | (小児) | 5 | 1 | 1 |
| | 屈折式担架 | 4 | | 1 | | 自動心臓マッサージ器サンパー | 2 | 1 | |
| | 電動吸引器 | 9 | 3 | 2 | | 心電図伝送装置 | | | |
| | 陰圧式固定マット (マジックギブス) | 4 | 1 | 1 | | AED | 2 | 3 | 2 |
| | 血圧計 | 8 | 6 | 3 | | FR2 | 1 | | |
| | バックボード | 12 | 6 | 4 | | 自動心臓マッサージ器オートパルス | 1 | | |
| | ファーノケット | 3 | 1 | 1 | | | | | |
| | 保温用資器材 (保温バッグ) | 4 | 5 | 6 | | | | | |
| デジタルカメラ | 3 | 3 | 2 | | | | | | |
| スピードボード | 4 | 1 | 1 | | | | | | |
| iPad | 3 | 1 | 1 | | | | | | |
| 救急消毒用器 | EOG方式滅菌器 | 1 | | | 普及啓発器 | スキルメーターレサシアン | 7 | | |
| | 蒸気滅菌器 | 1 | | | | レサシジュニア | 3 | | |
| | 自動手指消毒器 | 3 | 2 | 2 | | レサシジュニアスキル付 | 7 | | |
| | 紫外線滅菌消毒器 (スペースライザー) | 1 | 1 | 1 | | レサシアンベビー | 7 | | |
| | 紫外線殺菌ロッカー | 1 | 1 | 1 | | リトルアン | 19 | | |
| | 電動噴霧消毒器 (スプライザー) | 1 | 1 | 1 | | ベビーアン | 4 | | |
| | 超微粒子スプレー消毒器 | | 1 | | | 止血法実習モデル | 4 | | |
| | オゾン滅菌器 | 2 | | | | 血液循環モデル | 1 | | |
| | | | | | | AEDトレーナー | 29 | | |

(2) 消防用ホース保有状況

平成 27 年 4 月 1 日現在

| 種 別 区 分 | 65mm ホース (本) | 50 mmホース (本) | 40mm ホース (本) | 計 (本) |
|------------|--------------|--------------|--------------|-------|
| 本 署 | 1 3 7 | 4 2 | 3 6 | 2 1 5 |
| 南分署 | 1 2 4 | 4 7 | 2 5 | 1 9 6 |
| 北分署 | 1 2 9 | 4 4 | 3 4 | 2 0 7 |
| 計 | 3 9 0 | 1 3 3 | 9 5 | 6 1 8 |

4. 消防相互応援協定

平成26年4月1日現在

| 締結年月日 | 都市町名 | 内 容 |
|-------------|---------------------|---------|
| 昭和40年1月23日 | 東京都 | 普通・特別応援 |
| 平成3年4月1日 | 流山市 | 普通・特別応援 |
| 昭和45年9月1日 | 八潮市 | 普通・特別応援 |
| 昭和58年11月30日 | 吉川市・松伏町 | 普通・特別応援 |
| 昭和53年7月5日 | 越谷市 | 特別応援 |
| 平成19年7月1日 | 埼玉県下消防相互応援協定 | |
| 平成3年3月29日 | 埼玉県防災ヘリコプター応援協定 | |
| 平成18年8月22日 | 東京外環自動車道（三郷～大泉インター） | |
| 平成6年8月29日 | 草加市 | 特別応援 |
| 平成10年3月20日 | 松戸市 | 普通・特別応援 |
| 平成22年3月31日 | 茨城県高速自動車道等消防相互応援協定 | |