

宮野運動公園 桜維持管理計画【1 エリアの特徴】

エリア全体で約500本の桜があり、ほとんどがソメイヨシノである。植栽から約60年が経過し、全体的に老朽化が進んでおり、健全な状態を維持していくための対策（異常・被害部の切除や剪定、施肥、薬剤散布など）が必要なもの（健全度判定でC及びD）が全体の約77%を占めている。中でも倒木等の危険性が高く安全性確保の面から緊急的に伐採すべきもの（D高判定）が3本ある。（R7.3伐採済）
 今後、安全な歩行空間の確保、美観の形成、健全な高木育成の観点から適切な維持管理を行っていく必要がある。

| 判定 | 評価基準 |
|---------|--|
| A(低) ● | 全体的に健全であり、緊急処置の必要がない。 |
| B(低) ● | おおむね異常なしで、緊急処置の必要はないが、異常や被害のある部分について経過観察が必要。 |
| C(中+) ● | 異常や被害が認められ、悪い部分の切除や回復のための処置などが状況に応じて必要なもの。 |
| C(中-) ● | C(中+)より緊急度が高いもの |
| D(高) ● | 全体的に不健全で、倒木や枝折れなどの事故につながる恐れがあり、緊急に伐採が必要なもの。 |

エリア1 [駐車場エリア]

[良い面] 一面駐車場であることから、日当たりが良い。
 [悪い面] 全体的に植樹帯の幅が狭く、根上りが多く見られる。



エリア2 [駐車場東側斜面エリア]

[良い面] 大きな斜面に沿ったエリアであり、遠くから見ても桜が目立つ場所である。
 [悪い面] 蔓が邪魔をして桜の下の葉(枝)が生えにくい環境にある。



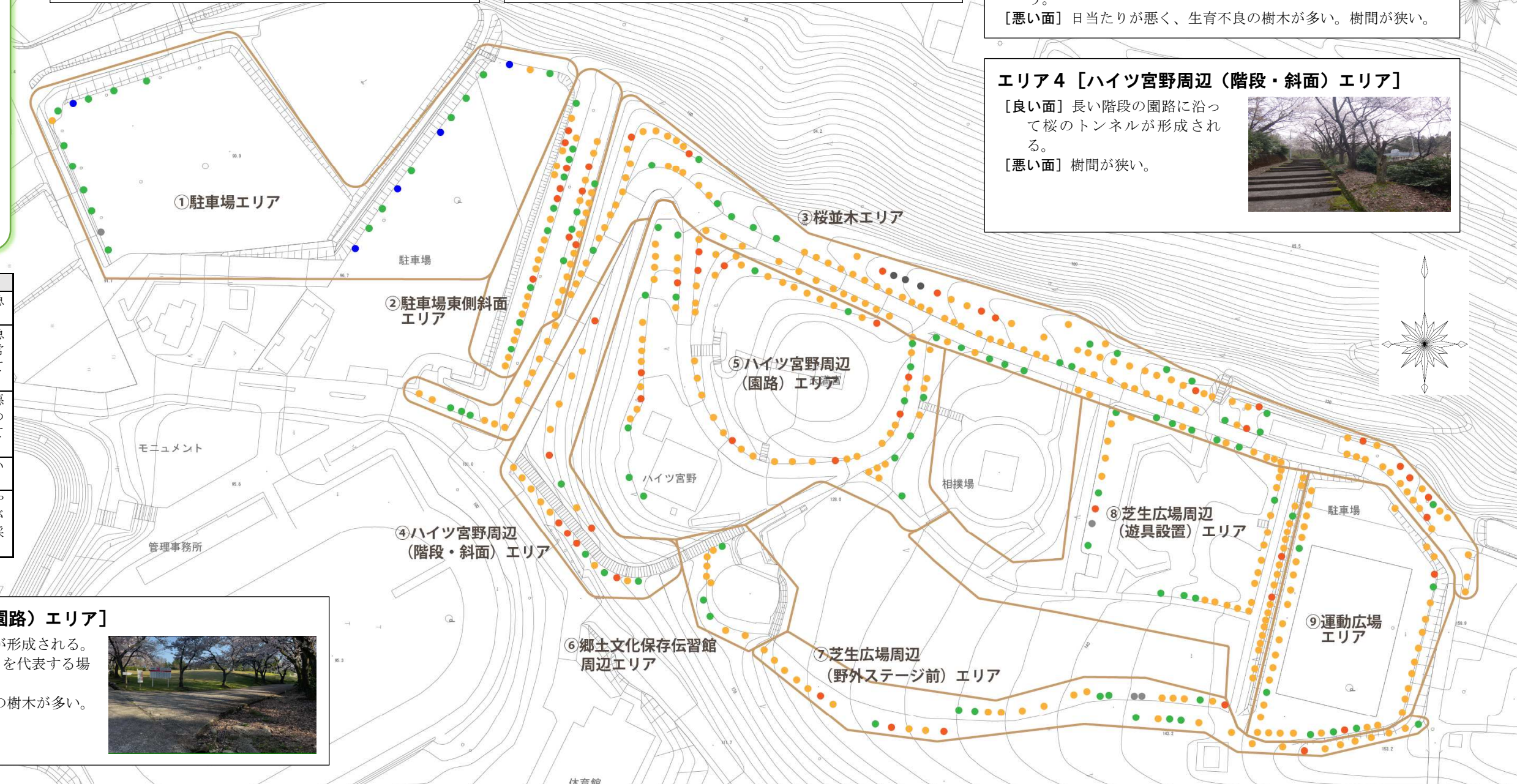
エリア3 [桜並木エリア]

[良い面] 桜祭りにおいてメイン通り両側に提灯を設置し、ライトアップされる。満開時には桜並木のトンネルが形成され、「宮野山の桜」を代表するエリアの一つで、大勢の花見客で賑わう。
 [悪い面] 日当たりが悪く、生育不良の樹木が多い。樹間が狭い。



エリア4 [ハイツ宮野周辺(階段・斜面)エリア]

[良い面] 長い階段の園路に沿って桜のトンネルが形成される。
 [悪い面] 樹間が狭い。



エリア5 [ハイツ宮野周辺(園路)エリア]

[良い面] 園路沿いに桜のトンネルが形成される。エリア3とともに「宮野山の桜」を代表する場所の一つである。
 [悪い面] 日当たりが悪く、生育不良の樹木が多い。



エリア6 [郷土文化保存伝習館周辺エリア]

[良い面] 狭いエリアであり、特になし。
 [悪い面] あまり目立たない場所である。



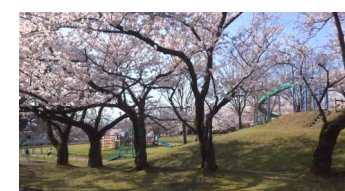
エリア7 [芝生広場周辺(野外ステージ前)エリア]

[良い面] スペース(余地)が十分にあるため、植樹しやすい。
 [悪い面] 日当たりがあまり良くない場所が多い。



エリア8 [芝生広場周辺(遊具設置)エリア]

[良い面] 遊具で遊びながら桜を見ることが出来る。
 [悪い面] 全体的に弱っている樹木が多い。樹間が狭く日当たりも良くない。



エリア9 [運動広場エリア]

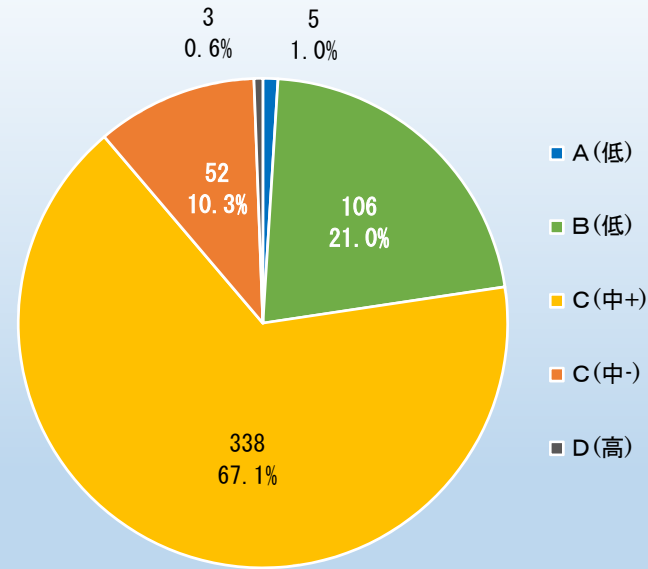
[良い面] 違う種類の桜を見ることが出来る。開花時期が異なる。
 [悪い面] 樹間が狭い。開花時期が異なる。



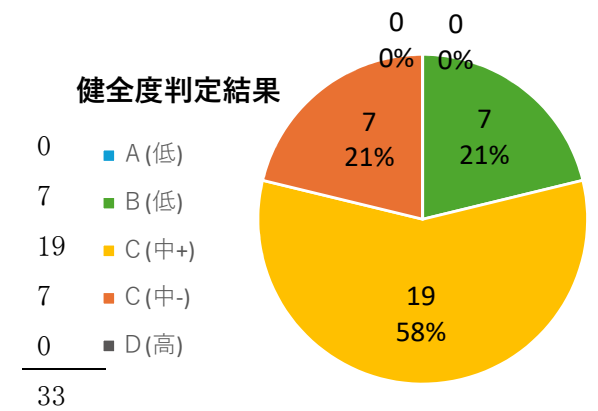
エリア全体の健全度判定結果

| 健全度判定 | 着色 | 判定別本数 | 割合 |
|-------|----|-------|--------|
| A(低) | ■ | 5本 | 1.0% |
| B(低) | ■ | 106本 | 21.0% |
| C(中+) | ■ | 338本 | 67.1% |
| C(中-) | ■ | 52本 | 10.3% |
| D(高) | ■ | 3本 | 0.6% |
| 計 | | 504本 | 100.0% |

| 判定 | 評価基準 |
|-------|--|
| A(低) | 全体的に健全であり、緊急処置の必要がない。 |
| B(低) | おおむね異常なしで、緊急処置の必要はないが、異常や被害のある部分について経過観察が必要。 |
| C(中+) | 異常や被害が認められ、悪い部分の切除や回復のための処置などが状況に応じて必要なもの。 |
| C(中-) | C(中+)より緊急度が高いもの |
| D(高) | 全体的に不健全で、倒木や枝折れなどの事故につながる恐れがあり、緊急に伐採が必要なもの。 |



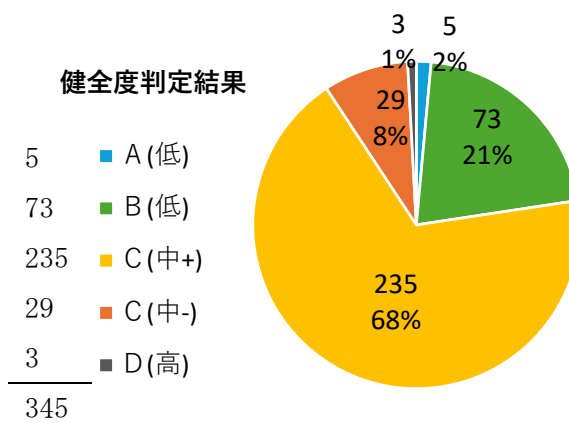
エリア4【ハイツ宮野周辺(階段・斜面)エリア】
エリア6【郷土文化保存伝習館周辺エリア】



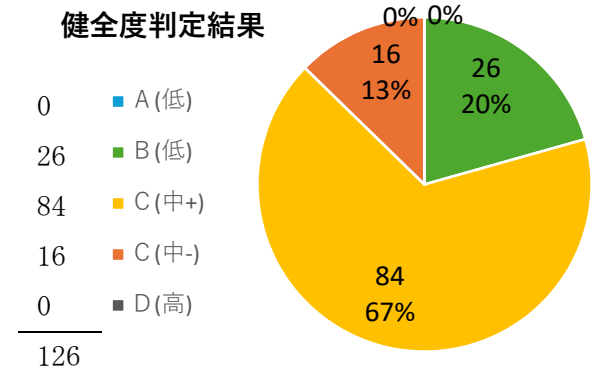
| 計画期間 | 対策内容 |
|-------------------------|---|
| ①短期計画 (0～5年) | 危険木の伐採／枯れ枝の剪定／日当たりを悪くしている樹木の伐採／生育を阻害している雑木の伐採／病虫害の防除 を行う。 |
| ②中期計画 (おおむね5年～10年間で整備) | 現状維持を基本としつつ、良好な生育環境が確保できる場合は新たな植樹を行う。 |
| ③長期計画 (おおむね10年～20年間で整備) | 現状維持を基本としつつ、専門的知識を有する黒部市造園業組合と調整しながら老木との植替えを行う。 |

桜維持管理計画【エリア別】

- エリア1【駐車場エリア】
- エリア2【駐車場東側斜面エリア】
- エリア3【桜並木エリア】
- エリア8【芝生広場周辺(遊具設置)エリア】
- エリア9【運動広場エリア】



エリア5【ハイツ宮野周辺(園路)エリア】
エリア7【芝生広場周辺(野外ステージ前)エリア】



| 計画期間 | 対策内容 |
|-------------------------|--|
| ①短期計画 (0～5年) | 危険木の伐採／枯れ枝の剪定／日当たりを悪くしている樹木の伐採／生育を阻害している雑木の伐採／病虫害の防除／施肥 を行う。 |
| ②中期計画 (おおむね5年～10年間で整備) | 10m程度の樹間隔を確保するための間引きを行う。 |
| ③長期計画 (おおむね10年～20年間で整備) | 専門的知識を有する黒部市造園業組合と調整しながら良好な生育が期待される場所を選定し、苗木等の植樹を行う。 |

| 計画期間 | 対策内容 |
|-------------------------|--|
| ①短期計画 (0～5年) | 危険木の伐採／枯れ枝の剪定／日当たりを悪くしている樹木の伐採／生育を阻害している雑木の伐採／病虫害の防除／施肥 を行う。 |
| ②中期計画 (おおむね5年～10年間で整備) | 樹間が確保できる場所への植樹を行う。 10m程度の樹間隔を確保するための間引きを行う。 |
| ③長期計画 (おおむね10年～20年間で整備) | 専門的知識を有する黒部市造園業組合と調整しながら良好な生育が期待される場所を選定し、苗木等の植樹を行う。 |