

各施設の現状

(R3～R7)

- ・【施設の方向性（現行計画）】 R3 策定
- ・【利用状況】
- ・【前期整備実績・後期整備事業】
- ・【備考】

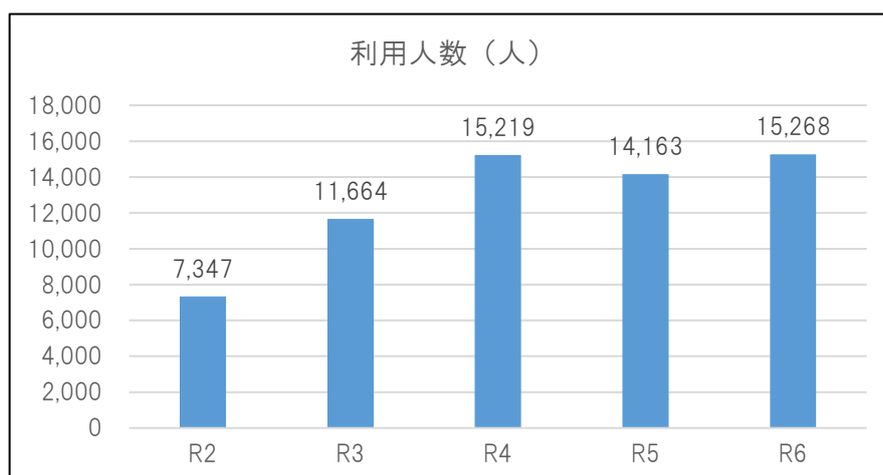
1. 上野運動公園競技場

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

| 方向性 | 維持 | 整備手法 | 現状維持 |
|--|----|------|------|
| <p>市内唯一の競技場であり、2021（令和3）年開催の「三重とこわか国体」の女子サッカー会場にもなっています。フィールドは天然芝でサッカー、グラウンド・ゴルフにも利用されており、芝生の養生期間による一定の利用制限が必要なこともあり、稼働率は低いものの今後も日常的管理を行い必要な修繕を実施します。</p> <p>また、女子サッカークラブである「伊賀FCくノ一三重」がホームグラウンドとして利用している競技場のプロ基準（J3）化施設改修は、運営に携わる方が主体となって、実現に向けて様々な検討を進める必要があります。</p> | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|-----|-----|--------|-----|-----|--------|-----|-----|--------|-----|-----|--------|
| 日数 | 回数 | 人数 |
| 107 | 132 | 11,664 | 118 | 140 | 15,219 | 132 | 152 | 14,163 | 122 | 140 | 15,268 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期実績（R3～R7） | 後期整備（R8～R12） |
|---|---|
| スコアボード塗装工事（R3） 旧更衣室倉庫雨どい設置修繕（R3） 加圧給水ポンプ更新（R7） 天然芝段差解消工事（R7） | シャワー室等諸室整備工事 陸上トラック路盤改修工事 天然芝更新工事 |

【備考】

| |
|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ・伊賀FCくノ一三重のホームグラウンドとして、プロ基準の施設改修の実現に向け検討 ・陸上競技場としての機能を検討 ・上野運動公園全体のグラウンドデザインの検討 ・熱中症対策の検討 |
|--|

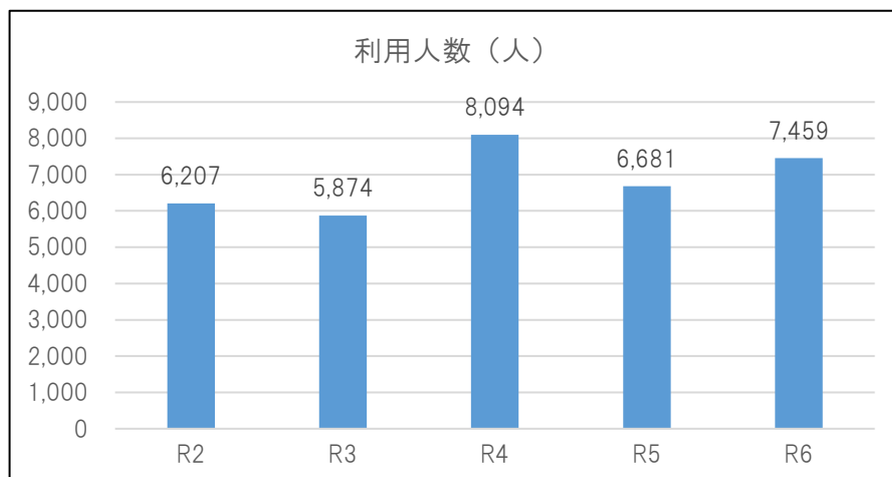
2. 上野運動公園野球場

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

| 方向性 | 維持 | 整備手法 | 現状維持 |
|--|----|------|------|
| 市内唯一の野球専用球場で、2021（令和3）年開催の「三重とこわか国体」の軟式野球会場とされ、稼働率は低いものの両翼が約100m取れ、加えて照明設備が配備されていること等、全国レベルの大会を開催することができる施設です。このため日常的管理を行い必要な修繕を実施します。 | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-------|
| 日数 | 回数 | 人数 |
| 126 | 128 | 5,874 | 135 | 146 | 8,094 | 135 | 141 | 6,681 | 157 | 170 | 7,459 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期実績（R3～R7） | 後期整備（R8～R12） |
|----------------|--|
| 放送設備取替修繕工事（R3） | バックスクリーン塗装工事 照明機器LED化改修工事 三塁側、一塁側防球ネット設置工事 |

【備考】

- ・照明の漏電等が発生しており修繕が必要
- ・熱中症対策の検討

（R7 野球協会要望）

- ・照明設備を公式試合ができるものに改修してほしい。
- ・バックスクリーンを塗装してほしい。
- ・3塁側球場フェンスを高くされたい。

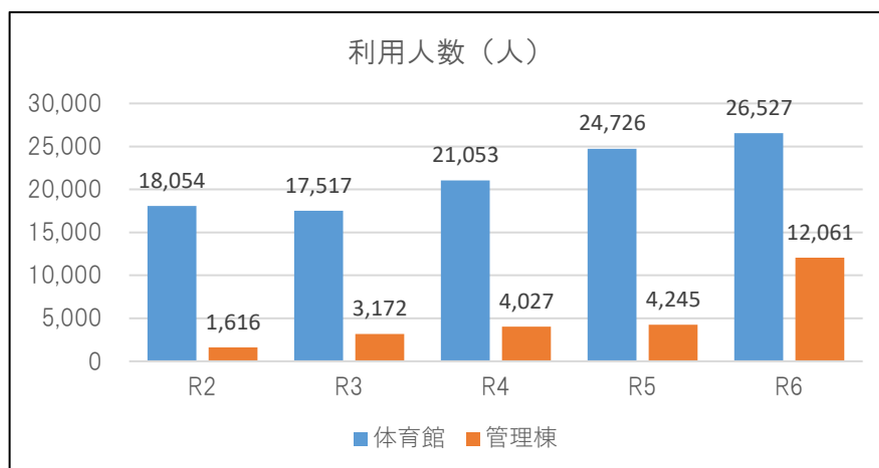
3. 伊賀市民体育館・管理棟

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

| 方向性 | 維持 | 整備手法 | 長寿命化 |
|---|----|------|------|
| <p>耐震性を満たし、市中心部に立地しています。</p> <p>利用者数及びコスト面での評価が高く、競技可能コートも、バレーボールコート（2面）、バドミントンコート（4面）、バスケットボールコート（2面）を取ることが可能で他の種目への汎用性も高くなっています。屋内スポーツ活動の拠点施設であることから諸室の整備やバリアフリー化を図り日常管理を実施します。</p> <p>なお、旧学校体育館を転用した施設で観覧席が無いため、観覧方法や空調設備の整備について検討を行います。</p> | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|-----|-------|--------|-----|-------|--------|-----|-------|--------|-----|-------|--------|
| 日数 | 回数 | 人数 |
| 337 | 1,205 | 17,517 | 359 | 1,280 | 21,053 | 363 | 1,441 | 24,726 | 363 | 1,322 | 26,527 |
| 207 | 261 | 3,172 | 178 | 281 | 4,027 | 163 | 253 | 4,245 | 253 | 380 | 12,061 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期実績 (R3～R7) | 後期整備 (R8～R12) |
|--|-------------------|
| 照明機器 LED 化リース事業 (R7) ギャラリー暗幕修繕工事 (R7) | 諸室・トイレバリアフリー化改修工事 |

【備考】

- ・市の代表的な体育館であるが観覧席がない
- ・管理棟の一部を改修し、ダンスやヨガなど多目的に使用できるようにした結果、利用者数が増加した。
- ・熱中症対策の検討（空調設備の整備など）

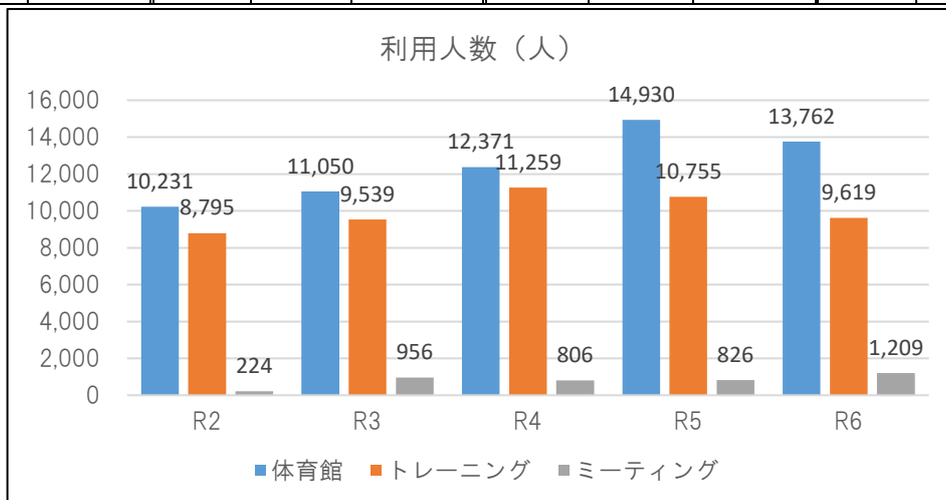
4. 阿山B&G海洋センター体育館・トレーニング・ミーティング

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

| 方向性 | 維持 | 整備手法 | 長寿命化 |
|--|----|------|------|
| <p>隣接する第1・2運動公園グラウンド及びプール、テニスコートと一体となる総合スポーツセンターで、B&G財団から青少年健全育成の観点から整備後に移管された施設です。</p> <p>耐震性を満たすとともに、稼働率、コスト面での評価が高くなっています。競技可能コートも、バレーボールコート（2面）、バドミントンコート（3面）、を取ることが可能で他種目への汎用性も高く、屋内スポーツ活動の拠点施設であることから日常管理を実施し、長寿命化を図ります。</p> <p>一方、近隣には道の駅をはじめ農業観光施設、文化センターも立地し、名阪国道や新名神高速道路からのアクセスも容易で、現在一帯を民間資本主体による整備・運用について計画中的である「伊賀あやまスポレク文化キャンプ」の整備方針との整合性も図りながらスポーツツーリズム等での利用についても検討します。</p> | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|-----|-----|--------|-----|-----|--------|-----|-----|--------|-----|-----|--------|
| 日数 | 回数 | 人数 |
| 315 | 759 | 11,050 | 343 | 860 | 12,371 | 356 | 948 | 14,930 | 355 | 876 | 13,762 |
| 319 | 717 | 9,539 | 336 | 751 | 11,259 | 340 | 700 | 10,755 | 323 | 660 | 9,619 |
| 55 | 61 | 956 | 63 | 70 | 806 | 70 | 80 | 826 | 92 | 102 | 1,209 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期実績（R3～R7） | 後期整備（R8～R12） |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| 照明機器LED化リース事業（R7） 合併浄化槽制御盤更新工事（R7） | 床のすべり止め対策工事 トレーニング備品更新配備 |

【備考】

- ・民間トレーニングジムが増加したことから、公共としてのトレーニング機器の更新を再検討する。
- ・地域海洋センター修繕助成の活用
- ・熱中症対策の検討（空調設備の整備など）

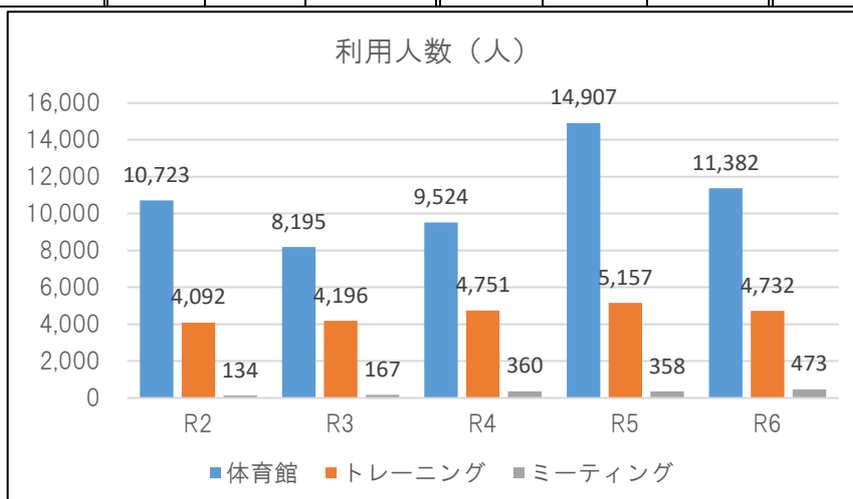
5. 大山田B&G海洋センター体育館・トレーニング・ミーティング

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

| 方向性 | 維持 | 整備手法 | 長寿命化 |
|--|----|------|------|
| <p>耐震性を満たすとともに、稼働率、コスト面での評価が高くなっています。競技可能コートも、バレーボールコート（2面）、バドミントンコート（3面）、を取ることが可能で他種目への汎用性も高くなっています。</p> <p>また、B&G財団で青少年健全育成の観点から整備後に移管された施設であり、ソフト面での各種スポーツ教室の充実も図りながら日常管理を実施し長寿命化を図ります。</p> | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|--------|-----|-----|--------|
| 日数 | 回数 | 人数 | 日数 | 回数 | 人数 | 日数 | 回数 | 人数 | 日数 | 回数 | 人数 |
| 331 | 786 | 8,195 | 345 | 937 | 9,524 | 352 | 999 | 14,907 | 353 | 977 | 11,382 |
| 302 | 445 | 4,196 | 301 | 474 | 4,751 | 338 | 610 | 5,157 | 318 | 593 | 4,732 |
| 34 | 36 | 167 | 32 | 35 | 360 | 44 | 44 | 358 | 36 | 36 | 473 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期（R3～R7） | 後期（R8～R12） |
|---|-----------------------------|
| 非接触・トイレバリアフリー化改修工事（R3） パラスポーツ備品（SSピンポン等）購入（R4・R6） 屋内給水主管漏水修理工事（R5） 下水道減算用計測機器設置工事（R5） 体育館間仕切りロープ修繕工事（R7） 照明機器LED化リース事業（R7） | トレーニング備品更新配備 床のすべり止め対策工事 |

【備考】

- ・民間トレーニングジムが増加したことから、公共としてのトレーニング機器の更新を再検討する。
- ・地域海洋センター修繕助成の活用
- ・熱中症対策の検討（空調設備の整備など）

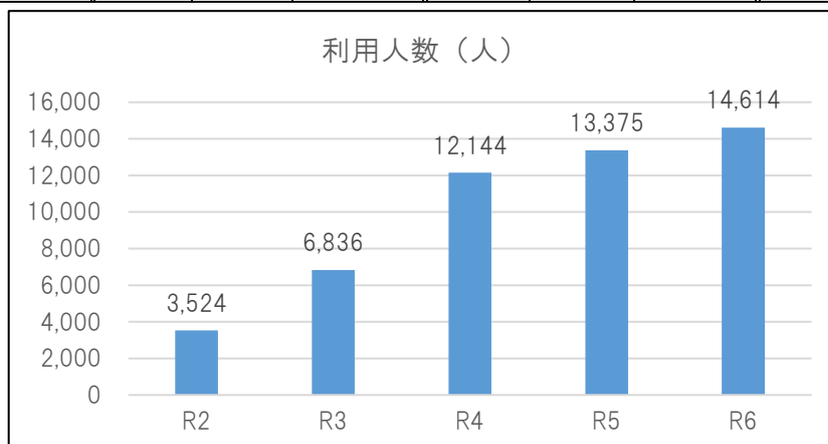
6. ゆめが丘多目的広場

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

| 方向性 | 維持 (改善) | 整備手法 | 現状維持 (他機能・機能集約化) |
|--|------------|------|---------------------|
| <p>成人用サッカーコートが確保できる施設で、付随施設であるトイレや駐車場もバリアフリー対応がなされています。稼働率が低いもののコスト面では構造物がないため評価は低くはありません。</p> <p>一方、上野運動公園競技場が芝生養生の都合上、利用制限がある中、その代替施設として交互にサッカーを中心とした競技が行えるよう人工芝化も検討します。</p> | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|-----|-----|-------|-----|-----|--------|-----|-----|--------|-----|-----|--------|
| 日数 | 回数 | 人数 | 日数 | 回数 | 人数 | 日数 | 回数 | 人数 | 日数 | 回数 | 人数 |
| 133 | 152 | 6,836 | 144 | 152 | 12,144 | 133 | 139 | 13,375 | 125 | 169 | 14,614 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期（R3～R7） | 後期（R8～R12） |
|-----------|---------------------------|
| | 暗渠排水改修・人工芝化工事 照明設備設置工事 |

【備考】

- ・ 上野運動公園競技場の代替施設としての人工芝化の検討
- ・ グラウンド面の不陸が生じており、日常管理で部分整地は行っているが改善はされていない。利用者の安全確保のため、全面改修（不陸調整）を検討する必要がある。
- ・ 照明機器の老朽化や施設周辺に住宅が増加したことを踏まえ、夜間利用の在り方を検討する。
- ・ 熱中症対策の検討（日陰となるスペースの確保、救護室の整備など）

（サッカー協会要望）

- ・ 阿山第2グラウンド並びにゆめが丘多目的グラウンドを人工芝に改良されたい。

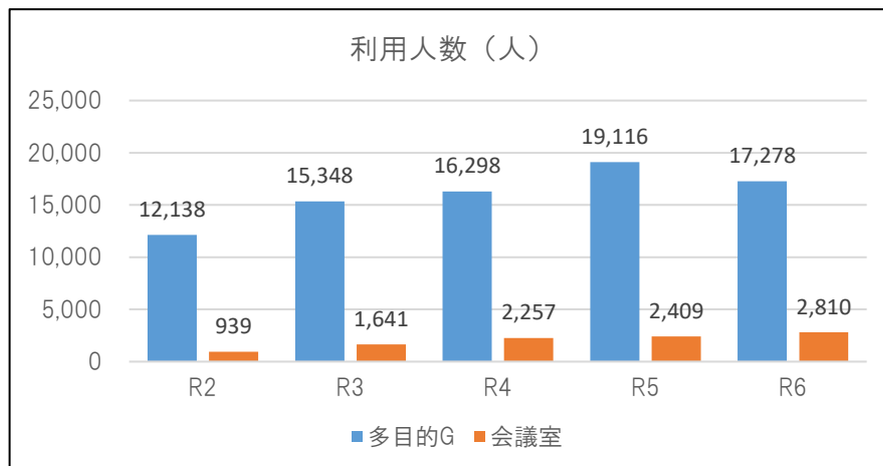
7. しらさぎ運動公園屋内多目的グラウンド・会議室

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

| 方向性 | 維持 | 整備手法 | 長寿命化 |
|---|----|------|------|
| 全天候型屋内施設で各評価項目も高く、必要な修繕を実施し日常管理を行い、長寿命化を図ります。 | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|-----|-----|--------|-----|-----|--------|-----|-----|--------|-----|-----|--------|
| 日数 | 回数 | 人数 |
| 251 | 604 | 15,348 | 277 | 577 | 16,298 | 290 | 660 | 19,116 | 281 | 630 | 17,278 |
| 116 | 158 | 1,641 | 163 | 195 | 2,257 | 151 | 168 | 2,409 | 133 | 181 | 2,810 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期（R3～R7） | 後期（R8～R12） |
|--|------------|
| アーバンスポーツセクション購入（R5） アーバンスポーツ盗難防止対策工事（R5） 第2駐車場内照明灯のタイマー設置工事（R5） アーバンスポーツパーク環境整備（R7） | |

【備考】

- ・近年、マルシェやイベント等で利用されるケースが増加している。
- ・アーバンスポーツ施設の整備検討（スケートボード・BMX・3×3など）

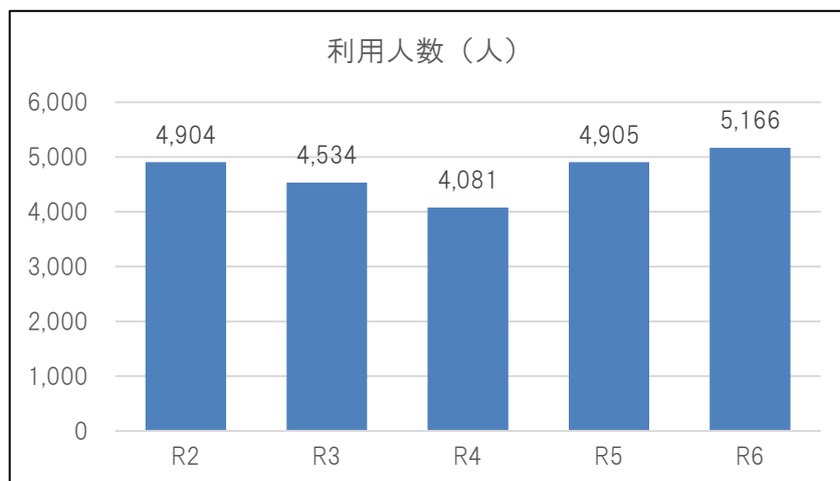
8. 島ヶ原運動広場

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

| 方向性 | 維持 | 整備手法 | 現状維持 |
|--|----|------|------|
| 利用は休日における少年野球チームの練習に、ほぼ特化されることから、利用者数やコスト状況は若干劣りますが、グラウンドのみの施設であり維持管理を行い継続します。 | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-------|
| 日数 | 回数 | 人数 |
| 138 | 140 | 4,534 | 152 | 155 | 4,081 | 176 | 178 | 4,905 | 193 | 205 | 5,166 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期（R3～R7） | 後期（R8～R12） |
|---------------------|------------------|
| 島ヶ原運動広場周辺施設防球工事（R5） | グラウンド不陸整正・外構排水工事 |

【備考】

- ・ 近年、市外からの利用が多くなっている。
- ・ 熱中症対策の検討（日陰となるスペースの確保、救護室の整備など）

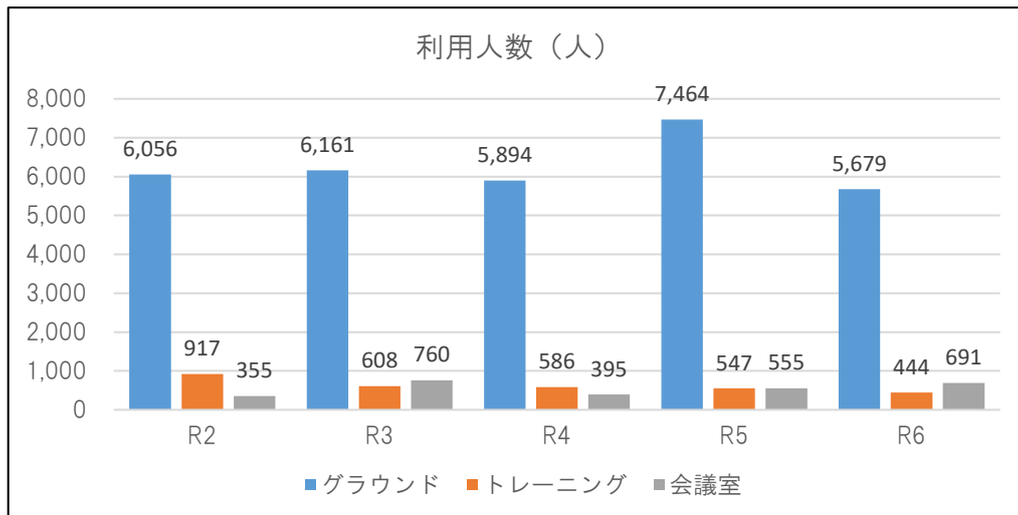
9. いがまちスポーツセンターグラウンド・トレーニング・会議室

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

| 方向性 | 維持 | 整備手法 | 現状維持 |
|--|----|------|------|
| <p>いがまち地域の総合型スポーツクラブの活動拠点施設にもなっており、稼働率が低いものの各項目の評価は平準化しています。</p> <p>旧伊賀町で設置された総合運動公園の一部で、周囲に人家もなく名阪国道からのアクセスは非常に良く駐車台数も多く取ることができます。</p> <p>現在、高校ソフトボール部の練習需要が増加していることから、必要な備品等を整備し、これを活用した一般利用者の増加も図ります。</p> | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-------|
| 日数 | 回数 | 人数 |
| 116 | 139 | 6,161 | 113 | 130 | 5,894 | 99 | 103 | 7,464 | 97 | 108 | 5,679 |
| 272 | 554 | 608 | 271 | 562 | 586 | 283 | 516 | 547 | 245 | 408 | 444 |
| 47 | 52 | 760 | 47 | 48 | 395 | 58 | 60 | 555 | 55 | 60 | 691 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期（R3～R7） | 後期（R8～R12） |
|--|---------------------------------|
| 非接触・トイレバリアフリー化改修工事（R3） ソフトボール防球ネット配備（R4） 水銀灯配線入替工事（R5） | 照明機器 LED 化改修工事 暗渠排水改修・不陸整正工事 |

【備考】

- ・名阪国道からのアクセスも良く新しいスポーツニーズの取入れを検討
- ・当該グラウンド及び阿山第1グラウンドの夜間利用が少ない状況となっている。利用状況や維持管理コスト等を踏まえ施設機能の統合を検討したい。
- ・民間トレーニングジムが増加したことから、公共のトレーニングルームの必要性を検討したい。
- ・熱中症対策の検討（日陰となるスペースの確保、救護室の整備など）

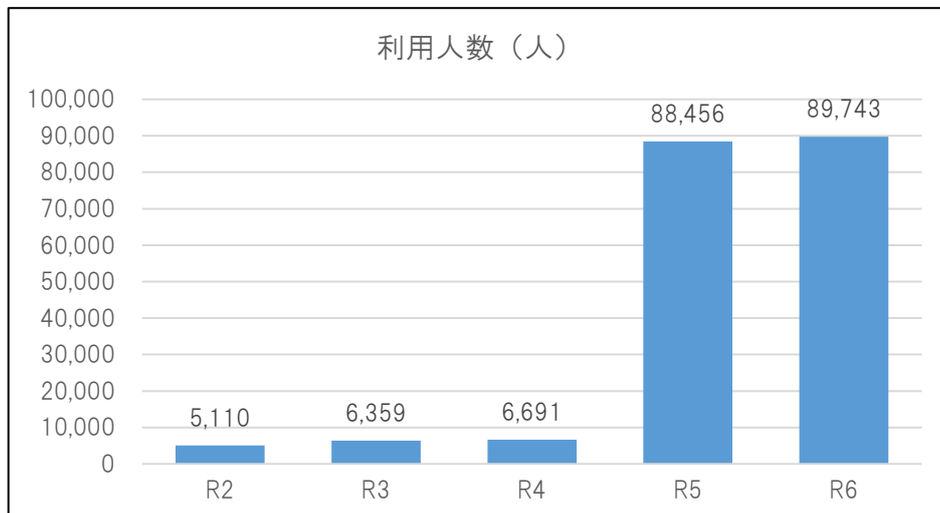
10. 阿山第1運動公園グラウンド

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

| 方向性 | 維持 | 整備手法 | 現状維持 |
|--|----|------|------|
| <p>利用者数、コスト面での評価が高くなっています。隣接する第2運動公園グラウンド及びB&G海洋センターと一体となる総合スポーツセンターです。</p> <p>野球やサッカーなど多目的に利用でき、また名阪国道からのアクセスも容易で阿山地域におけるスポーツ拠点であることから維持管理を継続します。</p> | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|--------|-----|-----|--------|
| 日数 | 回数 | 人数 | 日数 | 回数 | 人数 | 日数 | 回数 | 人数 | 日数 | 回数 | 人数 |
| 121 | 126 | 6,359 | 118 | 119 | 6,691 | 120 | 123 | 88,456 | 117 | 120 | 89,743 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期（R3～R7） | 後期（R8～R12） |
|----------------|-------------------------------|
| トイレ用電源改修工事（R6） | 照明機器 LED 化改修工事 屋外トイレ設備改修工事 |

【備考】

- ・当該グラウンド及びいがまちスポーツセンターの夜間利用が少ない状況となっている。利用状況や維持管理コスト等を踏まえ施設機能の統合を検討したい。
- ・新名神高速道路のインターが近いこともあり、市外からの利用が増加している。
- ・老朽化した管理棟の解体
- ・熱中症対策の検討（日陰となるスペースの確保、救護室の整備など）

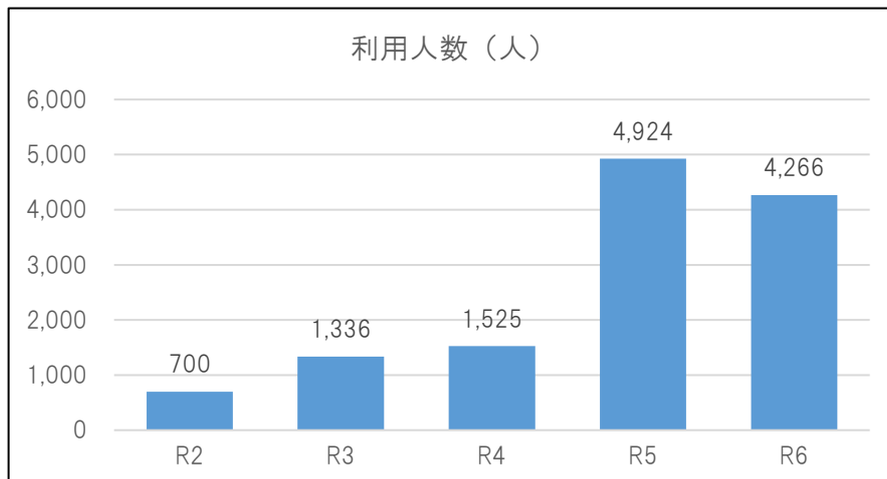
11. 阿山第2運動公園グラウンド

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

| 方向性 | 維持 | 整備手法 | 現状維持 |
|---|----|------|------|
| <p>隣接する第1運動公園グラウンド及び B&G 海洋センターと一体となる総合スポーツセンターでコスト面での評価が高くなっています。</p> <p>また、天然芝による成人用サッカーコートが整備されており、上野運動公園競技場が芝生養生の関係上利用制限がある中、ゆめが丘多目的広場と併せ、交互にサッカーを中心としたフィールド競技を行うことができる代替施設として継続して維持管理を行います。</p> <p>なお、人工芝化・照明設備の設置も視野に継続します。</p> | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|----|----|-------|----|----|-------|----|----|-------|----|----|-------|
| 日数 | 回数 | 人数 |
| 28 | 31 | 1,336 | 28 | 28 | 1,525 | 50 | 56 | 4,924 | 56 | 61 | 4,266 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期（R3～R7） | 後期（R8～R12） |
|----------------|---|
| 側溝等補修工事（R3・R5） | 法面等獣害対策保護工事 照明設備設置工事 暗渠改修及び人工芝化工事 |

【備考】

・熱中症対策の検討（日陰となるスペースの確保、救護室の整備など）

（サッカー協会要望）

・阿山第2グラウンド並びにゆめが丘多目的グラウンドを人工芝に改良されたい。

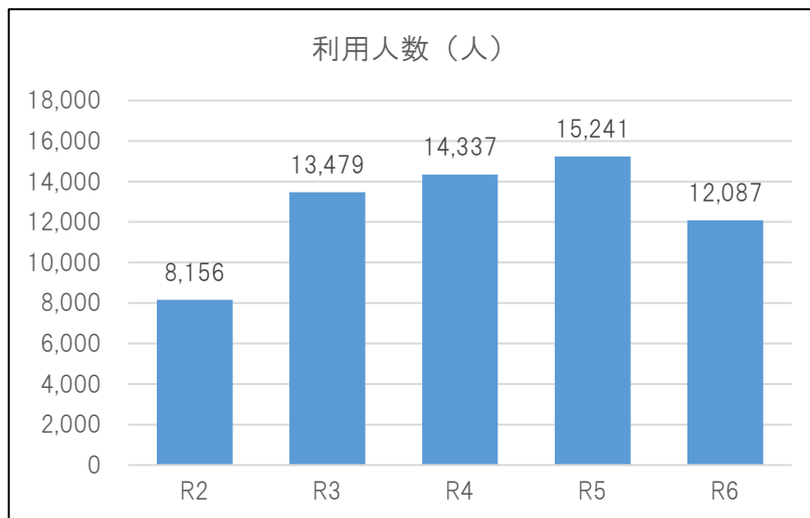
12. 青山グラウンド

【施設の方向性（現行計画）】 R3 策定

| 方向性 | 維持 (改善) | 整備手法 | 現状維持 (他機能・機能集約化) |
|--|------------|------|---------------------|
| 地域中心地からは遠く稼働率、利用状況は低い傾向にあります。しかしながら、青山地域のスポーツの拠点施設であることから、グラウンド機能は当面継続しつつも、多機能化を検討します。 | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|-----|-----|--------|-----|-----|--------|-----|-----|--------|-----|-----|--------|
| 日数 | 回数 | 人数 |
| 208 | 292 | 13,479 | 250 | 340 | 14,337 | 221 | 304 | 15,241 | 219 | 267 | 12,087 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期（R3～R7） | 後期（R8～R12） |
|--|-------------------------------|
| 非接触・トイレバリアフリー化改修工事（R3） 多目的グラウンド看板修繕（R6） | 照明機器 LED 化改修工事 他機能（他用途）化工事 |

【備考】

- ・ 他機能化に向けた検討
- ・ 熱中症対策の検討（日陰となるスペースの確保、救護室の整備など）

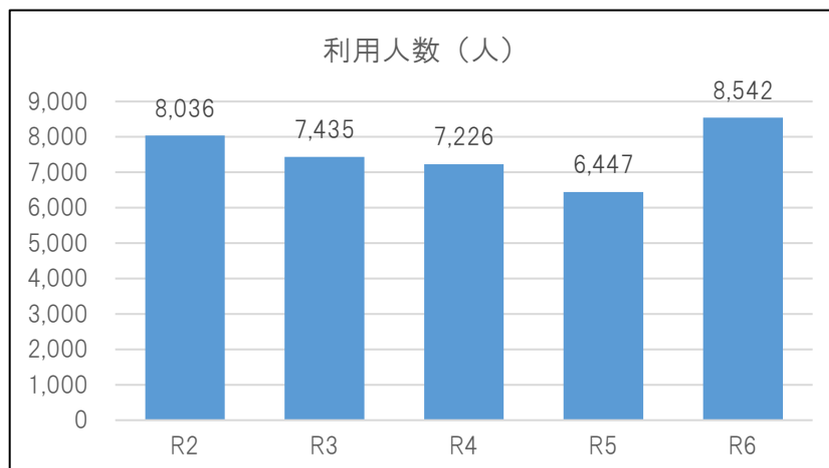
13. 上野運動公園テニスコート

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

| 方向性 | 改善 | 整備手法 | 他機能・機能集約化 |
|--|----|------|-----------|
| <p>稼働率とコスト状況は高いものの、住宅地に立地しているため夜間照明やボールの越境などによる苦情が寄せられることもあります。</p> <p>また、伊賀上野武道館と上野運動公園と隣接しスポーツ施設としては集約されていますが、駐車台数が少なく、かつコート数も現状6面であることから規模の大きな大会が開催できないことがあります。さらに専用管理事務所を設けていることから、一括管理できる他施設（いがまちスポーツセンターを想定）へ機能移転と集約を行います。</p> | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|-----|-------|-------|-----|-------|-------|-----|-------|-------|-----|-------|-------|
| 日数 | 回数 | 人数 |
| 312 | 1,739 | 7,435 | 316 | 1,667 | 7,226 | 303 | 1,374 | 6,447 | 324 | 1,475 | 8,542 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期（R3～R7） | 後期（R8～R12） |
|-----------|----------------------------|
| | 機能移転後の解体工事 機能移転後の用地活用方法 |

【備考】

| |
|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ・ いがまちスポーツセンターへテニスコートの集約の再検討（機能移転等） ・ 熱中症対策の検討（日陰となるスペースの確保、救護室の整備など） <p>(R7 ソフトテニス協会要望)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 全面改修を整備されたい ・ Cコートに照明を設置されたい <p>(R7 テニス協会要望)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 屋内コートを検討されたい ・ ネット予約できるよう早期実現されたい |
|--|

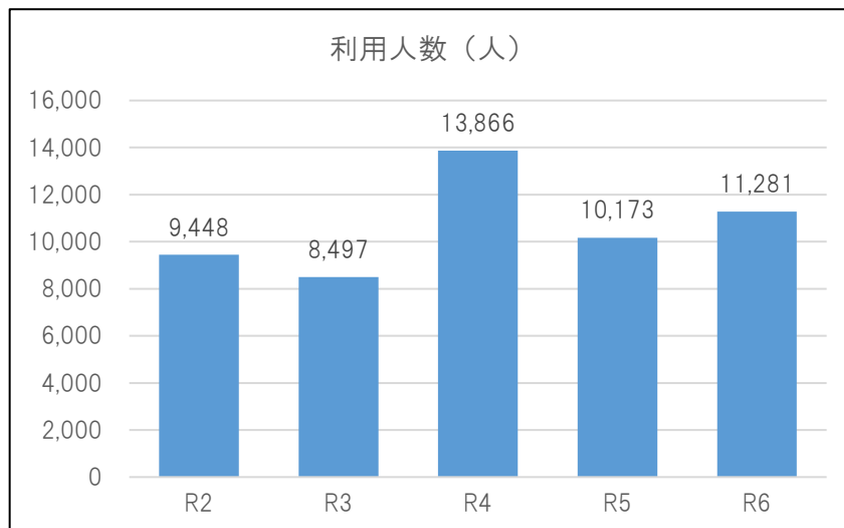
14. 上野緑ヶ丘テニスコート

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

| 方向性 | 改廃 | 整備手法 | 譲渡 |
|---|----|------|----|
| <p>評価各項目は低くないものの、伊賀市立緑ヶ丘中学校テニスコートと隣接しています。施設への進入路は狭く、また専用駐車場も完備されておらず、利用形態は学校授業やクラブ活動での利用が多いことから教育委員会への管理主体の変更を検討します。</p> | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|-----|-----|-------|-----|-----|--------|-----|-----|--------|-----|-----|--------|
| 日数 | 回数 | 人数 | 日数 | 回数 | 人数 | 日数 | 回数 | 人数 | 日数 | 回数 | 人数 |
| 152 | 179 | 8,497 | 203 | 608 | 13,866 | 196 | 221 | 10,173 | 208 | 237 | 11,281 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期（R3～R7） | 後期（R8～R12） |
|-----------|------------|
| | |

【備考】

- ・伊賀市立緑ヶ丘中学校テニスコートと隣接し学校授業やクラブ活動で多く利用のため教育委員会（学校施設）へ管理主体の変更
- ・熱中症対策の検討（日陰となるスペースの確保、救護室の整備など）

（R7 ソフトテニス協会要望）

- ・雨天時に練習できるテニスコートを2面以上整備されたい。

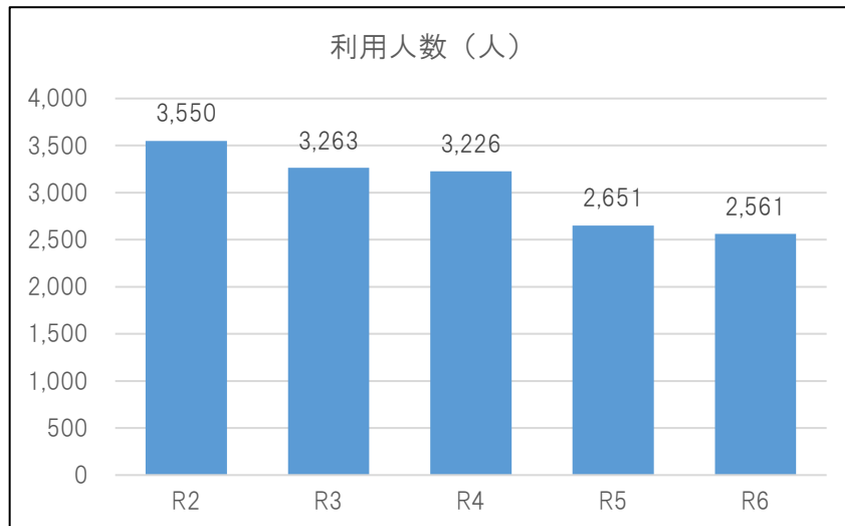
15. ゆめが丘テニスコート

【施設の方向性（現行計画）】 R3 策定

| 方向性 | 維持 | 整備手法 | 現状維持 |
|--|----|------|------|
| 各項目において極端に劣るものはなく、稼働率も高くなっています。周囲に人家もなく都市公園施設の一角に設置され、加えて企業が立地するエリアに近いなど立地環境が良い為、継続して維持管理を行ないます。 | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-------|
| 日数 | 回数 | 人数 |
| 290 | 922 | 3,263 | 292 | 907 | 3,226 | 226 | 289 | 2,651 | 257 | 654 | 2,561 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期（R3～R7） | 後期（R8～R12） |
|-----------|------------------------------|
| | コート人工芝改修工事 照明機器 LED 化改修工事 |

【備考】

- ・熱中症対策の検討（日陰となるスペースの確保、救護室の整備など）

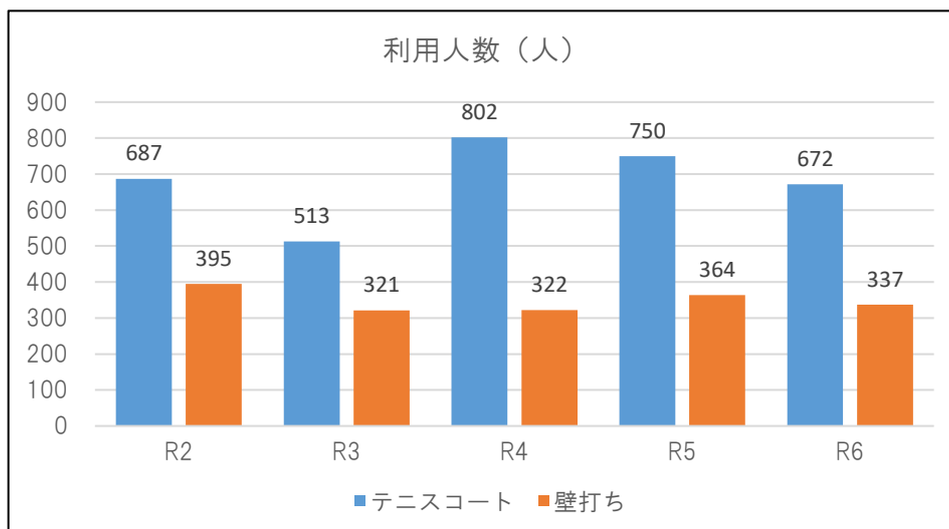
16. いがまちスポーツセンターテニスコート

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

| 方向性 | 改善 | 整備手法 | 他機能・機能集約化 |
|--|----|------|-----------|
| <p>旧伊賀町で設置された総合運動公園の一部であり、周囲に人家もなく名阪国道からのアクセスは良く駐車場も広がっています。</p> <p>各評価項目で極端に劣るものはなく、バリアフリー度も高くなっています。</p> <p>現在5面のコートがありますが、増設によりトータル10面程度のコート設置が可能で、整備後は規模の大きな大会を開催することが可能であることから、他コートからの機能移転を受け入れるとともに維持管理を継続します。</p> | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 日数 | 回数 | 人数 |
| 96 | 130 | 513 | 128 | 197 | 802 | 139 | 198 | 750 | 120 | 184 | 672 |
| 193 | 298 | 321 | 194 | 293 | 322 | 210 | 292 | 364 | 185 | 254 | 337 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期（R3～R7） | 後期（R8～R12） |
|-----------------|---|
| 人工芝張替工事（2面）（R3） | テニスコート改修工事設計、土質調査 テニスコート改修工事 照明機器増設及びLED化改修 |

【備考】

- ・市内に点在するテニスコートを集約し公式試合ができる施設を検討
- ・テニスコートの集約化の見直し
- ・熱中症対策の検討（日陰となるスペースの確保、救護室の整備など）

（R7 テニス協会要望）

- ・伊賀市スポーツ施設再編・整備計画の進捗を説明願いたい。

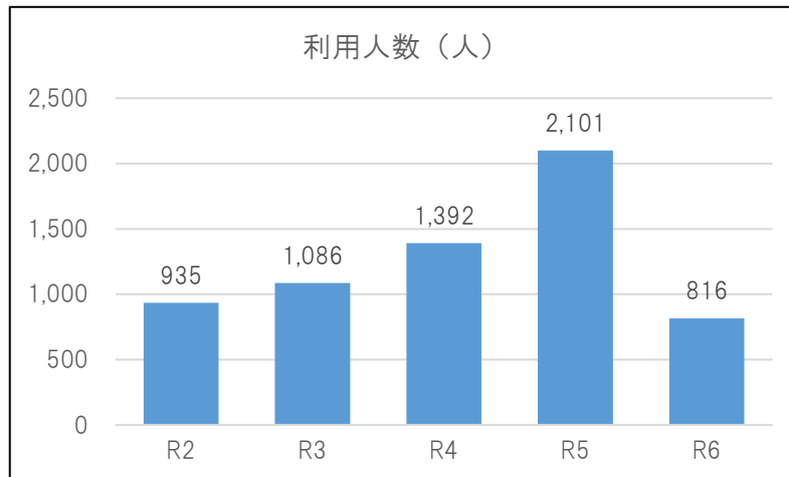
17. 阿山第1運動公園テニスコート

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

| 方向性 | 維持 | 整備手法 | 現状維持 |
|---|----|------|------|
| 隣接する第1・第2運動公園グラウンド及びB&G海洋センターと一体となる総合スポーツセンターであり、各評価も平準化しており維持管理を継続します。 | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|
| 日数 | 回数 | 人数 | 日数 | 回数 | 人数 | 日数 | 回数 | 人数 | 日数 | 回数 | 人数 |
| 163 | 254 | 1,086 | 163 | 228 | 1,392 | 150 | 212 | 2,101 | 127 | 162 | 816 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期（R3～R7） | 後期（R8～R12） |
|-----------|---------------------------|
| | 人工芝改修工事 照明機器 LED 化改修工事 |

【備考】

- ・熱中症対策の検討（日陰となるスペースの確保、救護室の整備など）

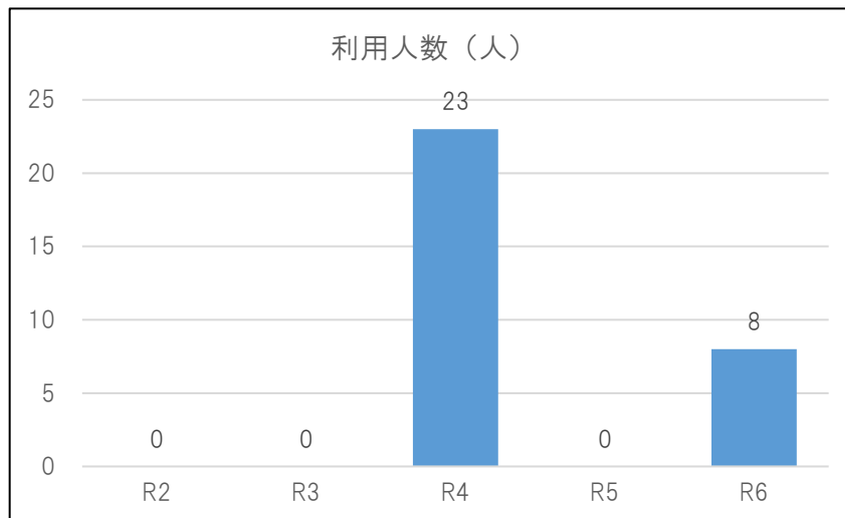
18. しらさぎ運動公園屋外ゲートボール場

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

| 方向性 | 改善 | 整備手法 | 他機能・機能集約化 |
|---|----|------|-----------|
| 利用がほぼ無い状況のため、競技団体の意見を聴きながら他用途への変更を行います。 | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 日数 | 回数 | 人数 |
| 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 23 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 8 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期（R3～R7） | 後期（R8～R12） |
|-----------|------------|
| | 多機能・多用途化工事 |

【備考】

- ・利用がほぼ無い状況のため多用途への変更を行う

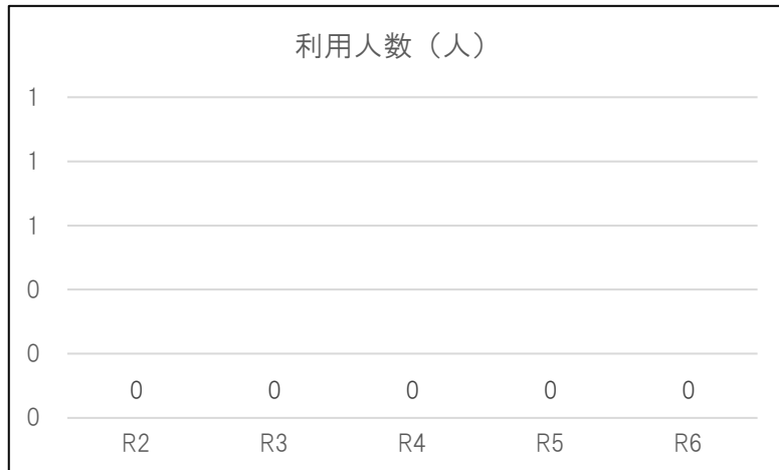
19. いがまちスポーツセンターゲートボール場

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

| 方向性 | 改善 | 整備手法 | 他機能・機能集約化 |
|---|----|------|-----------|
| 利用がほぼ無い状況のため、競技団体等の意見を聞きながら用途変更（テニスコート、休憩所等）を検討します。 | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 日数 | 回数 | 人数 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期（R3～R7） | 後期（R8～R12） |
|-----------|------------|
| | 多機能・多用途化工事 |

【備考】

| |
|--------------------------|
| ・利用がほぼ無い状況のため多用途への変更を行う。 |
|--------------------------|

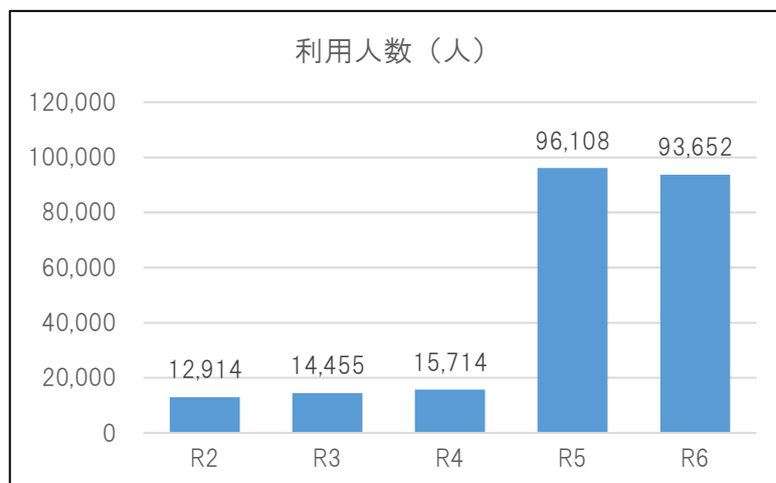
20. 阿山第1運動公園ゲートボール場

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

| 方向性 | 維持 | 整備手法 | 長寿命化 |
|---|----|------|------|
| ゲートボールやグラウンド・ゴルフなどに加え、全天候型の屋内施設であり構造安全性、稼働率での評価が格段に高く、各種イベントでの利用もあることから長寿命化を図ります。 | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|-----|-----|--------|-----|-----|--------|-----|-----|--------|-----|-----|--------|
| 日数 | 回数 | 人数 |
| 286 | 344 | 14,455 | 318 | 385 | 15,714 | 313 | 372 | 96,108 | 295 | 347 | 93,652 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期（R3～R7） | 後期（R8～R12） |
|-----------------------|---------------------|
| 照明機器LED化改修工事リース事業（R7） | 躯体塗装改修工事 人工芝更新工事 |

【備考】

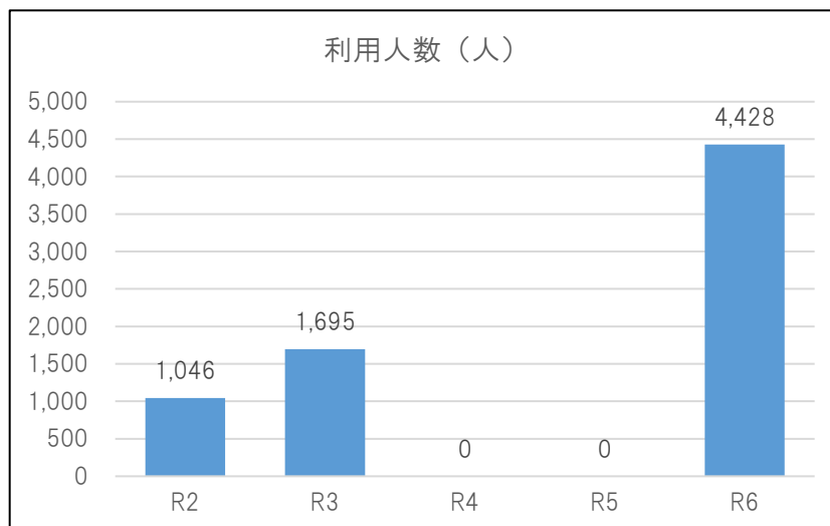
21. 阿山B & G海洋センタープール

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

| 方向性 | 維持 | 整備手法 | 長寿命化 |
|---|----|------|------|
| 夏期限定運用施設ですが、大山田B & G海洋センタープールと併せ継続して維持管理を行い、さらに水泳教室や屋内カヌー教室（SAP）等、ソフト事業の開催を検討します。 | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|----|----|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|-------|
| 日数 | 回数 | 人数 | 日数 | 回数 | 人数 | 日数 | 回数 | 人数 | 日数 | 回数 | 人数 |
| 32 | | 1,695 | 休館 | | | 休館 | | | 60 | | 4,428 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期（R3～R7） | 後期（R8～R12） |
|--|------------|
| プール施設大規模改修工事設計（R4） プール施設大規模改修工事（R5） プール清掃ロボット購入（R5） コインロッカー購入（R5） | |

【備考】

- ・市内学校のプール授業による活用をふまえ、プールの有り方を検討

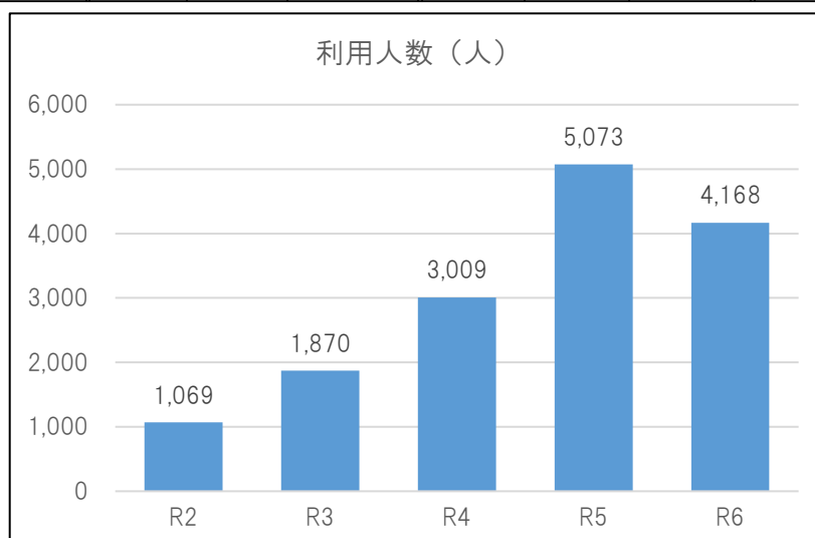
22. 大山田B & G海洋センタープール

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

| 方向性 | 維持 | 整備手法 | 長寿命化 |
|--|----|------|------|
| 阿山B & G海洋センタープールと併せ継続して維持管理を行い、さらに水泳教室や屋内カヌー教室（SAP）等、ソフト事業の開催を検討します。 | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|----|----|-------|----|----|-------|----|----|-------|----|----|-------|
| 日数 | 回数 | 人数 |
| 34 | | 1,870 | 43 | | 3,009 | 47 | | 5,073 | 52 | | 4,168 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期（R3～R7） | 後期（R8～R12） |
|-------------------|----------------------------------|
| ろ過機の逆流防止弁取替工事（R6） | プール施設大規模改修工事設計業務 プール施設大規模改修工事 |

【備考】

- ・市内学校のプール授業による活用を踏まえ、プールの有り方を検討

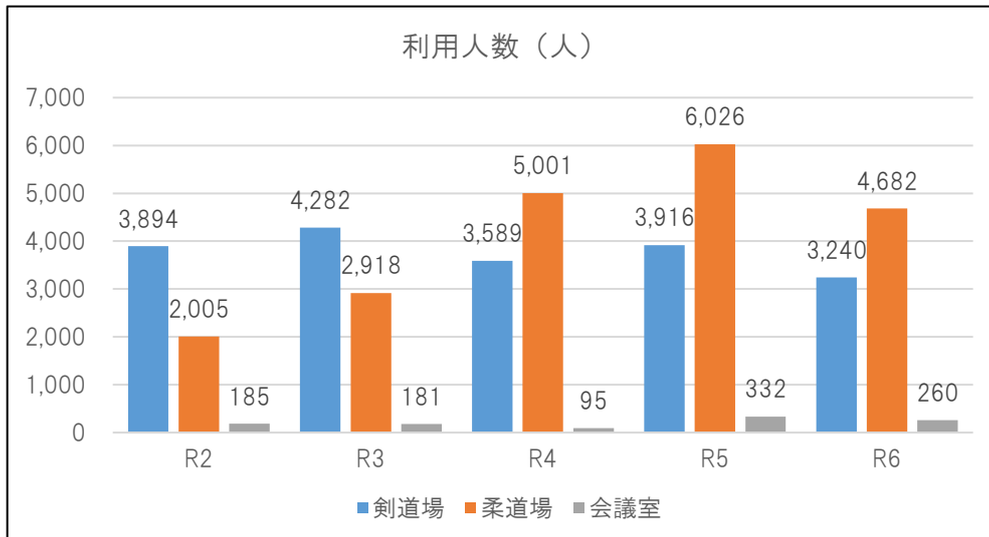
23. 伊賀上野武道場

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

| 方向性 | 維持 | 整備手法 | 新設・建替（長寿命化） |
|--|----|------|-------------|
| <p>構造安全性、稼働率、コスト状況については評価が高い一方、耐用年数を超過するなど施設の老朽化が非常に進行しています。</p> <p>一方、当該施設は市内唯一の武道場でもあり、日常の維持管理を継続しつつ弓道場と併せ総合的な武道場として他所への移転、又は現状施設の長寿命化について検討を行います。</p> | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-------|
| 日数 | 回数 | 人数 |
| 298 | 642 | 4,282 | 234 | 436 | 3,589 | 256 | 453 | 3,916 | 244 | 373 | 3,240 |
| 160 | 231 | 2,918 | 215 | 337 | 5,001 | 213 | 328 | 6,026 | 218 | 348 | 4,682 |
| 12 | 12 | 181 | 9 | 10 | 95 | 23 | 23 | 332 | 18 | 18 | 260 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期（R3～R7） | 後期（R8～R12） |
|----------------|---------------|
| 浄化槽制御盤取替工事（R4） | 武道館建替、弓道場新設設計 |
| 屋根防水改修工事（R5） | 武道館建替、弓道場新設工事 |

【備考】

- ・市内唯一の武道場であり、弓道場と併せ総合的な武道場として他所への移転、又は現状施設の長寿命化について検討を行う
 - ・屋根防水工事の検討（漏水箇所あり）
 - ・熱中症対策の検討（空調設備の整備など）
- （R7 剣道協会要望）
- ・すべての窓に網戸を設置されたい。
 - ・ジェットヒーターを購入されたい。

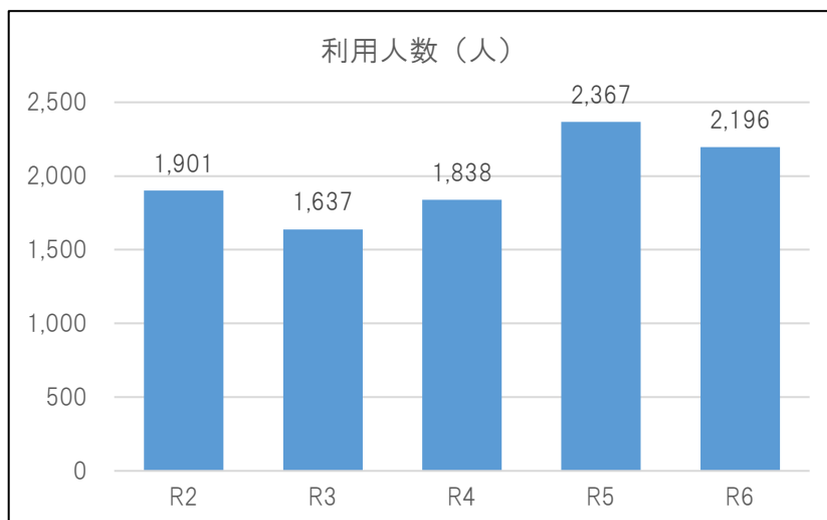
24. 伊賀市民弓道場

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

| 方向性 | 改善 (維持) | 整備手法 | 耐震改修 (新設・建て替え) |
|--|------------|------|-------------------|
| 構造安全性・老朽化状況についての評価が低く、耐用年数を超過するなど施設の老朽化が非常に進行しています。利用者数は少ないものの唯一の弓道場で競技団体を中心とした稼働率も高いため、日常の維持管理を継続しつつ現在の武道場と併せ総合的な新武道場として移転の検討も行います。 | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-------|
| 日数 | 回数 | 人数 |
| 335 | 525 | 1,637 | 326 | 480 | 1,838 | 343 | 517 | 2,367 | 346 | 552 | 2,196 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期（R3～R7） | 後期（R8～R12） |
|-----------------------|--------------------------------|
| あづち改修（指定管理者による改修）（R3） | 武道館建替・弓道場新設設計 武道館建替・弓道場新設工事 |

【備考】

- ・市内唯一の弓道場であり、武道場と併せ総合的な武道場として他所への移転検討を行う
- ・熱中症対策の検討（空調設備の整備など）

（R7 弓道協会要望）

- ・道場内控室にエアコンを設置されたい。
- ・武者窓を設置されたい。
- ・安土を改修されたい。

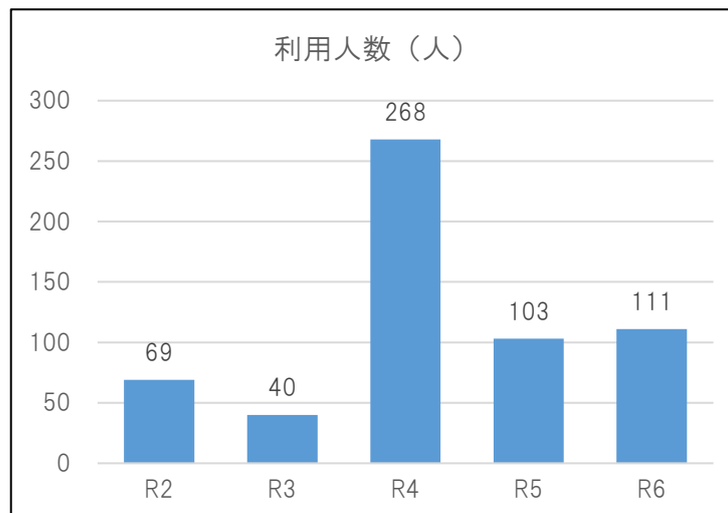
25. 阿山B & G海洋センター艇庫

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

| 方向性 | 維持 | 整備手法 | 長寿命化 |
|---|----|------|------|
| カヌー等を格納する施設であるため、当面倉庫機能として継続し、ソフト面での各種教室の定期開催について検討します。 | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|----|----|----|----|----|-----|----|----|-----|----|----|-----|
| 日数 | 回数 | 人数 | 日数 | 回数 | 人数 | 日数 | 回数 | 人数 | 日数 | 回数 | 人数 |
| 1 | 1 | 40 | 10 | 11 | 268 | 6 | 6 | 103 | 7 | 7 | 111 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期（R3～R7） | 後期（R8～R12） |
|-----------|----------------------------|
| | 艇庫維持管理修繕工事設計 艇庫維持管理修繕工事 |

【備考】

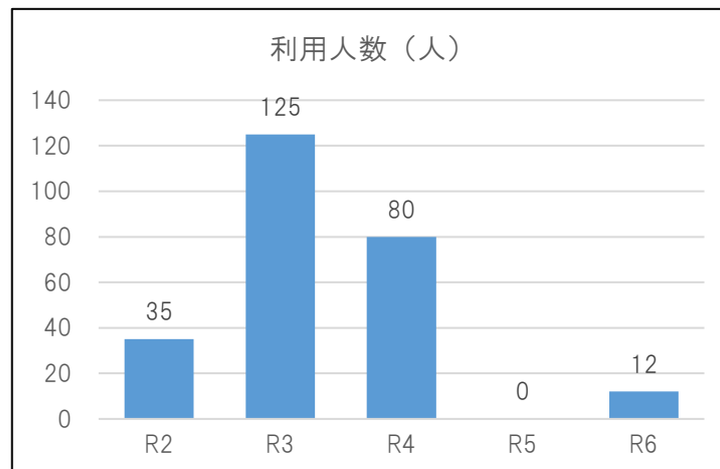
26. 大山田B & G海洋センター艇庫

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

| 方向性 | 維持 | 整備手法 | 長寿命化 |
|---|----|------|------|
| カヌー等を格納する施設であるため、当面倉庫機能として継続し、ソフト面での各種教室の定期開催について検討します。 | | | |

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 日数 | 回数 | 人数 | 日数 | 回数 | 人数 | 日数 | 回数 | 人数 | 日数 | 回数 | 人数 |
| 7 | 7 | 125 | 2 | 2 | 80 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 12 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期（R3～R7） | 後期（R8～R12） |
|-----------|----------------------------|
| | 艇庫維持管理修繕工事設計 艇庫維持管理修繕工事 |

【備考】

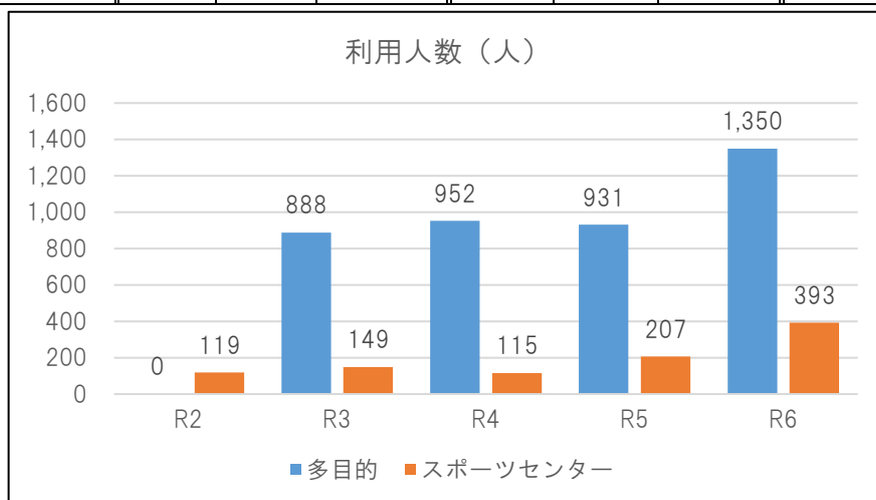
27. 上野運動公園多目的グラウンド・スポーツセンター

【施設の方向性（現行計画）】R3 策定

上野運動公園プール跡地に、2021（令和3）年開催の国民体育大会時のウォーミングアップ会場として利用できる多目的グラウンドを整備します。国民体育大会終了後は、ウォーミングアップスペースを残しつつ、多様なスポーツニーズに対応するための施設として整備します。

【利用状況】

| R3 | | | R4 | | | R5 | | | R6 | | |
|----|----|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|----|-------|
| 日数 | 回数 | 人数 |
| 46 | 52 | 888 | 37 | 42 | 952 | 57 | 66 | 931 | 70 | 76 | 1,350 |
| 16 | 17 | 149 | 16 | 16 | 115 | 22 | 22 | 207 | 34 | 35 | 393 |



【前期整備実績・後期整備事業】

| 前期（R3～R7） | 後期（R8～R12） |
|-----------|----------------------------------|
| | 他機能（他用途）化整備工事 スポーツセンター管理棟改築工事 |

【備考】

- ・ 競技場及び野球場利用者のウォーミングアップ機能の確保
- ・ スポーツセンターの老朽化（雨漏りなど）や耐震を踏まえ、改築を検討する。
- ・ 熱中症対策の検討（日陰となるスペースの確保、救護室の整備など）

計画に基づき廃止した施設 合計7施設

| 廃止施設名 | 現 状 |
|----------------------|----------------------|
| 青山児童屋内運動場〔青山矢持〕(R4) | 地域住民の福祉増進のため、地元へ使用貸借 |
| 青山矢持グラウンド〔青山矢持〕(R4) | 地域住民の福祉増進のため、地元へ使用貸借 |
| 青山高尾体育館〔青山高尾〕(R4) | 地域住民の福祉増進のため、地元へ使用貸借 |
| 青山高尾グラウンド〔青山高尾〕(R4) | 地域住民の福祉増進のため、地元へ使用貸借 |
| 青山テニスコート〔青山桐ヶ丘〕(R5) | 公園等の利活用を検討中 |
| 大山田東体育館〔大山田阿波〕(R6) | 地元と協議中 |
| 大山田東グラウンド〔大山田阿波〕(R6) | 地元と協議中 |