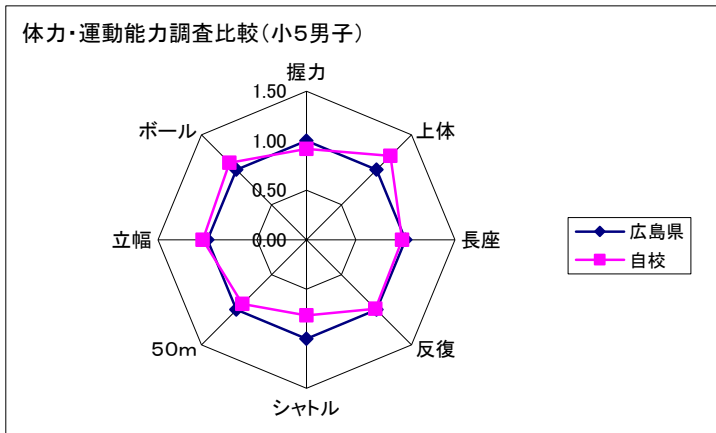
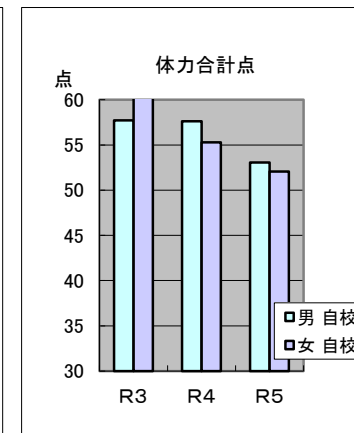
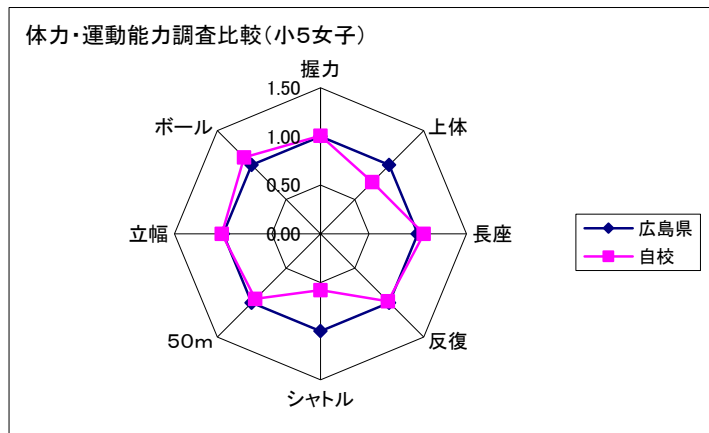


男子の体力合計点 学校 53.06点 県平均 54.16点



女子の体力合計点 学校 52.06点 県平均 56.22点



R5体力・運動能力調査の結果と分析

<p>結果と分析</p> <p>① 50m走(呉市の課題種目)</p> <p>・第5学年において、男子・女子ともに、全国平均並びに広島県平均を下回った。</p>
<p>②50m走(中学校区の課題種目)</p> <p>・中学校区において、昨年度に引き続き50m走を課題種目として取り組んできた。昨年度の本校第5学年と比較すると、男子の記録は下回ったが、女子の記録は上回ることができた。</p>
<p>③(自校の課題種目)</p> <p>反復横跳びが、男女ともに呉市平均を下回っているため。</p>

課題解決のための今後の取組及び数値目標

<p>①呉市の課題種目 (50m走)</p> <p>具体的な数値目標 (男子9.1秒, 女子10.0秒)</p>	<p>具体的な取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・体育の授業の始めに、短い距離を全力で走る運動や、ダッシュリレー、鬼遊びを仕組み、児童が必然的に全力で走る機会を増やす。</li> <li>・休憩時間で今後も全力で遊ぶ機会を設定し、鬼遊びなどで楽しみながら全力で走る運動ができるようにする。</li> </ul>
<p>②中学校区の課題種目 (50m走)</p> <p>具体的な数値目標 (男子9.1秒, 女子10.0秒)</p>	<p>具体的な取組内容(中学校区で1つ以上共通の取組を設定)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・体育の授業のはじめに、短い距離を全力で走る運動や、ダッシュリレー、鬼遊びを仕組み、児童が必然的に全力で走る機会を増やす。</li> <li>・休憩時間で今後も全校で遊ぶ機会を設定し、鬼遊びなどで楽しみながら全力で走る運動ができるようにする。</li> </ul>
<p>③自校の課題種目 (反復横跳び)</p> <p>具体的な数値目標 (男子42回, 女子41回)</p>	<p>具体的な取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・体育の準備運動として、サーキットトレーニングに取り組みさせる。</li> <li>・記録の伸びを見取るため、2月末に反復横跳びの記録をもう一度測定する。</li> </ul>

※具体的な数値目標(記録の伸びを数値化)