

Ⅱ 運動能力調査

1 調査対象

○実施児童数（各園 年中児・年長児）

| | 男児（人） | | | 女児（人） | | | 計（人） |
|------|-------|-----|------|-------|-----|------|------|
| | 幼稚園 | 保育園 | 計 | 幼稚園 | 保育園 | 計 | |
| 4歳前半 | 361 | 106 | 467 | 344 | 104 | 448 | 915 |
| 4歳後半 | 655 | 183 | 838 | 677 | 187 | 864 | 1702 |
| 5歳前半 | 681 | 230 | 911 | 608 | 166 | 774 | 1685 |
| 5歳後半 | 673 | 227 | 900 | 607 | 183 | 790 | 1690 |
| 6歳前半 | 295 | 101 | 396 | 288 | 108 | 396 | 792 |
| 合計 | 2665 | 847 | 3512 | 2524 | 748 | 3272 | 6784 |

2 運動能力測定方法



○「幼児の運動能力テスト研究会作成：1999」を参考にして、柏市「幼児の運動能力測定」実施要項を作成

○各園の主任が中心となり、担任と協力して測定を実施

《運動能力測定項目：基本3種目》 ※必ず実施

| 25m走(1回測定) | テニスボール投げ(2回測定) | 立ち幅跳び(2回測定) |
|---|---|---|
| スタートから25m地点を通過するまでを1/10秒単位で測定 | スタートラインからの最短距離を50cm単位で測定 | 踏切線と着地した地点(踵)との最短距離をcm単位で測定 |
|  |  |  |

《運動能力測定項目：選択2種目》 ※希望園のみ実施

| 両足連続跳び越し(2回測定) | 体支持持続時間(1回測定) |
|---|---|
| スタートから10個の積木を跳び終わるまでを1/10秒単位で測定 | 足が床から離れて、床に着くまでの時間を秒単位で測定 |
|  |  |