令和2年度 学校教育活動における成果と課題 コロナ禍における教育活動報告

学校は失敗するところ! 教室は間違えるところ! 授業は子供が主人公! 子供の成長を教育活動のど真ん中におく! One for all. All for one. チーム拝二小!

- I 近況報告
- Ⅲ 豊かな人間性の育成
- Ⅱ 確かな学力の定着と伸長
- IV 健やかな体の育成と体力向上

- I 近況報告
- 1 昭島市民科
 - ~「主権者教育の展開」児童会選挙~

拝島第二小学校では、昭島市民科の中で、 主権者教育(目まぐるしく変化する現代社会において、子供たちが将来、市民として活躍できる資質・能力を育成するための教育活動)の一環として、昨年に引き続き、令和3年度に向け、児童会選挙を行いました。

下記の写真は、2月14日(水)、立会演説会(放送)の様子です。なんと立候補者が24名にものぼりました。まずは、拝二小のため!みんなのため!に、立候補した皆さんに大きな拍手を送りたいと思います。

放送演説では、立候補者一人一人の持ち味 やよさが発揮され、力強いメッセージを私た ちの心に届けてくれました。

その後、実際の 選挙で使われてい る投票箱に、厳正 に投票が行われま した。その表情は みんな真剣でした。



朝のラジオ体操後の挨拶

- 2 令和3年度に向けて!
 - ~拝二小学級カスタンダード (2月) の 展開~

全学級で拝二小学級力スタンダード(自 分たちで自分たちの理想とする学級を創る)を 活用し、学校生活を振り返り、令和3年度 に向けての目標・改善策をまとめていま す。

各教室に「自己評価結果を示すグラフ」、 「目標・改善策」が掲示されています。是 非、ご覧ください。

- 1 児童一人一人が自らの学級を10項目から自己評価をする。(1·2年、3~6年生用)「アンケートに記入する。」(6月・10月・2月の3回実施PDCAサイクル化)
- 2 評価結果を集計表に付加し、グラフに反映させ、教室内に掲示する。(いつでも、児童が見られるようにする)
- 3 グラフを基に児童一人一人が学級のよさ や課題を把握する。
- 4 学級で、グラフを基に、よさをさらに伸ばすために課題を解決するための改善策について話し合う。
- 5 児童一人一人が協力・協働して、改善策 を学級で実施する。

令和3年3月 昭島市立拝島第二小学校 校長 小瀬 和彦

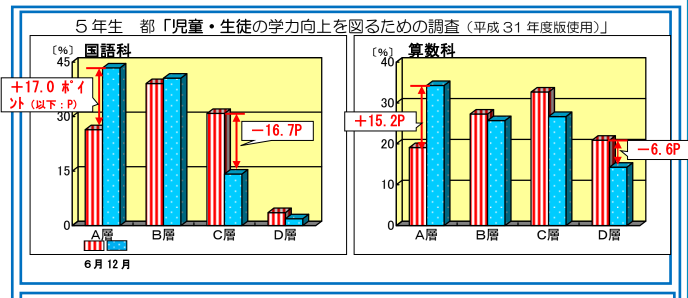
令和2年度 拝島第二学校における学校教育活動の成果と課題

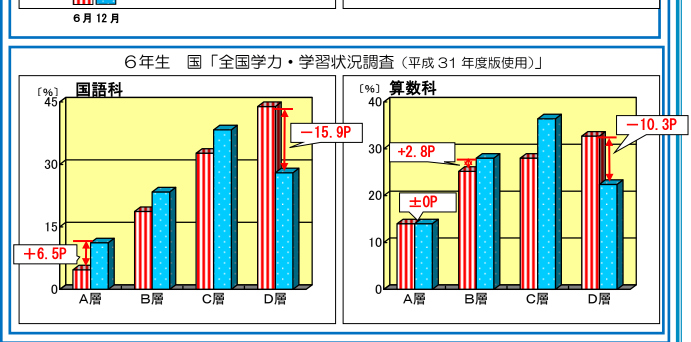
Ⅱ 確かな学力の定着と伸長~学力向上施策~

- 1 国や都の学力調査問題を活用し、プレテスト(6月)とポストテスト(12月)を実施し、学力の定着と伸長を図った。
- 2 「主体的・対話的で深い学び」の授業を実現するために、「拝二小授業カスタンダード Ver. 2 (基本的指導過程)」に基づいた授業展開を図った。
- 3 時間割の工夫改善を行い、児童の心のケアを優先したフ時間制を導入した。
- 4 新学習指導要領に準拠した年間指導計画に基づき、授業実践した。
- 5 新型コロナウイルス感染防止及び言語環境・ユニバーサルデザインに基づいた教室環 境の整備を図った。

上記の学力向上施策「1~5」の効果的な実施により、習熟の速いAB層の割合を増加させ、習熟の遅いCD層の割合を減少させ、学力の定着と伸長を図る。

〈習熟の速いA層:「よくできる」、習熟のやや速いB層:「できる」、習熟のやや遅いC層:「もう少し」、習熟の遅いD層:「努力を要する」〉





Ⅲ 豊かな心(人間力)の育成~心のケア・充実施策

- 1 「子供のストレスチェック表」に基づく児童観察・コミュニケーションタイム (構成的グループエンカウンター・人間関係づくり)・「SOS の出し方に関する教育」を実施した。
- 2 子供のストレス緩和のための関連機関(担任等・養護・SC・SSW 等) との連携強化を図った。
- 3 道徳教育の充実「親切・思いやり」「相互理解・寛容」「公正・公平・正義」等の重 点化を図り実施した。
- 4 児童会・実行委員会によるミュージックフェスバルである「拝二でボディパ」の実施した
- 5 主体的態度や自治的態度を育成するため、令和3年度 児童会役員選挙を実施した。
- 6 「拝二小学級カスタンダード Ver. 2」の共通実践及び充実・改善を図った

【拍手おくり】

順番に拍手をしていき、全員に拍手が回るま での時間を競う。

- 1秒を縮めるために、工夫し合う。
- <子どもから出た意見>
- 前の人をよく見る。
- 手と手の幅をせまくする。
- 代表者がリズムを取ってあげる。
- ・次の人が見えやすいところで拍手する。

【パイプライン】

・ハーフパイプをつないで、玉をゴールのバケツまで運ぶ。

<子どもの様子>

- パイプを傾けすぎると間に合わないから、 緩やかにしよう。
- ・途中で失敗しても、またやり直そう!
- しゃがんだ方が手がぶれないから安定して 運べる。

子供のストレス・サインを見逃さない!

新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、長期にわたる臨時体校が実施された。元気に過ごしている子が苦境に陥っている可能性がある。休業が長引いて経済的に追い込まれた家庭も少なくなく、自粛要請で外出できないストレスも加わる。家庭で子供が暴力を受けているケースも懸念される。

服装に乱れはないか。急な体重の増減はないか。身近な存在である我々、教師が、こうした変化の兆候を見逃さないことが大切である。

子供のストレス・チェック

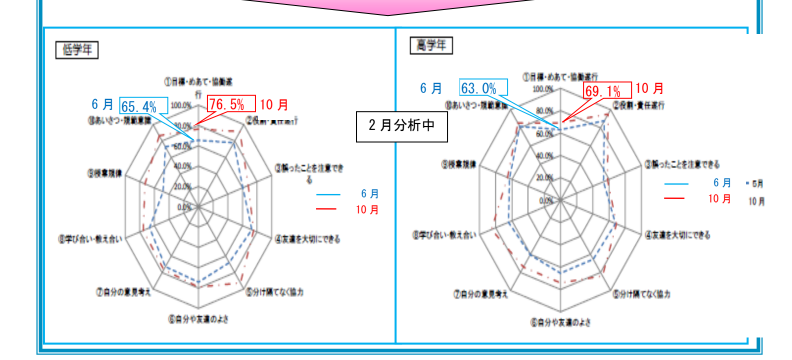
- □1 傷跡やあざ、やけどの跡などが見られる。
- □2 過度に緊張し、教師と視線が合わせられない。
- □3 連絡もなく欠席する。

強くみられるときは、子 供の心の背景を考えて みる必要があります!

ストレスのサインが

- 04 頭が痛い・お腹が痛い、気分が悪いなどの訴えが頻繁に見られる。
- ロ5 夜、「眠れない」などの訴えが見られる。
- 口6 「だるい」、「疲れた」などの訴えが頻繁に見られる。
- ロ7 じっとしていることができず、落ち着きがない。
- 08 いつもより、よくしゃべる。
- □9 しがみついて離れない(用事がなくても教師のそばから離れない)。
- □10 急に泣き出したり、言動が幼くなったりする。

上記の心のケア・充実施策「1~6」の効果的な実施により、児童一人一人及び学級の人間力の向上を図る。



Ⅳ 健康の増進・体力向上施策

- 1 新たな教育活動を創造し、(児童会・実行委員会主催の「拝ニピック!」) 実施した。
- 2 体力・運動能力調査の結果に基づく課題分析・方策の共通理解・実践を図った
- 3 休み時間(遊び)を効果的に活用した体力向上策を実施した。
- 4 始業前、毎朝のラジオ体操を実施した。
- 5 拝二小版スタンダード体育編(基本的指導過程)の共通実践・充実を図った。





始業前、朝のラジオ体操

上記の健康の増進・体力向上施策「1~5」の効果的な実施により、健康の保持増進及び体力の向上を図る。(体力・運動能力調査の結果及び分析はホームページをご覧ください。)

今回、コロナ禍において児童の健康増進、体力向上は喫緊の課題であるため、「体力・運動能力テスト」を春(6月)と秋(10月)に実施し、結果分析を行いました。春と比べると、1年男女で「握力」、5年女子を除き2年~6年男女で「反復横跳び」に課題が見られました。

それ以外の項目では、全て春より向上しています。

1年男子	握力	上体 起こし	長座 体前屈	反復 横跳び	20m シャ トルラン	50m 走	立幅跳び	ソフトポール 投げ
R1 東京都平均	8.9632	11.174	25.71	26.562	17.028	11.463	112.16	7.4953
R2 押二小 春	8.5472	10.444	25.613	24.981	16.593	11.877	113.19	7.4906
R2 押二小 秋	8.4259	12.222	26,741	26.759	22.722	11.019	119.8	10.463
記錄差	-0.121	1.7778	1.1275	1.7785	6.1296	-0.858	6.6076	2.9724
2年男子	獲力	上体 起こし	長底 体前原	反復 横とび	20min	50mile	立ち 幅とび	77トギー A投げ
R1 東京都平均	10.719	14.094	27.368	30.501	26,688	10.543	123.61	10.886
R2 押二小 春	10.931	13.308	26,212	29.346	30.531	11.192	122.27	10.538
R2 押二小 教	10.766	14.275	29.148	29.14	38.333	10.312	130.74	11.88
記錄差	-0.165	0.9668	2.9365	-0.206	7.8027	-0.88	8.4708	1.3415
3 年男子	獲力	上体 起こし	長庭 体前原	反復 横とび	20m3+ H#9>	50m#	立ち 幅とび	77トボー A投げ
R1 東京都平均	12,622	16.388	29,406	34.088	34,994	10.026	134	14,429
R2 押二小 春	14.383	16.875	28.75	30.583	21.188	9.9623	139.69	12.813
R2 押二小 秋	13,404	18.723	32.688	29.5	38.396	9.5273	142.02	14,792
紀錄差	-0.979	1.8484	3.9375	-1.083	17.208	-0.435	2.3338	1.9792
4年男子		上体	長座	反復	20m/r		立ち	カントキュー
44997	獲力	起こし	体前原	横とび	1452	50m#∈	幅とび	が投げ
R1 東京都平均	14,441	18.415	31.413	38.179	42,706	9.5779	142.8	17.814
R2 摔二小 春	14,553	18.809	27.872	34.13	49.17	9.6232	149.67	18.085
R2 押二小 教	15.813	20.809	36.021	36.413	58.667	9.1044	159.09	19.553
配錄差	1.2593	2	8.1489	2.2826	9.4965	-0.519	9.4112	1.4681
5年男子		上体	長座	灰復	20min		立ち	3214, -
	獲力	起こし	体制原	横とび	1992	50mile	幅とび	対象げ
R1 東京都平均	16.49	20.083	33.514	41.923	49.648	9.2446	151.94	21.017
R2 摔二小 春	17.145	20.635	28.463	41.389	52,926	9.1753	158.78	19.074
R2 排二小 教	18.019	20.982	32.211	41,436	52,655	8.5	158.33	22.526
記錄差	0.8731	0.3472	3.7476	0.0475	-0.271	-0.675	-0.444	3.4522
6年男子	獲力	上体 起こし	長座 体前原	反復 横とび	20m3+ H#9>	50mile	立ち 幅とび	カ投げ
	19,208	21.898	35.605	44,977	56.729	8.8688	162.33	24.438
R1 東京都平均	43.400							
R1 東京都平均 R2 拝二小 春	20.463	19.698	34.306	42.151	49.196	8.9918	165.74	23.5
110 30001001110		19.698 22.278	34.306 38.96	42.151	49.196 59.667	8.9918 8.8239	165.74 174.48	23.5 25.62

1年女子		上体	長座	反復	20m3+		立ち	7714' -
	獲力	起こし	体前国	横とび	1457	50m走	幅とび	M投げ
R1 東京都平均	8.3988	10.861	28.231	25.603	13.982	11.842	104.46	5.1712
R2 拝二小 春	8.3488	12.419	28.75	24.907	14.791	12.15	111.14	5.3409
R2 拝二小 秋	8.2727	14.545	30.398	27.205	19.341	11.143	116.57	5.8182
記録差	-0.076	2.1268	1.6477	2.2976	4.5502	-1.007	5.4318	0.4773
2年女子		上体	長座	反復	20m9+		立ち	7714' -
2年女子	獲力	起こし	体前国	横とび	1877	50m走	幅とび	A投げ
R1 東京都平均	10.087	13.679	30.492	29.215	20.269	10.9	115.78	6.9116
R2 拝二小 春	10.88	13.722	29.109	29.455	24.588	10.86	115.01	6.3636
R2 拝二小 秋	10.715	15.778	33.333	28.056	29.774	10.347	126.26	7.7037
記録差	-0.165	2.0556	4.2242	-1.399	5.1853	-0.513	11.245	1.3401
0.00		上体	長座	反復	20m9₹		立ち	7714'-
3年女子	握力	起こし	体前国	横とび	1497	50m走	幅とび	A投げ
R1 東京都平均	11.862	15.833	33.144	32,308	25.831	10.37	126.17	8.8259
R2 拝二小 春	13.282	15.615	31.231	29	15.538	10.6	129.92	9.1538
R2 拝二小 秋	12,744	17.308	39.077	31.205	27.077	10.007	135.31	9.8462
犯錄差	-0.538	1.6923	7.8462	2.2051	11.538	-0.593	5.3846	0.6923
		1.002.3	1.8462	2,2051	11.538	- 0.593	5.3846	0.0323
2,40.00	-0.556	1.0923	1.8462	2.2051	11.538	-0.593	5.3846	0.0923
	-0.536	上体	長度	反復	20min	-0.593		77 la' -
4年女子	編力					-0.593 50mæ	立ち 幅とび	
		上体	長座	反復	20m3+		立ち	77 la' -
4 年女子 R1 東京都平均	握力	上体起こし	長座 体前属	反復 機とび	20m9+ H#97 32.443	50m走	立ち 幅とび	77 体' - M投げ
4 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 春	獨力 13.688 13.091	上体 起こし 17.889 15.848	長座 体前属 35.516	反復 機とび 36.583	20m9+ HA97 32,443 29,758	50m走 9.895 10.465	立ち 幅とび 135.94 138.91	77 体' - ル投げ 10.822 10.294
4 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 春	養力 13.688	上体 起こし 17.889	長座 体前属 35.516 34.394	反復 機とび 36.583 30.636	20m9+ H#97 32.443	50m走 9.895	立ち 幅とび 135.94	77 体' - ル投げ 10.822
4 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 春 R2 坪二小 秋	獨力 13.688 13.091 14.676	上体 起こし 17.889 15.848 17.971	長座 体前期 35.516 34.394 41.529	反復 機とび 36.583 30.636 32.529	20m/+ F#7> 32.443 29.758 36.529	50m走 9.895 10.465 9.8235	立ち 幅とび 135.94 138.91 142.35	77本'- M投げ 10.822 10.294 12.471
4 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 春 R2 坪二小 秋 記録基	獨力 13.688 13.091 14.676	上体 起こし 17.889 15.848 17.971	長座 体前期 35.516 34.394 41.529	反復 機とび 36.583 30.636 32.529	20m/+ F#7> 32.443 29.758 36.529	50m走 9.895 10.465 9.8235	立ち 幅とび 135.94 138.91 142.35	77本'- M投げ 10.822 10.294 12.471
4 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 春 R2 坪二小 秋	獨力 13.688 13.091 14.676 1.5856	上体 起こし 17.889 15.848 17.971 2.1221	長座 体前額 35.516 34.394 41.529 7.1355	反復 機とび 36.583 30.636 32.529 1.893	20m/+ FA97 32.443 29.758 36.529 6.7718	50m走 9.895 10.465 9.8235 -0.641	立ち 幅とび 135.94 138.91 142.35 3.4439	77 体* - を投げ 10.822 10.294 12.471 2.1765
4 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 春 R2 坪二小 秋 記録基	獨力 13.688 13.091 14.676	上体 起こし 17.889 15.848 17.971 2.1221	長座 体前編 35.516 34.394 41.529 7.1355	反復 機とび 36.583 30.636 32.529 1.893 反復 機とび	20mi+ h#97 32.443 29.758 36.529 6.7718	50m走 9.895 10.465 9.8235	立ち 幅とび 135.94 138.91 142.35 3.4439 立ち	77 体' - 4投げ 10.822 10.294 12.471 2.1765
4 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 春 R2 坪二小 秋 記録差 5 年女子	獨力 13.688 13.091 14.676 1.5856	上体 起こし 17.889 15.848 17.971 2.1221 上体 起こし	長座 体前届 35.516 34.394 41.529 7.1355 長座 体前届	反復 機とび 36.583 30.636 32.529 1.893	20m5+ H477 32.443 29.758 36.529 6.7718 20m5+ H477	50m走 9.895 10.465 9.8235 -0.641	立ち 幅とび 135.94 138.91 142.35 3.4439 立ち 幅とび	77
4 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 春 R2 坪二小 秋 記録差 5 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 春	雅力 13.688 13.091 14.676 1.5856 雅力 16.129	上体 起こし 17.889 15.848 17.971 2.1221 上体 起こし 19.346	長座 体前編 35.516 34.394 41.529 7.1355 長座 体前編 38.154	反復 機とび 36.583 30.636 32.529 1.893 反復 機とび 40.318	20m3+ HA77 32.443 29.758 36.529 6.7718 20m3+ HA77 39.163	9.895 10.465 9.8235 -0.641 50mæ 9.5006 9.6038	立ち 幅とび 135.94 138.91 142.35 3.4439 立ち 幅とび 145.82 155.11	771年 - 4投if 10.822 10.294 12.471 2.1765 771年 - 4投if 12.801 14.875
4 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 春 R2 坪二小 秋 記録差 5 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 春	獨力 13.688 13.091 14.676 1.5856 獨力 16.129 16.894	上体 起こし 17.889 15.848 17.971 2.1221 上体 起こし 19.346 17.792	長座 体前編 35.516 34.394 41.529 7.1355 長座 体前編 38.154 35.188	反復 機とび 36.583 30.636 32.529 1.893 反復 機とび 40.318 39.745	20m9+ HA97 32.443 29.758 36.529 6.7718 20m9+ HA97 39.163 31.917	50mæ 9.895 10.465 9.8235 -0.641 50mæ 9.5006	立ち 郷とび 135.94 138.91 142.35 3.4439 立ち 郷とび 145.82	771年 - お投げ 10.822 10.294 12.471 2.1765 771年 - お投げ 12.801
4 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 春 R2 坪二小 秋 影蜂差 5 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 秋 R2 坪二小 秋	瀬 力 13.688 13.091 14.676 1.5856 瀬 力 16.129 16.894 18.38	上体 起こし 17.889 15.848 17.971 2.1221 上体 起こし 19.346 17.792 19.12	長座 体前編 35.516 34.394 41.529 7.1355 長座 体前編 38.154 35.188 39.408	反復 機とび 36.583 30.636 22.529 1.893 反復 機とび 40.318 39.745 39.122	20m5+ HA77 32.443 29.758 36.529 6.7718 20m5+ HA77 39.163 31.917 36.592	50m≅ 9.895 10.465 9.8235 -0.641 50m≅ 9.5006 9.6038 9.3306	立ち 幅とび 135.94 138.91 142.35 3.4439 立ち 幅とび 145.82 155.11 150.13	771年 - 4投if 10.822 10.294 12.471 2.1765 771年 - 4投if 12.801 14.875 15.735
4 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 春 R2 坪二小 秋 記録差 5 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 春 R2 坪二小 春	瀬 力 13.688 13.091 14.676 1.5856 瀬 力 16.129 16.894 18.38	上体 起こし 17.889 15.848 17.971 2.1221 上体 起こし 19.346 17.792 19.12	長度 体前編 35.516 34.394 41.529 7.1355 長度 体前編 38.154 35.188 39.408 4.2207	反復 機とび 36.583 30.636 32.523 1.893 反復 機とび 40.318 39.745 39.122 -0.622	20m9+ HA77 32.443 29.758 36.529 6.7718 20m9+ HA77 39.163 31.917 36.592 4.6752	50m≅ 9.895 10.465 9.8235 -0.641 50m≅ 9.5006 9.6038 9.3306	立ち 幅とび 135.94 138.91 142.35 3.4439 立ち 幅とび 145.82 155.11 150.13 -4.981	771年 -
4 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 春 R2 坪二小 秋 影蜂差 5 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 秋 R2 坪二小 秋	週 力 13.688 13.091 14.676 1.5856 週 力 16.129 16.894 18.38 1.4864	上体 起こし 17.889 15.848 17.971 2.1221 上体 起こし 19.346 17.792 19.12 1.3283	長度 体前編 35.516 34.394 41.529 7.1395 長度 体前編 38.154 35.188 39.408 4.2207	反復 機とび 36.583 30.636 32.523 1.893 反復 機とび 40.318 39.745 39.122 -0.622	20mir HA77 32,443 29,758 36,529 6,7718 20mir HA77 39,163 31,917 36,592 4,6752 20mir 4	9.895 10.465 9.8235 -0.641 50mæ 9.5006 9.6038 9.3306 -0.273	立ち 幅とび 135.94 138.91 142.35 3.4439 立ち 幅とび 145.82 155.11 150.13 -4.981	771年1- 4投げ 10.822 10.294 12.471 2.1765 771年1- 4投げ 12.801 14.875 15.735 0.8597 771年1-
4 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 春 R2 坪二小 秋 配録蓋 5 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 春 R2 坪二小 春 R2 坪二小 秋 配録蓋	選力 13.688 13.091 14.676 1.5856 國力 16.129 16.894 18.38 1.4864	上体 起こし 17.889 15.848 17.971 2.1221 上体 起こし 19.346 17.792 1.3283 上体 起こし	長度 体前編 35.516 34.394 41.529 7.1355 長度 体前編 35.188 39.408 4.2207 長度 体前編	反復 機とび 36.583 30.636 27.529 1.893 反復 機とび 40.318 39.745 39.122 -0.622 反復 機とび	20m9+ HA97 32.443 29.758 36.529 6.7718 20m9+ HA97 39.163 31.917 36.592 4.6752	9.895 10.465 9.8235 -0.641 50mæ 9.5006 9.6038 9.3306 -0.273	立ち 幅とび 135.94 138.91 142.35 3.4439 立ち 幅とび 145.82 155.11 150.13 -4.981	771年1-
4 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 春 R2 坪二小 秋 記録差 5 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 表 R2 坪二小 表 記録差 6 年女子	麗力 13.688 13.091 14.676 1.5856 麗力 16.129 16.894 18.38 1.4864	上体 起こし 17.889 15.848 17.971 2.1221 上体 起こし 19.346 17.792 19.12 1.3283 上体 起こし 20.645	長度 体前属 35.516 34.394 41.529 7.1355 長度 体前属 38.154 39.408 4.2207 長度 体前属 41.066	反復 機とび 36.583 30.636 22.529 1.893 及復 機とび 40.318 39.745 39.122 -0.622 反復 機とび 42.978	20mir h#97 32.443 29.758 36.529 6.7718 20mir h#97 39.163 31.917 36.592 4.6752 20mir h#77 4.855	9.895 10.465 9.8235 -0.641 50mæ 9.5006 9.6038 9.3306 -0.273 50mæ 9.1315	立ち 幅とび 135.94 138.91 142.35 3.4439 立ち 幅とび 145.82 155.11 150.13 -4.981 立ち 幅とび 154.43	771年1- 4投if 10.822 10.294 12.471 2.1765 771年1- 4投if 12.801 14.875 15.735 0.8597 771年1- 4投if 14.594
4 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 春 R2 坪二小 秋 影線差 5 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 秋 影線差 6 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 秋	麗力 13.688 13.091 14.676 1.5856 瀬 力 16.129 16.894 18.38 1.4864 瀬 力 19.12 20.019	上体 起こし 17.889 15.848 17.971 2.1221 上体 起こし 19.346 17.792 1.3283 上体 起こし 20.645 17.964	長座 体前属 35,516 34,394 41,529 7,1355 長座 体前属 38,154 35,188 39,408 4,2207 長魔 体前属 41,066 40,232	反復 機とび 36.583 30.636 32.523 1.893 反復 機とび 40.318 39.745 39.122 -0.622 反復 機とび 42.978 39.768	20mir h#27 32.443 29.758 36.529 6.7718 20mir h#27 39.163 31.917 36.592 4.6752 20mir h#27 4.855 40.161	9.895 10.465 9.8235 -0.641 50mæ 9.5006 9.6038 9.3306 -0.273 50mæ 9.1315	立ち 幅とび 135.94 138.91 142.35 3.4439 立ち 幅とび 145.82 155.11 150.13 -4.981 立ち 幅とび 154.43 160.11	771年1- 4投1f 10.822 10.294 12.471 2.1765 771年1- 4投1f 12.801 14.875 15.735 0.8597 771年1- 4投1f 14.594 14.821
4 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 春 R2 坪二小 秋 記録差 5 年女子 R1 東京都平均 R2 坪二小 表 R2 坪二小 表 記録差 6 年女子	麗力 13.688 13.091 14.676 1.5856 麗力 16.129 16.894 18.38 1.4864	上体 起こし 17.889 15.848 17.971 2.1221 上体 起こし 19.346 17.792 19.12 1.3283 上体 起こし 20.645	長度 体前属 35.516 34.394 41.529 7.1355 長度 体前属 38.154 39.408 4.2207 長度 体前属 41.066	反復 機とび 36.583 32.529 1.893 反復 後とび 40.318 39.745 39.745 39.745 39.745 39.745 39.745 41.189	20mir h#97 32.443 29.758 36.529 6.7718 20mir h#97 39.163 31.917 36.592 4.6752 20mir h#77 4.855	9.895 10.465 9.8235 -0.641 50mæ 9.5006 9.6038 9.3306 -0.273 50mæ 9.1315	立ち 幅とび 135.94 138.91 142.35 3.4439 立ち 幅とび 145.82 155.11 150.13 -4.981 立ち 幅とび 154.43	771年1- 4投if 10.822 10.294 12.471 2.1765 771年1- 4投if 12.801 14.875 15.735 0.8597 771年1- 4投if 14.594