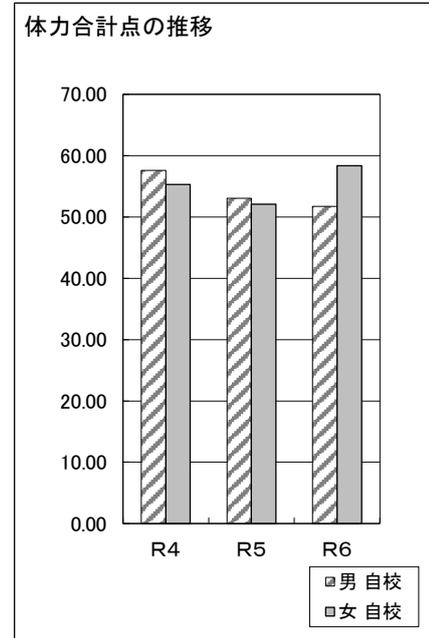
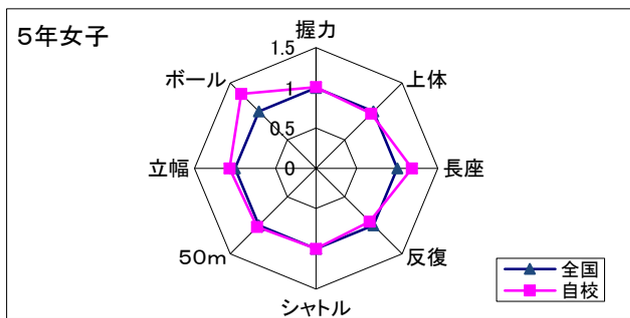
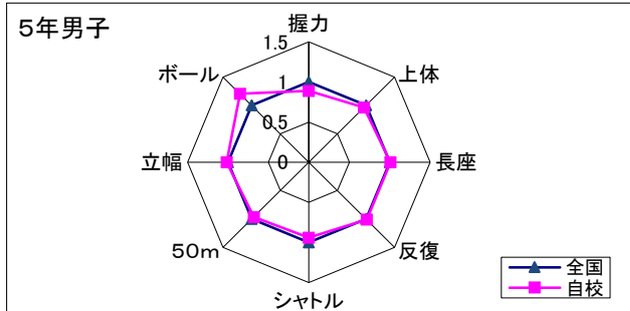


学校名	小28 波多見小学校
-----	------------

1 自校の実技結果と全国平均との比較

学年	性別		R6平均値							体力合計点			
			握力 (kg)	上体 (回)	長座 (cm)	反復 (点)	シヤトル (回)	50m (秒)	立幅 (cm)	ボール (m)	R4	R5	R6
5年	男	全国	16.02	19.19	33.79	40.67	46.90	9.50	150.46	20.74	52.29	52.60	52.54
		自校	14.25	18.46	34.08	41.08	44.08	9.84	153.08	25.00	57.60	53.06	51.73
		比較	△	△	○	○	△	△	○	○	○	○	△
	女	全国	15.78	18.16	38.21	38.71	36.60	9.76	143.18	13.15	54.32	54.29	53.93
		自校	15.92	17.46	45.15	36.15	36.54	9.48	152.92	17.18	55.30	52.06	58.36
		比較	○	△	○	△	△	○	○	○	○	△	○

※全国平均以上の種目…○ 全国平均未満の種目…△



2 重点種目の結果についての分析

呉市の重点種目	中学校区の重点種目 ※義務教育学校は、自校の重点種目	自校の重点種目 ※義務教育学校は、前期課程の重点種目
50m走	長座体前屈	握力
〈成果と課題〉 広い校庭を利用して、外遊び（異学年によるおにごっこやドッジボール）を積極的に行った結果、女子の走力が向上したことが確認された。男子については、投力の向上は見られたものの走力の向上には至らなかった。	〈成果と課題〉 柔軟運動のやり方を指導したり、計測の仕方を確認したりしながら測定した結果、男女ともに全国平均を上回ることができた。	〈成果と課題〉 女子については、全国平均をわずかに上回っているものの、男子は全国平均を下回っている。この結果を経て、朝の会などで「ゲーバー運動」などを取り入れていきたい。

3 児童質問紙調査の結果及び分析

運動やスポーツをすることが好きな児童の割合		朝食を毎日食べる児童の割合		1週間の総運動時間が60分以上の児童の割合				
男子	全国	93.3	男子	全国	81.3	男子	全国	90.8
	自校	92.3		自校	92.3		自校	84.6
女子	全国	86.2	女子	全国	79.5	女子	全国	84.0
	自校	92.3		自校	100.0		自校	69.2
〈成果と課題〉 概ね、自校の児童は外で運動することが好きである。運動が苦手な児童にも、フリスビーなどの扱いやすい道具を学級に配布するなどして、外遊びを勧めている。			〈成果と課題〉 保健指導などにおいて「朝食」の大切さを低学年から説いた。			〈成果と課題〉 平日、外での運動時間に個人差があるのではないかと推測され、追跡調査が必要である。		