

令和5年度学力調査結果

令和5年4月～6月実施（全国学調・学びのたしかめ）

小学校4年生			小学校5年生			小学校6年生			中学校1年生			中学校2年生			中学校3年生					
学びのたしかめ6月			学びのたしかめ6月			全国学調4月			学びのたしかめ6月			学びのたしかめ6月			全国学調4月					
4年	国語	算数	5年	国語	算数	6年	国語	算数	1年	国語	数学	2年	国語	数学	英語	3年	国語	数学	英語	
県	44.6	41.2	県	56.6	61.6	県	65.0	58.0	県	38.3	58.6	58.6	県	44.1	47.9	44.3	県	65.0	42.0	36.0
地区	39.5	37.0	地区	52.9	59.4	全国	67.2	62.5	地区	34.1	50.4	50.4	地区	41.0	41.8	41.8	地区	69.8	51.0	45.6
村	39.5	31.7	村	51.9	48.8	村	59.0	53.0	村	30.2	48.7	48.7	村	35.6	31.0	38.5	村	55.0	42.0	33.0
県との差	-5.1	-9.5	県との差	-4.7	-12.8	県との差	-6.0	-5.0	県との差	-8.1	-9.9	-9.9	県との差	-8.5	-16.9	-5.8	県との差	-10.0	0.0	-3.0

令和6年2月実施（県到達度調査）

小学校4年生			小学校5年生			小学校6年生			中学校1年生			中学校2年生			中学校3年生				
調査なし			県到達度調査2月			県到達度調査2月			県到達度調査2月			県到達度調査2月			調査なし				
5年	国語	算数	5年	国語	算数	6年	国語	算数	1年	国語	数学	英語	2年	国語	数学	英語			
県	64.3	58.8	県	66.0	48.1	県	66.0	48.1	県	50.5	36.4	37.9	県	49.7	43.2	48.7			
地区	62.0	57.0	全国	62.4	45.0	全国	62.4	45.0	地区	47.1	30.0	36.9	地区	47.0	38.1	47.7			
村	59.3	57.4	村	59.0	44.7	村	59.0	44.7	村	43.1	28.2	42.7	村	43.4	25.8	40.9			
県との差	-5.0	-1.4	県との差	-7.0	-3.4	県との差	-7.0	-3.4	県との差	-7.4	-8.2	4.8	県との差	-6.3	-17.4	-7.8			

考察 2月の県到達度調査では、中学1年生英語において県の平均を上まわる成果となった。また大きく差を詰めたのは小学校5年算数(+11.4P)で、6年(算)、中1(国・数)、中2(国)も今年度の前半と比べて県平均との差を縮めた。各学校において授業改善や手厚い指導の成果が見られた。