

# 令和3年度尾道市学力定着実態調査(中学校第1、2学年)

【1年】

国語				
分類	区分	尾道市	全国	差
基礎・活用	教科全体	72.4	71.4	1.0
	基礎	71.0	69.7	1.3
	活用	75.0	74.4	0.6
領域	言葉の働きや使い方に關する事項	77.5	76.4	1.1
	情報の扱い方に關する事項	75.4	76.4	-1.0
	我が国の言語文化に關する事項	61.4	58.5	2.9
	話すこと・聞くこと	71.6	69.4	2.2
	書くこと	72.4	71.4	1.0
	読むこと	64.6	64.2	0.4
観点	知識・技能	76.0	75.0	1.0
	思考・判断・表現	69.5	68.5	1.0
	主体的に学習に取り組む態度	72.7	71.6	1.1

数学				
分類	区分	尾道市	全国	差
基礎・活用	教科全体	70.9	68.2	2.7
	基礎	74.5	71.8	2.7
	活用	56.5	53.9	2.6
領域	数と計算	79.0	76.3	2.7
	図形	72.7	69.7	3.0
	変化と関係	61.3	58.9	2.4
	データの活用	67.6	64.9	2.7
観点	知識・技能	74.1	71.5	2.6
	思考・判断・表現	60.0	57.3	2.7
	主体的に学習に取り組む態度	66.6	63.4	3.2

【2年】

国語				
分類	区分	尾道市	全国	差
基礎・活用	教科全体	70.3	68.5	1.8
	基礎	73.8	71.5	2.3
	活用	58.3	58.0	0.3
領域	話すこと・聞くこと	82.4	81.5	0.9
	書くこと	58.2	53.2	5.0
	読むこと	62.6	62.5	0.1
	伝統的な言語文化と国語の特質に關する事項	78.8	77.8	1.0
観点	国語への関心・意欲・態度	70.2	66.0	4.2
	話す・聞く能力	82.4	81.5	0.9
	書く能力	59.2	54.2	5.0
	読む能力	59.1	59.0	0.1
	言語についての知識・理解・技能	78.2	76.9	1.3

数学				
分類	区分	尾道市	全国	差
基礎・活用	教科全体	59.2	58.6	0.6
	基礎	63.5	62.7	0.8
	活用	44.4	44.7	-0.3
領域	数と式	61.7	61.9	-0.2
	図形	67.5	68.2	-0.7
	関数	52.2	50.5	1.7
	資料の活用	50.8	48.3	2.5
観点	数学への関心・意欲・態度	49.6	49.8	-0.2
	数学的な見方や考え方	49.2	49.3	-0.1
	数学的な技能	66.8	66.0	0.8
	数量や図形などについての知識・理解	57.8	56.9	0.9