

通学区域制の見直しに伴う入学者選抜結果の概要（一般選抜のみ）

通学区域制の見直し内容

- 令和2年度入学者選抜
 - ・徳島市内普通科高校流入率引上げ
(城東 8%→12%、城南・城北・徳島北 8%→10%、徳島市立 8%→8%)
- 令和3年度入学者選抜
 - ・城東高校の通学区域を全県一区
 - ・徳島市内普通科高校流入率引上げ
(城南・城北・徳島北 10%→12%、徳島市立 8%→8%)

1 「第3学区外（重複区域除く）」から「徳島市内の普通科」に合格した生徒数

※城ノ内及びR3以降の城東は出身中学校で学区内外を判断

	H30	H31	R2	R3	R4	R5	R6
【城東】	21	17	28	80	52	54	67
【城南・城北・徳島北・徳島市立】	64	64	77	89	97	88	91
【城ノ内】	69	61	51				
計	154	142	156	169	149	142	158

募集人員 1305 1267 1232 1135 1233 1126 1143

学区外合格者数/募集人員 11.8% 11.2% 12.7% 14.9% 12.1% 12.6% 13.8%

○結果概要

- ・「城東」は全県一区となったR3年度以降、通学区域外からの合格者数が大幅に増加
- ・「城南・城北・徳島北・徳島市立」の通学区域外からの合格者数は、流入率引上げに応じて増加
- ・通学区域外からの合格者数の「計」は、R3年度を除き、見直し前後で大きな変化は見られないが、募集人員に対する「割合」は、1～3ポイント程度増加

2 「徳島市内の公立中学校」から「徳島市内の普通科」に合格した生徒数

	H30	H31	R2	R3	R4	R5	R6
【城東】	175	144	120	101	107	112	107
【城南・城北・徳島北・徳島市立】	610	616	555	567	621	545	559
【城ノ内】	1	5	13				
計	786	765	688	668	728	657	666

募集人員 1305 1267 1232 1135 1233 1126 1143

合格者数/募集人員 60.2% 60.4% 55.8% 58.9% 59.0% 58.3% 58.3%

○結果概要

- ・合格者数は減少傾向
- ・募集人員に対する割合は、見直し初年度（R2年度）に5ポイント程度減少したが、R3年度以降は見直し前から1～2ポイントの減少にとどまる

3 「徳島市内の公立中学校」から「徳島市外の普通科」に合格した生徒数

	H30	H31	R2	R3	R4	R5	R6
【第1学区（県南部）】	35	39	45	61	46	58	48
【第2学区（県北～県西部）】	37	48	37	25	22	20	31
計	72	87	82	86	68	78	79
徳島市内中3生徒数	2384	2336	2270	2144	2313	2173	2234
合格者数/生徒数	3.0%	3.7%	3.6%	4.0%	2.9%	3.6%	3.5%

○結果概要

- ・「第1学区（県南部）」普通科への合格者数は、R2年度以降増加傾向
- ・「第2学区（県北～県西部）」普通科への合格者数は、R2年度以降減少傾向
- ・徳島市外の普通科に合格した同市内の生徒数は、見直し前後で大きな変化は見られない

4 「徳島市内の公立中学校」から「徳島市内の公立高等学校」に合格した生徒数

	H30	H31	R2	R3	R4	R5	R6
【普通科・理数科・外国語科】	818	796	718	689	761	687	696
【農業科・総合学科・工業科・水産科・商業科】	444	447	445	375	406	397	413
計	1262	1243	1163	1064	1167	1084	1109
募集人員（城ノ内含む）	2113	2059	2027	1863	1986	1859	1887
合格者数/募集人員	59.7%	60.4%	57.4%	57.1%	58.8%	58.3%	58.8%

○結果概要

- ・合格者数は減少傾向
- ・募集人員に対する割合は、見直し初年度（R2年度）に3ポイント程度減少したが、その後は横ばい傾向

5 徳島市内普通科（全県一区校を除く）の各学校における学区内外別に算出した次の値の平均値

	H30	H31	R2	R3	R4	R5	R6
【合格最低点の差】	113.8	87.3	110.0	47.5	61.0	79.5	83.8
【合格者得点の中央値の差】	57.3	58.5	51.1	34.6	35.4	37.6	33.4

○結果概要

- 「合格最低点の差」
- ・R3年度、大幅に差が縮小したが、R4年度以降、縮小幅は小さくなる傾向
- 「合格者得点の中央値の差」
- ・R3年度、差が縮小し、R4年度以降も同程度を維持
- ※中央値……データを小さい順に並び替えたとき真ん中に位置する値