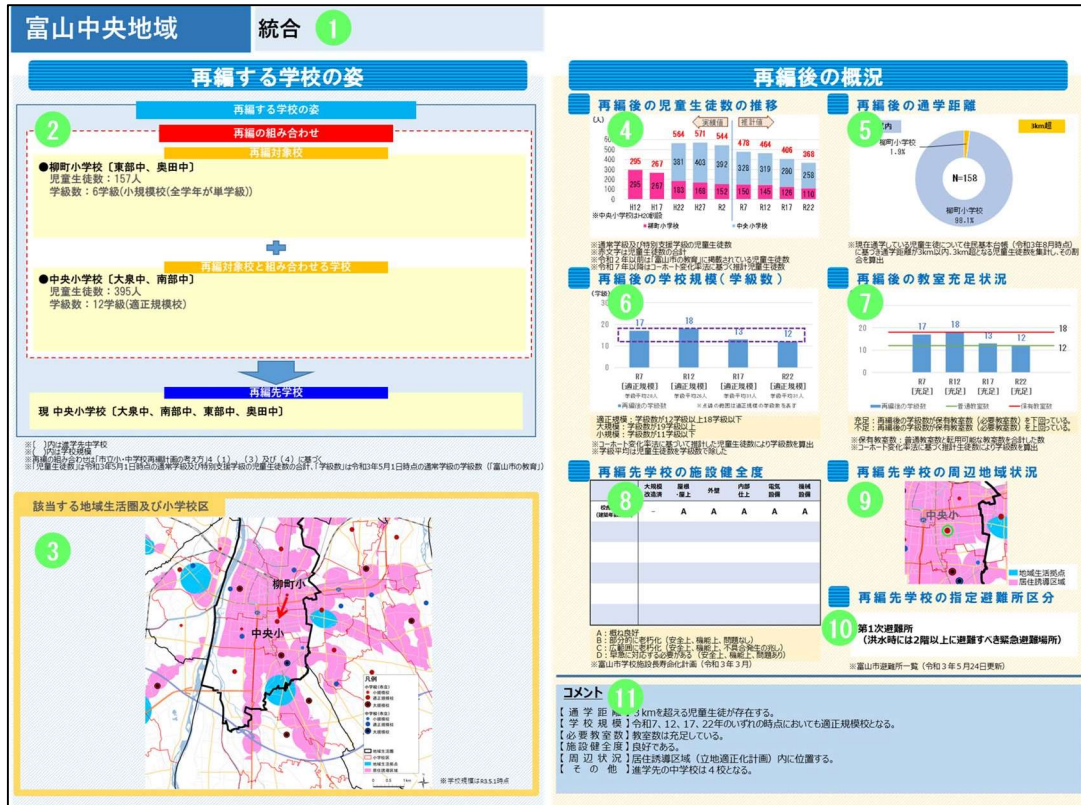


## 6. 各地域における学校再編案

### (1) 再編案の見方

ここでは、選定した再編案に示している項目について解説します。



番号	項目	解説
1	再編の方法 統合	再編の方法を示しています。 以下の方法があります。 ・統合：2校以上の学校を統合する方法です ・一次統合、最終統合：段階的に統合を進める方法です。 ・通学区域変更：既存の通学区域を変更して再編する方法です。
2	再編する学校の姿	児童生徒数は令和3年5月1日時点の通常学級及び特別支援学級の児童生徒数の合計、学級数は令和3年5月1日時点の通常学級の学級数です(「富山市の教育」)。 〔 〕内は進学先の中学校を示しています。 ( )内は学校規模を示しています。 小学校では12～18学級、中学校では9～18学級が、「適正規模校」です。それより学級数が多い場合は「大規模校」、少ない場合は「小規模校」となります。

番号	項目	解説																																			
3	<b>該当する地域生活圏及び小学校区</b> 	矢印は再編による動き(どの学校が再編先となるか)を示しています。																																			
4	<b>再編後の児童生徒数の推移</b> 	赤文字は児童生徒数の合計を示しています。 黒文字はその内訳を現在の学校ごとに示しています。 将来の児童生徒数は、過去5年分の人口データを基に、実績人口の動態から将来人口を推計する方法(コーホート変化率法)によって、校区別・各歳別に算出しています。																																			
5	<b>再編後の通学距離</b> 	再編する学校(再編先学校を除く)に現在通学している児童生徒について住民基本台帳(令和3年8月時点)に基づき再編先学校へ通学する場合の通学距離を計測し、通学距離が3km以内、あるいは3km超となる児童生徒数で、それぞれ集計した割合を示しています。																																			
6	<b>再編後の学校規模(学級数)</b> 	再編後の学級数が点線の枠内であれば適正規模となります。																																			
7	<b>再編後の教室充足状況</b> 	再編後の学級数が保有教室数を下回っていれば、教室数は充足しています。																																			
8	<b>再編先学校の施設健全度</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>大規模改修済</th> <th>屋根・壁・土</th> <th>外壁</th> <th>内装仕上</th> <th>電気設備</th> <th>機械設備</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>令和4年度(令和4年度1学期)</td> <td>-</td> <td>A</td> <td>A</td> <td>A</td> <td>A</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		大規模改修済	屋根・壁・土	外壁	内装仕上	電気設備	機械設備	令和4年度(令和4年度1学期)	-	A	A	A	A	A																						富山市学校施設長寿命化計画による健全度(大規模改造実施状況、校舎・体育館の安全性・機能性等に関する指標)を示しています。
	大規模改修済	屋根・壁・土	外壁	内装仕上	電気設備	機械設備																															
令和4年度(令和4年度1学期)	-	A	A	A	A	A																															
9	<b>再編先学校の周辺地域状況</b> 	再編先学校周辺の地域生活拠点及び居住誘導区域の指定状況を示しています。																																			
10	<b>再編先学校の指定避難所区分</b> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">       第1次避難所        (洪水時には2階以上に避難すべき緊急避難場所)     </div>	再編先学校の避難所の指定区分及び洪水時に避難すべき階数を示しています。																																			
11	<b>コメント</b> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">       コメント        【通学距離】3kmを超える児童生徒が存在する。        【学校規模】50名以上の12・13・22年次の1校が拠点においても適正規模となる。        【必要教室数】教室数は充足している。        【施設健全度】良好である。        【周辺状況】居住誘導区域(立地適正化計画)内に位置する。        【その他】1学年先の中学校は4校なる。     </div>	⑤～⑨の観点から得られた評価及びその他考慮すべき事項等を示しています。																																			