

中央区の検討資料

- 1 歴史
- 2 学級数と児童生徒数の推移
- 3 施設整備の状況
- 4 小規模校と大規模校の小中学校と配置図
- 5 再編案
 - (1) 二葉中学校、舟栄中学校、白新中学校区を対象とした再編案
 - 配置図
 - 二葉中学校、舟栄中学校、白新中学校と近隣中学校の生徒数の推移
 - 二葉中学校、舟栄中学校、白新中学校の再編案
 - 有明台小学校、関屋小学校、鏡淵小学校、白山小学校と近隣小学校の児童数の推移
 - 有明台小学校、関屋小学校、鏡淵小学校、白山小学校の再編案
 - 豊照小学校、湊小学校、栄小学校、入舟小学校と近隣小学校の児童数の推移
 - 豊照小学校、湊小学校、栄小学校、入舟小学校の再編案
 - (2) 烏屋野中学校、上山中学校区を対象とした再編案
 - 配置図
 - 烏屋野中学校、女池小学校、上所小学校の児童生徒数の推移
 - 烏屋野中学校の再編案
 - 上山中学校、烏屋野小学校、上山小学校の児童生徒数の推移
 - 上山中学校の再編案
 - 烏屋野小学校の再編案

1 歴史

明治22年に関屋村,大正3年に沼垂町,昭和18年に鳥屋野村を合併して,現在に至っている。中央区は住宅地,商業地としても発展し,現在でも商業業務集積地として中核的役割を担っている。

2 学級数,児童生徒数の推移(H15,21,27)

小中学校 学級数と人数

中学校	H15	H21	H27	小学校	H15	H21	H27
関屋	19	16	14	浜浦	12	13	12
	718	556	499		407	396	311
				関屋	11	6	6
				243	164	139	
				有明台	12	12	10
					297	290	254
鳥屋野	19	21	22	上所	24	23	22
	717	813	808		765	758	709
				女池	23	24	22
					718	782	725
白新	9	6	7	鏡淵	7	8	7
	265	213	228		197	205	179
				白山	10	8	11
					231	210	271
寄居	9	8	9	新潟	19	19	14
	276	244	267		557	561	440
二葉	5	4	3	豊照	6	6	6
	151	106	91		118	90	102
				湊	6	6	6
					166	94	79
舟栄	8	9	6	栄	6	6	6
	253	259	201		133	133	93
				入舟	13	12	6
					366	280	167
宮浦	15	15	17	万代長嶺	11	12	12
	571	550	614		276	333	295
				南万代	12	12	15
				368	312	411	
				紫竹山	20	23	24
					648	683	769

上山	17	18	20	鳥屋野	26	25	29
	626	671	752	上山	799	805	968
山潟	15	13	12	山潟	14	13	13
	570	471	450	桜が丘	445	365	403
(東新 潟)	19	18	17	沼垂	17	13	15
	703	640	612	笹口	478	371	424
				(木戸)	14	12	14
合計 (中央 区のみ)	116	110	110	合計	303	291	290
	4,147	3,883	3,910	(中央区 のみ)	8,825	8,359	8,421

3 施設整備の状況(平成17年以降の建築事業,適正規模校を除く)

学 校	年 度	内 容
鳥屋野中学校	17～19年度	校舎改修
舟栄中学校	17～19年度	校舎建替
	19年度	体育館建替
鳥屋野小学校	19,20年度	校舎,体育館建替
有明台小学校	19年度	校舎改修

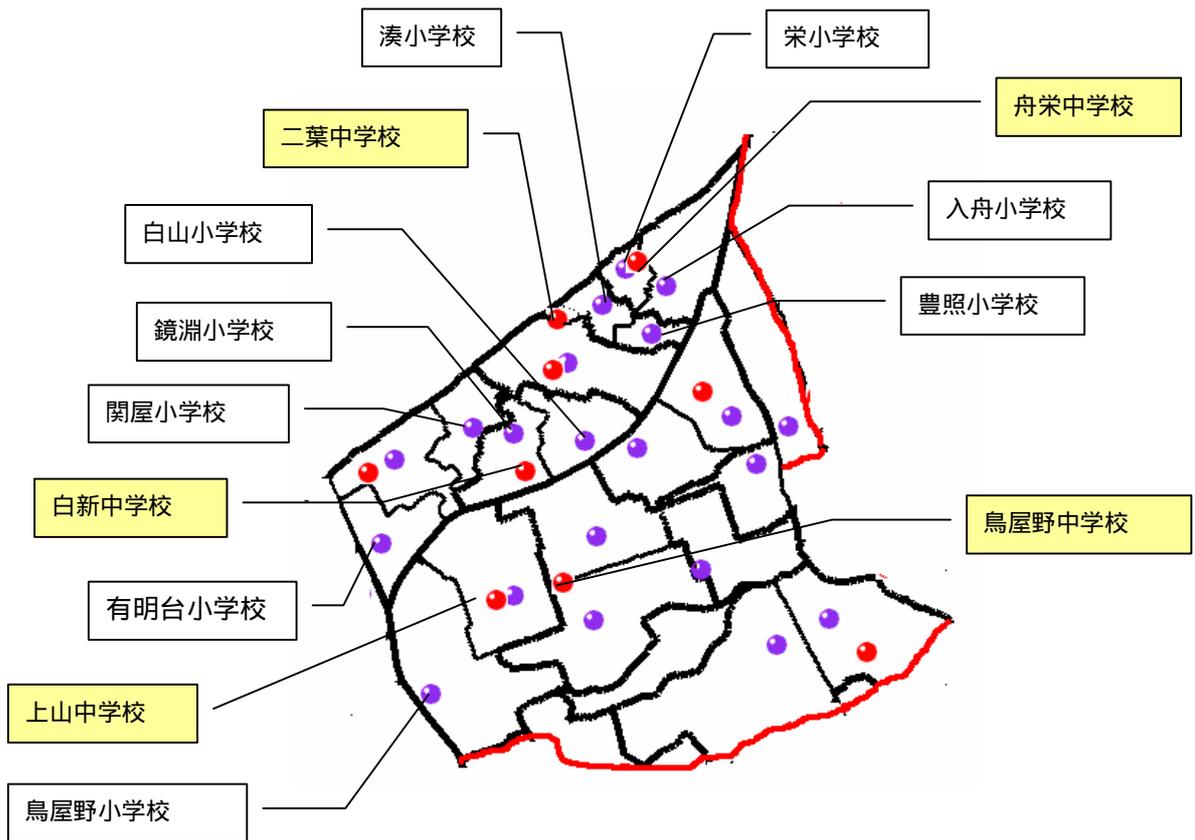
4 小規模校と大規模校の小中学校と配置(平成27年度推計による)

小学校

複式学級	6学級	7～11学級以下	25～30学級	31学級以上
なし	関屋小学校 豊照小学校 湊小学校 栄小学校 入舟小学校	鏡淵小学校 白山小学校 有明台小学校	鳥屋野小学校	なし

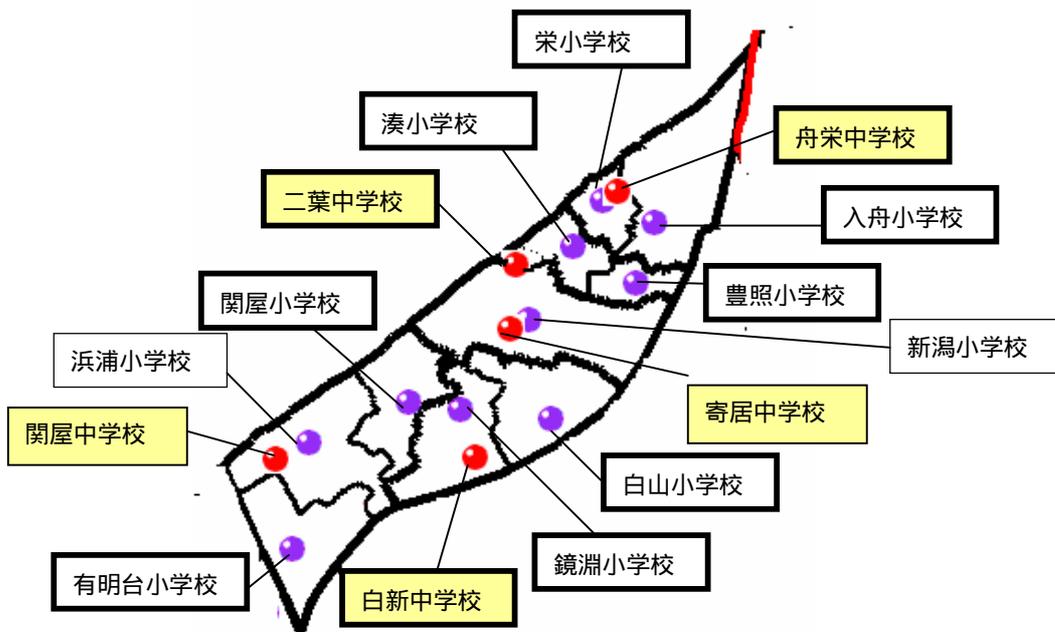
中学校

複式学級	3～5学級	6～8学級	19～30学級	31学級以上
なし	二葉中学校	白新中学校 舟栄中学校	鳥屋野中学校 上山中学校	なし



5 再編案

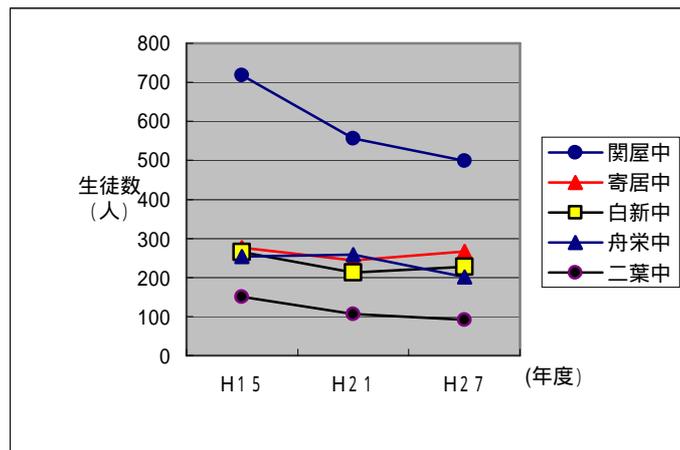
(1) 二葉中学校，舟栄中学校，白新中学校区を対象とした再編案
配置図



中学校	小学校
(関屋中学校)	(浜浦小学校) 関屋小学校 有明台小学校
白新中学校	鏡淵小学校 白山小学校
二葉中学校	豊照小学校 湊小学校
舟栄中学校	栄小学校 入舟小学校

()は適正規模校

二葉中学校，舟栄中学校，白新中学校と近隣中学校の生徒数の推移



二葉中学校，舟栄中学校，白新中学校の再編案

対象校	案	統合の候補となる学校	統合後
二葉中 3 (91)	1	舟栄中 6(201) 寄居中 9(267)	16 (559)
	2	舟栄中 6 (201)	9 (292)
	3	寄居中 9(267)	10 (358)
舟栄中 6 (201)	4	二葉中 3 (91) 寄居中 9(267) 案 1 に同じ	16 (559)
	5	二葉中 3 (91) 案 2 に同じ	9 (292)
白新中 7 (228)	6	関屋中 14(499)	20 (727)
	7	寄居中 9(267)	14 (495)

案 1 二葉中学校，舟栄中学校と寄居中学校との 3 校の統合で適正規模の 16 学級の学校となる。

案 2 二葉中学校と舟栄中学校との統合で適正規模の下限の 9 学級の中学校となる。

案 3 二葉中学校と寄居中学校との統合で 10 学級の適正規模校となる

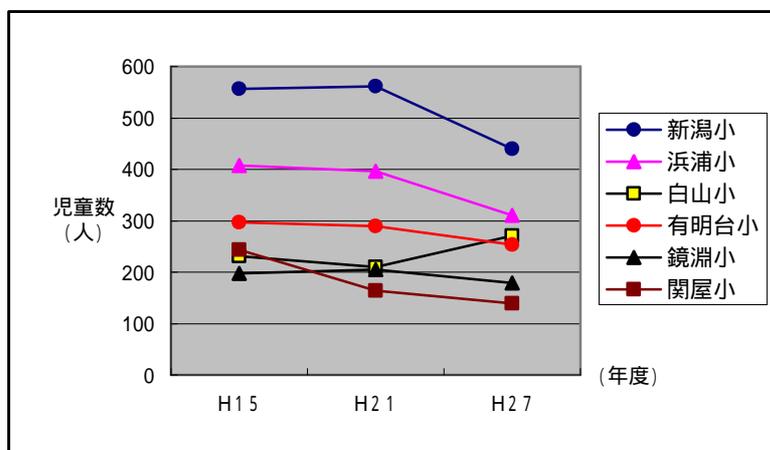
案 4 案 1 に同じ

案 5 案 2 に同じ

案 6 白新中学校と関屋中学校との統合では，20 学級の大規模校となる。

案 7 白新中学校と寄居中学校との統合で 14 学級の適正規模校になる。

有明台小学校，関屋小学校，鏡淵小学校，白山小学校，と近隣小学校の児童数の推移



有明台小学校，関屋小学校，鏡淵小学校，白山小学校の再編案

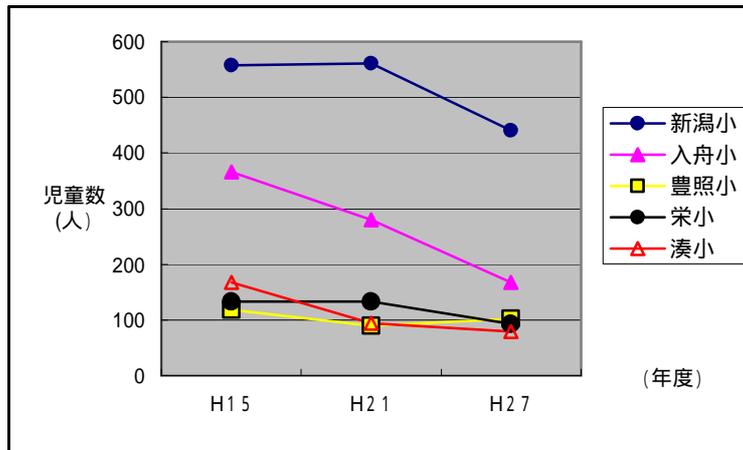
検討校	案	統合の候補となる学校	統合後	中学校区
有明台小 10 (254)	1	浜浦小 12 (311)	18 (565)	関屋・関屋
	2	浜浦小 12 (311) 関屋小 6 (139)	23 (704)	関屋・関屋
関屋小 6 (139)	3	鏡淵小 7 (179) 白山小 11(271)	19 (589)	関屋・白新
	4	浜浦小 12 (311)	15 (450)	関屋・関屋
	5	有明台小 10 (254) 浜浦小 12 (311) 案 2 に同じ	23 (704)	関屋・関屋
	6	鏡淵小 7 (179)	12 (318)	関屋・白新
鏡淵小学校 7 (179)	7	白山小 11 (271)	14 (450)	白新・白新
	8	白山小 11(271) 新潟小 14(440)	27 (890)	白新・寄居
	9	関屋小 6 (139) 案 6 に同じ	12 (318)	白新・関屋
	10	白山小 11(271) 関屋小 6 (139) 案 3 に同じ	19 (589)	白新・関屋
白山小学校 11(271)	11	鏡淵小 7 (179)案 7 に同じ	14 (450)	白新・白新
	12	鏡淵小 7 (179) 関屋小 6 (139) 案 3 に同じ	19 (589)	白新・関屋
	13	新潟小 14 (440)	22 (711)	白新・寄居
	14	新潟小 14 (440) 鏡淵小 7(179)案 8 に同じ	27 (890)	白新・寄居

案 1 同一中学校区の有明台小学校と浜浦小学校との統合で 18 学級の適正規模校となる。

案 2 同一中学校区の有明台小学校，浜浦小学校，関屋小学校との統合で 23 学級の適正規模校となる。

- 案 3 関屋小学校と、鏡淵小学校、白山小学校との統合で19学級の適正規模校となる。
- 案 4 同一中学校区の関屋小学校と浜浦小学校との統合で15学級の適正規模校となる。
- 案 5 案 2 に同じ
- 案 6 関屋小学校と隣接の鏡淵小学校との統合で12学級の適正規模校となる。
- 案 7 同一中学校区の鏡淵小学校と白山小学校との統合で14学級の適正規模校となる。
- 案 8 同一中学校区の鏡淵小学校と白山小学校に新潟小学校を加えた3校の統合で27学級の大規模校となる。
- 案 9 案 6 に同じ
- 案 10 案 3 に同じ
- 案 11 案 7 に同じ
- 案 12 案 3 に同じ
- 案 13 白山小学校と隣接する新潟小学校との統合で22学級の適正規模校となる。
- 案 14 案 8 に同じ

豊照小学校，湊小学校，栄小学校，入舟小学校と近隣小学校の児童数の推移



豊照小学校，湊小学校，栄小学校，入舟小学校の再編案

ア 豊照小学校の再編案

検討校	案	統合の候補となる学校	統合後	中学校区
豊照小学校 6 (102)	1	湊小 6(79) 栄小 6(93) 入舟小 6(167)	14 (441)	二葉・舟栄
	2	湊小 6(79)	7 (181)	二葉・二葉
	3	入舟小 6(167)	11 (269)	二葉・舟栄
	4	新潟小 14 (440)	17 (542)	二葉・寄居
	5	湊小 6(79) 栄小 6(93)	11 (274)	二葉・舟栄
	6	湊小 6(79) 入舟小 6(167)	12 (348)	二葉・舟栄
	7	湊小 6(79) 新潟小 14(440)	20 (621)	二葉・寄居
	8	入舟小 6(167) 新潟小 14(440)	22 (709)	二葉・舟栄 ・寄居
	9	入舟小 6(167) 栄小 6(93)	12 (362)	二葉・舟栄
	10	湊小 6(79) 入舟小 6(167) 新潟 14 (440)	24 (788)	二葉・舟栄 ・寄居

	11	湊小 6(79) 栄 6(93) 新潟 14 (440)	22 (714)	二葉・舟栄 ・寄居
	12	入舟小 6(167) 栄 6(93) 新潟 14 (440)	26 (802)	二葉・舟栄 ・寄居
	13	湊小 6(79) 栄 6(93) 入舟小 6(167) 新潟 14 (440)	26 (881)	二葉・舟栄 ・寄居

- 豊照案 1 新潟島東にある 4 校豊照小学校，湊小学校，栄小学校，入舟小学校の統合で，14 学級の適正規模校となる。
- 豊照案 2 同一中学校区の豊照小学校と湊小学校との統合では 7 学級の小規模校である。
- 豊照案 3 豊照小学校と隣接の入舟小学校との統合で 11 学級の小規模校である。
- 豊照案 4 豊照小学校と隣接の新潟小学校との統合で 17 学級の適正規模校である。
- 豊照案 5 同一中学校区の豊照小学校と湊小学校に栄小学校を加えた 3 校の統合では 11 学級の小規模校である。
- 豊照案 6 同一中学校区の豊照小学校と湊小学校に入舟小学校を加えた 3 校の統合では 12 学級の適正規模校になる。
- 豊照案 7 同一中学校区の豊照小学校と湊小学校に新潟小学校を加えた 3 校の統合では 20 学級の適正規模校になる。
- 豊照案 8 豊照小学校と隣接する入舟小学校と新潟小学校との 3 校の統合で 22 学級の適正規模校となる。
- 豊照案 9 豊照小学校と隣接の舟栄中学校区である入舟小学校，栄小学校との統合で 12 学級の適正規模校となる。

- 豊照案 10 同一中学校区の豊照小学校と湊小学校に隣接する入舟小学校と新潟小学校との4校の統合で24学級の適正規模上限の学校となる。
- 豊照案 11 同一中学校区の豊照小学校と湊小学校に隣接する栄小学校と新潟小学校との4校の統合で22学級の適正規模校となる。
- 豊照案 12 豊照小学校と、隣接の舟栄中学校区である入舟小学校、栄小学校に新潟小学校を加えた4校の統合で26学級の大規模校となる。
- 豊照案 13 案1に新潟小学校を加えた5校の統合で、26学級の大規模校となる。

イ 湊小学校の再編案

検討校	案	統合の候補となる学校	統合後	中学校区
湊小学校 6(79)	1	豊照小 6(102) 栄小 6(93) 入舟小 6(167) 豊照案1に同じ	14 (441)	二葉・舟栄
	2	豊照小 6(102) 豊照案2に同じ	7 (181)	二葉・二葉
	3	栄小 6(93)	7 (172)	二葉・入舟
	4	新潟 14(440)	17 (519)	二葉・寄居
	5	豊照小 6(102) 栄小 6(93) 豊照案5に同じ	11 (274)	二葉・舟栄
	6	豊照小 6(102) 入舟小 6(167) 豊照案6に同じ	12 (348)	二葉・舟栄
	7	入舟小 6(167) 栄小 6(93)	12 (339)	二葉・舟栄
	8	豊照小 6(102) 新潟 14(440) 豊照案7に同じ	20 (621)	二葉・寄居
	9	栄 6(93) 新潟 14(440)	20 (612)	二葉・舟栄 ・寄居

	10	豊照小 6(102) 栄小 6(93) 新潟 14 (440) 豊照案 11 に同じ	22 (714)	二葉・舟栄 ・寄居
	11	豊照小 6(102) 入舟小 6(167) 新潟 14 (440) 豊照案 10 に同じ	24 (788)	二葉・舟栄 ・寄居
	12	栄小 6(93) 入舟小 6(167) 新潟 14 (440)	25 (779)	二葉・舟栄 ・寄居
	13	豊照 6(102) 栄小 6(93) 入舟小 6(167) 新潟 14 (440) 豊照案 13 に同じ	26 (881)	二葉・舟栄 ・寄居

湊案 1 豊照案 1 に同じ

湊案 2 豊照案 2 に同じ

湊案 3 湊小学校と隣接する栄小学校との統合では 7 学級の小規模校である。

湊案 4 湊小学校と隣接する新潟小学校との統合で 17 学級の適正規模校となる。

湊案 5 豊照案 5 に同じ

湊案 6 豊照案 6 に同じ

湊案 7 湊小学校と隣接する舟栄中学校区の入舟小学校と栄小学との統合で 12 学級の適正規模校となる。

湊案 8 豊照案 7 に同じ

湊案 9 湊小学校と隣接する栄小学校と新潟小学校との統合で 20 学級の適正規模校となる。

湊案 10 豊照案 11 に同じ

湊案 11 豊照案 10 に同じ

湊案 12 湊小学校と隣接する舟栄中学校区の入舟小学校と栄小学に新潟小学校を加えた 4 校の統合で 25 学級の大規模校となる。

湊案 13 豊照案 13 に同じ

ウ 栄小学校の再編案

検討校	案	統合の候補となる学校	統合後	中学校区
栄小学校 6(93)	1	湊小 6(79) 豊照小 6(102) 入舟小 6(167) 豊照案 1 に同じ	14 (441)	舟栄・二葉
	2	入舟小 6(167)	11 (260)	舟栄・舟栄
	3	湊小 6(79) 湊案 3 に同じ	7 (172)	舟栄・二葉
	4	入舟小 6(167) 豊照小 6(102)豊照案 9 に同じ	12 (362)	舟栄・二葉
	5	入舟小 6(167) 湊小 6(79) 湊案 7 に同じ	12 (339)	舟栄・二葉
	6	湊小 6(79) 豊照小 6(102)豊照案 5 に同じ	11 (274)	舟栄・二葉
	7	湊小 6(79) 新潟小 14(440) 湊案 9 に同じ	20 (612)	舟栄・二葉 ・寄居
	8	入舟小 6(167) 豊照小 6(102) 新潟小 14 (440) 豊照案 12 に同じ	26 (802)	舟栄・二葉 ・寄居
	9	入舟小 6(167) 湊小 6(79) 新潟小 14 (440) 湊案 12 に同じ	25 (779)	舟栄・二葉 ・寄居
	10	湊小 6(79) 豊照小 6(102) 新潟小 14 (440) 豊照案 11 に同じ	22 (714)	舟栄・二葉 ・寄居
	11	豊照 6(102) 湊小 6(79) 入舟小 6(167) 新潟 14 (440) 豊照案 13 に同じ	26 (881)	舟栄・二葉 ・寄居

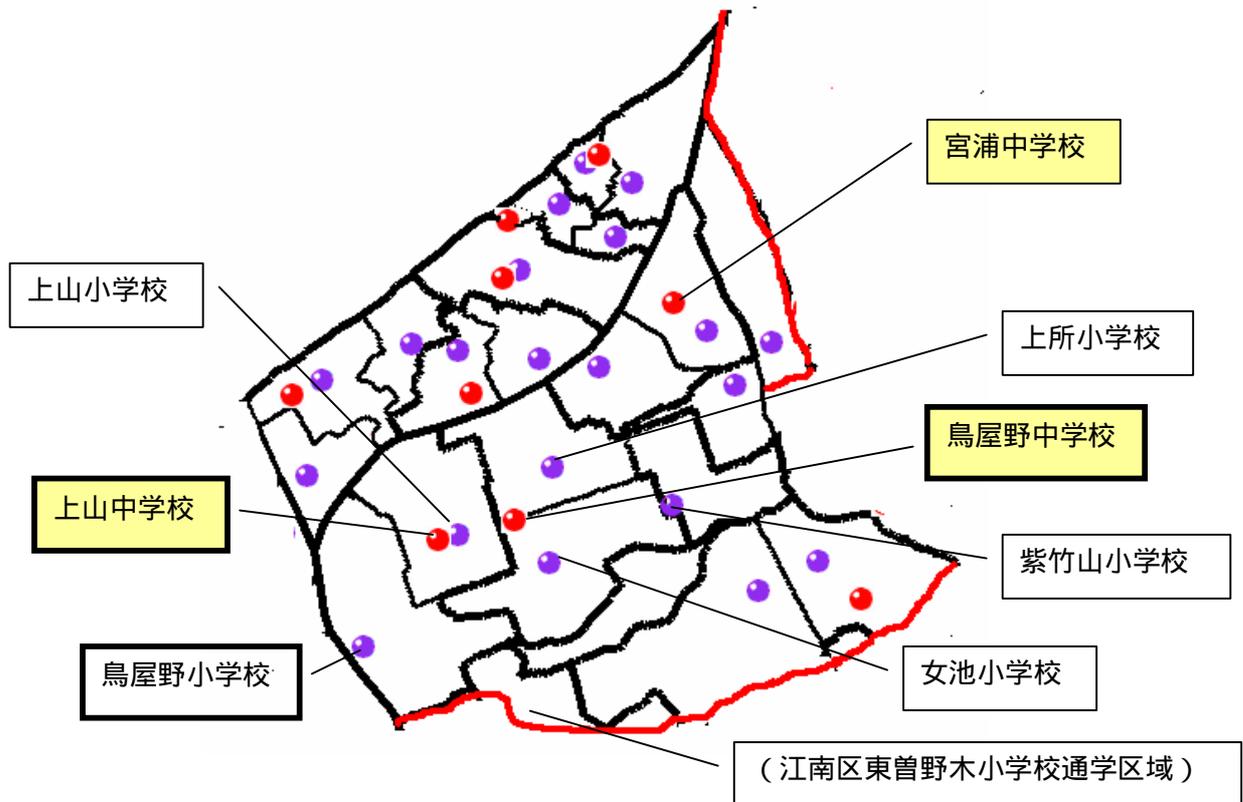
- 栄案 1 豊照案 1 に同じ
- 栄案 2 同一中学校区の栄小学校と入舟小学校との統合では 11 学級の
小規模校である。
- 栄案 3 湊案 3 に同じ
- 栄案 4 豊照案 9 に同じ
- 栄案 5 湊案 7 に同じ
- 栄案 6 豊照案 5 に同じ
- 栄案 7 湊案 9 に同じ
- 栄案 8 豊照案 12 に同じ
- 栄案 9 湊案 12 に同じ
- 栄案 10 豊照案 11 に同じ
- 栄案 11 豊照案 13 に同じ

エ 入舟小学校の再編案

検討校	案	統合の候補となる学校	統合後	中学校区
入舟学校 6(167)	1	豊照小 6(102) 湊小 6(79) 栄 6(93) 豊照案 1 に同じ	14 (441)	舟栄・二葉
	2	栄 6(93) 栄案 2 に同じ	11 (260)	舟栄・舟栄
	3	豊照小 6(102) 豊照案 3 に同じ	11 (269)	舟栄・二葉
	4	栄 6(93) 豊照小 6(102) 豊照案 9 に同じ	12 (362)	舟栄・二葉
	5	栄小 6(93) 湊小 6(79) 湊案 7 に同じ	12 (339)	舟栄・二葉
	6	豊照小 6(102) 湊小 6(79) 豊照案 6 に同じ	12 (348)	舟栄・二葉
	7	豊照小 6(102) 新潟小 14(440) 豊照案 8 に同じ	22 (709)	舟栄・二葉 ・寄居
	8	栄小 6(93) 豊照小 6(102) 新潟小 14 (440) 豊照案 12 に同じ	26 (802)	舟栄・二葉 ・寄居
	9	栄小 6(93) 湊小 6(79) 新潟小 14 (440) 湊案 12 に同じ	25 (779)	舟栄・二葉 ・寄居
	10	豊照小 6(102) 湊小 6(79) 新潟 14(440) 豊照案 10 に同じ	24 (788)	舟栄・二葉 ・寄居
	11	豊照 6(102) 湊小 6(79) 栄小 6(93) 新潟 14 (440) 豊照案 13 に同じ	26 (881)	舟栄・二葉 ・寄居

- 入舟案 1 豊照案 1 に同じ
- 入舟案 2 栄案 2 に同じ
- 入舟案 3 豊照案 3 に同じ
- 入舟案 4 豊照案 9 に同じ
- 入舟案 5 湊案 7 に同じ
- 入舟案 6 豊照案 6 に同じ
- 入舟案 7 豊照案 8 に同じ
- 入舟案 8 豊照案 12 に同じ
- 入舟案 9 湊案 12 に同じ
- 入舟案 10 豊照案 10 に同じ
- 入舟案 11 豊照案 13 に同じ

(2) 鳥屋野中学校, 上山中学校区を対象とした再編案
配置図

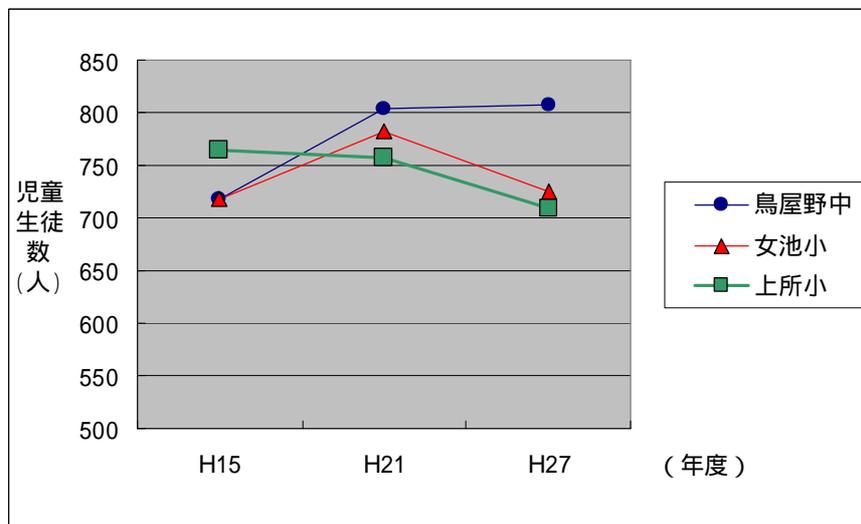


該当地域の小中学校進学先の関係

中学校	小学校
鳥屋野中学校	(女池小学校), (上所小学校)
上山中学校	鳥屋野小学校 (上山小学校)
(宮浦中学校)	(万代長嶺小学校), (南万代小学校), (紫竹山小学校)

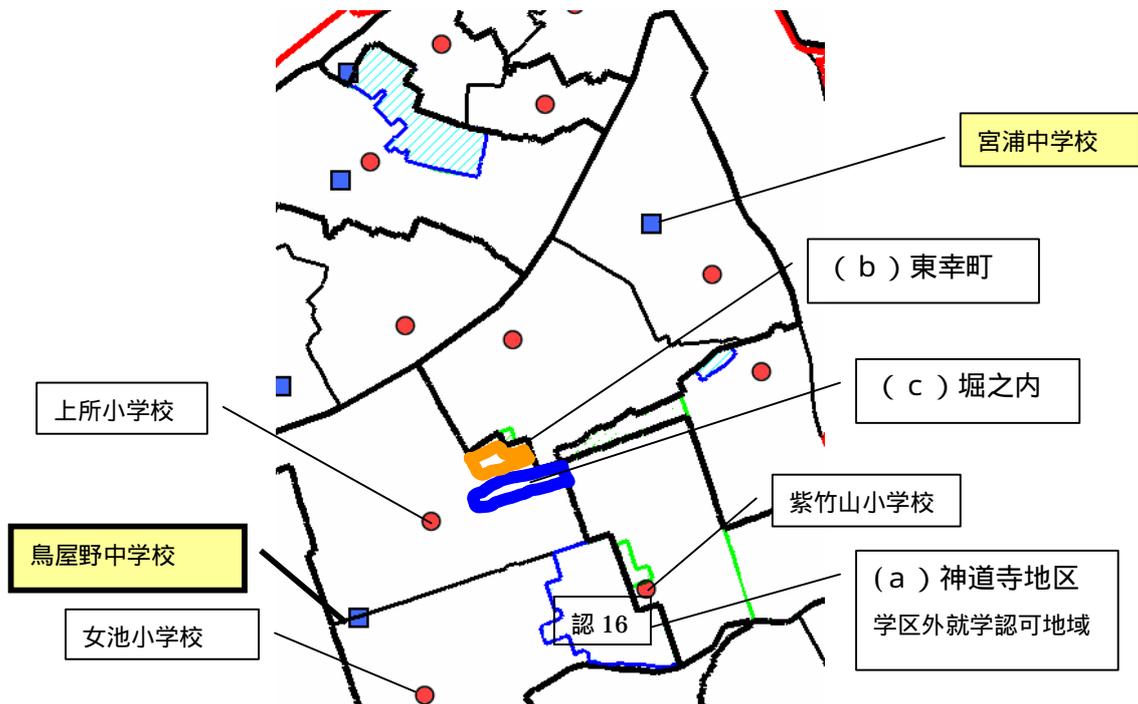
()は適正規模の学校

鳥屋野中学校, 女池小学校, 上所小学校の児童生徒数の推移



鳥屋野中学校の再編案

鳥屋野中学校に進学する女池小学校，上所小学校の児童が減少傾向にあることから，通学区域の変更により適正規模化を図ることを検討する。



ア 神道寺地区 (a) は，女池小学校，鳥屋野中学校の通学区域であるが，紫竹山小学校への認可地域（認16）となっており，ほとんどの児童が紫竹山小学校へ就学している。

また，紫竹山小学校の通学区域は宮浦中学校となっていることから，この地域を宮浦中学校の通学区域に変更した場合。

イ 神道寺地区(a)に加え，鳥屋野中学校と宮浦中学校の通学区域に跨る東幸町(b)のうち，鳥屋野中学校区を宮浦中学校区に変更した場合。

ウ 神道寺地区(a),東幸町(b)に加え,堀之内(c)を宮浦中学校通学区域に変更した場合。

以上の3つのパターンで中学校の規模を試算し,検討した。

通学区域の変更による中学校規模（H27年度推計から試算）

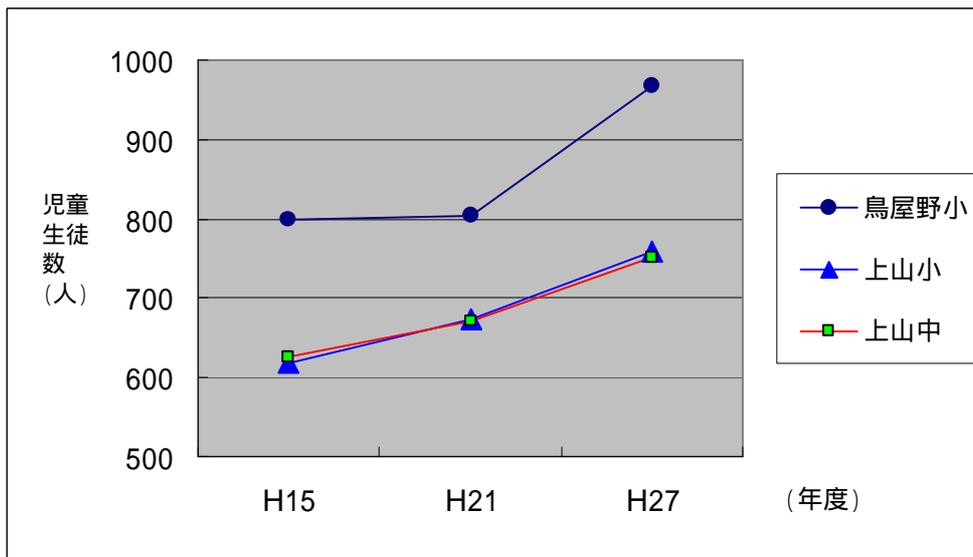
	現 状	ア (a)	イ (a)+(b)	ウ (a)+(b)+(c)
鳥屋野中学校	22 (808)	20 (739)	19 (694)	19 (678)
宮浦中学校	15 (550)	17 (614)	17 (650)	18 (666)

生徒数推計に用いた児童数は，住民登録による。

【課題】

- ・今後の生徒数の伸び。
- ・進学先中学校変更についての地域の総意
(a)，(b)，(c)地域の通学区域：鳥屋野中学校から宮浦中学校へ

上山中学校，鳥屋野小学校，上山小学校の児童生徒数の推移



各校の児童生徒数は上昇傾向で平成21年度に適正規模の上限の上山中学校は20学級の大規模校に，25学級の大規模校の鳥屋野小学校はさらに児童が増加し，29学級になる。

上山中学校の再編案

ア 生徒数について

27年度の状況	生徒数
上山中学校 20学級(752人)	752人



1校新設し,2校にする場合,1校平均376人

イ 課題

- ・今後の生徒数の伸び
- ・分離についての地域の総意
- ・新設校の用地確保
- ・小学校通学区域との関連

ウ 再編例

町内会などのブロックを重視して,通学区域を設定。



27年度の状況	生徒数
上山中学校 20学級(752人)	752人



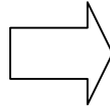
上山中学校 12学級(390人)
新設中学校 12学級(403人)

*生徒数推計に用いた児童数は
住民登録による

鳥屋野小学校の再編案

ア 児童数について

27年度の状況
鳥屋野小学校 29学校(968人)



1校新設し2校にする場合 1校平均 484人

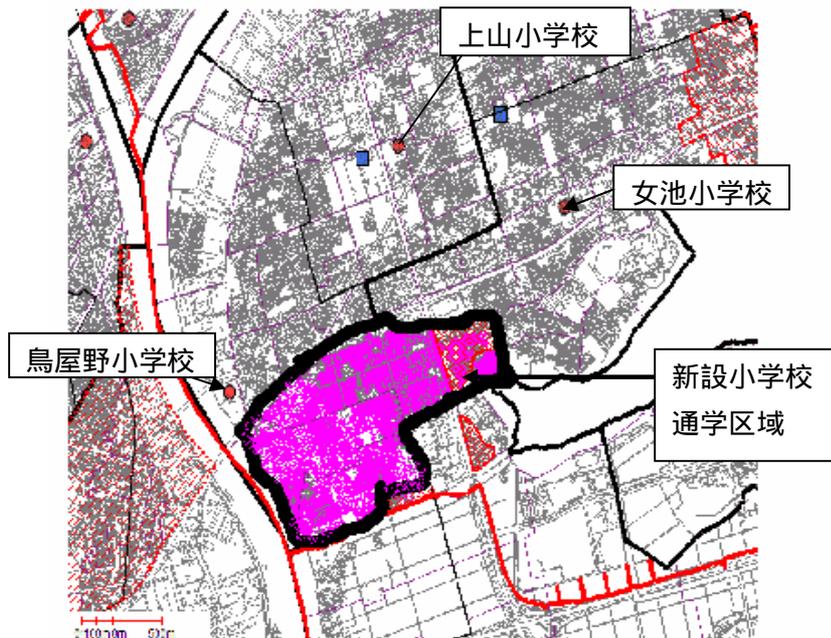
イ 課題

- ・今後の児童数の伸び
- ・分離についての地域の総意
- ・新設校の用地確保
- ・進学する中学校区の調整

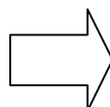
ウ 再編例

鳥屋野小学校通学区域の南側に小学校を新設する場合を想定。

通学区域を町内会などのブロックを重視し、現在の鳥屋野小学校の通学区域のうち、新新バイパス南側をとする。



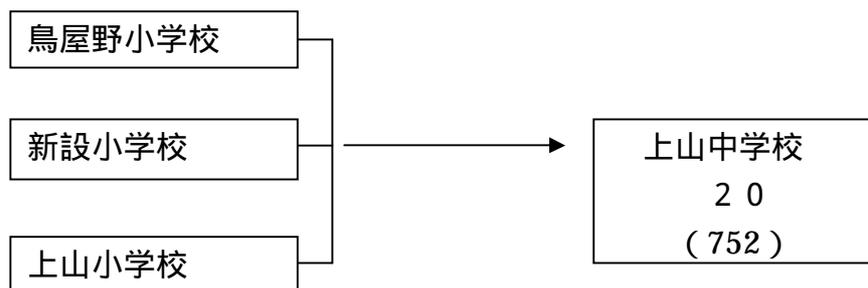
27年度の状況
鳥屋野小学校 29学校(968人)



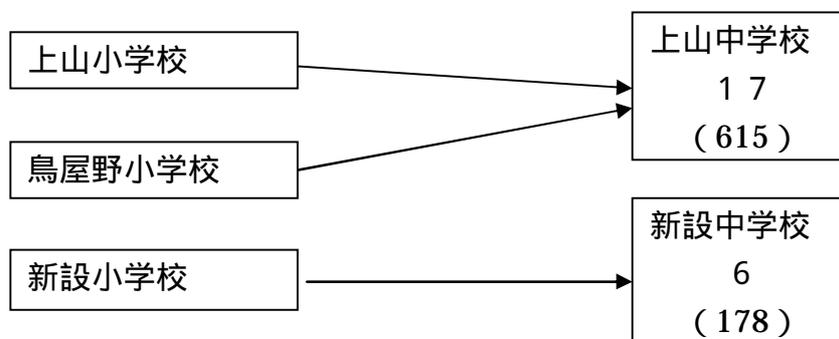
鳥屋野小学校 19学級(546人) 新設小学校 14学級(422人)

小学校と中学校の関連

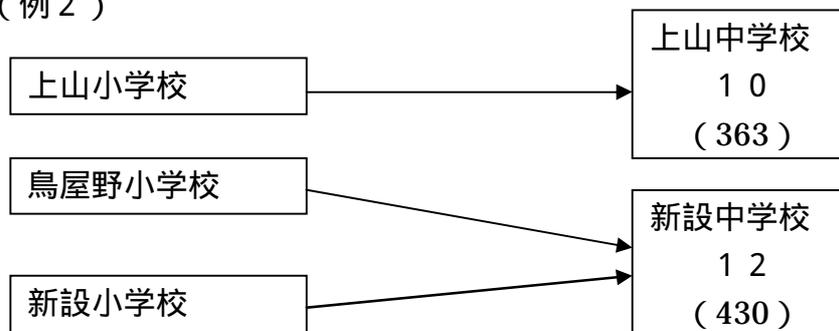
ア 現在の配置の中学校（上山中学校）



イ 前述の中学校を新設した場合 (例1)



(例2)



* 生徒数推計に用いた児童数は
住民登録による