

# 答 申 書

令和3年12月20日

隠岐の島町立小中学校規模適正化検討委員会

# 目 次

I. これまでの経緯	1
II. 児童生徒数等の状況	2
1. 小学校の児童数等の状況	2
2. 中学校の生徒数等の状況	3
III. 答申事項	3
1. 中条小学校と有木小学校との統合	3
2. 西郷南中学校との小中一貫教育が 可能となる統合小学校	4
3. 北小学校の他校への統合	4
4. 西郷小学校の通学区域の見直し	5
5. 少人数となる事が見込まれる地域の 小中一貫教育の推進	5
IV. 添付資料	7

## I. これまでの経緯

隠岐の島町教育委員会では、平成 28 年 8 月に平成 28 年度から平成 37 年度（令和 7 年度）までの 10 年間を計画期間とした「隠岐の島町立小中学校規模適正化基本計画（統廃合しない魅力ある学校づくり）」を策定し、今後 10 年間は統廃合を行わないことを基本としている。

この基本計画の中で「中間地点での再点検」について、「児童生徒数の実数が分かる 5 年後を目途に必要であれば、規模適正化基本計画の見直しを実情に合わせ検討する必要があります。」とされており、今年度、計画策定から 5 年間が経過したことから、隠岐の島町立小中学校規模適正化検討委員会（以下、検討委員会）が設置された。

そして、令和 3 年 8 月 5 日に隠岐の島町教育委員会教育長より諮問を受け、現在の教育環境や社会情勢の変化を踏まえた本計画の検証及び見直しについて審議することとなった。

検討委員会で審議するにあたり、まずは、基本計画における「適正規模の考え方」と「規模適正化の基本方針」についての確認を行い、具体的な検討課題については、以下のとおりポイントを絞って審議することとした。

### ■ 適正規模の考え方（基本計画 第 3 節 P10）

隠岐の島町立小中学校においては、以下の理由により教育効果の図りやすい規模としての 1 学年あたりの学級数は、小学校・中学校とも 1 学年 1 学級以上であり、1 学級あたりの児童生徒数は、小中学校ともに少なくとも 10 人程度と位置付けます。ただし、隠岐の島町の地域性や地理的条件を鑑みて、少人数校の存続もやむを得ないとします。

- 学習面において、児童生徒の個々に応じた指導が可能であり、また、多様な価値観に触れる機会が見込まれる人数である。
- 複数の人間関係を構築することにより、コミュニケーション力や表現力などの社会性を育むうえで必要な人数である。

### ■ 規模適正化の基本方針（基本計画 第 4 節 P11）

教育委員会では、規模適正化の基本方針として、今後 10 年間は統廃合を行わず、小学校 7 校、中学校 4 校の魅力ある学校づくりを進めていきます。

検討委員会における具体的な検討課題としては、基本計画の

「 第1章 町立小中学校の適正規模・適正配置の考え方

第4節 規模適正化の基本方針

3. 検討課題の対応 (基本計画 P12) 」

に掲げられている次の4項目

- (1) 中条小学校と有木小学校との統合
- (2) 西郷南中学校との小中一貫教育が可能となる統合小学校
- (3) 北小学校の他校への統合
- (4) 西郷小学校の通学区域の見直し

併せて、基本計画の

「 第2章 統廃合しない魅力ある学校づくり

第1節 魅力ある学校づくり (基本施策) (基本計画 P16・17) 」

に掲げられている次の項目

## 2. 少人数となる事が見込まれる地域の小中一貫教育の推進

以上、主に「学区の見直し、統廃合及び小中一貫教育」に係る5項目について、重点的に審議をすることの確認を行った。

## II. 児童生徒数等の状況

前述のとおり、基本計画の「中間地点での再点検」において、「児童生徒数の実数が分かる5年後を目途に、規模適正化基本計画の見直しを実情に合わせ検討する必要があります。」こととなっていることから、現状の各学校の児童生徒数と住民基本台帳の子どもの数から将来の児童生徒数の推計を行い、今回の検討材料とするものである。

### 1. 小学校の児童数等の状況

平成27年度に推計した数値と現状を比較したところ、有木小学校、磯小学校、北小学校で推計より児童数が減少しており、なかでも有木小学校は、他校と比較しても特に推計値との差が大きく66名の減少となっている。

次に、令和9年度の将来推計を見ると住民基本台帳の地区別人口では、有木小学校は41名増加する予想であるが、地区別に分析すると有木小学校区の中でも、県職員住宅、八田教員、国公住宅といった転入・転出者の多い地区での児童数の減少が著しく、学区内減少数の約74%を占めている。これに加えて、毎年20名程度が他校に学区外就学していることを考慮すると、増加人数は7~20名程度になると推測される。

また、他の各小学校では、児童数は減少する見込みとなっており、特に、北小学校では令和9年度に9名の減少となり、児童数が16名と深刻な状況が予想される。

令和3年度の学区外の就学状況について、西郷小学校への学区外就学が最も多く、29名の増加となっており、逆に有木小学校からは20名が減少となっている。

学区外就学の主な理由としては、学区外就学許可基準の「2. 住居に関する理由・・・他の学区へ転居したが、引き続き従前の学校へ卒業、進級するまで就学を希望する場合」と「3. 家庭に関する理由・・・保護者の勤務等の事情により、帰宅後の保護監督が困難で、下校後の預け先の学区の学校への就学を希望する場合」となっている。

## 2. 中学校の生徒数等の状況

平成27年度に推計した数値と現状を比較したところ、西郷中学校で生徒数が推計より15名増加、西郷南中学校で18名の減少、五箇・都万中学校ではそれぞれ若干の減少となっている。

次に、令和9年度の将来推計では、それぞれの中学校で増加する見込みであるが、小学校の児童数の推移を見ても減少傾向にあることから、令和9年度以降、生徒数は減少に転じる見込みである。

令和3年度の学区外の就学状況について、他校から西郷中学校への学区外就学がもっとも多く、23名の増加となっており、逆に西郷南中学校では他校への学区外就学が多く、17名の減少となっている。

学区外就学の主な理由として、中学校においては小学校の主な理由にプラスして「4. 教育的理由・・・希望する部活動が指定の中学校にない場合」や「5. その他・・・学区外就学をしていた児童が、引き続き当該小学校の学区の中学校への入学を希望する場合」となっている。

## Ⅲ. 答申事項

### 1. 中条小学校と有木小学校との統合

#### 【基本計画における方向性】

今回の計画は、1学級あたりの児童生徒数を10人程度と位置付けたため、中条小学校、有木小学校とも統合の要件には当てはまらなくなりました。そこで、この二つの学校の統合に固執することなく、他校と同じようにこの計画期間中、状況を見守りたいと考えます。

### 【今回の答申内容】

有木小学校については、計画策定時からかなりの児童数の減少が見られているが、今後は、多少増加していくことが見込まれている。

中条小学校と有木小学校における令和9年度の児童数を考えると、統合については、現時点では計画のとおり必要ないと考えられる。

## 2. 西郷南中学校との小中一貫教育が可能となる統合小学校

### 【基本計画における方向性】

西郷南中学校だけが、4小学校の校区となっています。他の中学校のように小中同一校区とするために4つの小学校を統合することは、非常に無理が多く、現実的ではありません。この4つの小学校も、他校と同じようにこの計画期間中、状況を見守りたいと考えます。

### 【今回の答申内容】

それぞれの小学校において、地域性がかなり残っており、各小学校には地域と関わりを持つということを大切にして学校運営に取り組んでいただきたい。

現段階での統合小学校は、計画のとおり難しいものと考えられる。

## 3. 北小学校の他校への統合

### 【基本計画における方向性】

中村小学校と布施小学校は、前回の計画で統合し、北小学校として新たに出発しました。しかしながら、更に他校との統合となると、距離的にも低学年の負担は相当なものになります。また、今回の計画で1学級あたりの児童数は、10人程度と位置付け、隠岐の島町の地域性や地理的条件を鑑みて、少人数校の存続もやむを得ないとしています。そこで、この北小学校も他校と同じようにこの計画期間中、状況を見守りたいと考えます。

中村中学校と布施中学校は、前回の計画にはありませんでしたが、保護者より「小さい学校同士の統合ではすぐまた統合の話が持ち上がるので、大きい学校と統合させて欲しい」との声があり、既に西郷南中学校との統合が終わっています。

### 【今回の答申内容】

本計画では、計画期間中は統廃合を行わないこととしている。しかし、北小学校については、数年後には児童数が減り、事務職員や教員も減員されるなど大変厳し

い状況が見込まれている。

これを踏まえ、北小学校の他校への統合について、教育委員会事務局は、保育園を管轄する保健福祉課と連携し、保育園、小学校の保護者の方や中村地区・布施地区の地域の意見を聴きながら早急に検討していくことが望ましい。

#### 4. 西郷小学校の通学区域の見直し

##### 【基本計画における方向性】

磯三地区の統合小学校「磯小学校」が平成 19 年度に開校し、現在を迎えています。今回の計画でも校区の見直しを行うこととしておらず、状況を見守ることとしていることから、校区の見直しについては白紙に戻し、この計画期間中、状況を見守りたいと考えます。

##### 【今回の答申内容】

西郷小学校の通学区域については、磯小学校、西郷小学校のそれぞれの学校において、状況に変化はないことから、特に問題はないものとする。

#### 5. 少人数となる事が見込まれる地域の小中一貫教育の推進

##### 【基本計画における方向性】

(1) 今後の児童生徒数の推移に大きく影響されますが、都万中学校区、五箇中学校区においては、地域の学校として魅力ある学校づくりを進めるために小中一貫教育を位置付けます。

##### ① 都万小中学校について

現在も保小中が隣接しており、保小中連携した教育が行われ、カリキュラムの統一化も進められています。そのため、最も小中一貫教育に移行しやすい校区となっています。小中併設校建設にあたっては、体育館や多目的ホールなどの設備・条件の揃っている都万中学校をベースにして、中学校校庭の場所に小学校校舎を増築する事がより効果的と考えます。体育館は中学校の体育館を、運動場は、小学校校庭、道路を含めた土地を造成して新たに建設します。現在の小学校校庭を使用する場合でも、校舎から見える位置までは下げるようにします。

##### ② 五箇小中学校について

都万中校区と同様の理由で小中併設校舎の建設が望ましい。位置的に保育所

と中学校は隣接しており、小学校だけが離れた場所にある現在の状況からすれば、土地もある中学校をベースに小学校の校舎を増築する事がより効果的であります。

(2)「小中一貫教育」の推進については、「隠岐の島町『小中一貫教育』検討委員会（仮称）」等を組織し、事前に布施小中学校の実践、知夫小中学校の実践、松江市「八束学園」の実践など多くの先行事例を視察等で検証・吟味してそれぞれの地区にあった校舎建設、学校体制（教職員組織、教育課程）等検討・整備を行います。

### 【今回の答申内容】

本計画の策定当時から各学校において、普通教室や特別教室への空調設備、トイレ洋式化、Wi-Fiの整備等の施設整備が進んでおり、大きく状況が変わってきている。

このことから、小中学校を併設した小中一貫教育については、この計画期間中に推進する状況にはなく、将来的な目標とするものとし、当面は、現在行っている小中学校の連携をより一層充実させていただきたい。

#### IV. 添付資料

【資料1】 隠岐の島町立小中学校規模適正化検討委員会設置要綱

【資料2】 隠岐の島町立小中学校規模適正化検討委員会委員名簿

【資料3】 検討経過

【資料4】 児童・生徒数推移（H27年度～H33年度）

【資料5】 令和3年度 児童・生徒数（R3年5月1日現在）

【資料6】 児童・生徒数推移（R3年度～R9年度）

【資料7】 令和9年度 有木小学校区の児童数推計

【資料8】 隠岐の島町立学校学区外就学許可基準

【資料9】 学区別就学の状況

## 【資料1】

平成27年2月17日

教育委員会告示第2号

### 隠岐の島町立小中学校規模適正化検討委員会設置要綱

#### (設置)

第1条 隠岐の島町教育委員会教育長（以下「教育長」という。）の諮問に応じ、教育効果の図かれる町立小中学校規模の適正化について検討審議するため、隠岐の島町立小中学校規模適正化検討委員会（以下「委員会」という。）を設置する。

#### (組織)

第2条 委員会は、8名で組織する。

2 委員は、教育長が委嘱する。

#### (任期)

第3条 委員の任期は、令和4年3月31日までとする。ただし、補欠の委員の任期は、前任者の残任期間とする。

#### (委員長及び副委員長)

第4条 委員会に委員長1名、副委員長1名を置く。委員長は委員の互選によって定め、副委員長は委員長が指名する。

2 委員長は、委員会を代表し、会務を総理する。

3 副委員長は、委員長を補佐し、委員長に事故あるときはその職務を代理する。

#### (会議)

第5条 委員会は、委員長が招集し、委員長が議長となる。

2 委員会は、委員の半数が出席しなければ開くことができない。

#### (報酬及び費用弁償)

第6条 委員会の委員に報酬及び費用弁償を支給する。

2 報酬及び費用弁償の額並びにその支給方法は、隠岐の島町特別職の職員で非常勤のものの報酬及び費用弁償に関する条例（平成16年隠岐の島町条例第44号）の定めるところによる。

#### (庶務)

第7条 委員会の庶務は、教育委員会総務学校教育課において処理する。

(委任)

第8条 この告示に定めるもののほか、委員会の運営に関して必要な事項は別に定める。

附 則

この告示は、平成27年3月1日から施行する。

附 則(令和3年6月29日教委告示第2号)

この告示は、令和3年6月29日から施行する。

## 【資料 2】

### 隠岐の島町立小中学校規模適正化検討委員会 委員名簿

区 分	氏 名	所 属 等	備 考
西郷地区	高 橋 桂	子育てサークル オヤトコ	
布施地区	道坂 博 旨	布施自治会長	委員長
五箇地区	藤 田 司	五箇区長会会長	
都万地区	常平 広 志	都万区長会代表	
P T A代表	門 脇 剛	都万中学校P T A会長	
P T A代表	齋藤 恭 平	中条小学校P T A会長	
学校代表	永 島 好 喜	島後小中学校長会会長（西郷中学校）	副委員長
学校代表	林 明 範	島後小中学校長会副会長（五箇小学校）	

## 検 討 経 過

### 第1回 検討委員会 令和3年 8月 5日

- 教育長よりの諮問
- 小中学校規模適正化検討委員会設置要綱の確認
- 役員選出
  - ・委員長：道坂 博旨
  - ・副委員長：永島 好喜
- 隠岐の島町立小中学校規模適正化基本計画の確認
- 資料説明
  - ・児童生徒数の推計
  - ・学区外就学の状況等
- スケジュールの確認

### 第2回 検討委員会 令和3年 9月22日

- 前回会議の説明内容の確認
- 資料説明
  - ・小中一貫教育制度について
- 課題検討
  - ・中条小学校と有木小学校との統合
  - ・西郷南中学校との小中一貫教育が可能となる統合小学校
  - ・北小学校の他校への統合

### 第3回 検討委員会 令和3年10月20日

- 資料説明
  - ・有木小学校の地区別人口の推移

○前回会議の意見確認

○課題検討

- ・中条小学校と有木小学校との統合
- ・西郷南中学校との小中一貫教育が可能となる統合小学校
- ・北小学校の他校への統合
- ・西郷小学校の通学区域の見直し
- ・少人数となることが見込まれる地域の小中一貫教育の推進

#### 第4回 検討委員会 令和3年11月25日

○答申（案）の検討

○今後のスケジュール

- ・答申（案）の修正
- ・教育長への答申

#### 教育長への答申 令和3年12月20日

【資料4】

児童・生徒数推移（H27年度～H33年度）

平成27年7月1日

学校名	1 年生		2 年生		3 年生		4 年生		5 年生		6 年生		合 計						
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女					
	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計					
西 郷 小	22	31	53	20	26	46	23	14	37	54	24	21	45	21	26	47	138	144	282
	27	22	49	22	31	53	20	26	46	37	28	26	54	24	21	45	144	140	284
	28	21	49	27	22	49	22	31	53	20	26	46	37	28	26	54	148	140	288
	22	16	38	28	21	49	27	22	49	22	31	53	20	26	46	37	142	130	272
	37	17	54	22	16	38	28	21	49	27	22	49	22	31	53	20	156	133	289
	32	20	52	37	17	54	22	16	38	28	21	49	27	22	49	22	168	127	295
中 条 小	26	23	49	32	20	52	37	17	54	22	16	38	28	21	49	27	172	119	291
	3	4	7	4	4	8	3	4	7	5	6	11	7	4	11	6	28	26	54
	8	7	15	3	4	7	4	4	8	3	4	7	5	6	11	7	30	29	59
	1	3	4	8	7	15	3	4	7	4	4	8	3	4	7	5	24	28	52
	5	6	11	1	3	4	8	7	15	3	4	7	4	4	8	3	24	28	52
	5	5	10	5	5	10	5	5	10	5	5	10	5	5	10	5	26	29	55
有 木 小	4	8	12	5	5	10	5	6	11	1	3	4	8	7	15	3	26	33	59
	3	9	12	4	8	12	5	5	10	5	6	11	1	3	4	8	26	38	64
	5	7	12	2	12	14	5	7	12	2	7	9	6	8	14	3	23	45	68
	5	5	10	5	7	12	2	12	14	5	7	12	2	7	9	6	25	46	71
	5	9	14	5	5	10	5	7	12	2	12	14	5	7	12	2	24	47	71
	13	12	25	5	9	14	5	5	10	5	7	12	2	12	14	5	35	52	87
磯 小	5	11	16	13	12	25	5	9	14	5	5	10	5	7	12	2	35	56	91
	5	12	17	5	11	16	13	12	25	5	9	14	5	5	10	5	38	56	94
	13	6	19	5	12	17	5	11	16	13	12	25	5	9	14	5	46	55	101
	6	2	8	8	7	15	4	8	12	3	6	9	4	5	9	10	35	33	68
	3	11	14	6	2	8	8	7	15	4	8	12	3	6	9	4	28	39	67
	7	8	15	3	11	14	6	2	8	8	7	15	4	8	12	3	31	42	73
平 成 3 3 年 度	10	7	17	7	8	15	3	11	14	6	2	8	8	7	15	4	38	43	81
	7	2	9	10	7	17	7	8	15	3	11	14	6	2	8	8	41	37	78
	6	7	13	7	2	9	10	7	17	7	8	15	3	11	14	6	39	37	76
	8	9	17	6	7	13	7	2	9	10	7	17	7	8	15	3	41	44	85

# 児童・生徒数推移（H27年度～H33年度）

平成27年7月1日

学校名	年度	1 年 生		2 年 生		3 年 生		4 年 生		5 年 生		6 年 生		合 計								
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計						
		北 小	平成27年度	2	2	4	6	10	1	3	4	6	4	10	7	3	10	2	4	6	20	22
	平成28年度	6	1	7		2	4	6	10	1	3	4	6	4	10	7	3	10	24	19	43	
	平成29年度	1	3	4	6	1	7		2	4	6	10	1	3	4	6	4	10	18	19	37	
	平成30年度	4		4	1	3	4	6	1	7		2	4	6	10	1	3	4	16	15	31	
	平成31年度	3	3	6		3	4	1	3	4	6	1	7		2	4	6	10	18	12	30	
	平成32年度	1	3	4		3	4		4	1	3	4	6	1	7		2	2	15	9	24	
	平成33年度	5	5	10	1	3	4	3	4	3	4	4	1	3	4	6	1	7	15	12	27	
五 箇 小	平成27年度	6	7	13	9	5	14	7	8	15	8	7	15	6	3	9	11	8	19	47	38	85
	平成28年度	5	6	11	6	7	13	9	5	14	7	8	15	8	7	15	6	3	9	41	36	77
	平成29年度	9	7	16	5	6	11	6	7	13	9	5	14	7	8	15	8	7	15	44	40	84
	平成30年度	8	4	12	9	7	16	5	6	11	6	7	13	9	5	14	7	8	15	44	37	81
	平成31年度	9	8	17	8	4	12	9	7	16	5	6	11	6	7	13	9	5	14	46	37	83
	平成32年度	7	2	9	9	8	17	8	4	12	9	7	16	5	6	11	6	7	13	44	34	78
	平成33年度	4	9	13	7	2	9	9	8	17	8	4	12	9	7	16	5	6	11	42	36	78
都 万 小	平成27年度	6	4	10	8	3	11	8	5	13	8	5	13	8	4	12	8	6	14	46	27	73
	平成28年度	6	4	10	6	4	10	8	3	11	8	5	13	8	5	13	8	4	12	44	25	69
	平成29年度	2	3	5	6	4	10	6	4	10	8	3	11	8	5	13	8	5	13	38	24	62
	平成30年度	4	4	8	2	3	5	6	4	10	6	4	10	8	3	11	8	5	13	34	23	57
	平成31年度	5	4	9	4	4	8	2	3	5	6	4	10	6	4	10	8	3	11	31	22	53
	平成32年度	9	2	11	5	4	9	4	4	8	2	3	5	6	4	10	6	4	10	32	21	53
	平成33年度	3	5	8	9	2	11	5	4	9	4	4	8	2	3	5	6	4	10	29	22	51

# 児童・生徒数推移（H27年度～H33年度）

平成27年7月1日

学校名	1 年生		2 年生		3 年生		4 年生		5 年生		6 年生		合 計				
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女			
	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計			
西 郷 中	平成27年度	29	25	54	27	25	52	28	26	54	/	/	/	/	84	76	160
	平成28年度	21	26	47	29	25	54	27	25	52	/	/	/	/	77	76	153
	平成29年度	24	21	45	21	26	47	29	25	54	/	/	/	/	74	72	146
	平成30年度	28	26	54	24	21	45	21	26	47	/	/	/	/	73	73	146
	平成31年度	23	14	37	28	26	54	24	21	45	/	/	/	/	75	61	136
	平成32年度	20	26	46	23	14	37	28	26	54	/	/	/	/	71	66	137
西 郷 南 中	平成33年度	22	31	53	20	26	46	23	14	37	/	/	/	/	65	71	136
	平成27年度	34	16	50	20	19	39	11	21	32	/	/	/	/	65	56	121
	平成28年度	21	17	38	34	16	50	20	19	39	/	/	/	/	75	52	127
	平成29年度	24	20	44	21	17	38	34	16	50	/	/	/	/	79	53	132
	平成30年度	16	23	39	24	20	44	21	17	38	/	/	/	/	61	60	121
	平成31年度	13	22	35	16	23	39	24	20	44	/	/	/	/	53	65	118
五 箇 中	平成32年度	18	29	47	13	22	35	16	23	39	/	/	/	/	47	74	121
	平成33年度	14	15	29	18	29	47	13	22	35	/	/	/	/	45	66	111
	平成27年度	3	4	7	3	9	12	13	8	21	/	/	/	/	19	21	40
	平成28年度	11	8	19	3	4	7	3	9	12	/	/	/	/	17	21	38
	平成29年度	6	3	9	11	8	19	3	4	7	/	/	/	/	20	15	35
	平成30年度	8	7	15	6	3	9	11	8	19	/	/	/	/	25	18	43
都 万 中	平成31年度	7	8	15	8	7	15	6	3	9	/	/	/	/	21	18	39
	平成32年度	9	5	14	7	8	15	8	7	15	/	/	/	/	24	20	44
	平成33年度	6	7	13	9	5	14	7	8	15	/	/	/	/	22	20	42
	平成27年度	5	6	11	8	6	14	8	3	11	/	/	/	/	21	15	36
	平成28年度	8	6	14	5	6	11	8	6	14	/	/	/	/	21	18	39
	平成29年度	8	4	12	8	6	14	5	6	11	/	/	/	/	21	16	37
都 万 中	平成30年度	8	5	13	8	4	12	8	6	14	/	/	/	/	24	15	39
	平成31年度	8	5	13	8	5	13	8	4	12	/	/	/	/	24	14	38
	平成32年度	8	3	11	8	5	13	8	5	13	/	/	/	/	24	13	37
	平成33年度	6	4	10	8	3	11	8	5	13	/	/	/	/	22	12	34

【資料5】

令和3年度 児童・生徒数

令和3年5月1日 現在

学校名	区 分	1年生			2年生			3年生			4年生			5年生			6年生			合計			特別支援学級数			
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	内訳			
																							知的	自-情	病弱	肢体
西郷小	通常の学級	30	23	53	28	31	59	34	19	53	27	14	41	26	22	48	22	23	45	167	132	299				
	特別支援学級				3		3	1		1				1	2	3	1		1	6	2	8				
	児童数計	30	23	53	31	31	62	35	19	54	27	14	41	27	24	51	23	23	46	173	134	307				
	通常の学級数	2			2			2			2			2			2			12			1	1	1	
中条小	通常の学級	3	8	11	2	9	11	6	6	12	6	5	11	2	2	4	7	7	14	26	37	63				
	特別支援学級																1		1	1		1				
	児童数計	3	8	11	2	9	11	6	6	12	6	5	11	2	2	4	8	7	15	27	37	64				
	通常の学級数	1			1			1			1			1			1			6			1			
有木小	通常の学級	2	2	4	3	3	6	1	1	2	5	4	9	2	5	7	2	3	5	15	18	33				
	特別支援学級	1		1				1		1										2		2				
	児童数計	3	2	5	3	3	6	2	1	3	5	4	9	2	5	7	2	3	5	17	18	35				
	通常の学級数	1			1			1			1			1			1			4			2	1	1	
磯小	通常の学級	5	8	13	4	4	8	9	4	13	10	7	17	5	6	11	2	9	11	35	38	73				
	特別支援学級	1	1	2	2		2								1	1				3	2	5				
	児童数計	6	9	15	6	4	10	9	4	13	10	7	17	5	7	12	2	9	11	38	40	78				
	通常の学級数	1			1			1			1			1			1			6			1	1	1	
北小	通常の学級		6	6	1	2	3	1	1	2	3		3	1	3	4	6	1	7	12	13	25				
	特別支援学級																									
	児童数計		6	6	1	2	3	1	1	2	3		3	1	3	4	6	1	7	12	13	25				
	通常の学級数	1			1			1			1			1			1			4			2			
五箇小	通常の学級	4	10	14	6	6	12	8	8	16	7	5	12	7	7	14	7	6	13	39	42	81				
	特別支援学級										1		1	1		1				2		2				
	児童数計	4	10	14	6	6	12	8	8	16	8	5	13	8	7	15	7	6	13	41	42	83				
	通常の学級数	1			1			1			1			1			1			6				1	1	
都万小	通常の学級	5	6	11	9	3	12	5	6	11	3	4	7	4	4	8	5	5	10	31	28	59				
	特別支援学級							1	1	2					1	1		1	1	2	2	4				
	児童数計	5	6	11	9	3	12	6	7	13	3	4	7	4	5	9	6	5	11	33	30	63				
	通常の学級数	1			1			1			1			1			1			6			1	1		
小学校合計	通常の学級	49	63	112	53	58	111	64	45	109	61	39	100	47	49	96	51	54	105	325	308	633				
	特別支援学級	2	1	3	5		5	3	1	4	1		1	2	4	6	3		3	16	6	22				
	児童数計	51	64	115	58	58	116	67	46	113	62	39	101	49	53	102	54	54	108	341	314	655				
	通常の学級数	8			8			8			6			8			6			44			4	5	5	2
西郷中	通常の学級	25	31	56	20	29	49	28	14	42										73	74	147				
	特別支援学級	1	1	2	1		1	1		1										3	1	4				
	生徒数計	26	32	58	21	29	50	29	14	43										76	75	151				
	通常の学級数	2			2			2												6			1	1		
西郷南中	通常の学級	9	13	22	19	17	36	15	20	35										43	50	93				
	特別支援学級																									
	生徒数計	9	13	22	19	17	36	15	20	35										43	50	93				
	通常の学級数	1			2			1												4						
五箇中	通常の学級	5	5	10	8	5	13	5	8	13										18	18	36				
	特別支援学級	1		1																1		1				
	生徒数計	6	5	11	8	5	13	5	8	13										19	18	37				
	通常の学級数	1			1			1												3			1			
都万中	通常の学級	8	5	13	5	2	7	4	6	10										17	13	30				
	特別支援学級	1		1																1		1				
	生徒数計	9	5	14	5	2	7	4	6	10										18	13	31				
	通常の学級数	1			1			1												3				1		
中学校合計	通常の学級	47	54	101	52	53	105	52	48	100										151	155	306				
	特別支援学級	3	1	4	1		1	1		1										5	1	6				
	生徒数計	50	55	105	53	53	106	53	48	101										156	156	312				
	通常の学級数	5			6			5												16			2	2	0	0
総合計	通常の学級																			476	463	939				
	特別支援学級																			21	7	28				
	児童生徒数計																			497	470	967				
	通常の学級数																			60			4	7	7	2

【資料6】

児童・生徒数推移（R3年度～R9年度）

令和3年5月1日

学校名	年度	1 年生		2 年生		3 年生		4 年生		5 年生		6 年生		合 計								
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計						
西郷小	令和3年度	30	23	53	31	31	62	35	19	54	27	14	41	27	24	51	23	23	46	173	134	307
	令和4年度	27	20	47	30	23	53	31	31	62	35	19	54	27	14	41	27	24	51	177	131	308
	令和5年度	25	20	45	27	20	47	30	23	53	31	31	62	35	19	54	27	14	41	175	127	302
	令和6年度	22	21	43	25	20	45	27	20	47	30	23	53	31	31	62	35	19	54	170	134	304
	令和7年度	26	20	46	22	21	43	25	20	45	27	20	47	30	23	53	31	31	62	161	135	296
	令和8年度	16	17	33	26	20	46	22	21	43	25	20	45	27	20	47	30	23	53	146	121	267
	令和9年度	22	13	35	16	17	33	26	20	46	22	21	43	25	20	45	27	20	47	138	111	249
	令和3年度	3	8	11	2	9	11	6	6	12	6	5	11	2	2	4	8	7	15	27	37	64
	令和4年度	5	5	10	3	8	11	2	9	11	6	6	12	6	5	11	2	2	4	24	35	59
令和5年度	5	3	8	5	5	10	3	8	11	2	9	11	6	6	12	6	5	11	27	36	63	
令和6年度	6	2	8	5	3	8	5	5	10	3	8	11	2	9	11	6	6	12	27	33	60	
令和7年度	5	5	10	6	2	8	5	3	8	5	5	10	3	8	11	2	9	11	26	32	58	
令和8年度	3	6	9	5	5	10	6	2	8	5	3	8	5	5	10	3	8	11	27	29	56	
令和9年度	5	6	11	3	6	9	5	5	10	6	2	8	5	3	8	5	5	10	29	27	56	
令和3年度	3	2	5	3	3	6	2	1	3	5	4	9	2	5	7	2	3	5	17	18	35	
令和4年度	4	8	12	3	2	5	3	3	6	2	1	3	5	4	9	2	5	7	19	23	42	
令和5年度	5	6	11	4	8	12	3	2	5	3	3	6	2	1	3	5	4	9	22	24	46	
令和6年度	7	6	13	5	6	11	4	8	12	3	2	5	3	3	6	2	1	3	24	26	50	
令和7年度	8	9	17	7	6	13	5	6	11	4	8	12	3	2	5	3	3	6	30	34	64	
令和8年度	7	4	11	8	9	17	7	6	13	5	6	11	4	8	12	3	2	5	34	35	69	
令和9年度	3	9	12	7	4	11	8	9	17	7	6	13	5	6	11	4	8	12	34	42	76	
令和3年度	6	9	15	6	4	10	9	4	13	10	7	17	5	7	12	2	9	11	38	40	78	
令和4年度	7	10	17	6	9	15	6	4	10	9	4	13	10	7	17	5	7	12	43	41	84	
令和5年度	2	6	8	7	10	17	6	9	15	6	4	10	9	4	13	10	7	17	40	40	80	
令和6年度	8	5	13	2	6	8	7	10	17	6	9	15	6	4	10	9	4	13	38	38	76	
令和7年度	4	4	8	8	5	13	2	6	8	7	10	17	6	9	15	6	4	10	33	38	71	
令和8年度	6	4	10	4	4	8	8	5	13	2	6	8	7	10	17	6	9	15	33	38	71	
令和9年度	5	3	8	6	4	10	4	4	8	8	5	13	2	6	8	7	10	17	32	32	64	

# 児童・生徒数推移（R3年度～R9年度）

令和3年5月1日

学校名	年度	1年 生		2年 生		3年 生		4年 生		5年 生		6年 生		合 計							
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	計					
		計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計					
北 小	令和3年度	6	6	1	2	3	1	1	2	3	3	1	3	4	6	1	7	12	13	25	
	令和4年度	1	1	6	6	6	1	2	3	1	2	3	1	3	1	3	4	7	12	19	
	令和5年度	2	2	1	1	1	6	6	1	2	3	1	1	2	3	3	3	8	9	17	
	令和6年度	2	1	3	2	2	1	1	6	6	1	2	3	3	1	1	2	7	10	17	
	令和7年度	1	1	2	2	3	2	2	1	1	1	6	6	6	1	2	3	7	10	17	
	令和8年度	2	2	1	1	2	2	1	3	2	2	1	1	1	1	6	6	6	10	16	
	令和9年度	4	2	6	2	2	2	1	2	2	1	3	2	2	1	1	1	10	6	16	
	令和3年度	4	10	14	6	6	12	8	8	16	8	5	13	8	7	15	7	6	13	41	83
	令和4年度	5	5	10	4	10	14	6	6	12	8	8	16	8	5	13	8	7	15	39	80
五 箇 小	令和5年度	5	4	9	5	5	10	4	10	14	6	6	12	8	8	5	13	36	38	74	
	令和6年度	8	10	18	5	4	9	5	5	10	4	10	14	6	6	12	8	16	36	43	79
	令和7年度	2	4	6	8	10	18	5	4	9	5	10	14	6	6	12	6	6	30	39	69
	令和8年度	2	4	6	2	4	6	8	10	18	5	4	9	5	10	4	10	26	37	63	
	令和9年度	4	5	9	2	4	6	2	4	6	8	10	18	5	4	9	5	10	26	32	58
	令和3年度	5	6	11	9	3	12	6	7	13	3	4	7	4	5	9	6	5	11	33	63
	令和4年度	5	1	6	5	6	11	9	3	12	6	7	13	3	4	7	4	5	9	32	58
	令和5年度	5	3	8	5	1	6	5	6	11	9	3	12	6	7	13	3	4	7	33	57
	令和6年度	5	6	11	5	3	8	5	1	6	5	6	11	9	3	12	6	7	13	35	61
都 万 小	令和7年度	3	7	10	5	6	11	5	3	8	5	1	6	11	9	3	12	32	26	58	
	令和8年度	3	3	6	3	7	10	5	6	11	5	3	8	5	1	6	11	26	26	52	
	令和9年度	4	4	4	3	3	6	3	7	10	5	6	11	5	3	8	5	1	6	21	45

# 児童・生徒数推移（R3年度～R9年度）

令和3年5月1日

学校名	年度	1 年生		2 年生		3 年生		4 年生		5 年生		6 年生		合 計			
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	計	
西郷中	令和3年度	26	32	58	21	29	50	29	14	43					76	75	151
	令和4年度	23	23	46	26	32	58	21	29	50					70	84	154
	令和5年度	27	24	51	23	23	46	26	32	58					76	79	155
	令和6年度	27	14	41	27	24	51	23	23	46					77	61	138
	令和7年度	35	19	54	27	14	41	27	24	51					89	57	146
	令和8年度	31	31	62	35	19	54	27	14	41					93	64	157
	令和9年度	30	23	53	31	31	62	35	19	54					96	73	169
	令和3年度	9	13	22	19	17	36	15	20	35					43	50	93
	令和4年度	18	20	38	9	13	22	19	17	36					46	50	96
西郷南中	令和5年度	10	17	27	18	20	38	9	13	22					37	50	87
	令和6年度	24	16	40	10	17	27	18	20	38					52	53	105
	令和7年度	18	12	30	24	16	40	10	17	27					52	45	97
	令和8年度	12	18	30	18	12	30	24	16	40					54	46	100
	令和9年度	12	25	37	12	18	30	18	12	30					42	55	97
	令和3年度	6	5	11	8	5	13	5	8	13					19	18	37
	令和4年度	7	6	13	6	5	11	8	5	13					21	16	37
	令和5年度	8	7	15	7	6	13	6	5	11					21	18	39
	令和6年度	8	5	13	8	7	15	7	6	13					23	18	41
五箇中	令和7年度	8	8	16	8	5	13	8	7	15					24	20	44
	令和8年度	6	6	12	8	8	16	8	5	13					22	19	41
	令和9年度	4	10	14	6	6	12	8	8	16					18	24	42
	令和3年度	9	5	14	5	2	7	4	6	10					18	13	31
	令和4年度	6	5	11	9	5	14	5	2	7					20	12	32
	令和5年度	4	5	9	6	5	11	9	5	14					19	15	34
	令和6年度	3	4	7	4	5	9	6	5	11					13	14	27
	令和7年度	6	7	13	3	4	7	4	5	9					13	16	29
	令和8年度	9	3	12	6	7	13	3	4	7					18	14	32
令和9年度	5	6	11	9	3	12	6	7	13					20	16	36	

## 令和 9 年度 有木小学校区の児童数推計

### 1. 有木小学校区の学年別児童数の推移(H28年度～R3年度)

<b>H26年度生</b> (現 1 年生)	H28. 4月 1 歳	H29. 4月 2 歳	H30. 4月 3 歳	H31. 4月 4 歳	R2. 4月 5 歳	<b>R3. 4月</b> 1 年生	R3. 4－H28. 4
有木地区全域	21	20	17	13	11	11	▲ 10
(内、県職員住宅等)	7	8	6	2	1	0	▲ 7
<b>H25年度生</b> (現 2 年生)	H28. 4月 2 歳	H29. 4月 3 歳	H30. 4月 4 歳	H31. 4月 5 歳	R2. 4月 1 年生	<b>R3. 4月</b> 2 年生	R3. 4－H28. 4
有木地区全域	14	13	13	13	12	11	▲ 3
(内、県職員住宅等)	1	1	0	0	0	0	▲ 1
<b>H24年度生</b> (現 3 年生)	H28. 4月 3 歳	H29. 4月 4 歳	H30. 4月 5 歳	H31. 4月 1 年生	R2. 4月 2 年生	<b>R3. 4月</b> 3 年生	R3. 4－H28. 4
有木地区全域	15	12	9	6	6	4	▲ 11
(内、県職員住宅等)	8	6	3	2	0	0	▲ 8
<b>H23年度生</b> (現 4 年生)	H28. 4月 4 歳	H29. 4月 5 歳	H30. 4月 1 年生	H31. 4月 2 年生	R2. 4月 3 年生	<b>R3. 4月</b> 4 年生	R3. 4－H28. 4
有木地区全域	24	23	20	17	14	14	▲ 10
(内、県職員住宅等)	6	4	2	1	1	0	▲ 6
<b>H22年度生</b> (現 5 年生)	H28. 4月 5 歳	H29. 4月 1 年生	H30. 4月 2 年生	H31. 4月 3 年生	R2. 4月 4 年生	<b>R3. 4月</b> 5 年生	R3. 4－H28. 4
有木地区全域	13	12	11	11	11	11	▲ 2
(内、県職員住宅等)	4	1	1	1	1	0	▲ 4
<b>H21年度生</b> (現 6 年生)	H28. 4月 1 年生	H29. 4月 2 年生	H30. 4月 3 年生	H31. 4月 4 年生	R2. 4月 5 年生	<b>R3. 4月</b> 6 年生	R3. 4－H28. 4
有木地区全域	9	8	8	7	6	6	▲ 3
(内、県職員住宅等)	3	2	2	2	0	0	▲ 3
有木地区全域 合計	96	88	78	67	60	57	▲ 39
(内、県職員住宅等計)	29	22	14	8	3	0	▲ 29

※ この表の児童数は、各年度の3月31日現在の地区別人口を元に計上しているため、実際の数値とは誤差があります。

県職員住宅等・・・ 県職第1～第5住宅、八田教員住宅、国公住宅

### 2. 有木小学校区の児童数推計(R9年度)

	R2年度生 1 年生			R元年度生 2 年生			H30年度生 3 年生			H29年度生 4 年生			H28年度生 5 年生			H27年度生 6 年生			合 計		
①有木地区全域	3	9	12	7	4	11	8	9	17	7	6	13	5	6	11	4	8	12	34	42	76
②(内、県職員住宅等)	1	1	2	4	1	5	0	0	0	0	2	2	0	0	0	2	2	4	7	6	13
③学区外就学見込み																			21		
R9年度見込み ( ①－②－③ ～ ①－② )																			42～55		

※ 「有木地区全域」は5月1日現在、「(内、県職員住宅等)」は3月31日現在の地区別人口から児童数を計上しているため実際の数値とは誤差があります。

「学区外就学見込み」については、直近6年間の平均を見込みとして計上しています。

## 【資料 8】

### 隠岐の島町立学校学区外就学許可基準

	理 由	許 可 基 準
1	身体的理由	① 障がいや疾患等の理由で、指定校への就学が困難な場合。
2	住居に関する理由	① 転居予定（具体的な計画が確認できるものに限る）であるため、あらかじめ転居先の学区の学校への就学を希望する場合。 ② 増改築等で、一時的に他の学区へ転居する場合。 ③ 他の学区へ転居したが、引き続き従前の学校へ卒業、進級するまで就学を希望する場合。
3	家庭に関する理由	① 小学生で、保護者の勤務等の事情により、帰宅後の保護監督が困難で、下校後の預け先の学区の学校への就学を希望する場合。
4	教育的理由	① いじめ、不登校その他特別な事情により教育的配慮を要する場合。 ② 希望する部活動が指定の中学校にない場合。
5	その他	① 学区外就学をしていた児童が、引き続き当該小学校の学区の中学校への入学を希望する場合。 ② その他特別な事情があり、教育長が、学区外就学が適当と認めた場合。

## 【資料9】

### 【学区外就学の状況】

小学校別 学区外就学数				中学校別 学区外就学数			
	指定校	学区外就学校	差		指定校	学区外就学校	差
西郷小	14	43	29	西郷中	8	31	23
中条小	10	7	-3	西郷南中	26	9	-17
有木小	29	9	-20	五箇中	4	0	-4
磯小	9	5	-4	都万中	3	1	-2
北小	1	0	-1	計	41	41	0
五箇小	1	0	-1				
都万小	1	1	0				
計	65	65	0				

	指定校	学区外就学校							計
		西郷小	中条小	有木小	磯小	北小	五箇小	都万小	
西郷小	14	0	2	7	4	0	0	1	14
中条小	10	7	0	2	1	0	0	0	10
有木小	29	26	3	0	0	0	0	0	29
磯小	9	8	1	0	0	0	0	0	9
北小	1	0	1	0	0	0	0	0	1
五箇小	1	1	0	0	0	0	0	0	1
都万小	1	1	0	0	0	0	0	0	1
計	65	43	7	9	5	0	0	1	65

	指定校	学区外就学校				計
		西郷中	西郷南中	五箇中	都万中	
西郷中	8	0	8	0	0	8
西郷南中	26	25	0	0	1	26
五箇中	4	4	0	0	0	4
都万中	3	2	1	0	0	3
計	41	31	9	0	1	41

#### 《 学区外就学の主な理由 》

##### 2 住居に関する理由

- ③ 他の学区へ転居したが、引き続き従前の学校へ卒業、進級するまで就学を希望する場合。

##### 3 家庭に関する理由

- ① 小学生で、保護者の勤務等の事情により、帰宅後の保護監督が困難で、下校後の預け先の学区の学校への就学を希望する場合。

※ なお、中学校では次の理由が追加されて多くなっている。

##### 4 教育的理由

- ② 希望する部活動が指定の中学校にない場合。

##### 5 その他

- ① 学区外就学をしていた児童が、引き続き当該小学校の学区の中学校への入学を希望する場合。