

安来市小中学校適正配置 検討（再編案） 審議会案

資料 4

学校名	児童数(人) R10及7&R17は推計			校舎の 老朽化度	審議会案
	R4	R10	R17		
十神小学校	347	363	318	B	十神
社日小学校	176	140	114	B	社日
島田小学校	154	137	108	B	島田
宇賀荘小学校	43	39	36	B	再編
南小学校	67	49	42	C	
能義小学校	57	59	48	B	再編
飯梨小学校	31	35	30	C	
荒島小学校	169	106	84	C	赤江
赤江小学校	253	163	126	C	
広瀬小学校	213	125	96	C	再編
山佐小学校	9	12	12	C	
布部小学校	14	11	12	C	比田
比田小学校	25	21	18	B	
安田小学校	79	51	42	C	再編
母里小学校	67	50	42	C	
井尻小学校	19	9	6	B	
赤屋小学校	21	22	18	C	

R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17
存続～												
存続～												
存続～												
存続～												
存続～												
存続～												

○中学校

学校名	生徒数(人) R10及7&R17は推計			校舎の 老朽化度	審議会案
	R4	R10	R17		
第一中学校	434	417	313	A	一中
第三中学校	160	144	74	C	三中
第二中学校	80	85	55	C	新設
伯太中学校	115	83	53	B	
広瀬中学校	154	117	64	B	広瀬中

R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17
存続～												
存続～												
存続～												

※校舎の老朽化度については「安来市学校施設の長寿命化計画」（個別施設計画）に基づき判定した。

A・・・おおむね良好、B・・・部分的に劣化、C・・・広範囲に劣化、D・・・早急に対応する必要がある

○土地を取得し、新たな校舎を新築する場合

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目	10年目	11年目
新築	地元説明	地元合意	場所選定	用地交渉	用地測量	造成設計	造成工事	着工		竣工	移転
		実施計画				基本設計	実施設計				

○既存の土地に新たな校舎を新築する場合

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目
新築	地元説明	地元合意	基本設計	実施設計	着工		竣工	移転
		実施計画						

○既存の校舎を大規模改修する場合

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目
改修	地元説明	地元合意	設計	着工	竣工	移転
		実施計画				

※ 地元合意等の期間により、その後の移転までの期間が変更となる。