

再編（再配置）スケジュールと費用の試算（長寿命化実施した場合）

1 全体の再編（再配置）スケジュールの考え方

①各学校の校舎の状況に応じ、改修（長寿命化）または更新（建替）のいずれかを判断する。

(1)公共施設等総合管理計画において長寿命化実施の経済合理性が高い、または、一部高いとされたものに限り長寿命化を図り、建築後80年の使用を目指すこととする。

(2)長寿命化を行う時期については、建築後60年までに完了することを原則とするが、他の校舎の改修または更新時期が複数重なる場合には、建築後50年以降経過していれば、長寿命化を行うことを可能とする。

(3)更新(建替)を必要とする時期については、長寿命化を行った場合には、建築後80年までに完了することとし、長寿命化を行わない場合には建築後60年までに完了することを原則として設定する。

②更新(新築)を行う時期の優先度については、①の(3)で整理した更新(新築)必要年度を全9期に分け、更新を図る校舎等を整理する。各期の期間は概ね5年とするが、直近で対応を要する校舎等も多数存在するため、第1期については約10年後の2033年を終期として設定する。（別表参照）

2 費用試算の考え方

再編（再配置）に関する費用については、寒川町が直接施工した場合の工事費を算定しているが、公共施設等の建設、維持管理、運営等を民間の資金、経営能力及び技術的能力を活用して行うPFI手法など、今後公民連携による建築等も考えられるため、今回はあくまで参考値として使用することとし、次の費用を計上する。

(1)公共施設等総合管理計画において試算された、2036年までにかかる修繕費

(2)改修を行う校舎等は、過去に町が実施した大規模改修工事の㎡単価に対し、物価や人件費の上昇を考慮して算出した㎡単価を既存校舎面積に乗じて試算した改修費用

(3)更新（建替）費用試算については、2040年度の児童生徒数や学級数の推計値に基づき、義務教育諸学校施設費国庫負担法による基準（多目的教室と少人数教室補正を加味）から算出した標準的な面積に、国土交通省で実施した建築着工統計（2021年度分（2022.4.28公表））での㎡単価（校舎の構造別）を乗じて試算した更新費用

更新(新築)優先度一覽表

更新(新築) 必要年度	更新(新築) 優先度	目標更新(新 築)時期	更新(新築) 必要年度	更新(新築) 優先度	目標更新(新 築)時期
2026	第1期	2033	2051	第5期	2053
2027	第1期		2052	第5期	
2028	第1期		2053	第5期	
2029	第1期		2054	第5期	
2030	第1期		2055	第5期	
2031	第1期		2056	第6期	2058
2032	第1期		2057	第6期	
2033	第1期		2058	第6期	
2034	第1期		2059	第6期	
2035	第1期		2060	第6期	
2036	第2期	2038	2061	第7期	2063
2037	第2期		2062	第7期	
2038	第2期		2063	第7期	
2039	第2期		2064	第7期	
2040	第2期		2065	第7期	
2041	第3期	2043	2066	第8期	2068
2042	第3期		2067	第8期	
2043	第3期		2068	第8期	
2044	第3期		2069	第8期	
2045	第3期		2070	第8期	
2046	第4期	2048	2071	第9期	2073
2047	第4期		2072	第9期	
2048	第4期		2073	第9期	
2049	第4期		2074	第9期	
2050	第4期		2075	第9期	

再編スケジュール案 (A案)

(長寿命化実施後に建て替えを実施)

公共施設総合管理計画抜粋																
建築年	耐震補強工事	劣化度	長寿命化実施の合理性	60年到達年	80年到達年	構造	長寿命化可否	目標長寿命化時期(※1)	更新(新築)必要年度(※2)	更新(新築)優先度(※3)	目標更新(新築)時期(※4)	長寿命化等改修費試算(※5)	更新(建替)費用試算(※5)			
寒川小学校	南棟	1969	実施済	低	低	2029	2049	RC造3階建	×	実施せず	2029	第1期	2033	936,156,000	2,085,181,000	
寒川小学校	北棟	1975	不要	低	低	2035	2055	RC造3階建	×	実施せず	2035	第1期	2033	412,870,000	1,139,369,000	
寒川小学校	給食棟	1987	不要	低	高	2047	2067	RC造3階建								
寒川小学校	体育館	1970	実施済	低	—	2030	2050	鉄骨造2階建	○		2030	2050	第4期	2048	163,210,000	610,104,000
一之宮小学校	南棟	1981	実施済	中	低	2041	2061	RC造3階建	×	実施せず	2041	第3期	2043	1,050,274,000	2,743,799,000	
一之宮小学校	北棟	1966	実施済	高	(一部高)	2026	2046	RC造3階建	○		2026	2046	第4期	2048	740,086,000	1,933,446,000
一之宮小学校	給食棟	1979	不要	低	—	2039	2059	RC造3階建	×							
一之宮小学校	体育館	1990	不要	中	—	2050	2070	鉄骨造2階建	○		2050	2070	第8期	2068	163,210,000	610,104,000
旭小学校	南棟A	1966	実施済	低	高	2026	2046	RC造3階建	○		2026	2046	第4期	2048	120,460,000	406,415,000
旭小学校	南棟B	1970	実施済	高	(一部低)	2030	2050	RC造3階建	○		2030	2050	第4期	2048	462,624,000	1,223,470,000
旭小学校	北棟	1976	不要	低	高	2036	2056	RC造3階建	○		2036	2056	第6期	2058	558,790,000	1,885,279,000
旭小学校	給食棟	1977	不要	低	—	2037	2057	鉄骨造1階建	×							
旭小学校	体育館	1991	不要	低	—	2051	2071	鉄骨造1階建	○		2051	2071	第9期	2073	228,570,000	622,060,000
小谷小学校	管理棟	1980	実施済	低	低	2040	2060	RC造4階建	×	実施せず	2040	第2期	2038	846,372,000	1,744,027,000	
小谷小学校	教室棟	1980	実施済	低	低	2040	2060	RC造4階建	×	実施せず	2040	第2期	2038	709,879,000	1,462,771,000	
小谷小学校	体育館	1980	不要	低	—	2040	2060	鉄骨造2階建	○		2040	2060	第6期	2058	158,650,000	469,387,000
南小学校	管理棟	1994	不要	低	—	2054	2074	RC造3階建	×	実施せず	2054	第5期	2053	1,157,678,000	2,967,047,000	
南小学校	教室棟	1994	不要	中	低	2054	2074	RC造3階建	×	実施せず	2054	第5期	2053	675,196,000	1,730,479,000	
南小学校	体育館	1994	不要	低	—	2054	2074	鉄骨造2階建	○		2054	2074	第9期	2073	230,470,000	622,408,000
寒川中学校	南棟	1979	実施済	中	低	2039	2059	RC造4階建	×	実施せず	2039	第2期	2038	790,780,000	2,073,318,000	
寒川中学校	北棟	1978	実施済	低	低	2038	2058	RC造4階建	×	実施せず	2038	第2期	2038	661,580,000	1,734,574,000	
寒川中学校	技術等	1978	未了(未使用)	高	低	2038	2058	RC造2階建	×							
寒川中学校	体育館	1999	不要	低	—	2059	2079	鉄骨造2階建	○		2059	2079	第9期	2073	270,180,000	744,225,000
旭が丘中学校	南棟A	1974	不要	低	低	2034	2054	RC造3階建	×	実施せず	2034	第1期	2033	400,710,000	1,000,444,000	
旭が丘中学校	南棟B	1981	実施済	低	高	2041	2061	RC造3階建	○		2041	2061	第7期	2063	462,624,000	947,807,000
旭が丘中学校	北棟	1972	実施済	中	低	2032	2052	RC造4階建	×	実施せず	2032	第1期	2033	639,920,000	1,597,673,000	
旭が丘中学校	技術棟	1972	実施済	低	低	2032	2052	鉄骨造1階建	×	実施せず	2032	第1期	2033	56,430,000	140,888,000	
旭が丘中学校	体育館	1974	実施済	低	—	2034	2054	鉄骨造2階建	○		2034	2054	第5期	2053	215,840,000	619,732,000
寒川東中学校	南棟	1989	不要	中	高	2049	2069	RC造5階建	○		2049	2069	第8期	2068	985,663,000	2,389,732,000
寒川東中学校	北棟	1989	不要	高	高	2049	2069	RC造3階建	○		2049	2069	第8期	2068	833,226,000	2,020,153,000
寒川東中学校	体育館	1989	不要	低	—	2049	2069	鉄骨造2階建	○		2049	2069	第8期	2068	497,866,000	932,301,000

	国庫補助金等収入	2036年までにかかる修繕費	更新(建替)時期		長寿命化を実施する場合の改修時期					再配置時の改修・増築時期		計		
			第1期(～2035年)	第2期(～2040年)	第3期(～2045年)	第4期(～2050年)	第5期(～2055年)	第6期(～2060年)	第7期(～2065年)	第8期(～2070年)	第9期(～2075年)			
寒川小学校	南棟	695,060,000	36,502,000	2,085,181,000										
寒川小学校	北棟	379,790,000	27,814,000	1,139,369,000										
寒川小学校	給食棟		12,960,000											
寒川小学校	体育館	203,368,000	—	163,210,000				610,104,000						
一之宮小学校	南棟	1,371,900,000	62,347,000				2,743,799,000							
一之宮小学校	北棟	966,723,000	53,941,000	740,086,000			1,933,446,000							
一之宮小学校	給食棟		13,653,000											
一之宮小学校	体育館	305,052,000	80,781,000		163,210,000								610,104,000	
旭小学校	南棟A	135,472,000	4,941,000	120,460,000				406,415,000						
旭小学校	南棟B	407,823,000	48,411,000	462,624,000				1,223,470,000						
旭小学校	北棟	628,426,000	18,203,000	558,790,000						1,885,279,000				
旭小学校	給食棟		5,520,000											
旭小学校	体育館	207,353,000	8,111,000							228,570,000				622,060,000
小谷小学校	管理棟	581,342,000	20,580,000		1,744,027,000									
小谷小学校	教室棟	487,590,000	19,959,000		1,462,771,000									
小谷小学校	体育館	156,462,000	19,559,000		158,650,000							469,387,000		
南小学校	管理棟		12,643,000					除却費用 502,046,000						
南小学校	教室棟		60,759,000					除却費用 292,809,000						
南小学校	体育館		13,092,000					除却費用 38,326,000						
寒川中学校	南棟	1,036,659,000	62,946,000		2,073,318,000									
寒川中学校	北棟	867,287,000	47,000		1,734,574,000									
寒川中学校	技術等		35,425,000											
寒川中学校	体育館	372,113,000	9,251,000									270,180,000		744,225,000
旭が丘中学校	南棟A	333,481,000	47,339,000	1,000,444,000										
旭が丘中学校	南棟B	315,936,000	26,863,000		462,624,000								947,807,000	
旭が丘中学校	北棟	532,558,000	40,506,000	1,597,673,000										
旭が丘中学校	技術棟	46,963,000	5,312,000	140,888,000										
旭が丘中学校	体育館	206,577,000	7,589,000	215,840,000								619,732,000		
寒川東中学校	南棟		35,293,000					除却費用 427,448,000						
寒川東中学校	北棟		28,140,000					除却費用 361,342,000						
寒川東中学校	体育館		6,930,000					除却費用 215,908,000						
計		10,237,935,000	825,417,000	8,224,565,000	7,799,174,000	4,677,245,000	2,239,989,000	848,302,000	2,624,846,000	947,807,000	610,104,000	1,366,285,000	32,001,613,000	

※1 目標長寿命化時期は、公共施設総合管理計画において長寿命化実施の合理性が高い、または、一部高いとされたものに限り長寿命化を図り、建築後80年の使用を目指すことを想定しているため、建築後60年を目安に設定。
 ※2 更新(新築)必要年度は、長寿命化を図る場合は、建築後80年後に、長寿命化を実施しない場合は建築後60年後に設定。
 ※3 更新(新築)優先度は、更新(新築)必要年度により全9期(概ね1期を5年間)に分け、優先的に更新を図る校舎等を整理。(別表参照)
 ※4 目標更新(新築)時期は、更新(新築)優先度で整理した期別ごとの完了目標年数を表記。(別表参照)

国庫補助金等収入額合計	10,237,935,000	一般財源計	21,763,678,000
-------------	----------------	-------	----------------

再編スケジュール案 (B案)

(長寿命化実施後に建て替えを実施)

公共施設総合管理計画抜粋															
	建築年	耐震補強工事	劣化度	長寿命化実施の合理性	60年到達年	80年到達年	構造	長寿命化可否	目標長寿命化時期(※1)	更新(新築)必要年度(※2)	更新(新築)優先度(※3)	目標更新(新築)時期(※4)	長寿命化等改修費試算(※5)	更新(建替)費用試算(※5)	
寒川小学校	南棟	1969	実施済	低	低	2029	2049	RC造3階建	×	実施せず	2029	第1期	2033	936,156,000	2,085,181,000
	北棟	1975	不要	低	低	2035	2055	RC造3階建	×	実施せず	2035	第1期	2033	412,870,000	1,139,369,000
	給食棟	1987	不要	低	高	2047	2067	RC造3階建							
	体育館	1970	実施済	低	—	2030	2050	鉄骨造2階建	○	2030	2050	第4期	2048	163,210,000	610,104,000
一之宮小学校	南棟	1981	実施済	中	低	2041	2061	RC造3階建	×	実施せず	2041	第3期	2043	1,050,274,000	2,743,799,000
	北棟	1966	実施済	高	(一部高)	2026	2046	RC造3階建	○	2026	2046	第4期	2048	740,086,000	1,933,446,000
	給食棟	1979	不要	低	—	2039	2059	RC造3階建	×						
	体育館	1990	不要	中	—	2050	2070	鉄骨造2階建	○	2050	2070	第8期	2068	163,210,000	610,104,000
旭小学校	南棟A	1966	実施済	低	高	2026	2046	RC造3階建	○	2026	2046	第4期	2048	120,460,000	406,415,000
	南棟B	1970	実施済	高	(一部低)	2030	2050	RC造3階建	○	2030	2050	第4期	2048	462,624,000	1,223,470,000
	北棟	1976	不要	低	高	2036	2056	RC造3階建	○	2036	2056	第6期	2058	558,790,000	1,885,279,000
	給食棟	1977	不要	低	—	2037	2057	鉄骨造1階建	×						
	体育館	1991	不要	低	—	2051	2071	鉄骨造1階建	○	2051	2071	第9期	2073	228,570,000	622,060,000
小谷小学校	管理棟	1980	実施済	低	低	2040	2060	RC造4階建	×	実施せず	2040	第2期	2038	846,372,000	1,744,027,000
	教室棟	1980	実施済	低	低	2040	2060	RC造4階建	×	実施せず	2040	第2期	2038	709,879,000	1,462,771,000
	体育館	1980	不要	低	—	2040	2060	鉄骨造2階建	○	2040	2060	第6期	2058	158,650,000	469,387,000
南小学校	管理棟	1994	不要	低	—	2054	2074	RC造3階建	×	実施せず	2054	第5期	2053	1,157,678,000	2,967,047,000
	教室棟	1994	不要	中	低	2054	2074	RC造3階建	×	実施せず	2054	第5期	2053	675,196,000	1,730,479,000
	体育館	1994	不要	低	—	2054	2074	鉄骨造2階建	○	2054	2074	第9期	2073	230,470,000	622,408,000
寒川中学校	南棟	1979	実施済	中	低	2039	2059	RC造4階建	×	実施せず	2039	第2期	2038	790,780,000	2,073,318,000
	北棟	1978	実施済	低	低	2038	2058	RC造4階建	×	実施せず	2038	第2期	2038	661,580,000	1,734,574,000
	技術等	1978	未了(未使用)	高	低	2038	2058	RC造2階建	×						
	体育館	1999	不要	低	—	2059	2079	鉄骨造2階建	○	2059	2079	第9期	2073	270,180,000	744,225,000
旭が丘中学校	南棟A	1974	不要	低	低	2034	2054	RC造3階建	×	実施せず	2034	第1期	2033	400,710,000	1,000,444,000
	南棟B	1981	実施済	低	高	2041	2061	RC造3階建	○	2041	2061	第7期	2063	462,624,000	947,807,000
	北棟	1972	実施済	中	低	2032	2052	RC造4階建	×	実施せず	2032	第1期	2033	639,920,000	1,597,673,000
	技術棟	1972	実施済	低	低	2032	2052	鉄骨造1階建	×	実施せず	2032	第1期	2033	56,430,000	140,888,000
	体育館	1974	実施済	低	—	2034	2054	鉄骨造2階建	○	2034	2054	第5期	2053	215,840,000	619,732,000
寒川東中学校	南棟	1989	不要	中	高	2049	2069	RC造5階建	○	2049	2069	第8期	2068	985,663,000	2,389,732,000
	北棟	1989	不要	高	高	2049	2069	RC造3階建	○	2049	2069	第8期	2068	833,226,000	2,020,153,000
	体育館	1989	不要	低	—	2049	2069	鉄骨造2階建	○	2049	2069	第8期	2068	497,866,000	932,301,000

※1 目標長寿命化時期は、公共施設総合管理計画において長寿命化実施の合理性が高い、または、一部高いとされたものに限り長寿命化を図り、建築後80年の使用を目指すことを想定しているため、建築後60年を目安に設定。
 ※2 更新(新築)必要年度は、長寿命化を図る場合は、建築後80年後に、長寿命化を実施しない場合は建築後60年後に設定。
 ※3 更新(新築)優先度は、更新(新築)必要年度により全9期(概ね1期を5年間)に分け、優先的に更新を図る校舎等を整理。(別表参照)
 ※4 目標更新(新築)時期は、更新(新築)優先度で整理した期別ごとの完了目標年数を表記。(別表参照)

	国庫補助金等収入	2036年までにかかる修繕費	更新(建替)時期		長寿命化を実施する場合の改修時期				再配置時の改修・増築時期				
			第1期(～2035年)	第2期(～2040年)	第3期(～2045年)	第4期(～2050年)	第5期(～2055年)	第6期(～2060年)	第7期(～2065年)	第8期(～2070年)	第9期(～2075年)		
寒川小学校	695,060,000	36,502,000	2,085,181,000										
寒川小学校	379,790,000	27,814,000		1,139,369,000									
寒川小学校		12,960,000											
寒川小学校	203,368,000		163,210,000			610,104,000							
一之宮小学校		62,347,000											
一之宮小学校		53,941,000											
一之宮小学校		13,653,000											
一之宮小学校		80,781,000											
旭小学校	135,472,000	4,941,000	120,460,000			406,415,000							
旭小学校	407,823,000	48,411,000	462,624,000			1,223,470,000							
旭小学校	628,426,000	18,203,000	558,790,000					1,885,279,000					
旭小学校		5,520,000											
旭小学校	207,353,000	8,111,000						228,570,000				622,060,000	
小谷小学校	581,342,000	20,580,000			1,744,027,000								
小谷小学校	487,590,000	19,959,000			1,462,771,000								
小谷小学校	156,462,000	19,559,000		158,650,000				469,387,000					
南小学校	1,483,524,000	12,643,000						2,967,047,000					
南小学校	865,240,000	60,759,000	532,800,000					1,730,479,000					
南小学校	311,204,000	13,092,000							230,470,000				622,408,000
寒川中学校	1,036,659,000	62,946,000		2,073,318,000									
寒川中学校	867,287,000	47,000		1,734,574,000									
寒川中学校		35,425,000											
寒川中学校	372,113,000	9,251,000						270,180,000					744,225,000
旭が丘中学校	333,481,000	47,339,000	1,000,444,000										
旭が丘中学校	315,936,000	26,863,000		462,624,000					947,807,000				
旭が丘中学校	532,558,000	40,506,000	1,597,673,000										
旭が丘中学校	46,963,000	5,312,000	140,888,000										
旭が丘中学校	206,577,000	7,589,000	215,840,000					619,732,000					
寒川東中学校		35,293,000						427,448,000					
寒川東中学校		28,140,000						361,342,000					
寒川東中学校		6,930,000						215,908,000					
計	10,254,228,000	825,417,000	6,877,910,000	5,568,535,000	3,206,798,000	2,239,989,000	5,776,298,000	2,624,846,000	947,807,000	0	1,988,693,000	31,864,550,000	

国庫補助金等収入額合計	10,254,228,000	一般財源計	21,610,322,000
-------------	----------------	-------	----------------

再編スケジュール案 (C案)

(長寿命化実施後に建て替えを実施)

公共施設総合管理計画抜粋															
	建築年	耐震補強工事	劣化度	長寿命化実施の合理性	60年到達年	80年到達年	構造	長寿命化可否	目標長寿命化時期(※1)	更新(新築)必要年度(※2)	更新(新築)優先度(※3)	目標更新(新築)時期(※4)	長寿命化等改修費試算	更新(建替)費用試算(※5)	
寒川小学校	南棟	1969	実施済	低	低	2029	2049	RC造3階建	×	実施せず	2029	第1期	2033	936,156,000	2,085,181,000
	北棟	1975	不要	低	低	2035	2055	RC造3階建	×	実施せず	2035	第1期	2033	412,870,000	1,139,369,000
	給食棟	1987	不要	低	高	2047	2067	RC造3階建							
	体育館	1970	実施済	低	—	2030	2050	鉄骨造2階建	○	2030	2050	第4期	2048	163,210,000	610,104,000
一之宮小学校	南棟	1981	実施済	中	低	2041	2061	RC造3階建	×	実施せず	2041	第3期	2043	1,050,274,000	2,743,799,000
	北棟	1966	実施済	高	(一部高)	2026	2046	RC造3階建	○	2026	2046	第4期	2048	740,086,000	1,933,446,000
	給食棟	1979	不要	低	—	2039	2059	RC造3階建	×						
	体育館	1990	不要	中	—	2050	2070	鉄骨造2階建	○	2050	2070	第8期	2068	163,210,000	610,104,000
旭小学校	南棟A	1966	実施済	低	高	2026	2046	RC造3階建	○	2026	2046	第4期	2048	120,460,000	406,415,000
	南棟B	1970	実施済	高	(一部低)	2030	2050	RC造3階建	○	2030	2050	第4期	2048	462,624,000	1,223,470,000
	北棟	1976	不要	低	高	2036	2056	RC造3階建	○	2036	2056	第6期	2058	558,790,000	1,885,279,000
	給食棟	1977	不要	低	—	2037	2057	鉄骨造1階建	×						
	体育館	1991	不要	低	—	2051	2071	鉄骨造1階建	○	2051	2071	第9期	2073	228,570,000	622,060,000
小谷小学校	管理棟	1980	実施済	低	低	2040	2060	RC造4階建	×	実施せず	2040	第2期	2038	846,372,000	1,744,027,000
	教室棟	1980	実施済	低	低	2040	2060	RC造4階建	×	実施せず	2040	第2期	2038	709,879,000	1,462,771,000
	体育館	1980	不要	低	—	2040	2060	鉄骨造2階建	○	2040	2060	第6期	2058	158,650,000	469,387,000
南小学校	管理棟	1994	不要	低		2054	2074	RC造3階建	×	実施せず	2054	第5期	2053	1,157,678,000	2,967,047,000
	教室棟	1994	不要	中	低	2054	2074	RC造3階建	×	実施せず	2054	第5期	2053	675,196,000	1,730,479,000
	体育館	1994	不要	低	—	2054	2074	鉄骨造2階建	○	2054	2074	第9期	2073	230,470,000	622,408,000
寒川中学校	南棟	1979	実施済	中	低	2039	2059	RC造4階建	×	実施せず	2039	第2期	2038	790,780,000	2,073,318,000
	北棟	1978	実施済	低	低	2038	2058	RC造4階建	×	実施せず	2038	第2期	2038	661,580,000	1,734,574,000
	技術等	1978	未了(未使用)	高	低	2038	2058	RC造2階建	×						
旭が丘中学校	体育館	1999	不要	低	—	2059	2079	鉄骨造2階建	○	2059	2079	第9期	2073	270,180,000	744,225,000
	南棟A	1974	不要	低	低	2034	2054	RC造3階建	×	実施せず	2034	第1期	2033	400,710,000	1,000,444,000
	南棟B	1981	実施済	低	高	2041	2061	RC造3階建	○	2041	2061	第7期	2063	462,624,000	947,807,000
	北棟	1972	実施済	中	低	2032	2052	RC造4階建	×	実施せず	2032	第1期	2033	639,920,000	1,597,673,000
	技術棟	1972	実施済	低	低	2032	2052	鉄骨造1階建	×	実施せず	2032	第1期	2033	56,430,000	140,888,000
寒川東中学校	体育館	1974	実施済	低	—	2034	2054	鉄骨造2階建	○	2034	2054	第5期	2053	215,840,000	619,732,000
	南棟	1989	不要	中	高	2049	2069	RC造5階建	○	2049	2069	第8期	2068	985,663,000	2,389,732,000
	北棟	1989	不要	高	高	2049	2069	RC造3階建	○	2049	2069	第8期	2068	833,226,000	2,020,153,000
寒川東中学校	体育館	1989	不要	低	—	2049	2069	鉄骨造2階建	○	2049	2069	第8期	2068	497,866,000	932,301,000

※1 目標長寿命化時期は、公共施設総合管理計画において長寿命化実施の合理性が高い、または、一部高いとされたものに限り長寿命化を図り、建築後80年の使用を目指すことを想定しているため、建築後60年を目安に設定。
 ※2 更新(新築)必要年度は、長寿命化を図る場合は、建築後80年後に、長寿命化を実施しない場合は建築後60年後に設定。
 ※3 更新(新築)優先度は、更新(新築)必要年度により全9期(概ね1期を5年間)に分け、優先的に更新を図る校舎等を整理。(別表参照)
 ※4 目標更新(新築)時期は、更新(新築)優先度で整理した期別ごとの完了目標年数を表記。(別表参照)

	国庫補助金等収入	2036年までにかかる修繕費	第1期(〜2035年)	第2期(〜2040年)	第3期(〜2045年)	第4期(〜2050年)	第5期(〜2055年)	第6期(〜2060年)	第7期(〜2065年)	第8期(〜2070年)	第9期(〜2075年)	計	
寒川小学校	南棟	695,060,000	36,502,000	2,085,181,000									
	北棟	379,790,000	27,814,000	1,139,369,000									
	給食棟		12,960,000										
	体育館	203,368,000		163,210,000			610,104,000						
一之宮小学校	南棟	1,371,900,000	62,347,000		2,743,799,000								
	北棟	966,723,000	53,941,000	740,086,000		1,933,446,000							
	給食棟		13,653,000										
	体育館	305,052,000	80,781,000			163,210,000					610,104,000		
旭小学校	南棟A	135,472,000	4,941,000	120,460,000			406,415,000						
	南棟B	407,823,000	48,411,000	462,624,000			1,223,470,000						
	北棟	628,426,000	18,203,000	558,790,000				1,885,279,000					
	給食棟		5,520,000										
	体育館	207,353,000	8,111,000					228,570,000				622,060,000	
小谷小学校	管理棟	581,342,000	20,580,000		1,744,027,000								
	教室棟	487,590,000	19,959,000			1,462,771,000							
	体育館	156,462,000	19,559,000			158,650,000			469,387,000				
南小学校	管理棟		12,643,000				502,046,000						
	教室棟		60,759,000				292,809,000						
	体育館		13,092,000				38,326,000						
寒川中学校	南棟		62,946,000				131,504,000						
	北棟		47,000				110,019,000						
	技術等		35,425,000										
旭が丘中学校	体育館		9,251,000				44,930,000						
	南棟A	333,481,000	47,339,000	1,000,444,000									
	南棟B	315,936,000	26,863,000		462,624,000					947,807,000			
	北棟	532,558,000	40,506,000	1,597,673,000									
	技術棟	46,963,000	5,312,000	140,888,000									
寒川東中学校	体育館	206,577,000	7,589,000					619,732,000					
	南棟	1,194,866,000	35,293,000				985,663,000				2,389,732,000		
	北棟	1,010,077,000	28,140,000				833,226,000				2,020,153,000		
寒川東中学校	体育館	466,151,000	6,930,000				497,866,000				932,301,000		
	計	10,632,970,000	825,417,000	8,224,565,000	5,109,100,000	3,559,427,000	4,556,744,000	848,302,000	2,354,666,000	947,807,000	5,952,290,000	622,060,000	34,120,012,000
修繕費			825,417,000									825,417,000	
除却費用					286,453,000	833,181,000						1,119,634,000	
改修費				2,261,010,000	621,274,000	163,210,000	2,316,755,000	228,570,000				5,590,819,000	
更新(建替)費				5,963,555,000	4,487,826,000	3,396,217,000	2,239,989,000	619,732,000	2,354,666,000	947,807,000	5,952,290,000	622,060,000	26,584,142,000

更新(建替)時期 : 長寿命化を実施する場合の改修時期 : 再配置時の改修・増築時期

南小学校と統合のため更新(新築)時期を第3期から第2期に前倒し

南小学校と統合のため更新(新築)時期を第4期から第3期に前倒し

南小学校と統合のため長寿命化施工期を第4期から第3期に前倒し

一之宮小学校更新を優先するため、更新(新築)時期を第2期から第3期へ変更

一之宮小学校の校舎整備完了
新校への通学開始

寒川東中学校の改築完了
新校への通学開始

寒川中学校統合に向けた改築
(注)費用算定外

再編スケジュール案 (D案)

(長寿命化実施後に建て替えを実施)

公共施設総合管理計画抜粋															
	建築年	耐震補強工事	劣化度	長寿命化実施の合理性	60年到達年	80年到達年	構造	長寿命化可否	目標長寿命化時期(※1)	更新(新築)必要年度(※2)	更新(新築)優先度(※3)	目標更新(新築)時期(※4)	長寿命化等改修費試算	更新(建替)費用(※5)	
寒川小学校	南棟	1969	実施済	低	低	2029	2049	RC造3階建	×	実施せず	2029	第1期	2033	936,156,000	2,085,181,000
	北棟	1975	不要	低	低	2035	2055	RC造3階建	×	実施せず	2035	第1期	2033	412,870,000	1,139,369,000
	給食棟	1987	不要	低	高	2047	2067	RC造3階建							
	体育館	1970	実施済	低	—	2030	2050	鉄骨造2階建	○	2030	2050	第4期	2048	163,210,000	610,104,000
一之宮小学校	南棟	1981	実施済	中	低	2041	2061	RC造3階建	×	実施せず	2041	第3期	2043	1,050,274,000	2,743,799,000
	北棟	1966	実施済	高	(一部高)	2026	2046	RC造3階建	○	2026	2046	第4期	2048	740,086,000	1,933,446,000
	給食棟	1979	不要	低	—	2039	2059	RC造3階建	×						
	体育館	1990	不要	中	—	2050	2070	鉄骨造2階建	○	2050	2070	第8期	2068	163,210,000	610,104,000
旭小学校	南棟A	1966	実施済	低	高	2026	2046	RC造3階建	○	2026	2046	第4期	2048	120,460,000	406,415,000
	南棟B	1970	実施済	高	(一部低)	2030	2050	RC造3階建	○	2030	2050	第4期	2048	462,624,000	1,223,470,000
	北棟	1976	不要	低	高	2036	2056	RC造3階建	○	2036	2056	第6期	2058	558,790,000	1,885,279,000
	給食棟	1977	不要	低	—	2037	2057	鉄骨造1階建	×						
	体育館	1991	不要	低	—	2051	2071	鉄骨造1階建	○	2051	2071	第9期	2073	228,570,000	622,060,000
小谷小学校	管理棟	1980	実施済	低	低	2040	2060	RC造4階建	×	実施せず	2040	第2期	2038	846,372,000	1,744,027,000
	教室棟	1980	実施済	低	低	2040	2060	RC造4階建	×	実施せず	2040	第2期	2038	709,879,000	1,462,771,000
	体育館	1980	不要	低	—	2040	2060	鉄骨造2階建	○	2040	2060	第6期	2058	158,650,000	469,387,000
南小学校	管理棟	1994	不要	低	—	2054	2074	RC造3階建	×	実施せず	2054	第5期	2053	1,157,678,000	2,967,047,000
	教室棟	1994	不要	中	低	2054	2074	RC造3階建	×	実施せず	2054	第5期	2053	675,196,000	1,730,479,000
	体育館	1994	不要	低	—	2054	2074	鉄骨造2階建	○	2054	2074	第9期	2073	230,470,000	622,408,000
寒川中学校	南棟	1979	実施済	中	低	2039	2059	RC造4階建	×	実施せず	2039	第2期	2038	790,780,000	2,073,318,000
	北棟	1978	実施済	低	低	2038	2058	RC造4階建	×	実施せず	2038	第2期	2038	661,580,000	1,734,574,000
	技術等	1978	未(未使用)	高	低	2038	2058	RC造2階建	×						
体育館	1999	不要	低	—	2059	2079	鉄骨造2階建	○	2059	2079	第9期	2073	270,180,000	744,225,000	
旭が丘中学校	南棟A	1974	不要	低	低	2034	2054	RC造3階建	×	実施せず	2034	第1期	2033	400,710,000	1,000,444,000
	南棟B	1981	実施済	低	高	2041	2061	RC造3階建	○	2041	2061	第7期	2063	462,624,000	947,807,000
	北棟	1972	実施済	中	低	2032	2052	RC造4階建	×	実施せず	2032	第1期	2033	639,920,000	1,597,673,000
	技術棟	1972	実施済	低	低	2032	2052	鉄骨造1階建	×	実施せず	2032	第1期	2033	56,430,000	140,888,000
	体育館	1974	実施済	低	—	2034	2054	鉄骨造2階建	○	2034	2054	第5期	2053	215,840,000	619,732,000
寒川東中学校	南棟	1989	不要	中	高	2049	2069	RC造5階建	○	2049	2069	第8期	2068	985,663,000	2,389,732,000
	北棟	1989	不要	高	高	2049	2069	RC造3階建	○	2049	2069	第8期	2068	833,226,000	2,020,153,000
	体育館	1989	不要	低	—	2049	2069	鉄骨造2階建	○	2049	2069	第8期	2068	497,866,000	932,301,000

	国庫補助金等収入	2036年までにかかる修繕費	更新(建替)時期			長寿命化を実施する場合の改修時期			再配置時の改修・増築時期					
			第1期(～2035年)	第2期(～2040年)	第3期(～2045年)	第4期(～2050年)	第5期(～2055年)	第6期(～2060年)	第7期(～2065年)	第8期(～2070年)	第9期(～2075年)			
寒川小学校	695,060,000	36,502,000	2,085,181,000											
寒川小学校	379,790,000	27,814,000		1,139,369,000										
寒川小学校	12,960,000													
寒川小学校	203,368,000		163,210,000				610,104,000							
一之宮小学校	62,347,000													
一之宮小学校	53,941,000													
一之宮小学校	13,653,000													
一之宮小学校	80,781,000													
旭小学校	135,472,000	4,941,000	120,460,000				406,415,000							
旭小学校	407,823,000	48,411,000	462,624,000				1,223,470,000							
旭小学校	628,426,000	18,203,000	558,790,000											
旭小学校	5,520,000													
旭小学校	207,353,000	8,111,000												622,060,000
小谷小学校	581,342,000	20,580,000					1,744,027,000							
小谷小学校	487,590,000	19,959,000					1,462,771,000							
小谷小学校	156,462,000	19,559,000												
南小学校	1,483,524,000	12,643,000												
南小学校	865,240,000	60,759,000	532,800,000											
南小学校	311,204,000	13,092,000												622,408,000
寒川中学校	62,946,000													
寒川中学校	47,000													
寒川中学校	35,425,000													
寒川中学校	9,251,000													
旭が丘中学校	333,481,000	47,339,000					1,000,444,000							
旭が丘中学校	315,936,000	26,863,000					462,624,000							947,807,000
旭が丘中学校	532,558,000	40,506,000	1,597,673,000											
旭が丘中学校	46,963,000	5,312,000	140,888,000											
旭が丘中学校	206,577,000	7,589,000	215,840,000											619,732,000
寒川東中学校	1,194,866,000	35,293,000												
寒川東中学校	1,010,077,000	28,140,000												
寒川東中学校	466,151,000	6,930,000												
計														
修繕費		825,417,000												825,417,000
除却費用			0	803,559,000	286,453,000	0	0	0	0	0	0	0	0	1,090,012,000
改修費			2,053,724,000	621,274,000	0	2,316,755,000	459,040,000	0	0	0	0	0	0	5,450,793,000
更新(建替)費			3,823,742,000	2,139,813,000	3,206,798,000	2,239,989,000	5,317,258,000	2,354,666,000	947,807,000	5,342,186,000	1,244,468,000	0	0	26,616,727,000
計	10,649,263,000	825,417,000	5,877,466,000	2,761,087,000	3,206,798,000	4,556,744,000	5,776,298,000	2,354,666,000	947,807,000	5,342,186,000	1,244,468,000	0	0	33,982,949,000

国庫補助金等収入額合計	10,649,263,000	一般財源計	23,333,686,000
-------------	----------------	-------	----------------

※1 目標長寿命化時期は、公共施設総合管理計画において長寿命化実施の合理性が高い、または、一部高いとされたものに限り長寿命化を図り、建築後80年の使用を目指すことを想定しているため、建築後60年を目安に設定。
 ※2 更新(新築)必要年度は、長寿命化を図る場合は、建築後80年後に、長寿命化を実施しない場合は建築後60年後に設定。
 ※3 更新(新築)優先度は、更新(新築)必要年度により全9期(概ね1期を5年間)に分け、優先的に更新を図る校舎等を整理。(別表参照)
 ※4 目標更新(新築)時期は、更新(新築)優先度で整理した期別ごとの完了目標年数を表記。(別表参照)