

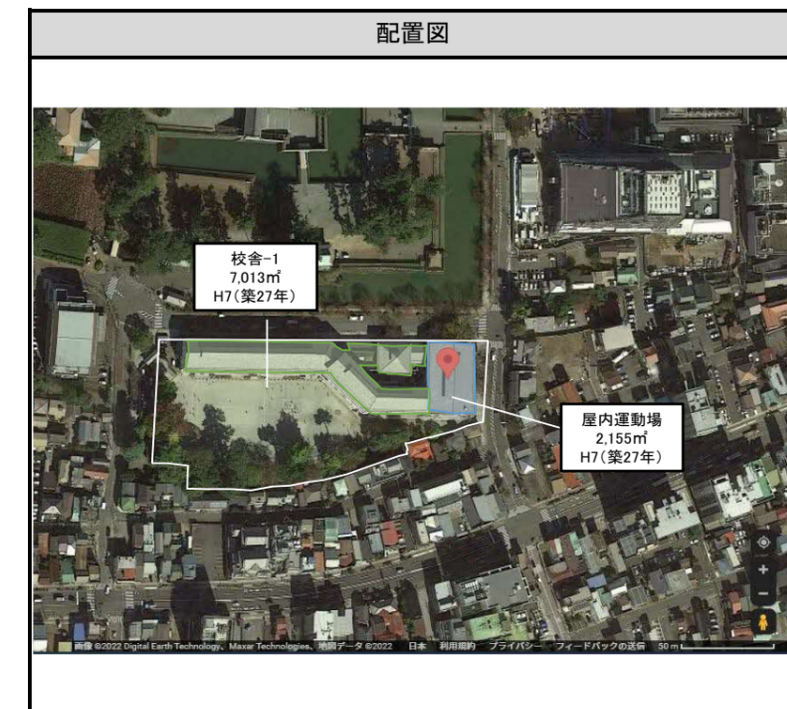
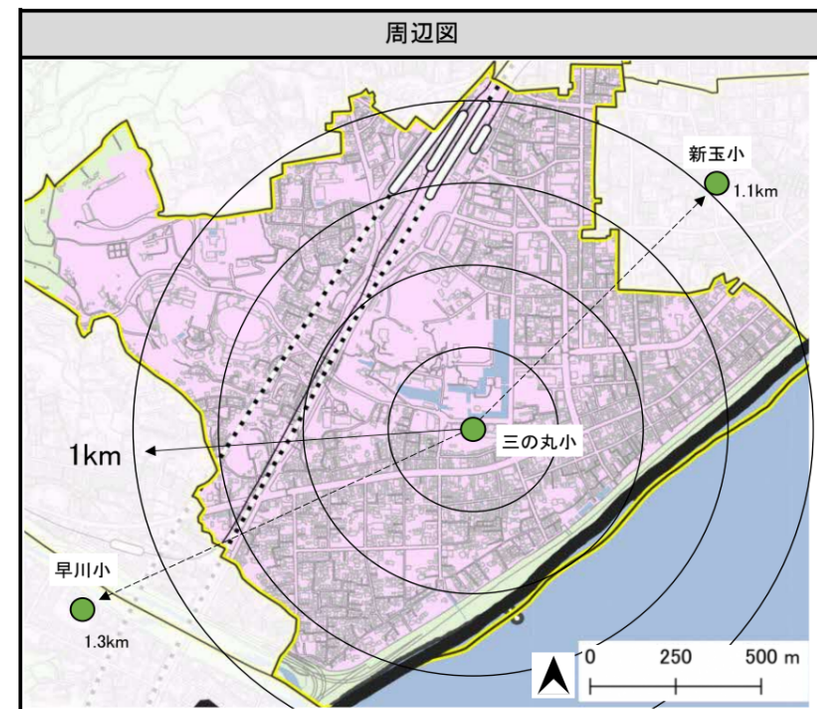
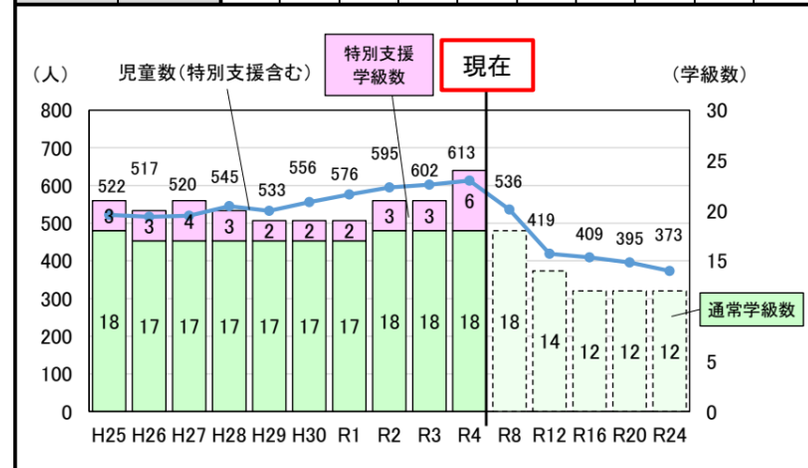
学校別条件シート (小学校)

学校名	三の丸小学校	地域	中央	所在地	小田原市本町1-12-49	中学校区	城山中学校	自治会連合会	緑、万年、幸、十字、芦子
				延床面積	9,913㎡	児童数	613人	1人当たり校地面積	20.74㎡/人

校地面積		プール		校地環境		特記事項				沿革		
建物敷地	7,001 ㎡	設置場所	屋内	区域区分	市街化区域	洪水	酒匂川	—	避難所指定の有無	広域避難所 (指定避難所)	平成4年4月	本町小・城内小が統合し、城内小敷地内に仮校舎で開校
運動場面積	5,715 ㎡	水面積(㎡)	325	用途地域	第一種中高層住居専用		狩川	—			平成7年12月	
その他	— ㎡	水深(m)	1.00 ~ 1.20	建蔽率	60		山王川	—	運営協議会/評議員会	学校運営協議会		
借地	— ㎡	低い ~ 深い		容積率	200		早川	—				
合計	12,716 ㎡	構造	ステンレス	高度地区	第2種(15m)		森戸川	—			芝生化実績	R4実施予定
〈複合・併設施設〉	なし			防火・準防火	準防火地域	中村川	—	給食提供方式	自校式			
学校の写真		建設年度	H7	下水道	公共下水道	津波				—		
		水槽塗装年度	—	その他	景観形成重点地区 (小田原城周辺地区)	土砂災害	急傾斜地	—	開放の有無	体育館	○	
		循環ろ過装置設置年度	H7				土石流	—		運動場	×	
		築年数	26年	備考	—	高潮	—	夜間照明施設		×		
											社会教育	○
										地域	×	

建物基本情報		建物基本情報						躯体の健全性				躯体以外の劣化状況						修繕・改修履歴												現在					
施設名称	棟名	構造	地上	延床面積 (㎡)	建築年度		築年数	耐震安全性			耐震診断時データ			屋根屋上	外壁	外部開口部	内部仕上	電気設備	給排水衛生設備	冷暖房換気設備	昇降機	(1000点満点)	健全度	30年前				20年前				10年前			
					基準	診断		補強	(N/mm ²)	の試算分上	1	1	1											1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
三の丸小学校	校舎-1	RC	3	7,013	1995	H7	27	新	—	—	—	長寿命化	A	B	B	B	C	C	C	C	68														
	屋内運動場	RC	2	2,155	1995	H7	27	新	—	—	—	長寿命化	A	C	B	B	B	B	—	—	72														

	2018	2019	2020	2021	2022	2026	2030	2034	2038	2042
	H30	R1	R2	R3	R4	R8	R12	R16	R20	R24
児童数(特別支援含む)	556	576	595	602	613	536	419	409	395	373
学級数	通常	17	17	18	18	18	14	12	12	12
	特別支援	2	2	3	3	6	0	0	0	0



- その他特徴
- 学区内高低差範囲
 - ・高低差0~100m
 - 学校所在地標高
 - ・標高0~10m
 - 道路幅員
 - ・問題なし

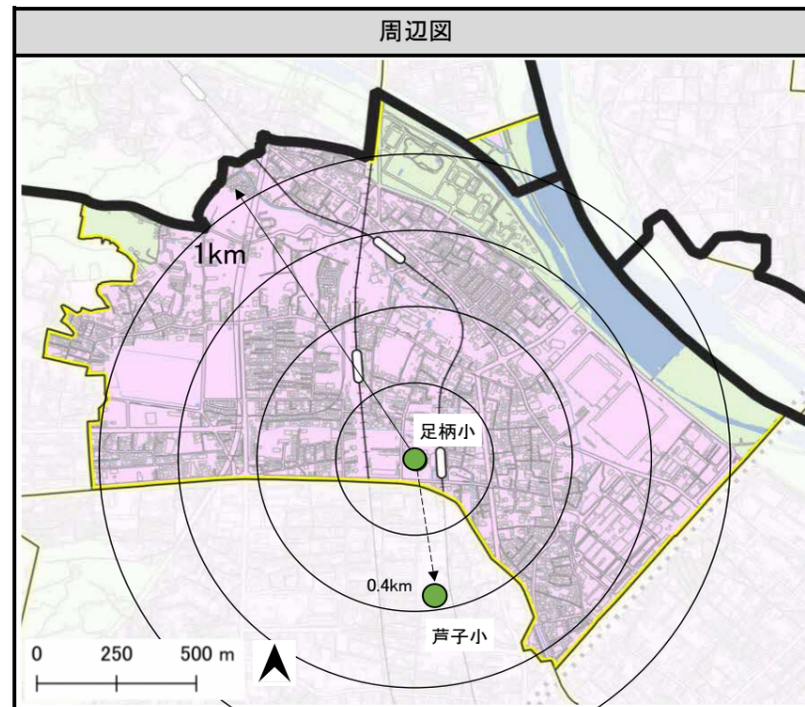
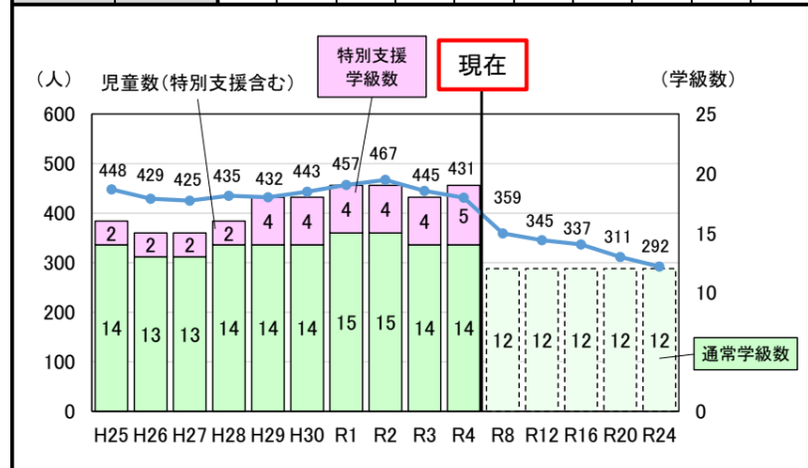
メモ

学校名	足柄小学校	地域	中央	所在地	小田原市扇町3-21-7	中学校区	白山中学校	自治会連合会	二川、久野
				延床面積	6,929㎡	児童数	431人	1人当たり校地面積	26.78㎡/人

校地面積		プール		校地環境		特記事項				沿革			
建物敷地	5,728 ㎡	設置場所	屋外	区域区分	市街化区域	洪水	酒匂川	0.5~3.0未満	避難所指定の有無	広域避難所 (指定避難所)	明治6年5月	足柄村7ヶ村、池上「眼蔵寺」に小学校を創設	
運動場面積	5,816 ㎡	水面積(㎡)	255	用途地域	第一種住居		狩川	グラウンド0.5m未満			明治35年4月	二川、富水、久野、芦子4ヶ村の公立高等小学校となる	
その他	- ㎡	水深(m)	1.00 ~ 1.20	建蔽率	60		山王川	0.5~3.0m未満、 グラウンド河岸浸食			明治41年4月	二川、富水、久野、芦子4ヶ村合併して足柄村となる	
借地	- ㎡	低い ~ 深い		容積率	200		早川	-			昭和12年4月	第1分教場(芦子)が独立し、足柄第2尋常小学校となる	
合計	11,544 ㎡	構造	アルミニウム	高度地区	第2種(15m)		森戸川	-			昭和22年4月	小田原市立足柄小学校と改称	
<複合・併設施設>	なし			防火・準防火	準防火地域	中村川	-	給食提供方式	自校式	昭和22年10月	久野・富水分教場独立		
学校の写真		建設年度	S54	下水道	公共下水道	津波				昭和27年10月	現在位置に一部移転		
		水槽塗装年度	H22	その他	-	土砂災害	急傾斜地	-	開放の有無	体育館	○		
		循環ろ過装置設置年度	S51				土石流	-		運動場	×		
		築年数	42年	備考	-	高潮	-	夜間照明施設		×			
											社会教育	×	
											地域	×	

建物基本情報		建物基本情報						躯体の健全性				躯体以外の劣化状況						修繕・改修履歴												現在					
施設名称	棟名	構造	地上	延床面積(㎡)	建築年度		築年数	耐震安全性			耐震診断時データ			屋根屋上	外壁	外部開口部	内部仕上	電気設備	給排水衛生設備	冷暖房換気設備	昇降機	(100点満点)	健全度	30年前				20年前				10年前			
					基準	診断		補強	(N/mm ²)	の試区算分上	1	2	3											4	1	2	3	4	1	2	3	4			
足柄小学校	校舎-1	RC	3	3,136	1972	S47	50	旧	済	済	28.9	長寿命化	D	C	B	C	C	C	A	1	46														
	校舎-2	RC	3	2,337	1974	S49	48	旧	済	済	28.9	長寿命化	D	C	B	C	C	C	A	1	46														
	校舎-3	RC	2	254	1975	S50	47	旧	済	済	28.9	長寿命化	D	C	B	C	C	C	A	1	46														
	屋内運動場	RC	2	1,105	1988	S63	34	新	-	-	-	長寿命化	B	C	-	B	C	B	-	-	63														

	2018	2019	2020	2021	2022	2026	2030	2034	2038	2042
	H30	R1	R2	R3	R4	R8	R12	R16	R20	R24
児童数(特別支援含む)	443	457	467	445	431	359	345	337	311	292
学級数	通常	14	15	15	14	14	12	12	12	12
	特別支援	4	4	4	4	5	0	0	0	0



- ### その他特徴
- 学区内高低差範囲
 - ・高低差10~60m
 - 学校所在地標高
 - ・標高10m~20m
 - 道路幅員
 - ・問題なし

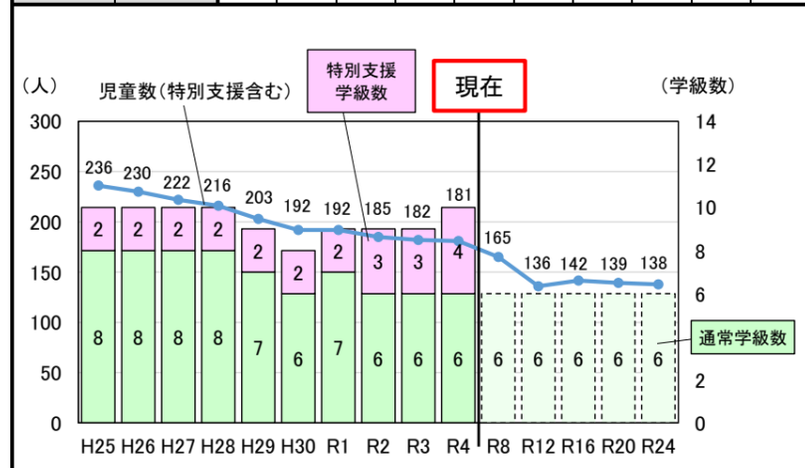
メモ

学校名	山王小学校	地域	中央	所在地	小田原市東町2-9-1	中学校区	白鷗中学校	自治会連合会	山王網一色、足柄
				延床面積	4,666㎡	児童数	181人	1人当たり校地面積	51.86㎡/人

校地面積		プール		校地環境		特記事項				沿革				
建物敷地	4,179 m ²	設置場所	屋外	区域区分	市街化区域	洪水	酒匂川	—	避難所指定の有無	広域避難所 (指定避難所)	昭和26年7月	現在地に足柄下郡酒匂小学校山王原分教場として開校 当学区の小田原市合併に伴い小田原市新玉小学校山王原分教場となる		
運動場面積	4,747 m ²	水面積(m ²)	255	用途地域	第一種住居		狩川	—			運営協議会/評議員会		学校運営協議会	昭和15年12月
その他	— m ²	水深(m)	1.00 ~ 1.20	建蔽率	60		山王川	—	芝生化実績	未実施		昭和22年4月		小田原市山王原国民学校は小田原市立山王小学校となる
借地	460 m ²	低い ~ 深い		容積率	200		早川	—						
合計	9,386 m ²	構造	アルミニウム	高度地区	第2種(15m)		森戸川	—	給食提供方式	自校式				
〈複合・併設施設〉	なし	建設年度	S56	防火・準防火	準防火地域	中村川	—							
学校の写真		津波		下水道	公共下水道	津波		0.5m	開放の有無	体育館	○			
		水槽塗装年度	H23	その他	—	土砂災害	急傾斜地	—		運動場	×			
		循環ろ過装置設置年度	H23				土石流	—		夜間照明施設	×			
		築年数	40年	備考	—	高潮	1.0~3.0m未満 プール・一部体育館氾濫 流、越波			社会教育	×			
									地域	×				

建物基本情報		建物基本情報						躯体の健全性				躯体以外の劣化状況						修繕・改修履歴										現在											
施設名称	棟名	構造	地上	延床面積 (㎡)	建築年度		築年数	耐震安全性			耐震診断時データ			屋根屋上	外壁	外部開口部	内部仕上	電気設備	給排水衛生設備	冷暖房換気設備	昇降機	(100点満点)	健全度	30年前					20年前					10年前					
					基準	診断		補強	(N/mm ²)	の試験区分	上	1	2											3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5			
山王小学校	校舎-1	RC	4	3,802	1969	S44	53	旧	済	済	21.1	長寿命化	A	A	B	C	B	C	A	1	67	耐						壁											
	屋内運動場	S	1	753	1972	S47	50	旧	済	-	-	要調査	A	A	-	C	B	C	-	-	63																		

	2018	2019	2020	2021	2022	2026	2030	2034	2038	2042
	H30	R1	R2	R3	R4	R8	R12	R16	R20	R24
児童数(特別支援含む)	192	192	185	182	181	165	136	142	139	138
学級数	通常	6	7	6	6	6	6	6	6	6
	特別支援	2	2	3	3	4	0	0	0	0



- その他特徴
- 学区内高低差範囲
 - ・高低差0~10m
 - 学校所在地標高
 - ・標高0~10m
 - 道路幅員
 - ・3.9m

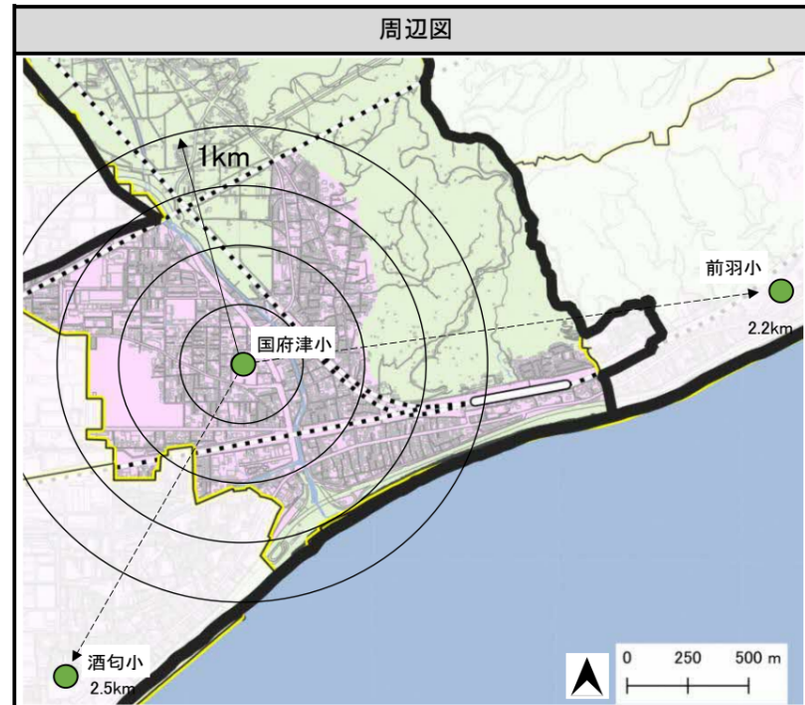
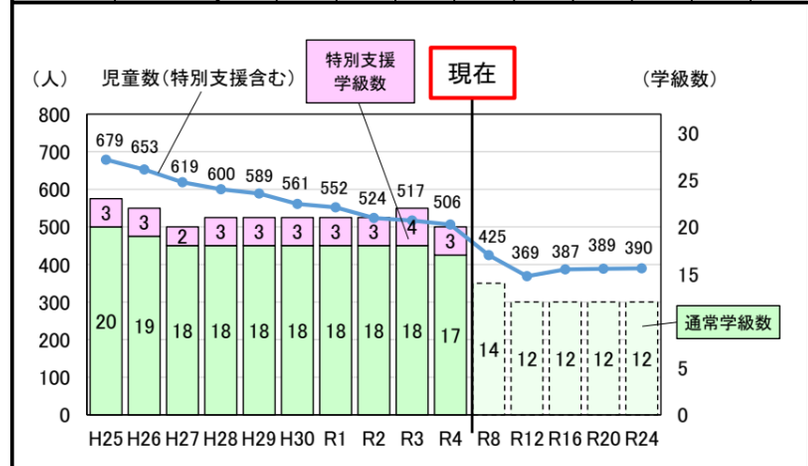
メモ

学校名	国府津小学校	地域	川東南部	所在地	小田原市国府津2485	中学校区	国府津中学校	自治会連合会	国府津、酒匂・小八幡
				延床面積	7,944㎡	児童数	506人	1人当たり校地面積	35.36㎡/人

校地面積		プール		校地環境		特記事項				沿革				
建物敷地	8,592 ㎡	設置場所	屋外	区域区分	市街化区域	洪水	酒匂川	—	避難所指定の有無	広域避難所 (指定避難所)	明治19年2月	前川小学校より分離独立、国府津小学校となる		
運動場面積	8,615 ㎡	水面積(㎡)	300	用途地域	第一種住居		狩川	—			運営協議会/評議員会		学校運営協議会	大正13年9月
その他	683 ㎡	水深(m)	1.00 ~ 1.20	建蔽率	60		山王川	—	芝生化実績	未実施		昭和22年4月		国府津町立国府津小学校と改称
借地	— ㎡	低い ~ 深い	—	容積率	200		早川	—				給食提供方式		センター式 (国府津共同調理場)
合計	17,890 ㎡	構造	ステンレス	高度地区	第2種(15m)		森戸川	0.5~3.0m未満						
〈複合・併設施設〉	国府津学校給食共同調理場	建設年度	S62	防火・準防火	準防火地域	中村川	—							
学校の写真		水槽塗装年度	H23	下水道	公共下水道	津波		—	開放の有無	体育館	○			
		循環ろ過装置設置年度	S62	その他	—	土砂災害	急傾斜地	—		運動場	○			
		築年数	34年	備考	—	高潮	土石流	—		夜間照明施設	○			
								1.0~3.0m未満		社会教育	○			
									地域	×				

建物基本情報		建物基本情報						躯体の健全性				躯体以外の劣化状況							修繕・改修履歴												現在							
施設名称	棟名	構造	地上	延床面積(㎡)	建築年度		築年数	耐震安全性			耐震診断時データ		屋根屋上	外壁	外部開口部	内部仕上	電気設備	給排水衛生設備	冷暖房換気設備	昇降機	(100点満点)	健全度	30年前				20年前				10年前							
					基準	診断		補強	(N/mm ²)	の試区算分上	1	1											1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2		
国府津小学校	校舎-1	RC	3	2,346	1969	S44	53	旧	済	済	23.9	長寿命化	A	C	B	C	B	C	A	—	59																	
	校舎-2	RC	3	875	1972	S47	50	旧	済	済	23.9	長寿命化	A	C	B	C	B	C	A	—	59																	
	校舎-3	RC	3	2,824	1974	S49	48	旧	済	済	24.5	長寿命化	A	C	B	C	B	C	A	—	59																	
	校舎-4	RC	3	1,033	1987	S62	35	新	—	—	—	長寿命化	B	C	B	B	B	C	A	—	70																	
	屋内運動場	S	1	680	1975	S50	47	旧	済	済	19.9	長寿命化	C	C	—	C	B	C	—	—	46																	

	2018	2019	2020	2021	2022	2026	2030	2034	2038	2042
	H30	R1	R2	R3	R4	R8	R12	R16	R20	R24
児童数(特別支援含む)	561	552	524	517	506	425	369	387	389	390
学級数	通常	18	18	18	17	14	12	12	12	12
	特別支援	3	3	3	4	3	0	0	0	0



- その他特徴
- 学区内高低差範囲
 - ・高低差150m以上
 - 学校所在地標高
 - ・標高0~10m
 - 道路幅員
 - ・問題なし

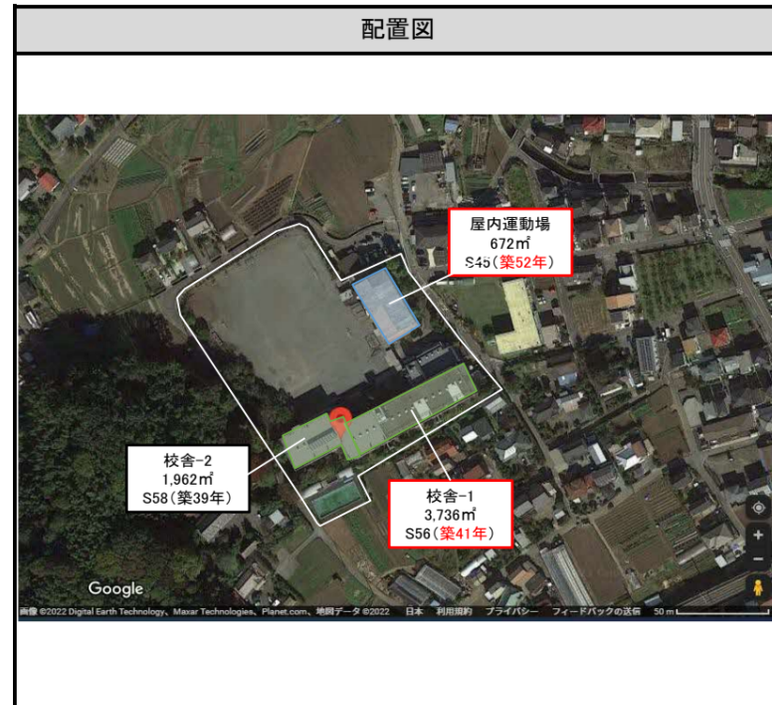
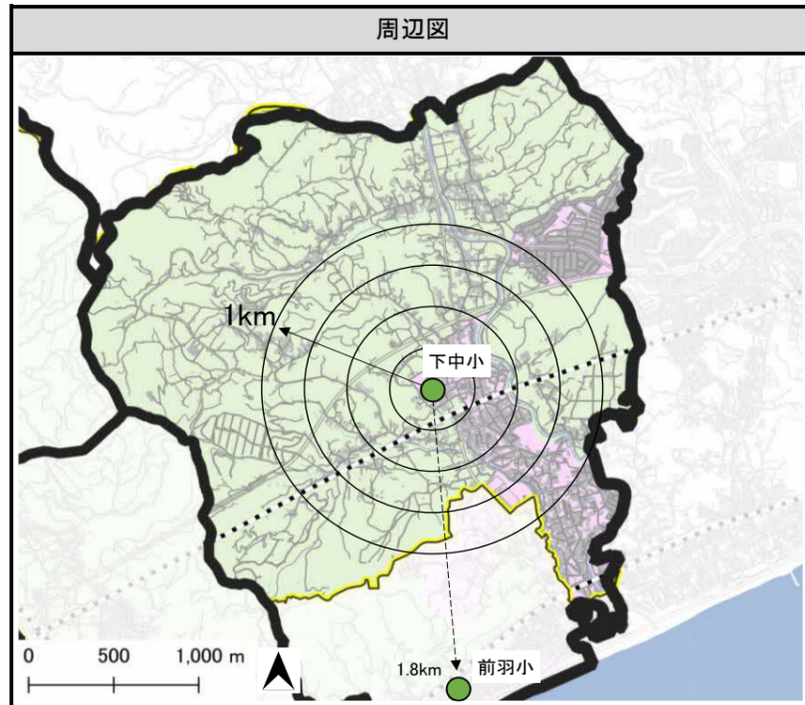
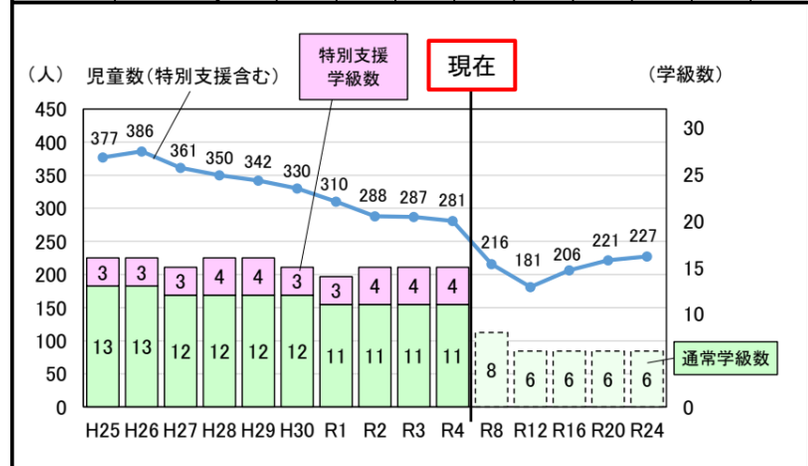
メモ

学校名	下中小学校	地域	橋	所在地	小田原市小船178	中学校区	橋中学校	自治会連合会	橋北、前羽
				延床面積	6,513㎡	児童数	281人	1人当たり校地面積	53.89㎡/人

校地面積		プール		校地環境		特記事項				沿革		
建物敷地	7,269 ㎡	設置場所	屋外	区域区分	市街化区域	洪水	酒匂川	—	避難所指定の有無	広域避難所 (指定避難所)	明治6年5月	前川村常念寺に楽廣館を創設、第三支校を小船東の越中村信治氏方に創設
運動場面積	5,948 ㎡	水面積(㎡)	255	用途地域	第一種住居		狩川	—			明治12年	独立して小船小学校と改称
その他	800 ㎡	水深(m)	1.00 ~ 1.20	建蔽率	60		山王川	—	運営協議会/評議員会	学校運営協議会	明治24年9月	現住所に新築移転
借地	1,126 ㎡	低い ~ 深い		容積率	200		早川	—			昭和22年4月	下中村立下中小学校と改称
合計	15,143 ㎡	構造	ステンレス	高度地区	第2種(15m)		森戸川	—	芝生化実績	未実施	昭和30年4月	橋町立下中小学校と改称
〈複合・併設施設〉	橋中学校給食共同調理場	給食提供方式	センター式 (橋共同調理場)	防火・準防火	準防火地域	中村川	—			昭和46年4月	小田原市との合併により、小田原市立下中小学校と改称	
学校の写真		建設年度	H3	下水道	公共下水道	津波		—	開放の有無	体育館	○	
		水槽塗装年度	—	その他	—	土砂災害	急傾斜地	—		運動場	×	
		循環ろ過装置設置年度	H3		土石流		—	夜間照明施設		×		
		築年数	30年	備考	—	高潮	—	社会教育		×		
									地域	×		

建物基本情報		建物基本情報						躯体の健全性				躯体以外の劣化状況						修繕・改修履歴												現在					
施設名称	棟名	構造	地上	延床面積(㎡)	建築年度		築年数	耐震安全性			耐震診断時データ			屋根	外壁	外部開口部	内部仕上	電気設備	給排水衛生設備	冷暖房換気設備	昇降機	(100点満点)	健全度	30年前				20年前				10年前			
					基準	診断		補強	(N/mm ²)	の試験区分	上	基準	診断											補強	健全度	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
下中小学校	校舎-1	RC	3	3,736	1981	S56	41	新	—	—	20.6	長寿命化	A	C	D	B	B	C	A	1	62														
	校舎-2	RC	3	1,962	1983	S58	39	新	—	—	20.6	長寿命化	A	C	D	B	B	C	A	1	62														
	屋内運動場	S	1	672	1970	S45	52	旧	済	済	18.1	長寿命化	A	B	—	C	A	C	—	—	63														

	2018	2019	2020	2021	2022	2026	2030	2034	2038	2042
	H30	R1	R2	R3	R4	R8	R12	R16	R20	R24
児童数(特別支援含む)	330	310	288	287	281	216	181	206	221	227
学級数	通常	12	11	11	11	8	6	6	6	6
	特別支援	3	3	4	4	4	0	0	0	0



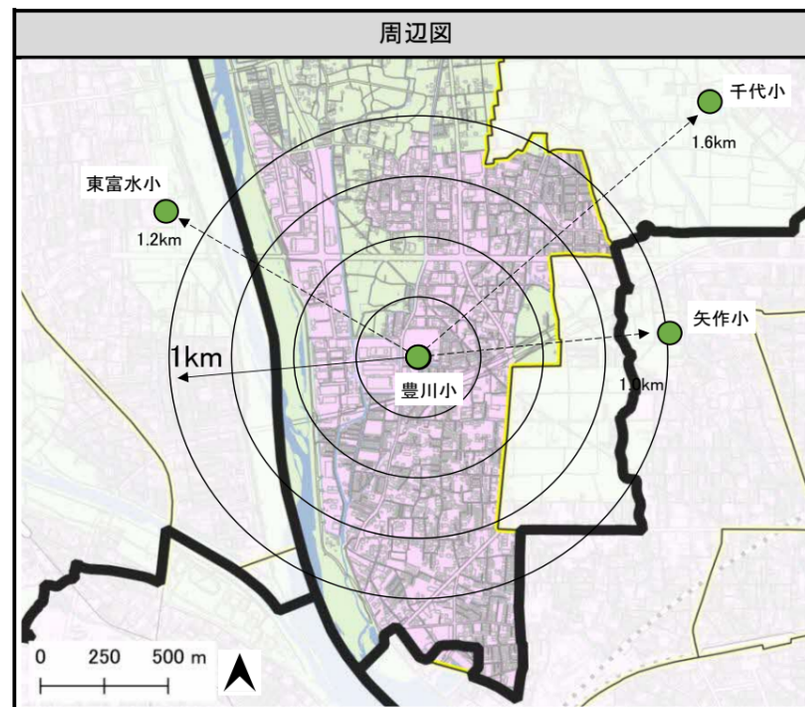
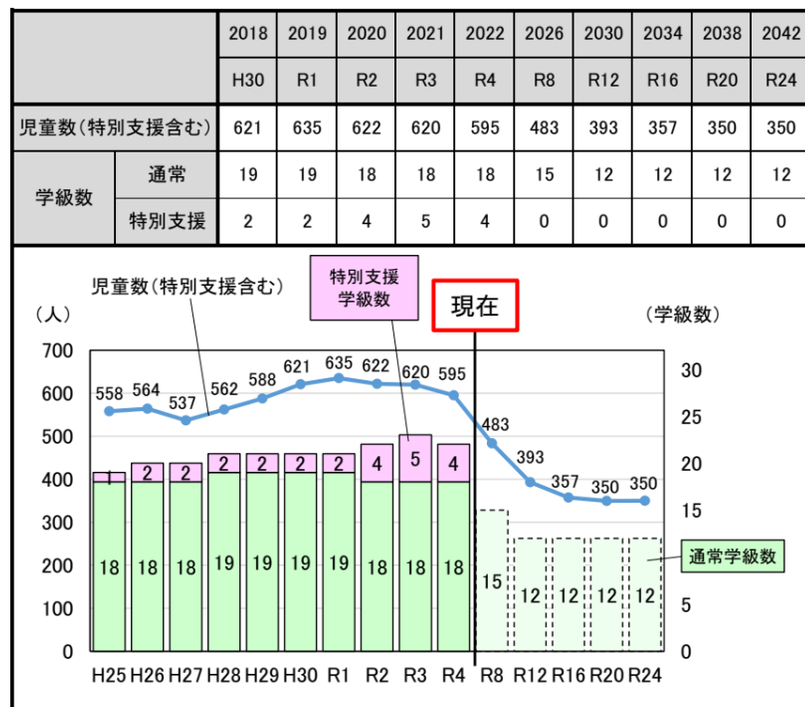
- その他特徴
- 学区内高低差範囲
 - ・高低差150m以上
 - 学校所在地標高
 - ・標高20m~30m
 - 道路幅員
 - ・問題なし

メモ

学校名	豊川小学校	地域	川東北部	所在地	小田原市成田530-1	中学校区	鴨宮中学校、千代中学校	自治会連合会	豊川
				延床面積	6,722㎡	児童数	595人	1人当たり校地面積	34.06㎡/人

校地面積		プール		校地環境		特記事項				沿革			
建物敷地	7,048 ㎡	設置場所	屋外	区域区分	市街化区域	洪水	酒匂川	0.5~3.0m未満	避難所指定の有無	広域避難所 (指定避難所)	昭和58年4月	千代小より分離し、豊川小学校として開校	
運動場面積	13,169 ㎡	水面積(㎡)	255	用途地域	第一種住居		狩川	—					
その他	50 ㎡	水深(m)	1.00 ~ 1.20	建蔽率	60		山王川	—	運営協議会/評議員会	学校運営協議会			
借地	— ㎡	低い ~ 深い		容積率	200		早川	—			芝生化実績	未実施	
合計	20,267 ㎡	構造	アルミニウム	高度地区	第2種(15m)		森戸川	—	給食提供方式	センター式 (豊川共同調理場)			
<複合・併設施設>	豊川学校給食共同調理場			防火・準防火	準防火地域	中村川	—						
学校の写真		建設年度	S59	下水道	公共下水道	津波		—	開放の有無	体育館	○		
		水槽塗装年度	H17	その他	—	土砂災害	急傾斜地	—		運動場	○		
		循環ろ過装置設置年度	H15							土石流	—	夜間照明施設	○
		築年数	37年	備考	—	高潮	—	—		社会教育	×		
									地域	○(地域)			

建物基本情報		建物基本情報						躯体の健全性			躯体以外の劣化状況						修繕・改修履歴												現在						
施設名称	棟名	構造	地上	延床面積(㎡)	建築年度		築年数	耐震安全性			耐震診断時データ			屋根屋上	外壁	外部開口部	内部仕上	電気設備	給排水衛生設備	冷暖房換気設備	昇降機	(1000点満点)	健全度	30年前				20年前				10年前			
					基準	診断		補強	(N/mm ²)	の試算分上	1	2	3											4	1	2	3	4	1	2	3	4			
豊川小学校	校舎-1	RC	4	5,789	1982	S57	40	新	-	-	15.9	長寿命化	D	D	B	B	C	C	B	1	54														
	屋内運動場	S	1	818	1983	S58	39	新	-	-	15.8	長寿命化	D	B	-	B	C	B	-	-	62														



その他特徴
■学区内高低差範囲
・高低差0~10m
■学校所在地標高
・標高10m~20m
■道路幅員
・問題なし
メモ

