

## 規模、施設、配置等の現状

木更津第一中学校								
生徒数・学級数の推移	年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
	生徒数	282	299	327	339	323	321	323
	学級数	11	12	13	14	13	13	13
施設関係	建設年度	耐震工事		就学可能学級数	余裕教室数			
	S43・44・50	実施済		17	6			
	余裕教室(普通教室に転用可能な教室)の活用状況							
	進路資料・指導室, 教材室, 教育相談室, 生徒会室							
現状と課題	1 教室は足りているか	・27年度までは足りるものと予測される。						
	2 敷地面積は十分か	・校舎:設置基準を満たしていない。 ・運動場:設置基準を満たしている。						
	3 施設は整備されているか	・体育館:有り(義務令の必要面積を満たしていない) ・プール:有り						
	4 通学距離は適当か	・学区全域が片道3km以内である。						
	5 将来的な生徒数の展望は	・やや増加傾向と予想される。						
	6 学校の位置は適当か	・学区の中心部に位置している。						
	7 その他	・通学区域は木更津第一小学校学区と、西清小学校の一部学区である。 ・昭和56年度の学区再編により、朝日2・3丁目、長須賀が学区に編入された。						

木更津第二中学校								
生徒数・学級数の推移	年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
	生徒数	461	469	476	500	492	495	491
	学級数	17	17	17	17	17	17	17
施設関係	建設年度	耐震工事		就学可能学級数	余裕教室数			
	S47・48・50・59	未実施		19	2			
	余裕教室(普通教室に転用可能な教室)の活用状況							
	特活室及び進路指導室, 多目的室							
現状と課題	1 教室は足りているか	・27年度までは足りるものと予測される。						
	2 敷地面積は十分か	・校舎:設置基準を満たしていない。 ・運動場:設置基準を満たしている。						
	3 施設は整備されているか	・体育館:有り(義務令の必要面積を満たしていない) ・プール:有り						
	4 通学距離は適当か	・学区全域が片道3.5km以内である。						
	5 将来的な生徒数の展望は	・やや増加傾向と予想される。						
	6 学校の位置は適当か	・学区の北部に位置している。						
	7 その他	・通学区域は、木更津第二小学校学区と、請西小学校の一部学区である。 ・学校のすぐ下を国道16号線が通っており、おびただしい交通量である。 ・生徒の急増に伴い、昭和58年度にプレハブ校舎6学級を建設した。						

## 規模、施設、配置等の現状

木更津第三中学校								
生徒数・学級数の推移	年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
	生徒数	325	320	312	287	278	271	234
	学級数	12	12	12	11	11	11	10
施設関係	建設年度	耐震工事		就学可能学級数	余裕教室数			
	S41・46・47・48	22年度実施予定		16	4			
	余裕教室(普通教室に転用可能な教室)の活用状況							
	進路指導室, 生徒会室, 学年室(学習室), 教材室							
現状と課題	1 教室は足りているか	・27年度までは足りるものと予測される。						
	2 敷地面積は十分か	・校舎: 設置基準を満たしていない。 ・運動場: 設置基準を満たしている。						
	3 施設は整備されているか	・体育館: 有り(義務令の必要面積を満たしていない) ・プール: 有り						
	4 通学距離は適切か	・学区全域が片道2.5km以内である。						
	5 将来的な生徒数の展望は	・減少傾向と予想される。						
	6 学校の位置は適切か	・学区のやや南西部に位置している。						
	7 その他	・約20年の間に、農業を中心とする地域から市街地へと大きく変容した地域である。 ・通学区域は、清見台小学校学区の一部と祇園小学校学区の一部である。						

岩根中学校								
生徒数・学級数の推移	年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
	生徒数	264	271	270	273	250	245	252
	学級数	12	12	12	12	12	12	12
施設関係	建設年度	耐震工事		就学可能学級数	余裕教室数			
	S46・47・48・51	未実施		19	7			
	余裕教室(普通教室に転用可能な教室)の活用状況							
	生徒会室, 資料室, PTA室, 倉庫, 多目的室							
現状と課題	1 教室は足りているか	・27年度までは足りるものと予測される。						
	2 敷地面積は十分か	・校舎: 設置基準を満たしている。 ・運動場: 設置基準を満たしている。						
	3 施設は整備されているか	・体育館: 有り(義務令の必要面積を満たしていない) ・プール: 有り						
	4 通学距離は適切か	・学区全域が片道3.5km以内である。						
	5 将来的な生徒数の展望は	・ほぼ横ばいと予想される。						
	6 学校の位置は適切か	・学区の北東部に位置している。						
	7 その他	・JR内房線の東側の旧市街地である。 ・通学区域は、高柳小学校学区である。						

## 規模、施設、配置等の現状

鎌足中学校		年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
生徒数・学級数の推移	生徒数		55	47	48	45	55	50	51
	学級数		4	4	4	4	4	4	4
施設関係	建設年度	S60		耐震工事		就学可能学級数		余裕教室数	
				不要		4		0	
	余裕教室(普通教室に転用可能な教室)の活用状況								
現状と課題	1 教室は足りているか	・27年度までは足りるものと予測される。							
	2 敷地面積は十分か	・校舎:設置基準を満たしていない。 ・運動場:設置基準を満たしている。							
	3 施設は整備されているか	・体育館:有り(義務令の必要面積を満たしていない) ・プール:有り							
	4 通学距離は適当か	・学区全域が片道4.5km以内である。							
	5 将来的な生徒数の展望は	・ほぼ横ばいと予想される。							
	6 学校の位置は適当か	・学区の北西部に位置している。							
	7 その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・旧鎌足村地区であり、地域の繋がりの強い地区である。</li> <li>・通学区域は鎌足小学校学区である。</li> </ul>							

金田中学校		年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
生徒数・学級数の推移	生徒数		85	94	95	97	88	75	68
	学級数		4	4	4	4	4	4	4
施設関係	建設年度	S41		耐震工事		就学可能学級数		余裕教室数	
				未実施		5		1	
	余裕教室(普通教室に転用可能な教室)の活用状況								
	会議室								
現状と課題	1 教室は足りているか	・27年度までは足りるものと予測される。							
	2 敷地面積は十分か	・校舎:設置基準を満たしていない。 ・運動場:設置基準を満たしている。							
	3 施設は整備されているか	・体育館:有り(義務令の必要面積を満たしていない) ・プール:有り							
	4 通学距離は適当か	・学区全域が片道3.5km以内である。							
	5 将来的な生徒数の展望は	・今後数年は増加傾向にあるものの、その後は減少が予想される。							
	6 学校の位置は適当か	・学区の南部に位置している。							
	7 その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・旧金田村地区であり、地域の繋がりの強い地区である。</li> <li>・現在、金田東・西土地区画整理事業が行われており、今後人口の増加が見込まれる地域である。</li> <li>・通学区域は、金田小学校学区である。</li> </ul>							

## 規模、施設、配置等の現状

中郷中学校								
生徒数・学級数の推移	年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
	生徒数	52	56	60	68	66	59	59
	学級数	3	3	3	3	3	3	3
施設関係	建設年度	耐震工事		就学可能学級数	余裕教室数			
	S41・43・50・H8	未実施		5	2			
	余裕教室(普通教室に転用可能な教室)の活用状況							
	美術室, 生徒会室(多目的室)							
現状と課題	1 教室は足りているか	・27年度までは足りるものと予測される。						
	2 敷地面積は十分か	・校舎:設置基準を満たしていない。 ・運動場:設置基準を満たしている。						
	3 施設は整備されているか	・体育館:有り(義務令の必要面積を満たしていない) ・プール:有り						
	4 通学距離は適当か	・学区全域が片道5km以内である。						
	5 将来的な生徒数の展望は	・増加傾向と予想される。						
	6 学校の位置は適当か	・学区のやや東部に位置している。						
	7 その他	・旧中郷村地域であり、袖ヶ浦市に隣接している。 ・市街化調整区域のため、他地域からの移住は少ない。 ・通学区域は、中郷小学校学区である。						

富来田中学校								
生徒数・学級数の推移	年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
	生徒数	219	212	203	184	175	173	155
	学級数	8	8	8	8	8	8	8
施設関係	建設年度	耐震工事		就学可能学級数	余裕教室数			
	S48・49	未実施		11	3			
	余裕教室(普通教室に転用可能な教室)の活用状況							
	数学室, 国際理解室, 多目的室							
現状と課題	1 教室は足りているか	・27年度までは足りるものと予測される。						
	2 敷地面積は十分か	・校舎:設置基準を満たしていない。 ・運動場:設置基準を満たしている。						
	3 施設は整備されているか	・体育館:有り(義務令の必要面積を満たしていない) ・プール:有り						
	4 通学距離は適当か	・一部片道6kmを超える地域がある。(10km前後)						
	5 将来的な生徒数の展望は	・減少傾向と予想される。						
	6 学校の位置は適当か	・学区のほぼ中心部に位置している。						
	7 その他	・旧富来田町地区であり、地域の繋がりの強い地区である。 ・市内で最も学区が広く、市原市・袖ヶ浦市・君津市に隣接している。 ・通学区域は、馬来田小学校学区、富岡小学校学区である。						

## 規模、施設、配置等の現状

太田中学校								
生徒数・学級数の推移	年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
	生徒数	499	518	552	546	565	583	593
	学級数	17	18	19	19	19	20	20
施設関係	建設年度	耐震工事		就学可能学級数	余裕教室数			
	S52・55・63	未実施		17	0			
	余裕教室(普通教室に転用可能な教室)の活用状況							
現状と課題	1 教室は足りているか	・平成22年度から不足する見込みである。						
	2 敷地面積は十分か	・校舎:設置基準を満たしていない。 ・運動場:設置基準を満たしている。						
	3 施設は整備されているか	・プール:有り・体育館:有り(設置基準の必要面積を満たしていない)						
	4 通学距離は適当か	・学区全域が片道3km以内である。						
	5 将来的な生徒数の展望は	・増加傾向と予想される。						
	6 学校の位置は適当か	・学区のほぼ中心部に位置している。						
	7 その他	・生徒の急増に伴い、昭和52年度にプレハブ校舎5学級を建設した。 ・新興住宅地を抱え、人口の急増が予測される地域である。 ・通学区域は、南清小、清見台小、請西小の一部学区である。						

畑沢中学校								
生徒数・学級数の推移	年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
	生徒数	440	487	485	503	495	508	514
	学級数	14	16	17	18	17	17	17
施設関係	建設年度	耐震工事		就学可能学級数	余裕教室数			
	S55・56・59	未実施		19	5			
	余裕教室(普通教室に転用可能な教室)の活用状況							
	コンピュータ室, 多目的室, 生徒会室, 大会議室, 図書室							
現状と課題	1 教室は足りているか	・27年度までは足りるものと予測される。						
	2 敷地面積は十分か	・校舎:設置基準を満たしていない。 ・運動場:設置基準を満たしている。						
	3 施設は整備されているか	・プール:有り・体育館:有り(設置基準の必要面積を満たしていない)						
	4 通学距離は適当か	・学区全域が片道2.5km以内である。						
	5 将来的な生徒数の展望は	・増加傾向と予想される。						
	6 学校の位置は適当か	・学区の東部に位置している。						
	7 その他	・市南西部に位置し、君津市に隣接している。 ・通学区域は、畑沢小学校学区、波岡小学校学区である。						

## 規模、施設、配置等の現状

岩根西中学校								
生徒数・学級数の推移	年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
	生徒数	198	201	186	180	184	173	168
	学級数	7	7	7	7	7	7	7
施設関係	建設年度	耐震工事		就学可能学級数		余裕教室数		
	S57	不要		12		5		
	余裕教室(普通教室に転用可能な教室)の活用状況							
	多目的室, 学年学習室							
現状と課題	1 教室は足りているか	・27年度までは足りるものと予測される。						
	2 敷地面積は十分か	・校舎:設置基準を満たしている。 ・運動場:設置基準を満たしている。						
	3 施設は整備されているか	・体育館:有り(義務令の必要面積を満たしていない) ・プール:有り						
	4 通学距離は適当か	・学区全域が片道3km以内である。						
	5 将来的な生徒数の展望は	・減少傾向と予想される。						
	6 学校の位置は適当か	・学区のほぼ中心部に位置している。						
	7 その他	・JR内房線の西側の旧市街地である。 ・通学区域は、岩根小学校学区である。						

波岡中学校								
生徒数・学級数の推移	年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
	生徒数	268	248	264	308	329	333	342
	学級数	10	10	10	12	12	12	12
施設関係	建設年度	耐震工事		就学可能学級数		余裕教室数		
	S58	不要		18		8		
	余裕教室(普通教室に転用可能な教室)の活用状況							
	進路資料・指導室, 視聴覚室, 生徒会室, 卓球室, 剣道場							
現状と課題	1 教室は足りているか	・27年度までは足りるものと予測される。						
	2 敷地面積は十分か	・校舎:設置基準を満たしている。 ・運動場:設置基準を満たしている。						
	3 施設は整備されているか	・体育館:有り(義務令の必要面積を満たしていない) ・プール:有り						
	4 通学距離は適当か	・学区全域が片道4km以内である。						
	5 将来的な生徒数の展望は	・増加傾向と予想される。						
	6 学校の位置は適当か	・学区の南西部に位置している。						
	7 その他	・烏田地区、大久保団地、八幡台団地といった宅地造成地を有する地域である。 ・通学区域は、波岡小学校学区、八幡台小学校学区である。						

## 規模、施設、配置等の現状

清川中学校								
生徒数・学級数の推移	年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
	児童数	184	186	202	218	215	237	263
	学級数	7	7	8	9	9	9	9
施設関係	建設年度	耐震工事		就学可能学級数	余裕教室数			
	S60	不要		13	6			
	余裕教室(普通教室に転用可能な教室)の活用状況							
	生徒会室, 特別活動室, 多目的室							
現状と課題	1 教室は足りているか	・27年度までは足りるものと予測される。						
	2 敷地面積は十分か	・校舎:設置基準を満たしている。 ・運動場:設置基準を満たしている。						
	3 施設は整備されているか	・体育館:有り(義務令の必要面積を満たしていない) ・プール:有り						
	4 通学距離は適当か	・学区全域が片道6km以内である。						
	5 将来的な生徒数の展望は	・増加傾向と予想される。						
	6 学校の位置は適当か	・学区の北西部に位置している。						
	7 その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・生徒増のため、昭和60年度に木更津第三中学校から分離開校した。</li> <li>・ほたる野地区の人口が急増している。</li> <li>・通学区域は、祇園小学校学区、東清小学校学区である。</li> </ul>						