

平成 29 年度

我孫子市通学区域審議会資料

平成 29 年 9 月

我孫子市教育委員会

1. 平成 29 年度 通学区域審議会 開催の経緯

大規模マンションが複数建設された市内西部地区では、過大規模校化や教室不足が予測される一方、市内東部地区では児童数の減少から小規模校化が進行していたことから、我孫子市教育委員会では、平成 25～30 年度を計画期間とする「我孫子市立小中学校通学区域見直し実施計画」を作成し、平成 25 年 4 月 1 日、「我孫子市立小学校及び中学校通学区域に関する規則」を改正しました。

この「我孫子市立小中学校通学区域見直し実施計画」により平成 25 年度から学校選択制度を実施しており、入学可能児童生徒数は「3 年後に見直す」と規定したことから、平成 27 年度に通学区域審議会を開催し、答申に基づき平成 28～30 年度の学校選択制度における入学可能児童生徒数を決定し現在に至っています。

学校選択制度は、前述のとおり平成 30 年度までの計画ですが、選択制度の受入校となっている「我孫子第四小学校」「白山中学校」の通学区域内では、宅地開発や大規模集合住宅の建設も進んでいることから、このことも踏まえ平成 31 年度以降の学校選択制度について決定する必要があります。

また、並木小学校の通学区域が我孫子中学校、久寺家中学校、白山中学校の 3 校の通学区域となっている状況の解消に向けた中学校の通学区域の改正や、市内中峠台は湖北小学校、湖北中学校の通学区域ですが、学区外就学が多いという現状を踏まえ、当該地区の通学区域の改正について、審議会に諮問するものです。

「我孫子市立小中学校通学区域見直し実施計画」抜粋

4 計画期間等

通学区域の変更は平成 25 年度からスタートしますが、この計画の計画期間は、準備期間である平成 24 年度を含め、平成 24 年度から平成 30 年度までとします。

ただし、通学区域の変更から 3 年後に当たる平成 27 年度中に計画の見直しを行います。

2. 諮問事項1に関する資料

(1) 諮問事項1

根戸小学校・久寺家中学校の通学区域の一部（我孫子2丁目1～7番、我孫子2丁目8番8～99号、我孫子3丁目5～11番、我孫子3丁目36番1号）と我孫子第四小学校の通学区域の一部（緑1丁目1～3番、我孫子1丁目1～21番、我孫子4丁目）で実施している学校選択制度を平成31年度以降廃止すること。

学校選択制度対象地区と入学先

対象地区	入学先	
	緑1丁目1番～3番、 我孫子1丁目1番～21番、 我孫子4丁目	指定校
選択校		我孫子第一小学校 並木小学校
我孫子2丁目1番～7番、 我孫子2丁目8番8号～99号、 我孫子3丁目5番～11番、 我孫子3丁目36番1号	指定校	根戸小学校
	選択校	我孫子第一小学校 我孫子第四小学校 並木小学校
我孫子2丁目1番～7番、 我孫子2丁目8番8号～99号、 我孫子3丁目5番～11番、 我孫子3丁目36番1号	指定校	久寺家中学校
	選択校	白山中学校

(2) 平成25～29年度入学可能児童数・申請数の実績

入学年度	我孫子第一小学校		我孫子第四小学校		並木小学校		白山中学校	
	受入可能数	申請数	受入可能数	申請数	受入可能数	申請数	受入可能数	申請数
平成25年	35	1	20	19	35	1	50	38
平成26年	35	0	20	22	35	1	50	21
平成27年	35	3	20	30	35	4	50	35
平成28年	35	0	20	32	35	0	40	29
平成29年	35	0	20	19	35	1	40	25

※我孫子第四小学校では、平成26・27・28年度において、入学可能児童数を上回る申請があったので、公開抽選により入学児童を決定しました。

(3)我孫子第一小学校の児童数・学級数推移予測

児童数は、H29.5.1現在の在籍児童数と住民登録数から推計。学級数は、1・2学年を35人、3学年以降を38人の定員で算出。

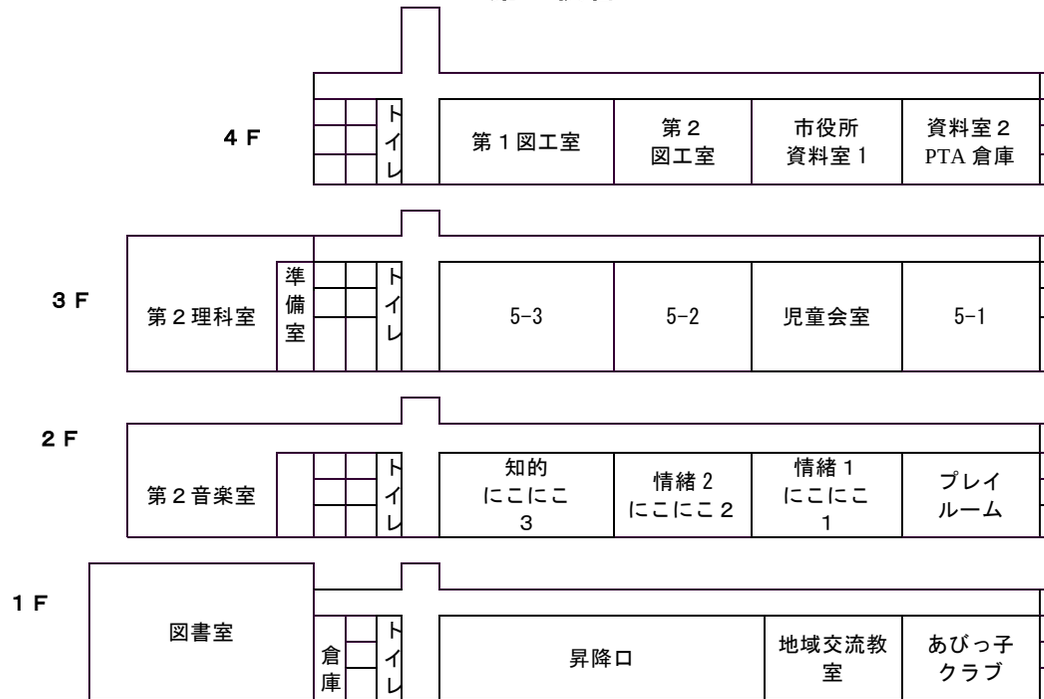
①H30年度まで学校選択制度で35人受け入れし、H31年度以降実施しない場合の推移予測

	児童数（人）							学級数						
	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35
1年	84	125	90	77	78	81	53	3	4	3	3	3	3	2
2年	87	84	125	90	77	78	81	3	3	4	3	3	3	3
3年	103	87	84	125	90	77	78	3	3	3	4	3	3	3
4年	87	103	87	84	125	90	77	3	3	3	3	4	3	3
5年	92	87	103	87	84	125	90	3	3	3	3	3	4	3
6年	89	92	87	103	87	84	125	3	3	3	3	3	3	4
特支	24	17	15	10	8	2	0	4	4	4	4	4	4	4
計	566	595	591	576	549	537	504	22	23	23	23	23	23	22

②学校選択制度でH31年度以降も年間35人受け入れた場合の推移予測

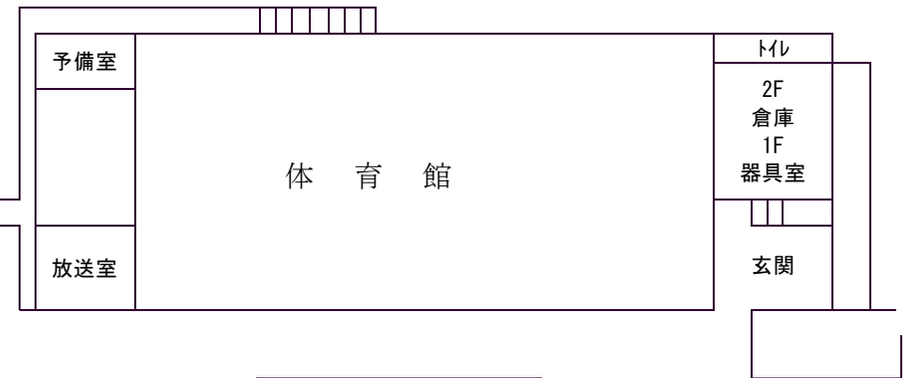
	児童数（人）							学級数						
	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35
1年	84	125	125	112	113	116	88	3	4	4	4	4	4	3
2年	87	84	125	125	112	113	116	3	3	4	4	4	4	4
3年	103	87	84	125	125	112	113	3	3	3	4	4	3	3
4年	87	103	87	84	125	125	112	3	3	3	3	4	4	3
5年	92	87	103	87	84	125	125	3	3	3	3	3	4	4
6年	89	92	87	103	87	84	125	3	3	3	3	3	3	4
特支	24	17	15	10	8	2	0	4	4	4	4	4	4	4
計	566	595	626	646	654	677	679	22	23	24	25	26	26	25

第2校舎

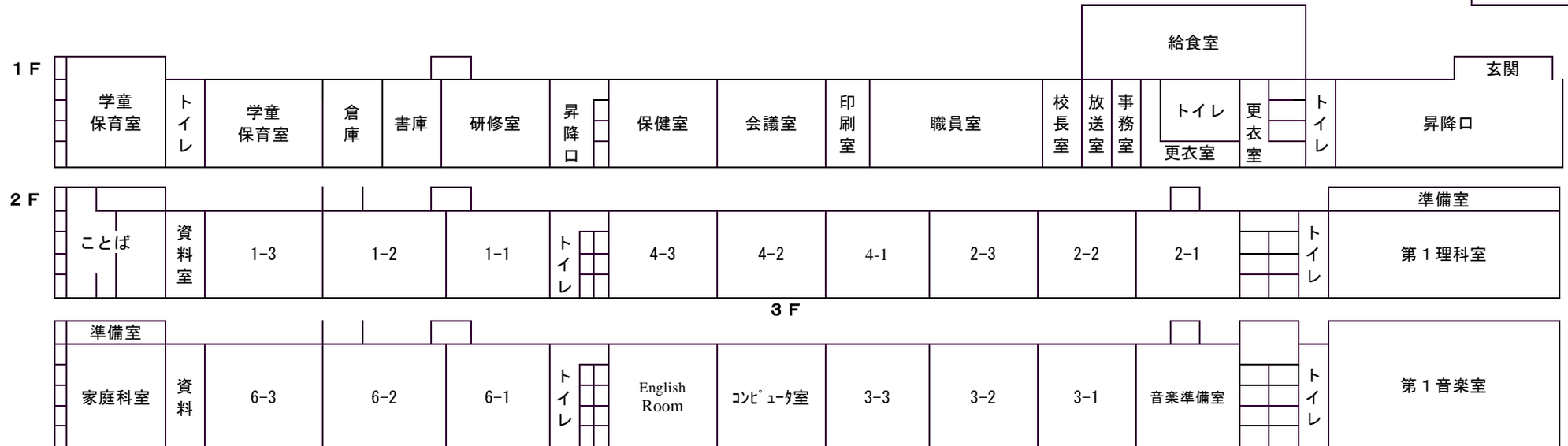


平成29年度 校舎配置図

我孫子市立我孫子第一小学校



第1校舎



(4) 並木小学校の児童数・学級数推移予測

児童数は、H29.5.1現在の在籍児童数と住民登録数から推計。学級数は、1・2学年を35人、3学年以降を38人の定員で算出。

①H30年度まで学校選択制度で35人受け入れし、H31年度以降実施しない場合の推移予測

	児童数（人）							学級数						
	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35
1年	63	105	89	62	51	54	48	2	3	3	2	2	2	2
2年	48	63	105	89	62	51	54	2	2	3	3	2	2	2
3年	62	48	63	105	89	62	51	2	2	2	3	3	2	2
4年	61	62	48	63	105	89	62	2	2	2	2	3	3	2
5年	83	61	62	48	63	105	89	3	2	2	2	2	3	3
6年	69	83	61	62	48	63	105	2	3	2	2	2	2	3
特支	9	7	6	4	3	1	0	2	2	2	2	2	2	2
計	395	429	434	433	421	425	409	15	16	16	16	16	16	16

②学校選択制度でH31年度以降も年間35人受け入れた場合の推移予測

	児童数（人）							学級数						
	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35
1年	63	105	89	97	86	89	83	2	3	3	3	3	3	3
2年	48	63	105	89	97	86	89	2	2	3	3	3	3	3
3年	62	48	63	105	89	97	86	2	2	2	3	3	3	3
4年	61	62	48	63	105	89	97	2	2	2	2	3	3	3
5年	83	61	62	48	63	105	89	3	2	2	2	2	3	3
6年	69	83	61	62	48	63	105	2	3	2	2	2	2	3
特支	9	7	6	4	3	1	0	2	2	2	2	2	2	2
計	395	429	434	468	491	530	549	15	16	16	17	18	19	20

平成29年度

教室配置図

我孫子市立並木小学校



(5)我孫子第四小学校の児童数・学級数推移予測

児童数は、H29.5.1現在の在籍児童数と住民登録数から推計。学級数は、1・2学年を35人、3学年以降を38人の定員で算出。

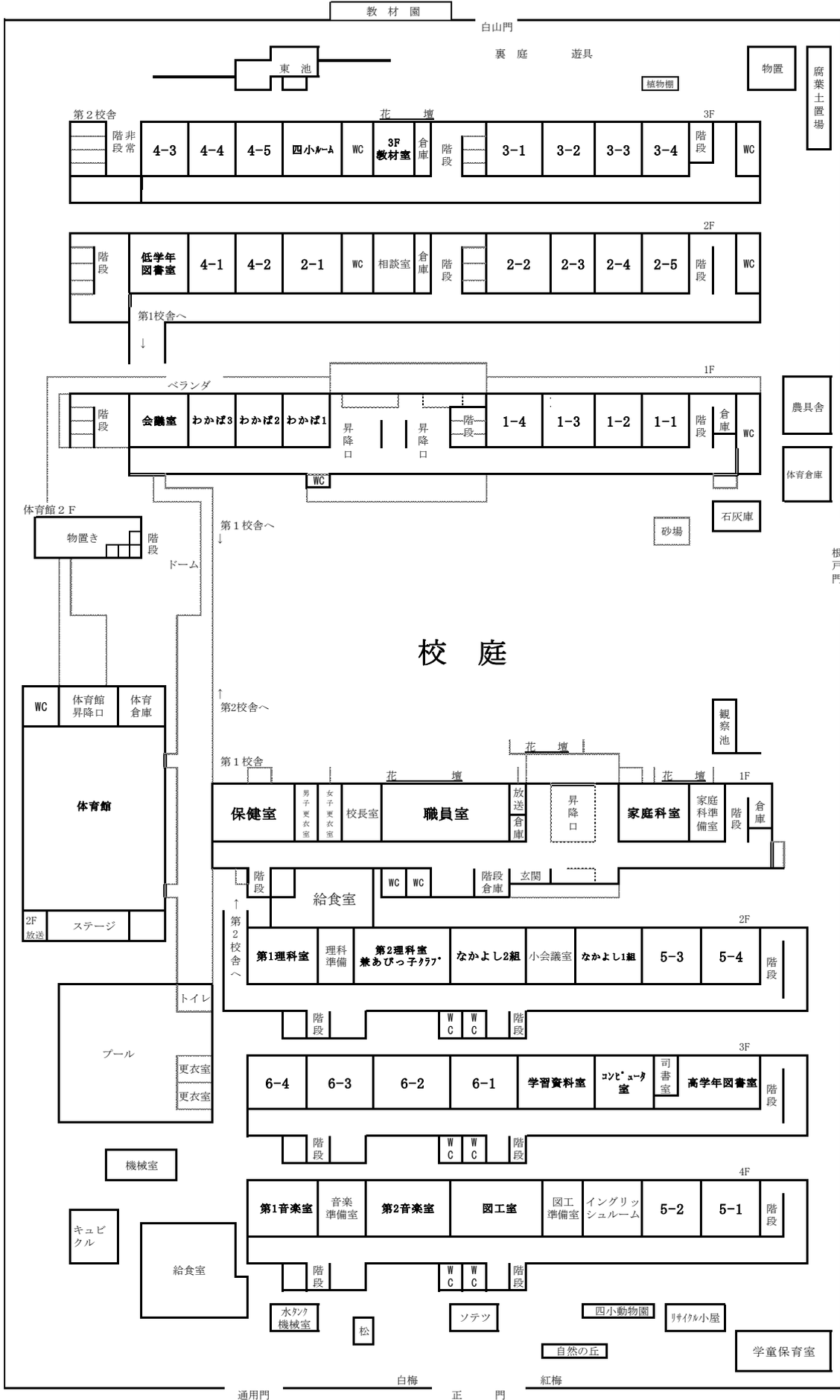
①H30年度まで学校選択制度で20人、弟妹など学区外就学10人、年間合計30人受け入れし、H31年度以降実施しない場合の推移予測

	児童数（人）							学級数						
	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35
1年	133	132	154	137	130	123	128	4	4	5	4	4	4	4
2年	144	133	132	154	137	130	123	5	4	4	5	4	4	4
3年	129	144	133	132	154	137	130	4	4	4	4	5	4	4
4年	155	129	144	133	132	154	137	5	4	4	4	4	5	4
5年	143	155	129	144	133	132	154	4	5	4	4	4	4	5
6年	138	143	155	129	144	133	132	4	4	5	4	4	4	4
特支	35	31	27	21	17	7	0	5	5	5	5	5	5	5
計	877	867	874	850	847	816	804	31	30	31	30	30	30	30

②学校選択制度でH31年度以降も20人、弟妹など学区外就学10人、年間合計30人受け入れた場合の推移予測

	児童数（人）							学級数						
	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35
1年	133	132	174	157	150	143	148	4	4	5	5	5	5	5
2年	144	133	132	174	157	150	143	5	4	4	5	5	5	5
3年	129	144	133	132	174	157	150	4	4	4	4	5	5	4
4年	155	129	144	133	132	174	157	5	4	4	4	4	5	5
5年	143	155	129	144	133	132	174	4	5	4	4	4	4	5
6年	138	143	155	129	144	133	132	4	4	5	4	4	4	4
特支	35	31	27	21	17	7	0	5	5	5	5	5	5	5
計	877	867	894	890	907	896	904	31	30	31	31	32	33	33

我孫子第四小学校 平成29年度 校舎配置図



(6) 根戸小学校の児童数・学級数推移予測

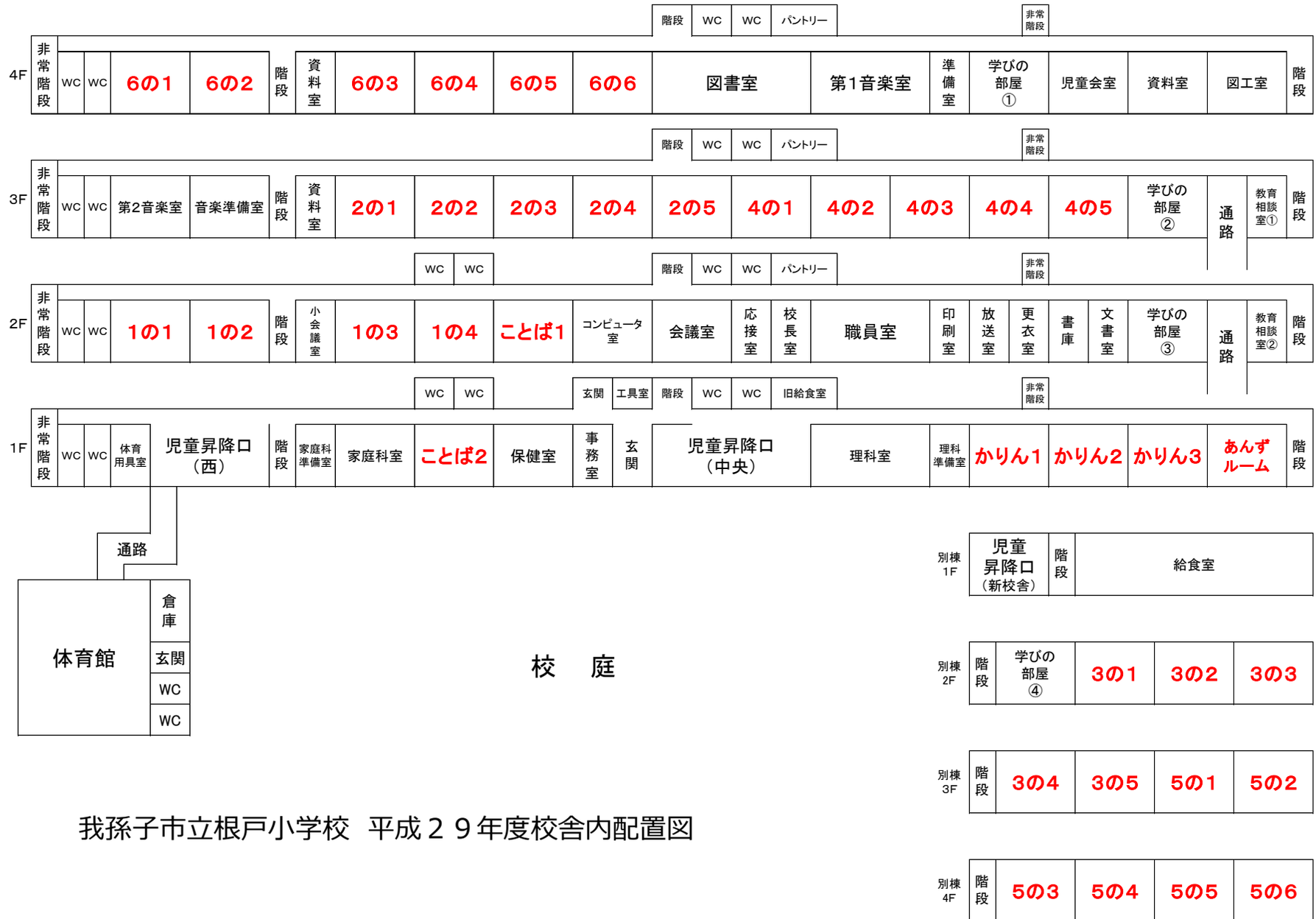
児童数は、H29.5.1現在の在籍児童数と住民登録数から推計。学級数は、1・2学年を35人、3学年以降を38人の定員で算出。

①H30年度まで学校選択制度で20人、弟妹など学区外就学10人、年間合計30人が他校を選択し、H31年度以降実施しない場合の推移予測

	児童数（人）							学級数						
	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35
1年	122	143	136	130	126	100	73	4	5	4	4	4	3	3
2年	143	122	143	136	130	126	100	5	4	5	4	4	4	3
3年	155	143	122	143	136	130	126	5	4	4	4	4	4	4
4年	173	155	143	122	143	136	130	5	5	4	4	4	4	4
5年	193	173	155	143	122	143	136	6	5	5	4	4	4	4
6年	217	193	173	155	143	122	143	6	6	5	5	4	4	4
特支	36	29	25	18	9	4	0	6	6	6	6	6	6	6
計	1,039	958	897	847	809	761	708	37	35	33	31	30	29	28

②学校選択制度でH31年度以降も20人、弟妹など学区外就学10人、年間合計30人が他校を選択した場合の推移予測

	児童数（人）							学級数						
	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35
1年	122	143	116	110	106	80	53	4	5	4	4	4	3	2
2年	143	122	143	116	110	106	80	5	4	5	4	4	4	3
3年	155	143	122	143	116	110	106	5	4	4	4	4	3	3
4年	173	155	143	122	143	116	110	5	5	4	4	4	4	3
5年	193	173	155	143	122	143	116	6	5	5	4	4	4	4
6年	217	193	173	155	143	122	143	6	6	5	5	4	4	4
特支	36	29	25	18	9	4	0	6	6	6	6	6	6	6
計	1,039	958	877	807	749	681	608	37	35	33	31	30	28	25



我孫子市立根戸小学校 平成29年度校舎内配置図

(7) 白山中学校の生徒数・学級数推移予測

生徒数は、H29.5.1現在の白山中学校、我孫子第一小学校、我孫子第四小学校、並木小学校在籍児童生徒数を基本とし、H27～29年度の白山中学校への進学率が88%であった事からこの値を乗じて算出。

学級数は、1学年を35人、2学年以降を38人の定員で算出。

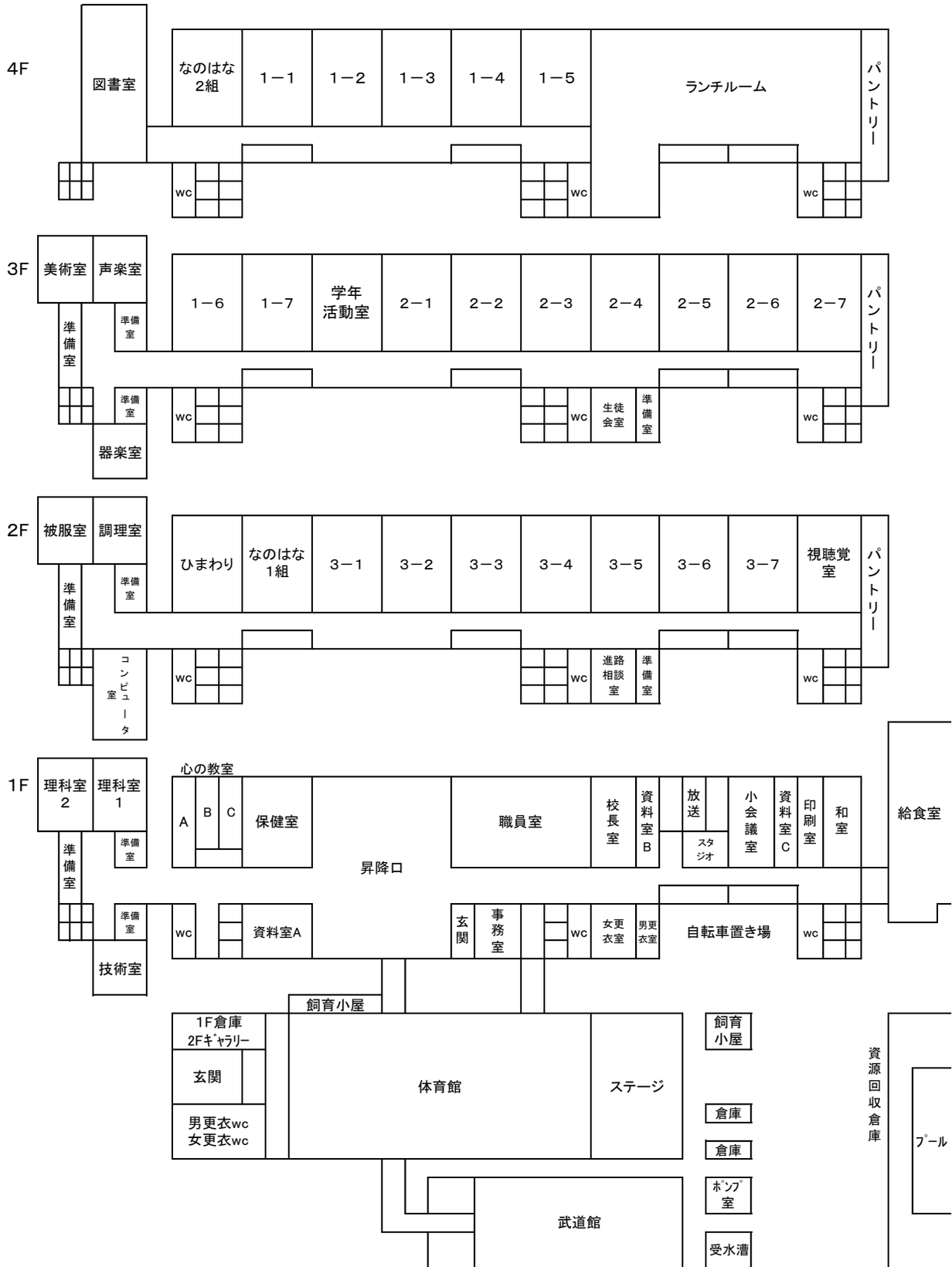
①H30年度まで学校選択制度で40人、弟妹など学区外就学10人、年間合計50人受け入れし、H31年度以降実施しない場合の推移予測

	生徒数（人）							学級数						
	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35
1年	239	269	239	238	235	213	215	7	8	7	7	7	7	7
2年	231	239	269	239	238	235	213	7	7	8	7	7	7	6
3年	257	231	239	269	239	238	235	7	7	7	8	7	7	7
特支	21	27	26	26	21	30	27	3	4	4	4	3	5	4
計	748	766	773	772	733	716	690	24	26	26	26	24	26	24

②学校選択制度でH31年度以降も40人、弟妹など学区外就学10人、年間合計50人受け入れた場合の推移予測

	生徒数（人）							学級数						
	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35
1年	239	269	279	278	275	253	255	7	8	8	8	8	8	8
2年	231	239	269	279	278	275	253	7	7	8	8	8	8	7
3年	257	231	239	269	279	278	275	7	7	7	8	8	8	8
特支	21	27	26	26	21	30	27	3	4	4	4	3	5	4
計	748	766	813	852	853	836	810	24	26	27	28	27	29	27

平成29年度 我孫子市立白山中学校 校舎配置図



(8)久寺家中学校の生徒数・学級数推移予測

生徒数は、H29.5.1現在の久寺家中学校、根戸小学校、並木小学校在籍児童生徒数を基本とし、H27～29年度の久寺家中学校への進学率が81%であった事からこの値を乗じて算出。

学級数は、1学年を35人、2学年以降を38人の定員で算出。

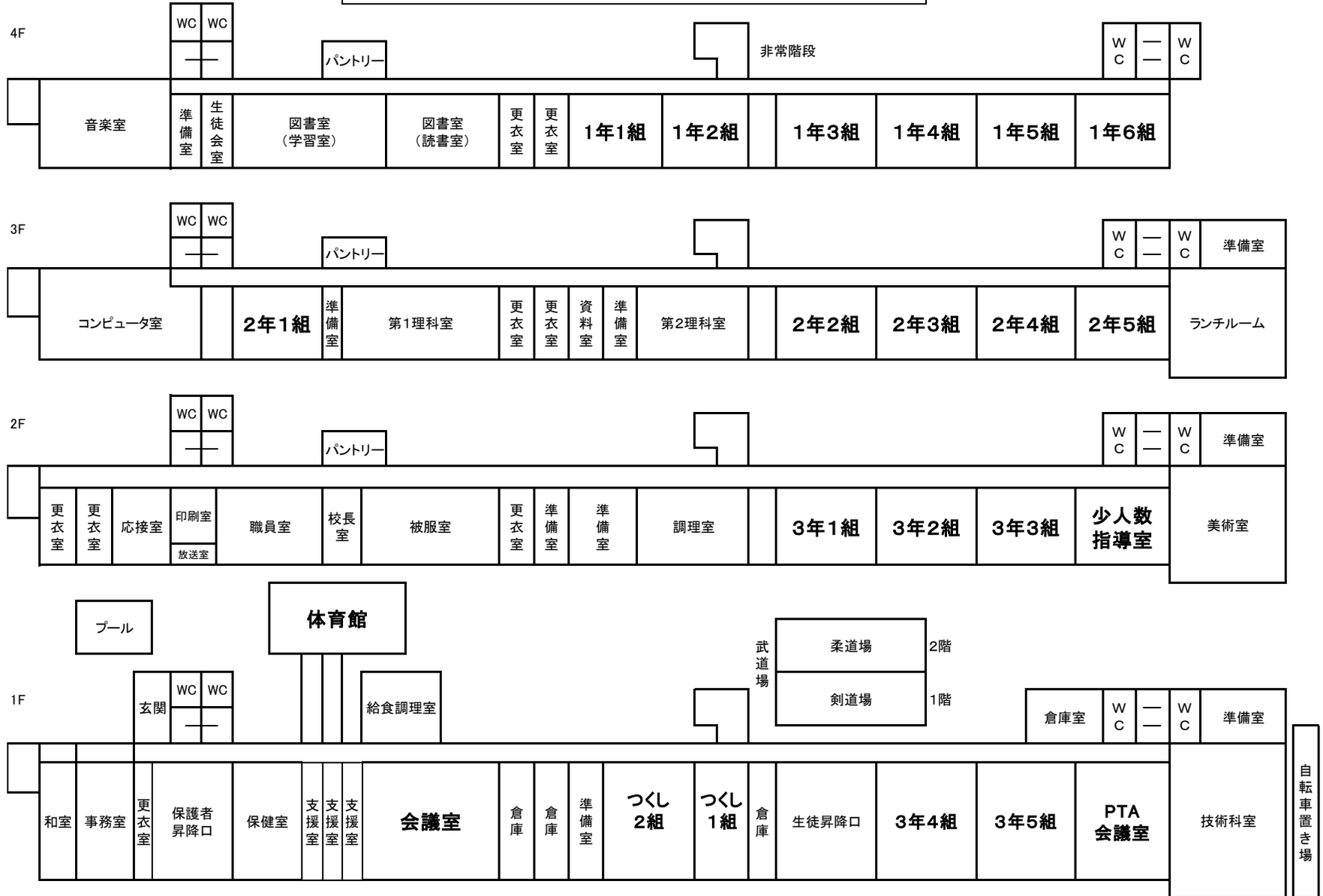
①H30年度まで学校選択制度で40人、弟妹など学区外就学10人、年間合計50人が他校を選択し、H31年度以降実施しない場合の推移予測

	生徒数（人）							学級数						
	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35
1年	194	142	171	146	134	120	109	6	5	5	5	4	4	4
2年	171	194	142	171	146	134	120	5	6	4	5	4	4	4
3年	169	171	194	142	171	146	134	5	5	6	4	5	4	4
特支	10	9	10	14	11	11	10	2	2	3	3	3	3	3
計	544	516	517	473	462	411	373	18	18	18	17	16	15	15

②学校選択制度でH31年度以降も20人、弟妹など学区外就学10人、年間合計30人が他校を選択した場合の推移予測

	生徒数（人）							学級数						
	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35
1年	194	142	131	106	94	80	69	6	5	4	4	3	3	2
2年	171	194	142	131	106	94	80	5	6	4	4	3	3	3
3年	169	171	194	142	131	106	94	5	5	6	4	4	3	3
特支	10	9	10	14	11	11	10	2	2	3	3	3	3	3
計	544	516	477	393	342	291	253	18	18	17	15	13	12	11

平成29年度 我孫子市立久寺家中学校 教室配置図



(9) 我孫子第四小学校・白山中学校の通学区域内の児童生徒数の社会増について

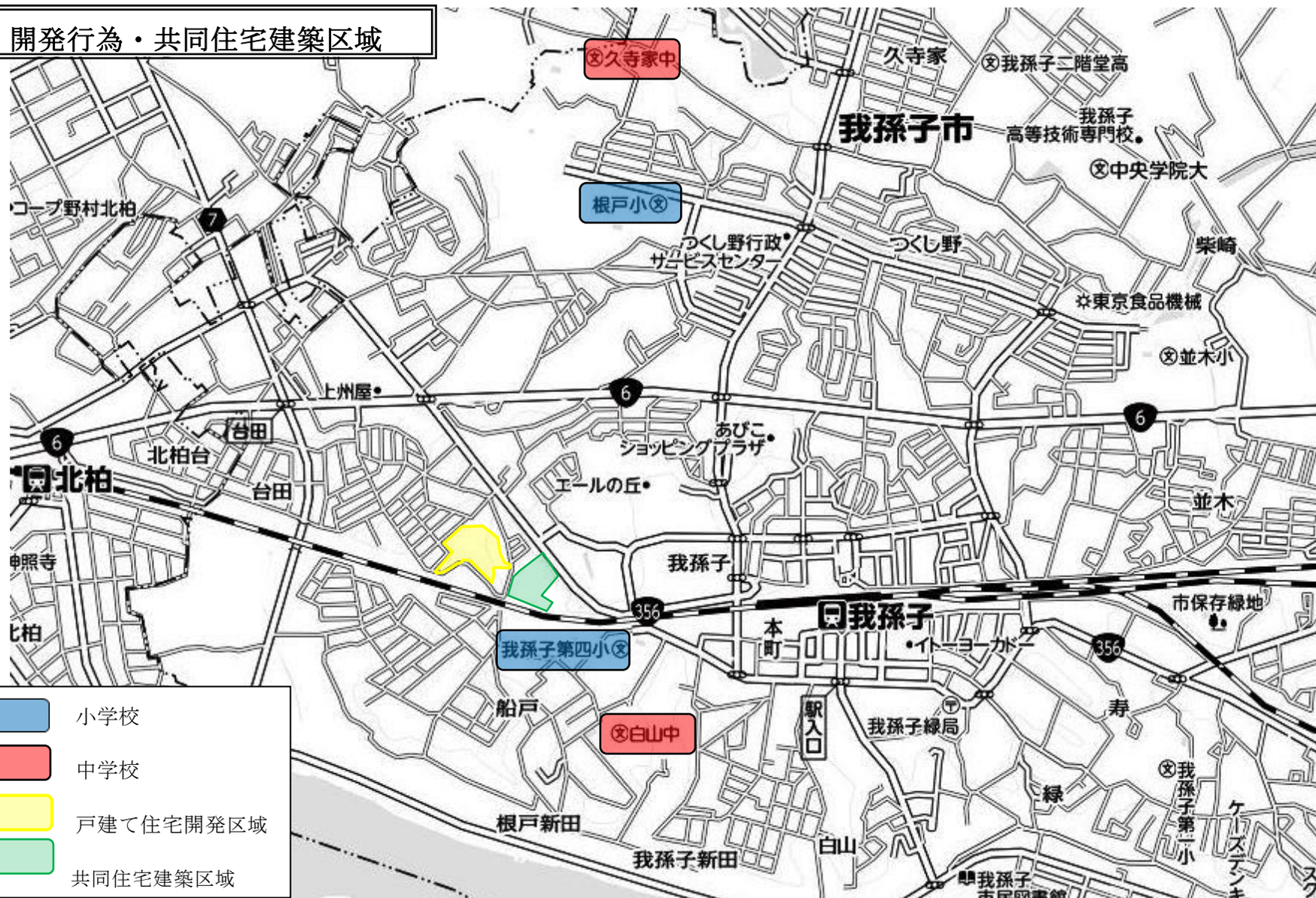
現在、我孫子第四小学校・白山中学校の通学区域である台田2丁目では、一戸建て住宅の開発行為が進捗しています。また、台田1丁目では、大規模共同住宅の建築が進められています。

我孫子第四小学校・白山中学校については、学校選択制度における選択校になっていますが、H31年度以降の学校選択制度と合わせ、宅地開発や大規模集合住宅の建設による児童生徒数の社会増を見込んだ当該地域の通学区域を検証する必要があります。

宅地開発・集合住宅建設の概要

土地の所在	台田2丁目	台田1丁目
面積	13,226.97 m ²	9,677.38 m ²
建築物	戸建て住宅	14階共同住宅
戸数	63	263

開発行為・共同住宅建築区域



- 小学校
- 中学校
- 戸建て住宅開発区域
- 共同住宅建築区域

宅地開発・集合住宅建設による児童生徒数の社会増の算定にあたっては、立地条件等から旧日立精機跡地に建設されたマンションが参考になるものと考えます。このうち、アクアレジデンスは最後発であり時勢も近いことから、アクアレジデンスにおける経過をもとに台田における推計をしました。

H29年度の児童生徒数は、H29.5.1現在の市立小中学校在籍者数です。H28年度以前の児童生徒数は、各年の中学校卒業生数の実績から算出しています。

①アクアレジデンスの実績 H20入居開始 戸数：424

	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29
小1	12	13	21	21	25	29	41	30	33	27
小2	5	12	13	21	21	25	29	41	30	33
小3	2	5	12	13	21	21	25	29	41	30
小4	8	2	5	12	13	21	21	25	29	41
小5	3	8	2	5	12	13	21	21	25	29
小6	6	3	8	2	5	12	13	21	21	25
計	36	43	61	74	97	121	150	167	179	185
中1	—	6	3	8	2	5	12	13	21	21
中2	—	—	6	3	8	2	5	12	13	21
中3	—	—	—	6	3	8	2	5	12	13
計	0	6	9	17	13	15	19	30	46	55
合計	36	49	70	91	110	136	169	197	225	240

② ①に対する児童生徒出現率 児童生徒数/426戸

	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29
小1	0.028	0.031	0.050	0.050	0.059	0.068	0.097	0.071	0.078	0.064
小2	0.012	0.028	0.031	0.050	0.050	0.059	0.068	0.097	0.071	0.078
小3	0.005	0.012	0.028	0.031	0.050	0.050	0.059	0.068	0.097	0.071
小4	0.019	0.005	0.012	0.028	0.031	0.050	0.050	0.059	0.068	0.097
小5	0.007	0.019	0.005	0.012	0.028	0.031	0.050	0.050	0.059	0.068
小6	0.014	0.007	0.019	0.005	0.012	0.028	0.031	0.050	0.050	0.059
中1	—	0.014	0.007	0.019	0.005	0.012	0.028	0.031	0.050	0.050
中2	—	—	0.014	0.007	0.019	0.005	0.012	0.028	0.031	0.050
中3	—	—	—	0.014	0.007	0.019	0.005	0.012	0.028	0.031

③上記を基に台田地区の児童生徒数予測 ②×326戸

H31 入居開始 戸建戸数：63 集合住宅戸数：263 計：326

	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39	H40
小1	9	10	16	16	19	22	32	23	25	21
小2	4	9	10	16	16	19	22	32	23	25
小3	2	4	9	10	16	16	19	22	32	23
小4	6	2	4	9	10	16	16	19	22	32
小5	2	6	2	4	9	10	16	16	19	22
小6	5	2	6	2	4	9	10	16	16	19
計	28	33	47	57	74	92	115	128	137	142
中1	—	5	2	6	2	4	9	10	16	16
中2	—	—	5	2	6	2	4	9	10	16
中3	—	—	—	5	2	6	2	4	9	10
計	0	5	7	13	10	12	15	23	35	42
合計	28	38	54	70	84	104	130	151	172	184

④台田地区の児童数増加を反映した第四小学校の推移予測

H30年度まで学校選択制度を実施、H31年度以降実施しない。台田地区の児童数増加は、H31年度からと想定（P8①で算出した数にP19③で算出した数を加えたもの）学級数は、1・2学年を35人、3学年以降を38人の定員で算出。

	児童数（人）							学級数						
	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35
1年	133	132	163	147	146	139	147	4	4	5	5	5	4	5
2年	144	133	136	163	147	146	139	5	4	4	5	5	5	4
3年	129	144	135	136	163	147	146	4	4	4	4	5	4	4
4年	155	129	150	135	136	163	147	5	4	4	4	4	5	4
5年	143	155	131	150	135	136	163	4	5	4	4	4	4	5
6年	138	143	160	131	150	135	136	4	4	5	4	4	4	4
特支	35	31	27	21	17	7	0	5	5	5	5	5	5	5
計	877	867	902	883	894	873	878	31	30	31	31	32	31	31

■部分は、学級増となる定員まで5人以内のもの

⑤台田地区の生徒数増加を反映した白山中学校の推移予測

H30年度まで学校選択制度を実施、H31年度以降実施しない。台田地区の生徒数増加は、H31年度からと想定（P12①で算出した数にP19③で算出した数を加えたもの）学級数は、1学年を35人、2学年以降を38人の定員で算出。

	生徒数（人）							学級数						
	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35
1年	239	269	239	243	237	219	217	7	8	7	7	7	7	7
2年	231	239	269	239	243	237	219	7	7	8	7	7	7	6
3年	257	231	239	269	239	243	237	7	7	7	8	7	7	7
特支	21	27	26	26	21	30	27	3	4	4	4	3	5	4
計	748	766	773	777	740	729	700	24	26	26	26	24	26	24

■部分は、学級増となる定員まで5人以内のもの

3. 諮問事項 2 に関する資料

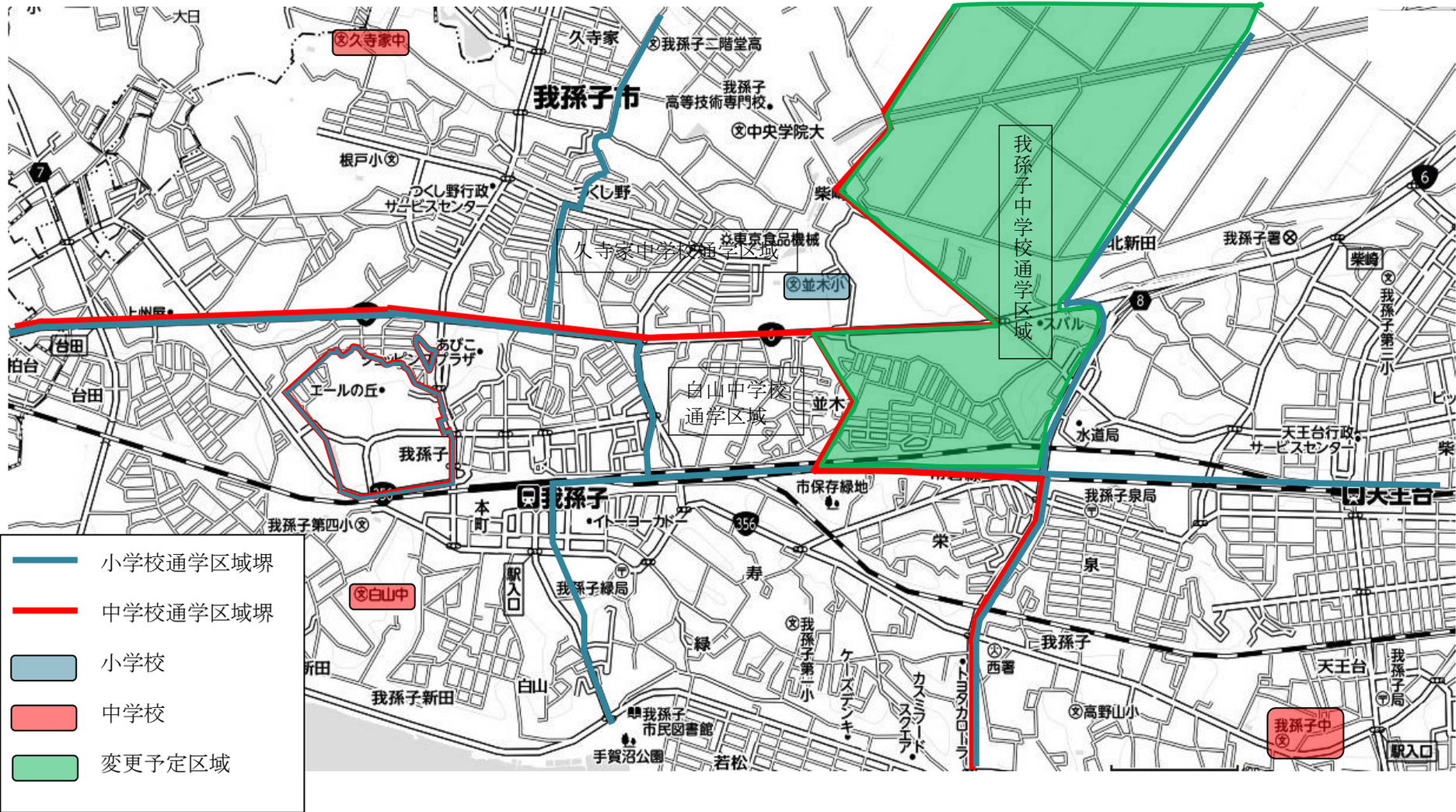
(1) 諮問事項 2

我孫子中学校の通学区域の一部（我孫子 1104 番地の 1、我孫子 1104 番地の 3～9999、我孫子 1106～1107 番地の 1、我孫子 1107 番地の 3～1108 番地の 1、我孫子 1108 番地の 3～1154 番地の 4、我孫子 1154 番地の 6～1592 番地、我孫子 1594～1671 番地の 2、我孫子 1671 番地の 4～1681 番地、柴崎 1～51 番地、柴崎 60～65 番地、柴崎 104 番地、柴崎 109～117 番地、並木 8～9 丁目）を久寺家中学校の通学区域に改正すること。

(2) 並木小学校の現状 H29. 5. 1 現在

通学区域	6 年	5 年	4 年	3 年	2 年	1 年	計	割合
我孫子中学校	10	17	10	8	11	12	68	17.2%
久寺家中学校	28	35	25	26	22	28	164	41.5%
白山中学校	33	32	28	29	17	24	163	41.3%
計	71	84	63	63	50	64	395	—

久寺家中学校に変更を予定する区域



(3)我孫子中学校の生徒数・学級数推移予測

生徒数は、H29.5.1現在の我孫子中学校、我孫子第二小学校、我孫子第三小学校、高野山小学校、並木小学校在籍児童生徒数を基本とし、H27～29年度の我孫子中学校への進学率が91%であった事からこの値を乗じて算出。

学級数は、1学年を35人、2学年以降を38人の定員で算出。

①現行どおりの通学区域とした場合の推移予測

	生徒数（人）							学級数						
	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35
1年	281	280	263	269	239	236	262	8	8	8	8	7	7	8
2年	315	281	280	263	269	239	236	9	8	8	7	8	7	7
3年	300	315	281	280	263	269	239	8	9	8	8	7	8	7
特支	36	37	40	36	37	40	42	5	5	6	5	6	6	6
計	932	913	864	848	808	784	779	30	30	30	28	28	28	28

②平成31年度から我孫子中学校の通学区域の一部を久寺家中学校の通学区域に改正した場合の推移予測

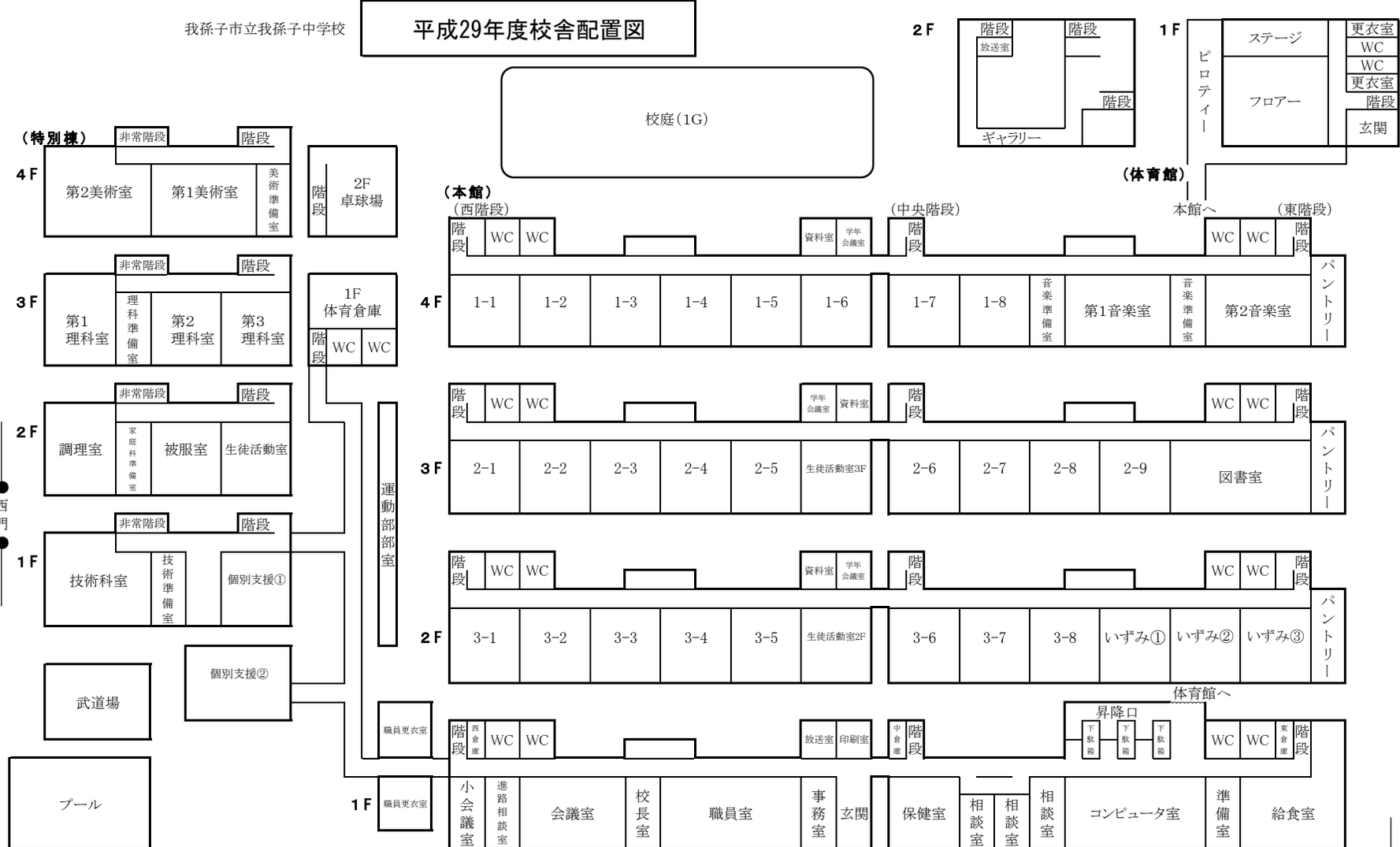
	生徒数（人）							学級数						
	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35
1年	281	280	248	260	232	226	251	8	8	8	8	7	7	8
2年	315	281	280	248	260	232	226	9	8	8	7	7	7	6
3年	300	315	281	280	248	260	232	8	9	8	8	7	7	7
特支	36	37	40	36	37	40	42	5	5	6	5	6	6	6
計	932	913	849	824	777	758	751	30	30	30	28	27	27	27

我孫子市立我孫子中学校

平成29年度校舎配置図

● 北門 ●

テニスコート(遊水池)



● 正門 ●

● 東門 ●

ソフトテニスコート(2G)

(4) 久寺家中学校の生徒数・学級数推移予測

生徒数は、H29.5.1現在の久寺家中学校、根戸小学校、並木小学校在籍児童生徒数を基本とし、H27～29年度の久寺家中学校への進学率が81%であった事からこの値を乗じて算出。

学級数は、1学年を35人、2学年以降を38人の定員で算出。

①現行どおりの通学区域で、H30年度まで学校選択制度を実施、H31年度以降実施しない場合の推移予測

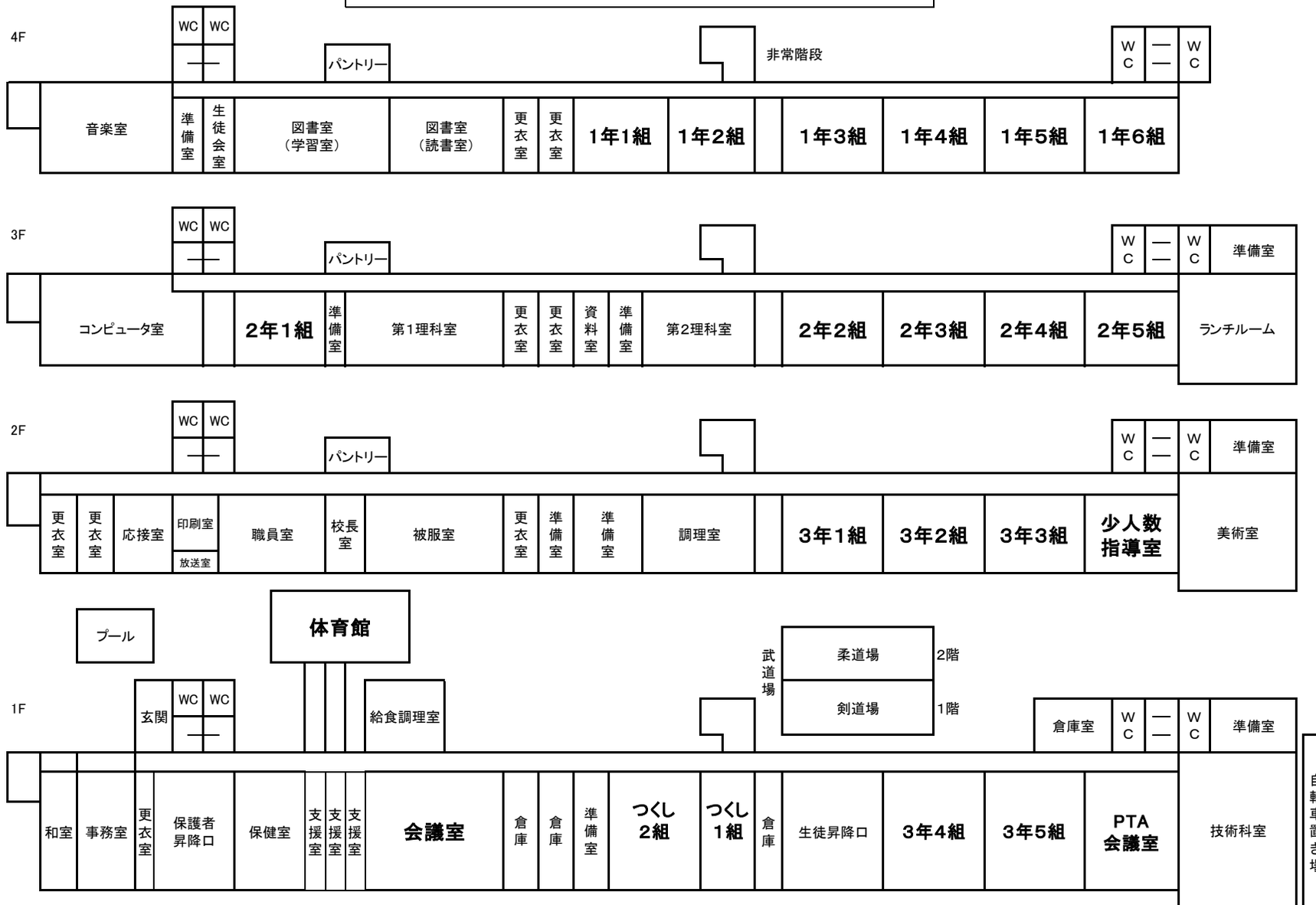
	生徒数（人）							学級数						
	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35
1年	194	142	171	146	134	120	109	6	5	5	5	4	4	4
2年	171	194	142	171	146	134	120	5	6	4	5	4	4	4
3年	169	171	194	142	171	146	134	5	5	6	4	5	4	4
特支	10	9	10	14	11	11	10	2	2	3	3	3	3	3
計	544	516	517	473	462	411	373	18	18	18	17	16	15	15

②平成31年度から我孫子中学校の通学区域の一部を久寺家中学校の通学区域に改正してH30年度まで学校選択制度を実施、H31年度以降実施しない場合の推移予測

	生徒数（人）							学級数						
	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35
1年	194	142	181	163	144	128	120	6	5	6	5	5	4	4
2年	171	194	142	181	163	144	128	5	6	4	5	5	4	4
3年	169	171	194	142	181	163	144	5	5	6	4	5	5	4
特支	10	9	10	14	11	11	10	2	2	3	3	3	3	3
計	544	516	527	500	499	446	402	18	18	19	17	18	16	15

■部分は、学級増となる定員まで5人以内のもの

平成29年度 我孫子市立久寺家中学校 教室配置図



4. 諮問事項3に関する資料

(1) 諮問事項3

湖北小学校の通学区域の一部（中峠台 1～12 番地、中峠台 17～9999 番地）を湖北台西小学校の通学区域に改正すること。また、湖北中学校の通学区域の一部（中峠台 1～12 番地、中峠台 17～9999 番地）を湖北台中学校の通学区域に改正すること。

(2) 中峠台在住小学生の現状 H29. 5. 1 現在

学年	湖北小学校 (指定校就学)	湖北台西小学校 (学区外就学)	計
1 年	2	15	17
2 年	4	6	10
3 年	1	8	9
4 年	2	10	12
5 年	3	5	8
6 年	2	3	5
計	14 (23. 0%)	47 (77. 0%)	61

(3) 中峠台在住中学生の現状 H29. 5. 1 現在

学年	湖北中学校 (指定校就学)	湖北台中学校 (学区外就学)	計
1 年	0	13	13
2 年	7	6	13
3 年	4	10	14
計	11 (27. 5%)	29 (72. 5%)	40

(4) 湖北小学校の児童数・学級数推移予測

児童数は、H29.5.1現在の在籍児童数と住民登録数から推計。学級数は、1・2学年を35人、3学年以降を38人の定員で算出。

① 現行どおりの通学区域とした場合の推移予測

	児童数（人）							学級数						
	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35
1年	55	54	80	48	63	59	50	2	2	3	2	2	2	2
2年	55	55	54	80	48	63	59	2	2	2	3	2	2	2
3年	59	55	55	54	80	48	63	2	2	2	2	3	2	2
4年	57	59	55	55	54	80	48	2	2	2	2	2	3	2
5年	65	57	59	55	55	54	80	2	2	2	2	2	2	3
6年	49	65	57	59	55	55	54	2	2	2	2	2	2	2
特支	24	19	15	11	6	3	0	4	4	4	4	4	4	4
計	364	364	375	362	361	362	354	16	16	17	17	17	17	17

② 平成31年度から湖北小学校の通学区域の一部を湖北台西小学校の通学区域に改正した場合の推移予測

	児童数（人）							学級数						
	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35
1年	55	54	66	38	53	50	43	2	2	2	2	2	2	2
2年	55	55	54	66	38	53	50	2	2	2	2	2	2	2
3年	59	55	55	54	66	38	53	2	2	2	2	2	1	2
4年	57	59	55	55	54	66	38	2	2	2	2	2	2	1
5年	65	57	59	55	55	54	66	2	2	2	2	2	2	2
6年	49	65	57	59	55	55	54	2	2	2	2	2	2	2
特支	24	19	15	11	6	3	0	4	4	4	4	4	4	4
計	364	364	361	338	327	319	304	16	16	16	16	16	15	15

(5) 湖北台西小学校の児童数・学級数推移予測

児童数は、H29.5.1現在の在籍児童数と住民登録数から推計。学級数は、1・2学年を35人、3学年以降を38人の定員で算出。

① 現行どおりの通学区域とした場合の推移予測

	児童数（人）							学級数						
	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35
1年	52	31	35	39	27	29	26	2	1	1	2	1	1	1
2年	43	52	31	35	39	27	29	2	2	1	1	2	1	1
3年	50	43	52	31	35	39	27	2	2	2	1	1	2	1
4年	55	50	43	52	31	35	39	2	2	2	2	1	1	2
5年	46	55	50	43	52	31	35	2	2	2	2	2	1	1
6年	54	46	55	50	43	52	31	2	2	2	2	2	2	1
特支	16	14	11	7	5	3	0	3	3	3	3	3	3	3
計	316	291	277	257	232	216	187	15	14	13	13	12	11	10

② 平成31年度から湖北小学校の通学区域の一部を湖北台西小学校の通学区域に改正した場合の推移予測

	児童数（人）							学級数						
	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35
1年	52	31	49	49	37	38	33	2	1	2	2	2	2	1
2年	43	52	31	49	49	37	38	2	2	1	2	2	2	2
3年	50	43	52	31	49	49	37	2	2	2	1	2	2	1
4年	55	50	43	52	31	49	49	2	2	2	2	1	2	2
5年	46	55	50	43	52	31	49	2	2	2	2	2	1	2
6年	54	46	55	50	43	52	31	2	2	2	2	2	2	1
特支	16	14	11	7	5	3	0	3	3	3	3	3	3	3
計	316	291	291	281	266	259	237	15	14	14	14	14	14	12

■部分は、学級増となる定員まで5人以内のもの

平成 29 年度 校舎配置図

我孫子市立湖北台西小学校

3 F		階段・トイレ		階段・トイレ		階段・トイレ					
音楽室	第2音楽室	6-1	6-2	児童会室	5-1	5-2	ワゴンプール	4-1	4-2	多目的室	少人数教室1

2 F		階段・トイレ		階段・トイレ		階段・トイレ					
理科室	準備室	スタジオ 放送室	ふれあいルーム	コンピューター室	1-1	1-2	ワゴンプール	2-1	2-2	第一図書室	第二図書室

体育館	1 F		階段・トイレ		階段・トイレ		階段・トイレ								
	備品倉庫	第二会議室	昇降口 5・6年	印刷室 給湯室	職員室	校長室	更衣室	更衣室	会議室	保健室	倉庫	農具倉庫	昇降口 1.2.4年	防災倉庫	地域交流教室

B棟 3 F		階段・トイレ		
3-1	3-2	少人数教室2	準備室	家庭科室

B棟 2 F		階段・トイレ		
にじいろ1	にじいろ2	プレイルーム	資料室	図工室

B棟 1 F		階段・トイレ	
言葉の教室	昇降口 3年	心の相談室	学童保育室

(6) 湖北中学校の生徒数・学級数推移予測

生徒数は、H29.5.1現在の湖北中学校、湖北小学校、新木小学校在籍児童生徒数を基本とし、H27～29年度の湖北中学校への進学率が92%であった事からこの値を乗じて算出。

学級数は、1学年を35人、2学年以降を38人の定員で算出。

	生徒数（人）							学級数						
	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35
1年	138	118	132	120	125	92	116	4	4	4	4	4	3	4
2年	144	138	118	132	120	125	92	4	4	4	4	4	4	3
3年	137	144	138	118	132	120	125	4	4	4	4	4	4	4
特支	5	8	10	16	18	21	22	1	2	2	3	3	3	4
計	424	408	398	386	395	358	355	13	14	14	15	15	14	15

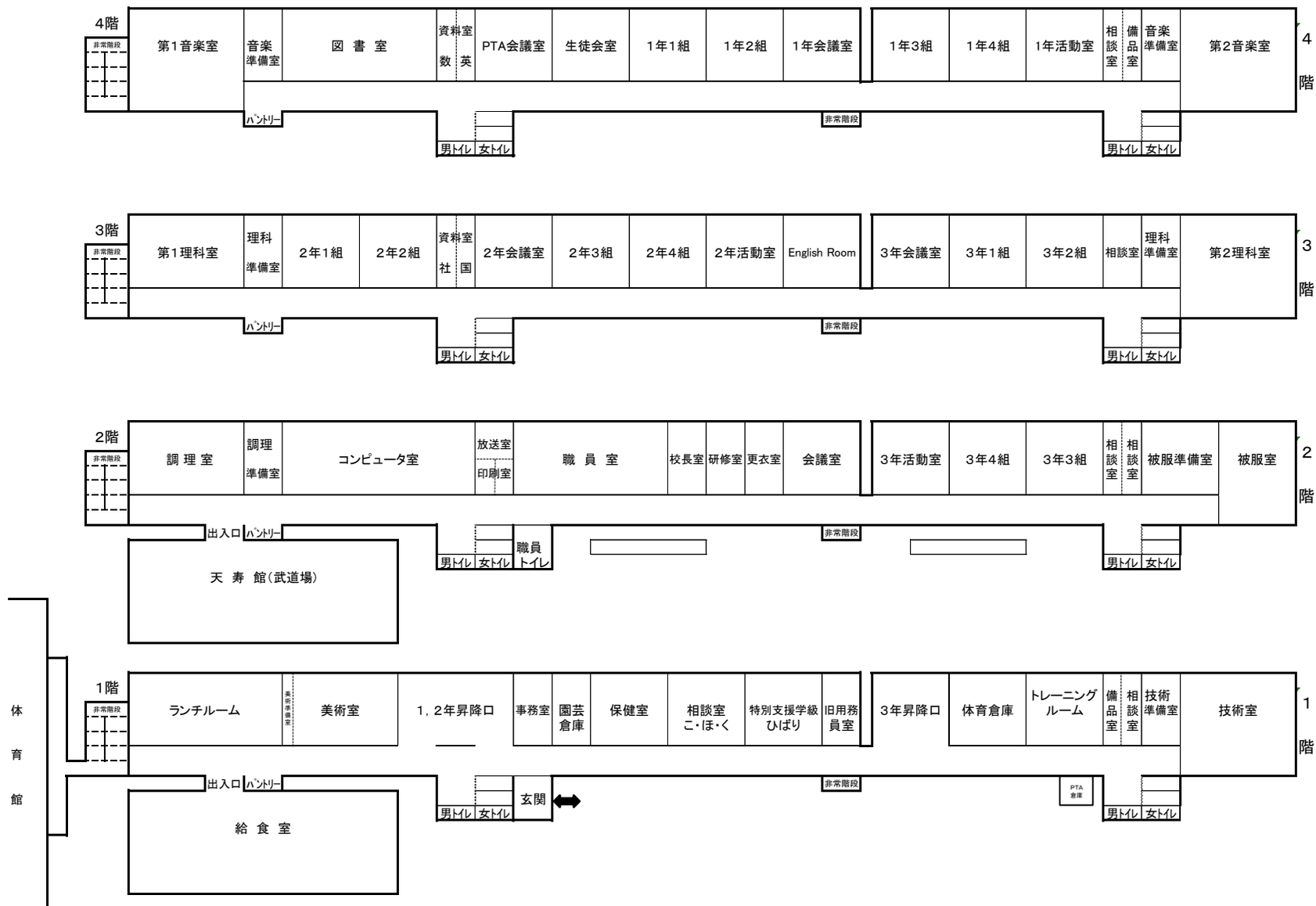
(7) 湖北中台学校の生徒数・学級数推移予測

生徒数は、H29.5.1現在の湖北台中学校、湖北台西小学校、湖北台東小学校在籍児童生徒数を基本とし、H27～29年度の湖北中学校への進学率が90%であった事からこの値を乗じて算出。

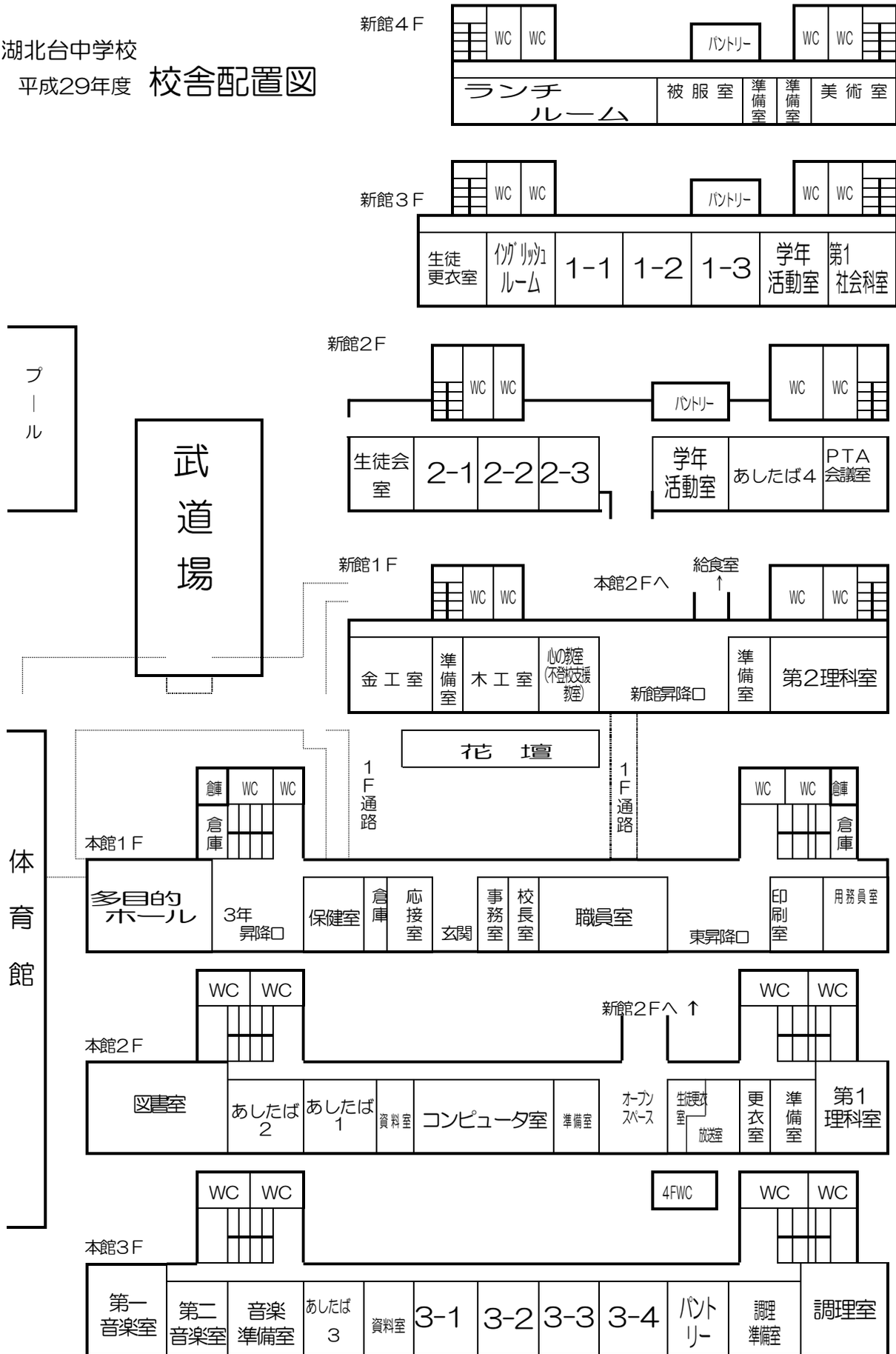
学級数は、1学年を35人、2学年以降を38人の定員で算出。

	生徒数（人）							学級数						
	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35
1年	101	96	80	80	93	73	82	3	3	3	3	3	3	3
2年	96	101	96	80	80	93	73	3	3	3	3	3	3	2
3年	126	96	101	96	80	80	93	4	3	3	3	3	3	3
特支	25	21	19	13	18	17	17	4	4	4	3	3	3	3
計	348	314	296	269	271	263	265	14	13	13	12	12	12	11

平成29年度 我孫子市立湖北中学校 校舎配置図



湖北台中学校
平成29年度 校舎配置図



我孫子市通学区域審議会委員名簿

No.	選出区分	氏名	所属
1	1号委員 知識経験を有する者	青木 章	我孫子市副市長
2		四家 秀隆	我孫子市市民生活部長
3		太田 悟	湖北地区公民館長 元小学校長
4	2号委員 学校長の代表	吉川 廣一	我孫子第四小学校長
5		三好 一彦	湖北台西小学校長
6		川村 眞一	根戸小学校長
7		小椿 清隆	並木小学校長
8		泉 忠則	久寺家中学校長
9		田中 聡	白山中学校長
10	3号委員 PTAの代表	寺江 美津子	我孫子第四小学校 PTA 副会長
11		三橋 紀子	湖北台西小学校 PTA 会長
12		明石 恵美	根戸小学校 PTA 副会長
13		庄司 聖子	並木小学校 PTA 事務局長

我孫子市通学区域審議会条例

(設置)

第1条 我孫子市教育委員会（以下「教育委員会」という。）に、本市小中学校通学区域の適正を期するため、諮問機関として我孫子市通学区域審議会（以下「審議会」という。）を置く。

(委員)

第2条 審議会は、非常勤の委員（以下「委員」という。）15人以内で組織し、次の各号に掲げる者のうちから必要の都度教育委員会が委嘱する。

- (1) 知識経験を有する者
- (2) 学校長の代表
- (3) PTAの代表

2 委員は、当該諮問にかかる審議が終了したときは、解任されるものとする。

(会長及び副会長)

第3条 審議会に会長及び副会長1人を置く。

- 2 会長及び副会長は、委員の互選による。
- 3 会長は会務を統理し、会議の議長となる。
- 4 副会長は会長を補佐し、会長に事故あるときはその職務を代理する。

(会議)

第4条 審議会の会議は、会長が招集する。

- 2 審議会の会議は、委員の過半数の出席がなければ開くことができない。
- 3 審議会の議事は、出席委員の過半数で決し、可否同数のときは議長の決するところによる。

(意見の聴取)

第5条 審議会は、必要に応じて当該地域住民の意見を求めることができる。

(庶務)

第6条 審議会の庶務は、教育委員会の定める機関において処理する。

(委任)

第7条 この条例に定めるもののほか、審議会の運営その他必要な事項については、教育委員会が別に定める。

附 則

この条例は、昭和49年4月1日から施行する。