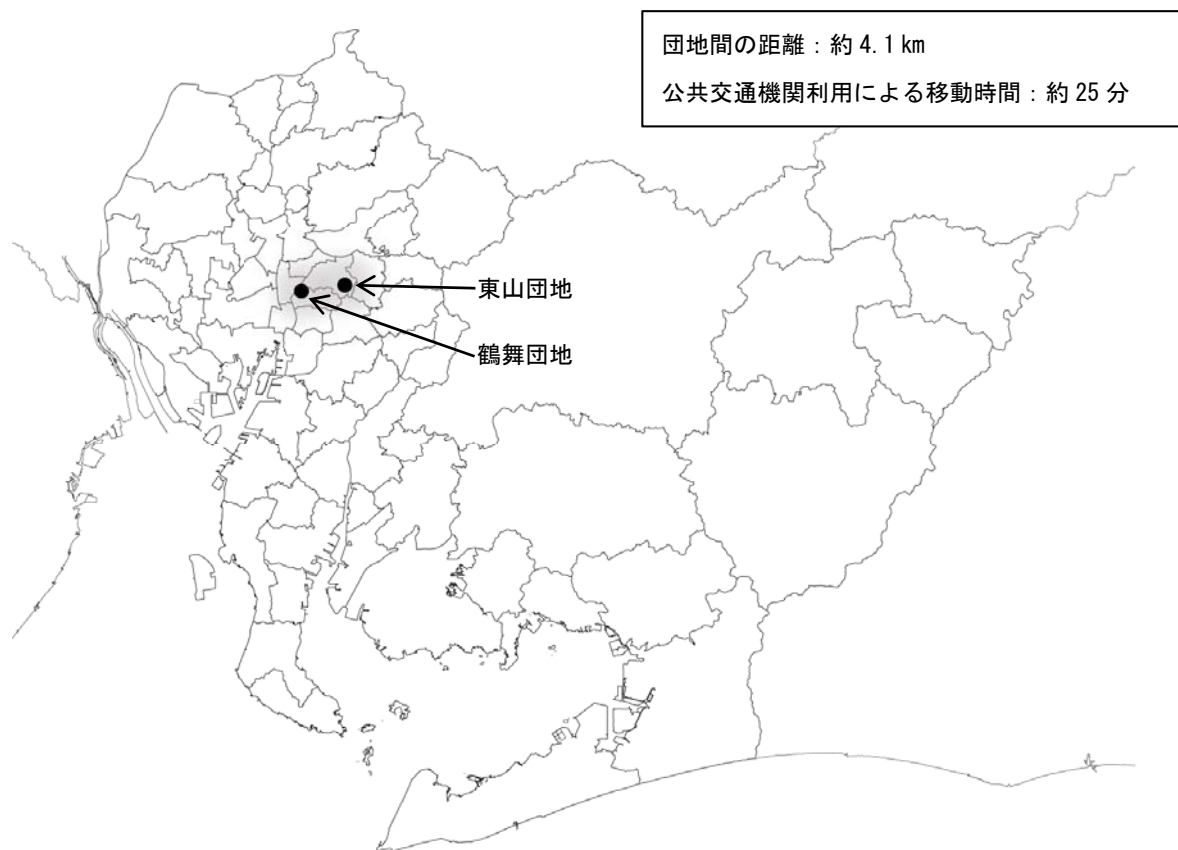
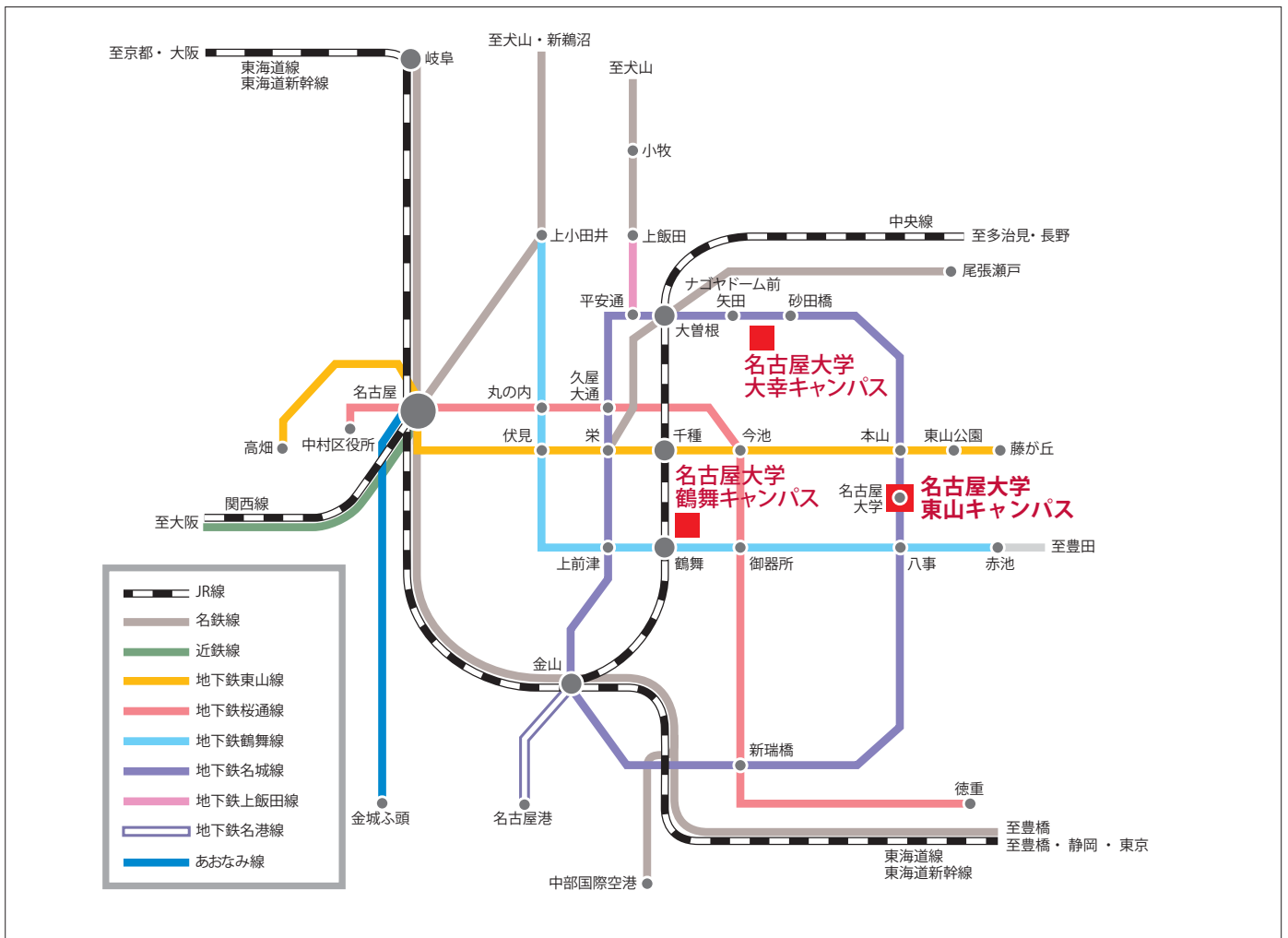


愛知県内における名古屋大学鶴舞団地及び東山団地の位置



交通案内

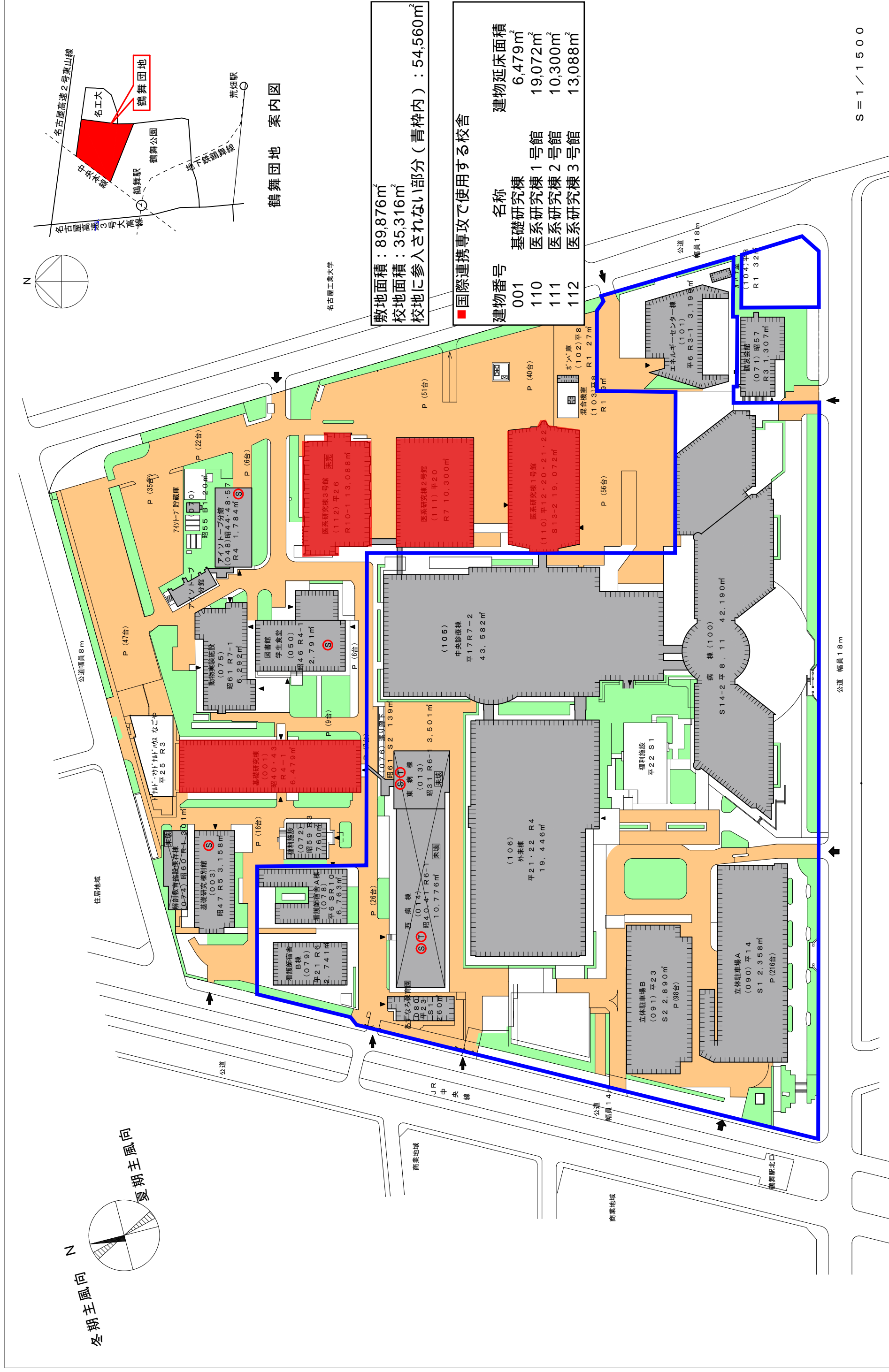


東山地区
地下鉄名城線
「名古屋大学駅」下車 すぐ

鶴舞地区
JR中央線・地下鉄鶴舞線
「鶴舞駅」下車 徒歩5分

大幸地区
JR中央線「大曾根駅」下車 徒歩15分
地下鉄名城線「ナゴヤドーム前矢田駅」下車 徒歩5分

配置図



敷地面積	建築面積	建物延床面積	建入率	容積率	全学生数	学部等名	所在地	団地番号	団地名	学校番号	学校名	作成年度
89,876m ² (内貸与739m ²)	34,545m ²	203,265m ²	38.8%	228.1%	1,446人	医学部 医学部附属病院	名古屋市昭和区鶴舞町65	003	鶴舞	0260	名古屋大学	平成26年

配置図



敷地面積	建築面積	建物延面積	建ぺい率	容積率	全学生数	学部等名	団地番号	団地名	所在地	学校番号	学校名	作成年度
700.850㎡ (内借用105㎡)	139.230㎡	488.362㎡	19.9%	69.8%	13,730人	文法、経、理、農、工、情文、国際講義、情報科学、多元数理科学、国際言語文化、環境学、 環研、地球水循環、太陽地球研、情報基盤少、R1総合少、I・IT科学研究所、 物質科学国際研究少、総合保健体育科学少、図書館、本部、附属中、高等学校等	001	東山	名古屋千種区不老町	0260	名古屋大学	平成26年

配置図

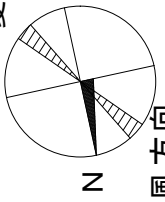


敷地面積	建築面積	建物延面積	建入率	容積率	全学生数	学部等名	団地番号	団地名	所在地	学校番号	学校名	作成年度
700,850㎡ (内雑用105㎡)	139,230㎡	488,362㎡	19.9%	69.8%	13,730人	文学、経済、管理、農、工、情報、国際開発、情報科学、多元数理科学、国際言語文化、現物学、 環境、地球水循環、太陽地球学、情報基礎科学、R1総合科学研究所、 物質科学国際研究センター、総合保健体育科学センター、図書館、本部、附属中、高等学校等	001	東山	名古屋市千種区不老町	0260	名古屋大学	平成26年



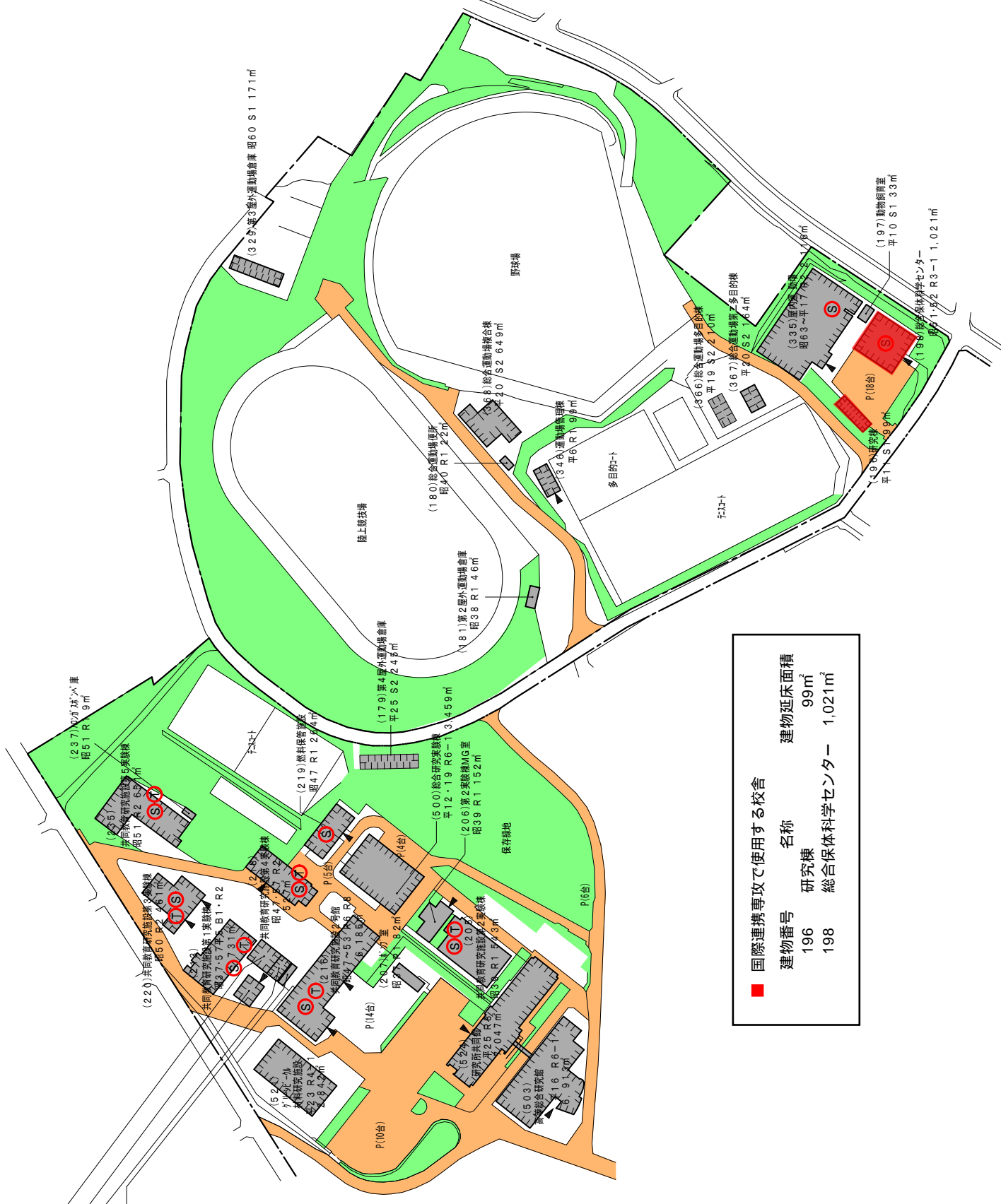
敷地面積	建築面積	建物延床面積	建ぺい率	容積率	全学生数	学部等名	団地番号	所在地	学校番号	学校名	作成年度
700.850㎡ (内借用105㎡)	139.230㎡	488.362㎡	19.9%	69.8%	13,730人	文法、経済、理工、情報科学、国際開発、国際言語文化、環境学、 環境・地球水循環・水際地球学、R1総合学、R1科学研究所、 物質科学国際研究所、総合健康体育科学、図書館、本館、附属中、高等学校等	001	東山 名古屋市千種区不老町	0260	名古屋大学	平成26年

夏期主風方向



冬期主風方向

- (318)共同教育研究施設研究実態室1 昭58 S2 23.8㎡
- (212)第1実験棟MG室 昭37 R1 100㎡
- (291)共同教育研究施設研究実態室2 昭42 B1 67㎡
- (324)実験棟保管室 昭59 B1 36㎡



■ 国際連携専攻で使用する校舎
 建物番号 名称 建物延床面積
 196 研究棟 99㎡
 198 総合保体科学センター 1,021㎡

縮尺 S=1/2,500

敷地面積	建築面積	建物延面積	建入率	容積率	全学生数	学部等名	団地番号	団地名	学校番号	学校名	作成年度
700.850㎡ (内借用105㎡) (内貸与777㎡)	139,230㎡	488,362㎡	19.9%	69.8%	13,730人	文法、経、育、理、農、工、情文、国際開発、情報科学、多元数理科学、国際言語文化、環科学、 環研、地球水循環、本郷地球研、R1総合分-IT・IT7科学研究所、 物質科学国際研究センター、総合保健科学センター、図書館、本部、附属中・高等学校等	001	東山	0260	名古屋大学	平成26年

○校舎等の図面

- 凡例：赤色  … 名古屋大学・アデレード大学
国際連携総合医学専攻の専用部分
- 黄色  … 名古屋大学・アデレード大学
国際連携総合医学専攻と
他専攻との共用部分
- 白色  … その他の部分

施設別部屋面積一覽

棟名称	階	名古屋大学・アデレード大学 国際連携総合医学専攻の専用部分 (㎡)		名古屋大学・アデレード大学 国際連携総合医学専攻と 他専攻との共用部分 (㎡)		その他の部分 (㎡)	総面積 (㎡)	
基礎研究棟	地階	0		0		915	915	
	1階	0		0		1,512	1,512	
	2階	0		研究室	70	1,524	1,606	
	3階	0		暗室	12	1,179	1,596	
	4階	0		講義室	417	283	850	
動物実験施設棟	地階	0		0		818	818	
	1階	0		ゼミ室	60	791	851	
	2階	0		0		805	805	
	3階	0		0		805	805	
	4階	0		0		805	805	
	5階	0		0		805	805	
	6階	0		0		805	805	
	7階	0		0		586	586	
	屋上	0		0		12	12	
	中央診療棟	地下2階	0		0		3,427	3,427
地下1階		0		0		6,151	6,151	
1階		0		研究室	34	5,676	5,735	
				会議室	17			
				面談室	8			
2階		0		0		5,624	5,624	
3階					輸血部多目的室	54	5,254	5,459
					細胞処理室	45		
					特殊検体管理室	44		
					血液製剤調剤室	32		
					細胞保管室	25		
4階		0		研究室	34	5,064	5,098	
5階		0		0		5,100	5,100	
6階	0		0		5,049	5,049		
7階	0		0		1,718	1,718		
R階	0		0		155	155		
医系研究棟1号館	地下2階	0		0		841	841	
	地下1階	0		医局	96	1,250	1,403	
				実験室	57			
	1階				実験室	178	703	1,096
					教官室	142		
					研究室	58		
					解析室	15		
	2階				医局	203	596	1,273
					実験室	213		
					会議室	116		
					細胞培養室	87		
					病理室	58		
	3階				研究室	392	915	1,307
					実験室	116		
					医局	58		
				会議室	58			
				資料室	34			
				コンピュータ室	15			
				研修医室	14			
4階				実験室	241	686	1,273	
				研究室	216			
				会議室	116			
				当直室	14			
5階				実験室	303	668	1,307	
				研究室	88			
				会議室	67			
				医局	92			
				資料室	36			
				培養室	46			
6階				実験室	315	614	1,273	
				研究室	301			
				測定室	23			
				動物室	20			
7階				実験室	485	656	1,307	
				研究室	63			
				細胞培養室	75			
				遺伝子解析室	28			

	8階	0	実験室	121	614	1,273	
			研究室	145			
			撮影室	143			
			医局	162			
			会議室	88			
			実験室	295			
			研究室	153			
	9階	0	事務室	84	717	1,307	
			医局	43			
			動物飼育室	15			
			実験室	228			
			研究室	294			
	10階	0	会議室	58	668	1,273	
			図書資料室	12			
			脳派解析室	13			
			実験室	285			
			研究室	140			
	11階	0	会議室	58	685	1,307	
			教官室	29			
			図書資料室	30			
			培養室	80			
			実験室	164			
			研究室	192			
			医局	135			
	12階	0	コンピュータ室	73	678	1,273	
			遺伝子解析室	17			
			資料室	14			
			実験室	314			
			研究室	237			
	13階	0	会議室	58	632	1,307	
			培養室	66			
			実験室	454			
			研究室	156			
医系研究棟2号館	1階	0	セミナー室	21	822	1,468	
			動物飼育室	15			
			実験室	774			
			医局	39			
	2階	0	セミナー室	67	587	1,467	
			実験室	673			
			研究室	189			
	3階	0	培養室	46	546	1,467	
			倉庫	13			
			実験室	701			
4階	0	研究室	120	567	1,467		
		培養室	51				
		セミナー室	28				
5階	0	実験室	777	536	1,468		
		研究室	155				
6階	0	実験室	673	596	1,468		
		研究室	152				
		セミナー室	21				
		機器室	18				
7階	0	動物室	8	732	1,468		
		実験室	219				
		研究室	287				
		セミナー室	104				
		事務室	42				
		会議室	24				
		教授室	30				
資料室	30						
医系研究棟3号館	地下1階	0	0	1,073	1,073		
	1階	0	0	1,223	1,223		
	2階	0	0	1,210	1,210		
	3階	0	0	1,210	1,210		
	4階	0	0	1,210	1,210		
	5階	研究室	30	実験室	69	1,058	1,177
				培養室	20		
	6階	0	0	1,177	1,177		
	7階	0	研究室	329	810	1,177	
			培養室	12			
			集会室	26			
8階	0	0	1,177	1,177			
9階	0	0	1,177	1,177			
10階	0	0	1,178	1,178			

環境医学研究所本館	地下1階	0	0	137	137	
	1階	0	0	654	654	
	2階	0	実験室	256	140	663
			研究室	202		
			培養室	19		
			手術室	27		
	3階	0	実験室	274	142	663
研究室			222			
培養室			25			
4階	0	実験室	241	134	649	
		研究室	234			
		培養室	24			
屋階	0	0	30	30		
環境医学研究所北館	1階	0	実験室	247	174	454
			研究室	19		
			倉庫	14		
	2階	0	実験室	156	228	481
研究室			53			
研究棟	1階	0	セミナー室	44	79	99
			研究室	20		
総合保健体育科学センター	地下1階	0	0	248	248	
	1階	0	0	294	294	
	2階	0	研究室	21	273	294
	3階	0	研究室	42	143	185

○「カンファレンス」は「会議室」に統合

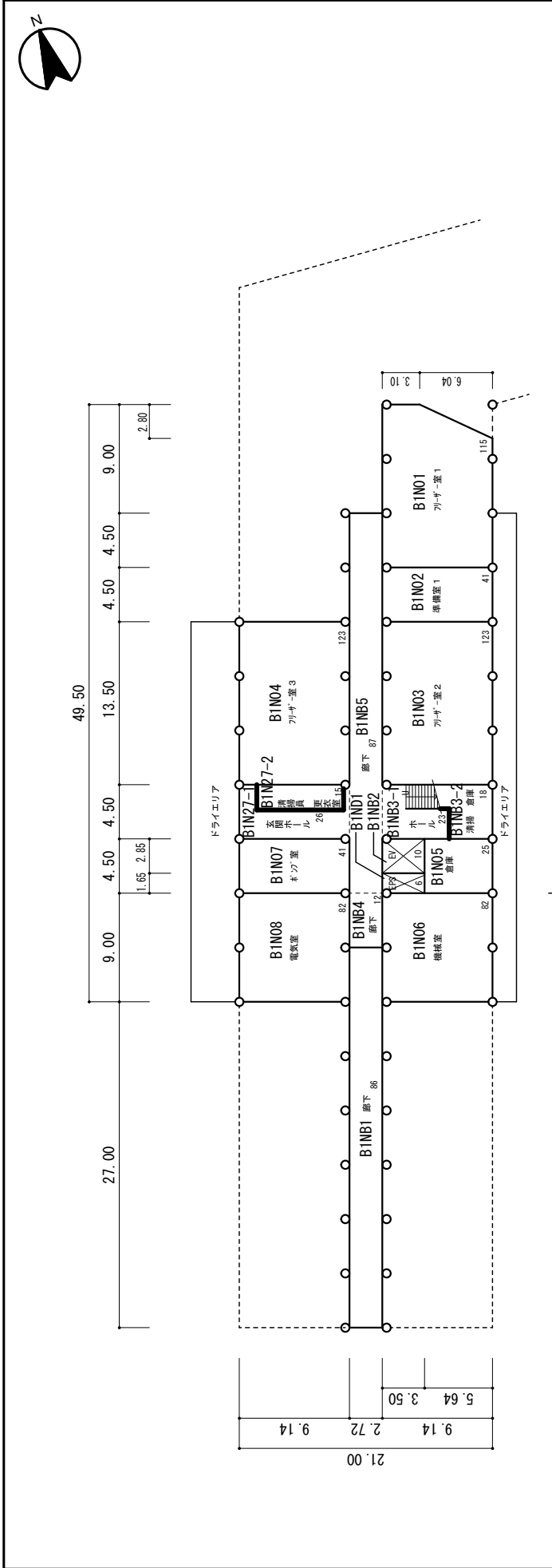
○「実験準備室」「準備室」「冷凍室」「コールドルーム」「恒温室」「暗室」「洗浄室」「薬品庫」「顕微鏡室」「低音室」「前室」等は「実験室」に含む

○「培養室」は研究室と分けられない場合と実験室と分けられない場合があったので、そのみで記載

棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	001

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



棟名	建築年	構造階数	施設調査単位		面積
			番号	名称	
基礎 研究棟	昭32	R 4	1615	医学部 (医学科)	2,644
	昭33	R 5	1615	医学部 (医学科)	2,991
	昭34	R + 1	6920	学部等設備室	9
	昭40	R 4 - 1	1615	医学部 (医学科)	3,106
			2899	全学共用教育研究施設	1,510
			6810	医学部等渡り廊下	40
			6920	学部等設備室	41
		昭41	R + 1	医学部 (医学科)	70
			6920	学部等設備室	28
		昭43	R 4 - 1	医学部 (医学科)	3,466
			6920	学部等設備室	164
整理番号					3 - 1

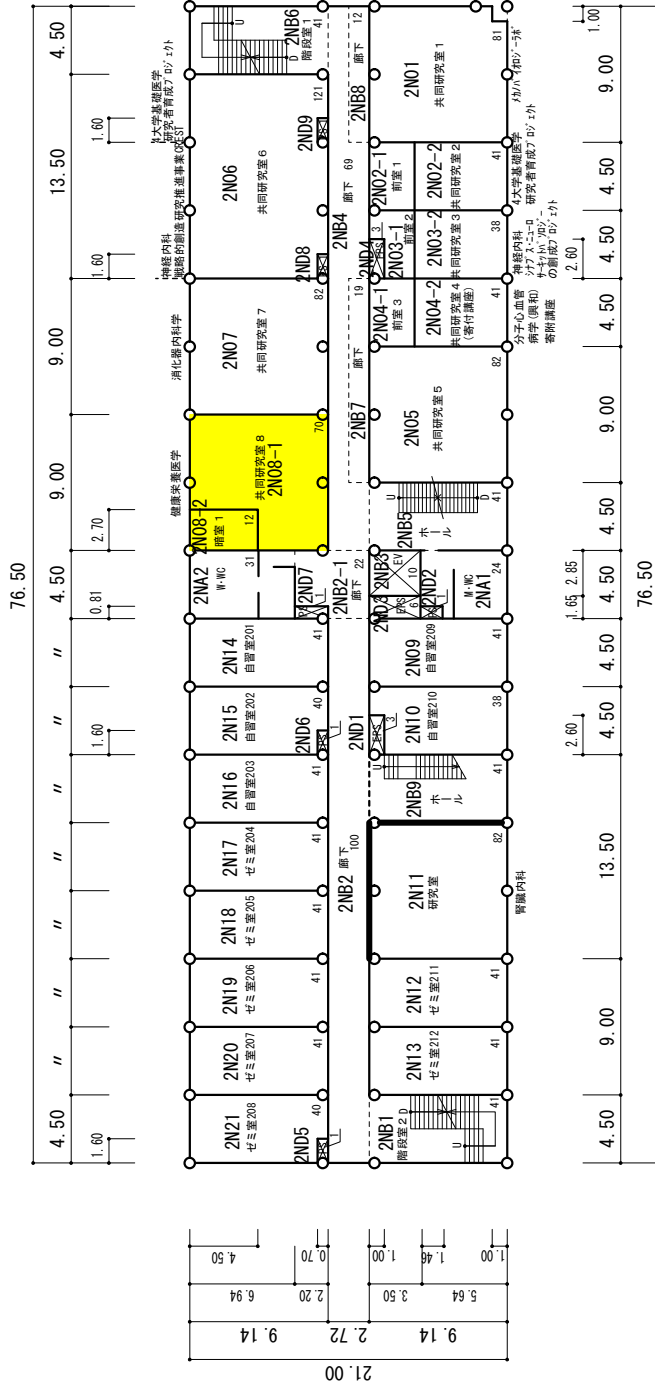
昭43 ← 昭40

地階 915㎡ 昭40 653㎡ S=1/500
昭43 262㎡

棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	001

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



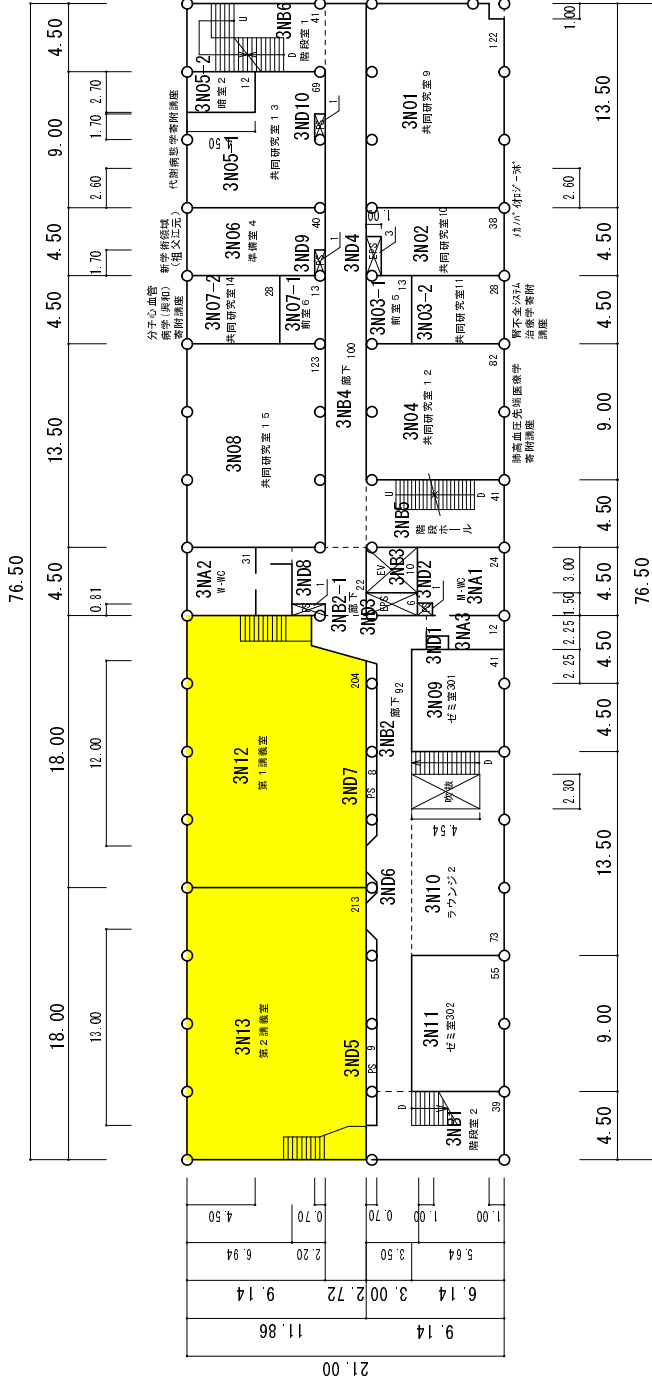
昭43 ← 昭40

2階 1,606㎡ 昭40 850㎡ S=1/500
昭43 756㎡

棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	001

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



昭43 ← 昭40

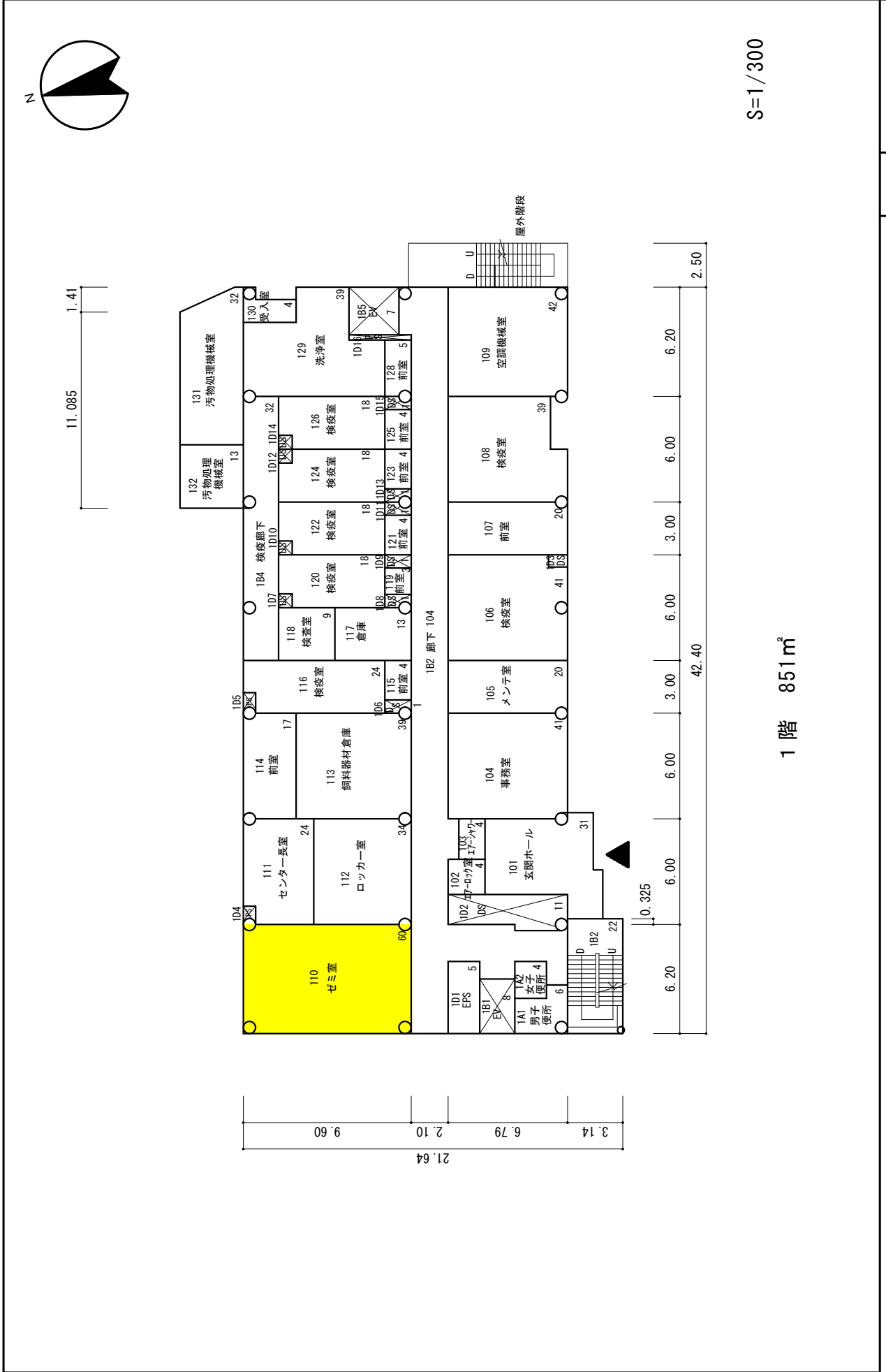
3階 1,596㎡ 昭40 850㎡ S=1/500
昭43 746㎡

棟別平面図

文部省・計画課

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	075

国立学校施設実態調査 (様式7)



1階 851㎡

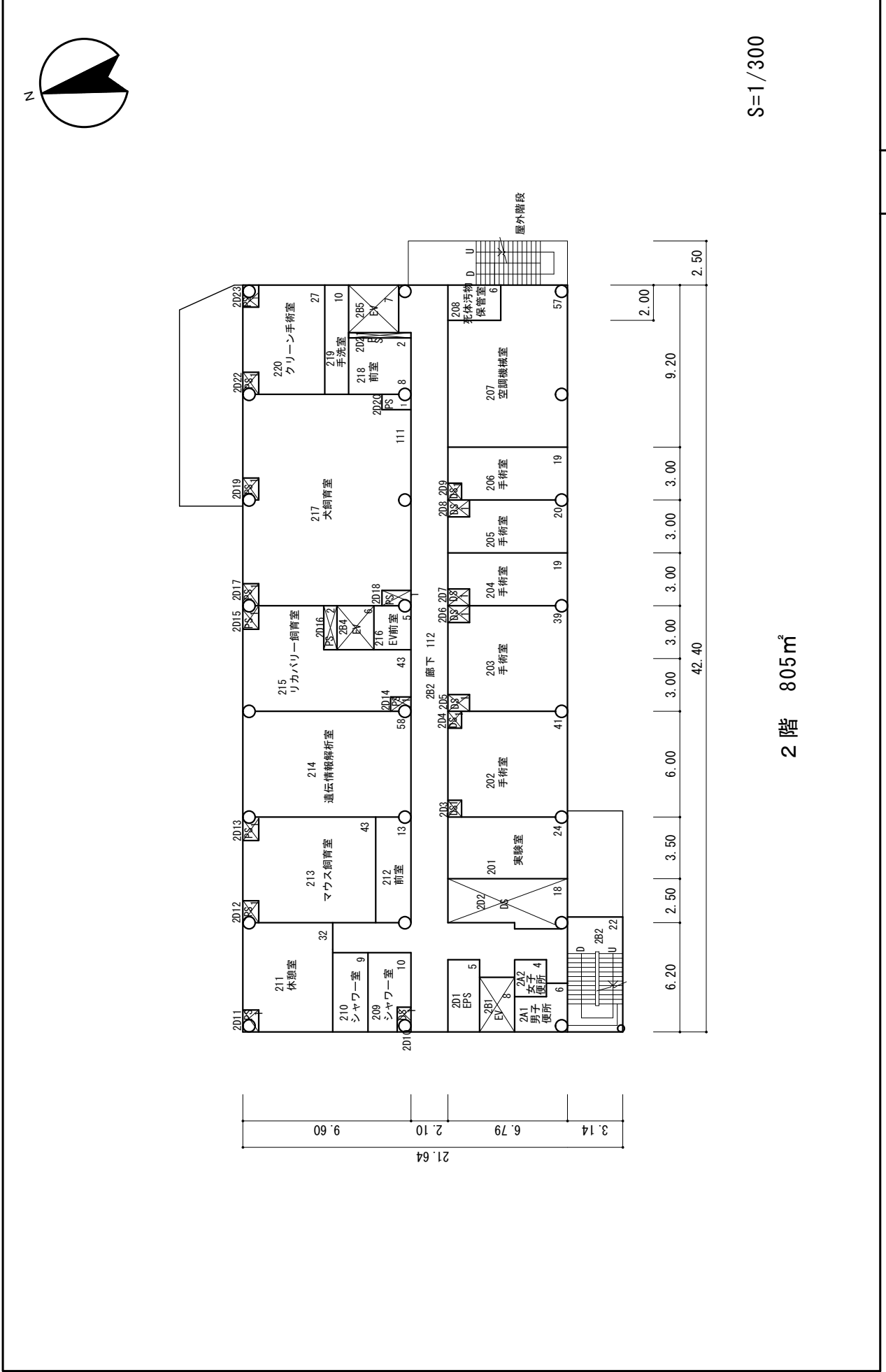
S=1/300

整理番号
7-119-

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	075

棟別平面図

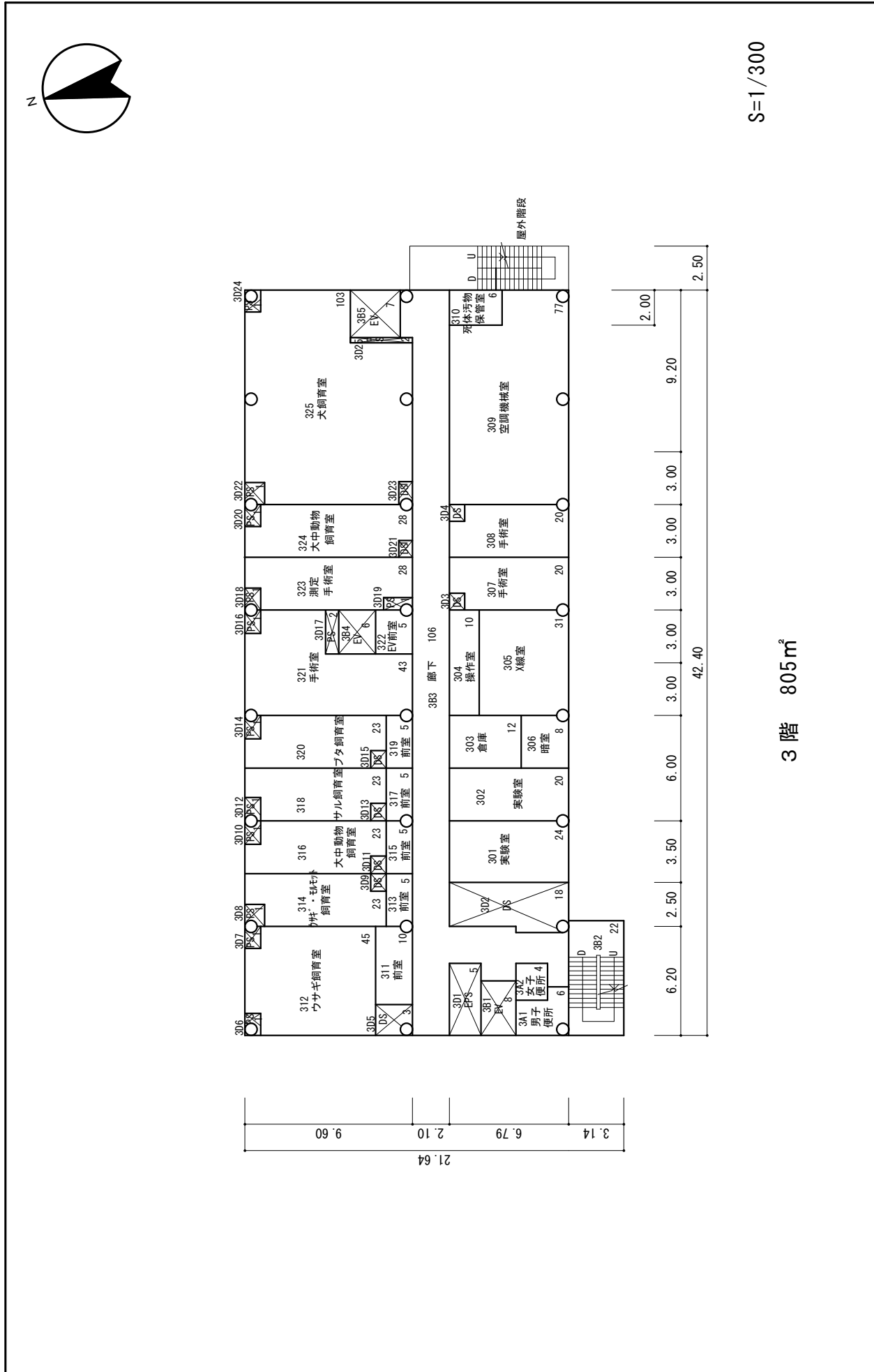
国立学校施設実態調査 (様式7)



棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	075

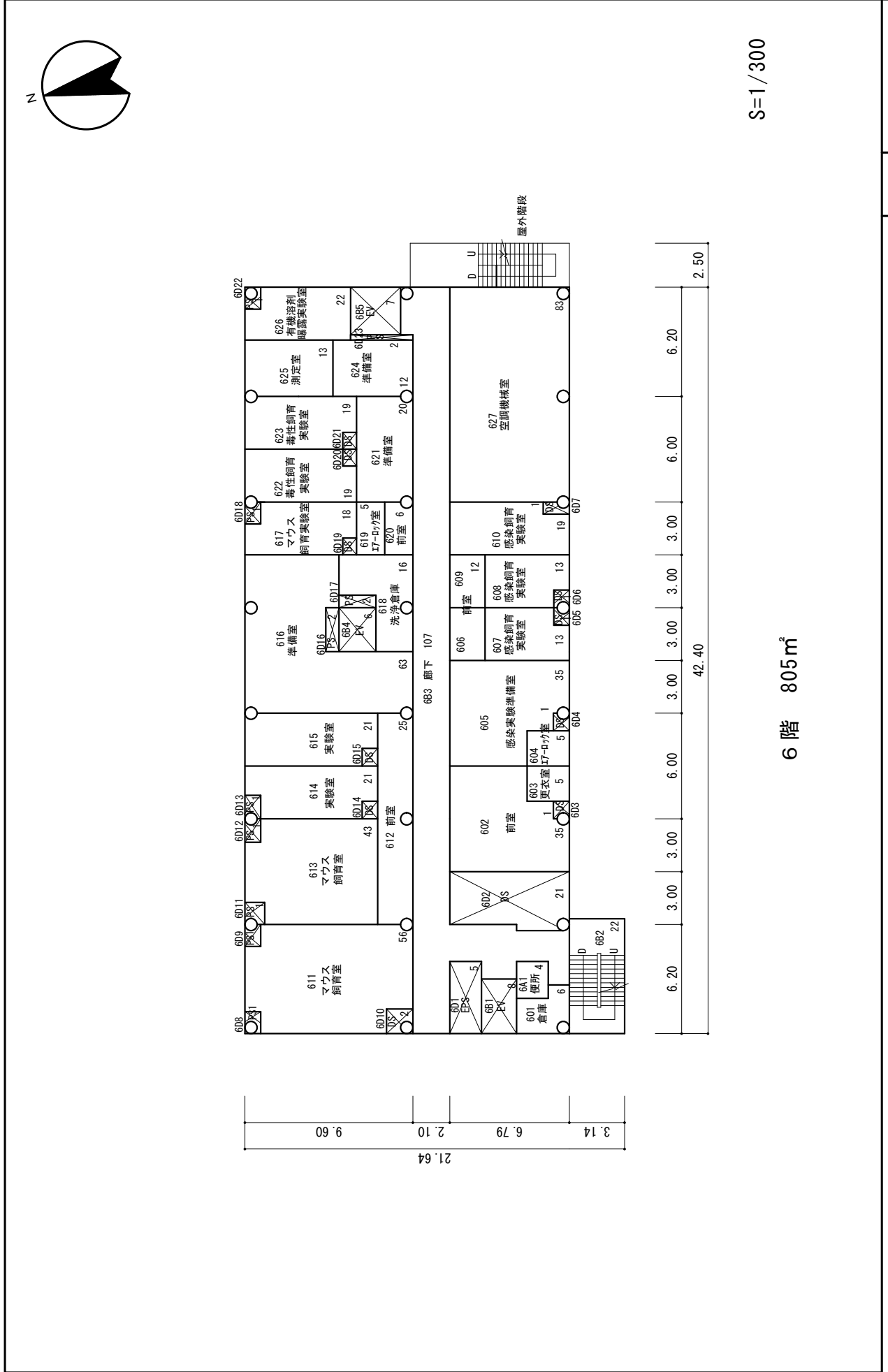
国立学校施設実態調査 (様式7)



棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	075

国立学校施設実態調査 (様式7)

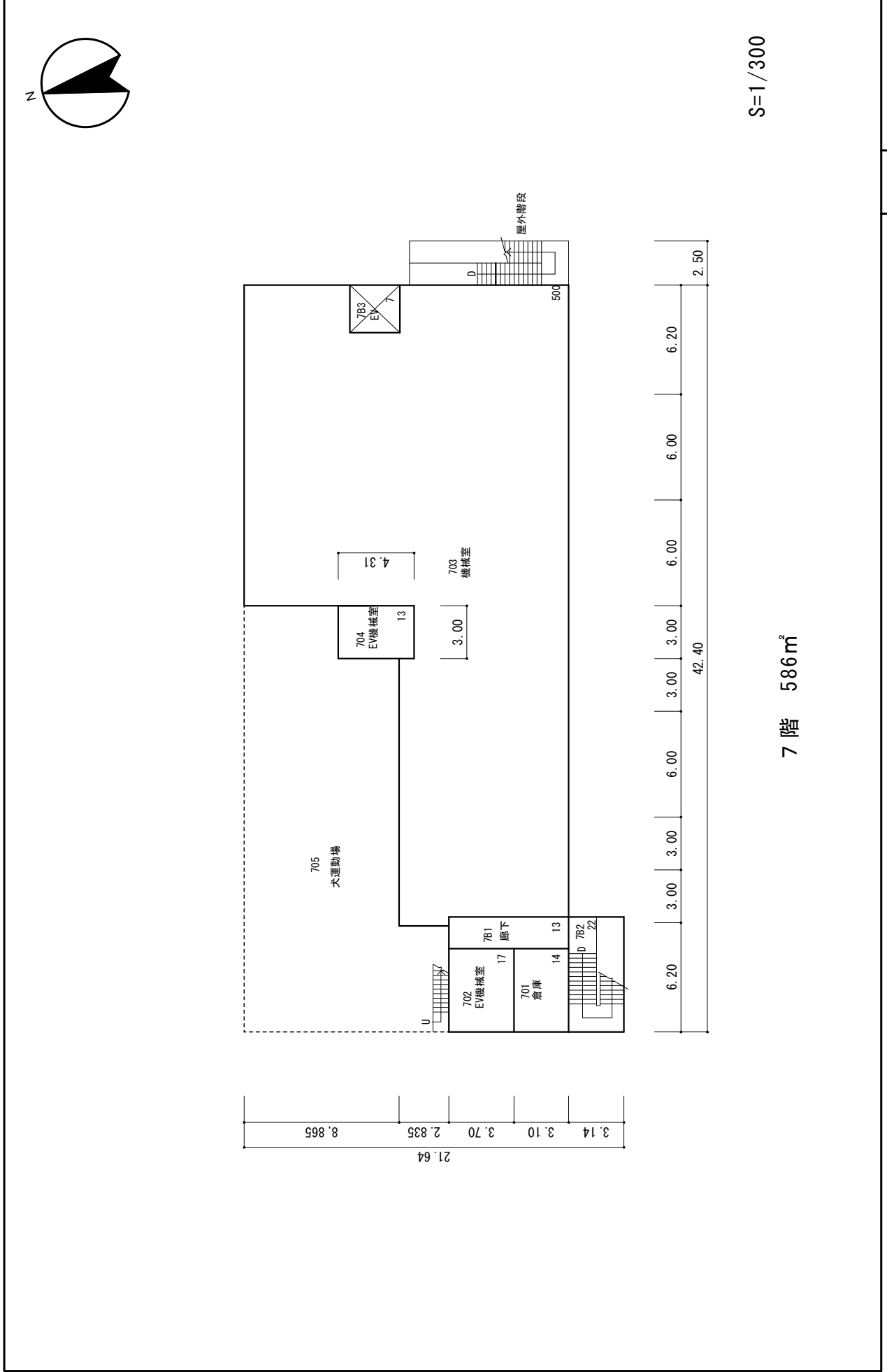


整理番号	7-124-1
------	---------

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	075

棟別平面図

国立学校施設実態調査 (様式7)



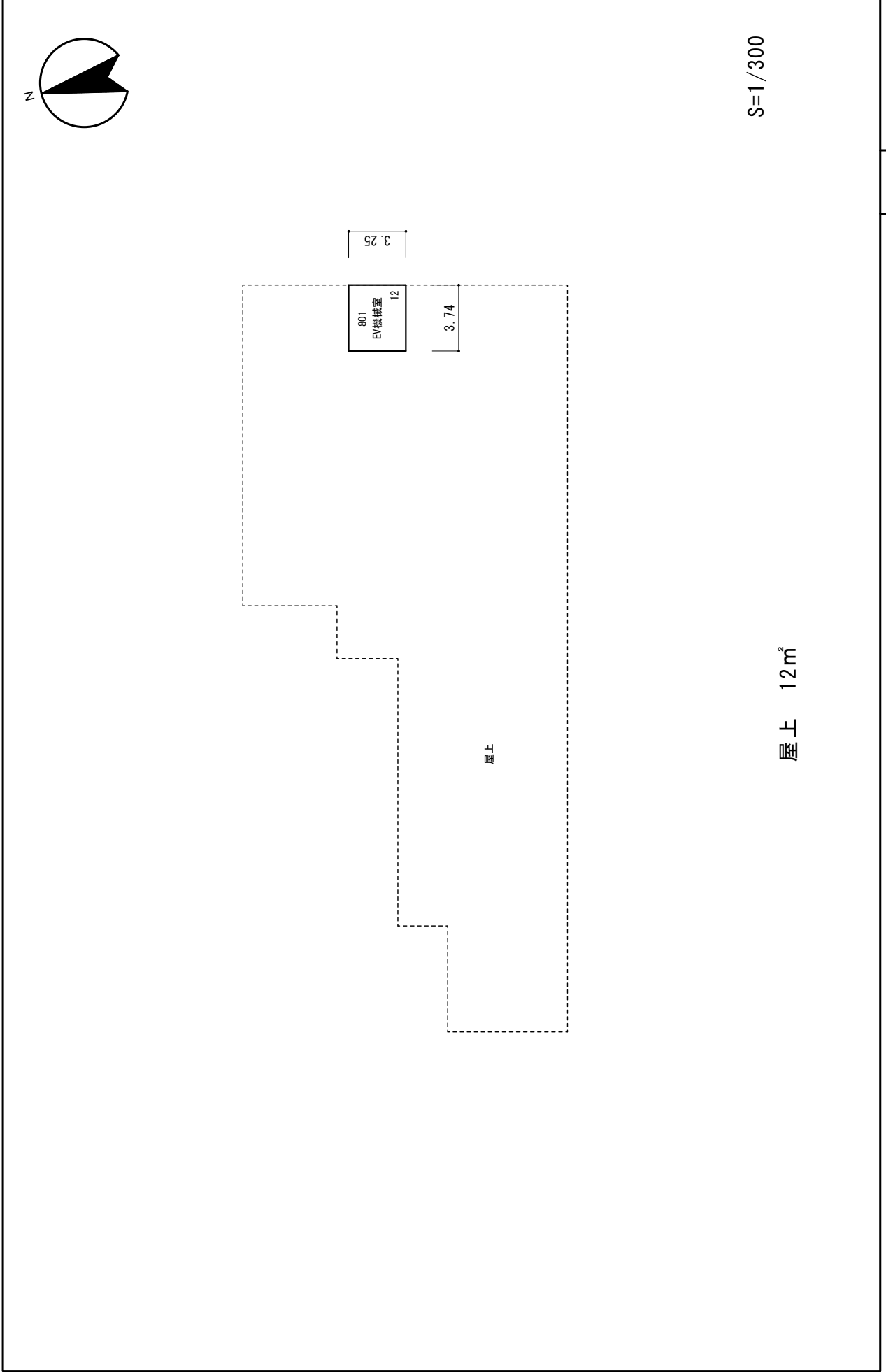
整理番号	7-125-
------	--------

棟別平面図

文部省・計画課

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	075

国立学校施設実態調査 (様式7)

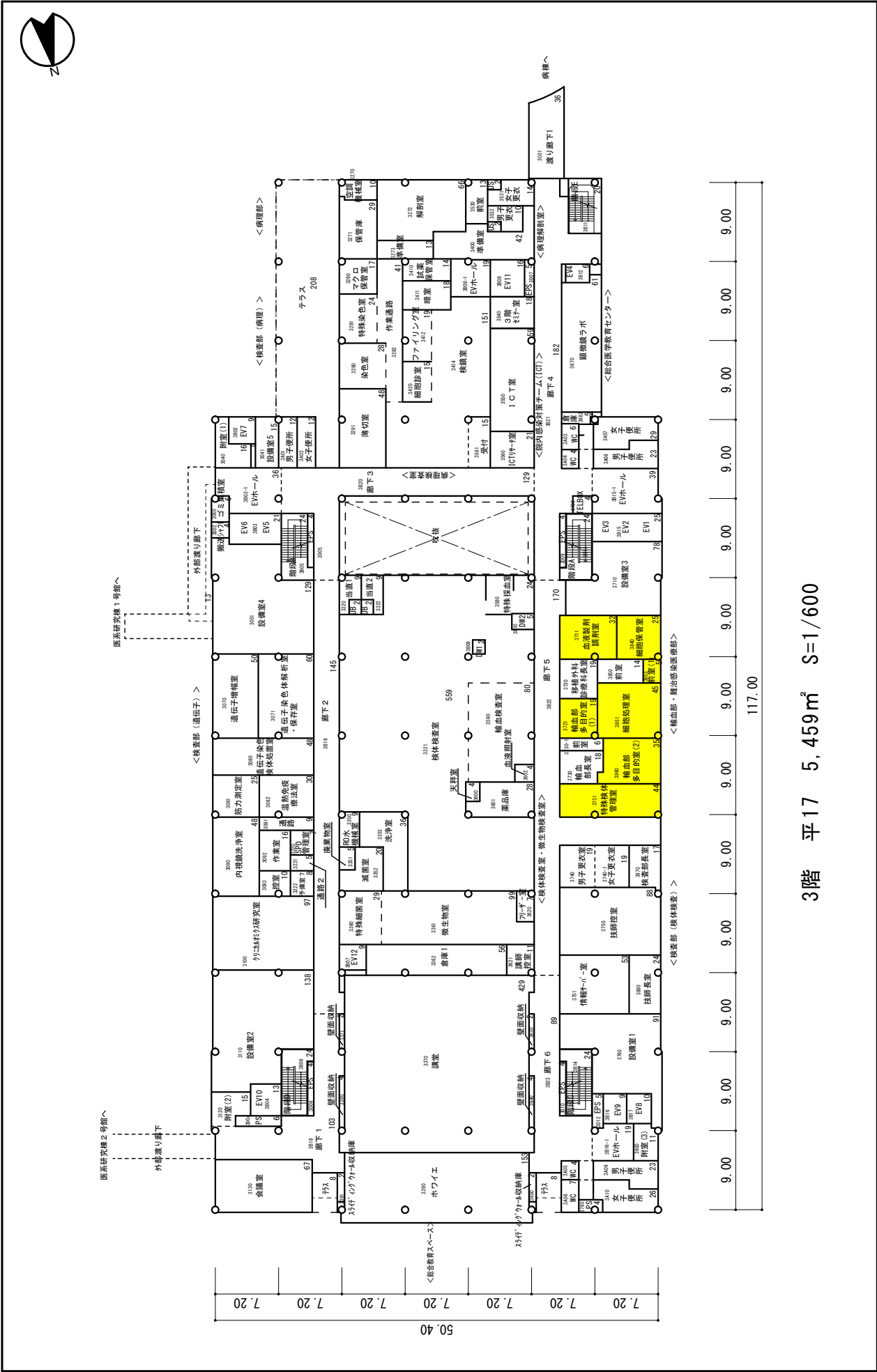


整理番号	7-126-
------	--------

棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞団地	105

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)

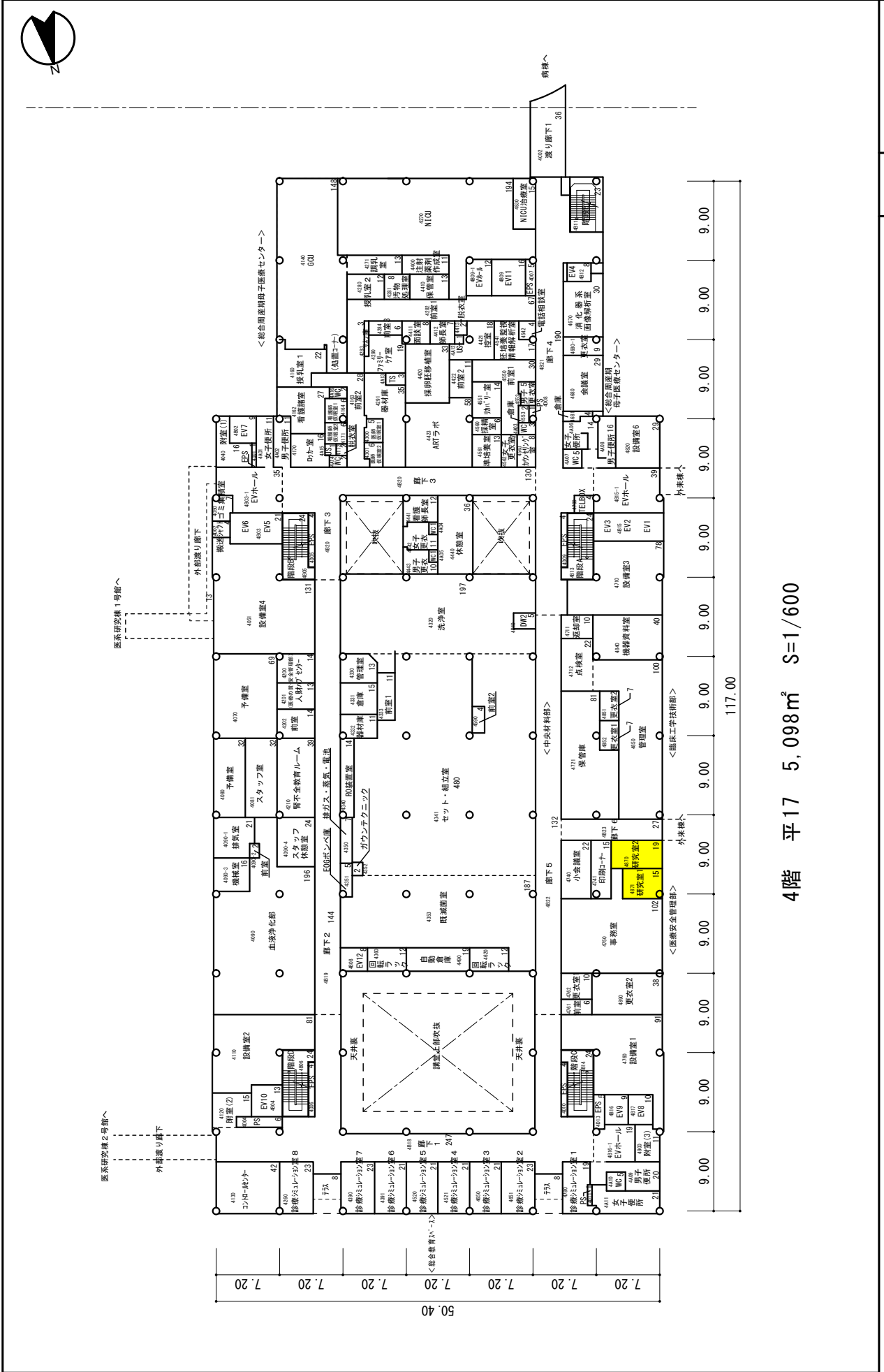


3階 平17 5,459㎡ S=1/600

棟別平面図

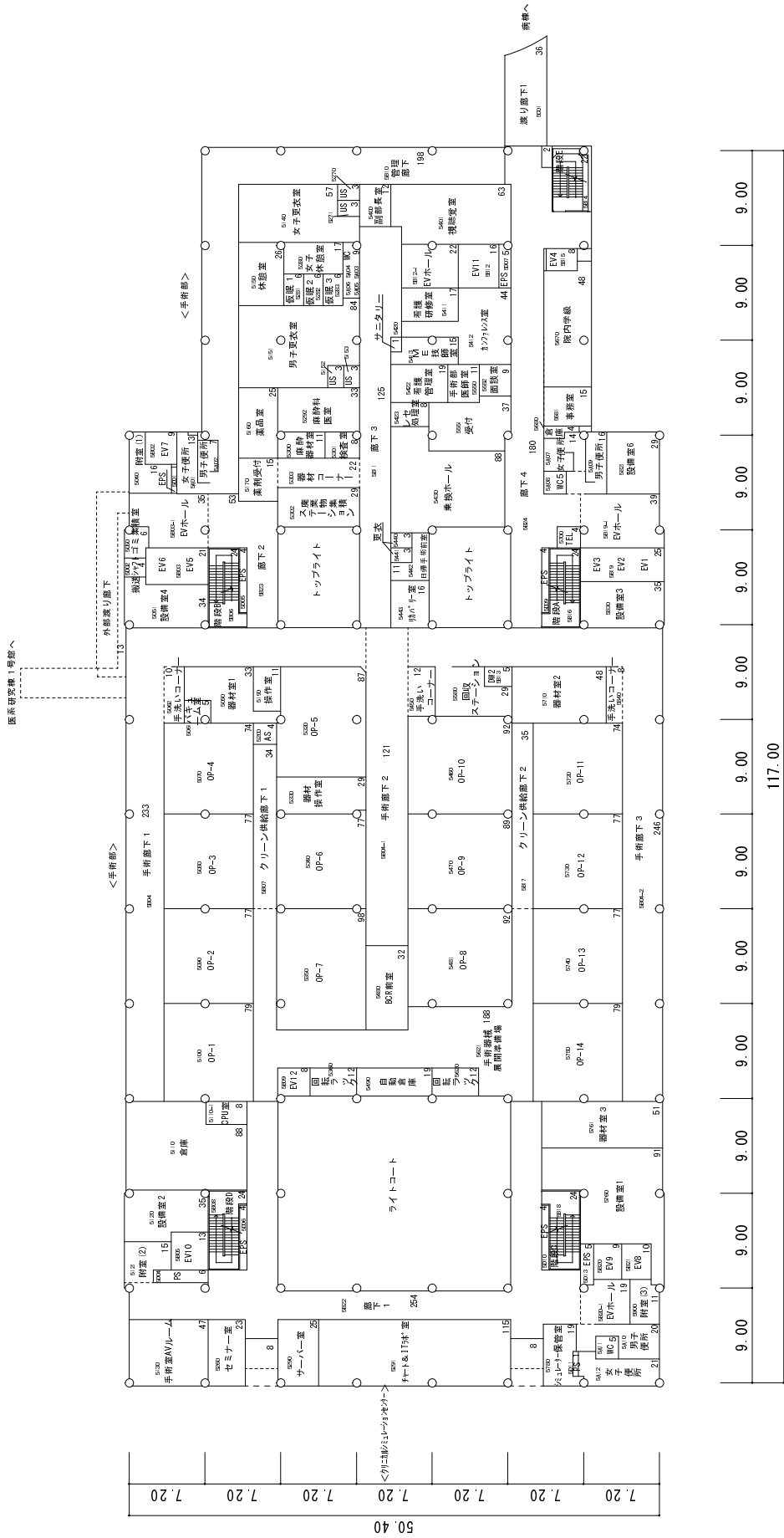
学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞団地	105

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



棟別平面図

学校番号	校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞団地	105



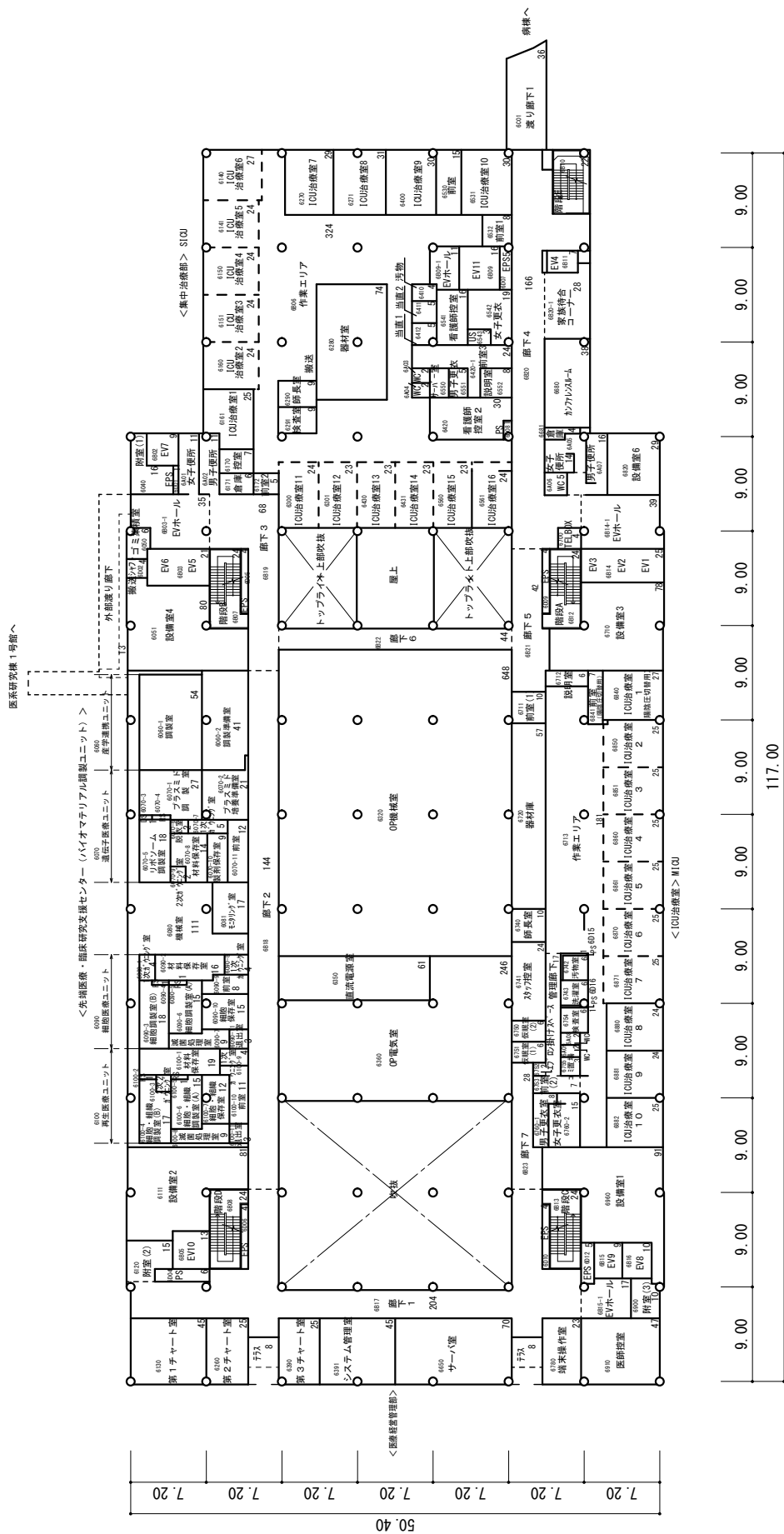
5階 平17 5,100㎡ S=1/600

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)

棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞団地	105

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)

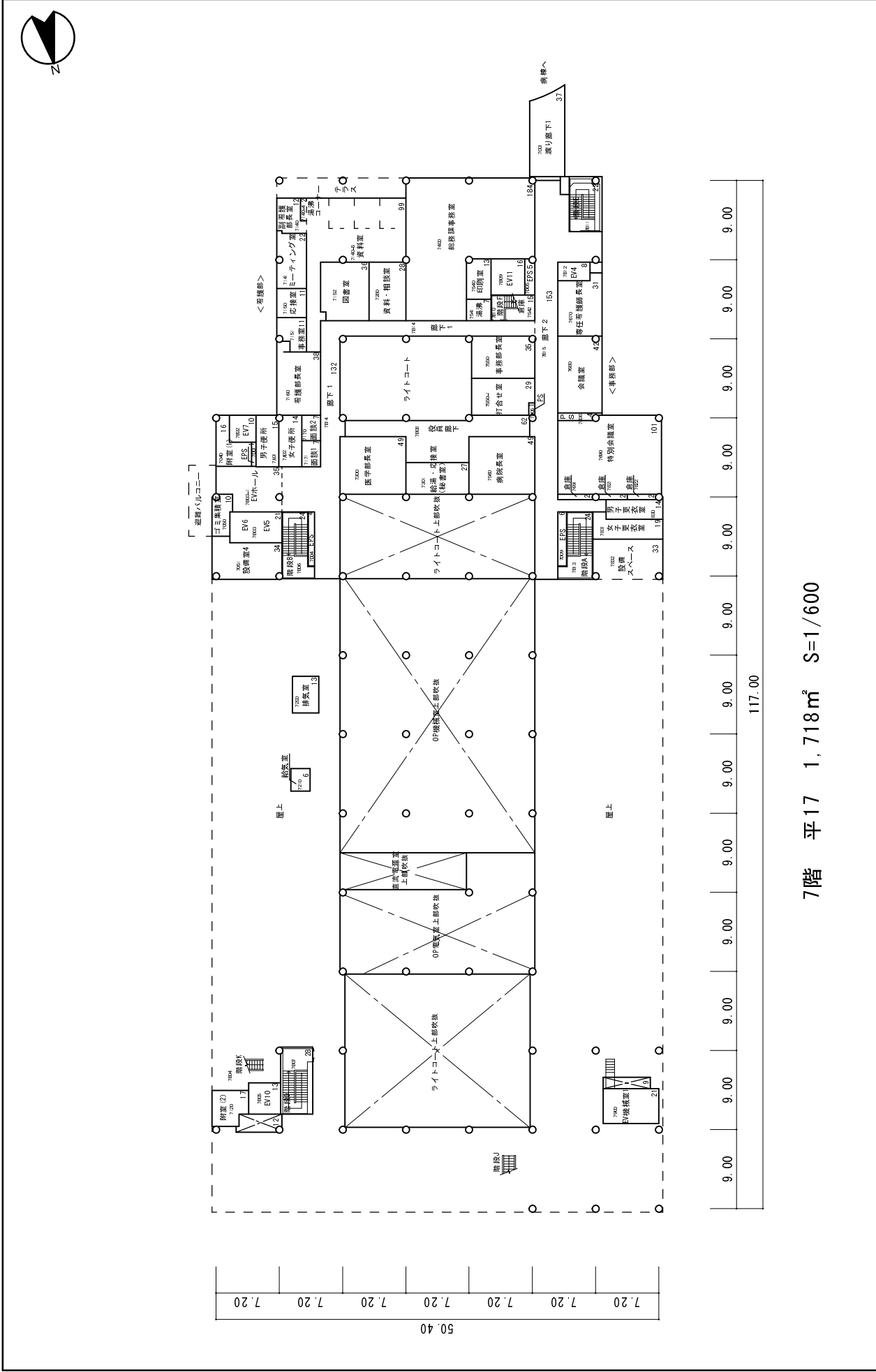


6階 平17 5,049㎡ S=1/600

棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞団地	105

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)

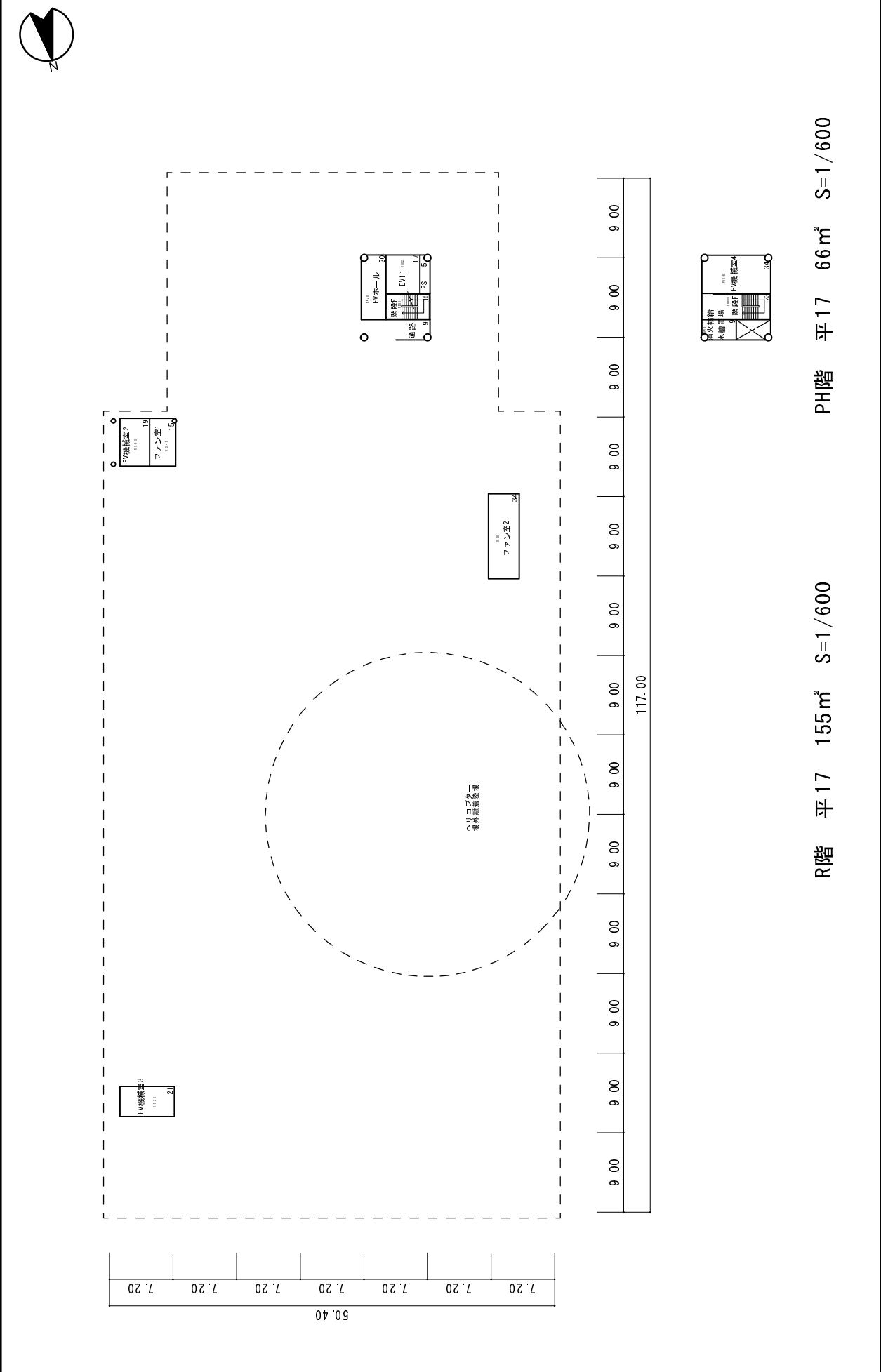


整理番号	3-158-10
------	----------

棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	機番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞団地	105

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



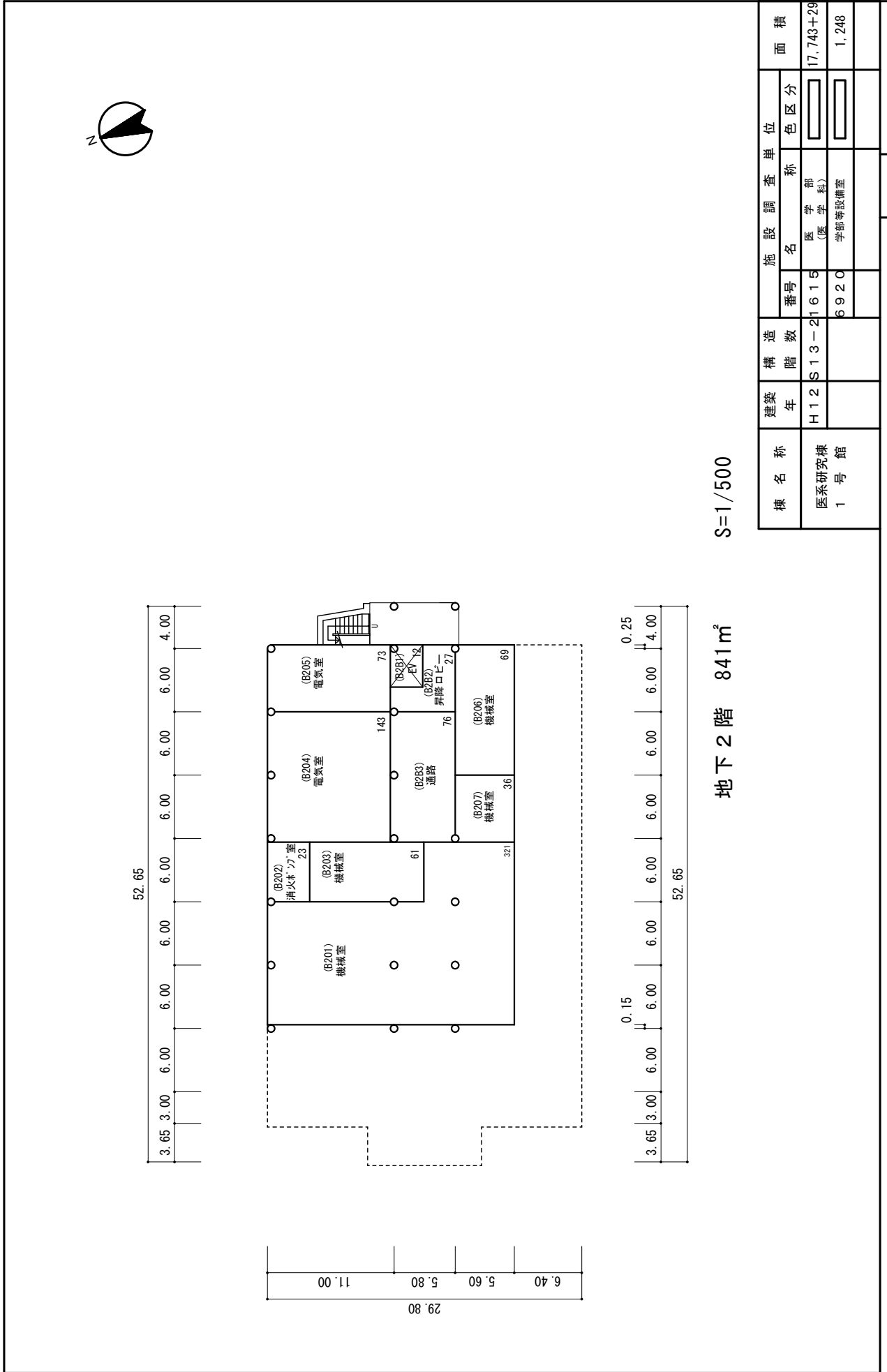
R階 平17 155㎡ S=1/600 PH階 平17 66㎡ S=1/600

整理番号	3-158-11
------	----------

棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	110

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



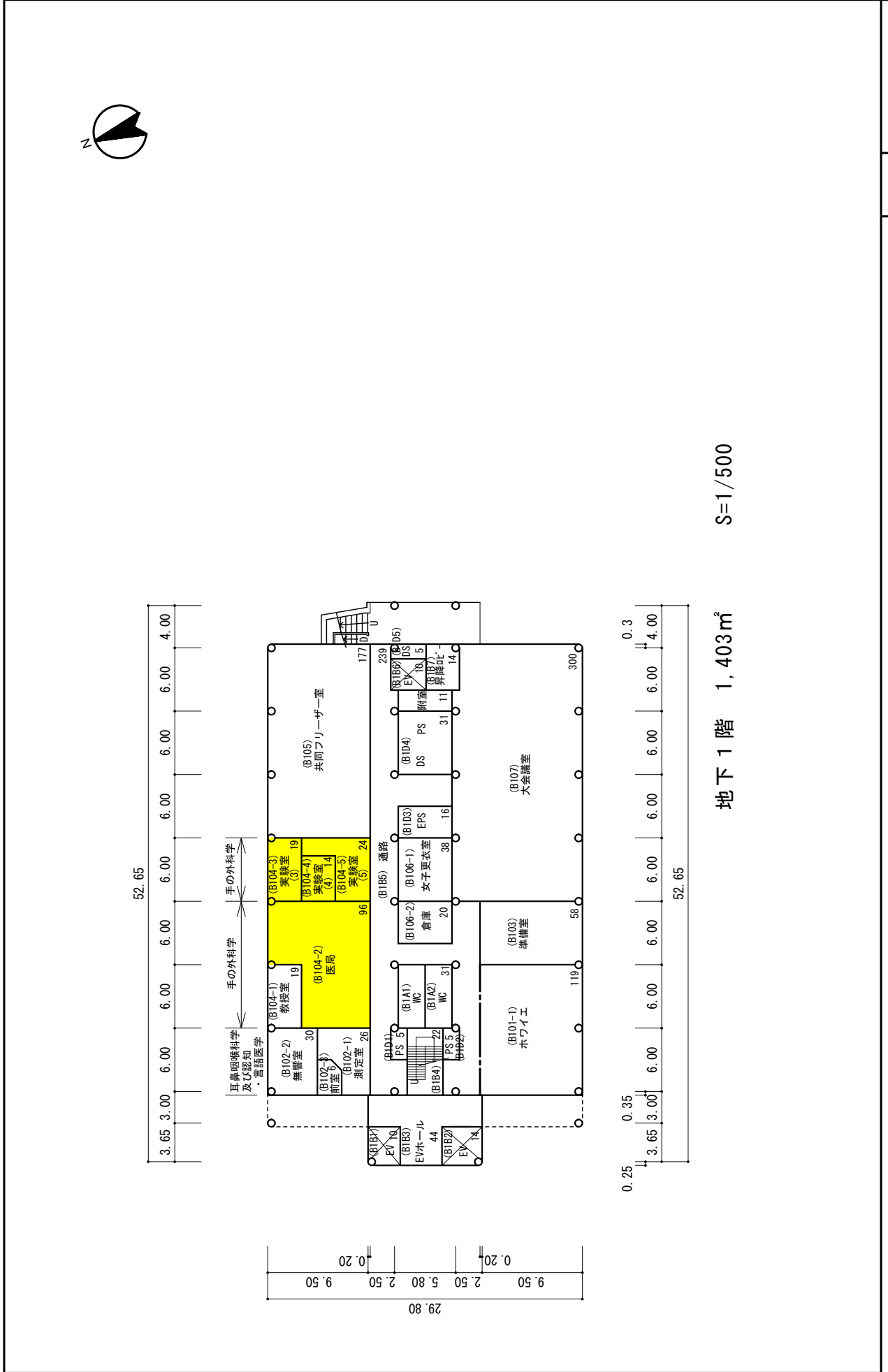
棟名称	建築年	構造階数	施設調査単位		面積
			番号	名称	
医系研究棟 1号館	H12	S13-2	1615	医学部 (医学科)	17,743+29
			6920	学部等設備室	1,248

整理番号 3-159-

棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	110

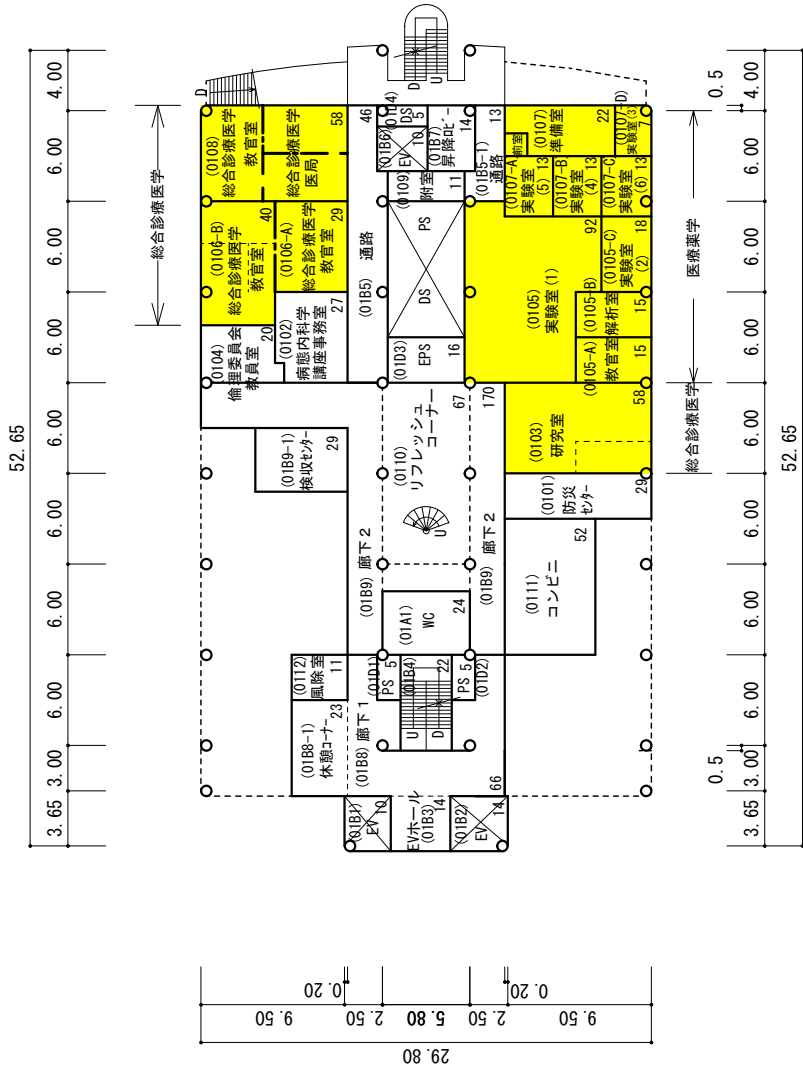
国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	110

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)

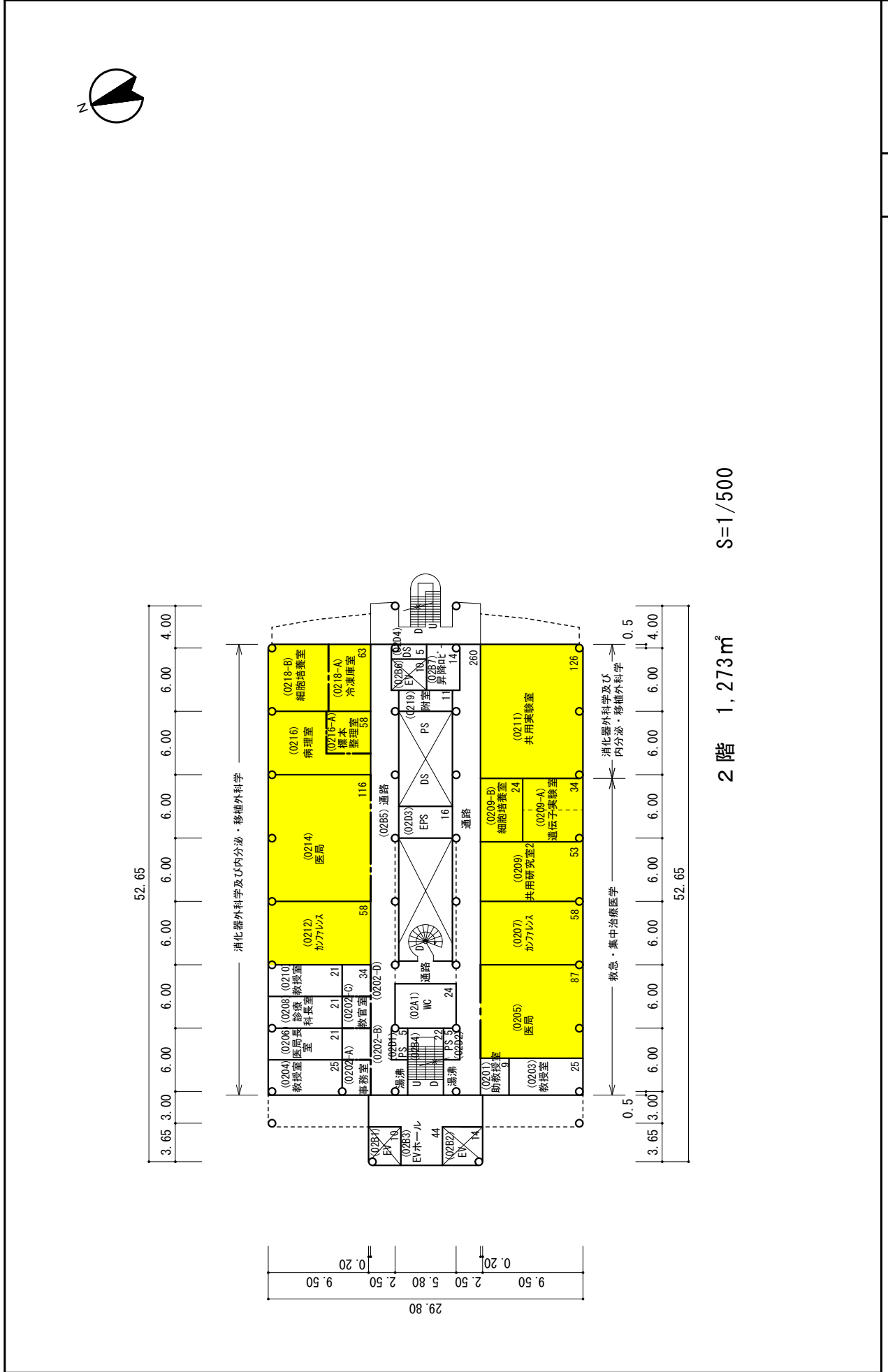


H12 1階 1,015㎡ S=1/500
 H21 29㎡
 H22 52㎡

棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	110

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	110

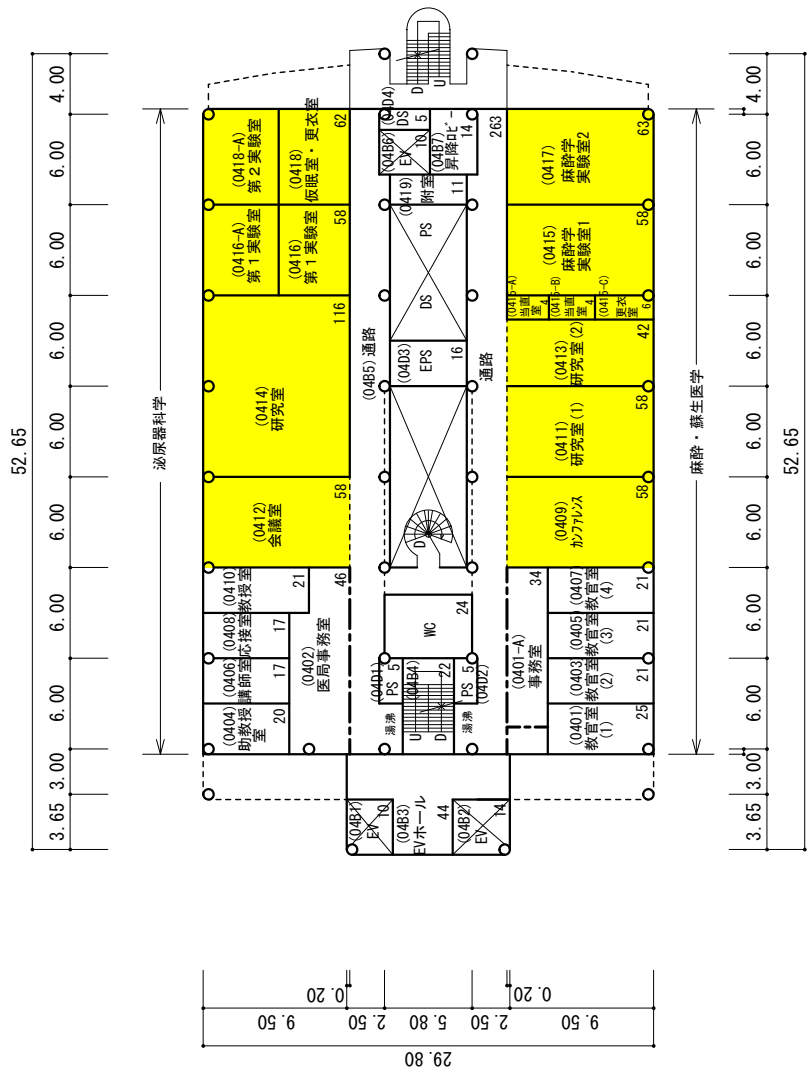
国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	110

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	110

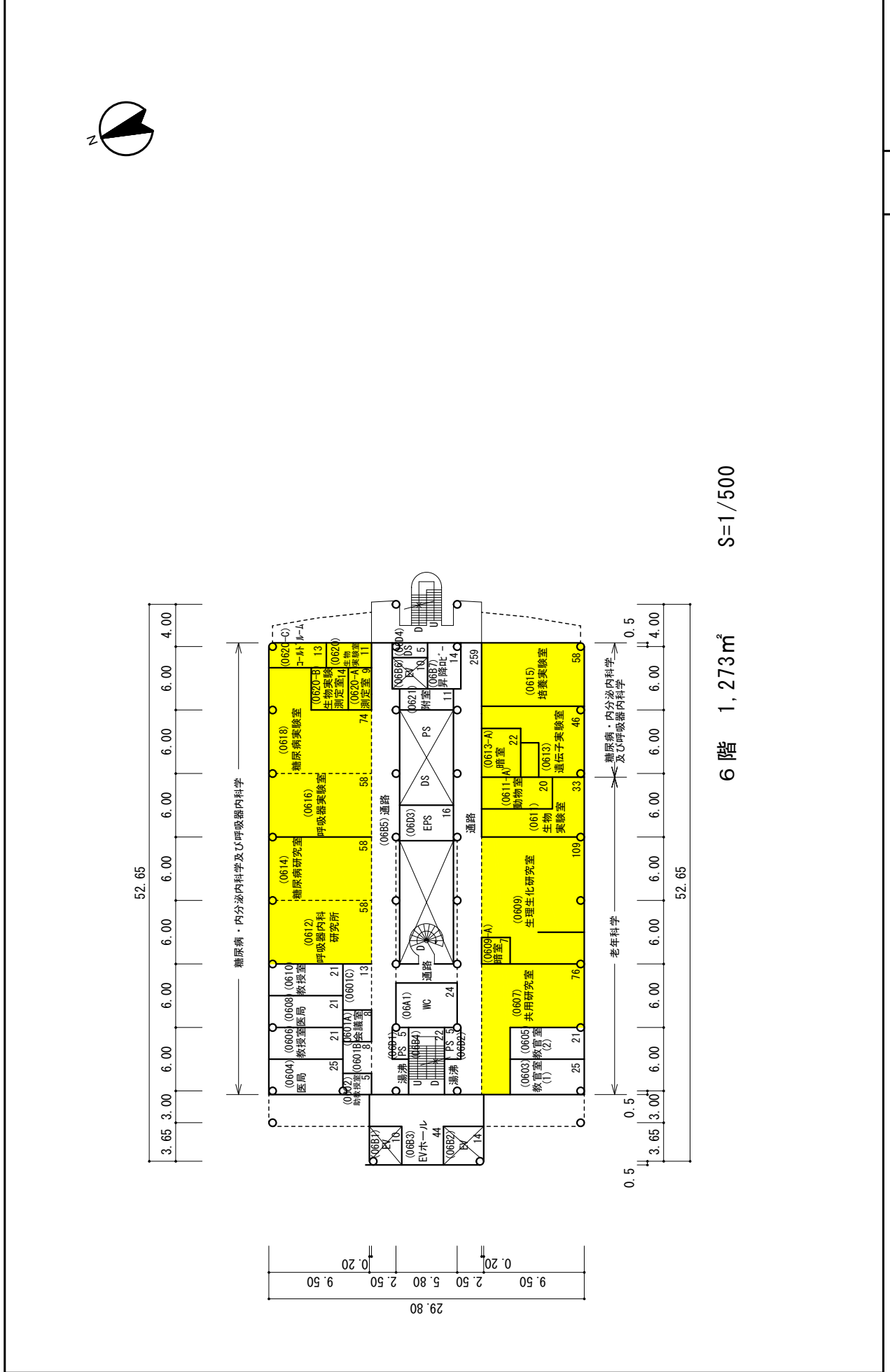
国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	110

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



S=1/500

6階 1,273㎡

棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	110

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)

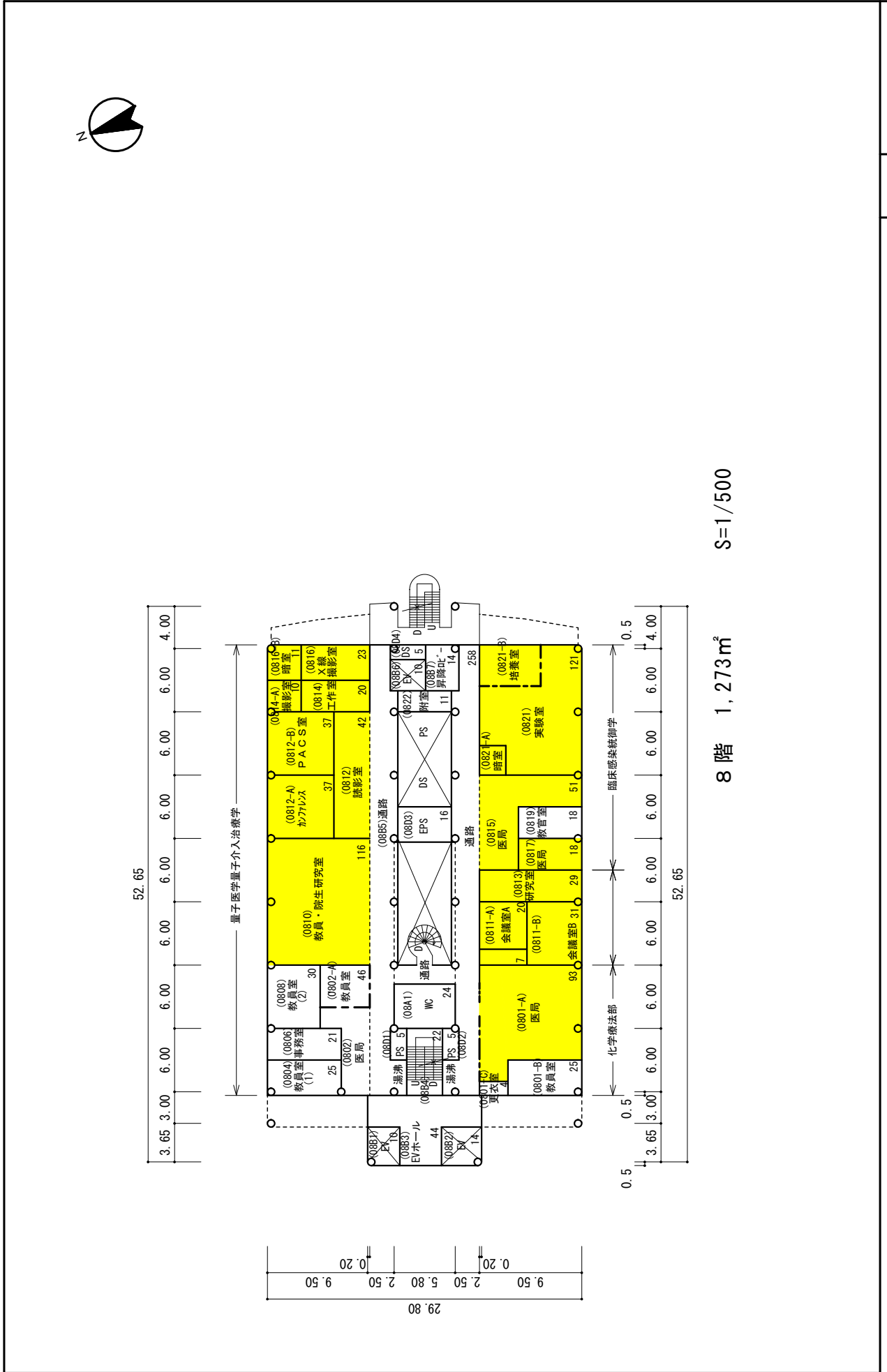


7階 1,307㎡ S=1/500

棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	110

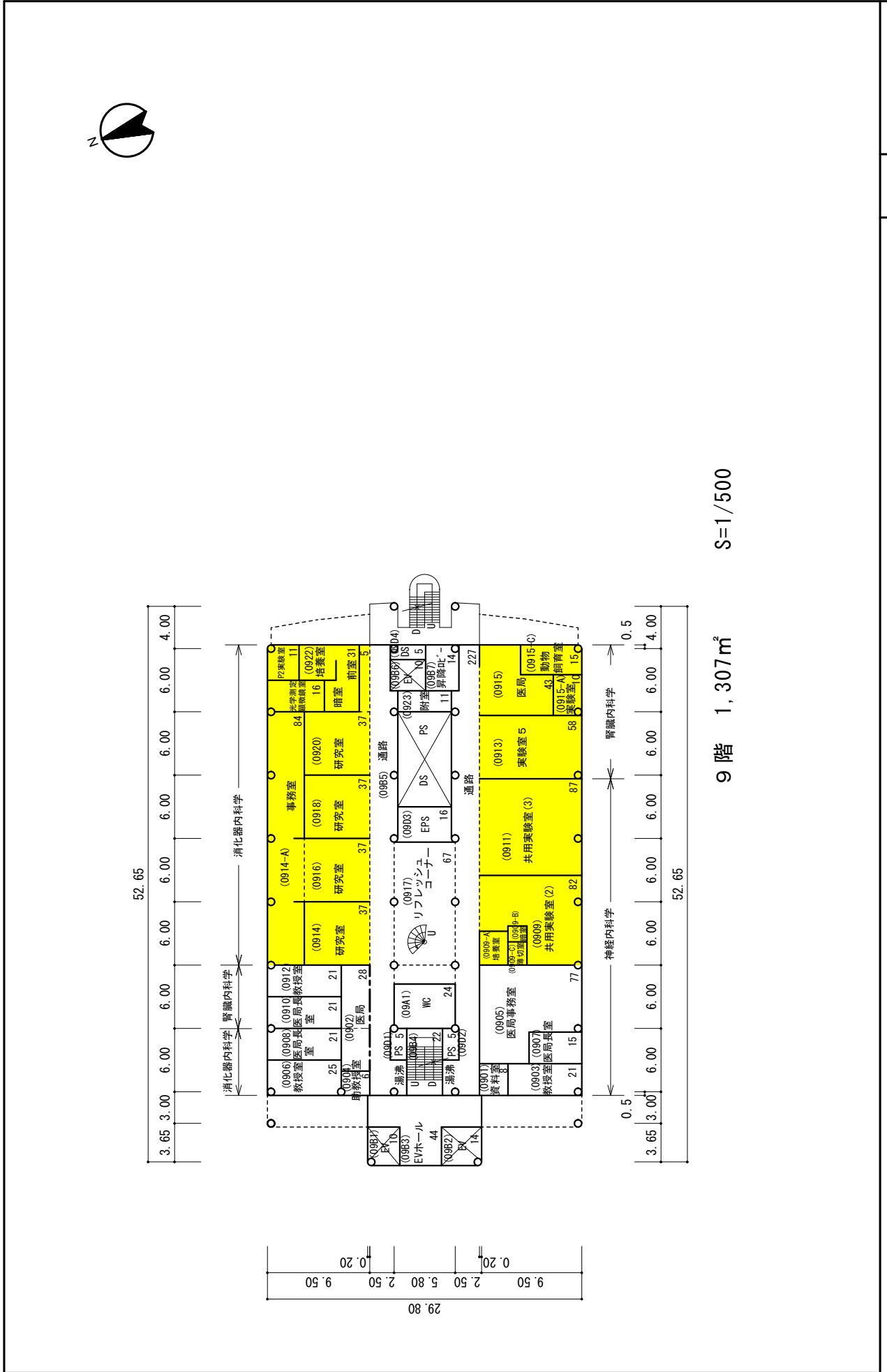
国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	110

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)

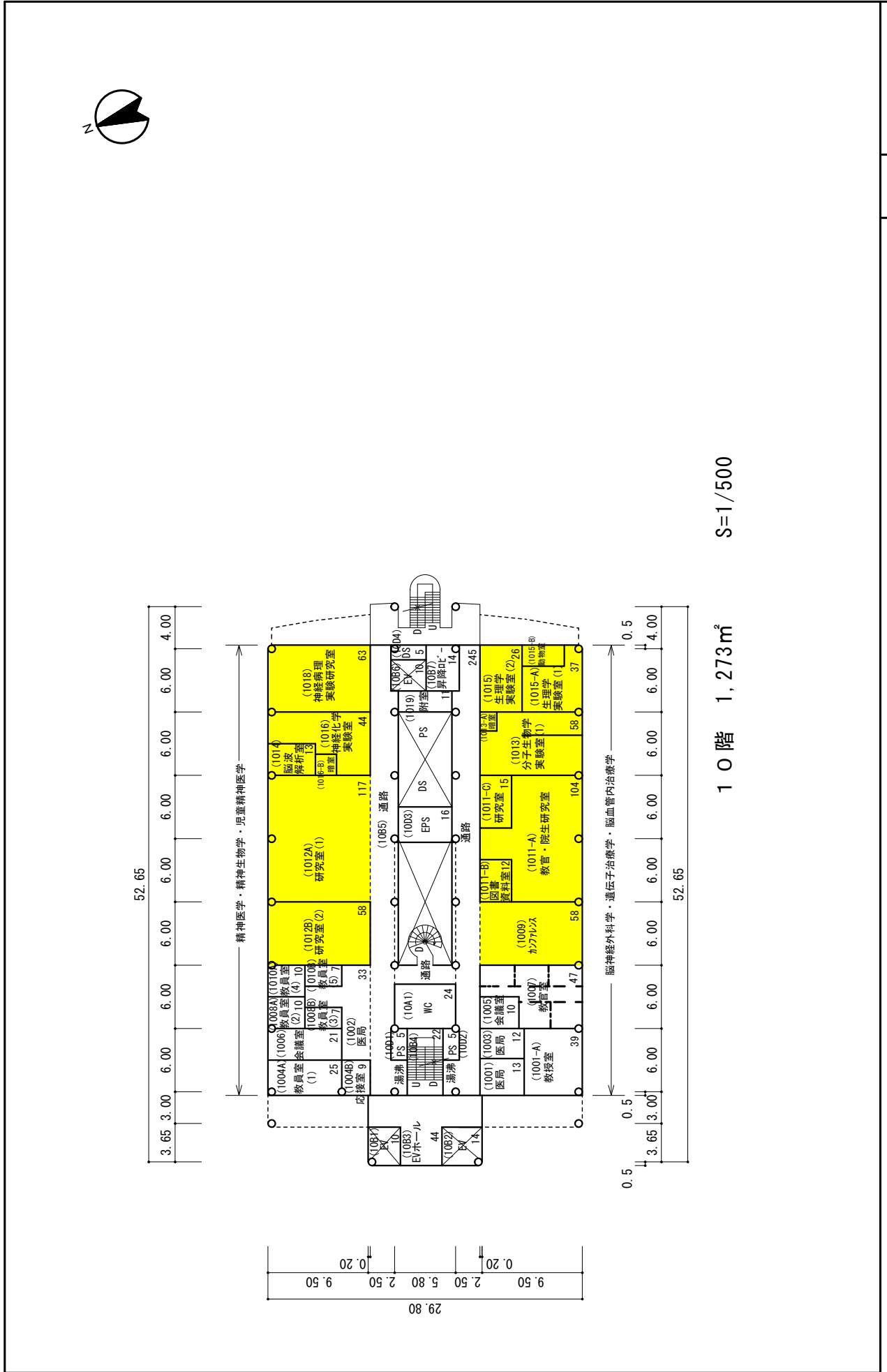


9階 1,307㎡ S=1/500

棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	110

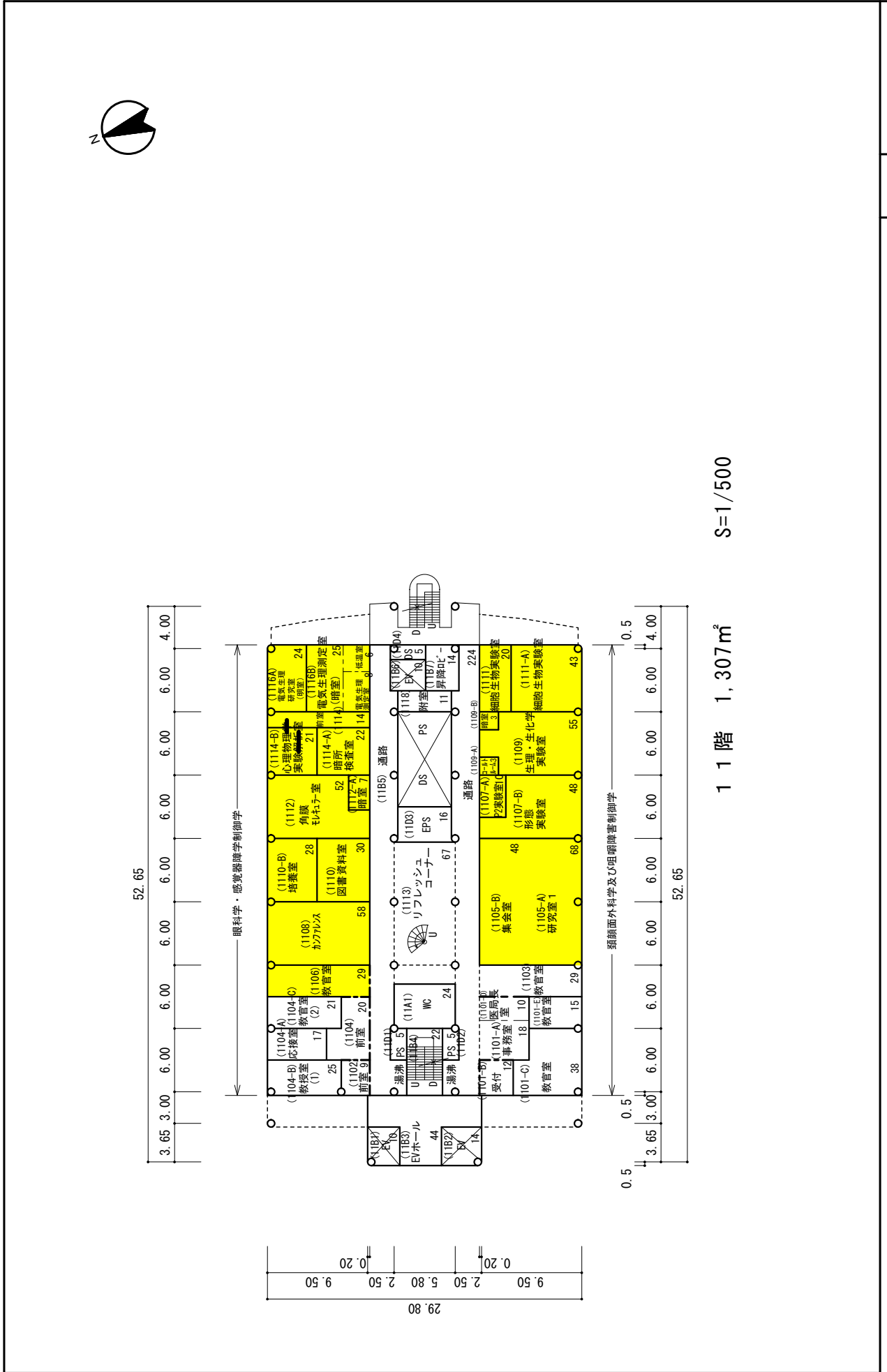
国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	110

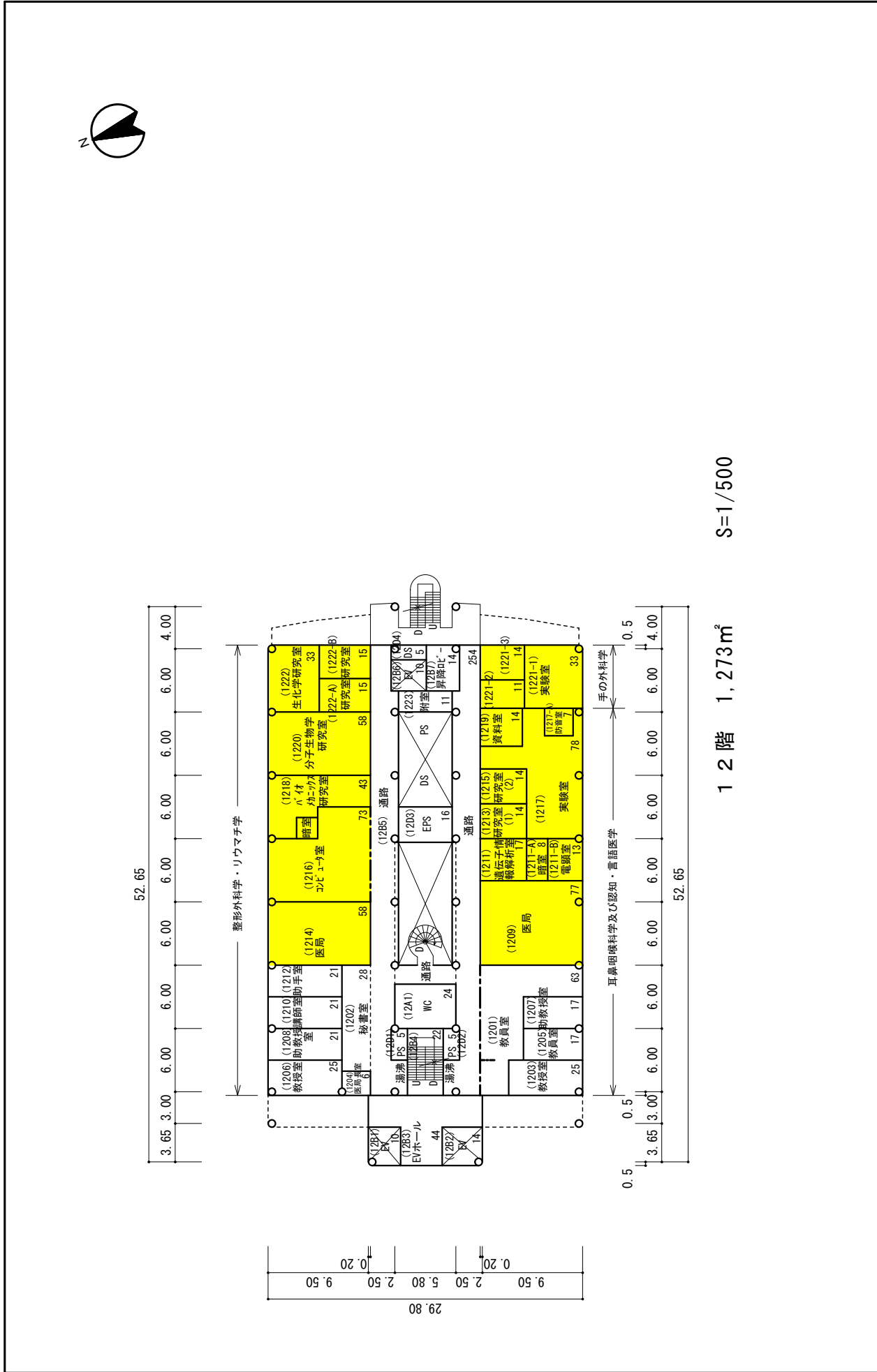
国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	110

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)

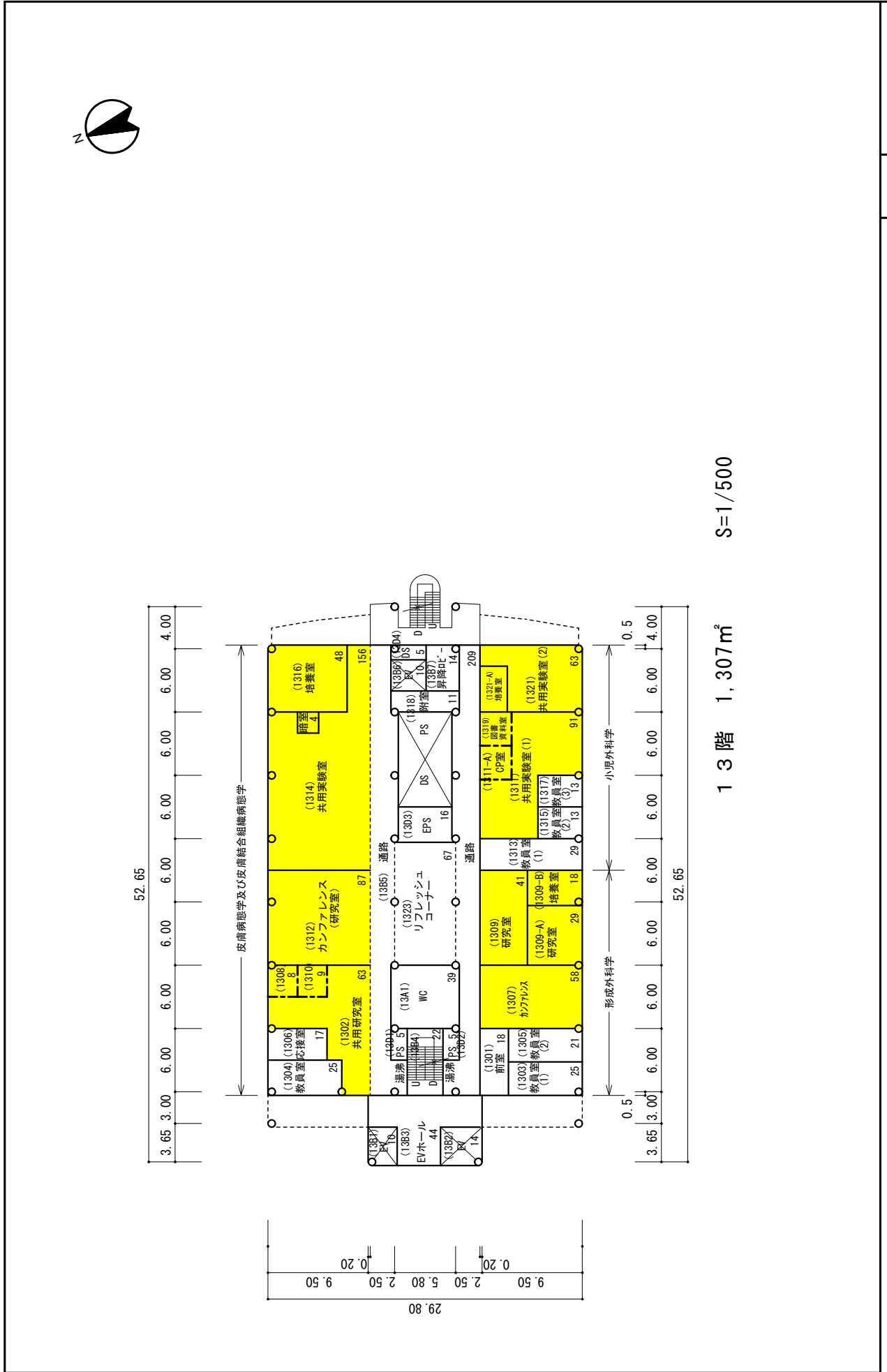


12階 1,273㎡ S=1/500

棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	110

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)

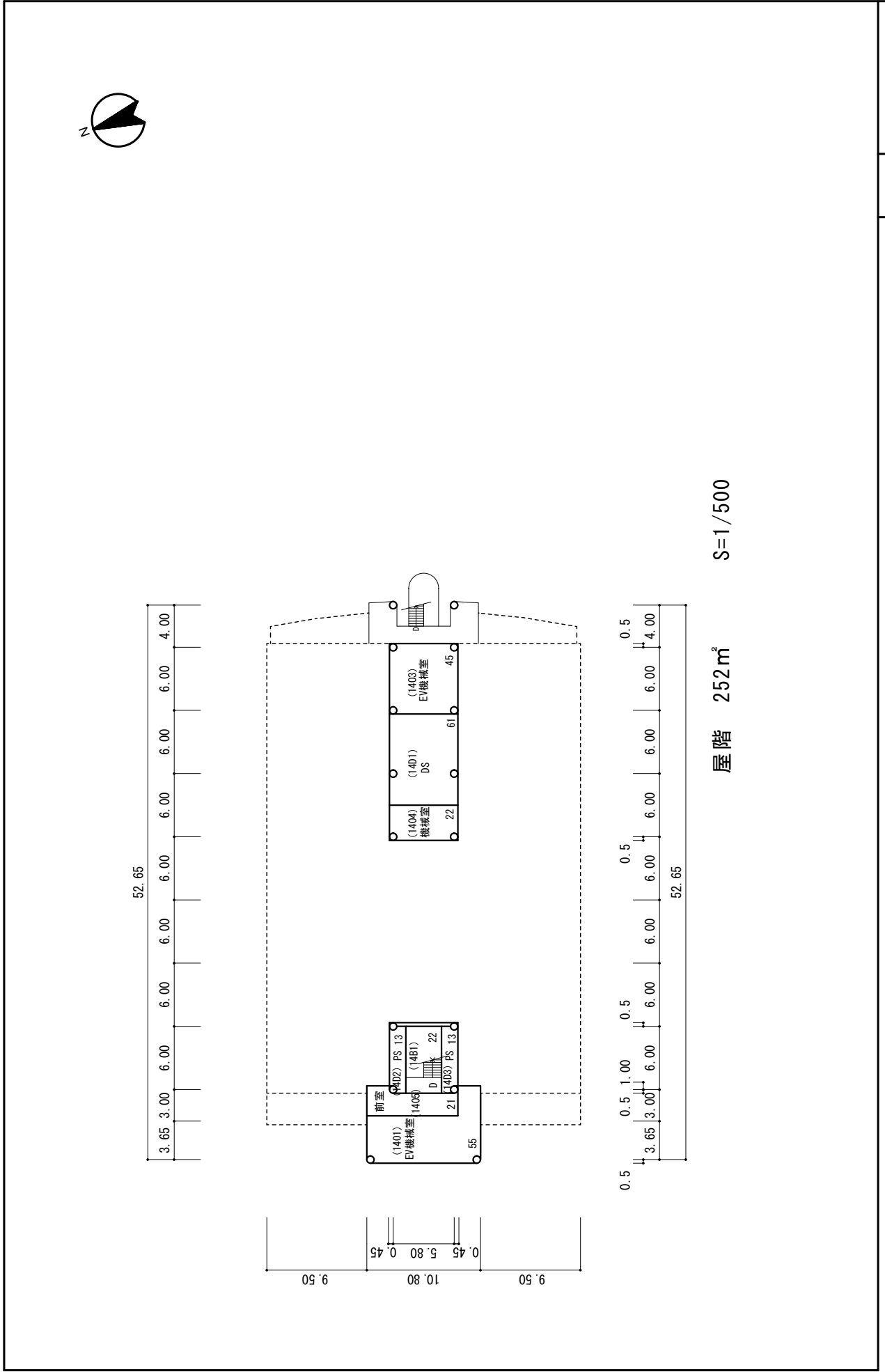


13階 1,307㎡ S=1/500

棟別平面図

学校番号	学校名	团地番号	团地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	110

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



棟別平面図

学校番号	学校名	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	鶴舞	111
003			

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



整理番号	3-175-3
------	---------

棟別平面図

学校番号	0260	学校名	名古屋大学	団地番号	003	団地名	鶴舞	棟番号	111
------	------	-----	-------	------	-----	-----	----	-----	-----

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞	111

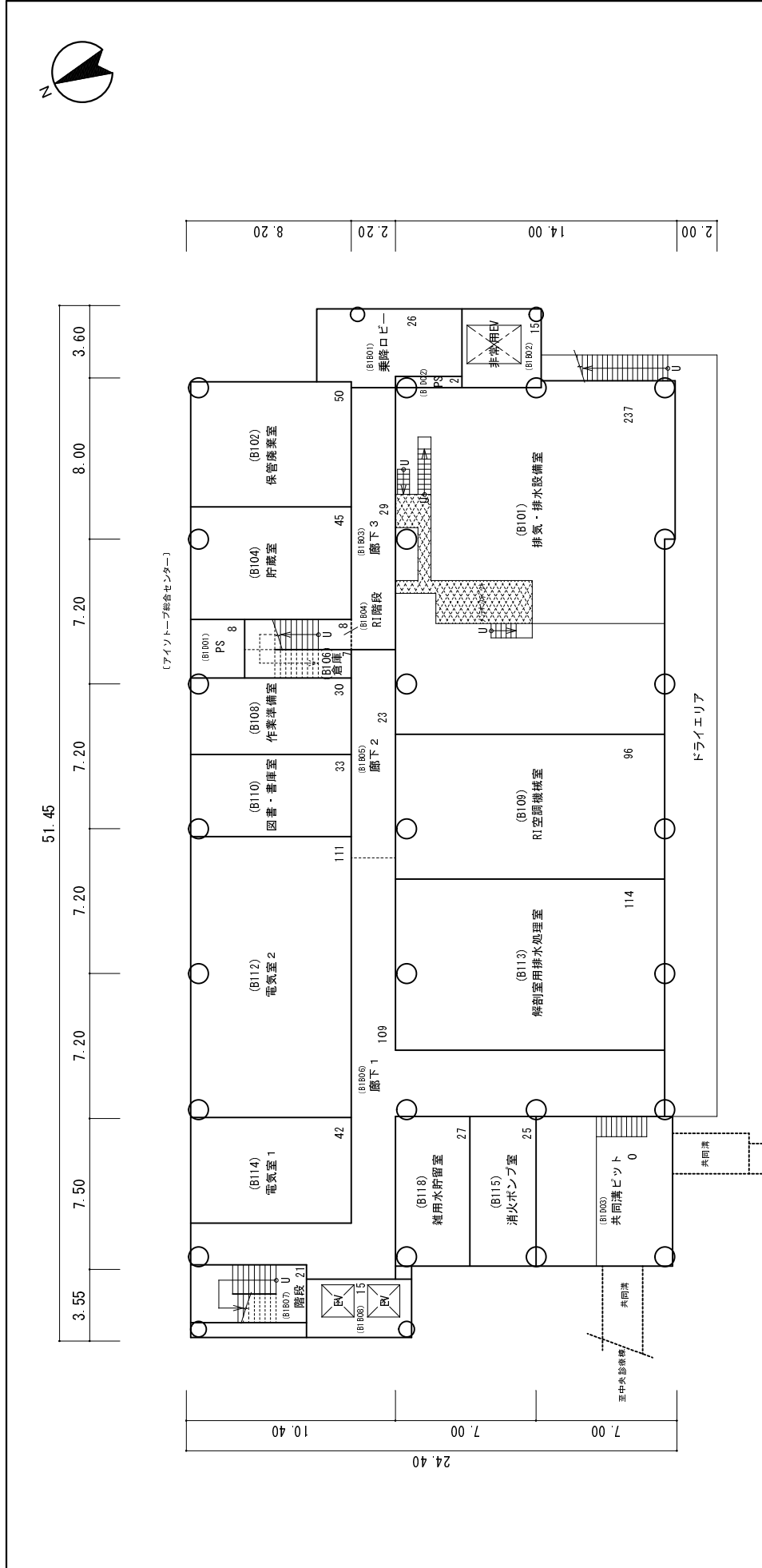
国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞団地	112

国立大学法人等施設実態調査 (様式 3)



棟名称	建築年	構造階数	施設調査単位		面積
			番号	名称	
医系研究棟3号館	平26	R10-1	1615	医学部 (医学科)	3,628
			2899	全学共用教育研究施設	4,321
			3513	神経疾患・腫瘍分子医学研究センター	634
			3650	医学教育研究センター (分館(講義室))	1,282
			3730	R I 総合センター	1,339
			2899	全学共用教育研究施設	1,178
			6810	学部等渡り廊下	99
			6920	学部等設備室	607

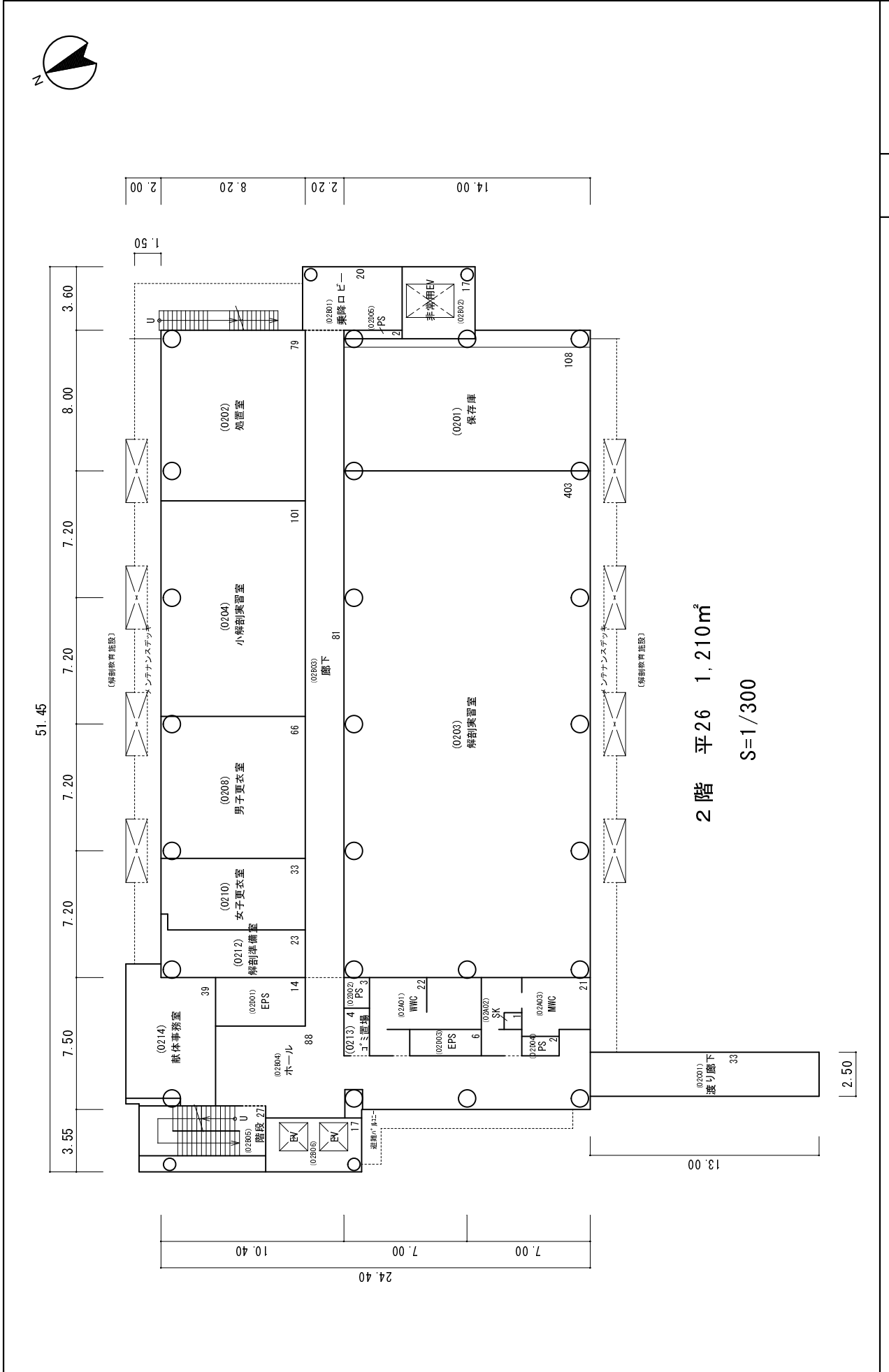
地下1階 平26 1,073㎡
S=1/300

整理番号	3
------	---

棟別平面図

学校番号	0260	学校名	名古屋大学	団地番号	003	団地名	鶴舞団地	棟番号	112
------	------	-----	-------	------	-----	-----	------	-----	-----

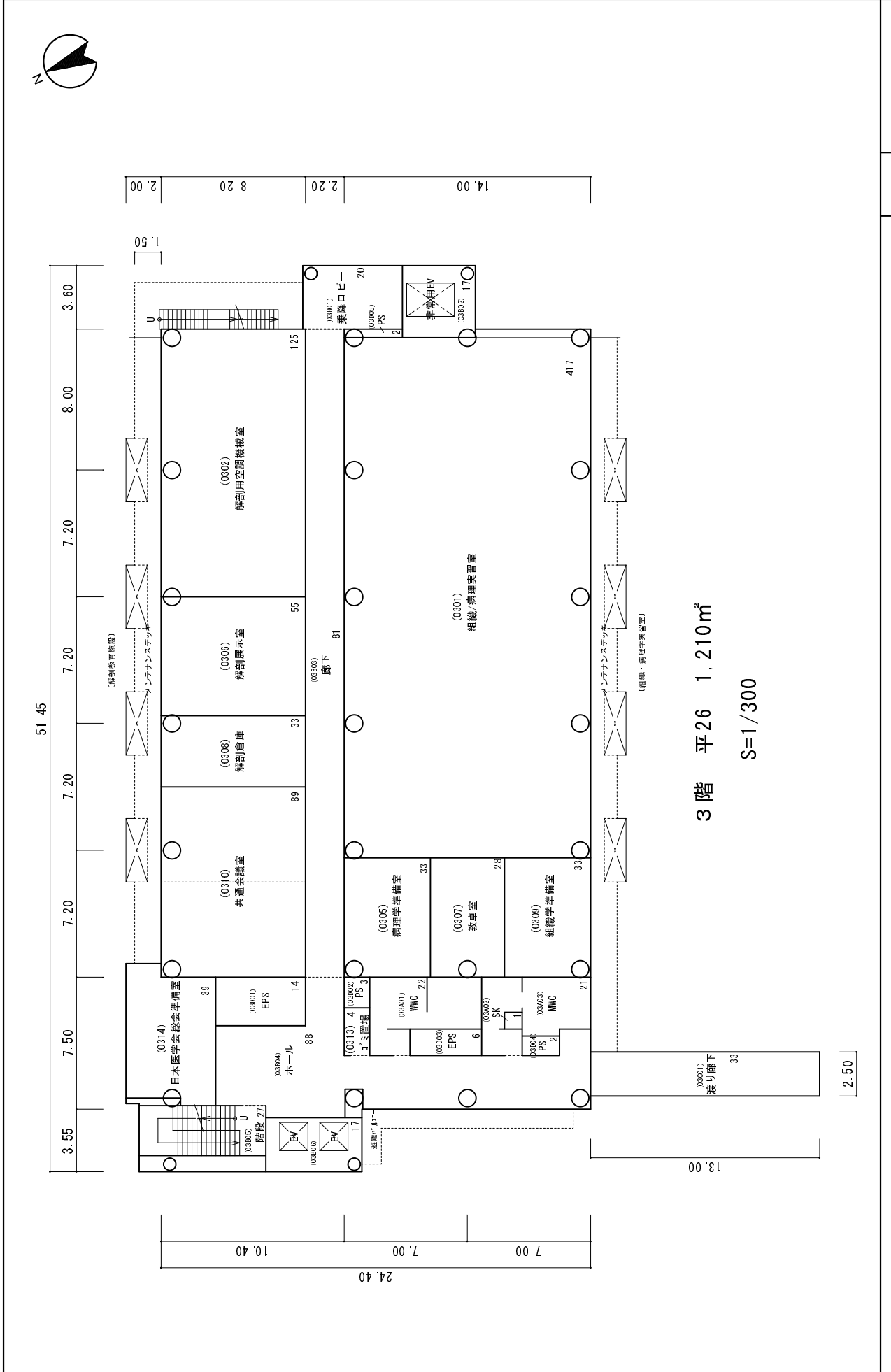
国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	003	鶴舞団地	112

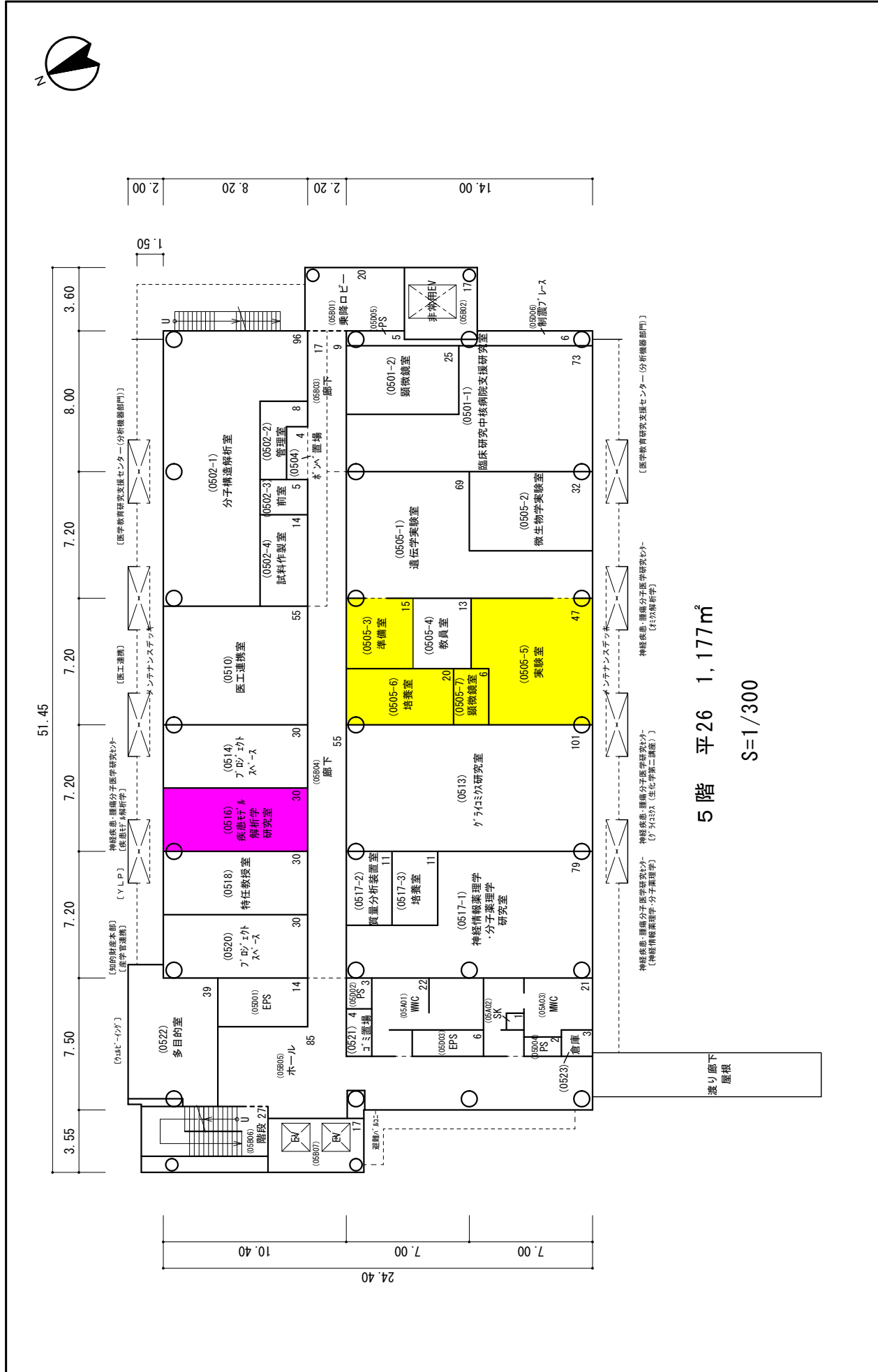
国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



棟別平面図

学校番号	0260	学校名	名古屋大学	団地番号	003	団地名	鶴舞団地	棟番号	112
------	------	-----	-------	------	-----	-----	------	-----	-----

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



棟別平面図

学校番号	0260	学校名	名古屋大学	団地番号	003	団地名	鶴舞団地	棟番号	112
------	------	-----	-------	------	-----	-----	------	-----	-----

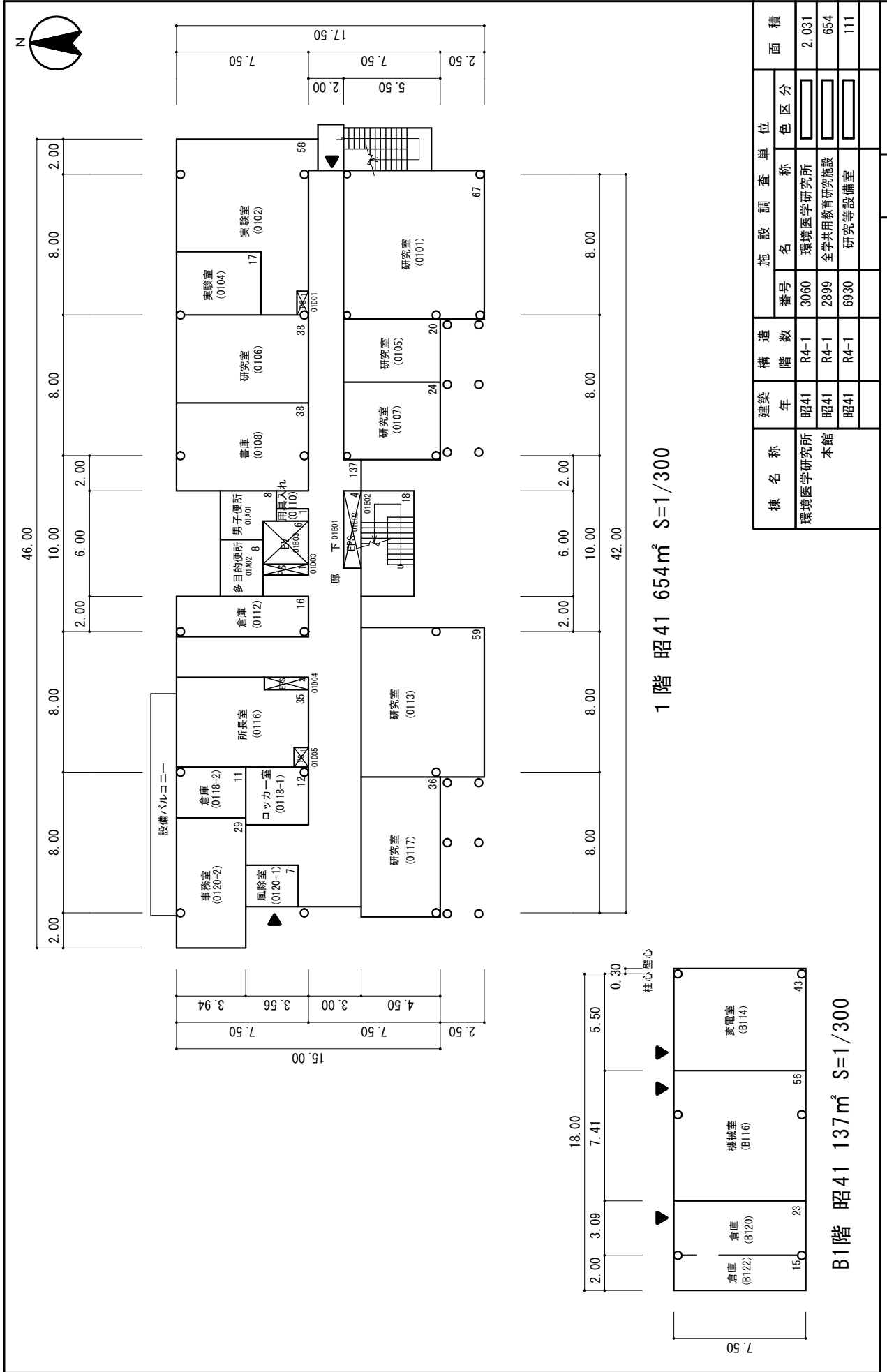
国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	001	東山団地	191

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)

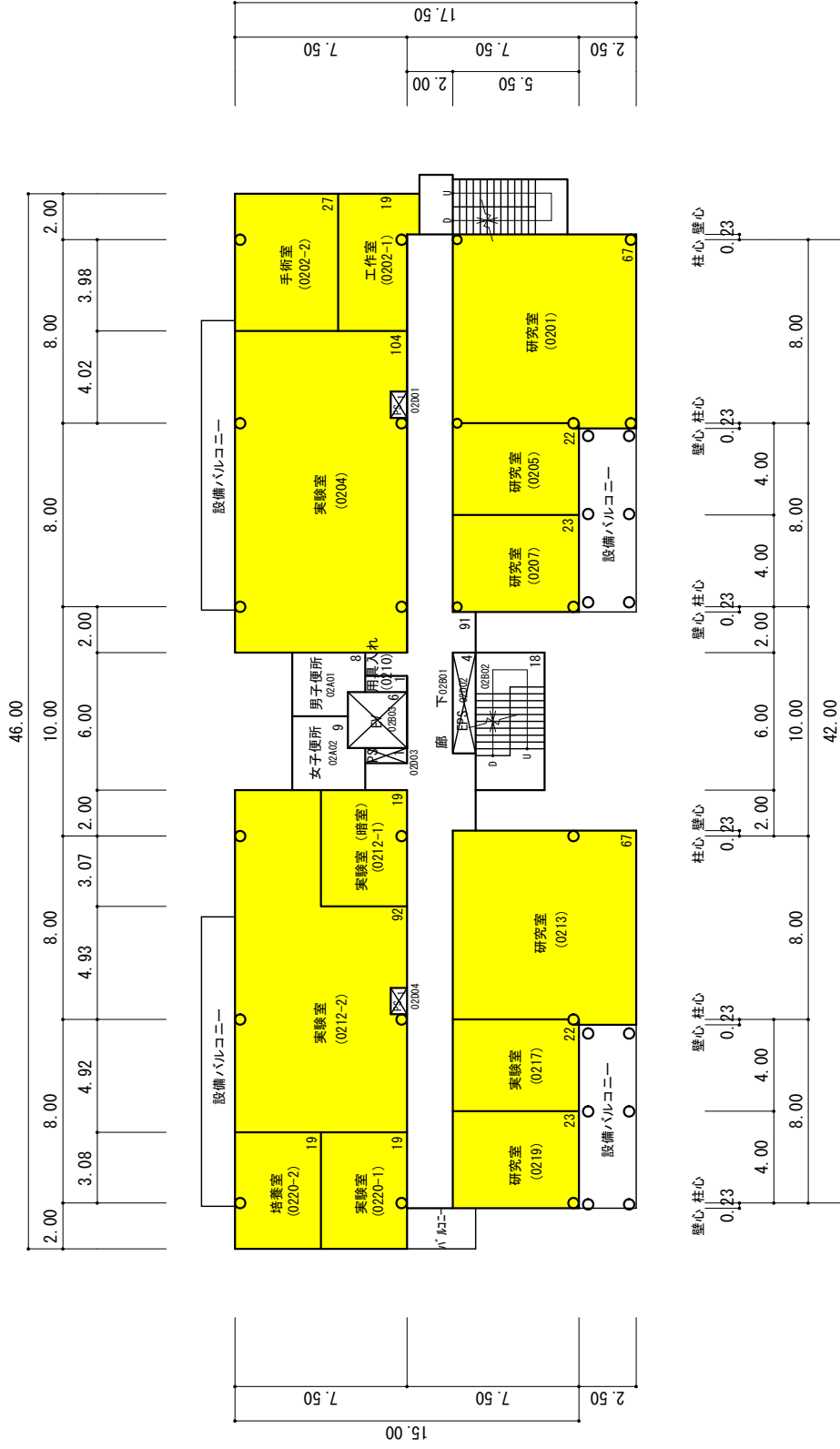


棟名称	建築年	構造階数	施設調査単位		面積
			番号	名称	
環境医学研究所 本館	昭41	R4-1	3060	環境医学研究所	2.031
	昭41	R4-1	2899	全学共用教育研究施設	654
	昭41	R4-1	6930	研究等設備室	111
整理番号					3-283

棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	001	東山団地	191

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



2階 昭41 663㎡ S=1/300

棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	001	東山団地	191

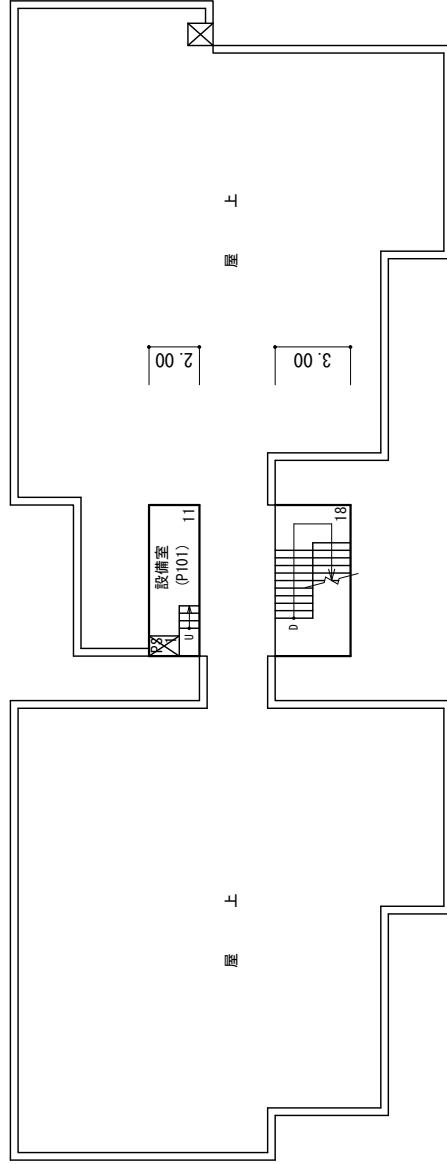
国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	001	東山団地	191

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)

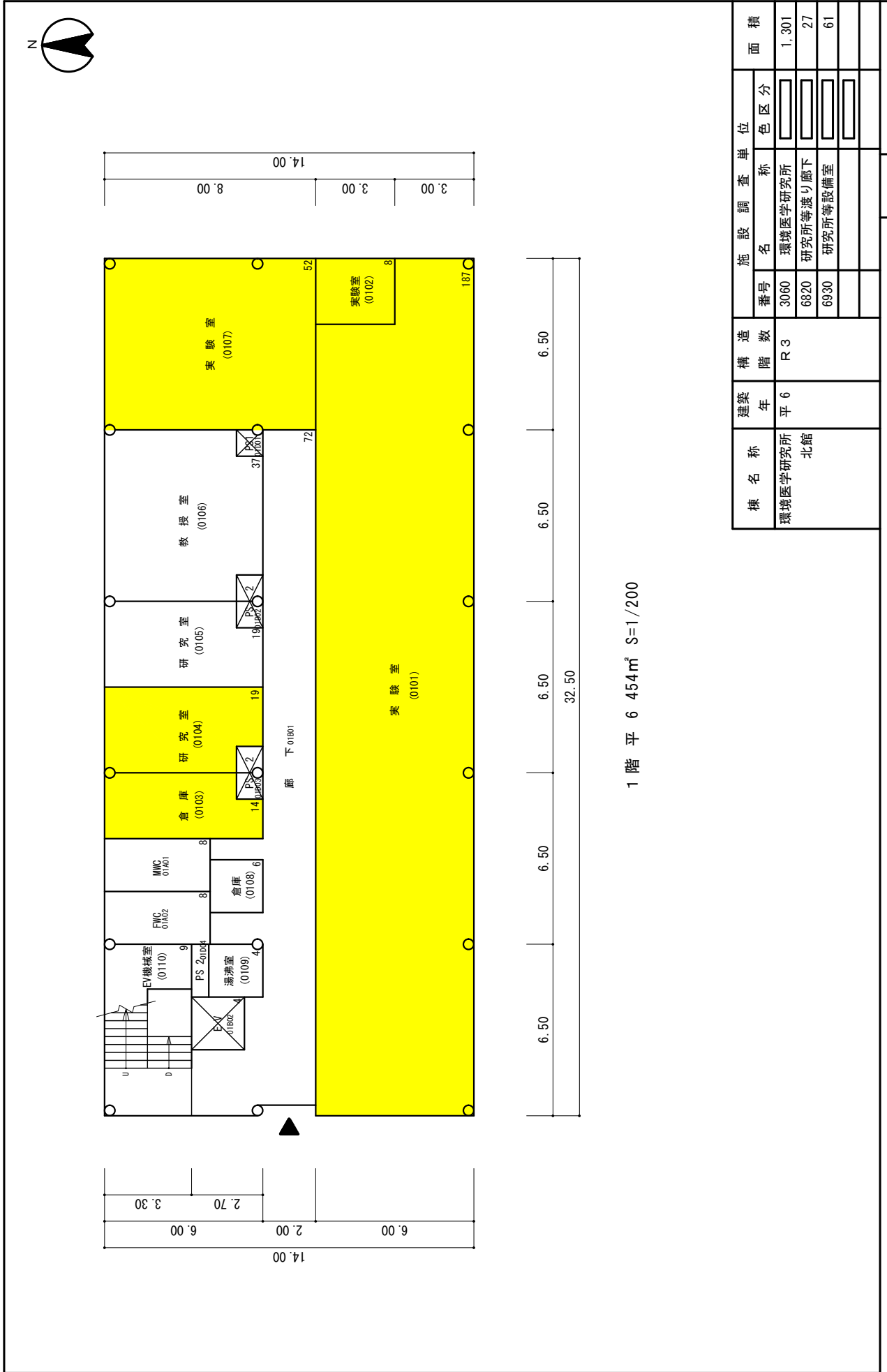


屋階 昭41 30㎡ S=1/300

棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	001	東山団地	345

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



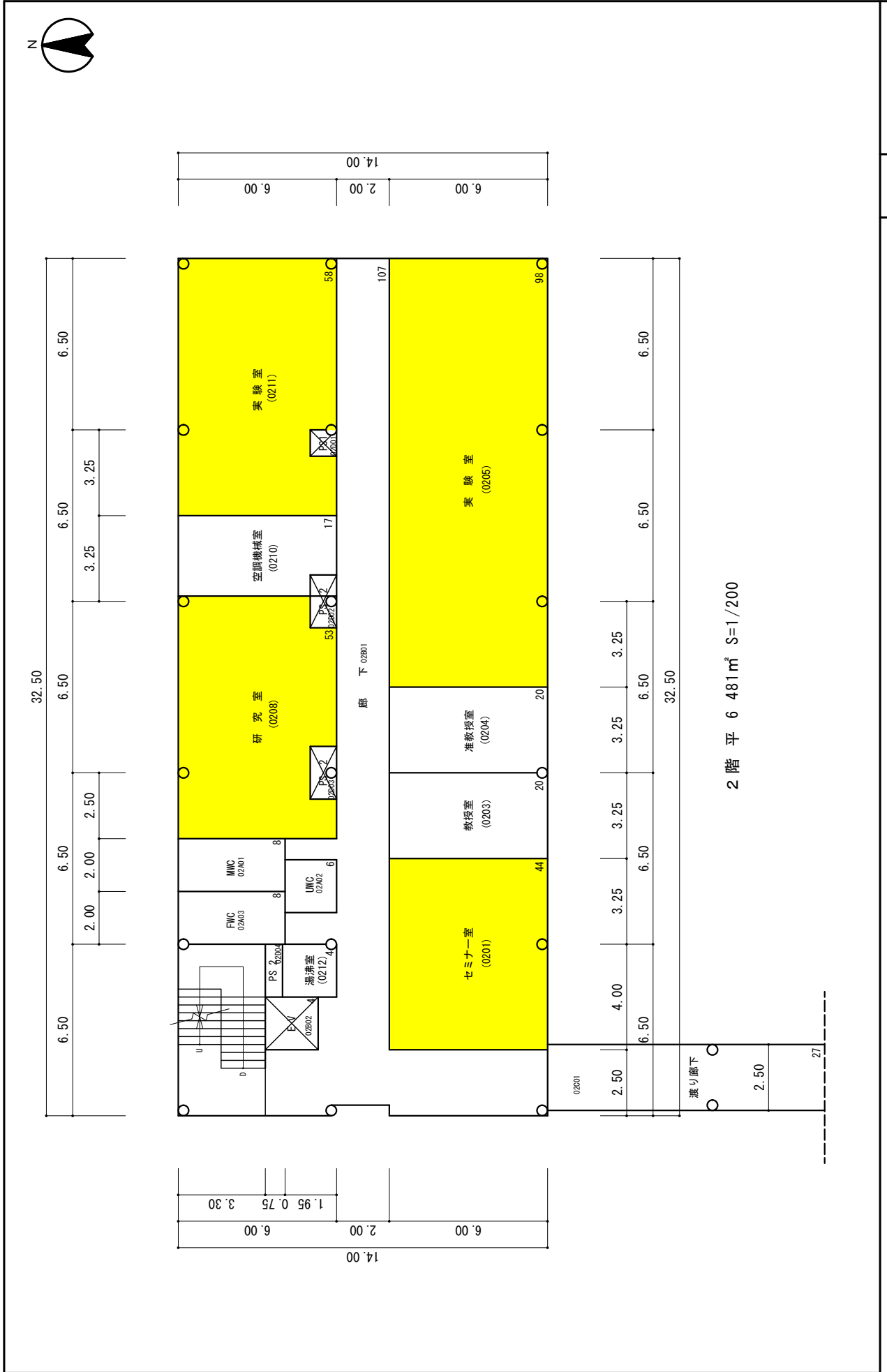
棟名	建築年	構造階数	施設調査単位		面積
			番号	名称	
環境医学研究所 北館	平 6	R 3	3060	環境医学研究所	1,301
			6820	研究所等渡り廊下	27
			6930	研究所等設備室	61

整理番号 3-450

棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	001	東山団地	345

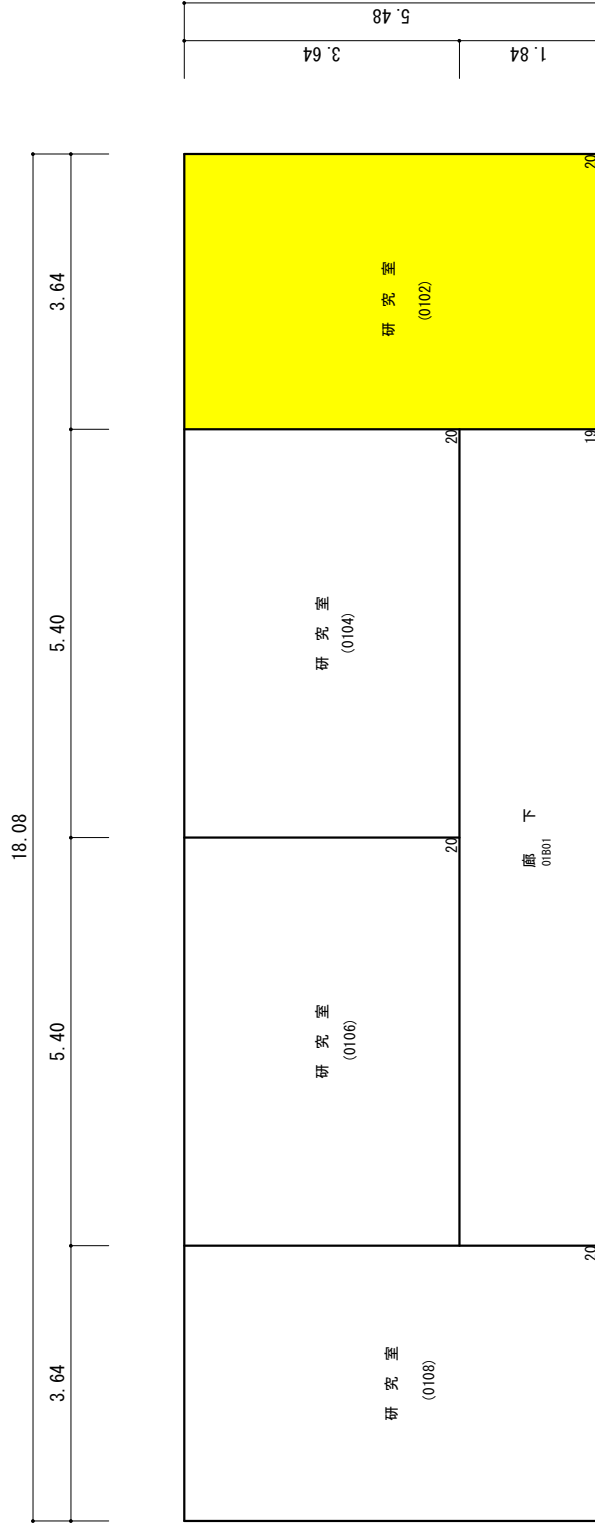
国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	001	東山団地	196

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



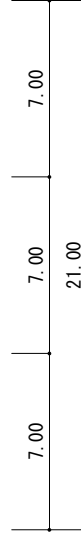
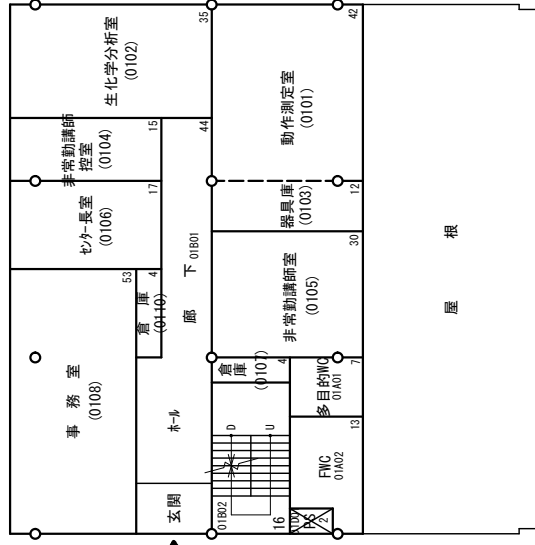
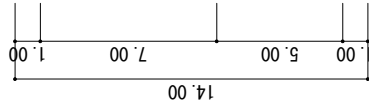
1階平面図 H11 99㎡ S=1/100

棟名称	建築年	構造階数	施設調査単位		面積
			番号	名称	
研究棟	H11	S1	3743	総合健康体育科学棟外	99
整理番号					3-291-2

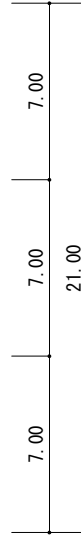
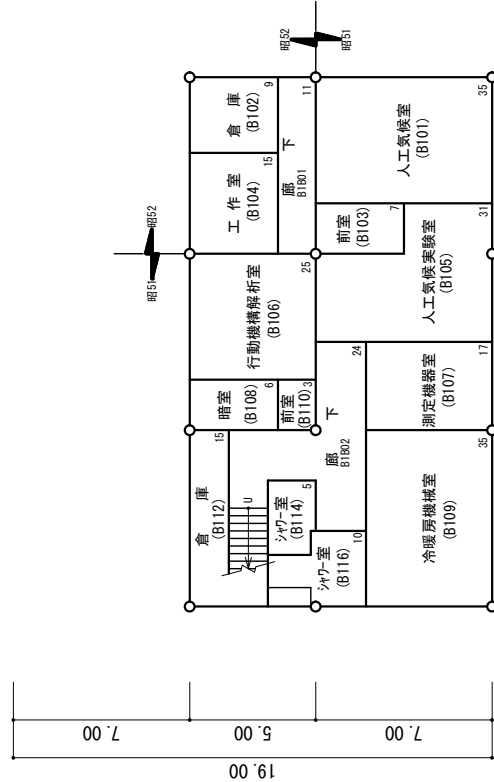
棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	001	東山団地	198

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



1 階 昭51 294㎡ S=1/300



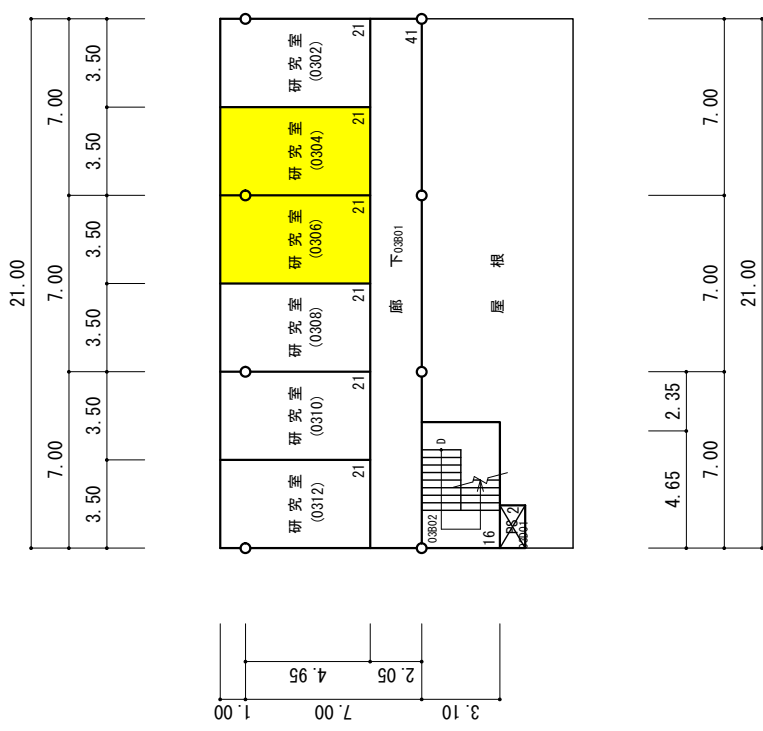
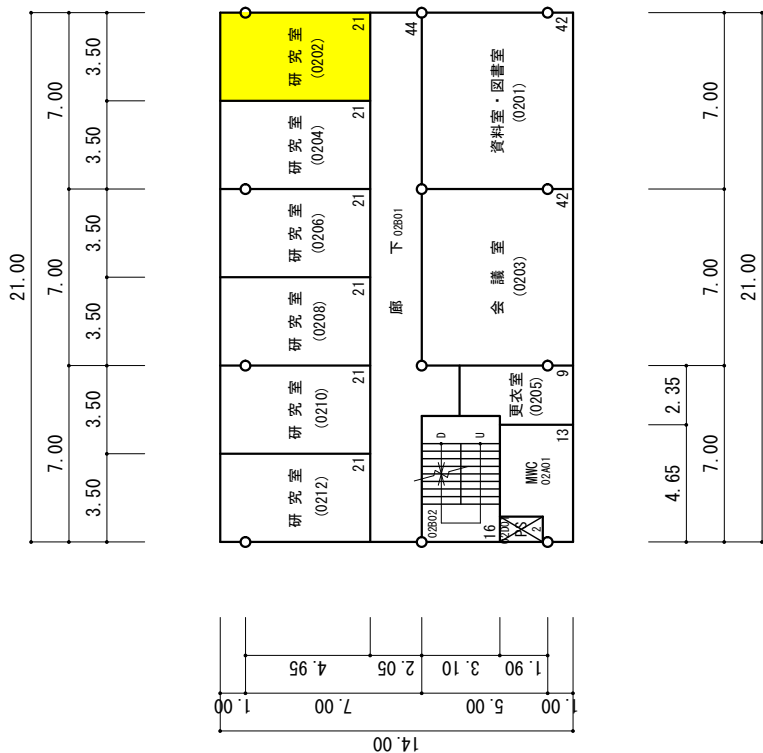
地階 248㎡ 昭51 213㎡ S=1/300
昭52 35㎡

棟名	建築年	構造階数	施設調査単位		面積
			番号	名称	
総合保健体育科学センター	昭51	R 3-1	3743	総合保健体育科学センター	951
	昭51	R 3-1	6920	学部等設備室	35
	昭52	R 0-1	3743	総合保健体育科学センター	35
整理番号					3-293

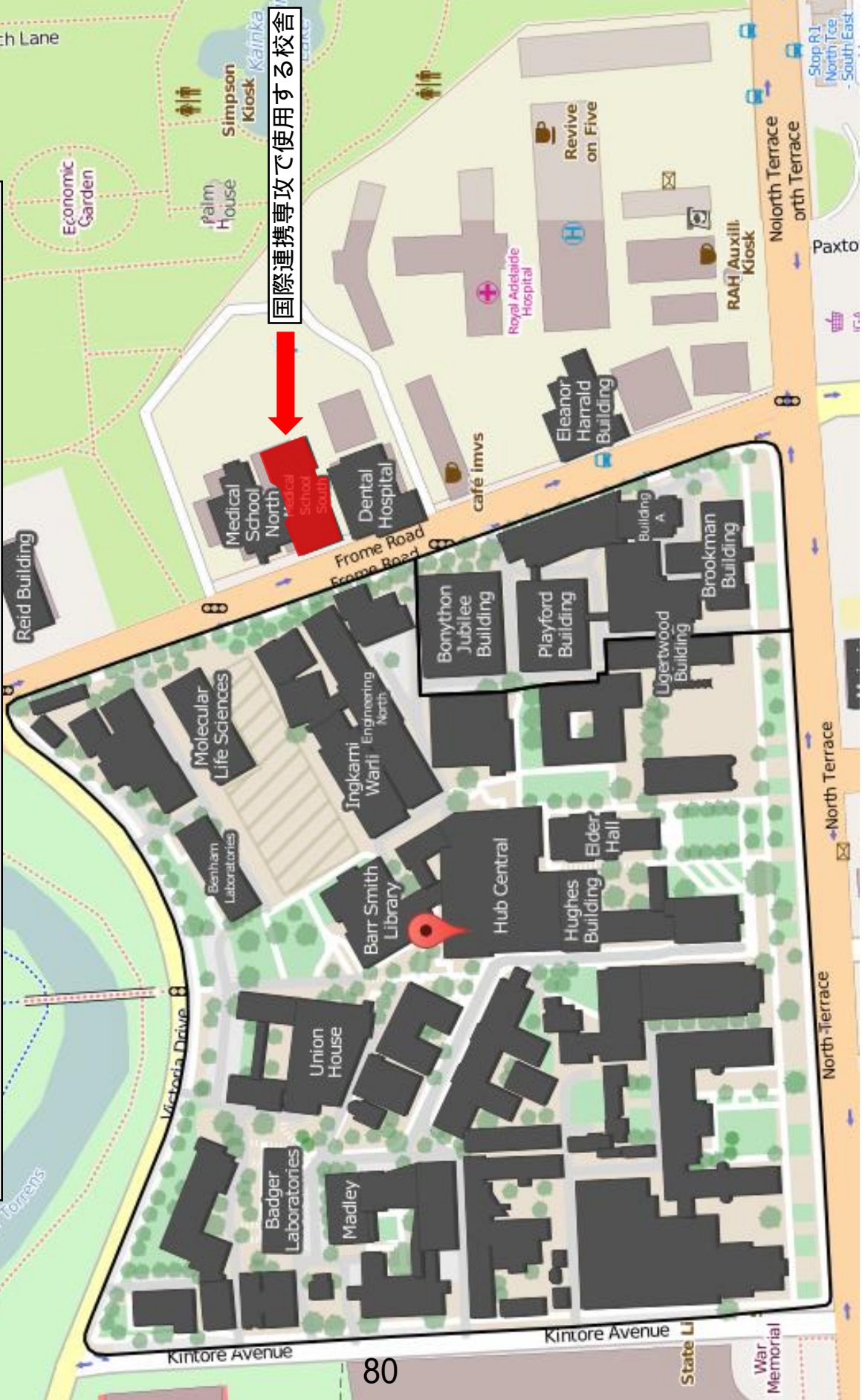
棟別平面図

学校番号	学校名	団地番号	団地名	棟番号
0260	名古屋大学	001	東山団地	198

国立大学法人等施設実態調査 (様式3)



連携外国大学（アデレード大学）の校舎配置図
（オーストラリア連邦南オーストラリア州）



国際連携専攻で使用する校舎

Medical School South



The Medical School at Adelaide University is located on the Eastern side of Frome road. This building is the closest of the two Medical School buildings to North Terrace. A wide range of faculties may hold lectures and tutorials here. It also contains many laboratories and offices, including the School of Medical Sciences and the School of Paediatrics and Reproductive Health.



Ground, Medical School South

Lecture theatres
Hone lecture theatre SG15
Stirling lecture theatre SG16
Rooms
Faculty of Health Sciences student common room
Quiet study room
Tutorial room SG21b
Tutorial room SG21c
Tutorial room SG21d
Tutorial room SG21a
Yaitya Purrana Indigenous Health Unit
Tutorial room SG18
Tutorial room SG11a
Tutorial room SG11
Tutorial room SG17a
Room SG17c

Female toilets
Female toilet
Male toilets
Male toilet
Vending machines
Cold beverage vending machine
Snack vending machine
H2O
Drinking fountain
Bike racks
Bike racks
Secret places
Entrance to Medical School North
Stairs to upper levels

Level 1, Medical School South

Rooms
Tutorial room S128
Lecture room S127
Tutorial room S126a
Room S125
Computer room S118
Room S104b
Tutorial room S106d
Tutorial room S106c
Tutorial room S106a
Tutorial room S106b
Female toilets
Female toilet
Male toilets
Male toilet
Offices
Faculty of Health Sciences Clinical Skills Facility
Computers
Computer room S118
H2O
Drinking fountain

- One of the most high-tech medical teaching facilities in South Australia, the Adelaide Health Simulation & Skills Centre, has been developed to address current and future inter-professional learning needs of health and related workforces. Equipped with a variety of simulation manikins and a fully integrated audiovisual system for remote video conferencing, the Centre offers the capacity for all levels of fidelity in simulation education as well as training. Using state-of-the-art technology to deliver an innovative and effective learning experience, our safe, evidence-based environment supports participants to develop clinical and interpersonal skills as well as the confidence and competence to work effectively within their healthcare teams.
- The Centre provides the opportunity for a large range of hands-on practical situations for students and the healthcare workforce to learn and master skills in a variety of simulated healthcare settings. The Centre houses human simulators that can be programmed to speak during clinical skills classes, much like actual patients would speak to their doctor. This helps students learn how to treat and deal with patients when diagnosing them; as they have the opportunity to make errors without causing harm and to observe the outcomes of different actions. Sophisticated human simulators reproduce clinical settings in great detail and are increasingly important educational tools. They produce lung, heart, and bowel sounds, have anatomically correct pulses and respond to medical and pharmacological interventions appropriately. Trained actors and volunteers also role play patients and relatives, medical practitioners, nurses, allied health professionals, hospital staff as well as visitors to simulate the real-life scenarios that healthcare professionals may encounter.

Level 2, Medical School South

Rooms
Robinson Institute
Room S202
Offices
<u>Robinson Institute</u>

- The Robinson Research Institute is a collective of internationally renowned researchers in human reproduction, pregnancy and child health at the University of Adelaide.
- We focus on the early stages of life to improve the health and well-being of children and families over the life course and across generations, in Australia and around the world.
- We seek to enable a healthy start through fertility choices and mindful conception, nurturing the baby during pregnancy and birth, strengthening the brain and body in early life, and advancing child and adolescent health to treat and prevent disease.



Level 3, Medical School South

Rooms	<ul style="list-style-type: none">• We offer a dynamic research-rich environment that fosters strong links between cutting-edge discoveries in basic and clinical research and their application in evidence-based practice in reproductive, pregnancy and child health.
S331 tea room	
Seminar room S333a	<ul style="list-style-type: none">• The School encompasses the disciplines of Obstetrics & Gynaecology and Paediatrics with research focussed through the Robinson Research Institute. Our research crosses the translation continuum from basic science, clinical research, to epidemiology. We have been consistently ranked in our Field of Research at the highest rating in ERA, with maximum scores of 5 (well above world benchmarks) in 2012 and 2013 and this is the only Australian University to achieve this.
Seminar room S333b	
Meeting room S304	
Room S302	
Female toilets	<ul style="list-style-type: none">• The School values its postgraduate research students (both Honours and Higher Degree) as these are the future of paediatrics and reproductive health research - both in the School and across the world. The School also teaches into the undergraduate degrees of Bachelor of Health Sciences (including the Advanced Program) and the Medical degree, offering those students a progressive academic environment, with world leading teachers and researchers.
Female toilet	
Female toilet	
Male toilets	
Male toilet	<ul style="list-style-type: none">• We welcome you to explore our site to see our exciting teaching programs and leading research activities to consider how we can be involved in developing a rewarding career path for you.
Disabled toilets	
Disabled toilet	
Offices	
<u>School of Paediatrics and Reproductive Health</u>	

Level 4, Medical School South

Rooms
Room S406
Tutorial room S421
Tutorial room S420
Medical sciences teaching resource centre
Room S414
Room S419
Room S418
Practical room S417
Room S416
Room S415
Room S402
Female toilets
Female toilet
Male toilets
Male toilet
Male toilet
Offices
School of Medical Sciences
Printing
Follow you printer
Vending machines
Snack vending machine
Drinks vending machine

- The School of Medical Sciences offers a dynamic research-intensive environment that fosters excellence in interdisciplinary research and teaching, and nurtures the development of our students to reach their full potential.
- The School encompasses the disciplines of Anatomy & Pathology, Pharmacology and Physiology and focuses on:
 - Investigating the morphology of the human body at the macroscopic and microscopic levels to illustrate how structure relates to function.
 - Investigating functions of the body with a particular emphasis on the human body.
 - Understanding the causes and mechanisms of disease and its consequences.
 - Establishing how drugs may be used to improve health and quality of life, as medicines to treat and prevent diseases or, as a research tool to further explore the function of the human body.
- Understanding the acute chronic physiological responses to exercise and physical activity.
- Together, these disciplines provide the foundation for careers in medicine, dentistry and the allied health sciences.

Level 5 and 6, Medical School South

Rooms
Numico Research seminar room S512
Postgraduate honours room S514
Labs
Neurological diseases lab S524
Female toilets
Female toilet
Male toilets
Male toilet
Female toilet
Printing
Follow you printer

Female toilets
Female toilet
Male toilets
Male toilet
Offices
Laboratory Animal Services

SAHMRI

- The South Australian Health and Medical Research Institute (SAHMRI) is South Australia's first independent, flagship **health and medical research institute** and the pioneer of the state's new Health and Biomedical Precinct on North Terrace.
- The Institute will house a mix of 600 South Australian, interstate and international researchers in its purpose built, iconic building – a symbol of a growing, vibrant Adelaide. The facility has been a key element in attracting new research talent and retaining the best from within SA. SAHMRI will support and foster an environment where early career researchers can build their careers and undertake world-leading research.
- The construction of the SAHMRI facility was made possible by a **\$200 million grant from the Federal Government**. SAHMRI receives approximately **\$5 million per year from the State Government** to help cover operational expenses and administration costs. SAHMRI has already attracted **over \$45 million in competitive research funding**.
- Collaboration and innovation are the main drivers in making SAHMRI work. SAHMRI will collaborate with the **State Government, SA's three major universities (The University of Adelaide, Flinders University and University of South Australia)**, and CSIRO to provide resources to researchers across the state. Each of the three universities and CSIRO will have research teams in the SAHMRI building that are aligned closely with SAHMRI's research themes. SAHMRI also works closely with leading charities, including the Cancer Council SA and Heart Foundation.
- Research Themes: 1. ABORIGINAL HEALTH; 2. CANCER; 3. HEALTHY MOTHERS, BABIES & CHILDREN; 4. HEART HEALTH; 5. INFECTION & IMMUNITY; 6. MIND & BRAIN; 7. NUTRITION & METABOLISM

Founding Members

SAHMRI was formally established as a company limited by guarantee under the Commonwealth Corporations Act 2001, on 21 December 2009.

The founding members of SAHMRI are:

- The South Australian Treasurer
- The South Australian Minister for Health
- The Department of Further Education, Employment, Science and Technology (DFEEST)
- The University of Adelaide
- Flinders University and
- University of South Australia.

Leadership and governance

SAHMRI Board

- SAHMRI is governed by a Board of Directors, made up of representatives from South Australia's three major universities as well as the South Australian Government and key members of the research and business communities.

80

SAHMRI's executive team

Research Advisory Committee

- SAHMRI intends to become a world leader in scientific and translational medical research, and its Research Advisory Committee reflects this goal.

連携外国大学で使用する研究室等の様子



South Australian Health and Medical Research Institute (SAHMRI)



