

遺伝子組み換え動植物の飼育栽培と、土壌、水槽などのオートクレーブ滅菌の対応表 20181024現在

階	室番号等	PIA, PIP認可番号	同時に申請が必要な室番号	必要に応じて申請が望ましい室番号とその目的	備考
1	人工光G61	PIP-114	前室2 (PIP-113) 洗浄・滅菌室1 (PIP-111)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	
1	人工光G62	PIP-115	前室2 (PIP-113) 洗浄・滅菌室1 (PIP-111)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	
1	人工光G63	PIP-116	前室2 (PIP-113) 洗浄・滅菌室1 (PIP-111)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	
1	人工光G64	PIP-117	前室2 (PIP-113) 洗浄・滅菌室1 (PIP-111)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	
1	人工光G65	PIP-118	前室2 (PIP-113) 洗浄・滅菌室1 (PIP-111)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	
1	人工光G66	PIP-119	前室2 (PIP-113) 洗浄・滅菌室1 (PIP-111)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	
1	人工光恒温室	PIA-381	洗浄・滅菌室1 (PIA-380)		
1	人工光恒温室	PIP-112	洗浄・滅菌室1 (PIP-111)		
2	実験室1	PIP-120	洗浄・滅菌室2 (PIP-133)		
2	実験室2	PIP-121	洗浄・滅菌室2 (PIP-133)		
2	実験室3	PIP-122	洗浄・滅菌室2 (PIP-133)		
2	実験室4	PIP-123	洗浄・滅菌室2 (PIP-133)		
2	高輝度人工光恒温室1	PIP-135	前室5 (PIP-134) 洗浄・滅菌室2 (PIP-133)	洗浄・滅菌室1 (PIP-111) 大量の土壌、植物のオートクレーブ処理	
2	高輝度人工光恒温室2	PIP-136	前室5 (PIP-134) 洗浄・滅菌室2 (PIP-133)	洗浄・滅菌室1 (PIP-111) 大量の土壌、植物のオートクレーブ処理	
2	高輝度人工光恒温室3	PIP-137	前室5 (PIP-134) 洗浄・滅菌室2 (PIP-133)	洗浄・滅菌室1 (PIP-111) 大量の土壌、植物のオートクレーブ処理	
2	高輝度人工光恒温室4	PIP-138	前室5 (PIP-134) 洗浄・滅菌室2 (PIP-133)	洗浄・滅菌室1 (PIP-111) 大量の土壌、植物のオートクレーブ処理	
2	人工光G67	PIP-129	前室4 (PIP-127) 洗浄・滅菌室2 (PIP-133)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	洗浄・滅菌室1 (PIP-111) 大量の土壌、植物のオートクレーブ処理
2	人工光G68	PIP-130	前室4 (PIP-127) 洗浄・滅菌室2 (PIP-133)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	洗浄・滅菌室1 (PIP-111) 大量の土壌、植物のオートクレーブ処理
2	人工光G69	PIP-131	前室4 (PIP-127) 洗浄・滅菌室2 (PIP-133)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	洗浄・滅菌室1 (PIP-111) 大量の土壌、植物のオートクレーブ処理
2	人工光G610	PIP-132	前室4 (PIP-127) 洗浄・滅菌室2 (PIP-133)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	洗浄・滅菌室1 (PIP-111) 大量の土壌、植物のオートクレーブ処理
2	昆虫飼育室1	PIA-383	前室3 (PIA-382)		
2	昆虫飼育室2	PIA-384	前室3 (PIA-382)		
2	昆虫飼育室3	PIA-385	前室3 (PIA-382)		
2	昆虫飼育室1	PIP-124	前室3 (PIP-123)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	洗浄・滅菌室2 (PIP-133) 少し多めのオートクレーブ処理
2	昆虫飼育室2	PIP-125	前室3 (PIP-123)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	洗浄・滅菌室2 (PIP-133) 少し多めのオートクレーブ処理
2	昆虫飼育室3	PIP-126	前室3 (PIP-123)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	洗浄・滅菌室2 (PIP-133) 少し多めのオートクレーブ処理
3	実験室5	PIP-140	洗浄・滅菌室3 (PIP-139)		
3	実験室6	PIP-141	洗浄・滅菌室3 (PIP-139)		
3	実験室7	PIP-142	洗浄・滅菌室3 (PIP-139)		
3	実験室8	PIP-143	洗浄・滅菌室3 (PIP-139)		
3	ガラス室1 前室6	PIP-144	洗浄・滅菌室3 (PIP-139)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	洗浄・滅菌室1 (PIP-111) 大量の土壌、植物のオートクレーブ処理
3	ガラス室2 前室7	PIP-145	洗浄・滅菌室3 (PIP-139)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	洗浄・滅菌室1 (PIP-111) 大量の土壌、植物のオートクレーブ処理
3	ガラス室3 前室8	PIP-146	洗浄・滅菌室3 (PIP-139)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	洗浄・滅菌室1 (PIP-111) 大量の土壌、植物のオートクレーブ処理
3	遮光カーテン付きガラス室1 前室9	PIP-147	洗浄・滅菌室3 (PIP-139)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	洗浄・滅菌室1 (PIP-111) 大量の土壌、植物のオートクレーブ処理
3	遮光カーテン付きガラス室2 前室10	PIP-148	洗浄・滅菌室3 (PIP-139)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	洗浄・滅菌室1 (PIP-111) 大量の土壌、植物のオートクレーブ処理
3	遮光カーテン付きガラス室3 前室11	PIP-149	洗浄・滅菌室3 (PIP-139)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	洗浄・滅菌室1 (PIP-111) 大量の土壌、植物のオートクレーブ処理
3	遮光カーテン付きガラス室4 前室12	PIP-150	洗浄・滅菌室3 (PIP-139)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	洗浄・滅菌室1 (PIP-111) 大量の土壌、植物のオートクレーブ処理
3	高天井ガラス室1 前室13	PIP-151	洗浄・滅菌室3 (PIP-139) 前室23 (PIP-165)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	洗浄・滅菌室1 (PIP-111) 大量の土壌、植物のオートクレーブ処理
3	高天井ガラス室2 前室14	PIP-152	洗浄・滅菌室3 (PIP-139) 前室23 (PIP-165)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	洗浄・滅菌室1 (PIP-111) 大量の土壌、植物のオートクレーブ処理
4	ガラス室4 前室15	PIP-157	洗浄・滅菌室4 (PIP-153)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	洗浄・滅菌室1 (PIP-111) 大量の土壌、植物のオートクレーブ処理
4	ガラス室5 前室16	PIP-158	洗浄・滅菌室4 (PIP-153)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	洗浄・滅菌室1 (PIP-111) 大量の土壌、植物のオートクレーブ処理
4	ガラス室6 前室17	PIP-159	洗浄・滅菌室4 (PIP-153)	低温室 (PIP-128) 低温による休眠打破	洗浄・滅菌室1 (PIP-111) 大量の土壌、植物のオートクレーブ処理
4	実験室10	PIP-155	洗浄・滅菌室5 (PIP-154)		植物防疫区画
4	ガラス室7 前室18	PIP-160	洗浄・滅菌室5 (PIP-154) 廊下6 (PIP-156)		植物防疫区画
4	遮光カーテン付きガラス室5 前室19	PIP-161	洗浄・滅菌室5 (PIP-154) 廊下6 (PIP-156)		植物防疫区画
4	遮光カーテン付きガラス室6 前室20	PIP-162	洗浄・滅菌室5 (PIP-154) 廊下6 (PIP-156)		植物防疫区画
4	ガラス室8 前室21	PIP-163	洗浄・滅菌室5 (PIP-154) 廊下6 (PIP-156)		植物防疫区画
4	ガラス室9 前室22	PIP-164	洗浄・滅菌室5 (PIP-154) 廊下6 (PIP-156)		植物防疫区画