

各區室落菌數-12F

編號	區室	1月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	11月	12月
1	小鼠種源室	1	5	1	0	1	1	0	1	1
2	SD 繁殖室	11	51	39	86	37	-	32	4	52
3	Wistar 繁殖室	0	2	2	2	4	2	6	0	2
4	小鼠繁殖室	9	6	11	12	0	-	1	0	1
5	大鼠種源室	6	4	1	0	4	3	4	0	3
6	裸鼠室	20	0	2	1	0	1	2	1	7
7	儲籠室	1	1	3	1	0	1	2	1	0
8	淨走廊	2	3	2	1	1	2	4	2	1
9	後走廊	4	5	11	20	1	4	7	3	7
10	管理室	0	0	1	1	0	0	0	0	0
11	B.S.浴室	5	1	2	2	1	1	2	0	0
12	潔淨 1 (搬運大小鼠通道)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	潔淨 2 (外來加蓋繁殖)	0	1	0	0	0	0	0	1	0
14	潔淨 3 (大鼠飼育室)	7	12	5	12	5	5	4	6	6
15	潔淨 4 (大鼠飼育室)	6	-	-	2	8	29	26	14	10
16	潔淨 5 (大鼠飼育室)	6	24	2	0	64	5	0	0	0
17	潔淨 6 (小鼠飼育室)	14	13	1	11	1	0	0	0	5
18	潔淨區前室	0	0	1	0	3	1	0	0	0
19	潔淨區走廊	2	3	1	5	1	1	1	1	1
20	外科手術區	2	0	3	33	40	22	5	10	6
21	小鼠代養室 1 (H1 國小加蓋繁殖 1)	3	1	4	4	3	0	1	13	4
22	小鼠代養室 2 (H2 國小加蓋繁殖 2)	5	0	2	2	2	3	0	1	2
23	小鼠代養室 H1,2 前室	1	2	0	5	3	0	2	3	4
24	小鼠代養室 3 (H3)	184	26	10	13	26	49	99	96	30
25	大鼠代養室 4 (H4)	34	41	34	16	52	38	43	37	12
26	大、小鼠代養室 H3,4 前室	6	1	3	4	19	12	3	9	7
27	H1~H4 前走道	14	24	20	17	28	12	14	6	8
28	基因轉殖動物代養室 (H5)	4	0	0	0	6	2	0	0	0
29	基因轉殖動物代養室前室 (H5 前室)	3	1	0	1	7	1	0	1	1
30	感染室 (H6)	2	5	0	2	0	5	1	2	0
31	感染室前室 (H6 前室)	3	12	1	2	1	7	8	4	1
32	H5~H6 前走道	8	2	5	6	6	8	1	2	6
33	基因轉殖加蓋室 (H7)	0	0	0	0	7	2	1	1	0
34	代養室 (H8)	18	19	2	2	8	15	30	24	13
35	外來動物隔離區 1(H8-1 國大鼠)	1	5	0	2	5	18	25	2	3
36	外來動物隔離區 4(H8-2 國小鼠)	1	0	0	2	0	1	1	1	0
37	外來動物隔離區 3(H8-3 外來)	3	0	0	6	2	3	5	1	0
38	外來動物隔離區 2(H8-4 操作台)	0	1	0	12	0	4	1	0	0
39	外來動物隔離區前室 (H8 前室)	9	13	7	11	3	12	7	24	3
40	大鼠代養室 H9	136	73	120	86	64	108	35	29	35
41	大鼠代養室 H9 前室	34	14	18	12	8	27	6	10	6
42	小鼠代養室 H10	55	17	20	18	15	51	108	20	20
43	小鼠代養室 10 前室	2	1	3	1	2	1	3	1	2
44	代養室 H8,9,10 前走道	6	3	11	12	7	21	0	10	10
45	豬室 (H11)	132	560	840	208	999	999	999	999	336
46	兔室 1 (H12)	56	34	23	59	67	108	23	70	31
47	犬室 (H13)	360	240	176	360	228	999	999	999	200
48	兔室 2 (H14)	68	76	8	60	23	17	12	40	21
49	清洗室	5	2	13	2	1	1	18	12	9

1. BBL™ Stacker™ Plate TSB II , 5% Sheep blood ( Becton, Dickinson )。
2. 方法：打開 Plate 上蓋，置於房間中央 30 分鐘，30 分鐘後蓋好上蓋，置入 37°C 培養箱中培養 48 小時，取出後計算落菌數量。

落菌數- B1 小動物室

區室	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
H20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H21	0	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0
H22	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
H23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H24	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
H25	1	3	2	0	0	0	0	1	0	0	0	1
H20-22 走道	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H23-25 走道	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0
實驗室	0	2	1	1	1	0	0	0	0	2	3	0
洗衣室	0	5	6	1	1	1	3	0	0	0	0	0
滅菌室	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
清洗室	0	2	6	1	0	1	0	0	1	0	0	1
前走道	1	0	6	0	2	0	0	0	0	2	0	1
辦公室	0	1	8	2	1	2	1	1	2	2	2	3
更衣室	0	24	8	9	2	3	8	0	11	5	2	4
入口	3	9	14	0	4	0	3	0	1	2	2	4
H20 操作台	N/A	N/A	N/A	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H21 操作台	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H22 操作台	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H23 操作台	0	0	0	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	0	0	0	0
H24 操作台	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
H25 操作台	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1、BBL<sup>TM</sup> Stacker<sup>TM</sup> Plate TSB II，5% Sheep blood (Becton, Dickinson)。

2、方法：打開 Plate 上蓋，置於房間中央 30 分鐘，30 分鐘後蓋好上蓋，置入 37°C 培養箱中培養 48 小時，取出後計算落菌數量。