

Table 1. 交配実験の予定表の記入例.

日数	日付	白眼の伴性遺伝												
		1st	2nd	3rd	4th	1st	2nd	3rd	4th	1st	2nd	3rd	4th	
1	2016年9月10日	T												
2	2016年9月11日													
3	2016年9月12日	T →	T											
4	2016年9月13日													
5	2016年9月14日		T →	T										
6	2016年9月15日													
7	2016年9月16日			T →	T									
8	2016年9月17日													
9	2016年9月18日				T									
10	2016年9月19日													
11	2016年9月20日	V												
12	2016年9月21日	V												
13	2016年9月22日	V	V											
14	2016年9月23日	V	V											
15	2016年9月24日	V	V	V										
16	2016年9月25日		V	V										
17	2016年9月26日		V	V	V									
18	2016年9月27日			V	V									
19	2016年9月28日			V	V									
20	2016年9月29日				V									
21	2016年9月30日				V									
22	2016年10月1日	X												
23	2016年10月2日													
24	2016年10月3日	T →	T											
25	2016年10月4日													
26	2016年10月5日		T →	T										
27	2016年10月6日													
28	2016年10月7日			T →	T									
29	2016年10月8日													
30	2016年10月9日				T									
31	2016年10月10日													
32	2016年10月11日	C												
33	2016年10月12日													
34	2016年10月13日	C	C											
35	2016年10月14日													
36	2016年10月15日	C	C	C										
37	2016年10月16日													
38	2016年10月17日	C	C	C	C									
39	2016年10月18日													
40	2016年10月19日	C	C	C	C									
41	2016年10月20日													
42	2016年10月21日		C	C	C									
43	2016年10月22日													
44	2016年10月23日			C	C									
45	2016年10月24日													
46	2016年10月25日				C									
47														
48														
49														
50														
51														
52														
53														
54														
55														
56														

1. ハエを新しいエサビンに入れる。

2. ハエを次のエサビンへ移す。

3. ハエを棄てる。

4. 処女雌集めを開始する。

5. 処女雌集めが終わったピンは処分する。

6. 交配を行う。

7. ハエを次のエサビンへ移す。

8. ハエを棄てる。

9. カウントを開始する。

10. カウントが終わったピンは処分する。

