

## マウス感染症検査成績

施設名：国立大学法人愛媛大学

部署名：学術支援センター 動物実験部門

検査日：20/12/01 検査番号：20L278

依頼番号：2020120101

| 検査項目   | カテゴリー                            | ICR 203 |       | ICR 204 |       | ICR 206 |       | ICR 207 |       | ICR 209 |       | ICR 210 |       | ICR 211 |       | ICR 226 |       | ICR 245 |       | ICR 246-D |       |       |
|--------|----------------------------------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|-----------|-------|-------|
|        |                                  | ♀       | 15W   | ♀       | 15W   | ♀       | 15W   | ♀       | 15W   | ♀       | 15W   | ♀       | 15W   | ♀       | 15W   | ♀       | 15W   | ♀       | 15W   | ♀         | 15W   | ♀     |
| 培養 I   | <i>Citrobacter rodentium</i>     | C       | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
|        | <i>Corynebacterium kutscheri</i> | C       | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
|        | <i>Mycoplasma pulmonis</i>       | B       | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
|        | <i>Pasteurella pneumotropica</i> | D       | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
|        | <i>Salmonella</i> spp.           | A       | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
| 血清反応 I | <i>Clostridium piliforme</i>     | C       | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
|        | Ectromelia virus                 | B       | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
|        | LCM virus                        | A       | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
|        | Mouse hepatitis virus            | B       | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
|        | <i>Mycoplasma pulmonis</i>       | B       | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
|        | Sendai virus                     | B       | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
| 鏡検 I   | Ectoparasites                    | C/E     | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
|        | Intestinal protozoa              | C/E     | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
|        | Pinworm                          | C/E     | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
| 剖検所見   |                                  |         | 著変認めず | 著変認めず   | 著変認めず | 著変認めず   | 著変認めず | 著変認めず   | 著変認めず | 著変認めず   | 著変認めず | 著変認めず   | 著変認めず | 著変認めず   | 著変認めず | 著変認めず   | 著変認めず | 著変認めず   | 著変認めず | 著変認めず     | 著変認めず | 著変認めず |

注) : 各微生物の病原性などに関する情報は、  
ホームページをご覧ください。  
<http://www.iclasmonic.jp>

公益財団法人実験動物中央研究所

ICLASモニタリングセンター

〒210-0821 川崎市川崎区殿町3丁目25番12号

TEL: 044-201-8525 FAX: 044-201-8526

| 責任者   | 担当者   |
|---|---|
|  |  |

# マウス感染症検査成績

施設名： 国立大学法人愛媛大学

部署名： 学術支援センター 動物実験部門

検査日： 20/12/01 検査番号： 20L278

依頼番号： 2020120101

| 検査項目   | カテゴリー                            | ICR 247-C |       | ICR 248 |       | ICR 308 |       | ICR 310 |       | ICR 325 |       | ICR 326 |       | ICR 342 |       | ICR 343 |       | ICR 344 |       | ICR 345-B |       |       |
|--------|----------------------------------|-----------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|-----------|-------|-------|
|        |                                  | ♀         | 15W   | ♀       | 15W   | ♀       | 15W   | ♀       | 15W   | ♀       | 15W   | ♀       | 15W   | ♀       | 15W   | ♀       | 15W   | ♀       | 15W   | ♀         | 15W   | ♀     |
| 培養 I   | <i>Citrobacter rodentium</i>     | C         | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
|        | <i>Corynebacterium kutscheri</i> | C         | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
|        | <i>Mycoplasma pulmonis</i>       | B         | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
|        | <i>Pasteurella pneumotropica</i> | D         | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
|        | <i>Salmonella</i> spp.           | A         | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
| 血清反応 I | <i>Clostridium piliforme</i>     | C         | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
|        | Ectromelia virus                 | B         | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
|        | LCM virus                        | A         | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
|        | Mouse hepatitis virus            | B         | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
|        | <i>Mycoplasma pulmonis</i>       | B         | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
|        | Sendai virus                     | B         | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
| 鏡検 I   | Ectoparasites                    | C/E       | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
|        | Intestinal protozoa              | C/E       | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
|        | Pinworm                          | C/E       | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1     | 0 / 1 | 0 / 1 |
| 剖検所見   |                                  |           | 著変認めず | 著変認めず   | 著変認めず | 著変認めず   | 著変認めず | 著変認めず   | 著変認めず | 著変認めず   | 著変認めず | 著変認めず   | 著変認めず | 著変認めず   | 著変認めず | 著変認めず   | 著変認めず | 著変認めず   | 著変認めず | 著変認めず     | 著変認めず | 著変認めず |

注) : 各微生物の病原性などに関する情報は、  
ホームページをご覧ください。  
<http://www.iclasmonic.jp>

公益財団法人実験動物中央研究所

ICLASモニタリングセンター

〒210-0821 川崎市川崎区殿町3丁目25番12号

TEL: 044-201-8525 FAX: 044-201-8526

| 責任者   | 担当者   |
|---|---|
|  |  |

## マウス感染症検査成績

施設名: 国立大学法人愛媛大学

部署名: 学術支援センター 動物実験部門

検査日: 20/12/01 検査番号: 20L278

依頼番号: 2020120101

| 検査項目   | カテゴリー                            | ICR 346 |        | ICR 347 |       | ICR 348 |       | ICR 349 |       | ICR 350 |       | ICR 352 |     |
|--------|----------------------------------|---------|--------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-----|
|        |                                  | ♀       | 15W    | ♀       | 15W   | ♀       | 15W   | ♀       | 15W   | ♀       | 15W   | ♀       | 15W |
| 培養 I   | <i>Citrobacter rodentium</i>     | C       | 0 / 1  | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 |         |     |
|        | <i>Corynebacterium kutscheri</i> | C       | 0 / 1  | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 |         |     |
|        | <i>Mycoplasma pulmonis</i>       | B       | 0 / 1  | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 |         |     |
|        | <i>Pasteurella pneumotropica</i> | D       | 0 / 1  | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 |         |     |
|        | <i>Salmonella</i> spp.           | A       | 0 / 1  | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 |         |     |
| 血清反応 I | <i>Clostridium piliforme</i>     | C       | 0 / 1  | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 |         |     |
|        | Ectromelia virus                 | B       | 0 / 1  | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 |         |     |
|        | LCM virus                        | A       | 0 / 1  | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 |         |     |
|        | Mouse hepatitis virus            | B       | 0 / 1  | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 |         |     |
|        | <i>Mycoplasma pulmonis</i>       | B       | 0 / 1  | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 |         |     |
|        | Sendai virus                     | B       | 0 / 1  | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 |         |     |
| 鏡検 I   | Ectoparasites                    | C/E     | 0 / 1  | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 |         |     |
|        | Intestinal protozoa              | C/E     | 1 / 1a | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 |         |     |
|        | Pinworm                          | C/E     | 0 / 1  | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 | 0 / 1   | 0 / 1 |         |     |
| 剖検所見   |                                  |         | 著変認めず  | 著変認めず   | 著変認めず | 著変認めず   | 著変認めず | 著変認めず   | 著変認めず | 著変認めず   | 著変認めず |         |     |

a: Amoebas

注) : 各微生物の病原性などに関する情報は、  
ホームページをご覧ください。  
<http://www.iclasmonic.jp>

公益財団法人実験動物中央研究所

ICLASモニタリングセンター

〒210-0821 川崎市川崎区殿町3丁目25番12号

TEL: 044-201-8525 FAX: 044-201-8526

|   |   |
|---|---|
| 責任者   | 担当者   |
|  |  |