

㈱山梨食肉流通センターにおいてと畜した牛の放射能測定検査結果（平成31年2月分）

○下記放射性物質について検査を行った結果についての一覧

・放射性セシウム(Cs-134,Cs-137)の合計（測定下限値：25Bq/kg）

(1)使用機器

①ハイデックス社

型名：トライアスラーベクレルファインダーA型

②EMFジャパン(株)

EMF211型ガンマ線スペクトロメーター(NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメーター)

(2)検査方法

平成14年3月厚生労働省「緊急時における食品の放射能測定マニュアル」

平成23年3月17日付通知「放射能汚染された食品の取り扱いについて」(食安発0317第3号)

平成23年7月29日付け事務連絡 厚生労働省「NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメーターによる方法」

平成23年10月4日付け事務連絡 厚生労働省「食品中の放射性セシウムスクリーニング法について」

平成24年3月1日付け事務連絡 厚生労働省「食品中の放射性セシウムスクリーニング法の一部改正について」

| 証明書番号 | と畜日 | と畜番号 | 個体識別番号 | 産地 | 検査結果 | 測定年月日 |
|------------|-----------|------|-------------|----|---------|-----------|
| 2019020101 | 平成31年2月1日 | 31 | 14061-93792 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月1日 |
| 2019020102 | 平成31年2月1日 | 32 | 15205-08205 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月1日 |
| 2019020103 | 平成31年2月1日 | 33 | 15293-25421 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月1日 |
| 2019020104 | 平成31年2月1日 | 34 | 15368-44250 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月1日 |
| 2019020105 | 平成31年2月1日 | 35 | 14907-97555 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月1日 |
| 2019020106 | 平成31年2月1日 | 41 | 13395-82557 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月1日 |
| 2019020107 | 平成31年2月1日 | 42 | 15307-27436 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月1日 |
| 2019020108 | 平成31年2月1日 | 43 | 15505-09517 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月1日 |
| 2019020109 | 平成31年2月1日 | 44 | 15274-68588 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月1日 |
| 2019020110 | 平成31年2月1日 | 45 | 14375-05083 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月1日 |
| 2019020111 | 平成31年2月1日 | 46 | 15369-26819 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月1日 |
| 2019020112 | 平成31年2月1日 | 47 | 14290-17471 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月1日 |
| 2019020113 | 平成31年2月1日 | 71 | 08555-50088 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月1日 |
| 2019020401 | 平成31年2月4日 | 1 | 14881-61818 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月4日 |
| 2019020402 | 平成31年2月4日 | 2 | 13727-77354 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月4日 |
| 2019020403 | 平成31年2月4日 | 3 | 14019-88263 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月4日 |

| 証明書番号 | と畜日 | と畜番号 | 個体識別番号 | 産地 | 検査結果 | 測定年月日 |
|------------|-----------|------|-------------|----|---------|-----------|
| 2019020404 | 平成31年2月4日 | 4 | 15100-39238 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月4日 |
| 2019020405 | 平成31年2月4日 | 5 | 15100-39269 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月4日 |
| 2019020406 | 平成31年2月4日 | 8 | 15356-53099 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月4日 |
| 2019020407 | 平成31年2月4日 | 11 | 08644-60521 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月4日 |
| 2019020408 | 平成31年2月4日 | 12 | 13686-68048 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月4日 |
| 2019020409 | 平成31年2月4日 | 13 | 08618-60003 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月4日 |
| 2019020410 | 平成31年2月4日 | 14 | 08644-60408 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月4日 |
| 2019020411 | 平成31年2月4日 | 15 | 15100-17717 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月4日 |
| 2019020412 | 平成31年2月4日 | 16 | 14759-61681 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月4日 |
| 2019020413 | 平成31年2月4日 | 17 | 14247-00156 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月4日 |
| 2019020414 | 平成31年2月4日 | 18 | 15298-44762 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月4日 |
| 2019020415 | 平成31年2月4日 | 19 | 13693-52489 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月4日 |
| 2019020416 | 平成31年2月4日 | 20 | 14721-76910 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月4日 |
| 2019020417 | 平成31年2月4日 | 21 | 14721-76927 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月4日 |
| 2019020418 | 平成31年2月4日 | 22 | 14907-39326 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月4日 |
| 2019020419 | 平成31年2月4日 | 55 | 13870-46599 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月4日 |
| 2019020420 | 平成31年2月4日 | 56 | 13934-89533 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月4日 |
| 2019020421 | 平成31年2月4日 | 57 | 15108-76352 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月4日 |
| 2019020422 | 平成31年2月4日 | 81 | 13012-56806 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月4日 |
| 2019020501 | 平成31年2月5日 | 6 | 13531-69789 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020502 | 平成31年2月5日 | 7 | 15460-71165 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020503 | 平成31年2月5日 | 36 | 15169-97099 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020504 | 平成31年2月5日 | 37 | 15375-21587 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020505 | 平成31年2月5日 | 38 | 15369-03865 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020506 | 平成31年2月5日 | 39 | 13448-75002 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020507 | 平成31年2月5日 | 40 | 13543-90694 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |

| 証明書番号 | と畜日 | と畜番号 | 個体識別番号 | 産地 | 検査結果 | 測定年月日 |
|------------|-----------|------|-------------|----|---------|-----------|
| 2019020508 | 平成31年2月5日 | 48 | 14174-15197 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020509 | 平成31年2月5日 | 49 | 15089-88203 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020510 | 平成31年2月5日 | 50 | 15052-51850 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020511 | 平成31年2月5日 | 51 | 14579-51648 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020512 | 平成31年2月5日 | 52 | 15091-39970 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020513 | 平成31年2月5日 | 53 | 15052-51898 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020514 | 平成31年2月5日 | 54 | 08644-50331 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020515 | 平成31年2月5日 | 301 | 11340-78026 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020516 | 平成31年2月5日 | 302 | 12568-71130 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020517 | 平成31年2月5日 | 303 | 08389-19604 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020518 | 平成31年2月5日 | 304 | 02039-89911 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020519 | 平成31年2月5日 | 305 | 12118-59470 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020520 | 平成31年2月5日 | 306 | 02051-38768 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020521 | 平成31年2月5日 | 307 | 13349-77600 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020522 | 平成31年2月5日 | 308 | 12097-82391 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020523 | 平成31年2月5日 | 309 | 12525-67587 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020524 | 平成31年2月5日 | 310 | 02013-63393 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020525 | 平成31年2月5日 | 311 | 08283-10138 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020526 | 平成31年2月5日 | 312 | 08365-10254 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月5日 |
| 2019020601 | 平成31年2月6日 | 72 | 12538-06838 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月6日 |
| 2019020602 | 平成31年2月6日 | 73 | 10252-68987 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月6日 |
| 2019020603 | 平成31年2月6日 | 82 | 13011-48392 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月6日 |
| 2019020604 | 平成31年2月6日 | 83 | 13461-42355 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月6日 |
| 2019020605 | 平成31年2月6日 | 84 | 13400-09432 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月6日 |
| 2019020606 | 平成31年2月6日 | 85 | 12581-43921 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月6日 |
| 2019020607 | 平成31年2月6日 | 86 | 15055-09746 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月6日 |

| 証明書番号 | と畜日 | と畜番号 | 個体識別番号 | 産地 | 検査結果 | 測定年月日 |
|------------|------------|------|-------------|----|---------|------------|
| 2019020608 | 平成31年2月6日 | 87 | 13499-11217 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月6日 |
| 2019020609 | 平成31年2月6日 | 88 | 12589-84586 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月6日 |
| 2019020610 | 平成31年2月6日 | 89 | 15367-12078 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月6日 |
| 2019020611 | 平成31年2月6日 | 90 | 13910-04240 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月6日 |
| 2019020612 | 平成31年2月6日 | 91 | 13466-34607 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月6日 |
| 2019020613 | 平成31年2月6日 | 92 | 12589-19649 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月6日 |
| 2019020614 | 平成31年2月6日 | 93 | 14199-24079 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月6日 |
| 2019020615 | 平成31年2月6日 | 2401 | 13438-69101 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月6日 |
| 2019020616 | 平成31年2月6日 | 2402 | 14757-69409 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月6日 |
| 2019020617 | 平成31年2月6日 | 2403 | 12591-52205 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月6日 |
| 2019020701 | 平成31年2月7日 | 501 | 10290-06356 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月7日 |
| 2019020801 | 平成31年2月8日 | 601 | 14375-04949 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月8日 |
| 2019020802 | 平成31年2月8日 | 602 | 14274-04716 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月8日 |
| 2019020803 | 平成31年2月8日 | 603 | 15467-13249 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月8日 |
| 2019020804 | 平成31年2月8日 | 604 | 14907-97579 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月8日 |
| 2019020805 | 平成31年2月8日 | 605 | 13597-30921 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月8日 |
| 2019020806 | 平成31年2月8日 | 606 | 15307-26996 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月8日 |
| 2019020807 | 平成31年2月8日 | 607 | 15368-38136 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月8日 |
| 2019020808 | 平成31年2月8日 | 608 | 15368-38105 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月8日 |
| 2019020809 | 平成31年2月8日 | 609 | 13788-38585 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月8日 |
| 2019020810 | 平成31年2月8日 | 611 | 13818-16624 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月8日 |
| 2019020811 | 平成31年2月8日 | 612 | 12599-36416 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月8日 |
| 2019020813 | 平成31年2月8日 | 2610 | 13481-78536 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月8日 |
| 2019021201 | 平成31年2月12日 | 313 | 01110-56057 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月12日 |
| 2019021202 | 平成31年2月12日 | 314 | 11341-35071 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月12日 |
| 2019021203 | 平成31年2月12日 | 315 | 11340-82047 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月12日 |

| 証明書番号 | と畜日 | と畜番号 | 個体識別番号 | 産地 | 検査結果 | 測定年月日 |
|------------|------------|------|-------------|----|---------|--------------|
| 2019021204 | 平成31年2月12日 | 316 | 11807-07437 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月12日 |
| 2019021205 | 平成31年2月12日 | 317 | 12381-76956 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月12日 |
| 2019021206 | 平成31年2月12日 | 318 | 11732-89094 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月12日 |
| 2019021207 | 平成31年2月12日 | 319 | 14158-19966 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月12日 |
| 2019021208 | 平成31年2月12日 | 320 | 13471-65452 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月12日 |
| 2019021209 | 平成31年2月12日 | 321 | 13471-65483 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月12日 |
| 2019021210 | 平成31年2月12日 | 322 | 13883-53863 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月12日 |
| 2019021211 | 平成31年2月12日 | 323 | 13471-70968 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月12日 |
| 2019021212 | 平成31年2月12日 | 324 | 13471-70906 | 宮城 | 測定下限値未満 | 平成31年2月12日 |
| 2019021213 | 平成31年2月12日 | 325 | 13471-70401 | 宮城 | 測定下限値未満 | 平成31年2月12日 |
| 2019021301 | 平成31年2月13日 | 411 | 08635-49500 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月13日 |
| 2019021302 | 平成31年2月13日 | 412 | 08661-13074 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月13日 |
| 2019021303 | 平成31年2月13日 | 413 | 08661-13098 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月13日 |
| 2019021304 | 平成31年2月13日 | 414 | 08661-13111 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月13日 |
| 2019021305 | 平成31年2月13日 | 415 | 08635-49494 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月13日 |
| 2019021306 | 平成31年2月13日 | 416 | 13541-42217 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月13日 |
| 2019021307 | 平成31年2月13日 | 3401 | 13007-26010 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月13日 |
| 2019021308 | 平成31年2月13日 | 3402 | 12501-89835 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月13日 |
| 2019021309 | 平成31年2月13日 | 3403 | 13129-14894 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月13日 |
| 2019021310 | 平成31年2月13日 | 3404 | 13014-79809 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月13日 |
| 2019021311 | 平成31年2月13日 | 3405 | 13240-06952 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月13日 |
| 2019021401 | 平成31年2月14日 | 84 | 13394-76122 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月14日 |
| 2019021402 | 平成31年2月14日 | 52 | 13040-23061 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月13-4日 |
| 2019021501 | 平成31年2月15日 | 1 | 15299-19361 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月15日 |
| 2019021502 | 平成31年2月15日 | 2 | 15116-18470 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月15日 |
| 2019021503 | 平成31年2月15日 | 3 | 15168-14501 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月15日 |

| 証明書番号 | と畜日 | と畜番号 | 個体識別番号 | 産地 | 検査結果 | 測定年月日 |
|------------|------------|------|-------------|-----|---------|------------|
| 2019021504 | 平成31年2月15日 | 4 | 13707-46758 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月15日 |
| 2019021505 | 平成31年2月15日 | 5 | 15091-47692 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月15日 |
| 2019021506 | 平成31年2月15日 | 6 | 08644-50454 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月15日 |
| 2019021507 | 平成31年2月15日 | 7 | 15108-76321 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月15日 |
| 2019021508 | 平成31年2月15日 | 38 | 15270-90529 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月15日 |
| 2019021509 | 平成31年2月15日 | 39 | 15368-44328 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月15日 |
| 2019021510 | 平成31年2月15日 | 40 | 15270-85952 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月15日 |
| 2019021511 | 平成31年2月15日 | 41 | 14249-02628 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月15日 |
| 2019021512 | 平成31年2月15日 | 42 | 14579-68141 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月15日 |
| 2019021513 | 平成31年2月15日 | 61 | 14187-08953 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月15日 |
| 2019021514 | 平成31年2月15日 | 62 | 13407-21983 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月15日 |
| 2019021515 | 平成31年2月15日 | 63 | 13510-14302 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月15日 |
| 2019021516 | 平成31年2月15日 | 64 | 13424-16764 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月15日 |
| 2019021517 | 平成31年2月15日 | 65 | 14449-19101 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月15日 |
| 2019021518 | 平成31年2月15日 | 66 | 14593-20633 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月15日 |
| 2019021519 | 平成31年2月15日 | 67 | 14880-17122 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月15日 |
| 2019021520 | 平成31年2月15日 | 68 | 14274-04792 | 北海道 | 測定下限値未満 | 平成31年2月15日 |
| 2019021521 | 平成31年2月15日 | 69 | 12599-36737 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月15日 |
| 2019021522 | 平成31年2月15日 | 70 | 12589-25602 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月15日 |
| 2019021523 | 平成31年2月15日 | 71 | 13388-75513 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月15日 |
| 2019021524 | 平成31年2月15日 | 601 | 14877-85527 | 神奈川 | 測定下限値未満 | 平成31年2月15日 |
| 2019021801 | 平成31年2月18日 | 14 | 14730-71061 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |
| 2019021802 | 平成31年2月18日 | 15 | 15173-22548 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月18日 |
| 2019021803 | 平成31年2月18日 | 16 | 15473-77310 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月18日 |
| 2019021804 | 平成31年2月18日 | 17 | 15473-77327 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月18日 |
| 2019021805 | 平成31年2月18日 | 18 | 15013-24725 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月18日 |

| 証明書番号 | と畜日 | と畜番号 | 個体識別番号 | 産地 | 検査結果 | 測定年月日 |
|------------|------------|------|-------------|----|---------|------------|
| 2019021806 | 平成31年2月18日 | 19 | 13853-84358 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月18日 |
| 2019021807 | 平成31年2月18日 | 20 | 08644-60651 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月18日 |
| 2019021808 | 平成31年2月18日 | 21 | 08644-60682 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月18日 |
| 2019021809 | 平成31年2月18日 | 22 | 14907-39319 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月18日 |
| 2019021810 | 平成31年2月18日 | 24 | 08644-60668 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |
| 2019021811 | 平成31年2月18日 | 28 | 13603-57384 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月18日 |
| 2019021812 | 平成31年2月18日 | 29 | 14019-88249 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月18日 |
| 2019021813 | 平成31年2月18日 | 30 | 13450-57452 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月18日 |
| 2019021814 | 平成31年2月18日 | 31 | 15473-77297 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月18日 |
| 2019021815 | 平成31年2月18日 | 32 | 13655-77183 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月18日 |
| 2019021816 | 平成31年2月18日 | 33 | 14290-17495 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月18日 |
| 2019021817 | 平成31年2月18日 | 34 | 15100-39276 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月18日 |
| 2019021818 | 平成31年2月18日 | 35 | 15356-53136 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月18日 |
| 2019021819 | 平成31年2月18日 | 43 | 13629-65501 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月18日 |
| 2019021820 | 平成31年2月18日 | 72 | 13573-22340 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月18日 |
| 2019021821 | 平成31年2月18日 | 206 | 13788-38455 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月18日 |
| 2019021822 | 平成31年2月18日 | 4201 | 08573-09820 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月18日 |
| 2019021823 | 平成31年2月18日 | 4202 | 13699-98229 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月18日 |
| 2019021824 | 平成31年2月18日 | 4203 | 08500-89958 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月18日 |
| 2019021825 | 平成31年2月18日 | 4204 | 14604-09006 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月18日 |
| 2019021826 | 平成31年2月18日 | 4205 | 08592-47755 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月18日 |
| 2019021901 | 平成31年2月19日 | 8 | 08644-50911 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |
| 2019021902 | 平成31年2月19日 | 9 | 15484-09690 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |
| 2019021903 | 平成31年2月19日 | 10 | 15171-52442 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |
| 2019021904 | 平成31年2月19日 | 11 | 15171-91731 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |
| 2019021905 | 平成31年2月19日 | 12 | 15460-68837 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |

| 証明書番号 | と畜日 | と畜番号 | 個体識別番号 | 産地 | 検査結果 | 測定年月日 |
|------------|------------|------|-------------|----|---------|------------|
| 2019021906 | 平成31年2月19日 | 13 | 13794-09128 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |
| 2019021907 | 平成31年2月19日 | 23 | 15119-39315 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |
| 2019021908 | 平成31年2月19日 | 73 | 12512-56765 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |
| 2019021909 | 平成31年2月19日 | 74 | 15134-88453 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |
| 2019021910 | 平成31年2月19日 | 75 | 13538-28600 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |
| 2019021911 | 平成31年2月19日 | 301 | 02408-54272 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |
| 2019021912 | 平成31年2月19日 | 302 | 11338-70225 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |
| 2019021913 | 平成31年2月19日 | 303 | 11322-92219 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |
| 2019021914 | 平成31年2月19日 | 304 | 01110-45969 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |
| 2019021915 | 平成31年2月19日 | 305 | 02046-66545 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |
| 2019021916 | 平成31年2月19日 | 306 | 08260-53860 | 青森 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |
| 2019021917 | 平成31年2月19日 | 307 | 15357-65013 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |
| 2019021918 | 平成31年2月19日 | 308 | 13471-65629 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |
| 2019021919 | 平成31年2月19日 | 309 | 13471-65469 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |
| 2019021920 | 平成31年2月19日 | 310 | 13471-70371 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |
| 2019021921 | 平成31年2月19日 | 311 | 15012-94622 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |
| 2019021922 | 平成31年2月19日 | 312 | 13471-69429 | 宮城 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |
| 2019021923 | 平成31年2月19日 | 313 | 08668-00790 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月19日 |
| 2019022001 | 平成31年2月20日 | 51 | 12038-04877 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月20日 |
| 2019022002 | 平成31年2月20日 | 76 | 13624-48424 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月20日 |
| 2019022003 | 平成31年2月20日 | 77 | 13393-32084 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月20日 |
| 2019022004 | 平成31年2月20日 | 78 | 13049-30338 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月20日 |
| 2019022005 | 平成31年2月20日 | 79 | 12566-14829 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月20日 |
| 2019022006 | 平成31年2月20日 | 80 | 14095-37241 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月20日 |
| 2019022007 | 平成31年2月20日 | 81 | 12142-22264 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月20日 |
| 2019022008 | 平成31年2月20日 | 82 | 12538-02212 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月20日 |

| 証明書番号 | と畜日 | と畜番号 | 個体識別番号 | 産地 | 検査結果 | 測定年月日 |
|------------|------------|------|-------------|----|---------|------------|
| 2019022010 | 平成31年2月20日 | 411 | 08652-92367 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月20日 |
| 2019022011 | 平成31年2月20日 | 4401 | 02555-09723 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月20日 |
| 2019022012 | 平成31年2月20日 | 4402 | 13115-09053 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月20日 |
| 2019022013 | 平成31年2月20日 | 4403 | 13579-18642 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月20日 |
| 2019022014 | 平成31年2月20日 | 4404 | 13071-06822 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月20日 |
| 2019022015 | 平成31年2月20日 | 4405 | 14547-50886 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月20日 |
| 2019022016 | 平成31年2月20日 | 4406 | 14068-08962 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月20日 |
| 2019022017 | 平成31年2月20日 | 4407 | 14146-07991 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月20日 |
| 2019022018 | 平成31年2月20日 | 4408 | 10293-76848 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月20日 |
| 2019022201 | 平成31年2月22日 | 51 | 10854-71020 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月22日 |
| 2019022202 | 平成31年2月22日 | 61 | 13037-41843 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月22日 |
| 2019022203 | 平成31年2月22日 | 62 | 13381-06556 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月22日 |
| 2019022204 | 平成31年2月22日 | 63 | 13710-17956 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月22日 |
| 2019022205 | 平成31年2月22日 | 601 | 15270-35377 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月22日 |
| 2019022206 | 平成31年2月22日 | 602 | 15270-36077 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月22日 |
| 2019022207 | 平成31年2月22日 | 603 | 15270-36428 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月22日 |
| 2019022208 | 平成31年2月22日 | 604 | 15270-35391 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月22日 |
| 2019022209 | 平成31年2月22日 | 605 | 15270-35704 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月22日 |
| 2019022210 | 平成31年2月22日 | 606 | 15270-36008 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月22日 |
| 2019022211 | 平成31年2月22日 | 607 | 15270-35353 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月22日 |
| 2019022212 | 平成31年2月22日 | 608 | 15270-35551 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月22日 |
| 2019022213 | 平成31年2月22日 | 609 | 15270-35667 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月22日 |
| 2019022214 | 平成31年2月22日 | 610 | 15270-35698 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月22日 |
| 2019022215 | 平成31年2月22日 | 611 | 15270-35810 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月22日 |
| 2019022216 | 平成31年2月22日 | 612 | 15270-36152 | 福島 | 測定下限値未満 | 平成31年2月22日 |
| 2019022501 | 平成31年2月25日 | 1 | 15021-40140 | 長野 | 測定下限値未満 | 平成31年2月25日 |

| 証明書番号 | と畜日 | と畜番号 | 個体識別番号 | 産地 | 検査結果 | 測定年月日 |
|------------|------------|------|-------------|----|---------|------------|
| 2019022502 | 平成31年2月25日 | 3 | 13693-52434 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月25日 |
| 2019022503 | 平成31年2月25日 | 4 | 08644-60637 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月25日 |
| 2019022504 | 平成31年2月25日 | 5 | 08644-60613 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月25日 |
| 2019022505 | 平成31年2月25日 | 6 | 13629-65945 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月25日 |
| 2019022506 | 平成31年2月25日 | 11 | 15389-13381 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月25日 |
| 2019022507 | 平成31年2月25日 | 12 | 13805-87617 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月25日 |
| 2019022508 | 平成31年2月25日 | 13 | 14634-05579 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月25日 |
| 2019022509 | 平成31年2月25日 | 14 | 14907-97708 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月25日 |
| 2019022510 | 平成31年2月25日 | 15 | 08644-50584 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月25日 |
| 2019022511 | 平成31年2月25日 | 16 | 15484-09751 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月25日 |
| 2019022512 | 平成31年2月25日 | 17 | 15299-19385 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月25日 |
| 2019022513 | 平成31年2月25日 | 24 | 13934-89557 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月25日 |
| 2019022514 | 平成31年2月25日 | 25 | 15021-73360 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月25日 |
| 2019022515 | 平成31年2月25日 | 26 | 15356-19248 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月25日 |
| 2019022516 | 平成31年2月25日 | 27 | 15473-77303 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月25日 |
| 2019022517 | 平成31年2月25日 | 28 | 13519-70615 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月25日 |
| 2019022518 | 平成31年2月25日 | 29 | 15460-71196 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月25日 |
| 2019022519 | 平成31年2月25日 | 30 | 15462-74238 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月25日 |
| 2019022520 | 平成31年2月25日 | 31 | 13798-33503 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月25日 |
| 2019022521 | 平成31年2月25日 | 64 | 15546-39647 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月25日 |
| 2019022601 | 平成31年2月26日 | 2 | 15211-30221 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月26日 |
| 2019022602 | 平成31年2月26日 | 18 | 15467-17070 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月26日 |
| 2019022603 | 平成31年2月26日 | 19 | 14718-85264 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月26日 |
| 2019022604 | 平成31年2月26日 | 20 | 15484-09515 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月26日 |
| 2019022605 | 平成31年2月26日 | 21 | 15377-04959 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月26日 |
| 2019022606 | 平成31年2月26日 | 22 | 08644-50164 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月26日 |

| 証明書番号 | と畜日 | と畜番号 | 個体識別番号 | 産地 | 検査結果 | 測定年月日 |
|------------|------------|------|-------------|-----|---------|------------|
| 2019022607 | 平成31年2月26日 | 23 | 13805-87587 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月26日 |
| 2019022608 | 平成31年2月26日 | 65 | 14593-33176 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月26日 |
| 2019022609 | 平成31年2月26日 | 301 | 15171-67378 | 神奈川 | 測定下限値未満 | 平成31年2月26日 |
| 2019022610 | 平成31年2月26日 | 302 | 15068-14610 | 神奈川 | 測定下限値未満 | 平成31年2月26日 |
| 2019022611 | 平成31年2月26日 | 303 | 13899-79833 | 神奈川 | 測定下限値未満 | 平成31年2月26日 |
| 2019022612 | 平成31年2月26日 | 304 | 15357-60124 | 神奈川 | 測定下限値未満 | 平成31年2月26日 |
| 2019022613 | 平成31年2月26日 | 305 | 15049-16736 | 神奈川 | 測定下限値未満 | 平成31年2月26日 |
| 2019022701 | 平成31年2月27日 | 66 | 13530-39235 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月27日 |
| 2019022702 | 平成31年2月27日 | 67 | 13710-09760 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月27日 |
| 2019022703 | 平成31年2月27日 | 68 | 14368-11192 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月27日 |
| 2019022704 | 平成31年2月27日 | 69 | 15231-25164 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月27日 |
| 2019022705 | 平成31年2月27日 | 70 | 15025-08667 | 北海道 | 測定下限値未満 | 平成31年2月27日 |
| 2019022706 | 平成31年2月27日 | 401 | 08635-49722 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月27日 |
| 2019022707 | 平成31年2月27日 | 402 | 08661-11384 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月27日 |
| 2019022708 | 平成31年2月27日 | 403 | 08661-13104 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月27日 |
| 2019022709 | 平成31年2月27日 | 404 | 08661-13135 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月27日 |
| 2019022710 | 平成31年2月27日 | 405 | 08635-49654 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月27日 |
| 2019022801 | 平成31年2月28日 | 93 | 13488-55239 | 静岡 | 測定下限値未満 | 平成31年2月28日 |
| 2019022802 | 平成31年2月28日 | 94 | 13515-21220 | 山梨 | 測定下限値未満 | 平成31年2月28日 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

