

2019年知床国立公園の利用状況調査結果（暫定版）

1. 知床国立公園全体の利用状況 速報値

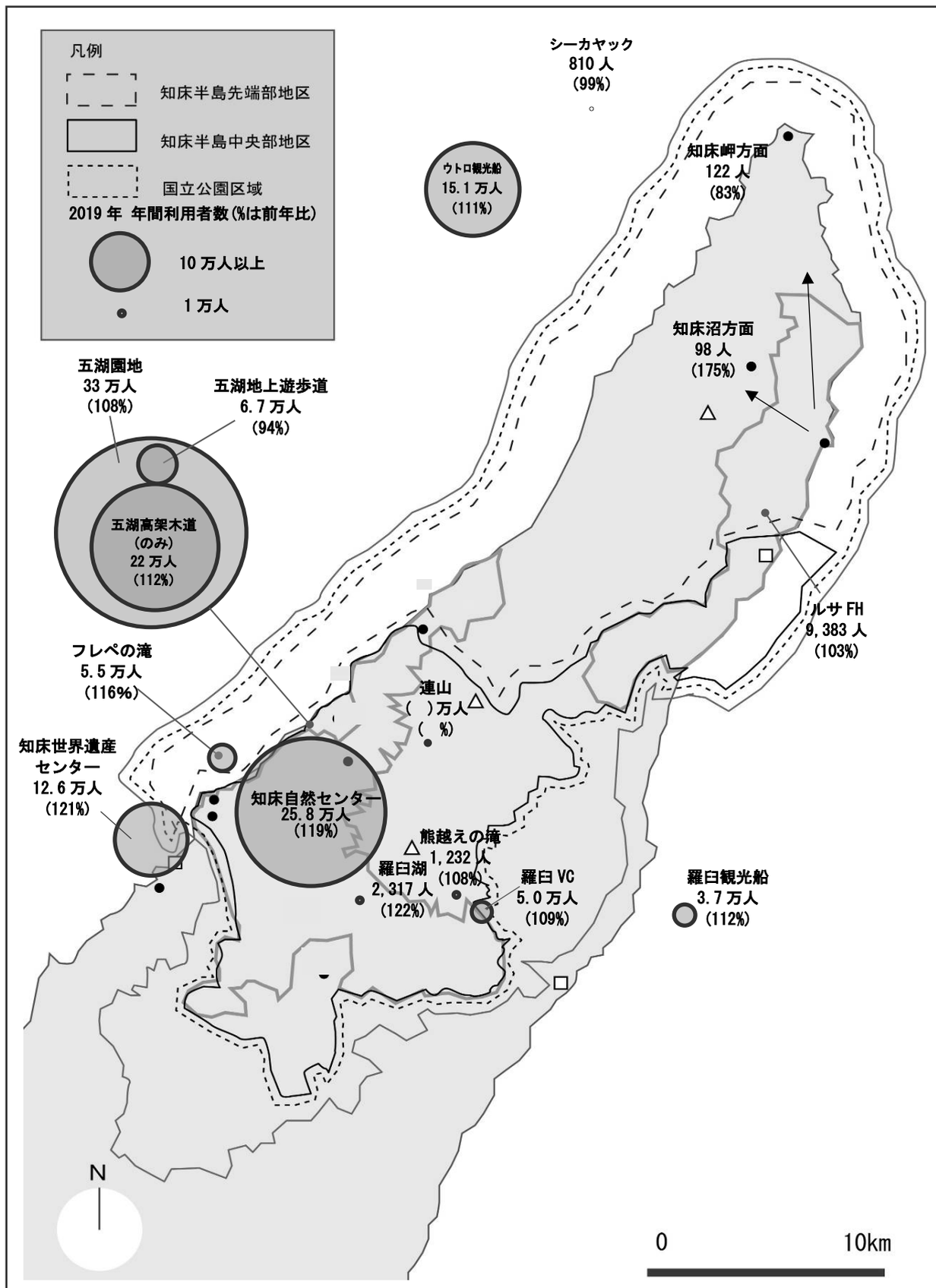


図1 2019年 知床公園全体の利用状況

2. 斜里町及び羅臼町の観光入込者数

(1) 斜里町観光入込数

表2 斜里町観光入込数

| | | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計 |
|------------------------|--------------|--------|---------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|-----------|
| 2001年 | ① 日帰り利用者数(人) | 5,743 | 85,528 | 57,698 | 15,951 | 35,462 | 79,738 | 147,702 | 234,253 | 176,851 | 179,598 | 9,175 | 13,804 | 1,041,503 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 23,127 | 49,190 | 36,791 | 21,986 | 52,503 | 71,774 | 84,100 | 89,868 | 76,857 | 66,566 | 27,839 | 14,146 | 614,747 |
| | ③ 入込数合計(人) | 28,870 | 134,718 | 94,489 | 37,937 | 87,965 | 151,512 | 231,802 | 324,121 | 253,708 | 246,164 | 37,014 | 27,950 | 1,656,250 |
| 2002年 | ① 日帰り利用者数(人) | 5,583 | 88,746 | 52,772 | 16,837 | 35,858 | 75,517 | 136,395 | 219,864 | 179,994 | 174,970 | 8,590 | 13,869 | 1,008,995 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 22,483 | 51,041 | 33,650 | 23,207 | 53,090 | 67,975 | 77,662 | 84,348 | 78,223 | 64,851 | 26,063 | 13,747 | 596,340 |
| | ③ 入込数合計(人) | 28,066 | 139,787 | 86,422 | 40,044 | 88,948 | 143,492 | 214,057 | 304,212 | 258,217 | 239,821 | 34,653 | 27,616 | 1,605,335 |
| 2003年 | ① 日帰り利用者数(人) | 5,400 | 82,454 | 51,329 | 13,132 | 35,675 | 77,229 | 144,961 | 223,669 | 169,373 | 155,792 | 6,617 | 15,673 | 981,304 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 21,750 | 47,422 | 32,730 | 18,100 | 52,819 | 69,516 | 82,539 | 87,726 | 73,607 | 57,743 | 20,077 | 15,536 | 579,565 |
| | ③ 入込数合計(人) | 27,150 | 129,876 | 84,059 | 31,232 | 88,494 | 146,745 | 227,500 | 311,395 | 242,980 | 213,535 | 26,694 | 31,209 | 1,560,869 |
| 2004年 | ① 日帰り利用者数(人) | 4,206 | 79,149 | 51,953 | 12,924 | 37,080 | 71,552 | 132,369 | 223,980 | 174,704 | 167,221 | 8,311 | 14,889 | 978,338 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 16,939 | 45,521 | 33,128 | 17,813 | 54,900 | 64,406 | 75,369 | 87,726 | 75,924 | 66,539 | 25,219 | 14,759 | 578,243 |
| | ③ 入込数合計(人) | 21,145 | 124,670 | 85,081 | 30,737 | 91,980 | 135,958 | 207,738 | 311,706 | 250,628 | 233,760 | 33,530 | 29,648 | 1,556,581 |
| 2005年 | ① 日帰り利用者数(人) | 4,666 | 87,581 | 55,140 | 12,117 | 31,719 | 70,421 | 140,630 | 273,256 | 218,380 | 206,918 | 9,941 | 13,047 | 1,123,816 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 18,793 | 50,371 | 35,160 | 16,701 | 46,963 | 63,388 | 80,073 | 93,819 | 85,084 | 74,762 | 30,166 | 12,933 | 608,213 |
| | ③ 入込数合計(人) | 23,459 | 137,952 | 90,300 | 28,818 | 78,682 | 133,809 | 220,703 | 367,075 | 303,464 | 281,680 | 40,107 | 25,980 | 1,732,029 |
| 2006年 | ① 日帰り利用者数(人) | 4,222 | 71,258 | 48,562 | 12,542 | 36,627 | 77,741 | 139,982 | 245,930 | 202,246 | 194,627 | 8,495 | 13,100 | 1,055,332 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 17,004 | 40,983 | 30,966 | 19,778 | 54,230 | 75,379 | 80,894 | 92,870 | 78,798 | 70,321 | 25,778 | 14,115 | 601,116 |
| | ③ 入込数合計(人) | 21,226 | 112,241 | 79,528 | 32,320 | 90,857 | 153,120 | 220,876 | 338,800 | 281,044 | 264,948 | 34,273 | 27,215 | 1,656,448 |
| 2007年 | ① 日帰り利用者数(人) | 4,004 | 64,132 | 37,154 | 11,348 | 29,754 | 64,642 | 125,166 | 228,383 | 172,566 | 159,275 | 7,960 | 11,828 | 916,212 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 16,126 | 35,274 | 23,692 | 17,896 | 44,054 | 62,678 | 72,332 | 86,244 | 67,234 | 57,548 | 24,156 | 12,745 | 519,979 |
| | ③ 入込数合計(人) | 20,130 | 99,406 | 60,846 | 29,244 | 73,808 | 127,320 | 197,498 | 314,627 | 239,800 | 216,823 | 32,116 | 24,573 | 1,436,191 |
| 2008年 | ① 日帰り利用者数(人) | 4,117 | 64,533 | 37,276 | 9,519 | 28,654 | 57,896 | 105,576 | 199,531 | 162,979 | 147,650 | 8,599 | 11,061 | 837,391 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 16,581 | 35,495 | 23,770 | 15,012 | 42,426 | 56,137 | 61,011 | 75,349 | 63,499 | 53,348 | 26,098 | 11,919 | 480,645 |
| | ③ 入込数合計(人) | 20,698 | 100,028 | 61,046 | 24,531 | 71,080 | 114,033 | 166,587 | 274,880 | 226,478 | 200,998 | 34,697 | 22,980 | 1,318,036 |
| 2009年 | ① 日帰り利用者数(人) | 3,869 | 52,217 | 38,409 | 9,735 | 23,867 | 44,137 | 97,290 | 186,441 | 150,146 | 132,535 | 7,735 | 12,325 | 758,706 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 15,583 | 28,721 | 24,493 | 15,354 | 35,338 | 42,796 | 56,223 | 70,406 | 58,499 | 47,887 | 23,476 | 16,104 | 434,880 |
| | ③ 入込数合計(人) | 19,452 | 80,938 | 62,902 | 25,089 | 59,205 | 86,933 | 153,513 | 256,847 | 208,645 | 180,422 | 31,211 | 28,429 | 1,193,586 |
| 2010年 | ① 日帰り利用者数(人) | 4,025 | 57,871 | 37,675 | 9,769 | 22,241 | 44,695 | 100,591 | 195,918 | 153,795 | 131,489 | 7,231 | 9,494 | 774,794 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 20,592 | 34,493 | 24,025 | 15,409 | 32,931 | 43,337 | 58,146 | 73,985 | 59,921 | 47,509 | 21,945 | 12,406 | 444,699 |
| | ③ 入込数合計(人) | 24,617 | 92,364 | 61,700 | 25,178 | 55,172 | 88,032 | 158,737 | 269,903 | 213,716 | 178,998 | 29,176 | 21,900 | 1,219,493 |
| 2011年 | ① 日帰り利用者数(人) | 3,198 | 55,021 | 32,527 | 9,238 | 19,442 | 40,754 | 91,342 | 204,442 | 155,548 | 129,532 | 7,092 | 9,585 | 757,721 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 16,363 | 32,796 | 20,742 | 14,572 | 28,787 | 39,516 | 52,800 | 77,204 | 60,604 | 46,802 | 21,526 | 14,220 | 425,932 |
| | ③ 入込数合計(人) | 19,561 | 87,817 | 53,269 | 23,810 | 48,229 | 80,270 | 144,142 | 281,646 | 216,152 | 176,334 | 28,618 | 23,805 | 1,183,653 |
| 2012年 | ① 日帰り利用者数(人) | 3,820 | 54,356 | 30,176 | 8,251 | 21,772 | 45,867 | 105,294 | 212,211 | 159,324 | 154,067 | 7,649 | 9,220 | 812,007 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 19,547 | 32,400 | 19,243 | 13,015 | 32,237 | 44,474 | 60,865 | 80,138 | 62,075 | 55,667 | 23,218 | 13,678 | 456,557 |
| | ③ 入込数合計(人) | 23,367 | 86,756 | 49,419 | 21,266 | 54,009 | 90,341 | 166,159 | 292,349 | 221,399 | 209,734 | 30,867 | 22,898 | 1,268,564 |
| 2013年 | ① 日帰り利用者数(人) | 3,535 | 49,897 | 29,679 | 8,094 | 19,244 | 47,685 | 106,457 | 207,135 | 151,452 | 142,783 | 8,223 | 9,126 | 783,310 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 18,088 | 29,742 | 18,926 | 12,767 | 28,494 | 46,237 | 61,537 | 80,703 | 59,008 | 51,590 | 24,960 | 13,539 | 445,591 |
| | ③ 入込数合計(人) | 21,623 | 79,639 | 48,605 | 20,861 | 47,738 | 93,922 | 167,994 | 287,838 | 210,460 | 194,373 | 33,183 | 22,665 | 1,228,901 |
| 2014年 | ① 日帰り利用者数(人) | 3,501 | 43,433 | 31,427 | 8,895 | 17,515 | 41,777 | 104,557 | 190,462 | 149,275 | 117,799 | 7,563 | 8,705 | 724,909 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 17,914 | 25,889 | 20,041 | 14,031 | 25,934 | 40,508 | 60,439 | 74,207 | 58,160 | 42,563 | 22,957 | 12,914 | 415,557 |
| | ③ 入込数合計(人) | 21,415 | 69,322 | 51,468 | 22,926 | 43,449 | 82,285 | 164,996 | 264,669 | 207,435 | 160,362 | 30,520 | 21,619 | 1,140,466 |
| 2015年 | ① 日帰り利用者数(人) | 2,989 | 47,340 | 30,842 | 9,615 | 22,610 | 46,036 | 110,027 | 199,417 | 153,903 | 126,965 | 7,830 | 10,450 | 768,024 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 15,292 | 28,218 | 19,668 | 15,166 | 33,478 | 44,638 | 63,601 | 77,696 | 59,963 | 45,875 | 23,766 | 15,502 | 442,863 |
| | ③ 入込数合計(人) | 18,281 | 75,558 | 50,510 | 24,781 | 56,088 | 90,674 | 173,628 | 277,113 | 213,866 | 172,840 | 31,596 | 25,952 | 1,210,887 |
| 2016年 | ① 日帰り利用者数(人) | 3,757 | 57,302 | 32,252 | 11,145 | 24,996 | 44,609 | 108,091 | 192,454 | 142,489 | 118,903 | 6,915 | 9,677 | 752,590 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 19,223 | 34,156 | 20,567 | 17,580 | 37,011 | 43,254 | 62,482 | 74,983 | 55,516 | 42,962 | 20,989 | 14,355 | 443,078 |
| | ③ 入込数合計(人) | 22,980 | 91,458 | 52,819 | 28,725 | 62,007 | 87,863 | 170,573 | 267,437 | 198,005 | 161,865 | 27,904 | 24,032 | 1,195,668 |
| 2017年 | ① 日帰り利用者数(人) | 3,833 | 50,981 | 33,671 | 8,974 | 23,284 | 46,031 | 108,387 | 196,535 | 143,123 | 128,889 | 8,086 | 10,648 | 762,442 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 19,611 | 30,388 | 21,472 | 14,155 | 34,477 | 44,633 | 62,653 | 76,573 | 55,763 | 46,570 | 24,543 | 15,795 | 446,633 |
| | ③ 入込数合計(人) | 23,444 | 81,369 | 55,143 | 23,129 | 57,761 | 90,664 | 171,040 | 273,108 | 198,886 | 175,459 | 32,629 | 26,443 | 1,209,075 |
| 2018年 | ① 日帰り利用者数(人) | 3,546 | 55,179 | 36,293 | 10,348 | 23,639 | 48,222 | 105,548 | 193,319 | 111,292 | 109,156 | 6,674 | 10,213 | 713,429 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 18,138 | 32,890 | 23,144 | 16,322 | 35,002 | 46,757 | 61,012 | 75,320 | 43,361 | 39,440 | 20,256 | 15,150 | 426,792 |
| | ③ 入込数合計(人) | 21,684 | 88,069 | 59,437 | 26,670 | 58,641 | 94,979 | 166,560 | 268,639 | 154,653 | 148,596 | 26,930 | 25,363 | 1,140,221 |
| 2019年 | ① 日帰り利用者数(人) | 3,778 | 58,902 | 33,770 | 13,071 | 25,942 | 49,531 | 106,335 | 195,955 | 151,332 | 110,927 | 6,615 | 10,656 | 766,814 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 19,326 | 35,109 | 21,535 | 20,618 | 38,413 | 48,026 | 61,467 | 76,347 | 58,961 | 40,080 | 20,077 | 15,807 | 455,766 |
| | ③ 入込数合計(人) | 23,104 | 94,011 | 55,305 | 33,689 | 64,355 | 97,557 | 167,802 | 272,302 | 210,293 | 151,007 | 26,692 | 26,463 | 1,222,580 |
| 入込数合計 前年比 | | 107% | 107% | 93% | 126% | 110% | 103% | 101% | 101% | 136% | 102% | 99% | 104% | 107% |
| 入込数合計 世界遺産登録前比(2004年比) | | 109% | 75% | 65% | 110% | 70% | 72% | 81% | 87% | 84% | 65% | 80% | 89% | 79% |
| 入込数合計 ピーク年比(2005年比) | | 98% | 68% | 61% | 117% | 82% | 73% | 76% | 74% | 69% | 54% | 67% | 102% | 71% |

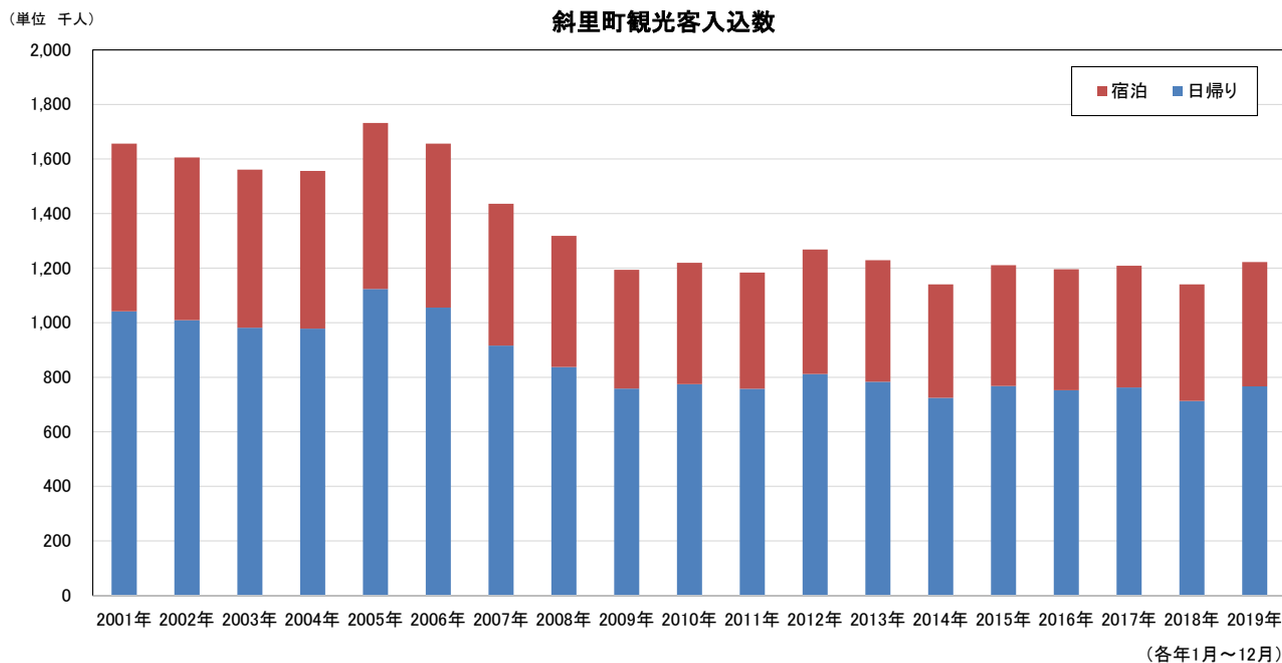


図2 斜里町観光入込数

データ提供: 斜里町商工観光課

コメント: 前年比 7%の増加となり、過去 5 年間では最多となった。4 月と 9 月の伸びが大きかった。

(2) 羅臼観光入込数

表3 羅臼観光入込数

| | | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計 |
|----------------------------|--------------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|-------|--------|---------|
| 2002年 | ① 日帰り利用者数(人) | 2,298 | 2,753 | 4,272 | 16,989 | 53,892 | 64,385 | 107,661 | 146,942 | 107,767 | 46,930 | 2,922 | 2,917 | 559,728 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 1,147 | 2,804 | 1,220 | 1,273 | 2,973 | 4,895 | 20,124 | 37,304 | 23,301 | 8,000 | 1,450 | 1,116 | 105,607 |
| | ③ 入込数合計(人) | 3,445 | 5,557 | 5,492 | 18,262 | 56,865 | 69,280 | 127,785 | 184,246 | 131,068 | 54,930 | 4,372 | 4,033 | 665,335 |
| 2003年 | ① 日帰り利用者数(人) | 2,577 | 3,688 | 4,047 | 10,650 | 45,530 | 55,291 | 122,158 | 165,943 | 108,023 | 51,516 | 4,291 | 4,279 | 577,993 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 1,050 | 2,025 | 1,450 | 1,300 | 1,916 | 4,977 | 22,156 | 35,068 | 21,424 | 6,819 | 1,383 | 1,159 | 100,727 |
| | ③ 入込数合計(人) | 3,627 | 5,713 | 5,497 | 11,950 | 47,446 | 60,268 | 144,314 | 201,011 | 129,447 | 58,335 | 5,674 | 5,438 | 678,720 |
| 2004年 | ① 日帰り利用者数(人) | 2,811 | 4,546 | 4,097 | 8,471 | 72,902 | 47,037 | 125,684 | 157,165 | 104,911 | 55,423 | 3,707 | 3,563 | 590,317 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 797 | 2,324 | 1,862 | 1,711 | 2,735 | 6,500 | 25,878 | 43,269 | 27,109 | 7,761 | 2,225 | 1,855 | 124,026 |
| | ③ 入込数合計(人) | 3,608 | 6,870 | 5,959 | 10,182 | 75,637 | 53,537 | 151,562 | 200,434 | 132,020 | 63,184 | 5,932 | 5,418 | 714,343 |
| 2005年 | ① 日帰り利用者数(人) | 2,244 | 3,842 | 4,963 | 9,891 | 55,893 | 60,498 | 146,037 | 152,247 | 111,079 | 57,000 | 4,510 | 4,195 | 612,399 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 1,586 | 2,903 | 1,633 | 1,129 | 2,227 | 5,701 | 27,058 | 59,587 | 29,790 | 10,053 | 1,899 | 1,587 | 145,153 |
| | ③ 入込数合計(人) | 3,830 | 6,745 | 6,596 | 11,020 | 58,120 | 66,199 | 173,095 | 211,834 | 140,869 | 67,053 | 6,409 | 5,782 | 757,552 |
| 2006年 | ① 日帰り利用者数(人) | 2,359 | 4,346 | 5,670 | 10,122 | 57,038 | 63,603 | 158,884 | 169,075 | 111,272 | 61,266 | 3,874 | 3,871 | 651,380 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 1,544 | 2,478 | 1,324 | 952 | 2,278 | 4,194 | 23,005 | 44,978 | 15,986 | 6,416 | 2,555 | 1,987 | 107,697 |
| | ③ 入込数合計(人) | 3,903 | 6,824 | 6,994 | 11,074 | 59,316 | 67,797 | 181,889 | 214,053 | 127,258 | 67,682 | 6,429 | 5,858 | 759,077 |
| 2007年 | ① 日帰り利用者数(人) | 2,428 | 3,809 | 5,237 | 9,388 | 54,787 | 63,479 | 114,072 | 143,533 | 111,572 | 63,175 | 4,990 | 4,289 | 580,759 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 1,428 | 3,129 | 1,590 | 1,251 | 2,319 | 3,830 | 20,454 | 45,973 | 17,406 | 5,452 | 1,692 | 1,481 | 106,005 |
| | ③ 入込数合計(人) | 3,856 | 6,938 | 6,827 | 10,639 | 57,106 | 67,309 | 134,526 | 189,506 | 128,978 | 68,627 | 6,682 | 5,770 | 686,764 |
| 2008年 | ① 日帰り利用者数(人) | 1,807 | 3,811 | 6,272 | 11,284 | 63,344 | 49,019 | 108,762 | 148,695 | 103,929 | 62,043 | 4,735 | 4,041 | 567,742 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 2,031 | 2,876 | 2,174 | 1,107 | 1,738 | 3,517 | 6,184 | 25,190 | 12,201 | 3,588 | 1,807 | 1,610 | 64,023 |
| | ③ 入込数合計(人) | 3,838 | 6,687 | 8,446 | 12,391 | 65,082 | 52,536 | 114,946 | 173,885 | 116,130 | 65,631 | 6,542 | 5,651 | 631,765 |
| 2009年 | ① 日帰り利用者数(人) | 1,924 | 3,421 | 6,327 | 9,877 | 62,940 | 47,783 | 108,305 | 133,994 | 108,193 | 57,569 | 4,852 | 3,690 | 548,875 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 1,943 | 2,774 | 1,551 | 1,675 | 2,348 | 3,499 | 5,843 | 28,456 | 14,604 | 3,464 | 1,674 | 1,654 | 69,485 |
| | ③ 入込数合計(人) | 3,867 | 6,195 | 7,878 | 11,552 | 65,288 | 51,282 | 114,148 | 162,450 | 122,797 | 61,033 | 6,526 | 5,344 | 618,360 |
| 2010年 | ① 日帰り利用者数(人) | 1,559 | 2,062 | 5,267 | 9,016 | 62,328 | 44,897 | 107,053 | 150,027 | 83,415 | 55,912 | 3,936 | 3,293 | 528,765 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 2,069 | 3,735 | 2,544 | 2,056 | 2,395 | 4,453 | 5,859 | 27,863 | 12,393 | 3,154 | 2,331 | 2,023 | 70,875 |
| | ③ 入込数合計(人) | 3,628 | 5,797 | 7,811 | 11,072 | 64,723 | 49,350 | 112,912 | 177,890 | 95,808 | 59,066 | 6,267 | 5,316 | 599,640 |
| 2011年 | ① 日帰り利用者数(人) | 1,605 | 2,546 | 5,822 | 7,980 | 38,695 | 37,141 | 92,858 | 133,170 | 67,603 | 44,209 | 3,768 | 2,864 | 438,261 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 1,881 | 3,102 | 1,915 | 1,556 | 2,169 | 2,593 | 6,849 | 28,255 | 11,017 | 3,462 | 2,444 | 2,351 | 67,594 |
| | ③ 入込数合計(人) | 3,486 | 5,648 | 7,737 | 9,536 | 40,864 | 39,734 | 99,707 | 161,425 | 78,620 | 47,671 | 6,212 | 5,215 | 505,855 |
| 2012年 | ① 日帰り利用者数(人) | 1,130 | 1,751 | 5,596 | 8,238 | 34,513 | 39,669 | 94,621 | 136,592 | 80,855 | 47,907 | 4,440 | 2,712 | 458,024 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 2,559 | 4,237 | 2,587 | 2,059 | 2,351 | 3,118 | 6,552 | 30,299 | 11,720 | 3,980 | 2,361 | 3,075 | 74,898 |
| | ③ 入込数合計(人) | 3,689 | 5,988 | 8,183 | 10,297 | 36,864 | 42,787 | 101,173 | 166,891 | 92,575 | 51,887 | 6,801 | 5,787 | 532,922 |
| 2013年 | ① 日帰り利用者数(人) | 267 | 3,089 | 5,470 | 7,844 | 29,881 | 38,873 | 83,252 | 132,221 | 84,972 | 49,315 | 4,540 | 2,209 | 441,933 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 3,393 | 4,493 | 3,267 | 1,338 | 3,357 | 4,010 | 8,251 | 25,525 | 8,519 | 3,692 | 2,680 | 3,497 | 72,022 |
| | ③ 入込数合計(人) | 3,660 | 7,582 | 8,737 | 9,182 | 33,238 | 42,883 | 91,503 | 157,746 | 93,491 | 53,007 | 7,220 | 5,706 | 513,955 |
| 2014年 | ① 日帰り利用者数(人) | 470 | 1,113 | 5,760 | 7,676 | 30,853 | 37,271 | 88,210 | 141,794 | 86,826 | 49,426 | 5,200 | 5,431 | 460,030 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 4,018 | 5,361 | 2,631 | 1,931 | 2,718 | 3,583 | 5,916 | 21,733 | 7,838 | 3,218 | 2,017 | 2,853 | 63,817 |
| | ③ 入込数合計(人) | 4,488 | 6,474 | 8,391 | 9,607 | 33,571 | 40,854 | 94,126 | 163,527 | 94,664 | 52,644 | 7,217 | 8,284 | 523,847 |
| 2015年 | ① 日帰り利用者数(人) | 535 | 753 | 5,397 | 6,899 | 38,650 | 48,279 | 86,552 | 136,419 | 89,775 | 80,751 | 6,431 | 39,595 | 540,036 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 3,531 | 1,900 | 665 | 2,052 | 2,326 | 3,908 | 4,733 | 6,491 | 5,607 | 3,979 | 2,705 | 2,800 | 40,697 |
| | ③ 入込数合計(人) | 4,066 | 2,653 | 6,062 | 8,951 | 40,976 | 52,187 | 91,285 | 142,910 | 95,382 | 84,730 | 9,136 | 42,395 | 580,733 |
| 2016年 | ① 日帰り利用者数(人) | 454 | 546 | 323 | 5,649 | 39,389 | 46,228 | 82,668 | 132,627 | 82,158 | 65,215 | 4,040 | 8,323 | 467,620 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 3,780 | 8,377 | 3,097 | 3,076 | 4,212 | 5,275 | 7,863 | 22,446 | 8,547 | 1,668 | 1,042 | 828 | 70,211 |
| | ③ 入込数合計(人) | 4,234 | 8,923 | 3,420 | 8,725 | 43,601 | 51,503 | 90,531 | 155,073 | 90,705 | 66,883 | 5,082 | 9,151 | 537,831 |
| 2017年 | ① 日帰り利用者数(人) | 2,614 | 3,952 | 381 | 6,972 | 47,491 | 43,556 | 75,472 | 155,735 | 86,302 | 61,255 | 4,931 | 4,428 | 493,089 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 1,092 | 5,435 | 4,254 | 3,293 | 4,506 | 5,944 | 7,653 | 19,411 | 6,170 | 1,668 | 1,042 | 828 | 61,296 |
| | ③ 入込数合計(人) | 3,706 | 9,387 | 4,635 | 10,265 | 51,997 | 49,500 | 83,125 | 175,146 | 92,472 | 62,923 | 5,973 | 5,256 | 554,385 |
| 2018年 | ① 日帰り利用者数(人) | 282 | 2,332 | 1,251 | 8,988 | 42,199 | 50,138 | 81,871 | 154,893 | 45,694 | 57,491 | 5,169 | 4,384 | 454,692 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 3,690 | 5,530 | 2,496 | 1,605 | 2,988 | 4,263 | 5,252 | 16,959 | 3,515 | 3,746 | 1,669 | 1,645 | 53,358 |
| | ③ 入込数合計(人) | 3,972 | 7,862 | 3,747 | 10,593 | 45,187 | 54,401 | 87,123 | 171,852 | 49,209 | 61,237 | 6,838 | 6,029 | 508,050 |
| 2019年 | ① 日帰り利用者数(人) | 2,720 | 5,141 | 1,974 | 13,975 | 52,721 | 52,627 | 80,309 | 154,806 | 80,552 | | | | 444,825 |
| | ② 宿泊利用者数(人) | 1,488 | 3,935 | 1,926 | | | 3,889 | | | | | | | 11,238 |
| | ③ 入込数合計(人) | 4,208 | 9,076 | 3,900 | 13,975 | 52,721 | 56,516 | 80,309 | 154,806 | 80,552 | 0 | 0 | 0 | 456,063 |
| 入込数合計 前年比 | | 106% | 115% | 104% | 132% | 117% | 104% | 92% | 90% | 164% | 0% | 0% | 0% | 90% |
| 入込数合計 世界遺産登録前比 (2004年比) | | 117% | 132% | 65% | 137% | 70% | 106% | 53% | 77% | 61% | 0% | 0% | 0% | 64% |
| 入込数合計 ピーク年比 (2006年比) | | 108% | 133% | 56% | 126% | 89% | 83% | 44% | 72% | 63% | 0% | 0% | 0% | 60% |

* 2019年4, 5, 7~12月の宿泊利用者数及び10~12月の日帰り利用者数は整理中のため、未確定。

羅臼町観光客入込数

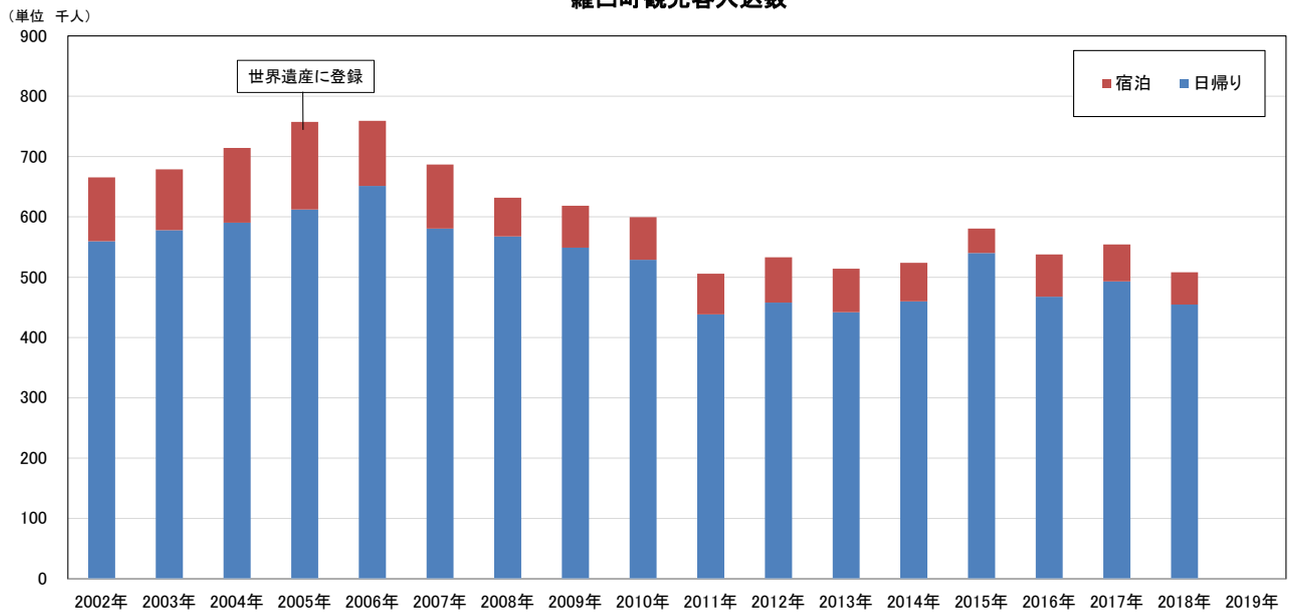


図3 羅臼町観光客入込数

データ提供: 羅臼町産業創生課

コメント: 2019年度のデータは整理中のため、未確定。

4. 主要利用拠点における利用者数

(1) 知床五湖地域

i) 知床五湖園地全体利用者数(駐車場利用者数+シャトルバス五湖利用者数)

表4 知床五湖園地全体利用者数(駐車場利用者数+シャトルバス五湖利用者数)

| | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | その他 | 計 | |
|-------------------------------|------------------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|-------|---------|--------|
| 2002年 | ① 駐車場利用台数(台) | 1,445 | 6,831 | 6,725 | 12,123 | 16,500 | 13,788 | 6,834 | 233 | - | 64,479 | |
| | ② 駐車場利用者数(人) | 7,561 | 55,819 | 68,478 | 87,177 | 99,896 | 97,103 | 68,112 | 2,022 | - | 486,158 | |
| | ③ シャトルバス利用者(人) | - | - | - | 2,126 | 12,659 | - | - | - | - | 336 | 15,121 |
| | ④ シャトルバス五湖利用者(人) | - | - | - | 1,792 | 10,672 | - | - | - | - | 283 | 12,747 |
| | ⑤ 利用者数合計(人) | 7,561 | 55,819 | 68,478 | 88,969 | 110,557 | 97,103 | 68,112 | 2,022 | 283 | 498,905 | |
| 2003年 | ① 駐車場利用台数(台) | 871 | 6,180 | 8,154 | 13,583 | 17,255 | 13,153 | 6,753 | 482 | - | 66,431 | |
| | ② 駐車場利用者数(人) | 5,538 | 60,456 | 81,219 | 92,056 | 102,557 | 90,133 | 59,437 | 2,530 | - | 493,926 | |
| | ③ シャトルバス利用者(人) | - | - | - | 930 | 13,817 | - | - | - | - | 570 | 15,317 |
| | ④ シャトルバス五湖利用者(人) | - | - | - | 784 | 11,648 | - | - | - | - | 481 | 12,912 |
| | ⑤ 利用者数合計(人) | 5,538 | 60,456 | 81,219 | 92,840 | 114,205 | 90,133 | 59,437 | 2,530 | 481 | 506,838 | |
| 2004年 (シャトルバス運行 期間23日間) | ① 駐車場利用台数(台) | 640 | 7,186 | 6,474 | 10,843 | 17,082 | 14,569 | 8,704 | 143 | - | 65,641 | |
| | ② 駐車場利用者数(人) | 4,285 | 70,361 | 60,777 | 69,454 | 98,500 | 97,692 | 70,688 | 1,288 | - | 473,045 | |
| | ③ シャトルバス利用者(人) | - | - | - | - | 17,226 | - | - | - | - | 625 | 17,851 |
| | ④ シャトルバス五湖利用者(人) | - | - | - | - | 14,522 | - | - | - | - | 527 | 15,048 |
| | ⑤ 利用者数合計(人) | 4,285 | 70,361 | 60,777 | 69,454 | 113,022 | 97,692 | 70,688 | 1,288 | 527 | 488,093 | |
| 2005年 (シャトルバス運行 期間70日間) | ① 駐車場利用台数(台) | 490 | 6,107 | 8,767 | 15,034 | 21,741 | 17,449 | 12,043 | 1,167 | - | 82,798 | |
| | ② 駐車場利用者数(人) | 3,749 | 59,333 | 75,344 | 97,751 | 122,386 | 134,254 | 113,607 | 9,009 | - | 615,433 | |
| | ③ シャトルバス利用者(人) | - | - | - | 9,904 | 26,919 | 10,624 | - | - | - | 1,159 | 48,605 |
| | ④ シャトルバス五湖利用者(人) | - | - | - | 8,349 | 22,692 | 8,956 | - | - | - | 977 | 40,974 |
| | ⑤ 利用者数合計(人) | 3,749 | 59,333 | 75,344 | 106,100 | 145,078 | 143,210 | 113,607 | 9,009 | 977 | 656,407 | |
| 2006年 (シャトルバス運行 期間70日間) | ① 駐車場利用台数(台) | 627 | 8,401 | 10,675 | 16,259 | 20,867 | 16,454 | 10,234 | 1,036 | - | 84,553 | |
| | ② 駐車場利用者数(人) | 3,448 | 74,638 | 108,043 | 118,480 | 119,729 | 130,036 | 98,808 | 7,805 | - | 660,986 | |
| | ③ シャトルバス利用者(人) | - | - | - | 6,793 | 17,369 | 6,919 | - | - | - | 764 | 31,845 |
| | ④ シャトルバス五湖利用者(人) | - | - | - | 5,726 | 14,642 | 5,833 | - | - | - | 644 | 26,845 |
| | ⑤ 利用者数合計(人) | 3,448 | 74,638 | 108,043 | 124,206 | 134,370 | 135,869 | 98,808 | 7,805 | 644 | 687,831 | |
| 2007年 (シャトルバス運行 期間70日間) | ① 駐車場利用台数(台) | 1,185 | 7,096 | 8,612 | 12,794 | 20,304 | 14,975 | 9,297 | 534 | - | 74,797 | |
| | ② 駐車場利用者数(人) | 6,023 | 61,413 | 87,562 | 95,919 | 118,291 | 111,504 | 85,037 | 4,743 | - | 570,492 | |
| | ③ シャトルバス利用者(人) | - | - | - | 6,707 | 17,046 | 5,261 | - | - | - | 446 | 29,640 |
| | ④ シャトルバス五湖利用者(人) | - | - | - | 5,654 | 14,370 | 4,435 | - | - | - | 376 | 24,835 |
| | ⑤ 利用者数合計(人) | 6,023 | 61,413 | 87,562 | 101,573 | 132,661 | 115,939 | 85,037 | 4,743 | 376 | 595,327 | |
| 2008年 (シャトルバス運行 期間70日間) | ① 駐車場利用台数(台) | 1,099 | 6,563 | 7,916 | 10,956 | 16,541 | 13,759 | 8,018 | 683 | - | 65,535 | |
| | ② 駐車場利用者数(人) | 6,264 | 54,848 | 75,046 | 79,642 | 95,035 | 95,323 | 70,561 | 4,263 | - | 480,982 | |
| | ③ シャトルバス利用者(人) | - | - | - | 4,937 | 13,419 | 4,283 | - | - | - | 2,401 | 25,040 |
| | ④ シャトルバス五湖利用者(人) | - | - | - | 4,162 | 11,312 | 3,611 | - | - | - | 2,024 | 21,109 |
| | ⑤ 利用者数合計(人) | 6,264 | 54,848 | 75,046 | 83,804 | 106,347 | 98,934 | 70,561 | 4,263 | 2,024 | 502,091 | |
| 2009年 (シャトルバス運行 期間70日間) | ① 駐車場利用台数(台) | 559 | 6,919 | 7,981 | 10,898 | 16,045 | 13,519 | 6,349 | 455 | - | 62,725 | |
| | ② 駐車場利用者数(人) | 2,931 | 45,026 | 63,521 | 68,836 | 82,844 | 84,436 | 50,296 | 4,219 | - | 402,109 | |
| | ③ シャトルバス利用者(人) | - | - | - | 3,961 | 10,437 | 4,065 | - | - | - | 363 | 18,826 |
| | ④ シャトルバス五湖利用者(人) | - | - | - | 3,339 | 8,798 | 3,427 | - | - | - | 306 | 15,870 |
| | ⑤ 利用者数合計(人) | 2,931 | 45,026 | 63,521 | 62,372 | 91,642 | 87,863 | 50,296 | 4,219 | 306 | 417,979 | |
| 2010年 (シャトルバス運行 期間70日間) | ① 駐車場利用台数(台) | 682 | 6,993 | 8,730 | 12,975 | 18,172 | 14,159 | 8,426 | 470 | - | 70,607 | |
| | ② 駐車場利用者数(人) | 3,430 | 42,711 | 62,869 | 73,914 | 86,666 | 84,142 | 55,448 | 3,994 | - | 413,714 | |
| | ③ シャトルバス利用者(人) | - | - | - | 3,957 | 9,867 | 3,761 | - | - | - | 369 | 17,554 |
| | ④ シャトルバス五湖利用者(人) | - | - | - | 3,336 | 8,318 | 3,171 | - | - | - | 311 | 15,135 |
| | ⑤ 利用者数合計(人) | 3,430 | 42,711 | 62,869 | 77,250 | 94,984 | 87,313 | 55,448 | 3,994 | 311 | 428,309 | |
| 2011年 (シャトルバス運行 期間35日間) | ① 駐車場利用台数(台) | 987 | 4,792 | 6,412 | 11,252 | 17,153 | 12,802 | 7,629 | 652 | - | 61,679 | |
| | ② 駐車場利用者数(人) | 3,757 | 26,314 | 43,486 | 62,372 | 78,638 | 78,682 | 55,113 | 4,315 | - | 352,676 | |
| | ③ シャトルバス利用者(人) | - | - | - | - | 8,906 | 1,585 | - | - | - | 169 | 10,660 |
| | ④ シャトルバス五湖利用者(人) | - | - | - | - | 7,508 | 1,336 | - | - | - | 142 | 8,986 |
| | ⑤ 利用者数合計(人) | 3,757 | 26,314 | 43,486 | 62,372 | 86,146 | 80,018 | 55,113 | 4,315 | 142 | 361,663 | |
| 2012年 (シャトルバス運行 期間35日間) | ① 駐車場利用台数(台) | 1,166 | 4,810 | 7,121 | 13,188 | 18,311 | 13,581 | 8,327 | 333 | - | 66,837 | |
| | ② 駐車場利用者数(人) | 4,655 | 30,527 | 53,011 | 73,296 | 83,940 | 78,896 | 62,606 | 3,276 | - | 390,208 | |
| | ③ シャトルバス利用者(人) | - | - | - | - | 9,366 | 1,583 | - | - | - | 57 | 11,006 |
| | ④ シャトルバス五湖利用者(人) | - | - | - | - | 7,896 | 1,334 | - | - | - | 48 | 9,278 |
| | ⑤ 利用者数合計(人) | 4,655 | 30,527 | 53,011 | 73,296 | 91,836 | 80,230 | 62,606 | 3,276 | 48 | 399,486 | |
| 2013年 (シャトルバス運行 期間35日間) | ① 駐車場利用台数(台) | 313 | 3,453 | 7,952 | 13,803 | 16,998 | 13,158 | 7,418 | 689 | - | 63,784 | |
| | ② 駐車場利用者数(人) | 2,497 | 28,024 | 56,676 | 72,763 | 78,259 | 72,986 | 58,548 | 4,332 | - | 374,085 | |
| | ③ シャトルバス利用者(人) | - | - | - | - | 11,371 | 1,991 | - | - | - | 124 | 13,486 |
| | ④ シャトルバス五湖利用者(人) | - | - | - | - | 9,586 | 1,678 | - | - | - | 105 | 11,369 |
| | ⑤ 利用者数合計(人) | 2,497 | 28,024 | 56,676 | 72,763 | 87,845 | 74,664 | 58,548 | 4,332 | 105 | 385,544 | |
| 2014年 (シャトルバス運行 期間35日間) | ① 駐車場利用台数(台) | 847 | 4,916 | 7,336 | 13,117 | 15,906 | 12,741 | 4,219 | - | - | 59,582 | |
| | ② 駐車場利用者数(人) | 4,109 | 29,483 | 49,688 | 68,228 | 72,193 | 70,667 | 27,962 | - | - | 322,331 | |
| | ③ シャトルバス利用者(人) | - | - | - | - | 10,610 | 2,145 | - | - | - | 92 | 12,847 |
| | ④ シャトルバス五湖利用者(人) | - | - | - | - | 8,944 | 1,808 | - | - | - | 78 | 10,830 |
| | ⑤ 利用者数合計(人) | 4,109 | 29,483 | 49,688 | 68,228 | 81,137 | 72,475 | 27,962 | - | 78 | 333,161 | |
| 2015年 (シャトルバス運行 期間30日間) | ① 駐車場利用台数(台) | 633 | 6,459 | 7,839 | 14,347 | 17,743 | 13,743 | 6,989 | 674 | - | 68,427 | |
| | ② 駐車場利用者数(人) | 3,464 | 34,200 | 49,390 | 70,392 | 76,622 | 69,795 | 46,203 | 5,297 | - | 355,364 | |
| | ③ シャトルバス利用者(人) | - | - | - | - | 11,104 | 2,552 | - | - | - | 109 | 13,765 |
| | ④ シャトルバス五湖利用者(人) | - | - | - | - | 9,361 | 2,151 | - | - | - | 92 | 11,604 |
| | ⑤ 利用者数合計(人) | 3,464 | 34,200 | 49,390 | 70,392 | 85,983 | 71,947 | 46,203 | 5,297 | 92 | 366,967 | |
| 2016年 (シャトルバス運行 期間30日間) | ① 駐車場利用台数(台) | 472 | 6,751 | 7,695 | 13,366 | 14,073 | 12,115 | 6,734 | 341 | - | 61,547 | |
| | ② 駐車場利用者数(人) | 3,327 | 32,979 | 45,061 | 65,932 | 59,151 | 60,607 | 44,168 | 2,713 | - | 313,939 | |
| | ③ シャトルバス利用者(人) | - | - | - | - | 8,424 | 949 | - | - | - | 311 | 9,684 |
| | ④ シャトルバス五湖利用者(人) | - | - | - | - | 7,101 | 800 | - | - | - | 262 | 8,164 |
| | ⑤ 利用者数合計(人) | 3,327 | 32,979 | 45,061 | 65,932 | 66,253 | 61,407 | 44,168 | 2,713 | 262 | 322,102 | |
| 2017年 (シャトルバス運行 期間25日間) | ① 駐車場利用台数(台) | 756 | 7,158 | 7,992 | 13,557 | 17,315 | 11,859 | 7,313 | 584 | - | 66,534 | |
| | ② 駐車場利用者数(人) | 3,548 | 34,602 | 47,394 | 64,376 | 70,512 | 58,496 | 43,116 | 3,441 | - | 325,485 | |
| | ③ シャトルバス利用者(人) | - | - | - | - | 12,113 | - | - | - | - | 127 | 12,240 |
| | ④ シャトルバス五湖利用者(人) | - | - | - | - | 10,211 | - | - | - | - | 107 | 10,318 |
| | ⑤ 利用者数合計(人) | 3,548 | 34,602 | 47,394 | 64,376 | 80,723 | 58,496 | 43,116 | 3,441 | 107 | 335,803 | |
| 2018年 (シャトルバス運行 期間25日間) | ① 駐車場利用台数(台) | 1,566 | 6,248 | 8,460 | 13,067 | 15,856 | 10,270 | 7,017 | 703 | - | 63,187 | |
| | ② 駐車場利用者数(人) | 6,096 | 32,729 | 47,864 | 61,939 | 64,522 | 44,381 | 35,826 | 3,605 | - | 296,961 | |
| | ③ シャトルバス利用者(人) | - | - | - | - | 10,552 | - | - | - | - | 82 | 10,634 |
| | ④ シャトルバス五湖利用者(人) | - | - | - | - | 8,895 | - | - | - | - | 69 | 9,964 |
| | ⑤ 利用者数合計(人) | 6,096 | 32,729 | 47,864 | 61,939 | 73,417 | 44,381 | 35,826 | 3,605 | 69 | 305,926 | |
| 2019年 (シャトルバス運行 期間25日間) | ① 駐車場利用台数(台) | 3,045 | 7,796 | 8,670 | 14,147 | 15,709 | 13,383 | 7,389 | 718 | - | 70,857 | |
| | ② 駐車場利用者数(人) | 10,886 | 37,101 | 45,622 | 63,404 | 63,809 | 59,287 | 36,740 | 2,968 | - | 319,817 | |
| | ③ シャトルバス利用者(人) | - | - | - | - | 12,100 | - | - | - | - | 67 | 12,167 |
| | ④ シャトルバス五湖利用者(人) | - | - | - | - | 10,200 | - | - | - | - | 56 | 10,256 |
| | ⑤ 利用者数合計(人) | 10,886 | 37,101 | 45,622 | 63,404 | 74,009 | 59,287 | 36,740 | 2,968 | 56 | 330,073 | |
| 合計前年比 | | 179% | 113% | 95% | 102% | 101% | 134% | 103% | 82% | | 108% | |
| 合計世界遺産登録前(2004年)比 | | 254% | 53% | 75% | 91% | 65% | 61% | 52% | 230% | | 68% | |
| 合計ピーク年(2006年)比 | | 316% | 50% | 42% | 51% | 55% | 44% | 37% | 38% | | 48% | |

*その他:委託業者によるバス乗車券販売数(月別集計なし)

【とりまとめ方法】

①駐車場利用台数(台):

(一財)自然公園財団提供の駐車場利用台数の実数を使用した。

②駐車場利用者数(人):

①駐車場利用台数に以下の乗車数設定値を掛けて算出した。

オートバイ:1.08人/台、乗用車:3.20人/台、マイクロバス:16.73人/台、
大型バス:34.78人/台(昭和63年に自然公園財団が行った調査に基づく)

③シャトルバス利用者(人):

斜里バス(株)提供のシャトルバス利用者数の実数を使用した。

④シャトルバス五湖利用者数(人):

③シャトルバス利用者(人)に知床五湖におけるシャトルバスの利用者の下車率84.3% (「2006年度知床国立公園カムイワッカ地区における自動車利用適正化対策に係わる利用者等動向調査報告書」)を乗じて算出した。

⑤利用者数合計(人):

②駐車場利用者数と④シャトルバス五湖利用者数の合計を使用した。

シャトルバス運行期間:

2004年8/1~8/23(23日間)

2005年~2010年7/13~9/20(70日間)

2011年~2013年8/1~8/25および9/15~9/24(35日間)

2014年8/1~8/25及び9/13~9/22(35日間)

2015年8/1~8/25及び9/19~9/23(30日間)

2016年8/1~8/25及び9/18~9/22(30日間)

2017年8/1~8/25(25日間)

2018年8/1~8/25(25日間)

2019年8/1~8/25(25日間)

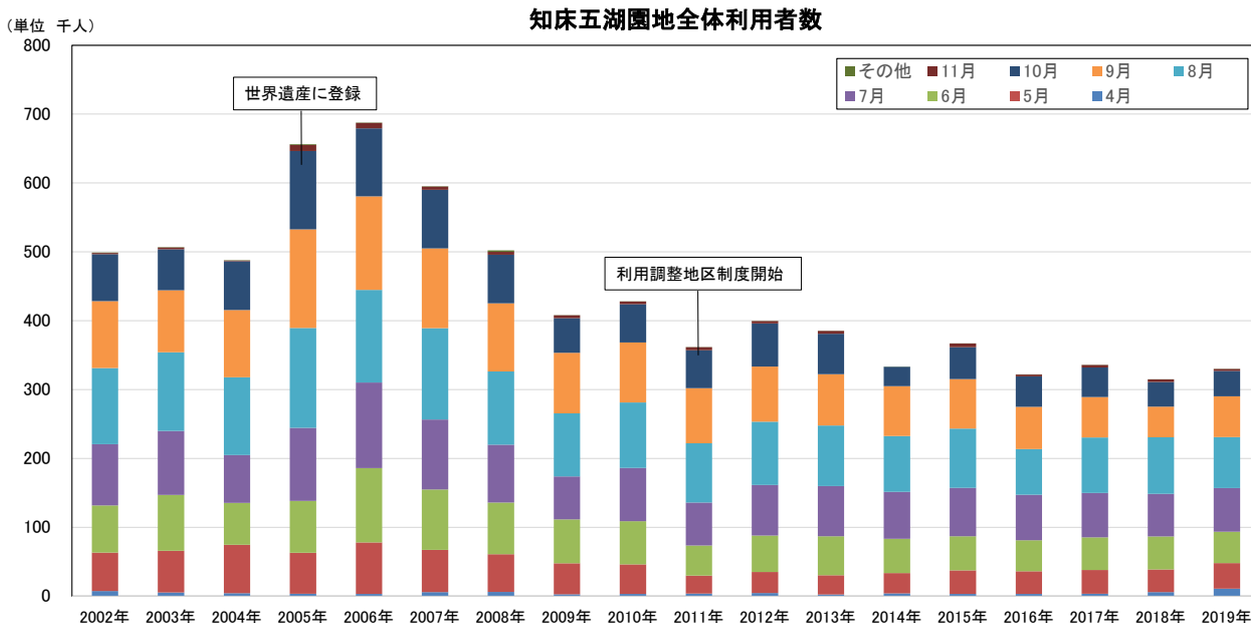


図4 知床五湖園地全体利用者数

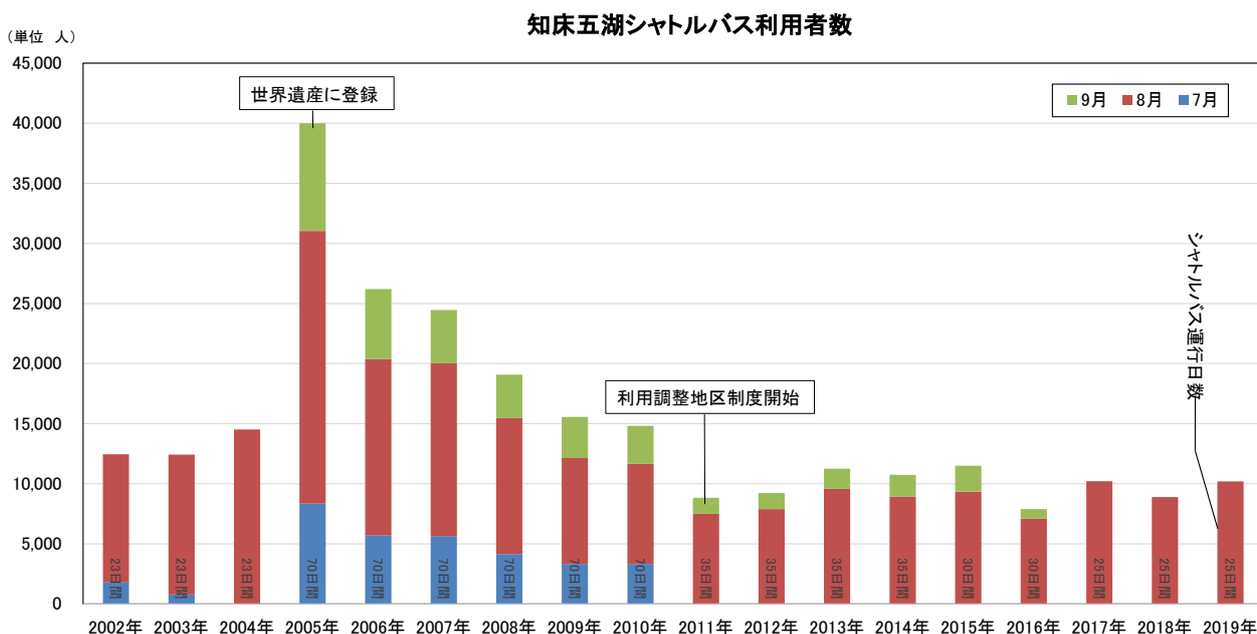


図5 知床五湖シャトルバス利用者数

データ提供:一般財団法人 自然公園財団、斜里バス株式会社

コメント:知床五湖園地全体の利用者数は前年比 8%の増加となった。

ii) 高架木道・地上遊歩道利用者数

表5 高架木道・地上遊歩道利用者数

| | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 計 |
|-----------------|-------------------|-------|--------|--------|--------|---------|---------|--------|--------|---------|
| 2004年 | ① 高架木道利用者数(人) | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | ② 地上遊歩道利用者数(人) | - | 33,866 | 14,663 | 32,374 | 88,512 | 75,038 | 54,914 | 5,318 | 304,685 |
| 2005年 | ① 高架木道利用者数(人) | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | ② 地上遊歩道利用者数(人) | - | 29,305 | 42,380 | 62,263 | 103,930 | 107,405 | 84,341 | 14,311 | 443,935 |
| 2006年 | ① 高架木道利用者数(人) | - | 31,340 | 38,352 | 42,897 | 44,680 | 47,949 | 37,540 | 7,313 | 250,071 |
| | ② 地上遊歩道利用者数(人) | - | 46,668 | 74,653 | 87,508 | 106,308 | 101,894 | 73,314 | 10,159 | 500,504 |
| 2007年 | ① 高架木道利用者数(人) | - | 24,263 | 52,858 | 59,283 | 40,980 | 37,651 | 31,005 | 5,443 | 251,483 |
| | ② 地上遊歩道利用者数(人) | - | 42,048 | 33,566 | 37,040 | 94,758 | 82,791 | 60,907 | 5,828 | 356,938 |
| 2008年 | ① 高架木道利用者数(人) | - | 17,919 | 24,601 | 33,078 | 40,303 | 35,351 | 31,457 | 5,342 | 188,051 |
| | ② 地上遊歩道利用者数(人) | - | 35,454 | 48,532 | 55,795 | 81,277 | 74,165 | 45,988 | 6,728 | 347,938 |
| 2009年 | ① 高架木道利用者数(人) | - | 20,755 | 25,013 | 32,870 | 37,006 | 34,442 | 20,868 | 5,092 | 176,046 |
| | ② 地上遊歩道利用者数(人) | - | 26,049 | 35,653 | 39,360 | 63,563 | 55,891 | 29,391 | 3,451 | 253,358 |
| 2010年 | ① 高架木道利用者数(人) | - | 24,298 | 36,324 | 55,271 | 53,824 | 43,734 | 32,559 | 6,527 | 252,537 |
| | ② 地上遊歩道利用者数(人) | - | 17,078 | 24,710 | 21,134 | 44,000 | 44,352 | 25,790 | 3,481 | 180,545 |
| 2011年 | ① 高架木道(のみ)利用者数(人) | - | 20,273 | 37,615 | 55,170 | 48,836 | 52,364 | 40,277 | 7,883 | 262,418 |
| | ② 地上遊歩道利用者数(人) | - | 4,737 | 1,944 | 3,983 | 29,919 | 16,623 | 8,674 | 1,066 | 66,946 |
| 2012年 | ① 高架木道(のみ)利用者数(人) | - | 23,612 | 45,127 | 58,922 | 75,271 | 52,089 | 44,662 | 7,067 | 306,750 |
| | ② 地上遊歩道利用者数(人) | - | 3,251 | 3,013 | 5,063 | 8,291 | 15,383 | 11,113 | 1,223 | 47,337 |
| 2013年 | ① 高架木道(のみ)利用者数(人) | - | 22,856 | 42,586 | 54,358 | 43,713 | 39,266 | 37,548 | 7,534 | 247,861 |
| | ② 地上遊歩道利用者数(人) | - | 741 | 3,428 | 6,149 | 31,509 | 19,042 | 10,065 | 1,607 | 72,541 |
| 2014年 | ① 高架木道(のみ)利用者数(人) | - | 23,339 | 35,283 | 54,286 | 43,754 | 41,790 | 18,507 | - | 216,959 |
| | ② 地上遊歩道利用者数(人) | - | 2,296 | 3,909 | 6,929 | 29,362 | 17,715 | 5,440 | - | 65,651 |
| 2015年 | ① 高架木道(のみ)利用者数(人) | 3,377 | 26,680 | 39,123 | 54,941 | 46,182 | 43,083 | 28,795 | 8,420 | 250,601 |
| | ② 地上遊歩道利用者数(人) | 524 | 5,191 | 4,404 | 7,892 | 29,687 | 17,515 | 9,075 | 2,567 | 76,855 |
| 2016年 | ① 高架木道(のみ)利用者数(人) | 2,442 | 24,498 | 34,503 | 49,751 | 35,465 | 33,532 | 27,077 | 5,400 | 212,668 |
| | ② 地上遊歩道利用者数(人) | 347 | 3,607 | 4,715 | 8,272 | 24,583 | 16,773 | 8,668 | 732 | 67,697 |
| 2017年 | ① 高架木道(のみ)利用者数(人) | 2,827 | 25,771 | 35,428 | 48,379 | 39,272 | 33,265 | 25,534 | 4,123 | 214,599 |
| | ② 地上遊歩道利用者数(人) | 652 | 6,107 | 4,964 | 8,134 | 31,144 | 13,782 | 8,360 | 1,074 | 74,217 |
| 2018年 | ① 高架木道(のみ)利用者数(人) | 3,671 | 24,528 | 36,874 | 47,319 | 36,182 | 23,208 | 20,942 | 2,403 | 195,127 |
| | ② 地上遊歩道利用者数(人) | 1,638 | 5,541 | 5,215 | 7,624 | 28,564 | 13,006 | 8,499 | 767 | 70,854 |
| 2019年 | ① 高架木道(のみ)利用者数(人) | 6443 | 26,051 | 33,592 | 47,760 | 45,690 | 31,695 | 25,582 | 2,229 | 219,042 |
| | ② 地上遊歩道利用者数(人) | 3,404 | 7,331 | 5,438 | 8,571 | 18,995 | 16,947 | 5,245 | 954 | 66,885 |
| 前年比 | ① 高架木道 | 176% | 106% | 91% | 101% | 126% | 137% | 122% | 93% | 112% |
| 前年比 | ② 地上遊歩道 | 208% | 132% | 104% | 112% | 66% | 130% | 62% | 124% | 94% |
| 世界遺産登録前(2004年)比 | ② 地上遊歩道 | - | 22% | 37% | 26% | 21% | 23% | 10% | 18% | 22% |
| ピーク年(2012年)比 | ① 高架木道 | - | 110% | 74% | 81% | 61% | 61% | 57% | 32% | 71% |
| ピーク年(2006年)比 | ② 地上遊歩道 | - | 16% | 7% | 10% | 18% | 17% | 7% | 9% | 13% |

【とりまとめ方法】

① 高架木道(のみ)利用者数

「高架木道入口」のカウンター値(L入場者数)に対し、異常値を除き、欠損値を補ったうえで捕捉率(58.6%)を勘案して算出。

→捕捉率(58.6%):2014年の入山カウンター実測調査の結果による。

② 地上遊歩道利用者数

全期間について、知床五湖フィールドハウスより聞き取った立ち入り者数の実数を用いた。2019年は改修工事のため、地上遊歩道の大ループコースは10月1日より使用不可となった。10月1日～11月8日は小ループのみの利用実績となっている。

開園期間:4月20日～11月8日

知床五湖利用者数（高架木道カウンター、地上遊歩道）

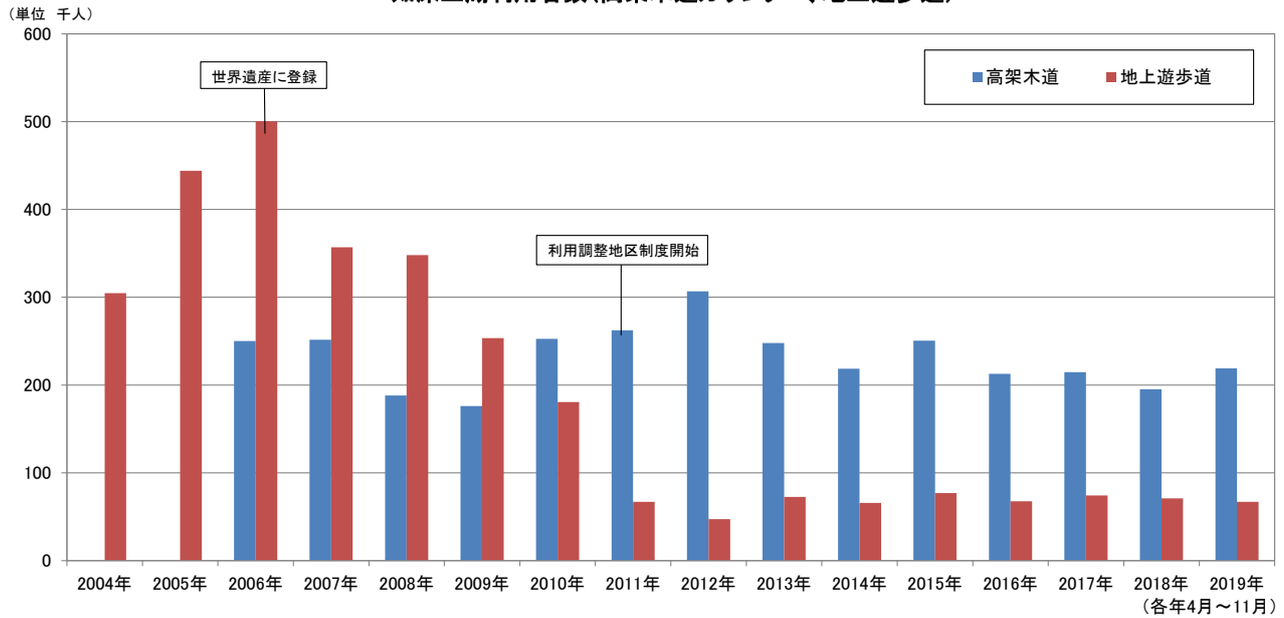


図6 高架木道・地上遊歩道利用者数

データ提供：環境省、公益財団法人 知床財団

コメント: 知床五湖地上遊歩道利用者数は前年比4%減となった。理由として、ヒグマ出没により8月上旬に地上遊歩道の閉鎖が継続したことが一因と考えられる。一方で高架木道利用者数は前年比12%増となった。

iii) 冬期知床五湖利用者数

表6 冬期知床五湖利用者数

| | グループ数 | 利用者数 | 日平均 | 備考 |
|-------|-------|-------|------|---|
| 2008年 | 49 | 197 | 4 | 2008年2月1日～3月22日 51日間 利用者数には引率者も含む |
| 2009年 | 46 | 156 | 3 | 2009年1月31日～3月22日 51日間 利用者数には引率者も含む |
| 2010年 | 46 | 162 | 3 | 2010年1月30日～3月22日 52日間 利用者数には引率者も含む |
| 2011年 | 62 | 176 | 3 | 2011年1月29日～3月21日 52日間 利用者数には引率者も含む |
| 2012年 | 103 | 414 | 8 | 2012年1月28日～3月20日 53日間 利用者数には引率者(103人)も含む |
| 2013年 | 14 | 67 | 2 | 2013年2月2日～3月17日 44日間 利用者数には引率者(14人)も含む |
| 2014年 | 19 | 85 | 2 | 2014年2月1日～3月23日 51日間 利用者数には引率者(19人)も含む |
| 2015年 | 188 | 939 | 18 | 2015年1月22日～3月22日 51日間 利用者数には引率者(192人)も含む |
| 2016年 | 412 | 2,539 | 42 | 2016年1月23日～3月22日 60日間 利用者数には引率者(412人)も含む |
| 2017年 | 466 | 2,371 | 40 | 2017年1月23日～3月22日 60日間 利用者数には引率者(466人)も含む |
| 2018年 | 399 | 2,320 | 47 | 2018年1月22日～3月11日 49日間 利用者数には引率者(399人)も含む |
| 2019年 | 498 | 2,784 | 47 | 2019年1月22日～3月22日 59日間 利用者数には引率者(498人)も含む |
| 前年比 | 125% | 120% | 100% | |

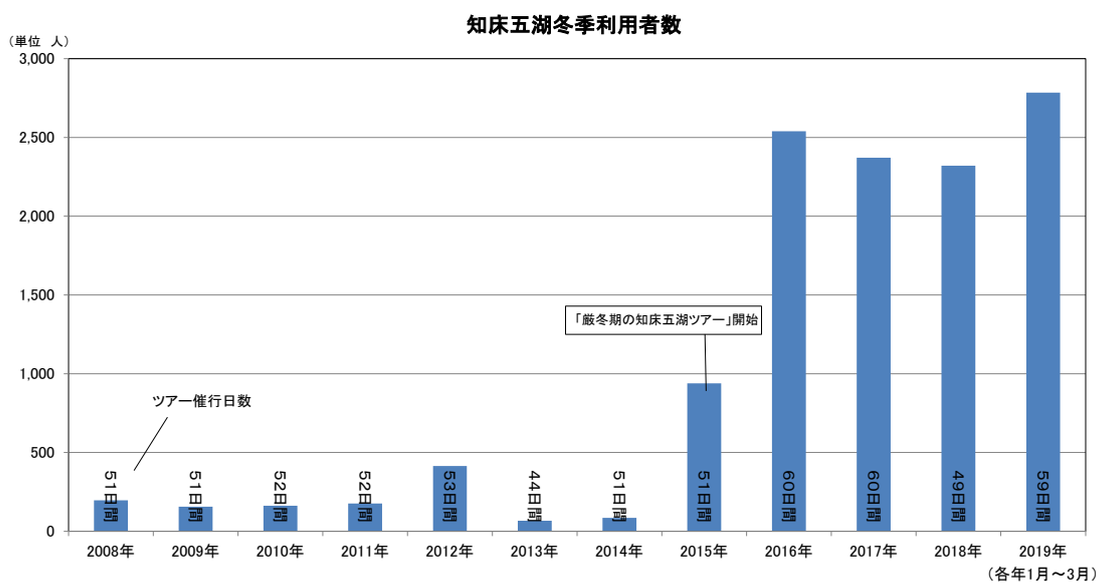


図7 冬季五湖利用者数

データ提供：知床斜里町観光協会

コメント:利用者数の日平均は前年と変化はなかったものの、催行日数が前年より10日間多かつたため、総利用者数は前年比20%増となる過去最高の2,784名となった。

(2)カムイワッカ地域

i) シャトルバス利用者数(カムイワッカ以外の利用を含む)

表7 シャトルバス利用者数(カムイワッカ以外の利用を含む)

| | | 7月 | 8月 | 9月 | *その他 | 計 | シャトルバス運行期間 |
|--------------|---------------|-------|--------|--------|-------|--------|--------------------------|
| 2002年 | シャトルバス利用者数(人) | 2,126 | 12,659 | - | 336 | 15,121 | (23日間) |
| 2003年 | シャトルバス利用者数(人) | 930 | 13,817 | - | 570 | 15,317 | (23日間) |
| 2004年 | シャトルバス利用者数(人) | - | 17,226 | - | 625 | 17,851 | 8/1~8/23(23日間) |
| 2005年 | シャトルバス利用者数(人) | 9,904 | 26,918 | 10,624 | 1,159 | 48,605 | 7/13~9/20(70日間) |
| 2006年 | シャトルバス利用者数(人) | 6,793 | 17,369 | 6,919 | 764 | 31,845 | |
| 2007年 | シャトルバス利用者数(人) | 6,707 | 17,046 | 5,261 | 446 | 29,460 | |
| 2008年 | シャトルバス利用者数(人) | 4,937 | 13,419 | 4,283 | 2,401 | 25,040 | |
| 2009年 | シャトルバス利用者数(人) | 3,961 | 10,437 | 4,065 | 363 | 18,826 | |
| 2010年 | シャトルバス利用者数(人) | 3,957 | 9,867 | 3,761 | 369 | 17,954 | 8/1~8/25、9/15~9/24(35日間) |
| 2011年 | シャトルバス利用者数(人) | - | 8,906 | 1,585 | 169 | 10,660 | |
| 2012年 | シャトルバス利用者数(人) | - | 9,366 | 1,583 | 57 | 11,006 | 8/1~8/25、9/13~9/22(35日間) |
| 2013年 | シャトルバス利用者数(人) | - | 11,371 | 1,991 | 124 | 13,486 | |
| 2014年 | シャトルバス利用者数(人) | - | 10,610 | 2,145 | 92 | 12,847 | 8/1~8/25、9/19~9/23(30日間) |
| 2015年 | シャトルバス利用者数(人) | - | 11,104 | 2,552 | 109 | 13,765 | |
| 2016年 | シャトルバス利用者数(人) | - | 8,424 | 949 | 311 | 9,684 | 8/1~8/25、9/18~9/22(30日間) |
| 2017年 | シャトルバス利用者数(人) | - | 12,113 | - | 127 | 12,240 | |
| 2018年 | シャトルバス利用者数(人) | - | 10,552 | - | 82 | 10,634 | 8/1~8/25(25日間) |
| 2019年 | シャトルバス利用者数(人) | - | 12,100 | - | 67 | 12,167 | |
| 前年比 | | - | 115% | - | 82% | 114% | |
| ピーク(2005年)年比 | | - | 45% | - | 6% | 25% | |

*「その他」は委託業者による乗車券販売数(7月~9月計)

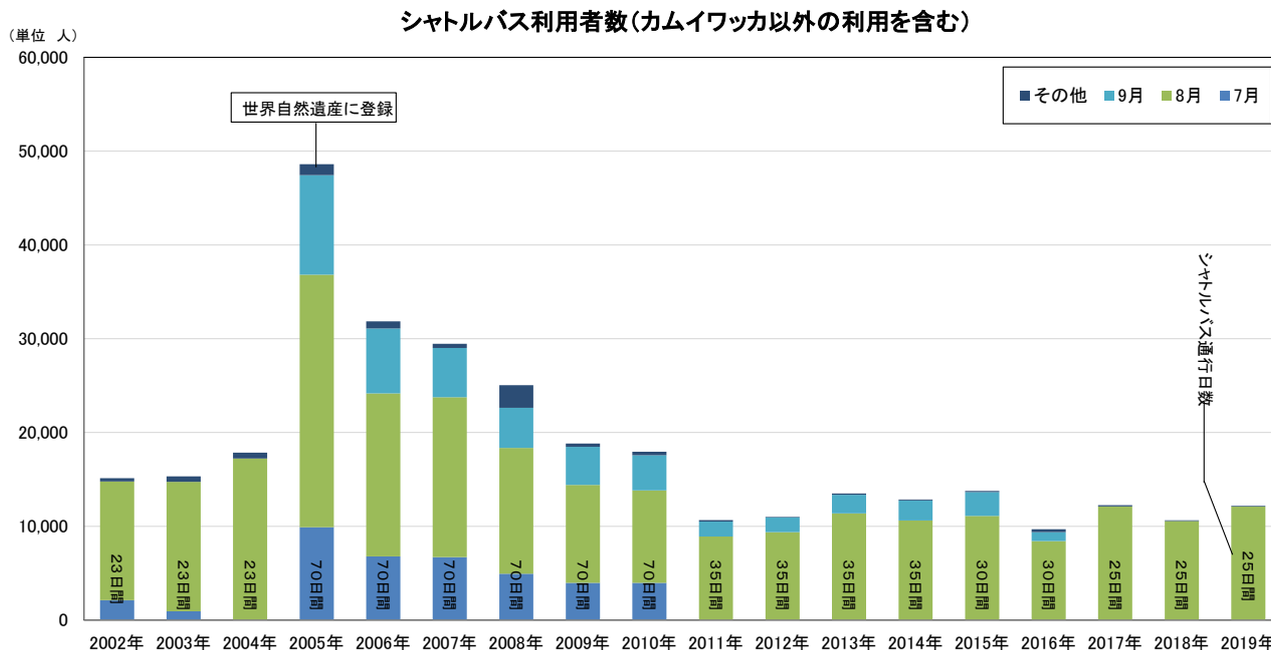


図8 シャトルバス利用者数(カムイワッカ以外の利用を含む)

データ提供：斜里バス株式会社

コメント：前年と同様に 25 日間のマイカー規制を実施した。同期間のシャトルバス総乗車人数は前年比 14%増となった。

ii)カムイワッカ利用者数

表8 カムイワッカ利用者数

| | 利用可能期間 | | シャトルバス利用者数(人) | マイカー利用者数(人) | 合計来訪者数(人) | 備考 |
|-------|-----------|------|---------------|---------------|-----------|-------------------------------|
| 2005年 | 7/13~9/20 | 70日 | 48,605 | — | 48,605 | 四の滝最終年。マイカー規制70日間体制。 |
| 2006年 | 7/13~9/20 | 70日 | 31,845 | — | 31,845 | 一の滝上部まで。 |
| 2007年 | 7/13~9/20 | 70日 | 29,460 | — | 29,460 | |
| 2008年 | 7/13~9/20 | 70日 | 25,040 | — | 25,040 | |
| 2009年 | 7/13~9/20 | 70日 | 18,826 | — | 18,826 | |
| 2010年 | 7/13~9/20 | 70日 | 17,954 | — | 17,954 | 道道工事最終年 |
| 2011年 | 6/1~11/2 | 155日 | 9,198 | 35,204 | 44,402 | マイカー規制35日間体制、硫黄山再開 |
| 2012年 | 6/1~11/1 | 154日 | 9,816 | 42,453 | 52,269 | |
| 2013年 | 7/1~11/1 | 124日 | 11,143 | 30,221 | 41,364 | |
| 2014年 | 6/5~11/4 | 153日 | 10,280 | 39,111 | 49,391 | |
| 2015年 | 6/1~11/3 | 156日 | 12,464 | 43,994 | 56,458 | マイカー規制30日間体制。9月短縮。 |
| 2016年 | 6/1~11/3 | 156日 | 7,677 | 35,588 | 43,265 | |
| | | | | (従来係数)45,597 | 53,274 | |
| | | | | (カウンター)29,874 | 37,551 | |
| 2017年 | 6/1~11/1 | 154日 | 10,495 | 53,621 | 64,116 | マイカー規制25日間体制。9月削除。 |
| 2018年 | 6/1~11/2 | 155日 | 9,205 | 38,446 | 47,651 | |
| 2019年 | 6/1~10/31 | 153日 | 10,217 | 42,823 | 53,040 | * ¹ 五湖駐車台数に基づく推定 |
| | | | | 47,759 | 57,976 | * ² 道の駅入館数に基づく推定 |
| | | | | 37,823 | 48,040 | * ³ 湯の沢カウンターに基づく推定 |
| 前年比 | | 99% | 111% | 111% | 111% | 五湖駐車台数に基づく推定との比較 |

【とりまとめ方法】

● シャトルバス利用者数：

シャトルバス券種別・販売所別乗車券売上表(斜里バス提供)より、ウトロ~カムイワッカ及び知床自然センター~カムイワッカの片道/往復券、斜里~カムイワッカ往復券の販売枚数の合計。

- 2019年はマイカー利用者数の算出方法を五湖駐車台数(公園財団提供)、道の駅入館数(観光協会提供)、カムイワッカ湯の沢利用者カウンター(環境省提供)それぞれのデータに基づいて推定した。いずれのデータも日別のデータを収集し、重複を防ぐため、マイカー規制期間(8/1~8/25)のデータは減じている。

*¹五湖駐車台数からの推定 = 五湖駐車台数(全車種)×0.414×2.23

*²道の駅入館数からの推定 = 道の駅シリエトク利用者数×0.15

*³カムイワッカ湯の沢利用者カウンターデータからの推定は、退場(R)カウント数に補正係数(1.38)を乗じた数を使用。

【過去のとりまとめ方法】

● 2016年~2018年

シャトルバス利用者数:シャトルバス乗車人数の「総乗車人数」より「五湖まで」の乗車人数を差し引いた値を使用した。

マイカー利用者数(新係数):五湖駐車台数(全種総数)×0.414×2.23

● 2005年~2010年

シャトルバス利用者数:カムイワッカ以外の利用も含む。

● 2011年～2013年

マイカー利用者数：

①トラフィックカウンター台数に平均乗車人数の係数を乗じて推定した。採用した係数は以下の通り。
2.5(2011年) 2.47(2012年) 2.485(2013年)

②トラフィックカウンターの計測日は以下の通り。

6/8～11/1(2011年)、7/11～10/31(2012年)、7/1～10/31(2013年)

③トラフィックカウンター計測日外のデータについては、2011年は道の駅利用者数×0.15とし、2012年～2013年は2011年利用者数との利用割合からの推計値を使用した。

● 2014年～2015年

マイカー利用者数：

①2014年は、知床五湖開園期間(6/5～10/13)は五湖駐車場台数×0.476×2.485、
それ以外(10/14～11/3)は道の駅利用者数×0.15として推計した。

②2015年は、五湖駐車場台数×0.476×2.485として推計した。トラフィックカウンター計測日外のデータは、2011年は道の駅利用者数×0.15、2012年以降は2011年利用者数との利用割合からの推計値を使用した。

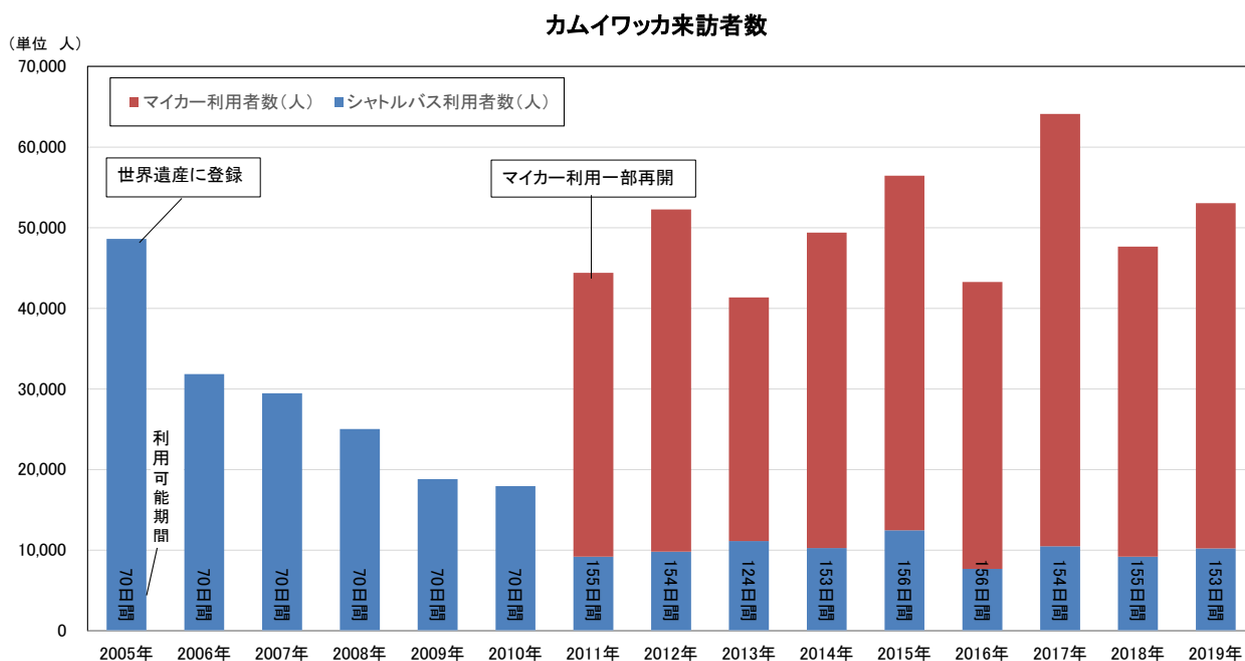


図9 カムイワッカ来訪者データ

提供：環境省、知床斜里町観光協会、一般社団法人 自然公園財団

コメント:シャトルバス、マイカーでの利用者数がそれぞれ前年比10%程度増加した。

(3)ホロボツ地区

フレペの滝利用者数(フレペの滝カウンター調査)

表9 フレペの滝利用者数(フレペの滝カウンター調査)

| | | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計 | 備考 |
|--------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-----|--------|---------------------|
| 2006年 | 利用者数(人) | - | - | - | - | - | 8,911 | 17,604 | 23,779 | 18,443 | 11,088 | - | - | 79,825 | 退場数 調査期間が短いため参考値 |
| 2007年 | 利用者数(人) | - | - | - | 1,365 | 5,327 | 11,066 | 17,757 | 21,719 | 14,390 | 9,275 | 2,639 | - | 83,538 | 退場数 冬季カウンター設置なし |
| 2008年 | 利用者数(人) | - | - | - | 976 | 4,873 | 9,346 | 12,348 | 18,230 | 12,901 | 8,503 | 2,689 | 619 | 70,485 | 退場数 冬季カウンター設置なし |
| 2009年 | 利用者数(人) | 759 | 2,159 | 2,020 | 1,545 | 5,292 | 6,644 | 11,031 | 14,677 | 12,515 | 5,124 | 1,560 | 753 | 64,079 | 入場数 入場者数の方が多いため |
| 2010年 | 利用者数(人) | 689 | 1,880 | 1,150 | 883 | 3,584 | 5,083 | 9,433 | 13,093 | 11,789 | 5,487 | 1,538 | 534 | 55,143 | 退場数 |
| 2011年 | 利用者数(人) | 698 | 1,794 | 1,003 | 915 | 2,718 | 5,204 | 6,630 | 10,837 | 4,519 | 4,114 | 990 | 451 | 39,873 | 退場数 |
| 2012年 | 利用者数(人) | 1,044 | 2,077 | 1,034 | 865 | 2,594 | 4,831 | 9,041 | 13,379 | 9,104 | 4,661 | 821 | 396 | 49,847 | 入場数 入場者数の方が多いため |
| 2013年 | 利用者数(人) | 906 | 2,351 | 1,021 | 499 | 1,740 | 7,804 | 7,404 | 12,619 | 7,775 | 3,726 | 2,482 | 450 | 48,777 | 退場数 |
| 2014年 | 利用者数(人) | 550 | 1,611 | 1,928 | 683 | 2,569 | 4,057 | 7,185 | 11,076 | 8,172 | 6,213 | 1,246 | 578 | 45,868 | 退場数 |
| 2015年 | 利用者数(人) | 529 | 1,631 | 980 | 678 | 3,606 | 5,873 | 6,302 | 8,260 | 8,794 | 4,071 | 737 | 563 | 42,024 | 入場数 入場者数の方が多いため |
| 2016年 | 利用者数(人) | 493 | 2,292 | 1,094 | 829 | 3,704 | 6,163 | 4,613 | 9,644 | 9,004 | 3,236 | 957 | 467 | 42,496 | 退場数 退場者数の方が多いため |
| 2017年 | 利用者数(人) | 1,043 | 2,293 | 1,533 | 746 | 3,984 | 6,736 | 8,908 | 11,460 | 8,496 | 5,101 | 891 | 146 | 51,337 | 入場数 入場者数の方が多いため |
| 2018年 | 利用者数(人) | 83 | 2,547 | 1,324 | 1,271 | 3,649 | 6,920 | 8,369 | 11,274 | 5,785 | 4,239 | 1,389 | 556 | 47,406 | 退場数 退場者数の方が多いため |
| 2019年 | 利用者数(人) | 951 | 3,220 | 1,571 | 2,259 | 5,067 | 7,375 | 8,384 | 9,683 | 8,621 | 5,902 | 1,342 | 552 | 54,927 | 退場数 退場者数の方が多いため |
| 対前年比 | | 1146% | 126% | 119% | 178% | 139% | 107% | 100% | 86% | 149% | 139% | 97% | 99% | 116% | |
| ピーク年(2007年)比 | | - | - | - | 165% | 95% | 67% | 47% | 45% | 60% | 64% | 51% | - | 66% | |

【とりまとめ方法】

- フレペの滝カウンター値(R 退場者数)に対し、異常値を除き、欠損値を補ったうえで捕捉率(80.3%)を勘案して算出。
- カウンターの不調により、1/4～1/12、1/17～1/18、12/12～12/22 にデータ欠損あり。別途環境省が設置した他社製のカウンターデータを用いて補正した。

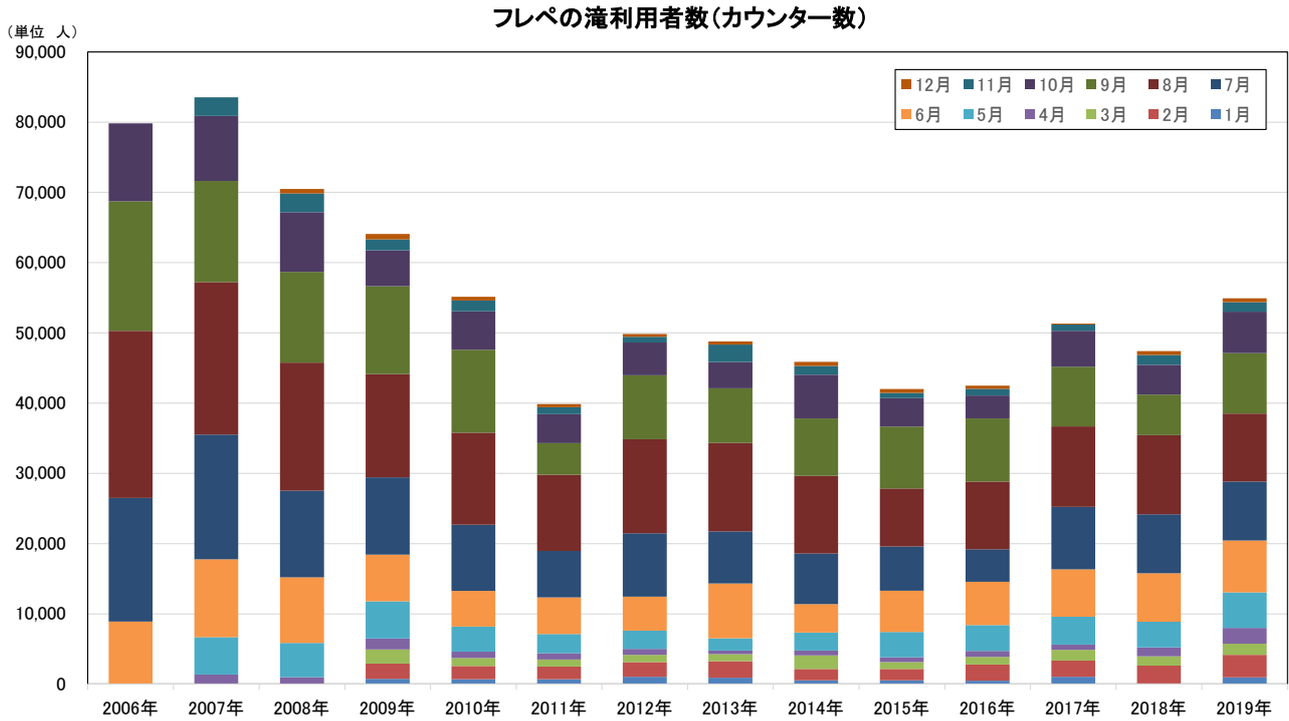


図 10 フレペの滝利用者数(フレペの滝カウンター調査)

データ提供：環境省

コメント：2015年以降おおむね増加傾向となっており、前年比16%増となった。

(4) 知床連山地域

連山登山道利用者数(岩尾別、硫黄山、湯ノ沢カウンター調査)

表10 連山登山道利用者数(岩尾別、硫黄山、湯ノ沢カウンター調査)

| | | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 計 | 備考 |
|------------------------------------|------------|-----|-------|-------|-------|------|--------|----------------------------|
| 2004年 | 岩尾別利用者数(人) | 668 | 3,628 | 2,490 | 1,199 | 270 | 8,255 | 下山数 |
| | 硫黄山利用者数(人) | 136 | 667 | 354 | 355 | 127 | 1,639 | |
| | 湯ノ沢利用者数(人) | 79 | 136 | 221 | 136 | 79 | 651 | 下山数 |
| | 合計(人) | 883 | 4,431 | 3,065 | 1,690 | 476 | 10,545 | |
| 2005年 | 岩尾別利用者数(人) | 589 | 3,798 | 2,638 | 1,720 | 295 | 9,040 | 下山数 |
| | 硫黄山利用者数(人) | - | 385 | 311 | 80 | - | 776 | |
| | 湯ノ沢利用者数(人) | 105 | 111 | 163 | 125 | 52 | 556 | 下山数 |
| | 合計(人) | 694 | 4,294 | 3,112 | 1,925 | 347 | 10,372 | |
| 2006年 | 岩尾別利用者数(人) | 414 | 4,386 | 2,248 | 1,466 | 259 | 8,773 | 下山数 |
| | 湯ノ沢利用者数(人) | 55 | 127 | 172 | 129 | 60 | 543 | 下山数 |
| | 合計(人) | 469 | 4,513 | 2,420 | 1,595 | 319 | 9,316 | |
| 2007年 | 岩尾別利用者数(人) | 417 | 3,461 | 2,214 | 1,130 | 252 | 7,474 | 下山数 |
| | 湯ノ沢利用者数(人) | 89 | 132 | 227 | 129 | 57 | 634 | 下山数 |
| | 合計(人) | 506 | 3,593 | 2,441 | 1,259 | 309 | 8,108 | |
| 2008年 | 岩尾別利用者数(人) | 697 | 3,301 | 1,873 | 1,176 | 309 | 7,356 | 下山数 |
| | 湯ノ沢利用者数(人) | 72 | 131 | 149 | 173 | 60 | 585 | 下山数 |
| | 合計(人) | 769 | 3,432 | 2,022 | 1,349 | 369 | 7,941 | |
| 2009年 | 岩尾別利用者数(人) | 563 | 2,635 | 1,899 | 1,148 | 145 | 6,390 | 下山数 |
| | 湯ノ沢利用者数(人) | 54 | 168 | 199 | 189 | 27 | 637 | 下山数 |
| | 合計(人) | 617 | 2,803 | 2,098 | 1,337 | 172 | 7,027 | |
| 2010年 | 岩尾別利用者数(人) | 481 | 2,442 | 1,937 | 910 | 271 | 6,041 | 下山数 |
| | 湯ノ沢利用者数(人) | 68 | 101 | 197 | 88 | 33 | 487 | 下山数 |
| | 合計(人) | 549 | 2,543 | 2,134 | 998 | 304 | 6,528 | |
| 2011年 | 岩尾別利用者数(人) | 344 | 2,129 | 1,745 | 811 | 249 | 5,278 | 下山数 |
| | 硫黄山利用者数(人) | 63 | 406 | 179 | 6 | 4 | 658 | 下山数 |
| | 湯ノ沢利用者数(人) | 43 | 140 | 98 | 123 | 49 | 453 | 下山数 |
| | 合計(人) | 450 | 2,675 | 2,022 | 940 | 302 | 6,389 | |
| 2012年 | 岩尾別利用者数(人) | 339 | 1,984 | 1,914 | 1,015 | 214 | 5,466 | 下山数 |
| | 硫黄山利用者数(人) | 171 | 378 | 162 | 141 | 0 | 852 | 下山数 |
| | 湯ノ沢利用者数(人) | 62 | 103 | 116 | 108 | 49 | 438 | 下山数 |
| | 合計(人) | 572 | 2,465 | 2,192 | 1,264 | 263 | 6,756 | |
| 2013年 | 岩尾別利用者数(人) | 336 | 1,938 | 1,994 | 769 | 230 | 5,267 | 下山数 |
| | 硫黄山利用者数(人) | - | 358 | 213 | 123 | 9 | 703 | 下山数 |
| | 湯ノ沢利用者数(人) | 63 | 105 | 137 | 82 | 47 | 434 | 下山数 |
| | 合計(人) | 399 | 2,401 | 2,344 | 974 | 286 | 6,404 | |
| 2014年 | 岩尾別利用者数(人) | 297 | 2,111 | 1,825 | 1,040 | 240 | 5,513 | 下山数 |
| | 硫黄山利用者数(人) | 79 | 306 | 233 | 151 | 13 | 782 | 下山数 |
| | 湯ノ沢利用者数(人) | 48 | 111 | 87 | 73 | 60 | 379 | 下山数(5月5名) |
| | 合計(人) | 424 | 2,528 | 2,145 | 1,264 | 313 | 6,674 | |
| 2015年 | 岩尾別利用者数(人) | 430 | 2,297 | 1,946 | 1,257 | 304 | 6,234 | 下山数(5月19名) |
| | 硫黄山利用者数(人) | 76 | 315 | 223 | 106 | - | 720 | 下山数 |
| | 湯ノ沢利用者数(人) | 79 | 271 | 282 | 100 | 86 | 818 | 下山数(5月26名) |
| | 合計(人) | 585 | 2,883 | 2,451 | 1,463 | 390 | 7,772 | |
| 2016年 | 岩尾別利用者数(人) | 343 | 2,095 | 1,592 | 1,093 | 175 | 5,298 | 下山数(5月25名) |
| | 硫黄山利用者数(人) | 54 | 282 | 123 | 92 | 26 | 577 | 下山数(5月8名) |
| | 湯ノ沢利用者数(人) | 53 | 86 | 94 | 62 | 50 | 345 | 下山数(5月2名) |
| | 合計(人) | 450 | 2,463 | 1,809 | 1,247 | 251 | 6,220 | |
| 2017年 | 岩尾別利用者数(人) | 125 | 2,021 | 1,878 | 906 | 185 | 5,115 | 下山数 |
| | 硫黄山利用者数(人) | 50 | 600 | 139 | 17 | 9 | 815 | 下山数 |
| | 湯ノ沢利用者数(人) | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | |
| | 合計(人) | 175 | 2,621 | 2,017 | 923 | 194 | 5,930 | |
| 2018年 | 岩尾別利用者数(人) | 312 | 1,806 | 1,611 | 926 | 208 | 4,863 | 下山数 |
| | 硫黄山利用者数(人) | 188 | 487 | 129 | 91 | 17 | 912 | 下山数 |
| | 湯ノ沢利用者数(人) | 63 | 105 | 142 | 105 | 48 | 463 | 下山数(5月2名) |
| | 合計(人) | 563 | 2,398 | 1,882 | 1,122 | 273 | 6,238 | |
| 2019年 | 岩尾別利用者数(人) | 欠測 | 1,299 | 1,561 | 804 | 197 | 3,861 | 下山数 6~9月に1週間以上のデータ欠損有り。 |
| | 硫黄山利用者数(人) | 99 | 252 | 173 | 146 | 31 | 701 | 下山数 |
| | 湯ノ沢利用者数(人) | 57 | 94 | 111 | 78 | 53 | 393 | 下山数(5月10名) |
| | 合計(人) | 156 | 1,645 | 1,845 | 1,028 | 281 | 4,955 | |
| 合計前年比 | | 28% | 69% | 98% | 92% | 103% | 79% | |
| 合計世界遺産登録前(2004年)比 合計ピーク(2004年)比 | | 18% | 37% | 60% | 61% | 59% | 47% | |

* 岩尾別・硫黄山・湯ノ沢カウンターデータの下山数を使用した。

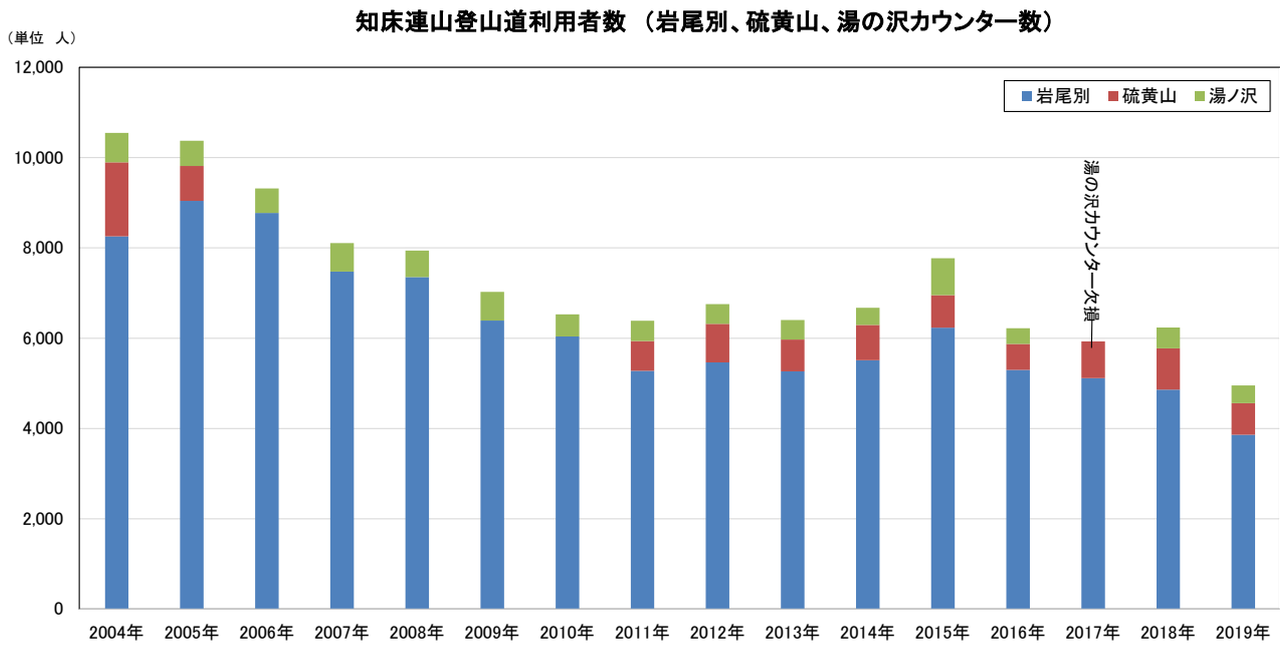


図 11 連山登山利用者数(岩尾別、硫黄山、湯の沢カウンター調査)

データ提供：環境省

コメント:昨年比より2割程度の減少となっているが、最も利用者数の多い岩尾別のカウンタ機器が不調だったため、直接の比較はできない。

(5) 羅臼湖地域

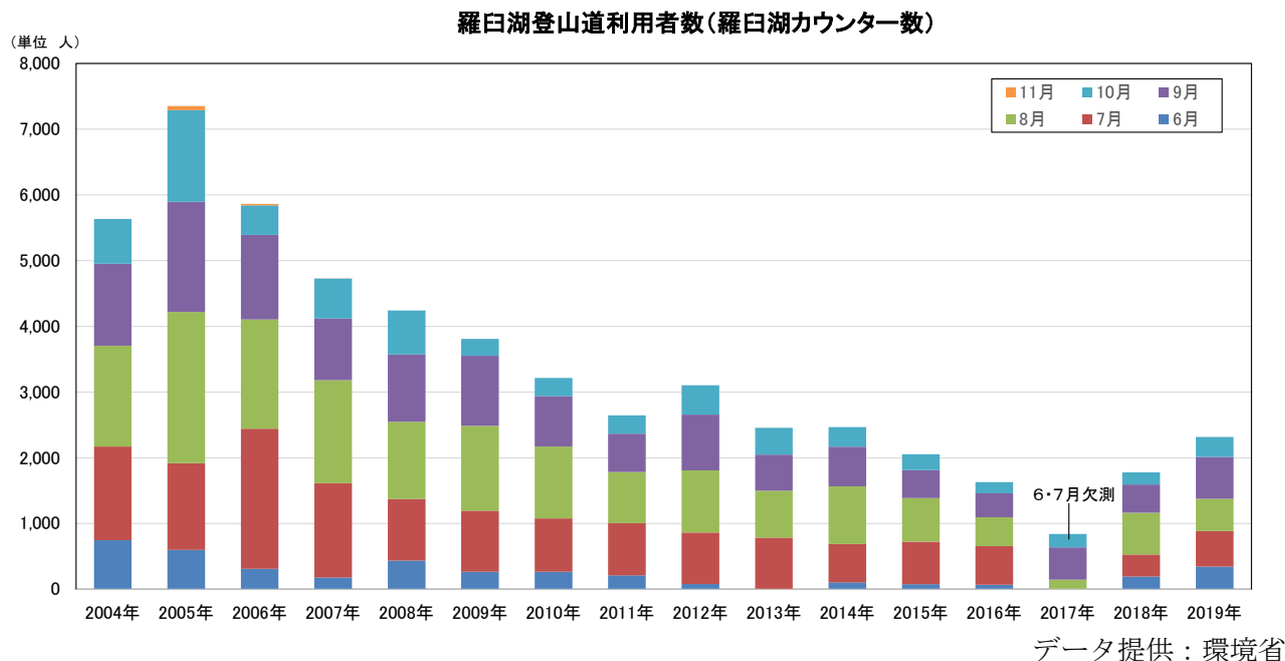
i) 羅臼湖登山道利用者数(羅臼湖カウンター調査)

表 11 羅臼湖登山道利用者数(羅臼湖カウンター調査)

| | | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 計 | カウント 日数 | 日平均 | 備考 |
|-----------------|---------|------|-------|-------|-------|-------|-----|-------|------------|------|------------------------|
| 2004年 | 利用者数(人) | 748 | 1,423 | 1,536 | 1,247 | 681 | - | 5,635 | - | - | 下山数 6月の設置が 11日長い |
| 2005年 | 利用者数(人) | 598 | 1,321 | 2,302 | 1,672 | 1,394 | 66 | 7,353 | - | - | 下山数 6月の設置が 11日長い |
| 2006年 | 利用者数(人) | 312 | 2,130 | 1,662 | 1,287 | 448 | 25 | 5,864 | - | - | 下山数 |
| 2007年 | 利用者数(人) | 179 | 1,434 | 1,568 | 938 | 609 | 2 | 4,730 | - | - | 下山数 |
| 2008年 | 利用者数(人) | 438 | 937 | 1,173 | 1,024 | 669 | - | 4,241 | - | - | 下山数 |
| 2009年 | 利用者数(人) | 268 | 927 | 1,293 | 1,065 | 257 | - | 3,810 | 123 | 31 | 下山数 (設置期間:6/18~ |
| 2010年 | 利用者数(人) | 268 | 810 | 1,095 | 767 | 275 | - | 3,215 | 123 | 26 | 下山数 (設置期間:6/18~ |
| 2011年 | 利用者数(人) | 211 | 796 | 777 | 584 | 278 | - | 2,646 | 130 | 20 | 下山数 (設置期間:6/16~ |
| 2012年 | 利用者数(人) | 79 | 785 | 945 | 849 | 445 | - | 3,103 | 131 | 24 | 下山数 (設置期間:6/15~ |
| 2013年 | 利用者数(人) | - | 785 | 715 | 550 | 407 | - | 2,457 | 118 | 21 | 下山数 (設置期間7/3~10/29) |
| 2014年 | 利用者数(人) | 105 | 582 | 879 | 604 | 299 | - | 2,469 | 125 | 20 | 下山数 (設置期間6/24~ |
| 2015年 | 利用者数(人) | 78 | 645 | 664 | 425 | 244 | - | 2,056 | 121 | 17 | 下山数 (設置期間6/29~ |
| 2016年 | 利用者数(人) | 69 | 588 | 438 | 367 | 170 | - | 1,632 | 120 | 14 | 下山数 (設置期間6/28~ |
| 2017年 | 利用者数(人) | 欠測 | 欠測 | 146 | 493 | 203 | - | 842 | 64 | 13 | 下山数 (設置期間8/23~ |
| 2018年 | 利用者数(人) | 193 | 337 | 636 | 428 | 184 | - | 1,778 | 135 | 13 | 下山数 (設置期間6/6~10/19) |
| 2019年 | 利用者数(人) | 344 | 543 | 489 | 637 | 304 | - | 2,317 | 144 | 16 | 下山数 (設置期間5/30~ |
| 前年比 | | 178% | 161% | 77% | 149% | 165% | - | 130% | 107% | 122% | |
| 世界遺産登録前(2004年)比 | | 46% | 38% | 32% | 51% | 45% | - | 41% | - | - | |
| ピーク(2005年)年比 | | 58% | 41% | 21% | 38% | 22% | - | 32% | - | - | |

* 羅臼湖カウンターデータの下山数を使用した。

図 12 羅臼湖登山道利用者数(羅臼湖カウンター調査)



コメント: 前年度比 30%増。8月以外全ての月で約 50%以上増加している。

ii) 熊越えの滝利用者数(熊越えの滝カウンター調査)

表 12 熊越えの滝利用者数(熊越えの滝カウンター調査)

| | | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 計 | 備考 |
|---------------|---------|------|------|-----|------|-----|-----|-----|-------|--|
| 2006年 | 利用者数(人) | - | 153 | 324 | 393 | 229 | 176 | 12 | 1,287 | 下山数 |
| 2007年 | 利用者数(人) | - | 221 | 266 | 330 | 199 | 246 | 14 | 1,276 | 下山数 |
| 2008年 | 利用者数(人) | 41 | 203 | 304 | 274 | 267 | 290 | - | 1,379 | 下山数 |
| 2009年 | 利用者数(人) | 29 | 154 | 290 | 380 | 320 | 114 | - | 1,287 | 下山数(設置期間:5/19~10/19) |
| 2010年 | 利用者数(人) | 27 | 251 | 240 | 414 | 232 | 103 | - | 1,267 | 下山数(設置期間:5/25~10/27) |
| 2011年 | 利用者数(人) | 85 | 295 | 178 | 176 | 262 | 165 | - | 1,161 | 下山数(設置期間:5/11~10/24) (8/17~9/1データ欠損) |
| 2012年 | 利用者数(人) | 19 | 79 | 174 | 244 | 143 | 113 | - | 772 | 下山数(設置期間:5/17~10/24) |
| 2013年 | 利用者数(人) | - | 44 | 130 | 189 | 123 | 85 | - | 571 | 下山数(設置期間:6/17~10/29) |
| 2014年 | 利用者数(人) | 3 | 95 | 182 | 233 | 133 | 138 | 0 | 784 | 下山数(設置期間:6/17~10/29) |
| 2015年 | 利用者数(人) | - | 129 | 202 | 279 | 150 | 125 | 0 | 885 | 下山数(設置期間:6/2~11/2) (8/25~11/2データ欠損) |
| 2016年 | 利用者数(人) | 24 | 125 | 226 | 356 | 225 | 73 | 5 | 1,034 | 下山数(設置期間:5/25~11/3) |
| 2017年 | 利用者数(人) | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | カウンター未設置 |
| 2018年 | 利用者数(人) | 12 | 216 | 220 | 394 | 180 | 117 | - | 1,139 | 下山数(設置期間:5/25~11/3) |
| 2019年 | 利用者数(人) | 71 | 248 | 173 | 521 | 140 | 79 | - | 1,232 | 下山数(設置期間:5/20~10/29) ・6/5~7/5: データ欠損のため推定値。 ・7/23、10/3: データ欠損のため推定値。 |
| 対前年比 | | 592% | 115% | 79% | 132% | 78% | 68% | - | 108% | |
| 合計ピーク(2008年)比 | | 173% | 122% | 57% | 190% | 52% | 27% | - | 89% | |

- 熊越えの滝カウンターデータの下山数を使用した。
- 平成 29 年度はカウンター未設置

(単位 人)

熊越えの滝利用者数(熊越えの滝カウンター数)

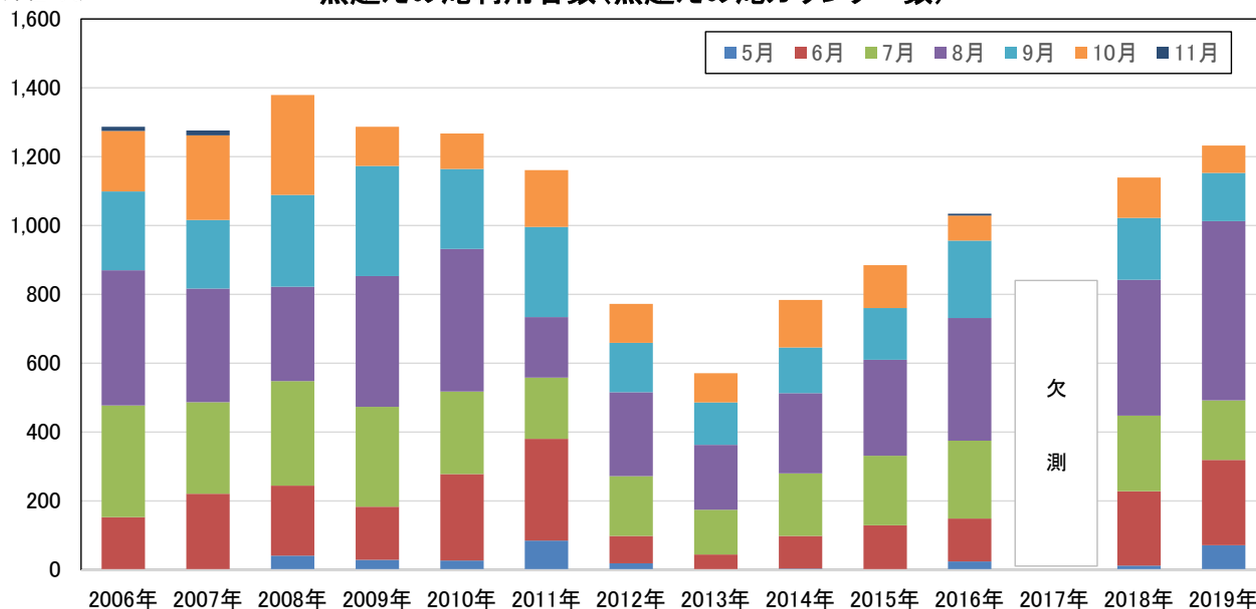


図 13 熊越えの滝利用者数(熊越えの滝カウンター調査)

データ提供：環境省

コメント:2013年以降増加傾向が続いている。前年比8%の増加。

(6)知床岬、知床沼、知床岳地域

陸地による知床岬、知床沼方面利用者数(ウナキベツ・観音岩カウンター調査)

表 13 陸路による知床岬、知床沼方面利用者数(ウナキベツ・観音岩カウンター調査)

| | | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 計 | 備考 |
|----------------|-----------------|----|------|------|------|------|------|------|-----------------|
| 2004年 | 知床岬・知床沼方面入山者(A) | - | 30 | 151 | 110 | 56 | 15 | 362 | 観音岩カウンター |
| | 知床沼方面入山者(B) | - | 12 | 94 | 50 | 21 | 12 | 189 | ウナキベツカウンター |
| | 知床岬方面(A-B) | - | 18 | 57 | 60 | 35 | 3 | 173 | |
| 2005年 | 知床岬・知床沼方面入山者(A) | - | 34 | 134 | 144 | 45 | 0 | 357 | 世界自然遺産登録 |
| | 知床沼方面入山者(B) | - | 18 | 33 | 69 | 21 | 3 | 144 | |
| | 知床岬方面(A-B) | - | 16 | 101 | 75 | 24 | 0 | 213 | |
| 2006年 | 知床岬・知床沼方面入山者(A) | - | 36 | 120 | 134 | 28 | 14 | 332 | |
| | 知床沼方面入山者(B) | - | 43 | 39 | 88 | 22 | 1 | 193 | |
| | 知床岬方面(A-B) | - | 0 | 81 | 46 | 6 | 13 | 139 | |
| 2007年 | 知床岬・知床沼方面入山者(A) | - | 6 | 117 | 97 | 26 | 10 | 256 | 設置期間:5/31~11/26 |
| | 知床沼方面入山者(B) | - | 24 | 31 | 70 | 15 | 0 | 140 | 設置期間:5/31~11/11 |
| | 知床岬方面(A-B) | - | 0 | 86 | 27 | 11 | 10 | 116 | |
| 2008年 | 知床岬・知床沼方面入山者(A) | 6 | 27 | 111 | 194 | 35 | 12 | 385 | 設置期間5/13~11/27 |
| | 知床沼方面入山者(B) | 11 | 32 | 14 | 42 | 21 | 0 | 120 | 11月は利用者無し |
| | 知床岬方面(A-B) | 0 | 0 | 97 | 152 | 14 | 12 | 275 | |
| 2009年 | 知床岬・知床沼方面入山者(A) | 25 | 25 | 96 | 103 | 45 | 6 | 300 | 設置期間5/14~11/4 |
| | 知床沼方面入山者(B) | 40 | 42 | 9 | 39 | 29 | 0 | 159 | 11月は利用者無し |
| | 知床岬方面(A-B) | 0 | 0 | 87 | 64 | 16 | 6 | 173 | |
| 2010年 | 知床岬・知床沼方面入山者(A) | 8 | 10 | 91 | 95 | 25 | 6 | 235 | 設置期間5/10~11/5 |
| | 知床沼方面入山者(B) | 22 | 21 | 21 | 41 | 24 | 0 | 129 | 11月は利用者無し |
| | 知床岬方面(A-B) | 0 | 0 | 70 | 54 | 1 | 6 | 131 | |
| 2011年 | 知床岬・知床沼方面入山者(A) | 5 | 18 | 112 | 55 | 11 | 0 | 201 | 設置期間5/12~11/4 |
| | 知床沼方面入山者(B) | 10 | 31 | 15 | 16 | 11 | 0 | 83 | 11月は利用者無し |
| | 知床岬方面(A-B) | 0 | 0 | 97 | 39 | 0 | 0 | 136 | |
| 2012年 | 知床岬・知床沼方面入山者(A) | 4 | 20 | 78 | 15 | 1 | 8 | 126 | 設置期間5/9~11/5 |
| | 知床沼方面入山者(B) | 19 | 23 | 25 | 14 | 3 | 9 | 93 | 11月は利用者無し |
| | 知床岬方面(A-B) | 0 | 0 | 53 | 1 | 0 | 0 | 54 | |
| 2013年 | 知床岬・知床沼方面入山者(A) | 5 | 42 | 133 | 57 | 18 | 2 | 257 | 設置期間5/15~10/30 |
| | 知床沼方面入山者(B) | 18 | 41 | 22 | 8 | 7 | 2 | 98 | 11月は利用者無し |
| | 知床岬方面(A-B) | 0 | 1 | 111 | 49 | 11 | 0 | 172 | |
| 2014年 | 知床岬・知床沼方面入山者(A) | 4 | 18 | 92 | 26 | 42 | 6 | 188 | 設置期間5/13~11/5 |
| | 知床沼方面入山者(B) | 5 | 28 | 26 | 12 | 24 | 6 | 101 | 11月は利用者無し |
| | 知床岬方面(A-B) | 0 | 0 | 66 | 14 | 18 | 0 | 98 | |
| 2015年 | 知床岬・知床沼方面入山者(A) | 2 | 34 | 83 | 24 | 17 | 7 | 167 | 設置期間5/18~10/22 |
| | 知床沼方面入山者(B) | 5 | 9 | 23 | 14 | 8 | 7 | 66 | |
| | 知床岬方面(A-B) | 0 | 25 | 60 | 10 | 9 | 0 | 104 | |
| 2016年 | 知床岬・知床沼方面入山者(A) | 5 | 53 | 126 | 35 | 2 | 3 | 224 | 設置期間5/23~3/1 |
| | 知床沼方面入山者(B) | 4 | 45 | 47 | 15 | 0 | 0 | 111 | |
| | 知床岬方面(A-B) | 1 | 8 | 79 | 20 | 2 | 3 | 113 | |
| 2017年 | 知床岬・知床沼方面入山者(A) | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | カウンター未設置 |
| | 知床沼方面入山者(B) | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | |
| | 知床岬方面(A-B) | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2018年 | 知床岬・知床沼方面入山者(A) | - | 26 | 100 | 51 | 13 | 9 | 199 | 設置期間5/23~3/1 |
| | 知床沼方面入山者(B) | - | 7 | 11 | 18 | 7 | 13 | 56 | |
| | 知床岬方面(A-B) | - | 19 | 89 | 33 | 6 | 0 | 147 | |
| 2019年 | 知床岬・知床沼方面入山者(A) | - | 28 | 95 | 58 | 23 | 16 | 220 | 設置期間6/4~10/28 |
| | 知床沼方面入山者(B) | - | 15 | 29 | 31 | 16 | 7 | 98 | |
| | 知床岬方面(A-B) | - | 13 | 66 | 27 | 7 | 9 | 122 | |
| 対前年比 | 知床沼方面(B) | - | 214% | 264% | 172% | 229% | 54% | 175% | |
| 対前年比 | 知床岬方面(A-B) | - | 68% | 74% | 82% | 117% | - | 83% | |
| 世界遺産登録前(2004)比 | 知床沼方面(B) | - | 125% | 31% | 62% | 76% | 58% | 52% | |
| 世界遺産登録前(2004)比 | 知床岬方面(A-B) | - | 72% | 116% | 45% | 20% | 300% | 71% | |

※知床岬方面がマイナス値になる場合は 0 に置き換えている。

- 知床岬・知床沼方面入山者(A)：観音岩カウンターデータの入山数
 - ・観音岩往復の利用者も若干含む。
 - ・7月～8月は「ふるさと少年探検隊」の利用を含む。
- 知床沼方面入山者(B)：ウナキベツカウンターデータの入山数

陸路による知床岬、知床沼方面利用者数(ウナキベツ・観音岩カウンター数)

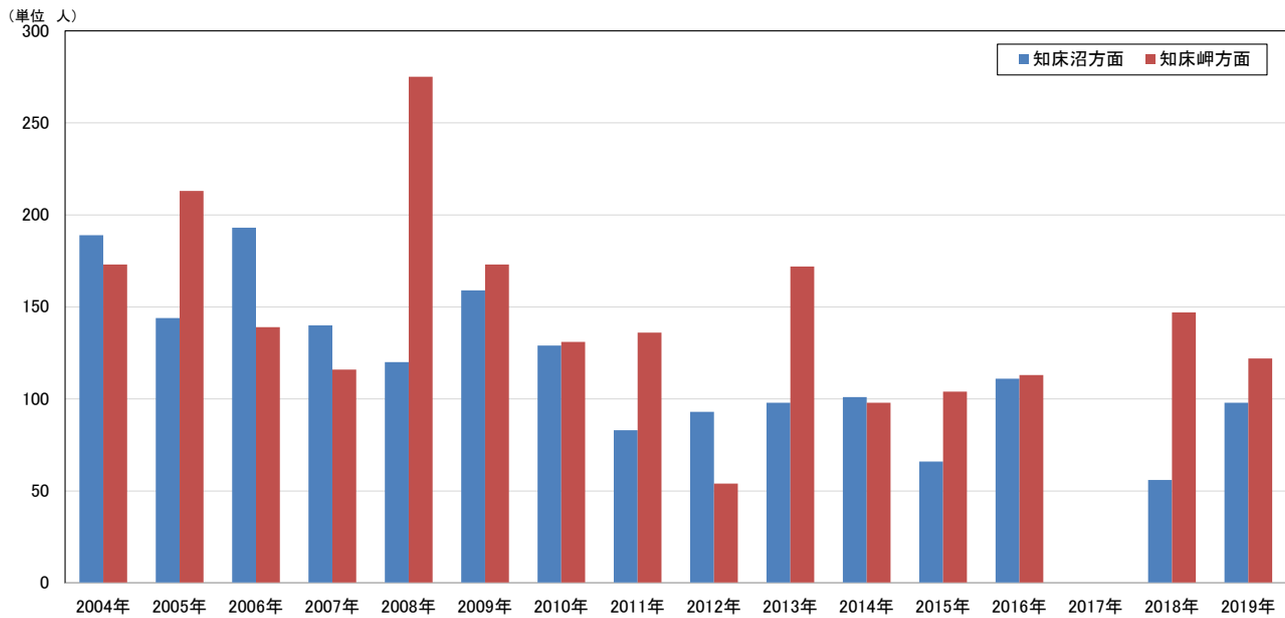


図 14 陸路による知床岬、知床沼方面利用者数(ウナキベツ・観音岩カウンター調査)

データ提供：環境省

コメント: 知床沼方面利用者は前年度比 75%増、知床岬方面利用者は 17%減となっている。

5. 観光船・シーカヤックツアー・サケマス釣りの利用者数

(1) 観光船利用者数

i) ウトロ地区観光船利用者数

表 14 ウトロ地区観光船利用者数

| | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 計 | 備考 |
|-------|---------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|---------|---------------------|
| 2007年 | ウトロ観光船利用者数(人) | 1,986 | 14,462 | 51,377 | 52,690 | 71,453 | 38,094 | 17,306 | - | 247,368 | |
| | 回答率勘案値(人) | 2,309 | 16,816 | 59,741 | 61,267 | 83,085 | 44,295 | 20,123 | - | 287,636 | 乗船定員989名/1145名=0.86 |
| 2008年 | ウトロ観光船利用者数(人) | 2,028 | 22,269 | 42,049 | 47,962 | 50,278 | 39,989 | 23,359 | - | 227,934 | |
| | 回答率勘案値(人) | 2,386 | 26,199 | 49,469 | 56,426 | 59,151 | 47,046 | 27,481 | - | 268,158 | 乗船定員946名/1114名=0.85 |
| 2009年 | ウトロ観光船利用者数(人) | 608 | 16,063 | 32,169 | 32,664 | 46,872 | 31,226 | 11,315 | - | 170,917 | |
| | 回答率勘案値(人) | 741 | 19,589 | 39,230 | 39,834 | 57,161 | 38,080 | 13,799 | - | 208,434 | 乗船定員955名/1163名=0.82 |
| 2010年 | ウトロ観光船利用者数(人) | 1,037 | 13,858 | 27,236 | 33,906 | 50,748 | 26,477 | 17,195 | - | 170,457 | |
| | 回答率勘案値(人) | 1,280 | 17,109 | 33,625 | 41,859 | 62,652 | 32,688 | 21,228 | - | 210,441 | 乗船定員943名/1163名=0.81 |
| 2011年 | ウトロ観光船利用者数(人) | 1,096 | 9,592 | 23,808 | 34,440 | 46,387 | 32,049 | 12,461 | 720 | 160,553 | |
| | 回答率勘案値(人) | 1,274 | 11,153 | 27,684 | 40,047 | 53,938 | 37,266 | 14,490 | 837 | 186,690 | 乗船定員997名/1161名=0.86 |
| 2012年 | ウトロ観光船利用者数(人) | 1,635 | 11,983 | 26,517 | 34,111 | 49,182 | 35,542 | 11,116 | 129 | 170,215 | |
| | 回答率勘案値(人) | 1,901 | 13,934 | 30,834 | 39,664 | 57,188 | 41,328 | 12,926 | 150 | 197,924 | 乗船定員999名/1163名=0.86 |
| 2013年 | ウトロ観光船利用者数(人) | 96 | 7,800 | 26,812 | 41,410 | 47,022 | 33,123 | 13,056 | 413 | 169,732 | |
| | 回答率勘案値(人) | 112 | 9,070 | 31,177 | 48,151 | 54,677 | 38,515 | 15,181 | 480 | 197,363 | 乗船定員997名/1161名=0.86 |
| 2014年 | ウトロ観光船利用者数(人) | 848 | 6,387 | 22,539 | 34,613 | 38,966 | 27,234 | 9,180 | 146 | 139,913 | |
| | 回答率勘案値(人) | 986 | 7,427 | 26,208 | 40,248 | 45,309 | 31,667 | 10,674 | 170 | 162,690 | 乗船定員997/1164名=0.86 |
| 2015年 | ウトロ観光船利用者数(人) | 538 | 10,599 | 20,535 | 32,780 | 39,162 | 29,277 | 7,285 | 316 | 140,492 | |
| | 回答率勘案値(人) | 626 | 12,324 | 23,878 | 38,116 | 45,537 | 34,043 | 8,471 | 367 | 163,363 | 乗船定員997/1164名=0.86 |
| 2016年 | ウトロ観光船利用者数(人) | 205 | 9,182 | 20,325 | 32,001 | 31,361 | 21,725 | 7,068 | 143 | 122,010 | |
| | 回答率勘案値(人) | 238 | 10,677 | 23,634 | 37,210 | 36,466 | 25,262 | 8,219 | 166 | 141,872 | 乗船定員985/1152名=0.86 |
| 2017年 | ウトロ観光船利用者数(人) | 864 | 12,756 | 21,834 | 32,305 | 37,863 | 21,229 | 10,024 | 45 | 136,920 | |
| | 回答率勘案値(人) | 993 | 14,662 | 25,097 | 37,132 | 43,521 | 24,401 | 11,522 | 52 | 157,379 | 乗船定員1044/1206名=0.87 |
| 2018年 | ウトロ観光船利用者数(人) | 1,287 | 10,187 | 20,485 | 28,273 | 34,068 | 15,611 | 8,162 | - | 118,073 | |
| | 回答率勘案値(人) | 1,479 | 11,709 | 23,546 | 32,498 | 39,159 | 17,944 | 9,382 | - | 135,716 | 乗船定員1044/1206名=0.87 |
| 2019年 | ウトロ観光船利用者数(人) | 5,402 | 15,123 | 26,716 | 34,783 | 37,590 | 23,173 | 7,810 | - | 150,597 | |
| | 回答率勘案値(人) | 5,402 | 15,123 | 26,716 | 34,783 | 37,590 | 23,173 | 7,810 | - | 150,597 | 乗船定員1234/1234名=1 |
| 前年比 | | 365% | 129% | 113% | 107% | 96% | 129% | 83% | | 111% | |

【とりまとめ方法】

- 調査対象の事業者から回答が得られなかった場合は、下記に示す計算式を用いて推定を行い、「回答率勘案値」として併記した。
- 回答率勘案値(人):利用者数(回収したデータ)×回答が得られた船舶の乗船定員/全船舶の乗船定員

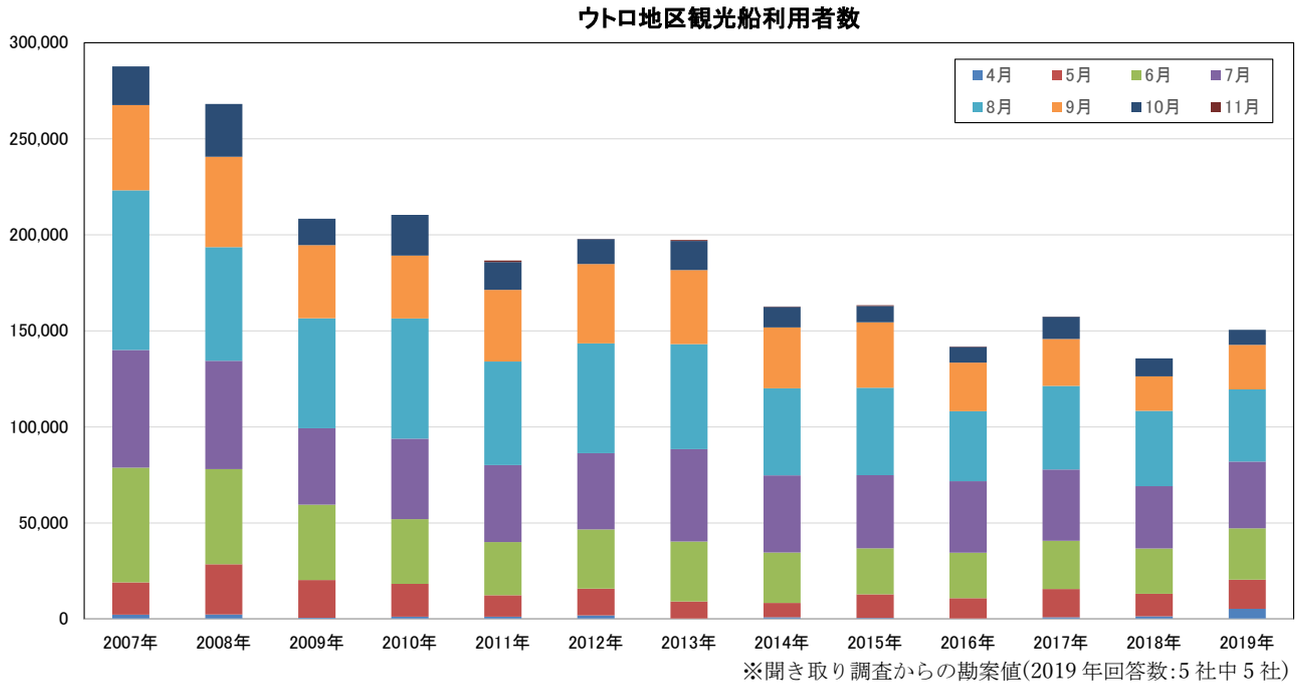


図 15 ウトロ地区観光船利用者数

データ提供:観光船事業所への聞き取り調査(5社中5社)

コメント:前年比 11%の増加となった。4月の実績が大幅に伸び、調査開始以降の最高値となった。

ii) 羅臼地区観光船利用者数

表 15 羅臼地区観光船利用者数

| | | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 計 | 備考 |
|-------|----------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-----|--------|--------------------|
| 2007年 | 羅臼地区観光船利用者数(人) | - | 1,031 | 128 | 11 | 74 | 316 | 355 | 1,225 | 577 | 94 | 24 | 3,835 | |
| | 回答率勘案値(人) | - | 1,031 | 128 | 11 | 74 | 316 | 355 | 1,225 | 577 | 94 | 24 | 3,835 | 乗船定員383名/383名=1.0 |
| 2008年 | 羅臼地区観光船利用者数(人) | 29 | 1,516 | 631 | 288 | 423 | 615 | 1,252 | 2,300 | 1,332 | 170 | - | 8,556 | |
| | 回答率勘案値(人) | 29 | 1,516 | 631 | 288 | 423 | 615 | 1,252 | 2,300 | 1,332 | 170 | - | 8,556 | 乗船定員357名/357名=1.0 |
| 2009年 | 羅臼地区観光船利用者数(人) | 10 | 541 | 389 | 128 | 661 | 580 | 1,370 | 2,329 | 1,157 | 194 | - | 7,359 | |
| | 回答率勘案値(人) | 10 | 541 | 389 | 128 | 661 | 580 | 1,370 | 2,329 | 1,157 | 194 | - | 7,359 | 乗船定員344名/344名=1.0 |
| 2010年 | 羅臼地区観光船利用者数(人) | 25 | 1,793 | 486 | 64 | 599 | 807 | 1,618 | 3,829 | 1,437 | 472 | - | 11,130 | |
| | 回答率勘案値(人) | 25 | 1,793 | 486 | 64 | 599 | 807 | 1,618 | 3,829 | 1,437 | 472 | - | 11,130 | 乗船定員344名/344名=1.0 |
| 2011年 | 羅臼地区観光船利用者数(人) | 36 | 2,213 | 581 | 194 | 940 | 863 | 1,763 | 4,521 | 1,629 | 321 | - | 13,061 | |
| | 回答率勘案値(人) | 36 | 2,213 | 581 | 194 | 940 | 863 | 1,763 | 4,521 | 1,629 | 321 | - | 13,061 | 乗船定員377名/377名=1.0 |
| 2012年 | 羅臼地区観光船利用者数(人) | 28 | 2,395 | 591 | 238 | 854 | 1,371 | 2,617 | 5,011 | 1,744 | 490 | - | 15,339 | |
| | 回答率勘案値(人) | 35 | 2,957 | 730 | 294 | 1,054 | 1,693 | 3,231 | 6,186 | 2,153 | 605 | - | 18,937 | 乗船定員307名/377名=0.81 |
| 2013年 | 羅臼地区観光船利用者数(人) | 42 | 3,221 | 665 | 108 | 656 | 1,172 | 2,443 | 4,621 | 1,525 | 270 | 43 | 14,766 | |
| | 回答率勘案値(人) | 50 | 3,835 | 792 | 129 | 781 | 1,395 | 2,908 | 5,501 | 1,815 | 321 | 51 | 17,579 | 乗船定員314名/374名=0.84 |
| 2014年 | 羅臼地区観光船利用者数(人) | 0 | 1,988 | 492 | 92 | 1,281 | 2,603 | 4,259 | 7,011 | 2,480 | 397 | 24 | 20,627 | |
| | 回答率勘案値(人) | 0 | 1,988 | 492 | 92 | 1,281 | 2,603 | 4,259 | 7,011 | 2,480 | 397 | 24 | 20,627 | 乗船定員237名/237名=1.0 |
| 2015年 | 羅臼地区観光船利用者数(人) | 57 | 3,505 | 734 | 42 | 1,560 | 3,147 | 5,367 | 6,739 | 2,659 | 175 | - | 23,985 | |
| | 回答率勘案値(人) | 57 | 3,505 | 734 | 42 | 1,560 | 3,147 | 5,367 | 6,739 | 2,659 | 175 | - | 23,985 | 乗船定員名249/249名=1.0 |
| 2016年 | 羅臼地区観光船利用者数(人) | 103 | 4,001 | 833 | 25 | 1,853 | 3,838 | 5,199 | 5,258 | 2,057 | 254 | - | 23,421 | |
| | 回答率勘案値(人) | 103 | 4,001 | 833 | 25 | 1,853 | 3,838 | 5,199 | 5,258 | 2,057 | 254 | - | 23,421 | 乗船定員名283/283名=1.0 |
| 2017年 | 羅臼地区観光船利用者数(人) | 108 | 4,687 | 1,530 | 127 | 3,213 | 3,664 | 5,500 | 8,194 | 2,165 | 539 | 20 | 29,747 | |
| | 回答率勘案値(人) | 108 | 4,687 | 1,530 | 127 | 3,213 | 3,664 | 5,500 | 8,194 | 2,165 | 539 | 20 | 29,747 | 乗船定員名262/262名=1.0 |
| 2018年 | 羅臼地区観光船利用者数(人) | 275 | 6,263 | 1,271 | 379 | 3,699 | 3,519 | 5,964 | 8,476 | 2,985 | 559 | 15 | 33,405 | |
| | 回答率勘案値(人) | 275 | 6,263 | 1,271 | 379 | 3,699 | 3,519 | 5,964 | 8,476 | 2,985 | 559 | 15 | 33,405 | 乗船定員名262/262名=1.0 |
| 2019年 | 羅臼地区観光船利用者数(人) | 246 | 7,668 | 1,327 | 1,181 | 4,463 | 6,239 | 6,518 | 6,029 | 3,180 | 438 | 0 | 37,289 | |
| | 回答率勘案値(人) | 246 | 7,668 | 1,327 | 1,181 | 4,463 | 6,239 | 6,518 | 6,029 | 3,180 | 438 | 0 | 37,289 | 乗船定員名262/262名=1.0 |
| 前年比 | | 89% | 122% | 104% | 312% | 121% | 177% | 109% | 71% | 107% | 78% | 0% | 112% | |

【とりまとめ方法】

- 調査対象の事業者から回答が得られなかった場合は、下記に示す計算式を用いて推定を行い、「回答率勘案値」として併記した。
- 回答率勘案値(人) : 利用者数(回収したデータ) × 回答が得られた船舶の乗船定員 / 全船舶の乗船定員

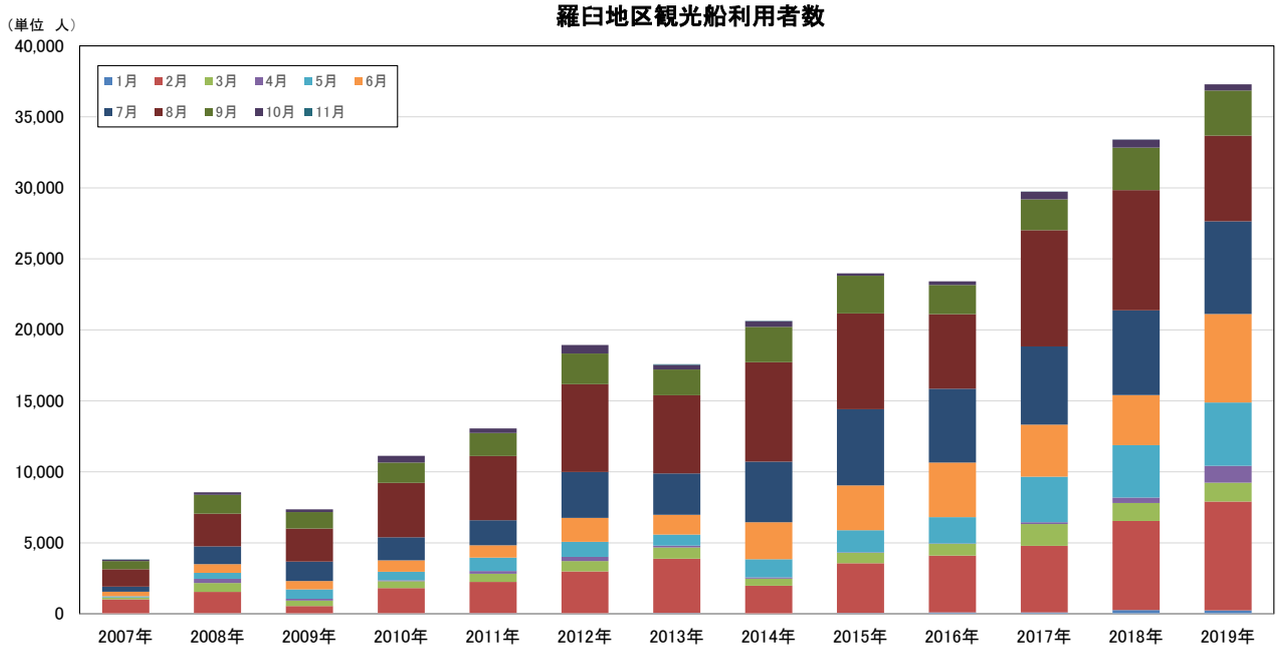


図 16 羅臼地区観光船利用者数

データ提供: 羅臼町産業創生課

コメント: 前年比 12% 増となり、調査開始以来最高値となった。増加傾向が続いている。

(2)シーカヤックツアー利用者数

表 16 シーカヤックツアー利用者数

| | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 計 | 備考 |
|-------|---------------|----|-----|-----|------|------|-----|-----|-------|------------|
| 2007年 | シーカヤック利用者数(人) | 15 | 21 | 39 | 162 | 324 | 18 | 2 | 581 | |
| | 回答率勘案値(人) | 15 | 21 | 39 | 162 | 324 | 108 | 2 | 671 | 4社/4社=1.0 |
| 2008年 | シーカヤック利用者数(人) | 15 | 25 | 23 | 227 | 448 | 246 | 40 | 1,024 | |
| | 回答率勘案値(人) | 15 | 25 | 23 | 227 | 448 | 246 | 40 | 1,024 | 4社/4社=1.0 |
| 2009年 | シーカヤック利用者数(人) | 3 | 79 | 86 | 207 | 481 | 227 | 9 | 1,092 | |
| | 回答率勘案値(人) | 3 | 79 | 86 | 207 | 481 | 227 | 9 | 1,092 | 4社/4社=1.0 |
| 2010年 | シーカヤック利用者数(人) | 0 | 71 | 81 | 225 | 527 | 167 | 13 | 1,084 | |
| | 回答率勘案値(人) | 0 | 71 | 81 | 225 | 527 | 167 | 13 | 1,084 | 4社/4社=1.0 |
| 2011年 | シーカヤック利用者数(人) | 19 | 48 | 98 | 204 | 464 | 243 | 16 | 1,092 | |
| | 回答率勘案値(人) | 19 | 48 | 98 | 204 | 464 | 243 | 16 | 1,092 | 2社/2社=1.0 |
| 2012年 | シーカヤック利用者数(人) | 20 | - | 10 | 40 | 103 | 115 | 0 | 288 | |
| | 回答率勘案値(人) | 61 | - | 30 | 121 | 312 | 348 | 0 | 873 | 1社/3社=0.33 |
| 2013年 | シーカヤック利用者数(人) | - | 15 | 20 | 55 | 110 | 215 | - | 415 | |
| | 回答率勘案値(人) | - | 45 | 61 | 167 | 333 | 652 | - | 1,258 | 1社/3社=0.33 |
| 2014年 | シーカヤック利用者数(人) | - | 1 | 129 | 325 | 512 | 200 | 3 | 1,170 | |
| | 回答率勘案値(人) | - | 1 | 129 | 325 | 512 | 200 | 3 | 1,170 | 4社/4社=1.0 |
| 2015年 | シーカヤック利用者数(人) | - | 12 | 87 | 280 | 361 | 247 | - | 987 | |
| | 回答率勘案値(人) | - | 12 | 87 | 280 | 361 | 247 | - | 987 | 3社/3社=1.0 |
| 2016年 | シーカヤック利用者数(人) | - | 0 | 9 | 96 | 105 | 108 | - | 318 | |
| | 回答率勘案値(人) | - | 0 | 18 | 192 | 210 | 216 | - | 636 | 2社/4社=0.5 |
| 2017年 | シーカヤック利用者数(人) | - | 15 | 89 | 293 | 549 | 190 | 24 | 1,160 | |
| | 回答率勘案値(人) | - | 15 | 89 | 293 | 549 | 190 | 24 | 1,160 | 3社/3社=1.0 |
| 2018年 | シーカヤック利用者数(人) | - | 43 | 60 | 76 | 137 | 122 | 108 | 546 | |
| | 回答率勘案値(人) | - | 64 | 90 | 113 | 204 | 182 | 161 | 815 | 2社/3社=0.67 |
| 2019年 | シーカヤック利用者数(人) | 7 | 39 | 48 | 251 | 417 | 145 | 0 | 907 | |
| | 回答率勘案値(人) | 8 | 47 | 58 | 302 | 502 | 175 | 0 | 1,093 | 5社/6社=0.83 |
| 前年比 | | - | 73% | 64% | 267% | 246% | 96% | 0% | 134% | |

- 複数日にわたる利用の場合、人数に日数を乗じて算出した。
- 調査対象の事業者から回答が得られなかった場合は、下記に示す計算式を用いて推定を行い、「回答率勘案値」として併記した。

回答率勘案値(人) : 利用者数(回収したデータ) × 回答が得られた事業者 / 全事業者数

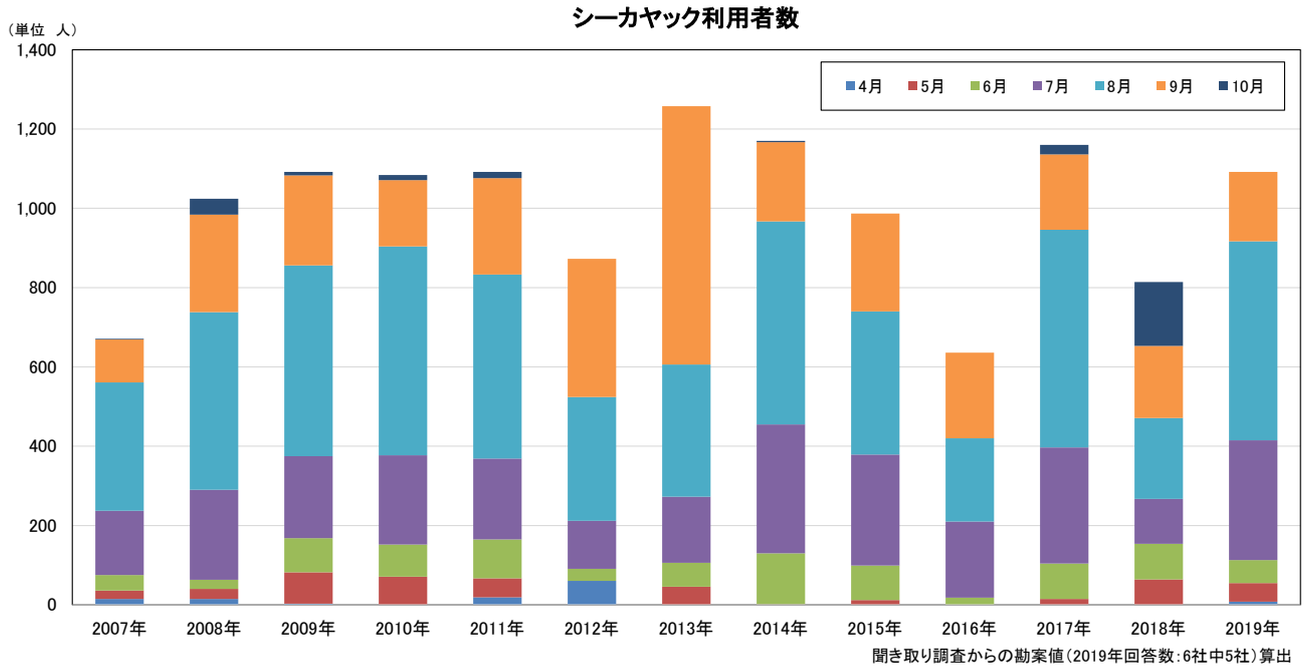


図 17 シーカヤックツアー利用者(回答率勘案値)

データ提供:各事業所へ聞き取りによる調査(6社中5社データ)

コメント:昨年比 34%の増加となった。調査の対象業者が 6 社に増加したことが要因の一つと考えられる。

(3) サケマス釣り利用者数

i) ウトロ地区沖秋さけライセンス遊漁者人数

表 17 ウトロ地区沖秋さけライセンス遊漁者人数

| | 利用者数(人) | 前年比 |
|-------|---------|--------|
| 1998年 | 2,685 | - |
| 1999年 | 2,928 | 109.1% |
| 2000年 | 4,138 | 141.3% |
| 2001年 | 2,736 | 66.1% |
| 2002年 | 3,465 | 126.6% |
| 2003年 | 2,889 | 83.4% |
| 2004年 | 3,507 | 121.4% |
| 2005年 | 4,511 | 128.6% |
| 2006年 | 6,378 | 141.4% |
| 2007年 | 6,541 | 102.6% |
| 2008年 | 8,211 | 125.5% |
| 2009年 | 6,803 | 82.9% |
| 2010年 | 6,465 | 95.0% |
| 2011年 | 6,301 | 97.5% |
| 2012年 | 7,701 | 122.2% |
| 2013年 | 7,173 | 93.1% |
| 2014年 | 6,423 | 89.5% |
| 2015年 | 7,317 | 113.9% |
| 2016年 | 6,199 | 84.7% |
| 2017年 | 5,065 | 81.7% |
| 2018年 | 4,959 | 97.9% |
| 2019年 | 4,203 | 84.8% |

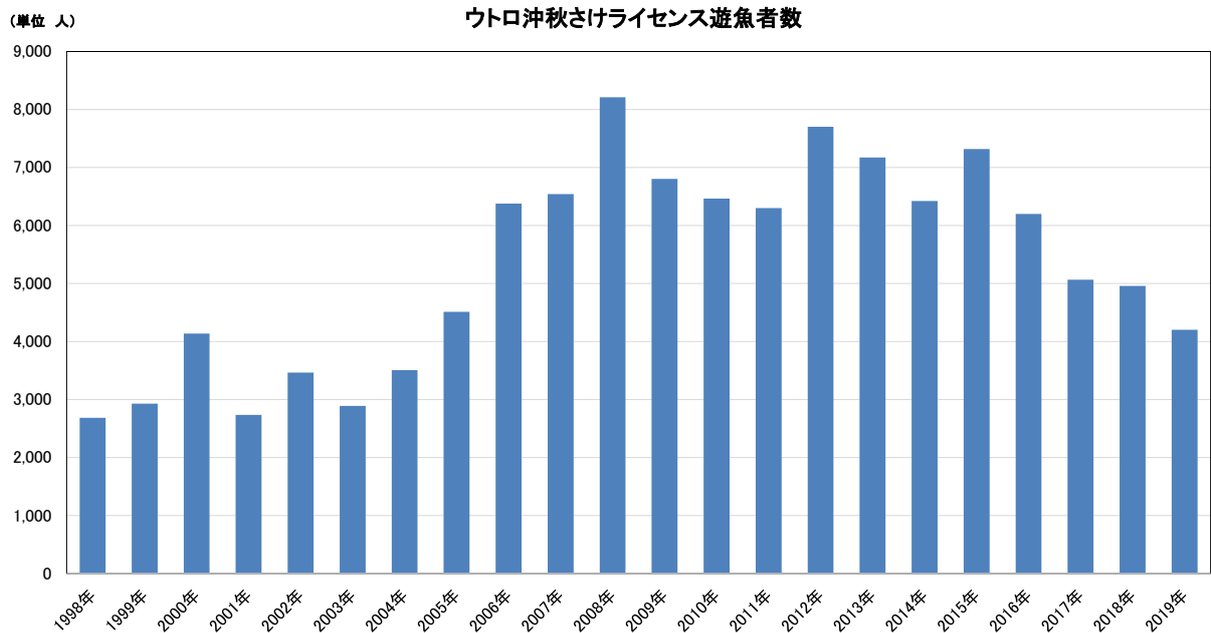


図 18 ウトロ地区沖秋さけライセンス遊漁者人数

データ提供: 網走海区漁業調整委員会

コメント：前年比 15%減となり、2015 年以降減少傾向にある。

ii) 羅臼地区サケマス釣り利用者数

表 18 羅臼地区サケマス釣り利用者数

| | モイレウシ | ペキン浜 | 二本滝 | クズレ滝 | 合計人数 | 前年比 | ピーク年 (2009年)比 |
|-------|-------|------|-----|------|------|------|------------------|
| 2008年 | 313 | 54 | 110 | 82 | 559 | 71% | - |
| 2009年 | 546 | 381 | 200 | 95 | 1222 | 219% | - |
| 2010年 | 308 | 190 | 4 | 50 | 552 | 45% | 45% |
| 2011年 | 507 | 288 | 63 | 53 | 911 | 165% | 75% |
| 2012年 | 336 | 306 | 96 | 63 | 801 | 88% | 66% |
| 2013年 | 246 | 374 | 139 | 70 | 829 | 103% | 68% |
| 2014年 | 193 | 202 | 88 | 37 | 520 | 63% | 43% |
| 2015年 | 186 | 395 | 104 | 74 | 759 | 146% | 62% |
| 2016年 | 166 | 218 | 61 | 41 | 486 | 64% | 40% |
| 2017年 | 174 | 292 | 173 | 80 | 719 | 148% | 59% |
| 2018年 | 388 | 331 | 98 | 25 | 842 | 117% | 69% |
| 2019年 | 347 | 291 | 100 | 12 | 750 | 89% | 61% |

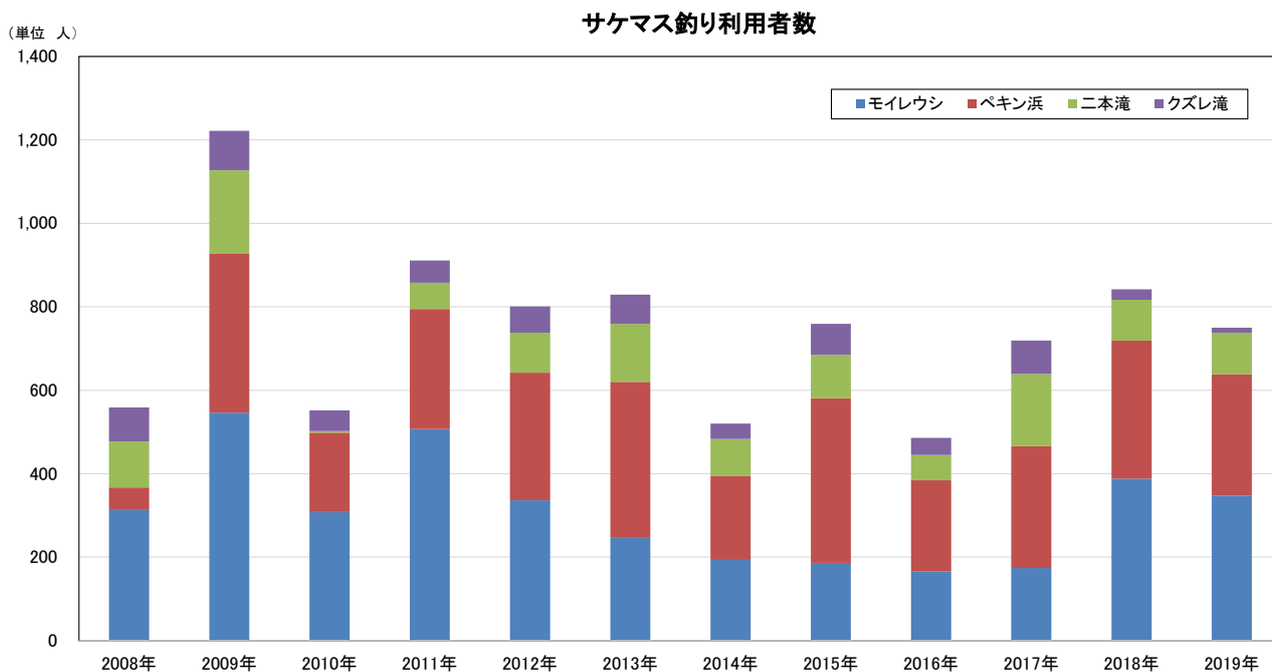


図 19 羅臼地区サケマス釣り利用者数

データ提供: 羅臼遊漁船組合

コメント: 全体の利用者数は前年比 11%減となっており、遊漁船事業者の全 4 社中 1 社が事業を実施しなかったことが要因の一つと考えられる。

iii) 羅臼地区サケマス釣り利用者数 グラフ

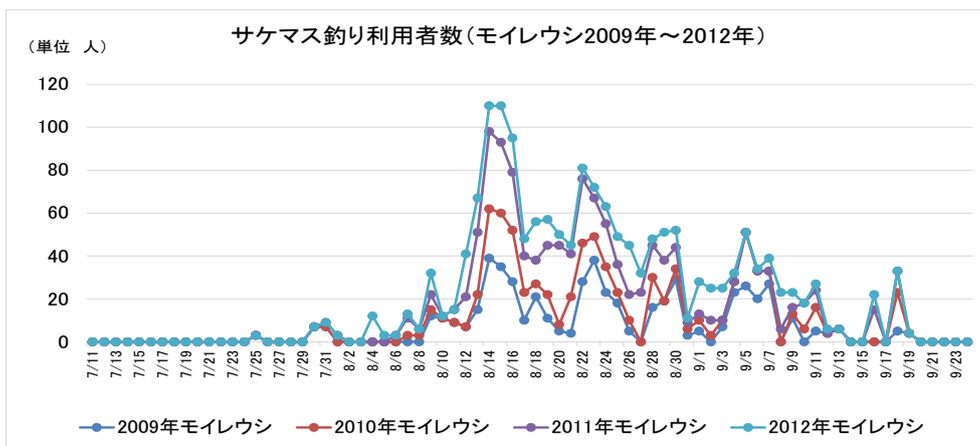


図 20 2009年～2012年 モイレウシ サケマス釣り利用者

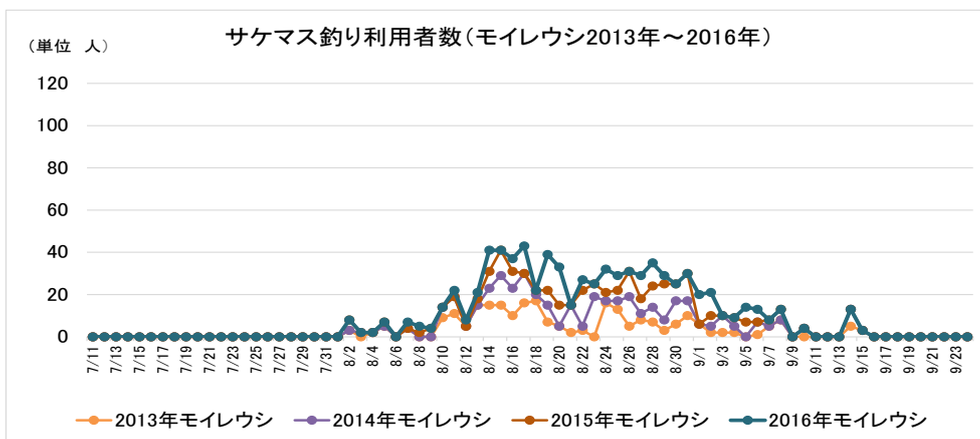


図 21 2013年～2016年 モイレウシ サケマス釣り利用者

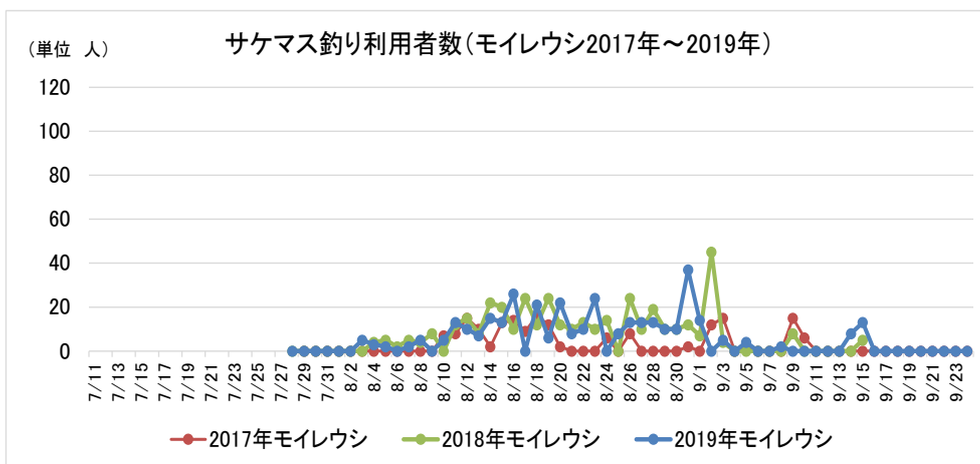


図 22 2017年～2019年 モイレウシ サケマス釣り利用者

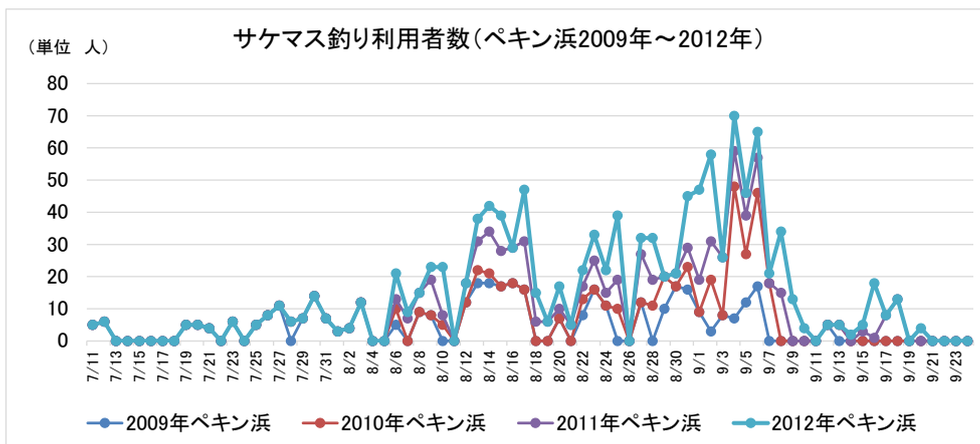


図 23 2009年～2012年 ペキン浜 サケマス釣り利用者数

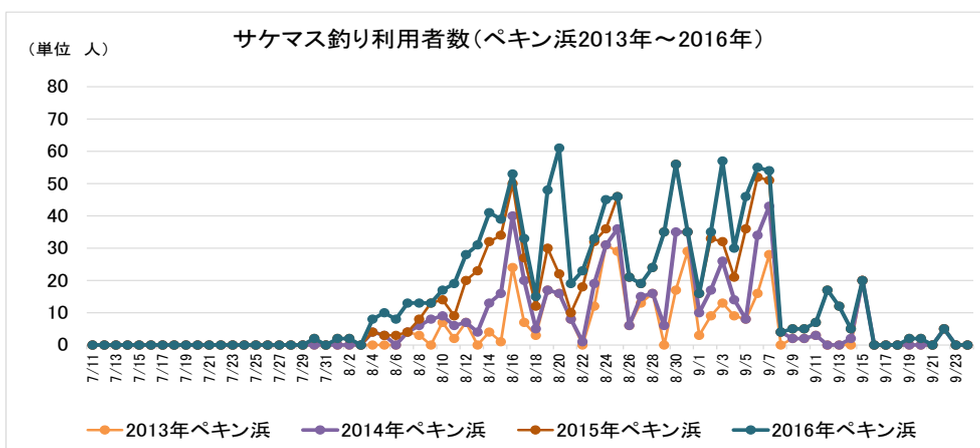


図 24 2013年～2016年 ペキン浜 サケマス釣り利用者数

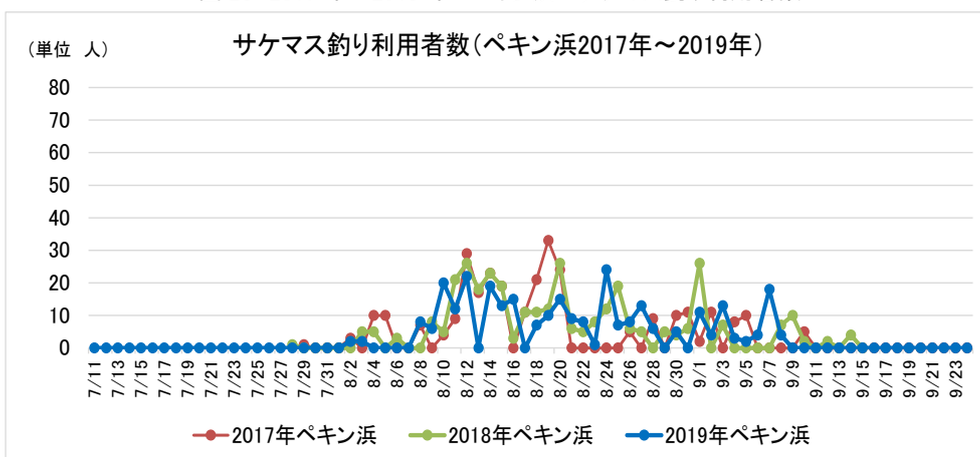


図 25 2017年～2019年 ペキン浜 サケマス釣り利用者数

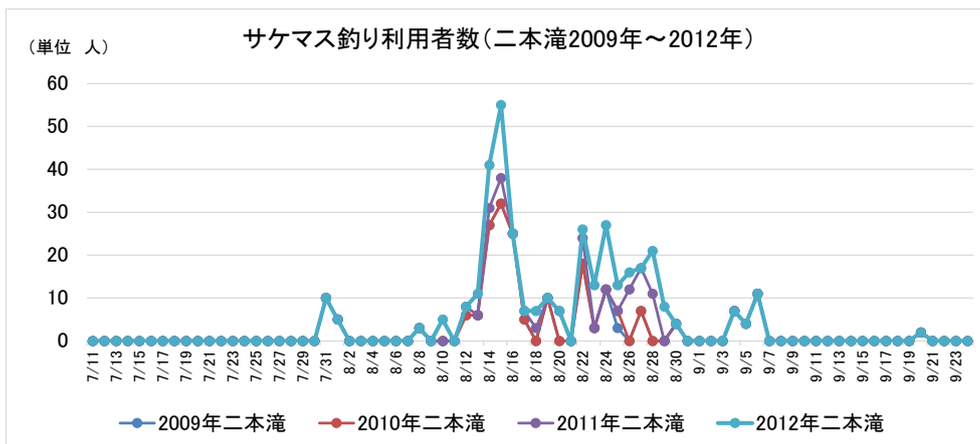


図 26 2009年～2012年 二本滝 サケマス釣り利用者数

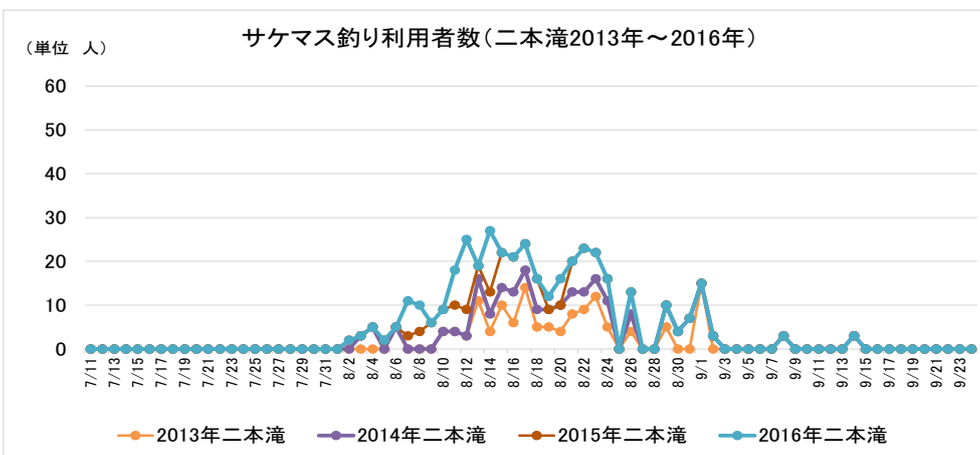


図 27 2013年～2016年 二本滝 サケマス釣り利用者数

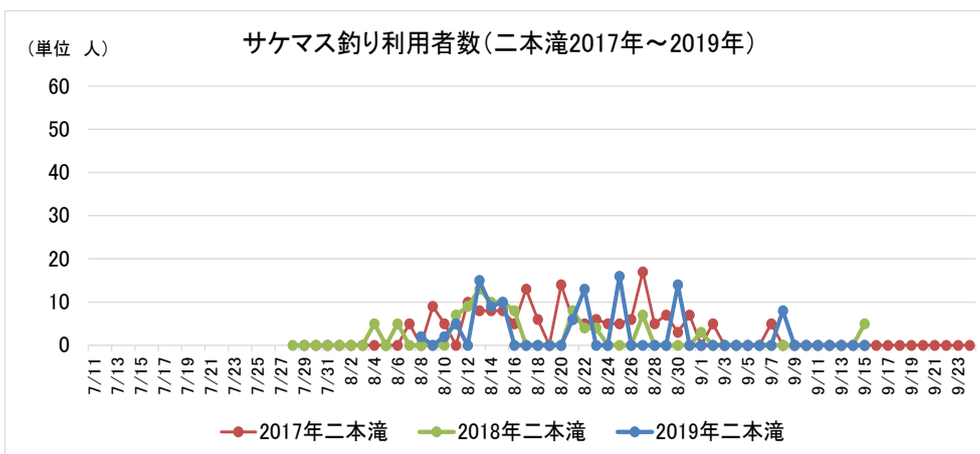


図 28 2017年～2019年 二本滝 サケマス釣り利用者数

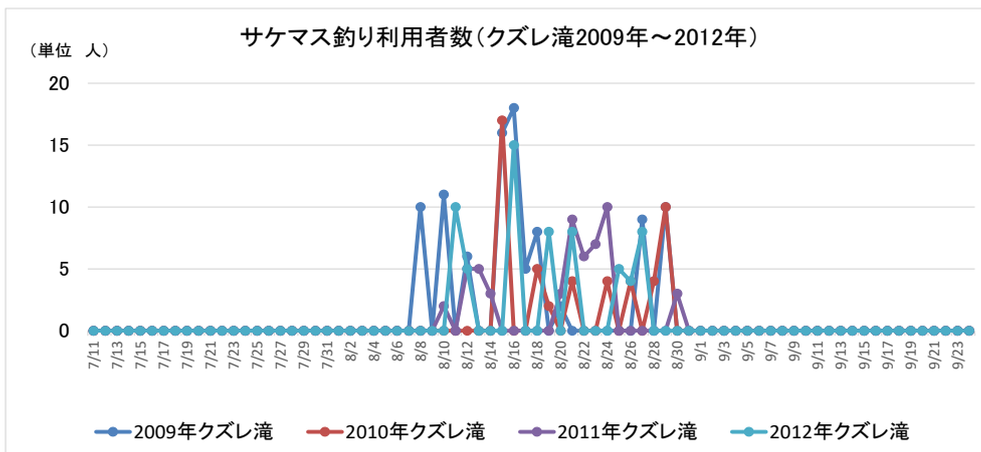


図 29 2009年～2012年 クズレ滝サケマス釣り利用者数

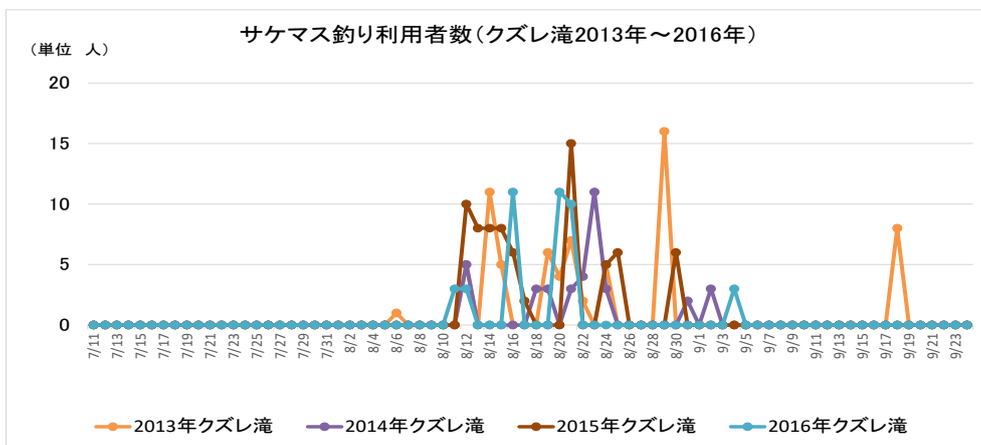


図 30 2013年～2016年 クズレ滝サケマス釣り利用者数

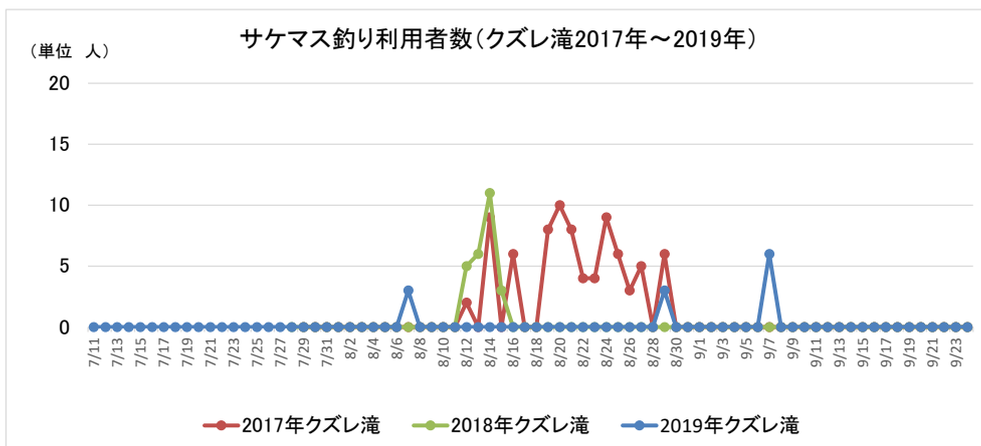


図 31 2017年～2019年 クズレ滝サケマス釣り利用者数

6. 主要施設の利用状況

(1) 知床自然センター入館者数

表 19 知床自然センター入館者数

| | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計 |
|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|---------|
| 2010年 | 3,742 | 6,510 | 6,478 | 6,026 | 15,162 | 18,674 | 35,277 | 53,567 | 40,180 | 19,086 | 7,084 | 2,817 | 214,603 |
| 2011年 | 2,913 | 6,402 | 4,349 | 4,806 | 11,668 | 17,518 | 23,135 | 43,370 | 26,032 | 16,375 | 4,346 | 2,569 | 163,483 |
| 2012年 | 3,365 | 5,319 | 4,420 | 4,588 | 11,960 | 16,394 | 24,382 | 49,793 | 24,199 | 16,897 | 4,461 | 2,078 | 167,854 |
| 2013年 | 2,376 | 6,547 | 3,538 | 4,994 | 9,280 | 14,480 | 20,613 | 46,465 | 23,365 | 14,503 | 4,594 | 3,037 | 153,793 |
| 2014年 | 3,355 | 5,456 | 4,284 | 5,460 | 10,632 | 14,633 | 22,213 | 44,509 | 24,404 | 22,809 | 7,202 | 2,626 | 167,583 |
| 2015年 | 3,120 | 6,203 | 5,510 | 5,120 | 12,660 | 15,852 | 24,806 | 43,636 | 27,839 | 13,176 | 723 | 406 | 159,051 |
| 2016年 | 553 | 1,912 | 1,383 | 5,742 | 14,393 | 19,700 | 28,348 | 51,492 | 26,000 | 15,832 | 5,356 | 2,495 | 173,206 |
| 2017年 | 3,687 | 7,753 | 6,702 | 6,660 | 14,021 | 20,684 | 29,445 | 49,549 | 28,480 | 17,478 | 5,720 | 2,363 | 192,542 |
| 2018年 | 3,521 | 10,147 | 6,680 | 7,675 | 14,986 | 24,248 | 36,195 | 63,425 | 20,495 | 19,010 | 7,272 | 3,313 | 216,967 |
| 2019年 | 4,266 | 10,866 | 7,440 | 12,647 | 22,617 | 25,265 | 38,818 | 66,873 | 33,304 | 25,811 | 6,973 | 2,715 | 257,595 |
| 合計前年比 | 121% | 107% | 111% | 165% | 151% | 104% | 107% | 105% | 162% | 136% | 96% | 82% | 119% |

- 2016年4月20日 自然センターリニューアルオープン
- リニューアル前後でエントランスの構造が変化したため、設置カウンター数や補正方法が異なる。
- 2015年10月26日～2016年4月19日の期間は、リニューアル工事のため完全閉館。仮設店舗での営業。

(単位 人)

知床自然センター入館者数

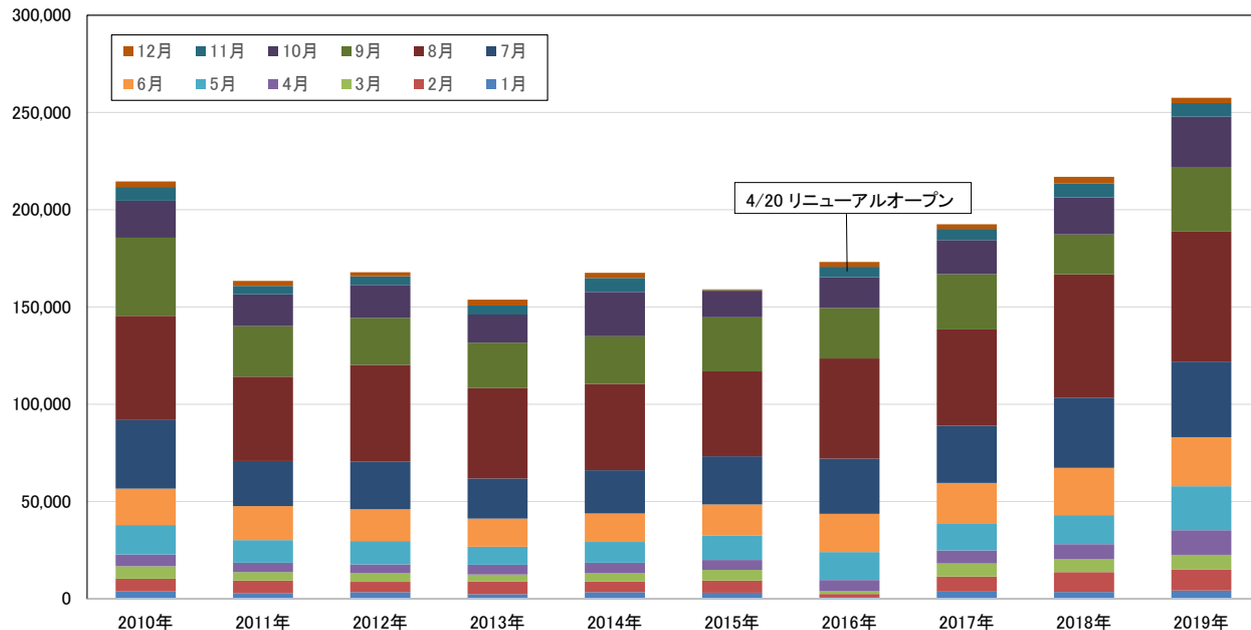


図 20 知床自然センター入館者数

データ提供: 公益財団法人 知床財団

コメント: 前年比 21%増加した。リニューアル以降、増加傾向が続いている。

(2) 知床自然センター MEGA スクリーン KINETOKO 利用者数(団体・個人)

表 20 知床自然センター MEGA スクリーン KINETOKO 利用者数(団体・個人)

| | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計 | |
|------------------------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|
| 2004年 | 個人利用者数(人) | 141 | 675 | 714 | 668 | 2,129 | 2,254 | 4,190 | 4,412 | 2,592 | 1,665 | 1,413 | 206 | 21,059 |
| | 団体利用者数(人) | 231 | 327 | 1,445 | 586 | 1,214 | 3,178 | 4,545 | 5,974 | 2,678 | 2,912 | 2,682 | 1,373 | 27,145 |
| | 合計(人) | 372 | 1,002 | 2,159 | 1,254 | 3,343 | 5,432 | 8,735 | 10,386 | 5,270 | 4,577 | 4,095 | 1,579 | 48,204 |
| 2005年 | 個人利用者数(人) | 204 | 699 | 608 | 573 | 1,732 | 2,302 | 3,908 | 6,191 | 4,857 | 4,127 | 1,650 | 588 | 27,439 |
| | 団体利用者数(人) | 222 | 912 | 426 | 454 | 1,910 | 3,779 | 3,309 | 2,408 | 8,432 | 12,051 | 5,187 | 3,674 | 42,764 |
| | 合計(人) | 426 | 1,611 | 1,034 | 1,027 | 3,642 | 6,081 | 7,217 | 8,599 | 13,289 | 16,178 | 6,837 | 4,262 | 70,203 |
| 2006年 | 個人利用者数(人) | 893 | 1,295 | 1,324 | 983 | 2,953 | 3,593 | 3,744 | 5,941 | 4,203 | 3,837 | 1,289 | 830 | 30,885 |
| | 団体利用者数(人) | 1,741 | 2,195 | 3,593 | 3,536 | 5,599 | 8,039 | 3,612 | 2,948 | 9,089 | 10,945 | 3,774 | 877 | 55,948 |
| | 合計(人) | 2,634 | 3,490 | 4,917 | 4,519 | 8,552 | 11,632 | 7,356 | 8,889 | 13,292 | 14,782 | 5,063 | 1,707 | 86,833 |
| 2007年 | 個人利用者数(人) | 357 | 713 | 712 | 990 | 2,395 | 2,493 | 3,395 | 3,667 | 2,810 | 2,601 | 513 | 714 | 21,360 |
| | 団体利用者数(人) | 746 | 1,177 | 1,018 | 1,510 | 5,403 | 5,532 | 6,211 | 1,565 | 8,209 | 7,131 | 2,857 | 147 | 41,506 |
| | 合計(人) | 1,103 | 1,890 | 1,730 | 2,500 | 7,798 | 8,025 | 9,606 | 5,232 | 11,019 | 9,732 | 3,370 | 861 | 62,866 |
| 2008年 | 個人利用者数(人) | 148 | 465 | 541 | 541 | 1,646 | 2,274 | 3,103 | 3,899 | 2,581 | 2,003 | 736 | 425 | 18,362 |
| | 団体利用者数(人) | 436 | 973 | 981 | 891 | 3,640 | 4,320 | 2,753 | 2,040 | 3,696 | 5,323 | 2,174 | 1,073 | 28,300 |
| | 合計(人) | 584 | 1,438 | 1,522 | 1,432 | 5,286 | 6,594 | 5,856 | 5,939 | 6,277 | 7,326 | 2,910 | 1,498 | 46,662 |
| 2009年 | 個人利用者数(人) | 338 | 563 | 353 | 1,003 | 1,107 | 2,722 | 2,117 | 1,964 | 1,408 | 489 | 305 | 215 | 12,584 |
| | 団体利用者数(人) | 214 | 561 | 1,643 | 2,272 | 1,552 | 2,034 | 2,409 | 684 | 2,569 | 3,611 | 1,423 | 515 | 19,487 |
| | 合計(人) | 552 | 1,124 | 1,996 | 3,275 | 2,659 | 4,756 | 4,526 | 2,648 | 3,977 | 4,100 | 1,728 | 730 | 32,071 |
| 2010年 | 個人利用者数(人) | 273 | 284 | 515 | 328 | 767 | 1,061 | 1,830 | 1,963 | 1,842 | 928 | 650 | 192 | 10,633 |
| | 団体利用者数(人) | 161 | 518 | 687 | 535 | 1,131 | 1,388 | 2,735 | 813 | 3,427 | 2,294 | 433 | 176 | 14,298 |
| | 合計(人) | 434 | 802 | 1,202 | 863 | 1,898 | 2,449 | 4,565 | 2,776 | 5,269 | 3,222 | 1,083 | 368 | 24,931 |
| 2011年 | 個人利用者数(人) | 132 | 327 | 273 | 207 | 933 | 1,489 | 1,360 | 1,515 | 1,293 | 728 | 248 | 156 | 8,661 |
| | 団体利用者数(人) | 33 | 348 | 178 | 241 | 739 | 1,685 | 1,272 | 634 | 2,069 | 2,211 | 329 | 118 | 9,857 |
| | 合計(人) | 165 | 675 | 451 | 448 | 1,672 | 3,174 | 2,632 | 2,149 | 3,362 | 2,939 | 577 | 274 | 18,518 |
| 2012年 | 個人利用者数(人) | 114 | 167 | 174 | 180 | 800 | 867 | 1,144 | 2,030 | 884 | 905 | 248 | 66 | 7,579 |
| | 団体利用者数(人) | 127 | 86 | 90 | 223 | 2,358 | 1,748 | 2,092 | 676 | 1,257 | 2,991 | 481 | 159 | 12,288 |
| | 合計(人) | 241 | 253 | 264 | 403 | 3,158 | 2,615 | 3,236 | 2,706 | 2,141 | 3,896 | 729 | 225 | 19,867 |
| 2013年 | 個人利用者数(人) | 83 | 199 | 137 | 383 | 742 | 814 | 910 | 1,836 | 932 | 761 | 130 | 73 | 7,000 |
| | 団体利用者数(人) | 54 | 338 | 38 | 459 | 811 | 1,387 | 1,215 | 970 | 1,795 | 2,251 | 644 | 382 | 10,344 |
| | 合計(人) | 137 | 537 | 175 | 842 | 1,553 | 2,201 | 2,125 | 2,806 | 2,727 | 3,012 | 774 | 455 | 17,344 |
| 2014年 | 個人利用者数(人) | 95 | 137 | 172 | 140 | 521 | 789 | 966 | 1,511 | 856 | 592 | 105 | 78 | 5,962 |
| | 団体利用者数(人) | 242 | 190 | 182 | 349 | 1,278 | 1,563 | 1,762 | 872 | 1,800 | 5,366 | 841 | 196 | 14,641 |
| | 合計(人) | 337 | 327 | 354 | 489 | 1,799 | 2,352 | 2,728 | 2,383 | 2,656 | 5,958 | 946 | 274 | 20,603 |
| 2015年 | 個人利用者数(人) | 53 | 153 | 123 | 205 | 395 | 639 | 1,091 | 1,406 | 1,188 | 739 | 0 | 0 | 5,992 |
| | 団体利用者数(人) | 9 | 242 | 378 | 299 | 328 | 1,101 | 1,136 | 658 | 1,485 | 1,802 | 0 | 0 | 7,438 |
| | 合計(人) | 62 | 395 | 501 | 504 | 723 | 1,740 | 2,227 | 2,064 | 2,673 | 2,541 | 0 | 0 | 13,430 |
| 2016年 | 個人利用者数(人) | 0 | 0 | 0 | 277 | 838 | 1,265 | 1,654 | 2,918 | 1,184 | 750 | 161 | 92 | 9,139 |
| | 団体利用者数(人) | 0 | 0 | 0 | 100 | 460 | 1,766 | 1,182 | 933 | 1,038 | 862 | 315 | 30 | 6,686 |
| | 合計(人) | 0 | 0 | 0 | 377 | 1,298 | 3,031 | 2,836 | 3,851 | 2,222 | 1,612 | 476 | 122 | 15,825 |
| 2017年 | 個人利用者数(人) | 116 | 230 | 319 | 206 | 566 | 901 | 1,311 | 1,708 | 1,204 | 562 | 0 | 0 | 7,123 |
| | 団体利用者数(人) | 21 | 93 | 63 | 384 | 273 | 1,370 | 931 | 521 | 1,561 | 871 | 0 | 0 | 6,088 |
| | 合計(人) | 137 | 323 | 382 | 590 | 839 | 2,271 | 2,242 | 2,229 | 2,765 | 1,433 | 0 | 0 | 13,211 |
| 2018年 | 個人利用者数(人) | 0 | 452 | 312 | 316 | 932 | 1,208 | 2,106 | 2,674 | 1,016 | 926 | 428 | 235 | 10,605 |
| | 団体利用者数(人) | 0 | 113 | 165 | 429 | 421 | 1,661 | 1,269 | 690 | 460 | 823 | 320 | 54 | 6,405 |
| | 合計(人) | 0 | 565 | 477 | 745 | 1,353 | 2,869 | 3,375 | 3,364 | 1,476 | 1,749 | 748 | 289 | 17,010 |
| 2019年 | 個人利用者数(人) | 169 | 394 | 268 | 491 | 1,184 | 952 | 1,409 | 2,289 | 1,258 | 799 | 315 | 84 | 9,612 |
| | 団体利用者数(人) | 143 | 108 | 266 | 499 | 308 | 1,104 | 1,147 | 778 | 947 | 778 | 235 | 0 | 6,313 |
| | 合計(人) | 312 | 502 | 534 | 990 | 1,492 | 2,056 | 2,556 | 3,067 | 2,205 | 1,577 | 550 | 84 | 15,925 |
| 合計前年比 | - | 89% | 112% | 133% | 110% | 72% | 76% | 91% | 149% | 90% | 74% | 29% | 94% | |
| 合計世界遺産登録前比 (2004年比) | - | 50% | 25% | 79% | 45% | 38% | 29% | 30% | 42% | 34% | 13% | 5% | 33% | |
| 合計ピーク年比(2006年比) | - | 14% | 11% | 22% | 17% | 18% | 35% | 35% | 17% | 11% | 11% | 5% | 18% | |

- 2019年2月1日より、「知床自然センター 映像ホール」は「知床自然センター MEGA スクリーン KINETOKO」としてリニューアルオープン。
- 2015年10月26日～平成28年4月19日の期間は、リニューアル工事のため完全閉館。仮設店舗での営業。
- 2017年11月、12月は改修工事のため休止。

知床自然センター MEGAスクリーンKINETOKO利用者数

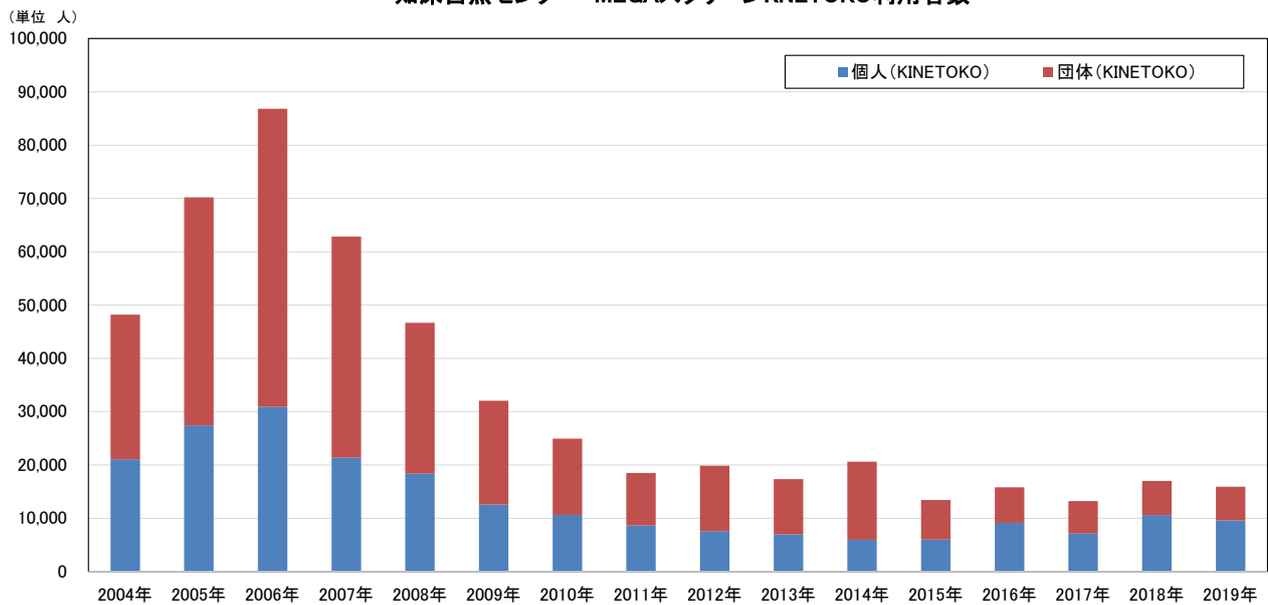


図 21 知床自然センター MEGA スクリーン KINETOKO 利用者数(団体・個人)

知床自然センター MEGAスクリーンKINETOKO 利用者数

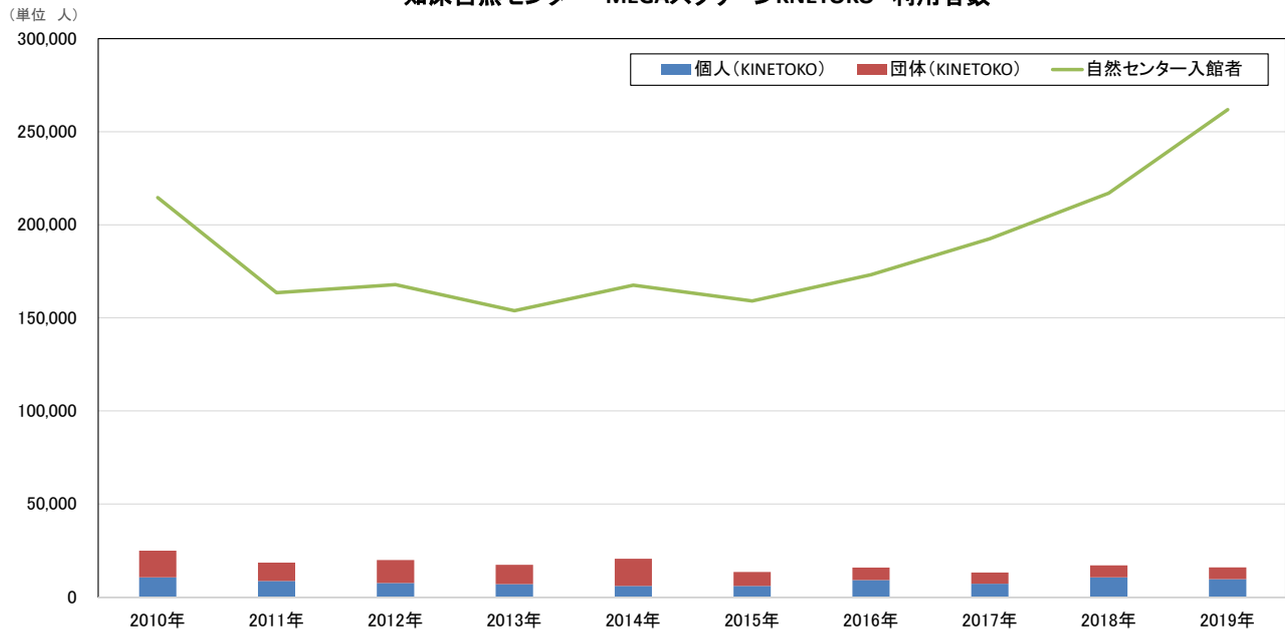


図 22 MEGA スクリーン KINETOKO 利用者数及び自然センター入館者数

データ提供: 公益財団法人 知床財団

コメント: 前年比 6%の減少。自然センターの入館者数に占める映像視聴者の割合は 6%程度である。

(3) 羅臼ビジターセンター利用者数

表 21 羅臼ビジターセンター利用者数

| | | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計 |
|--------------|---------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|------|------|--------|
| 平成11年 | 利用者数(人) | - | - | - | 275 | 661 | 1184 | 2278 | 3464 | 1414 | 915 | 183 | 81 | 10,455 |
| 2000年 | 利用者数(人) | 93 | 477 | 394 | 283 | 605 | 1209 | 1414 | 2283 | 913 | 827 | 164 | - | 8,662 |
| 2001年 | 利用者数(人) | - | - | - | 218 | 739 | 619 | 1431 | 2494 | 1018 | 533 | 215 | 88 | 7,355 |
| 2002年 | 利用者数(人) | 72 | 253 | 203 | 182 | 609 | 784 | 1337 | 2175 | 1241 | 518 | 112 | 99 | 7,585 |
| 2003年 | 利用者数(人) | 107 | 163 | 249 | 226 | 427 | 942 | 1554 | 1783 | 920 | 671 | 108 | 83 | 7,233 |
| 2004年 | 利用者数(人) | 96 | 244 | 198 | 191 | 621 | 869 | 1287 | 1684 | 1093 | 1153 | 232 | 107 | 7,775 |
| 2005年 | 利用者数(人) | 106 | 355 | 262 | 220 | 457 | 858 | 1402 | 1833 | 1258 | 1201 | 270 | 122 | 8,344 |
| 2006年 | 利用者数(人) | 83 | 269 | 296 | 379 | 603 | 1,170 | 1,346 | 1,770 | 1,106 | 1,203 | 257 | 144 | 8,626 |
| 2007年 | 利用者数(人) | 141 | 307 | 334 | - | 1,218 | 4,805 | 5,403 | 6,343 | 4,327 | 3,034 | 567 | 287 | 26,766 |
| 2008年 | 利用者数(人) | 227 | 548 | 572 | 724 | 2,205 | 2,797 | 5,431 | 9,579 | 5,028 | 3,690 | 357 | 275 | 31,433 |
| 2009年 | 利用者数(人) | 173 | 744 | 1,000 | 836 | 4,256 | 3,735 | 5,983 | 8,405 | 6,451 | 2,544 | 514 | 183 | 34,824 |
| 2010年 | 利用者数(人) | 170 | 565 | 481 | 682 | 3,076 | 2,897 | 5,841 | 8,747 | 5,103 | 2,597 | 420 | 252 | 30,831 |
| 2011年 | 利用者数(人) | 340 | 960 | 627 | 748 | 1,985 | 3,249 | 5,962 | 8,680 | 5,180 | 2,918 | 519 | 327 | 31,495 |
| 2012年 | 利用者数(人) | 276 | 1,013 | 519 | 515 | 2,540 | 3,429 | 5,682 | 11,582 | 6,185 | 2,829 | 316 | 253 | 35,139 |
| 2013年 | 利用者数(人) | 193 | 947 | 827 | 2,009 | 1,793 | 3,901 | 5,465 | 11,264 | 4,905 | 2,357 | 564 | 278 | 34,503 |
| 2014年 | 利用者数(人) | 364 | 1,049 | 532 | 892 | 2,689 | 3,293 | 6,264 | 11,352 | 5,268 | 2,845 | 477 | 102 | 35,127 |
| 2015年 | 利用者数(人) | 144 | 1,195 | 815 | 488 | 3,051 | 4,056 | 7,927 | 12,858 | 7,079 | 2,896 | 452 | 198 | 41,159 |
| 2016年 | 利用者数(人) | 203 | 1,719 | 707 | 555 | 3,337 | 4,607 | 8,961 | 13,154 | 5,978 | 2,246 | 285 | 143 | 41,895 |
| 2017年 | 利用者数(人) | 282 | 1,016 | 719 | 764 | 3,620 | 5,520 | 8,110 | 12,739 | 6,551 | 2,701 | 522 | 190 | 42,734 |
| 2018年 | 利用者数(人) | 296 | 1,216 | 732 | 870 | 4,075 | 5,885 | 9,050 | 13,888 | 5,670 | 3,111 | 496 | 132 | 45,421 |
| 2019年 | 利用者数(人) | 290 | 1,673 | 745 | 1,780 | 5,662 | 5,989 | 8,877 | 12,311 | 7,695 | 3,604 | 827 | 154 | 49,607 |
| 前年比 | | 98% | 138% | 102% | 205% | 139% | 102% | 98% | 89% | 136% | 116% | 167% | 117% | 109% |
| 新築前年(2006年)比 | | 349% | 622% | 252% | 470% | 939% | 512% | 660% | 696% | 696% | 300% | 322% | 107% | 575% |

(2007年5月新築・開館)

- 1999年～2011年は羅臼町役場産業課集計による利用者数を使用した。
- 2012年～2017年は羅臼ビジターセンター集計による利用者数を使用した。

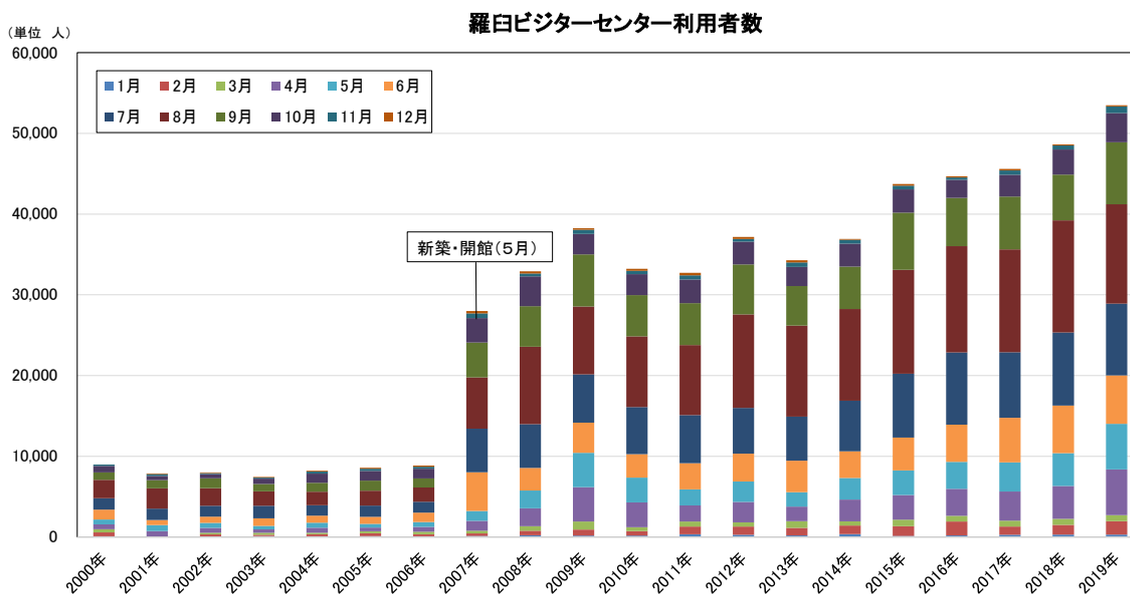


図 23 羅臼ビジターセンター利用者数

データ提供: 公益財団法人 知床財団

コメント: 前年比 17%の増加となっており、2007年の新築開館より増加傾向が続いている。

(4) 知床世界遺産センター利用者数

表 22 知床世界遺産センター利用者数

| | | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計 |
|-------|---------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|---------|
| 2009年 | 利用者数(人) | - | - | - | 2,237 | 9,622 | 7,231 | 11,273 | 14,767 | 12,950 | 6,602 | 2,605 | 1,407 | 68,694 |
| 2010年 | 利用者数(人) | 2,506 | 2,518 | 3,323 | 3,864 | 9,504 | 10,103 | 17,854 | 22,759 | 15,306 | 8,426 | 2,746 | 1,111 | 100,020 |
| 2011年 | 利用者数(人) | 1,300 | 2,913 | 2,416 | 3,617 | 7,932 | 6,898 | 13,658 | 23,231 | 14,212 | 8,805 | 2,488 | 1,760 | 89,230 |
| 2012年 | 利用者数(人) | 1,613 | 3,078 | 2,641 | 3,187 | 7,533 | 8,718 | 15,482 | 27,207 | 13,570 | 9,679 | 3,436 | 2,347 | 98,491 |
| 2013年 | 利用者数(人) | 2,016 | 2,915 | 2,488 | 3,082 | 8,329 | 9,803 | 14,754 | 25,843 | 15,529 | 9,493 | 2,584 | 2,362 | 99,198 |
| 2014年 | 利用者数(人) | 1,658 | 3,103 | 3,111 | 4,831 | 8,854 | 10,079 | 16,124 | 25,230 | 13,596 | 12,903 | 6,717 | 2,944 | 109,150 |
| 2015年 | 利用者数(人) | 1,991 | 3,572 | 3,489 | 4,624 | 9,835 | 10,716 | 17,850 | 26,369 | 19,302 | 11,010 | 4,397 | 2,072 | 115,227 |
| 2016年 | 利用者数(人) | 2,496 | 4,433 | 4,401 | 5,377 | 11,489 | 10,591 | 17,191 | 28,728 | 15,104 | 10,901 | 4,422 | 1,698 | 116,831 |
| 2017年 | 利用者数(人) | 2,016 | 3,625 | 3,244 | 3,121 | 9,910 | 11,787 | 16,533 | 24,463 | 13,380 | 10,429 | 4,088 | 2,406 | 105,002 |
| 2018年 | 利用者数(人) | 2,493 | 3,306 | 4,457 | 4,531 | 8,685 | 11,621 | 17,303 | 25,341 | 10,493 | 8,734 | 4,161 | 3,067 | 104,192 |
| 2019年 | 利用者数(人) | 2,971 | 4,098 | 4,445 | 8,569 | 15,643 | 11,469 | 17,273 | 27,372 | 16,873 | 10,228 | 4,984 | 2,098 | 126,023 |
| 前年比 | | 119% | 124% | 100% | 189% | 180% | 99% | 100% | 108% | 161% | 117% | 120% | 68% | 121% |

● 知床世界遺産センター集計による利用者数を使用した。

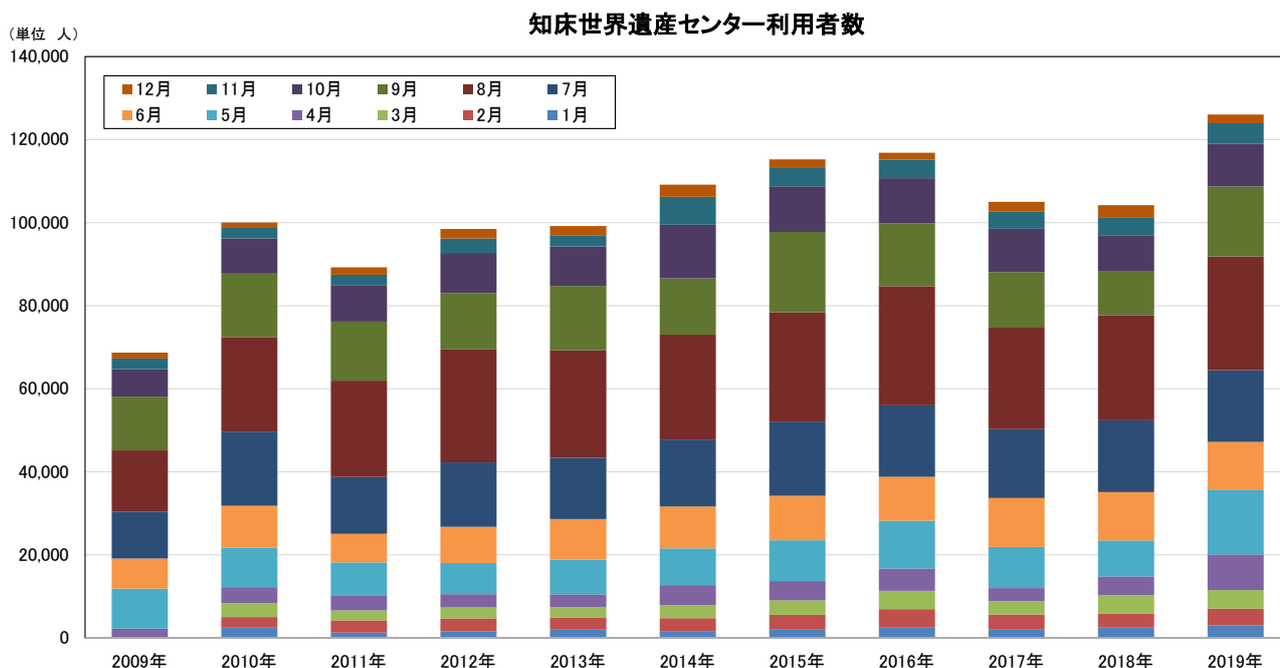


図 24 知床世界遺産センター利用者数

データ提供: 一般財団法人 自然公園財団

コメント: 前年比 21%と大幅に増加した。4月～5月の伸び率が特に高い

(5) 知床世界遺産ルサフィールドハウス利用者数

表 23 知床世界遺産ルサフィールドハウス利用者数

| | | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計 | 備考 |
|-------|---------|----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-----|-------|--------------------|
| 2009年 | 利用者数(人) | - | - | - | - | - | 880 | 1,596 | 1,999 | 1,858 | 1,203 | - | - | 7,536 | 6月7日開館 11月～1月閉館 |
| 2010年 | 利用者数(人) | - | 195 | 149 | 154 | 889 | 894 | 1,194 | 2,017 | 1,324 | 900 | - | - | 7,716 | 11月～1月閉館 |
| 2011年 | 利用者数(人) | - | 286 | 81 | 268 | 648 | 661 | 1,135 | 1,763 | 1,398 | 839 | - | - | 7,079 | 11月～1月閉館 |
| 2012年 | 利用者数(人) | - | 237 | 95 | 180 | 637 | 793 | 1,079 | 2,114 | 1,347 | 767 | - | - | 7,249 | 11月～1月閉館 |
| 2013年 | 利用者数(人) | - | 299 | 131 | 237 | 442 | 616 | 961 | 1,993 | 1,208 | 636 | - | - | 6,523 | 11月～1月閉館 |
| 2014年 | 利用者数(人) | - | 220 | 151 | 213 | 469 | 741 | 848 | 1,997 | 997 | 711 | - | - | 6,347 | 11月～1月閉館 |
| 2015年 | 利用者数(人) | - | 194 | 105 | 141 | 655 | 788 | 1,340 | 2,087 | 1,738 | 639 | - | - | 7,687 | 11月～1月閉館 |
| 2016年 | 利用者数(人) | - | - | - | - | 678 | 1,202 | 1,198 | 1,419 | 1,042 | 645 | - | - | 6,184 | 11月～4月閉館 |
| 2017年 | 利用者数(人) | - | - | - | - | 716 | 1,000 | 1,556 | 2,008 | 1,724 | 927 | - | - | 7,931 | 11月～4月閉館 |
| 2018年 | 利用者数(人) | - | - | - | - | 859 | 1,280 | 1,580 | 2,467 | 2,058 | 888 | - | - | 9,132 | 11月～4月閉館 |
| 2019年 | 利用者数(人) | - | - | - | - | 1,240 | 1,080 | 1,843 | 2,006 | 2,462 | 752 | - | - | 9,383 | 11月～4月閉館 |
| 前年比 | | - | - | - | - | 144% | 84% | 117% | 81% | 120% | 85% | - | - | 103% | |

- 知床世界遺産ルサフィールドハウス集計による利用者数を使用した。

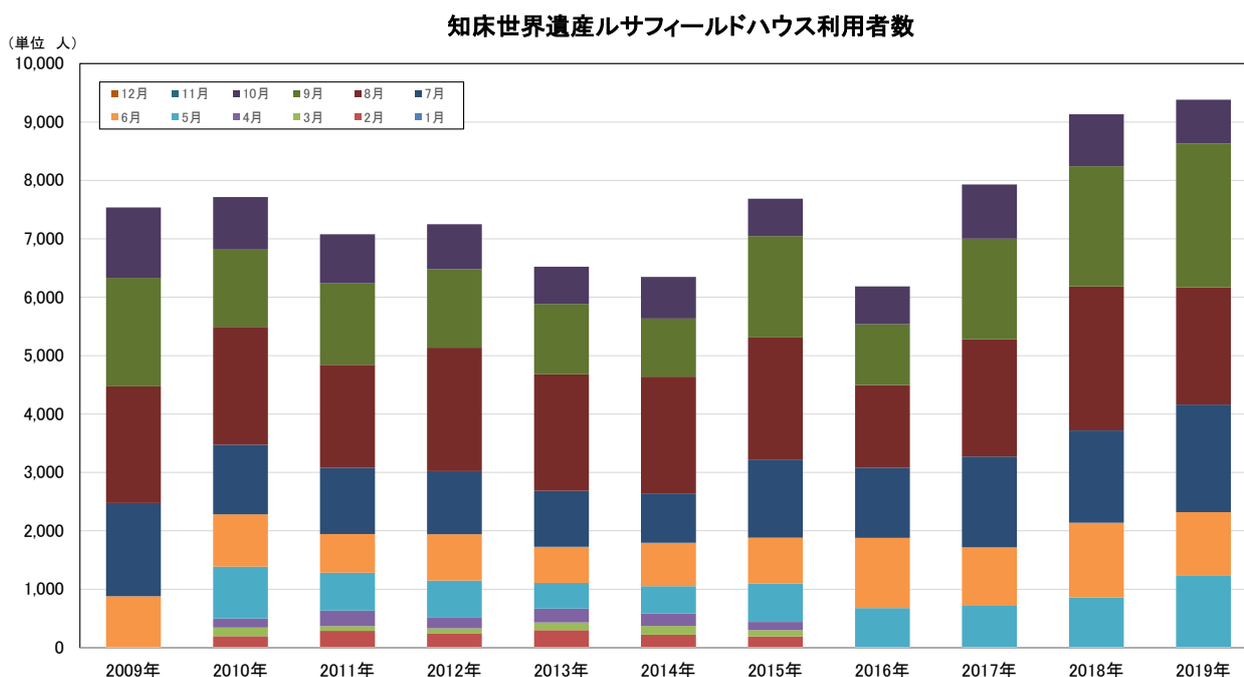


図 25 知床世界遺産ルサフィールドハウス利用者数

データ提供: 公益財団法人 知床財団

コメント: 前年より微増し、開館以降の最高値となった。

(6)道の駅利用者数(道の駅うとろ・シリエトク、道の駅・しゃり、道の駅知床・らうす)

表 24 道の駅利用者数

| | | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計 | 備考 |
|--------------|-----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|
| 2004年 | ① 羅臼道の駅利用者数(人) | 1,407 | 2,818 | 2,183 | 3,724 | 17,244 | 16,496 | 24,292 | 37,067 | 24,181 | 15,268 | 2,809 | 1,759 | 149,248 | |
| 2005年 | ① 羅臼道の駅利用者数(人) | 1,529 | 2,699 | 2,836 | 3,584 | 13,008 | 18,746 | 25,584 | 63,804 | 27,217 | 20,296 | 4,469 | 2,017 | 185,789 | |
| 2006年 | ① 羅臼道の駅利用者数(人) | 1,707 | 3,057 | 2,796 | 3,530 | 18,528 | 27,739 | 39,066 | 63,804 | 45,999 | 26,580 | 4,755 | 2,681 | 240,242 | |
| 2007年 | ① 羅臼道の駅利用者数(人) | 1,529 | 2,699 | 2,836 | 4,352 | 12,885 | 19,534 | 28,793 | 49,254 | 31,079 | 21,624 | 4,753 | 2,774 | 182,112 | |
| | ② 斜里道の駅利用者数(人) | - | - | - | 3,800 | 17,162 | 18,211 | 33,553 | 44,597 | 26,645 | 18,202 | 10,915 | 8,332 | 181,417 | 4/25開館 |
| | ③ ウトロ道の駅利用者数(人) | - | - | - | 12,956 | 46,694 | 48,384 | 70,546 | 122,142 | 75,141 | 43,588 | 14,719 | 7,267 | 441,437 | 4/25開館 |
| 2008年 | ① 羅臼道の駅利用者数(人) | 2,230 | 4,109 | 3,986 | 5,950 | 18,446 | 15,031 | 22,416 | 36,364 | 19,901 | 16,157 | 3,651 | 2,260 | 150,501 | |
| | ② 斜里道の駅利用者数(人) | 7,934 | 10,051 | 12,015 | 16,222 | 20,417 | 17,553 | 35,633 | 40,630 | 24,496 | 17,392 | 10,649 | 9,570 | 222,562 | |
| | ③ ウトロ道の駅利用者数(人) | 8,874 | 13,939 | 14,532 | 16,109 | 42,856 | 42,994 | 67,489 | 107,436 | 74,658 | 46,627 | 14,662 | 6,395 | 456,571 | |
| 2009年 | ① 羅臼道の駅利用者数(人) | 1,944 | 2,707 | 3,362 | 4,772 | 20,317 | 13,602 | 16,853 | 29,250 | 20,662 | 11,218 | 2,783 | 2,509 | 129,979 | |
| | ② 斜里道の駅利用者数(人) | 5,806 | 7,632 | 7,137 | 12,934 | 24,469 | 19,323 | 35,809 | 44,661 | 31,315 | 18,581 | 14,256 | 10,558 | 232,481 | |
| | ③ ウトロ道の駅利用者数(人) | 8,706 | 12,631 | 16,701 | 15,101 | 56,833 | 46,551 | 73,712 | 113,029 | 90,677 | 41,617 | 14,752 | 8,599 | 498,909 | |
| 2010年 | ① 羅臼道の駅利用者数(人) | 1,615 | 3,395 | 2,707 | 4,078 | 15,960 | 11,171 | 11,044 | 15,981 | 10,725 | 9,066 | 1,828 | 1,155 | 88,725 | |
| | ② 斜里道の駅利用者数(人) | 8,705 | 11,131 | 12,587 | 12,407 | 25,244 | 22,550 | 43,164 | 49,396 | 29,129 | 21,574 | 12,978 | 12,227 | 261,092 | |
| | ③ ウトロ道の駅利用者数(人) | 11,822 | 13,978 | 15,283 | 16,485 | 53,181 | 65,149 | 94,146 | 133,895 | 94,192 | 56,593 | 15,791 | 7,430 | 577,945 | |
| 2011年 | ① 羅臼道の駅利用者数(人) | 1,008 | 2,342 | 1,889 | 4,624 | 7,033 | 8,255 | 12,462 | 15,454 | 8,555 | 5,194 | 1,321 | 745 | 68,882 | |
| | ② 斜里道の駅利用者数(人) | 8,652 | 13,754 | 11,274 | 13,909 | 21,947 | 18,941 | 41,327 | 47,861 | 28,914 | 19,855 | 13,555 | 10,391 | 250,380 | |
| | ③ ウトロ道の駅利用者数(人) | 9,216 | 18,023 | 14,208 | 17,055 | 42,704 | 43,182 | 76,366 | 133,268 | 80,496 | 46,398 | 14,429 | 6,516 | 501,861 | |
| 2012年 | ① 羅臼道の駅利用者数(人) | 573 | 1,463 | 1,120 | 4,514 | 17,025 | 20,721 | 24,289 | 37,921 | 22,323 | 18,223 | 3,563 | 2,474 | 154,209 | |
| | ② 斜里道の駅利用者数(人) | 9,158 | 14,152 | 11,794 | 13,307 | 20,939 | 20,440 | 42,556 | 48,910 | 27,654 | 21,230 | 12,688 | 9,641 | 252,469 | |
| | ③ ウトロ道の駅利用者数(人) | 10,494 | 18,527 | 15,285 | 17,134 | 32,412 | 47,912 | 86,405 | 133,381 | 84,562 | 47,995 | 15,344 | 8,098 | 517,549 | |
| 2013年 | ① 羅臼道の駅利用者数(人) | 1,615 | 5,595 | 3,273 | 4,605 | 6,793 | 18,615 | 22,326 | 32,188 | 22,973 | 14,907 | 3,874 | 2,229 | 138,993 | |
| | ② 斜里道の駅利用者数(人) | 8,134 | 14,234 | 10,738 | 11,229 | 18,512 | 19,769 | 43,133 | 48,445 | 28,270 | 18,854 | 12,141 | 9,970 | 243,429 | |
| | ③ ウトロ道の駅利用者数(人) | 9,091 | 18,725 | 14,997 | 15,356 | 35,757 | 54,575 | 88,014 | 139,602 | 89,224 | 49,322 | 16,184 | 7,230 | 538,077 | |
| 2014年 | ① 羅臼道の駅利用者数(人) | 1,603 | 4,322 | 2,630 | 6,427 | 14,279 | 19,832 | 24,111 | 30,484 | 21,889 | 13,853 | 3,913 | 2,110 | 145,453 | |
| | ② 斜里道の駅利用者数(人) | 7,372 | 10,147 | 10,161 | 11,208 | 17,299 | 18,505 | 40,357 | 44,151 | 26,321 | 16,384 | 10,977 | 7,067 | 219,949 | |
| | ③ ウトロ道の駅利用者数(人) | 9,400 | 15,349 | 16,393 | 16,791 | 44,345 | 51,711 | 85,421 | 126,244 | 79,990 | 49,657 | 17,750 | 7,865 | 520,916 | |
| 2015年 | ① 羅臼道の駅利用者数(人) | 1,394 | 3,979 | 2,962 | 3,455 | 16,880 | 16,117 | 23,952 | 26,620 | 21,279 | 12,723 | 3,522 | 2,111 | 134,994 | |
| | ② 斜里道の駅利用者数(人) | 4,750 | 10,147 | 10,161 | 11,208 | 17,299 | 18,505 | 40,357 | 44,151 | 26,321 | 16,376 | 10,977 | 7,067 | 217,319 | |
| | ③ ウトロ道の駅利用者数(人) | 9,181 | 16,940 | 16,648 | 14,881 | 51,817 | 52,280 | 90,422 | 123,831 | 89,232 | 46,645 | 18,724 | 9,294 | 539,895 | |
| 2016年 | ① 羅臼道の駅利用者数(人) | 1,282 | 5,011 | 2,916 | 3,406 | 13,700 | 15,876 | 22,172 | 25,180 | 16,767 | 10,345 | 1,906 | 1,890 | 120,451 | |
| | ② 斜里道の駅利用者数(人) | 8,202 | 11,926 | 12,029 | 11,602 | 21,059 | 19,968 | 44,603 | 43,765 | 27,526 | 20,708 | 11,010 | 9,418 | 241,816 | |
| | ③ ウトロ道の駅利用者数(人) | 10,434 | 22,102 | 20,390 | 18,186 | 51,111 | 51,522 | 84,313 | 127,082 | 76,188 | 47,373 | 17,024 | 9,092 | 534,817 | |
| 2017年 | ① 羅臼道の駅利用者数(人) | 1,214 | 4,201 | 3,286 | 4,099 | 12,982 | 14,098 | 20,989 | 27,206 | 14,257 | 9,300 | 2,258 | 1,442 | 115,332 | |
| | ② 斜里道の駅利用者数(人) | 8,087 | 11,715 | 11,928 | 11,619 | 22,904 | 21,160 | 42,607 | 49,305 | 28,116 | 22,850 | 16,695 | 10,860 | 257,846 | |
| | ③ ウトロ道の駅利用者数(人) | 11,482 | 22,827 | 21,660 | 16,108 | 53,160 | 56,386 | 95,169 | 134,070 | 79,983 | 52,631 | 18,668 | 10,602 | 572,746 | |
| 2018年 | ① 羅臼道の駅利用者数(人) | 1,385 | 6,386 | 2,598 | 4,296 | 11,508 | 14,614 | 20,273 | 26,053 | 11,878 | 10,041 | 2,530 | 1,479 | 113,041 | |
| | ② 斜里道の駅利用者数(人) | 9,317 | 11,128 | 11,115 | 13,032 | 19,550 | 22,171 | 41,763 | 48,671 | 25,819 | 23,024 | 11,298 | 8,497 | 245,385 | |
| | ③ ウトロ道の駅利用者数(人) | 11,624 | 24,252 | 20,898 | 22,132 | 49,398 | 62,376 | 94,626 | 139,010 | 68,338 | 51,317 | 20,537 | 11,926 | 576,434 | |
| 2019年 | ① 羅臼道の駅利用者数(人) | 1,488 | 6,970 | 2,964 | 6,110 | 13,166 | 17,009 | 20,127 | 24,653 | 17,370 | 10,299 | 2,334 | 1,723 | 124,213 | |
| | ② 斜里道の駅利用者数(人) | 7,438 | 10,733 | 10,238 | 15,983 | 24,878 | 21,649 | 41,910 | 45,228 | 30,720 | 22,973 | 11,138 | 9,696 | 252,584 | |
| | ③ ウトロ道の駅利用者数(人) | 13,654 | 28,236 | 22,144 | 36,210 | 72,350 | 62,679 | 94,675 | 132,192 | 88,339 | 53,646 | 20,482 | 11,564 | 636,171 | |
| 前年比(①羅臼道の駅) | | 107% | 109% | 114% | 142% | 114% | 116% | 99% | 95% | 146% | 103% | 92% | 116% | 110% | |
| 前年比(②斜里道の駅) | | 80% | 96% | 92% | 123% | 127% | 98% | 100% | 93% | 119% | 100% | 99% | 114% | 103% | |
| 前年比(③ウトロ道の駅) | | 117% | 116% | 106% | 164% | 146% | 100% | 100% | 95% | 129% | 105% | 100% | 97% | 110% | |

- 羅臼道の駅利用者数: 羅臼町産業課集計の利用者数を使用した。
- 斜里道の駅利用者数: 斜里町商工観光課集計の利用者数を使用した。
- ウトロ道の駅利用者数: 斜里町商工観光課集計の利用者数を使用した。

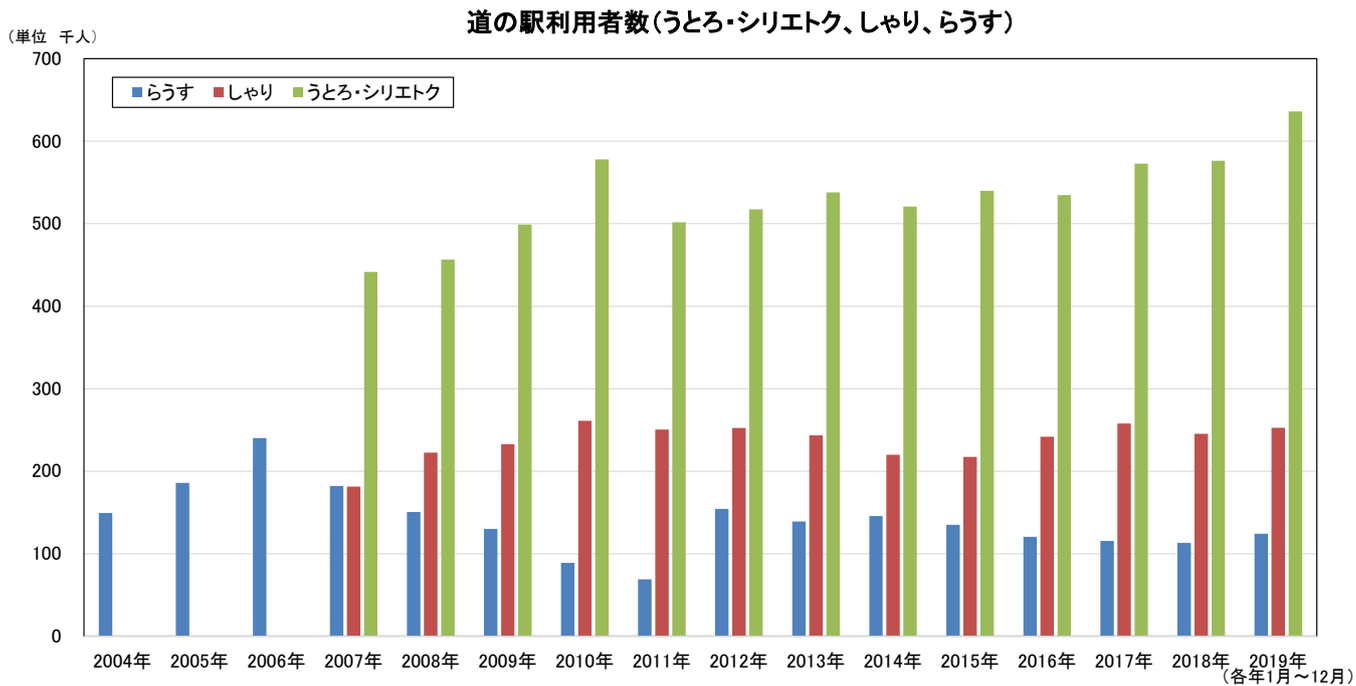


図 26 道の駅利用者数

データ提供: 知床斜里町観光協会、斜里町商工産業課、羅臼町産業創生課

コメント: すべての施設で前年を上回った。

(7) 森林センター・ボランティア活動施設利用者数

表 25 森林センター・ボランティア活動施設利用者数

| | | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計 |
|-------|---------------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-------|-------|-------|-------|-----|-----|--------|
| 2006年 | 森林センター(人) | 23 | 0 | 19 | 0 | 0 | 23 | 42 | 18 | 20 | 17 | 24 | 10 | 196 |
| 2007年 | 森林センター(人) | 12 | 20 | 18 | 0 | 0 | 23 | 50 | 27 | 16 | 23 | 35 | 0 | 224 |
| 2008年 | 森林センター(人) | 25 | 0 | 17 | 0 | 0 | 23 | 19 | 0 | 0 | 19 | 18 | 18 | 139 |
| | ボランティア活動施設(人) | - | - | - | - | 181 | 237 | 811 | 758 | 445 | 112 | 7 | 0 | 2,551 |
| 2009年 | ボランティア活動施設(人) | 0 | 21 | 12 | 112 | 126 | 354 | 641 | 1,061 | 471 | 201 | 94 | 55 | 3,148 |
| 2010年 | ボランティア活動施設(人) | 96 | 71 | 79 | 101 | 541 | 626 | 1,086 | 2,243 | 723 | 626 | 469 | 538 | 7,199 |
| 2011年 | ボランティア活動施設(人) | 262 | 287 | 276 | 300 | 738 | 838 | 2,411 | 4,693 | 1,234 | 1,133 | 613 | 436 | 13,221 |
| 2012年 | ボランティア活動施設(人) | 572 | 634 | 468 | 390 | 642 | 789 | 1,633 | 3,914 | 1,401 | 900 | 441 | 379 | 12,163 |
| 2013年 | ボランティア活動施設(人) | 191 | 543 | 307 | - | 60 | 505 | 1,075 | 3,845 | 1,068 | 383 | 256 | 140 | 8,373 |
| 2014年 | ボランティア活動施設(人) | 140 | 200 | 59 | 91 | 411 | 293 | 1,520 | 3,547 | 668 | 367 | 388 | 187 | 7,871 |
| 2015年 | ボランティア活動施設(人) | 219 | 316 | 157 | - | 18 | 479 | 1,086 | 1,739 | 664 | 128 | 98 | - | 4,904 |
| 2016年 | ボランティア活動施設(人) | - | - | - | - | - | 369 | 1,092 | 1,791 | 981 | 938 | - | - | 5,171 |
| 2017年 | ボランティア活動施設(人) | 0 | 9 | 0 | 97 | 119 | 418 | 260 | 361 | 182 | 65 | 154 | 30 | 1,695 |
| 2018年 | ボランティア活動施設(人) | - | - | - | - | 26 | 150 | 253 | 312 | 63 | - | - | - | 804 |
| 2019年 | ボランティア活動施設(人) | 0 | 0 | 0 | 0 | 55 | 123 | 253 | 270 | 73 | 100 | 102 | 6 | 982 |
| 前年比 | | - | - | - | - | 212% | 82% | 100% | 87% | 116% | - | - | - | 122% |

- 林野庁北海道森林管理局知床森林生態系保全センター集計の利用者数(イベント参加者を含む)を使用した。
- 2016年までは自動カウンター装置にて集計。2017年より目視による集計。

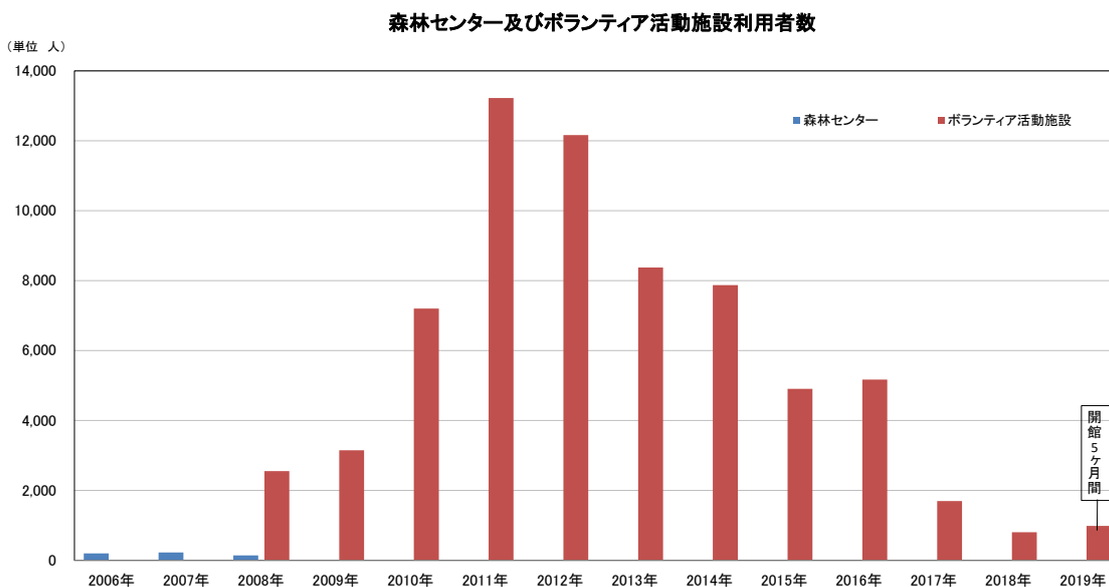


図 26 森林センター・ボランティア活動施設利用者数

表 26 森林センターイベント参加者数

| | 人数(人) |
|-------|-------|
| 1998年 | 37 |
| 1999年 | 117 |
| 2000年 | 94 |
| 2001年 | 191 |
| 2002年 | 180 |
| 2003年 | 316 |
| 2004年 | 292 |
| 2005年 | 105 |
| 2006年 | 250 |
| 2007年 | 258 |
| 2008年 | 233 |
| 2009年 | 301 |
| 2010年 | 174 |
| 2011年 | 209 |
| 2012年 | 202 |
| 2013年 | 177 |
| 2014年 | 187 |
| 2015年 | 255 |

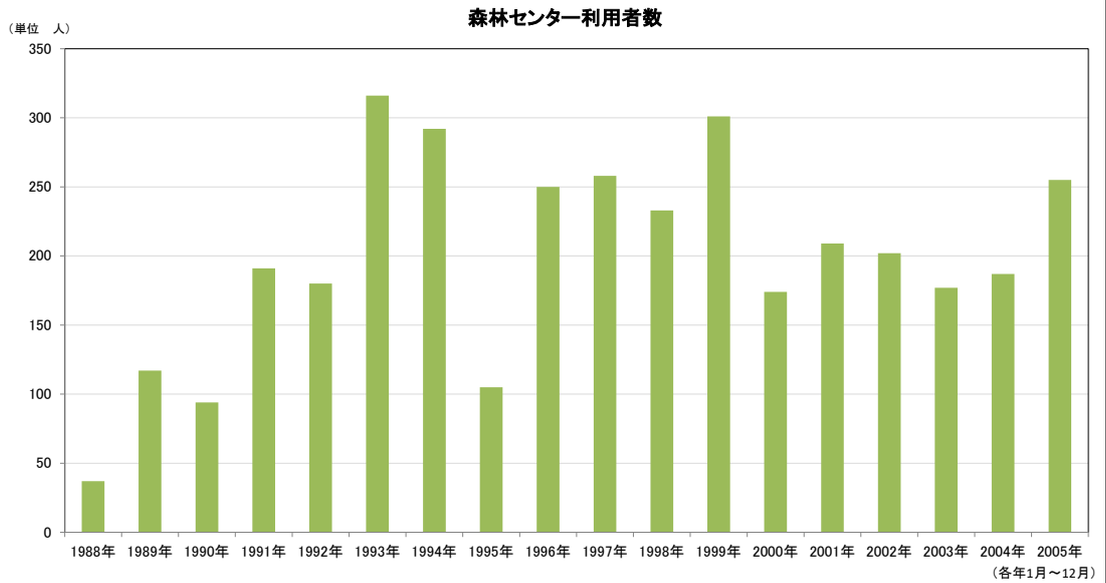


図 27 森林センターイベント参加者数

- 林野庁北海道森林管理局知床森林センター集計の参加者数を使用した。

データ提供: 林野庁北海道森林管理局 森林生態保全センター

コメント: ボランティア活動施設の利用者数は前年比 22%の増加となった。

(8) 知床博物館利用者数

表 26 知床博物館利用者数

| | | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計 |
|------------------------|---------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1991年 | 利用者数(人) | 227 | 742 | 861 | 742 | 1,649 | 2,148 | 3,036 | 5,893 | 2,434 | 2,351 | 539 | 328 | 20,950 |
| 1992年 | 利用者数(人) | 200 | 1,630 | 813 | 628 | 1,962 | 1,841 | 2,870 | 5,177 | 2,567 | 2,257 | 741 | 782 | 21,468 |
| 1993年 | 利用者数(人) | 404 | 1,551 | 836 | 698 | 2,197 | 1,788 | 2,770 | 5,035 | 1,709 | 1,048 | 1,391 | 1,803 | 21,230 |
| 1994年 | 利用者数(人) | 537 | 1,515 | 1,190 | 1,169 | 2,845 | 2,459 | 3,912 | 5,376 | 2,660 | 3,612 | 928 | 647 | 26,850 |
| 1995年 | 利用者数(人) | 423 | 1,248 | 1,439 | 1,167 | 2,507 | 1,990 | 3,944 | 4,857 | 2,644 | 2,813 | 1,045 | 524 | 24,601 |
| 1996年 | 利用者数(人) | 756 | 1,949 | 749 | 2,198 | 2,068 | 1,924 | 3,731 | 4,152 | 2,209 | 2,112 | 910 | 388 | 23,146 |
| 1997年 | 利用者数(人) | 320 | 911 | 915 | 1,105 | 1,590 | 1,799 | 3,895 | 4,627 | 2,224 | 2,029 | 930 | 515 | 20,860 |
| 1998年 | 利用者数(人) | 353 | 821 | 732 | 1,017 | 1,553 | 1,626 | 4,076 | 3,772 | 2,022 | 1,928 | 798 | 347 | 19,045 |
| 1999年 | 利用者数(人) | 390 | 1,108 | 778 | 812 | 1,274 | 1,264 | 3,221 | 2,624 | 1,888 | 1,909 | 1,103 | 622 | 16,993 |
| 2000年 | 利用者数(人) | 227 | 812 | 1,021 | 1,182 | 1,900 | 1,646 | 2,782 | 2,617 | 1,667 | 1,865 | 624 | 428 | 16,771 |
| 2001年 | 利用者数(人) | 266 | 754 | 736 | 1,019 | 1,177 | 1,677 | 3,147 | 2,424 | 2,094 | 1,262 | 781 | 435 | 15,772 |
| 2002年 | 利用者数(人) | 451 | 729 | 768 | 1,002 | 1,096 | 1,770 | 3,132 | 2,693 | 1,605 | 1,346 | 742 | 554 | 15,888 |
| 2003年 | 利用者数(人) | 354 | 565 | 690 | 954 | 986 | 1,495 | 3,091 | 2,197 | 1,584 | 1,044 | 721 | 444 | 14,125 |
| 2004年 | 利用者数(人) | 280 | 733 | 819 | 1,159 | 1,530 | 1,911 | 2,841 | 1,965 | 1,636 | 1,166 | 517 | 435 | 14,992 |
| 2005年 | 利用者数(人) | 319 | 905 | 747 | 796 | 1,120 | 1,268 | 2,600 | 1,992 | 1,584 | 1,371 | 757 | 412 | 13,871 |
| 2006年 | 利用者数(人) | 291 | 830 | 805 | 939 | 1,246 | 2,010 | 2,508 | 2,551 | 1,292 | 943 | 615 | 308 | 14,338 |
| 2007年 | 利用者数(人) | 355 | 565 | 678 | 1,166 | 943 | 1,017 | 2,129 | 1,940 | 1,128 | 1,110 | 898 | 387 | 12,316 |
| 2008年 | 利用者数(人) | 454 | 684 | 531 | 868 | 1,027 | 1,597 | 2,308 | 1,615 | 1,157 | 889 | 781 | 375 | 12,286 |
| 2009年 | 利用者数(人) | 323 | 707 | 537 | 889 | 770 | 1,097 | 2,315 | 1,241 | 1,356 | 947 | 619 | 298 | 11,099 |
| 2010年 | 利用者数(人) | 236 | 412 | 684 | 676 | 869 | 980 | 2,600 | 1,651 | 1,215 | 791 | 430 | 461 | 11,005 |
| 2011年 | 利用者数(人) | 303 | 608 | 535 | 703 | 983 | 1,031 | 2,127 | 1,540 | 964 | 714 | 468 | 332 | 10,308 |
| 2012年 | 利用者数(人) | 352 | 648 | 493 | 927 | 1,142 | 1,060 | 2,399 | 1,902 | 868 | 804 | 566 | 293 | 11,454 |
| 2013年 | 利用者数(人) | 187 | 508 | 677 | 548 | 1,043 | 1,038 | 1,988 | 1,728 | 1,037 | 901 | 469 | 256 | 10,380 |
| 2014年 | 利用者数(人) | 263 | 380 | 433 | 544 | 802 | 944 | 1,955 | 1,615 | 1,089 | 948 | 599 | 437 | 10,009 |
| 2015年 | 利用者数(人) | 268 | 438 | 522 | 493 | 918 | 688 | 1,829 | 1,723 | 1,257 | 647 | 671 | 471 | 9,925 |
| 2016年 | 利用者数(人) | 344 | 634 | 639 | 630 | 807 | 964 | 2,103 | 1,814 | 1,026 | 781 | 406 | 405 | 10,553 |
| 2017年 | 利用者数(人) | 384 | 729 | 883 | 688 | 1,157 | 1,278 | 2,255 | 1,776 | 1,290 | 1,129 | 741 | 482 | 12,792 |
| 2018年 | 利用者数(人) | 361 | 763 | 566 | 800 | 1,211 | 1,473 | 2,435 | 1,518 | 1,127 | 911 | 687 | 573 | 12,425 |
| 2019年 | 利用者数(人) | 444 | 1,109 | 705 | 670 | 1,132 | 1,096 | 2,005 | 1,691 | 905 | 861 | 449 | 398 | 11,465 |
| 前年比 | | 123% | 145% | 125% | 84% | 93% | 74% | 82% | 111% | 80% | 95% | 65% | 69% | 92% |
| 合計世界遺産登録前比 (2004年比) | | 159% | 151% | 86% | 58% | 74% | 57% | 71% | 86% | 55% | 74% | 87% | 91% | 76% |
| 合計ピーク年比 (1994年比) | | 83% | 73% | 59% | 57% | 40% | 45% | 51% | 31% | 34% | 24% | 48% | 62% | 43% |

※2011年 11月～12月 休館のため資料館の入館者数

- 知床博物館集計による利用者数を使用した。

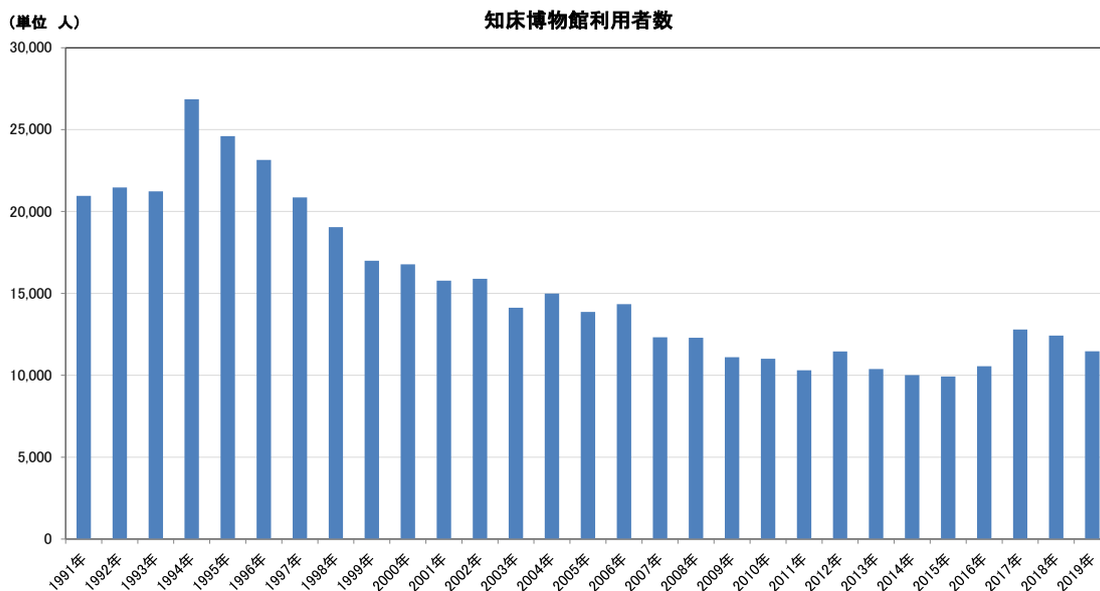


図 28 知床博物館利用者数

データ提供：知床博物館

コメント：およそ8%の減少となっている。