

生物季節観測累年表

ももの開花

番号 地点名	1953 rm	1954 rm	1955 rm	1956 rm	1957 rm	1958 rm	1959 rm	1960 rm	1961 rm	1962 rm	1963 rm	1964 rm	1965 rm	1966 rm	1967 rm	1968 rm	1969 rm	1970 rm	1971 rm	1972 rm	1973 rm	1974 rm	1975 rm
401 稚内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
406 留萌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
407 旭川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
409 網走	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412 札幌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
413 岩見沢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
417 帯広	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
418 釧路	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
420 根室	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
423 室蘭	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
426 浦河	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
428 江差	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
430 函館	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
433 倶知安	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
435 紋別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
440 広尾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
520 新庄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
575 青森	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	503 8	513 8	507 8	-	-	-	511 8	-	430 8	424 8	510 8	-
581 八戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
582 秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
584 盛岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
585 宮古	426 8	419 8	416 8	420 8	426 8	422 8	412 8	426 8	421 8	420 8	422 8	-	502 8	412 8	421 8	420 8	-	424 8	410 8	424 8	422 8	428 8	425 8
587 酒田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
588 山形	-	-	-	-	425 8	422 8	410 8	421 8	419 8	419 8	417 8	413 8	426 8	418 8	425 8	422 8	427 8	426 8	-	-	-	426 8	419 8
590 仙台	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
595 福島	404 8	330 8	410 8	403 8	405 8	328 8	330 8	410 8	415 8	413 8	413 8	415 8	425 8	411 8	416 8	-	414 8	-	-	415 8	-	428 8	420 8
597 白河	423 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	414 8	424 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
598 小名浜	404 8	325 8	320 8	406 8	403 8	330 8	328 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
600 輪島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
602 相川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
604 新潟	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	419 8	409 8	-	426 8	413 8	417 8	410 8	424 8	417 8
605 金沢	409 8	329 8	405 8	412 8	415 8	409 8	-	-	-	-	-	-	420 8	413 8	407 8	414 8	-	420 8	412 8	410 8	408 8	415 8	414 8
607 富山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	406 8	-	-	-	-	-	-	410 8	325 8	330 8	417 8	413 8
610 長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	417 8	414 8	418 8	420 8	428 8	427 8	425 8	422 8	428 8	422 8
612 高田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
615 宇都宮	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
616 福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	413 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
617 高山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	413 8	425 8	418 8	420 8	415 8	420 8	428 8	423 8	419 8	419 8	428 8	425 8
618 松本	423 8	413 8	412 8	417 8	-	-	-	-	-	-	-	407 8	427 8	416 8	420 8	419 8	419 8	429 8	415 8	415 8	415 8	423 8	426 8
624 前橋	-	-	-	-	-	-	-	-	408 8	409 8	408 8	406 8	412 8	403 8	403 8	403 8	410 8	416 8	407 8	401 8	405 8	412 8	407 8
626 熊谷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
629 水戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
631 敦賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
632 岐阜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
636 名古屋	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
637 飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	410 8	418 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
638 甲府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
648 銚子	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	403 8
651 津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	328 8	328 8	321 8	320 8	322 8	327 8	406 8	318 8	-	-	-	327 8
654 浜松	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	329 8	406 8	319 8	327 8	401 8	327 8	331 8	325 8	320 8	326 8	329 8	329 8
656 静岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	319 8	317 8	314 8	-	323 8	-	-	-	-	-	-	-

起日の値は月×100+日で表現される(例:「1231」は12月31日を指す)。平年値は、1991-2020年の平均値。
「-」は該当する値が無いことを示す。最早・最晩以外の起日については、年界を越えて前年もしくは翌年にずれ込んで発生した現象についても、当年の欄に発生月日が記述される。
データの属性(rm)=(6,7,8,9)=(代替種目構内観測、代替種目付近観測、正規種目構内観測、正規種目付近観測) ※1987年以前は「付近」で観測していても「構内」となっているものがある。

生物季節観測累年表

ももの開花

番号 地点名	1953 rm	1954 rm	1955 rm	1956 rm	1957 rm	1958 rm	1959 rm	1960 rm	1961 rm	1962 rm	1963 rm	1964 rm	1965 rm	1966 rm	1967 rm	1968 rm	1969 rm	1970 rm	1971 rm	1972 rm	1973 rm	1974 rm	1975 rm
662 東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
663 尾鷲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
670 横浜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
672 館山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
675 大島	-	315 8	309 8	320 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
677 三宅島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
678 八丈島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	328 8	318 8	315 8	320 8	322 8	325 8	328 8	325 8	303 8	306 8	303 8	316 8
740 西郷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
741 松江	318 8	306 8	314 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
744 米子	-	-	301 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
746 鳥取	408 8	402 8	401 8	408 8	413 8	404 8	326 8	401 8	404 8	406 8	406 8	403 8	409 8	331 8	331 8	405 8	-	-	-	-	-	-	-
747 豊岡	408 8	410 8	407 8	323 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
750 舞鶴	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
755 浜田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
759 京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	324 8	326 8	314 8	-	-	-	-	-	309 8	320 8	331 8	329 8
761 彦根	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
762 下関	403 8	326 8	326 8	405 8	407 8	321 8	310 8	315 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
765 広島	401 8	326 8	328 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
768 岡山	404 8	328 8	330 8	331 8	405 8	401 8	327 8	326 8	403 8	328 8	331 8	403 8	406 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
770 神戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
772 大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
776 洲本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	402 8	406 8	319 8	327 8	402 8	401 8	405 8	330 8	328 8	329 8	401 8	402 8
777 和歌山	310 8	220 8	227 8	223 8	-	-	222 8	-	315 8	310 8	401 8	-	-	-	-	-	-	-	402 8	326 8	-	401 8	330 8
778 潮岬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	329 8	325 8	306 8	318 8	327 8	326 8	331 8	327 8	-	318 8	318 8	321 8
780 奈良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
800 敵原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
807 福岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	328 8	402 8	408 8	323 8	402 8	-	-	-	312 8
813 佐賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	321 8	324 8	314 8	-	318 8	330 8	331 8	326 8	326 8	317 8	401 8	331 8
815 大分	310 8	213 8	-	-	-	327 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
817 長崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
819 熊本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	313 8	325 8	302 8	304 8	325 8	328 8	330 8	328 8	325 8	321 8	-	310 8
822 延岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
827 鹿児島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
830 宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
836 屋久島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
837 種子島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	310 8	312 8	308 8	313 8	315 8	-	301 8	311 8	313 8	-	-	310 8
843 福江	315 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
887 松山	314 8	319 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
891 高松	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
892 宇和島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
893 高知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
895 徳島	301 8	319 8	318 8	323 8	330 8	401 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
909 名瀬	209 8	-	205 8	-	-	-	209 8	108 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	210 8	207 8	205 8	-
912 与那国島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
917 西表島	-	-	-	-	115 8	-	112 8	208 8	126 8	217 8	113 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1205 8
918 石垣島	104 8	-	115 8	123 8	120 8	205 8	212 8	-	213 8	125 8	216 8	-	122 8	126 8	210 8	105 8	123 8	215 8	121 8	215 8	209 8	112 8	110 8
927 宮古島	-	-	112 8	105 8	102 8	101 8	128 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	217 8	301 8	220 8	215 8	223 8	218 8	-
929 久米島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	326 8	303 8	304 8	215 8	215 8	218 8	-	-	-	-	210 8	212 8	204 8	-
936 那覇	-	-	-	-	-	-	222 8	-	208 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	217 8	217 8	217 8	221 8	310 8
940 名護	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114 8	103 8	118 8	-	-
945 南大東島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	210 8	130 8	126 8	213 8	204 8	218 8

起日の値は月×100+日で表現される(例:「1231」は12月31日を指す)。平年値は、1991-2020年の平均値。
「-」は該当する値が無いことを示す。最早・最晩以外の起日については、年界を越えて前年もしくは翌年にずれ込んで発生した現象についても、当年の欄に発生月日が記述される。
データの属性(rm)=(6,7,8,9)=(代替種目構内観測、代替種目付近観測、正規種目構内観測、正規種目付近観測) ※1987年以前は「付近」で観測していても「構内」となっているものがある。

生物季節観測累年表

ももの開花

番号 地点名	1976 rm	1977 rm	1978 rm	1979 rm	1980 rm	1981 rm	1982 rm	1983 rm	1984 rm	1985 rm	1986 rm	1987 rm	1988 rm	1989 rm	1990 rm	1991 rm	1992 rm	1993 rm	1994 rm	1995 rm
401 稚内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
406 留萌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
407 旭川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
409 網走	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412 札幌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
413 岩見沢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
417 帯広	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
418 釧路	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
420 根室	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
423 室蘭	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
426 浦河	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
428 江差	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
430 函館	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
433 倶知安	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
435 紋別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
440 広尾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
520 新庄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
575 青森	418 8	-	-	-	501 8 509 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
581 八戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
582 秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
584 盛岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
585 宮古	-	-	503 8	-	501 8	426 8	426 8	421 8	519 8	428 8	429 9	426 9	426 9	422 9	423 9	423 9	424 8	423 8	-	-
587 酒田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
588 山形	425 8	428 8	429 8	423 8	423 8	-	-	-	509 8	427 8	426 9	418 8	426 8	413 8	411 8	417 8	419 8	418 8	420 8	424 8
590 仙台	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
595 福島	417 8	417 8	424 8	410 8	420 8	420 8	414 8	418 8	505 8	423 8	422 8	414 8	417 8	405 8	406 8	413 8	406 8	414 8	413 8	416 8
597 白河	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
598 小名浜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
600 輪島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
602 相川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
604 新潟	417 8	415 8	421 8	416 8	-	413 8	413 8	416 8	501 8	415 8	424 8	418 8	421 8	407 8	411 8	417 8	411 8	417 8	417 8	417 8
605 金沢	411 8	411 8	415 8	403 8	411 8	415 8	407 8	411 8	425 8	414 8	414 8	408 8	411 8	331 8	402 8	412 8	403 9	414 8	414 8	411 8
607 富山	412 8	415 8	415 8	-	-	-	406 8	406 8	426 8	414 8	413 9	405 8	417 8	401 8	403 8	414 8	406 9	415 8	413 8	408 8
610 長野	419 8	419 8	424 8	410 8	422 8	425 8	420 8	421 8	504 8	420 8	423 8	-	-	413 8	415 9	418 8	413 8	423 8	418 8	420 8
612 高田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
615 宇都宮	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
616 福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
617 高山	415 8	422 8	428 8	420 8	430 8	502 8	425 8	425 8	504 8	418 8	429 9	421 9	427 9	418 9	418 9	423 9	415 8	430 9	425 9	426 9
618 松本	417 8	417 8	426 8	405 8	418 8	420 8	416 8	414 8	429 8	419 8	423 8	411 8	422 8	414 8	413 8	415 8	416 8	420 8	418 8	420 8
624 前橋	406 8	406 8	415 8	401 8	410 8	407 8	331 8	406 8	421 8	407 8	412 8	403 8	406 8	329 8	401 8	406 8	330 8	402 8	405 8	407 8
626 熊谷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
629 水戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
631 敦賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
632 岐阜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
636 名古屋	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	328 8	326 8	405 8	331 8	404 8	405 8	406 8
637 飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
638 甲府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
648 銚子	320 8	328 8	405 8	322 8	405 8	401 8	326 8	405 8	418 8	402 8	410 9	323 9	313 9	326 9	316 9	331 9	328 9	405 9	405 9	402 9
651 津	317 8	329 8	324 8	307 8	316 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
654 浜松	323 8	314 8	405 8	325 8	317 8	401 8	306 8	324 8	411 8	329 8	402 8	330 8	331 8	311 8	322 8	328 8	325 8	331 8	402 8	329 8
656 静岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

起日の値は月×100+日で表現される(例:「1231」は12月31日を指す)。平年値は、1991-2020年の平均値。
「-」は該当する値が無いことを示す。最早・最晩以外の起日については、年界を越えて前年もしくは翌年にずれ込んで発生した現象についても、当年の欄に発生月日が記述される。
データの属性(rm)=(6,7,8,9)=(代替種目構内観測、代替種目付近観測、正規種目構内観測、正規種目付近観測) ※1987年以前は「付近」で観測していても「構内」となっているものがある。

生物季節観測累年表

ももの開花

番号 地点名	1976 rm	1977 rm	1978 rm	1979 rm	1980 rm	1981 rm	1982 rm	1983 rm	1984 rm	1985 rm	1986 rm	1987 rm	1988 rm	1989 rm	1990 rm	1991 rm	1992 rm	1993 rm	1994 rm	1995 rm
662 東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
663 尾鷲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
670 横浜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
672 館山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
675 大島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
677 三宅島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
678 八丈島	310 8	315 8	320 8	309 8	318 8	312 8	314 8	319 8	325 8	306 8	316 9	315 9	324 9	309 9	326 9	324 9	330 9	405 9	331 9	328 9
740 西郷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
741 松江	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
744 米子	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
746 鳥取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
747 豊岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
750 舞鶴	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
755 浜田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
759 京都	317 8	323 8	328 8	310 8	327 8	325 8	316 8	323 8	408 8	326 8	401 8	312 8	320 8	304 8	313 8	322 8	309 8	315 8	325 8	324 8
761 彦根	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
762 下関	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
765 広島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
768 岡山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
770 神戸	-	401 8	408 8	402 8	404 8	403 8	324 8	406 8	417 8	405 8	407 8	330 8	407 8	326 8	321 8	401 8	328 8	403 8	405 8	404 8
772 大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
776 洲本	326 8	331 8	404 8	328 8	404 8	404 8	326 8	405 8	413 8	404 8	409 8	328 8	407 8	327 8	326 8	409 8	331 8	401 8	404 8	406 8
777 和歌山	330 8	323 8	404 8	330 8	-	-	323 8	402 8	410 8	404 8	403 8	329 8	405 8	324 8	321 8	325 8	325 8	331 8	402 8	328 8
778 潮岬	316 8	320 8	329 8	320 8	328 8	321 8	317 8	328 8	403 8	325 8	326 8	322 8	401 8	304 8	312 8	323 8	318 8	323 8	322 8	320 8
780 奈良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
800 釧原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
807 福岡	316 8	328 8	326 8	306 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
813 佐賀	327 8	320 8	320 8	311 8	315 8	327 8	322 8	321 8	330 8	324 8	322 8	313 8	320 8	301 8	309 8	307 8	321 8	316 8	320 8	323 8
815 大分	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
817 長崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
819 熊本	314 8	317 8	327 8	326 8	328 8	323 8	320 8	325 8	402 8	319 8	326 8	321 8	330 8	315 8	312 8	324 8	317 8	324 8	326 9	328 9
822 延岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
827 鹿児島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
830 宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
836 屋久島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
837 種子島	228 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
843 福江	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
887 松山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
891 高松	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
892 宇和島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
893 高知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
895 徳島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
909 名瀬	130 8	205 8	1213 8	-	-	123 8	228 8	224 8	219 8	211 8	216 8	223 8	123 8	206 8	-	-	208 8	224 8	219 8	228 8
912 与那国島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	305 9	-
917 西表島	102 8	1223 8	125 8	128 8	218 8	208 8	108 8	121 8	206 8	128 8	213 9	210 9	117 9	123 9	116 9	228 9	122 9	107 9	114 9	304 9
918 石垣島	202 8	124 8	225 8	125 8	201 8	208 8	122 8	118 8	117 8	112 8	209 9	204 9	129 9	215 9	210 9	307 9	216 9	223 9	115 9	308 9
927 宮古島	112 8	-	-	118 8	207 8	-	-	-	-	-	205 9	130 9	211 9	205 9	1226 9	213 9	207 9	-	222 9	227 9
929 久米島	-	204 8	211 8	131 8	-	312 8	314 8	222 8	305 8	304 8	218 9	220 9	221 9	123 9	120 9	304 9	215 9	107 9	223 9	121 9
936 那覇	219 8	218 8	207 8	207 8	305 8	213 8	205 8	223 8	215 8	215 8	201 9	220 9	221 9	212 9	216 9	227 9	303 8	203 8	214 8	224 8
940 名護	118 8	118 8	201 8	125 8	-	129 8	124 8	119 8	215 8	121 8	129 9	217 9	113 9	128 9	125 9	215 9	127 9	104 9	127 9	119 9
945 南大東島	115 8	-	205 8	220 8	304 8	214 8	225 8	-	213 8	212 8	208 9	217 9	324 8	118 8	118 8	110 8	318 8	1229 8	118 8	318 8

起日の値は月×100+日で表現される(例:「1231」は12月31日を指す)。平年値は、1991-2020年の平均値。
「-」は該当する値が無いことを示す。最早・最晩以外の起日については、年界を越えて前年もしくは翌年にずれ込んで発生した現象についても、当年の欄に発生月日が記述される。
データの属性(rm)=(6,7,8,9)=(代替種目構内観測、代替種目付近観測、正規種目構内観測、正規種目付近観測) ※1987年以前は「付近」で観測していても「構内」となっているものがある。

生物季節観測累年表

ももの開花

番号 地点名	1996 rm	1997 rm	1998 rm	1999 rm	2000 rm	2001 rm	2002 rm	2003 rm	2004 rm	2005 rm	2006 rm	2007 rm	2008 rm	2009 rm	2010 rm	2011 rm	2012 rm	2013 rm	2014 rm	2015 rm
401 稚内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
406 留萌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
407 旭川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
409 網走	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412 札幌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
413 岩見沢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
417 帯広	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
418 釧路	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
420 根室	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
423 室蘭	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
426 浦河	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
428 江差	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
430 函館	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
433 倶知安	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
435 紋別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
440 広尾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
520 新庄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
575 青森	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
581 八戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
582 秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
584 盛岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
585 宮古	501 8	426 8	420 8	423 8	428 8	420 8	416 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
587 酒田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
588 山形	426 8	-	413 8	420 8	425 8	417 8	411 8	419 8	415 8	425 8	428 8	420 8	418 8	413 8	427 8	427 8	429 8	427 8	422 8	-
590 仙台	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
595 福島	424 8	409 8	410 8	412 8	422 8	411 8	403 8	414 8	408 8	419 8	418 8	408 8	411 8	408 8	414 8	415 8	424 8	410 8	-	-
597 白河	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
598 小名浜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
600 輪島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
602 相川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
604 新潟	423 8	414 8	413 8	412 8	419 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
605 金沢	424 8	415 8	-	-	-	410 8	401 8	-	-	413 8	414 8	402 8	408 8	407 8	409 8	404 8	415 8	-	-	-
607 富山	415 8	408 8	417 8	407 8	412 8	417 8	403 8	410 8	329 8	411 8	-	-	414 8	-	-	412 8	416 8	404 8	404 8	403 8
610 長野	426 8	415 8	411 8	414 8	419 8	411 8	403 8	417 8	408 8	415 8	422 8	410 8	413 8	409 8	410 8	418 8	423 8	409 8	416 8	412 8
612 高田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
615 宇都宮	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
616 福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
617 高山	502 9	419 9	414 9	417 9	425 8	419 8	411 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
618 松本	426 8	412 8	413 8	414 8	421 8	412 8	405 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
624 前橋	408 8	330 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
626 熊谷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
629 水戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
631 敦賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
632 岐阜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
636 名古屋	406 8	328 8	329 8	326 8	409 8	402 8	326 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
637 飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
638 甲府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
648 銚子	402 9	329 9	331 9	-	405 9	327 9	321 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
651 津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
654 浜松	328 8	323 8	327 8	319 8	403 8	327 8	318 8	323 8	327 8	401 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
656 静岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

起日の値は月×100+日で表現される(例:「1231」は12月31日を指す)。平年値は、1991-2020年の平均値。
「-」は該当する値が無いことを示す。最早・最晩以外の起日については、年界を越えて前年もしくは翌年にずれ込んで発生した現象についても、当年の欄に発生月日が記述される。
データの属性(rm)=(6,7,8,9)=(代替種目構内観測、代替種目付近観測、正規種目構内観測、正規種目付近観測) ※1987年以前は「付近」で観測していても「構内」となっているものがある。

生物季節観測累年表

ももの開花

番号	地点名	1996 rm	1997 rm	1998 rm	1999 rm	2000 rm	2001 rm	2002 rm	2003 rm	2004 rm	2005 rm	2006 rm	2007 rm	2008 rm	2009 rm	2010 rm	2011 rm	2012 rm	2013 rm	2014 rm	2015 rm
662	東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
663	尾鷲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
670	横浜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
672	館山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
675	大島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
677	三宅島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
678	八丈島	321 9	323 9	328 9	318 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
740	西郷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
741	松江	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
744	米子	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
746	鳥取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
747	豊岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
750	舞鶴	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
755	浜田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
759	京都	406 8	330 8	328 8	327 8	406 8	401 8	320 8	401 8	327 8	406 8	403 8	326 8	327 8	327 8	330 8	406 8	-	-	-	-
761	彦根	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
762	下関	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
765	広島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
768	岡山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
770	神戸	405 8	326 8	326 8	325 8	404 9	320 8	307 8	306 8	310 8	323 8	316 8	227 8	313 8	302 8	228 8	315 8	322 8	308 8	313 8	317 8
772	大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
776	洲本	402 8	401 8	329 8	331 8	406 8	331 8	325 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
777	和歌山	401 8	324 8	324 8	320 8	330 8	325 8	319 8	328 8	319 8	329 8	327 8	321 8	325 8	323 8	322 8	401 8	403 8	322 8	327 8	401 8
778	潮岬	318 8	311 8	310 8	312 8	318 8	319 8	311 8	311 8	311 8	322 8	308 8	312 8	318 8	309 8	-	-	-	-	-	-
780	奈良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
800	畿原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
807	福岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
813	佐賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
815	大分	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
817	長崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
819	熊本	325 8	319 8	320 8	321 8	326 8	324 8	316 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
822	延岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
827	鹿児島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
830	宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
836	屋久島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
837	種子島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
843	福江	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
887	松山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
891	高松	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
892	宇和島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
893	高知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
895	徳島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
909	名瀬	219 8	224 8	213 8	225 8	131 8	1208 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
912	与那国島	219 9	225 9	220 9	316 9	206 9	304 9	228 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
917	西表島	203 9	123 9	218 9	130 9	112 9	215 9	207 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
918	石垣島	126 9	212 9	116 9	225 9	110 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
927	宮古島	225 9	226 9	201 9	-	208 9	-	222 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
929	久米島	131 9	206 9	226 9	309 9	202 9	226 9	226 9	226 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
936	那覇	130 8	310 8	304 8	119 8	303 8	218 8	215 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
940	名護	124 9	217 9	206 9	217 9	210 9	209 9	213 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
945	南大東島	309 9	-	-	127 9	118 9	217 9	225 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

起日の値は月×100+日で表現される(例:「1231」は12月31日を指す)。平年値は、1991-2020年の平均値。

「-」は該当する値が無いことを示す。最早・最晩以外の起日については、年界を越えて前年もしくは翌年にずれ込んで発生した現象についても、当年の欄に発生月日が記述される。

データの属性(rm)=(6,7,8,9)=(代替種目構内観測、代替種目付近観測、正規種目構内観測、正規種目付近観測) ※1987年以前は「付近」で観測していても「構内」となっているものがある。

生物季節観測累年表

ももの開花

番号	地点名	2016 rm	2017 rm	2018 rm	2019 rm	2020 rm	平年値 rm	最早値 rm	最早年	最晩値 rm	最晩年
401	稚内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
406	留萌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
407	旭川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
409	網走	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412	札幌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
413	岩見沢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
417	帯広	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
418	釧路	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
420	根室	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
423	室蘭	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
426	浦河	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
428	江差	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
430	函館	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
433	倶知安	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
435	紋別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
440	広尾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
520	新庄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
575	青森	-	-	-	-	-	-	418 8	1976	513 8	1965
581	八戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
582	秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
584	盛岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
585	宮古	-	-	-	-	-	-	410 8	1971	519 8	1984
587	酒田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
588	山形	-	-	-	-	-	-	410 8	1959	509 8	1984
590	仙台	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
595	福島	-	-	403 8	412 8	402 8	412 8	328 8	1958	505 8	1984
597	白河	-	-	-	-	-	-	414 8	1964	424 8	1965
598	小名浜	-	-	-	-	-	-	320 8	1955	406 8	1956
600	輪島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
602	相川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
604	新潟	-	-	-	-	-	-	407 8	1989	501 8	1984
605	金沢	-	-	405 8	405 8	404 8	410 8	329 8	1954	425 8	1984
607	富山	401 8	406 8	329 8	405 8	403 8	408 8	325 8	1972	426 8	1984
610	長野	405 8	416 8	405 8	417 8	-	414 8	403 8	2002	504 8	1984
612	高田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
615	宇都宮	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
616	福井	-	-	-	-	-	-	413 8	1966	413 8	1966
617	高山	-	-	-	-	-	-	411 8	2002	504 8	1984
618	松本	-	-	-	-	-	-	405 8	2002	429 8	1984
624	前橋	-	-	-	-	-	-	329 8	1989	421 8	1984
626	熊谷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
629	水戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
631	敦賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
632	岐阜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
636	名古屋	-	-	-	-	-	-	326 8	2002	409 8	2000
637	飯田	-	-	-	-	-	-	410 8	1964	418 8	1965
638	甲府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
648	銚子	-	-	-	-	-	-	313 8	1988	418 8	1984
651	津	-	-	-	-	-	-	307 8	1979	406 8	1970
654	浜松	-	-	-	-	-	-	306 8	1982	411 8	1984
656	静岡	-	-	-	-	-	-	314 8	1966	323 8	1968

起日の値は月×100+日で表現される(例:「1231」は12月31日を指す)。平年値は、1991-2020年の平均値。
「-」は該当する値が無いことを示す。最早・最晩以外の起日については、年界を越えて前年もしくは翌年にずれ込んで発生した現象についても、当年の欄に発生月日が記述される。
データの属性(rm)=(6,7,8,9)=(代替種目構内観測、代替種目付近観測、正規種目構内観測、正規種目付近観測) ※1987年以前は「付近」で観測していても「構内」となっているものがある。

生物季節観測累年表

ももの開花

番号	地点名	2016 rm	2017 rm	2018 rm	2019 rm	2020 rm	平年値 rm	最早値 rm	最早年	最晩値 rm	最晩年
662	東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
663	尾鷲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
670	横浜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
672	館山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
675	大島	-	-	-	-	-	-	309 8	1955	320 8	1956
677	三宅島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
678	八丈島	-	-	-	-	-	-	303 8	1974	405 8	1993
740	西郷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
741	松江	-	-	-	-	-	-	306 8	1954	318 8	1953
744	米子	-	-	-	-	-	-	301 8	1955	301 8	1955
746	鳥取	-	-	-	-	-	-	326 8	1959	413 8	1957
747	豊岡	-	-	-	-	-	-	323 8	1956	410 8	1954
750	舞鶴	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
755	浜田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
759	京都	-	405 8	327 8	331 8	323 8	328 8	304 8	1989	408 8	1984
761	彦根	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
762	下関	-	-	-	-	-	-	310 8	1959	407 8	1957
765	広島	-	-	-	-	-	-	326 8	1954	401 8	1953
768	岡山	-	-	-	-	-	-	326 8	1960	406 8	1965
770	神戸	-	-	325 8	325 8	321 8	320 8	227 8	2007	417 8	1984
772	大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
776	洲本	-	-	-	-	-	-	319 8	1966	413 8	1984
777	和歌山	-	-	-	-	321 8	326 8	220 8	1954	410 8	1984
778	潮岬	-	-	-	-	-	-	304 8	1989	403 8	1984
780	奈良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
800	叡原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
807	福岡	-	-	-	-	-	-	306 8	1979	408 8	1969
813	佐賀	-	-	-	-	-	-	301 8	1989	401 8	1974
815	大分	-	-	-	-	-	-	213 8	1954	327 8	1958
817	長崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
819	熊本	-	-	-	-	-	-	302 8	1966	402 8	1984
822	延岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
827	鹿児島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
830	宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
836	屋久島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
837	種子島	-	-	-	-	-	-	228 8	1976	315 8	1968
843	福江	-	-	-	-	-	-	315 8	1953	315 8	1953
887	松山	-	-	-	-	-	-	314 8	1953	319 8	1954
891	高松	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
892	宇和島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
893	高知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
895	徳島	-	-	-	-	-	-	301 8	1953	401 8	1958
909	名瀬	-	-	-	-	-	-	1208 8	2000	228 8	1995
912	与那国島	-	-	-	-	-	-	206 8	2000	316 8	1999
917	西表島	-	-	-	-	-	-	1205 8	1974	304 8	1995
918	石垣島	-	-	-	-	-	-	104 8	1953	308 8	1995
927	宮古島	-	-	-	-	-	-	1226 8	1989	301 8	1970
929	久米島	-	-	-	-	-	-	107 8	1993	326 8	1962
936	那覇	-	-	-	-	-	-	119 8	1999	310 8	1997
940	名護	-	-	-	-	-	-	103 8	1972	217 8	1999
945	南大東島	-	-	-	-	-	-	1229 8	1992	324 8	1988

起日の値は月×100+日で表現される(例:「1231」は12月31日を指す)。平年値は、1991-2020年の平均値。

「-」は該当する値が無いことを示す。最早・最晩以外の起日については、年界を越えて前年もしくは翌年にずれ込んで発生した現象についても、当年の欄に発生月日が記述される。

データの属性(rm)=(6,7,8,9)=(代替種目構内観測、代替種目付近観測、正規種目構内観測、正規種目付近観測) ※1987年以前は「付近」で観測していても「構内」となっているものがある。