

生物季節観測累年表

あじさいの開花

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	-	-	629 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
430 函館	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
433 倶知安	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
435 紋別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
440 広尾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
520 新庄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
575 青森	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	719 8	-	728 8	-	-	-	-	-	725 8	719 8	-	717 8
581 八戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
582 秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
584 盛岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
585 宮古	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
587 酒田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
588 山形	710 8	615 8	610 8	620 8	702 8	628 8	623 8	628 8	622 8	627 8	628 8	625 8	706 8	710 8	630 8	627 8	628 8	713 8	706 8	626 8	-	-	627 8
590 仙台	-	-	-	605 8	627 8	-	617 8	627 8	622 8	606 8	-	-	625 8	620 8	618 8	624 8	618 8	617 8	623 8	625 8	628 8	623 8	621 8
595 福島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	615 8	-	-	623 8	-	620 8	-
597 白河	702 8	717 8	702 8	722 8	720 8	715 8	705 8	714 8	704 8	711 8	713 8	701 8	715 8	709 8	702 8	710 8	630 8	709 8	709 8	701 8	702 8	711 8	715 8
598 小名浜	702 8	626 8	621 8	620 8	622 8	620 8	620 8	621 8	618 8	619 8	624 8	623 8	624 8	622 8	618 8	618 8	610 8	611 8	611 8	604 8	604 8	612 8	611 8
600 輪島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	624 8	625 8	611 8	615 8	613 8	614 8	617 8	619 8	615 8	615 8	619 8	619 8
602 相川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
604 新潟	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	616 8	614 8	624 8	618 8	615 8	623 8	618 8	-	623 8	614 8
605 金沢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	615 8	618 8
607 富山	616 8	628 8	617 8	627 8	-	-	-	617 8	611 8	619 8	616 8	603 8	618 8	612 8	-	-	-	-	615 8	614 8	618 8	620 8	620 8
610 長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
612 高田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	620 8	615 8
615 宇都宮	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
616 福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
617 高山	528 8	525 8	523 8	525 8	525 8	526 8	521 8	521 8	525 8	527 8	525 8	521 8	525 8	615 8	610 8	618 8	613 8	613 8	619 8	610 8	615 8	618 8	610 8
618 松本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
624 前橋	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
626 熊谷	603 8	609 8	606 8	607 8	612 8	609 8	607 8	610 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
629 水戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
631 敦賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
632 岐阜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	520 8	501 8	519 8	-	-	605 8	-	525 8	613 8	526 8	531 8	525 8
636 名古屋	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
637 飯田	615 8	701 8	624 8	624 8	623 8	618 8	620 8	620 8	618 8	625 8	623 8	614 8	627 8	624 8	620 8	618 8	624 8	620 8	626 8	620 8	618 8	621 8	619 8
638 甲府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
648 銚子	-	610 8	527 8	607 8	-	-	529 8	603 8	527 8	618 8	-	530 8	527 8	617 8	608 8	618 8	618 8	615 8	617 8	611 8	605 8	614 8	615 8
651 津	608 8	605 8	605 8	605 8	610 8	607 8	-	610 8	602 8	603 8	605 8	608 8	611 8	605 8	605 8	607 8	605 8	602 8	618 8	605 8	602 8	617 8	605 8
654 浜松	618 8	612 8	613 8	608 8	620 8	603 8	603 8	603 8	609 8	-	609 8	605 8	617 8	607 8	612 8	613 8	603 8	618 8	610 8	606 8	610 8	606 8	617 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

あじさいの開花

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	-	613 8	-	610 8	610 8	607 8	609 8	-	-	-	-	-	-	607 8	604 8	604 8	603 8	606 8	605 8	528 8	529 8	603 8	602 8
663 尾鷲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
670 横浜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
672 館山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	602 8	606 8	605 8	602 8	608 8	610 8	612 8
675 大島	530 8	518 8	502 8	607 8	601 8	-	530 8	523 8	602 8	610 8	613 8	601 8	614 8	527 8	605 8	610 8	607 8	611 8	613 8	614 8	608 8	605 8	614 8
677 三宅島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
678 八丈島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
740 西郷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
741 松江	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
744 米子	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
746 鳥取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
747 豊岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
750 舞鶴	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
755 浜田	-	-	-	613 8	610 8	609 8	606 8	614 8	616 8	621 8	618 8	606 8	612 8	611 8	605 8	615 8	608 8	609 8	611 8	612 8	607 8	609 8	618 8
759 京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
761 彦根	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
762 下関	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
765 広島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
768 岡山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
770 神戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
772 大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
776 洲本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
777 和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
778 潮岬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
780 奈良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
800 畿原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	608 8	-	601 8	603 8	-	602 8	-	531 8	606 8	602 8	601 8	603 8
807 福岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
813 佐賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
815 大分	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
817 長崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	510 8	505 8	515 8	517 8	519 8	524 8	520 8	525 8	520 8	523 8	520 8	524 8	529 8
819 熊本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
822 延岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
827 鹿児島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
830 宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
836 屋久島	-	513 8	513 8	512 8	515 8	513 8	528 8	527 8	520 8	525 8	525 8	527 8	525 8	525 8	512 8	528 8	601 8	524 8	525 8	522 8	522 8	522 8	-
837 種子島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
843 福江	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	604 8	610 8
887 松山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
891 高松	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
892 宇和島	608 8	602 8	601 8	609 8	612 8	610 8	603 8	605 8	-	-	-	531 8	608 8	601 8	607 8	612 8	607 8	-	-	605 8	-	601 8	527 8
893 高知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
895 徳島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
909 名瀬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
912 与那国島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
917 西表島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
918 石垣島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	521 8	424 8	515 8	515 8
927 宮古島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
929 久米島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
936 那覇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
940 名護	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
945 南大東島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

あじさいの開花

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	816	8	-	828	8	806	8	809	8		
406 留萌	-	-	-	-	-	-	-	728	8	721	8	728	8	731	8	726	8	723	8	725	8	716	8	719	8	
407 旭川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	802	8	804	8	726	8	717	8	721	8	713	8	718	8	724	8	
409 網走	-	-	-	-	-	-	-	821	8	802	8	812	8	821	8	825	8	-	818	8	-	804	8	802	8	
412 札幌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	719	8	727	8	724	8	721	8	723	8	-	716	8	718	8	722	8
413 岩見沢	-	-	-	-	-	-	-	802	8	721	8	724	8	728	9	723	9	730	9	727	8	719	8	724	8	
417 帯広	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	802	8	-	-	-	-	723	8	725	8	730	8	
418 釧路	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
420 根室	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
423 室蘭	-	-	-	-	-	-	-	814	8	-	802	8	813	8	812	8	815	8	811	8	726	8	725	8		
426 浦河	-	-	-	-	-	-	-	-	-	804	8	805	8	814	9	801	9	808	9	801	9	724	9	725	9	
428 江差	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
430 函館	-	-	-	-	-	-	-	801	8	727	8	725	8	808	8	802	8	806	8	723	8	713	8	712	8	
433 倶知安	-	-	-	-	-	-	-	722	8	-	-	-	803	8	728	8	730	8	730	8	723	8	720	8		
435 紋別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	805	9	807	9	815	9	804	9	811	9	807	9	805	9	802	8	
440 広尾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	814	9	821	9	-	812	9	801	9	729	9			
520 新庄	-	-	-	-	-	-	-	703	8	717	8	709	8	716	9	717	9	723	9	717	9	709	8			
575 青森	716	8	718	8	710	8	719	8	721	8	721	8	718	8	722	8	725	8	718	8	718	8	709	8		
581 八戸	-	-	-	-	-	-	-	720	8	724	8	721	8	728	8	714	8	726	8	718	8	703	8			
582 秋田	-	-	-	-	711	8	714	8	714	8	716	8	716	8	709	8	719	8	716	8	719	8	701	8		
584 盛岡	-	-	-	-	-	-	-	628	8	717	8	710	8	714	8	716	8	713	8	709	8	703	8			
585 宮古	-	-	-	-	709	8	722	8	713	8	714	8	724	8	718	8	726	8	713	8	720	8				
587 酒田	-	-	-	-	-	-	-	628	8	709	8	630	8	707	8	702	8	705	9	705	8					
588 山形	625	8	627	8	623	8	622	8	629	8	711	8	625	8	707	8	703	8	624	8	706	9				
590 仙台	702	8	710	8	706	8	630	8	613	8	710	8	706	8	707	8	717	8	710	8	707	8				
595 福島	616	8	-	619	8	617	8	613	8	623	8	602	8	630	8	711	8	709	8	708	8					
597 白河	718	8	702	8	629	8	708	8	712	8	705	8	628	8	712	8	714	8	708	8						
598 小名浜	609	8	609	8	608	8	527	8	602	8	626	8	612	8	612	8	701	8	-	714	9					
600 輪島	620	8	617	8	626	8	619	8	619	8	620	8	613	8	618	8	628	8	627	8						
602 相川	-	-	-	-	-	-	-	617	8	625	8	704	8	703	8	705	8	627	8							
604 新潟	618	8	620	8	618	8	615	8	619	8	620	8	615	8	618	8	701	8	621	8						
605 金沢	619	8	620	8	617	8	622	8	623	8	627	8	615	8	617	8	625	8	620	8						
607 富山	628	8	607	8	605	8	608	8	611	8	616	8	615	8	619	8	625	8	617	8						
610 長野	-	-	-	-	-	-	-	-	703	8	704	8	703	8	704	8	714	8	713	8						
612 高田	617	8	615	8	613	8	607	8	615	8	617	8	623	8	613	8	701	8	622	8						
615 宇都宮	-	-	-	-	-	-	-	627	8	626	8	623	8	702	8	623	9	623	9							
616 福井	-	-	-	-	-	-	-	614	8	618	8	625	8	619	8	619	8	624	8							
617 高山	611	8	618	8	618	8	609	8	618	8	616	8	604	8	527	8	623	8								
618 松本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	702	8	706	8	710	8	715	8	713	8							
624 前橋	-	-	-	616	8	614	8	614	8	602	8	617	8	627	8	624	8	623	8							
626 熊谷	-	610	8	-	530	8	603	8	531	8	601	8	614	8	626	8	621	8								
629 水戸	-	-	-	-	622	8	625	8	615	8	629	8	712	8	-	627	8									
631 敦賀	-	-	-	-	-	-	-	619	8	626	8	619	8	618	8	618	8									
632 岐阜	527	8	520	8	530	8	530	8	531	8	602	8	523	8	602	8										
636 名古屋	-	-	-	-	-	-	-	601	8	605	8	619	8	612	8	619	8									
637 飯田	622	8	620	8	621	8	622	8	621	8	626	8	618	8	623	8										
638 甲府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	624	8	619	8	615	8											
648 銚子	611	8	610	8	614	8	609	8	614	8	625	8	610	8	617	8										
651 津	611	8	613	8	606	8	603	8	610	8	611	8	530	8	529	8										
654 浜松	609	8	601	8	528	8	530	8	524	8	528	8	601	8	613	8										
656 静岡	-	-	-	-	618	8	621	8	610	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も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

あじさいの開花

番号	地点名	2016 rm	2017 rm	2018 rm	2019 rm	2020 rm	2021 rm	2022 rm	2023 rm	2024 rm	平年値 rm	最早値 rm	最早年	最晩値 rm	最晩年
401	稚内	804 8	812 8	807 8	801 8	814 8	726 8	801 8	729 8	802 8	812 8	726 8	2021	831 8	1997
406	留萌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	716 8	2002	731 8	1986
407	旭川	721 9	718 9	720 8	717 8	720 8	713 8	715 8	706 8	713 8	721 8	706 8	2023	804 8	1986
409	網走	802 8	804 8	808 8	803 8	730 8	728 8	725 8	725 8	724 8	806 8	724 8	2024	825 8	1987
412	札幌	713 8	712 8	716 8	710 8	713 8	713 8	708 8	705 8	705 8	716 8	705 8	2024	727 8	1985
413	岩見沢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	719 8	2000	803 8	1993
417	帯広	727 8	726 8	725 8	-	802 8	729 8	720 8	714 8	724 8	801 8	714 8	2023	816 8	1993
418	釧路	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
420	根室	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	810 8	2000	810 8	2000
423	室蘭	803 8	804 8	809 8	-	-	728 8	814 8	724 8	716 8	806 8	716 8	2024	827 8	2003
426	浦河	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	724 8	1990	818 8	2003
428	江差	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	629 8	1955	629 8	1955
430	函館	712 8	714 8	718 8	715 8	715 8	710 8	711 8	706 8	704 8	717 8	704 8	2024	808 8	1986
433	倶知安	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	720 8	1991	806 8	2003
435	紋別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	724 8	2004	822 8	1998
440	広尾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	727 8	1992	821 8	1987
520	新庄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	703 8	1983	723 8	1988
575	青森	704 9	-	704 9	703 9	706 9	702 9	701 9	629 9	627 9	714 8	627 8	2024	730 8	1996
581	八戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	702 8	1991	802 8	1993
582	秋田	625 8	705 8	630 8	624 8	625 8	628 8	624 8	620 8	617 8	701 8	617 8	2024	719 8	1988
584	盛岡	704 8	707 8	703 8	708 8	705 8	702 8	704 8	628 8	625 8	706 8	625 8	2024	717 8	1984
585	宮古	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	701 8	2004	726 8	1986
587	酒田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	626 8	1998	710 8	1996
588	山形	-	-	-	-	-	628 8	628 8	626 8	620 8	703 8	610 8	1955	713 8	2008
590	仙台	627 8	703 8	701 8	701 8	624 8	621 8	627 8	617 8	616 8	630 8	605 8	1956	717 8	1984
595	福島	615 8	621 8	617 8	619 8	618 8	611 8	620 8	612 8	-	626 8	602 8	1982	713 8	2010
597	白河	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	628 8	1997	722 8	1956
598	小名浜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	527 8	1979	714 8	1986
600	輪島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	611 8	1966	706 8	1996
602	相川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	608 8	2004	708 8	1988
604	新潟	617 9	623 9	622 9	620 9	621 9	622 9	621 9	615 9	618 9	623 8	614 8	1975	704 8	1988
605	金沢	610 8	616 8	613 8	617 8	612 8	611 8	614 8	609 8	606 8	615 8	605 8	1998	627 8	1988
607	富山	609 8	622 8	611 8	615 8	612 8	616 8	617 8	612 8	617 8	618 8	603 8	1964	628 8	1976
610	長野	623 8	629 8	627 8	625 8	619 8	628 8	713 8	623 8	619 8	629 8	619 8	2024	714 8	1986
612	高田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	607 8	1979	705 8	1993
615	宇都宮	616 8	624 8	621 8	621 8	617 8	-	620 8	612 8	610 8	622 8	608 8	1998	712 8	1996
616	福井	613 8	617 8	614 8	610 8	615 8	614 8	613 8	607 8	610 8	616 8	605 8	1998	625 8	1984
617	高山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	521 8	1964	712 8	1993
618	松本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	627 8	2002	803 8	1989
624	前橋	-	-	-	-	-	-	620 8	606 8	605 8	616 8	602 8	1982	627 8	1988
626	熊谷	612 8	616 8	619 8	-	608 8	610 8	614 8	606 8	-	616 8	530 8	1979	627 8	2013
629	水戸	610 8	622 8	612 8	625 8	615 8	608 8	621 8	616 8	611 8	620 8	608 8	2021	712 8	1984
631	敦賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	607 8	2004	626 8	1992
632	岐阜	607 8	605 8	604 8	612 8	608 8	607 8	606 8	602 8	605 8	610 8	501 8	1965	622 8	1995
636	名古屋	613 8	616 8	622 8	613 8	615 8	611 8	-	606 8	607 8	611 8	528 8	1998	622 8	2018
637	飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	614 8	1964	705 8	1986
638	甲府	614 8	629 8	614 8	617 8	615 8	609 8	624 8	609 8	611 8	622 8	609 8	2023	708 8	2006
648	銚子	613 9	610 8	528 8	617 9	615 9	607 9	616 9	602 9	607 9	614 8	527 8	1965	628 8	2005
651	津	609 8	605 8	604 8	606 8	605 8	609 8	606 8	607 8	606 8	608 8	526 8	1998	622 8	1996
654	浜松	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	524 8	1980	621 8	1997
656	静岡	610 8	616 8	608 8	612 8	610 8	606 8	613 8	605 8	607 8	613 8	601 8	1998	627 8	1983

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

あじさいの開花

番号	地点名	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	平年値	最早値	最早年	最晩値	最晩年
662	東京	526 8	607 9	530 9	611 9	608 9	608 9	610 9	604 9	603 9	605 8	511 8	2013	616 8	1993
663	尾鷲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	528 8	1998	629 8	1986
670	横浜	613 8	607 8	603 8	614 8	608 8	602 8	607 8	607 8	610 8	612 8	602 8	2021	625 8	1984
672	館山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	602 8	1982	628 8	1996
675	大島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	502 8	1955	624 8	1984
677	三宅島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	520 8	1983	611 8	1996
678	八丈島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	518 8	2007	615 8	1997
740	西郷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	612 8	2002	703 8	1984
741	松江	620 8	620 8	618 8	614 8	702 8	608 8	617 8	611 8	611 8	620 8	608 8	2021	702 8	2020
744	米子	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	607 8	1998	629 8	1986
746	鳥取	613 8	621 8	617 8	618 8	617 8	612 8	616 8	614 8	614 8	617 8	601 8	1998	626 8	1995
747	豊岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	608 8	2002	701 8	1981
750	舞鶴	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	612 8	2002	630 8	1997
755	浜田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	531 8	1982	701 8	1996
759	京都	611 8	614 8	608 8	608 8	608 8	603 8	606 8	605 8	603 8	613 8	603 8	2024	621 8	1995
761	彦根	620 8	621 8	618 8	624 8	615 8	614 8	614 8	612 8	612 8	620 8	610 8	1994	628 8	2006
762	下関	613 8	610 8	606 8	610 8	610 8	607 8	609 8	609 8	610 8	613 8	602 8	2004	629 8	1995
765	広島	609 9	608 9	605 9	607 9	610 9	602 9	-	606 9	614 9	610 8	602 8	2021	618 8	1988
768	岡山	-	-	-	612 9	604 8	601 8	601 8	531 8	529 8	611 8	529 8	2024	628 8	2013
770	神戸	609 8	611 8	605 8	606 8	608 8	531 8	606 8	605 8	605 8	608 8	525 8	1998	625 8	1984
772	大阪	606 8	607 8	604 8	607 8	604 8	531 8	601 8	604 8	604 8	607 8	527 8	2004	617 8	1999
776	洲本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	528 8	1998	615 8	1993
777	和歌山	603 9	608 9	604 9	605 9	603 9	603 9	604 9	601 9	602 9	607 8	526 8	1998	617 8	2013
778	潮岬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	526 8	1998	624 8	1996
780	奈良	608 9	612 9	607 9	609 9	603 9	602 9	613 8	601 8	529 8	614 8	529 8	2024	627 8	1995
800	畿原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	528 8	1982	621 8	1996
807	福岡	603 8	602 8	531 8	603 8	604 8	601 8	529 8	601 8	608 8	605 8	529 8	2022	615 8	1996
813	佐賀	601 8	602 8	530 8	531 8	602 8	526 8	527 8	529 8	524 8	604 8	524 8	2024	619 8	1988
815	大分	601 8	605 8	602 8	605 8	606 8	528 8	603 8	602 8	603 8	608 8	528 8	2021	620 8	1981
817	長崎	531 8	605 8	604 8	602 8	608 8	602 8	603 8	605 8	603 8	606 8	505 8	1964	617 8	2000
819	熊本	607 9	603 9	528 9	529 9	609 9	528 9	601 9	529 9	527 9	601 8	521 8	2003	616 8	1986
822	延岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	518 8	1982	617 8	1984
827	鹿児島	605 8	613 8	530 8	604 8	609 8	608 8	604 8	601 8	601 8	601 8	517 8	1999	613 8	2017
830	宮崎	611 8	608 8	602 8	607 8	612 8	531 8	530 8	604 8	607 8	602 8	507 8	1999	612 8	2020
836	屋久島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	512 8	1967	601 8	1969
837	種子島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	525 8	2006	613 8	1994
843	福江	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	531 8	1976	623 8	2005
887	松山	531 8	604 8	618 8	531 8	531 8	526 8	525 8	526 8	522 8	609 8	522 8	2024	706 8	2000
891	高松	604 8	607 8	-	-	-	-	-	-	-	609 8	602 8	1998	619 8	1989
892	宇和島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	527 8	1998	617 8	2005
893	高知	601 8	606 8	601 8	609 8	609 8	605 8	608 8	601 8	604 8	604 8	517 8	1981	618 8	1979
895	徳島	610 8	612 8	608 8	610 8	613 8	607 8	610 8	609 8	610 8	611 8	529 8	1998	618 8	1984
909	名瀬	608 8	622 8	607 8	531 8	616 8	618 8	611 8	616 8	623 8	601 8	513 8	2001	623 8	2024
912	与那国島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
917	西表島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
918	石垣島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	424 8	1973	521 8	1972
927	宮古島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
929	久米島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	601 8	1980	601 8	1980
936	那覇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
940	名護	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
945	南大東島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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。