



生物季節観測累年表

すすきの開花

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	911 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	904 8	905 8	905 8	906 8	917 8	913 8	907 8	908 8	902 8	908 8
663 尾鷲	-	811 8	-	-	-	820 8	820 8	823 8	820 8	825 8	823 8	-	911 8	830 8	905 8	824 8	825 8	829 8	917 8	823 8	910 8	913 8	820 8
670 横浜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	927 8	922 8	923 8	919 8	924 8	902 8	919 8	921 8	908 8	920 8
672 館山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	921 8	918 8	913 8	919 8	920 8	917 8
675 大島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
677 三宅島	906 8	820 8	815 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
678 八丈島	-	929 8	902 8	904 8	907 8	910 8	824 8	901 8	901 8	910 8	-	-	828 8	909 8	906 8	914 8	906 8	904 8	905 8	910 8	910 8	911 8	906 8
740 西郷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	903 8	827 8	902 8	904 8	915 8	910 8	906 8	910 8	830 8	905 8	915 8	915 8
741 松江	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
744 米子	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	924 8	917 8	819 8	824 8	915 8	905 8	909 8	905 8	829 8	911 8	820 8	915 8
746 鳥取	920 8	918 8	920 8	918 8	913 8	910 8	915 8	912 8	911 8	918 8	917 8	906 8	922 8	918 8	910 8	915 8	915 8	918 8	910 8	-	-	909 8	908 8
747 豊岡	-	-	-	-	-	-	829 8	912 8	916 8	910 8	830 8	906 8	904 8	905 8	-	917 8	827 8	826 8	903 8	-	-	824 8	915 8
750 舞鶴	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	915 8	915 8	905 8	913 8	903 8	910 8	913 8	908 8	905 8	910 8	915 8	905 8	910 8
755 浜田	-	-	-	-	909 8	923 8	915 8	917 8	921 8	909 8	918 8	910 8	913 8	909 8	913 8	916 8	915 8	902 8	902 8	908 8	906 8	821 8	901 8
759 京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
761 彦根	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	926 8	919 8	923 8	829 8	901 8	906 8	909 8	901 8	910 8	901 8	820 8	829 8
762 下関	922 8	923 8	920 8	925 8	921 8	910 8	913 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	918 8	-	922 8	916 8	911 8	915 8	915 8
765 広島	920 8	911 8	-	917 8	920 8	921 8	919 8	914 8	926 8	907 8	921 8	818 8	907 8	928 8	918 8	913 8	926 8	930 8	926 8	925 8	930 8	-	910 8
768 岡山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	915 8	918 8	919 8	913 8	905 8	911 8	919 8	912 8	915 8	914 8	912 8	907 8
770 神戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	820 8
772 大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
776 洲本	-	1011 8	929 8	1010 8	928 8	1004 8	920 8	1004 8	1002 8	1001 8	1003 8	926 8	1001 8	-	929 8	916 8	924 8	929 8	926 8	923 8	921 8	919 8	920 8
777 和歌山	-	-	-	-	-	-	-	1005 8	1010 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
778 潮岬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	926 8	928 8	1015 8	1004 8	928 8	918 8	920 8	910 8	915 8	-	1001 8	922 8	920 8	920 8
780 奈良	-	-	-	-	-	-	-	920 8	913 8	911 8	916 8	910 8	-	913 8	911 8	912 8	915 8	910 8	912 8	912 8	924 8	911 8	911 8
800 厳原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	920 8	925 8	1001 8	1005 8	925 8	1002 8	925 8	919 8	912 8	829 8	920 8
807 福岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1006 8	925 8	-	-	920 8	922 8	918 8	907 8	918 8	923 8
813 佐賀	-	921 8	918 8	917 8	826 8	917 8	910 8	925 8	920 8	920 8	912 8	909 8	912 8	915 8	913 8	922 8	915 8	922 8	925 8	925 8	926 8	921 8	926 8
815 大分	-	-	-	-	-	920 8	910 8	-	-	-	923 8	910 8	918 8	919 8	915 8	903 8	-	923 8	923 8	913 8	-	-	919 8
817 長崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	930 8	927 8	925 8	927 8	925 8	928 8	929 8	1004 8	929 8	929 8	920 8	915 8	929 8
819 熊本	1001 8	-	928 8	924 8	926 8	925 8	915 8	925 8	923 8	918 8	920 8	828 8	930 8	1009 8	1012 8	1001 8	915 8	926 8	925 8	1002 8	914 8	903 8	908 8
822 延岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	930 8	1001 8	826 8	915 8	920 8	911 8	1103 8	917 8	829 8	919 8	925 8	925 8	921 8	828 8
827 鹿児島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	905 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	926 8
830 宮崎	-	-	-	-	-	-	-	928 8	-	-	-	1005 8	930 8	925 8	918 8	923 8	927 8	928 8	915 8	918 8	923 8	925 8	1001 8
836 屋久島	1005 8	1007 8	1008 8	930 8	1006 8	1007 8	1001 8	1006 8	920 8	918 8	920 8	921 8	920 8	919 8	930 8	923 8	921 8	920 8	1006 8	920 8	908 8	915 8	-
837 種子島	-	-	-	1008 8	-	-	-	-	1015 8	1018 8	1020 8	-	1015 8	1012 8	1010 8	1013 8	1005 8	1013 8	1008 8	1005 8	1006 8	1002 8	928 8
843 福江	-	-	1007 8	1004 8	1007 8	1010 8	1008 8	1005 8	1010 8	-	-	921 8	928 8	929 8	930 8	1002 8	1003 8	1012 8	1012 8	1009 8	927 8	926 8	1001 8
887 松山	-	930 8	930 8	-	901 8	-	930 8	-	-	-	-	910 8	-	929 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
891 高松	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
892 宇和島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	920 8	925 8	928 8	-	925 8	-	-	902 8	922 8	928 8	928 8	921 8
893 高知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
895 徳島	928 8	920 8	923 8	1001 8	925 8	920 8	925 8	930 8	915 8	1002 8	915 8	923 8	913 8	1012 8	925 8	1010 8	930 8	1002 8	921 8	910 8	909 8	910 8	915 8
909 名瀬	-	-	-	-	-	-	1024 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1013 8	1012 8	-	921 8	1020 8
912 与那国島	-	-	-	-	1027 8	-	-	-	-	-	1029 8	1025 8	-	917 8	819 8	1009 8	1018 8	915 8	1011 8	1021 8	1023 8	827 8	815 8
917 西表島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1006 8	1006 8
918 石垣島	-	1024 8	928 8	1014 8	1012 8	1004 8	-	1028 8	1025 8	1009 8	1020 8	-	-	-	902 8	907 8	904 8	909 8	921 8	901 8	907 8	822 8	910 8
927 宮古島	1025 8	1011 8	1012 8	1020 8	1004 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1023 8	1024 8	1030 8	1015 8
929 久米島	-	-	-	-	-	-	-	-	1101 8	1030 8	1027 8	1020 8	1017 8	1010 8	-	-	-	-	1014 8	1014 8	1015 8	1004 8	1008 8
936 那覇	-	-	-	1017 8	1007 8	1005 8	1018 8	1017 8	1015 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1021 8	1029 8	923 8	920 8	913 8
940 名護	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1013 8	1015 8	1016 8
945 南大東島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1026 8	1021 8	1020 8	1015 8	1021 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

すすきの開花

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	907	8	902	8	919	8	905	8	903	8	913	8	829	8	827	8	904	8	903	8	
663 尾鷲	817	8	830	8	904	8	902	8	910	8	912	8	913	8	918	8	916	8	827	8	
670 横浜	918	8	912	8	910	8	916	8	906	8	927	8	908	8	912	8	925	8	921	8	
672 館山	928	8	915	8	—	8	925	8	921	8	925	8	908	8	917	8	925	8	930	8	
675 大島	—	—	—	1004	8	1001	8	917	8	—	923	8	925	8	—	927	8	926	8		
677 三宅島	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
678 八丈島	910	8	828	8	909	8	901	8	907	8	909	8	826	8	822	8	923	8	901	8	
740 西郷	907	8	902	8	910	8	907	8	901	8	910	8	803	8	805	8	905	8	905	8	
741 松江	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	825	8	901	8	924	8	924	8		
744 米子	905	8	906	8	911	8	903	8	821	8	831	8	901	8	907	8	919	8	915	8	
746 鳥取	907	8	908	8	918	8	912	8	905	8	922	8	901	8	901	8	910	8	906	8	
747 豊岡	917	8	910	8	917	8	918	8	902	8	909	8	806	8	806	8	916	8	901	8	
750 舞鶴	902	8	905	8	914	8	905	8	902	8	904	8	816	8	901	8	917	8	913	8	
755 浜田	828	8	827	8	829	8	905	8	909	8	901	8	825	8	901	8	919	8	918	8	
759 京都	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	912	8	901	8	910	8
761 彦根	901	8	905	8	825	8	819	8	902	8	905	8	901	8	828	8	906	8	904	8	
762 下関	908	8	917	8	911	8	913	8	913	8	930	8	920	8	1005	8	923	8	926	8	
765 広島	830	8	829	8	902	8	906	8	912	8	918	8	823	8	908	8	924	8	925	8	
768 岡山	915	8	905	8	919	8	905	8	913	8	916	8	901	8	902	8	912	8	910	8	
770 神戸	907	8	914	8	912	8	908	8	915	8	914	8	829	8	825	8	929	8	926	8	
772 大阪	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
776 洲本	923	8	927	8	1001	8	920	8	916	8	923	8	831	8	914	8	928	8	928	8	
777 和歌山	1005	8	—	—	—	927	8	—	—	—	1004	8	922	8	928	8	914	8	909	8	
778 潮岬	926	8	926	8	927	8	929	8	920	8	919	8	—	—	924	8	1006	8	928	8	
780 奈良	905	8	906	8	914	8	917	8	906	8	912	8	813	8	824	8	924	8	929	8	
800 敵原	904	8	914	8	921	8	922	8	903	8	916	8	918	8	920	8	917	8	917	8	
807 福岡	915	8	910	8	923	8	923	8	910	8	924	8	906	8	923	8	1003	8	926	8	
813 佐賀	923	8	924	8	920	8	922	8	917	8	923	8	903	8	917	8	926	8	1004	8	
815 大分	915	8	924	8	917	8	920	8	915	8	917	8	913	8	901	8	911	8	913	8	
817 長崎	928	8	924	8	930	8	926	8	917	8	925	8	922	8	922	8	924	8	920	8	
819 熊本	914	8	920	8	905	8	918	8	913	8	905	8	820	8	913	8	920	8	906	8	
822 延岡	902	8	903	8	907	8	905	8	903	8	922	8	903	8	909	8	918	8	928	8	
827 鹿児島	917	8	915	8	915	8	922	8	920	8	926	8	826	8	917	8	925	8	822	8	
830 宮崎	923	8	919	8	907	8	926	8	920	8	916	8	920	8	929	8	1001	8	918	8	
836 屋久島	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
837 種子島	1003	8	928	8	1003	8	—	—	1013	8	1010	8	1006	8	1012	8	1013	8	1002	8	
843 福江	1001	8	928	8	930	8	928	8	921	8	1001	8	930	8	927	8	1006	8	1006	8	
887 松山	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1003	8	924	8	925	8	—	—	
891 高松	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
892 宇和島	914	8	920	8	927	8	—	—	—	—	920	8	918	8	924	8	921	8	923	8	
893 高知	—	—	—	—	—	809	8	902	8	—	912	8	823	8	804	8	810	8	827	8	
895 徳島	930	8	828	8	923	8	923	8	913	8	929	8	910	8	915	8	918	8	930	8	
909 名瀬	1017	8	1020	8	1030	8	1020	8	1026	8	1022	8	1009	8	1001	8	1020	8	1023	8	
912 与那国島	—	—	927	8	1016	8	1020	8	1025	8	1018	8	1016	8	1029	8	1026	8	1026	8	
917 西表島	925	8	901	8	1029	8	1022	8	1027	8	801	8	1021	8	1025	8	1026	8	1102	8	
918 石垣島	924	8	1021	8	1025	8	1021	8	1005	8	731	8	903	8	1015	8	1017	8	1023	8	
927 宮古島	1015	8	1020	8	1013	8	1025	8	1025	8	1020	8	1019	8	1023	8	1021	8	1023	8	
929 久米島	1005	8	1009	8	1022	8	—	—	1016	8	1018	8	1005	8	1001	8	926	8	928	8	
936 那覇	1008	8	1012	8	1005	8	1005	8	1020	8	801	8	1011	8	1020	8	1017	8	1016	8	
940 名護	1013	8	1016	8	1016	8	1019	8	1020	8	1010	8	1010	8	1022	8	1019	8	1023	8	
945 南大東島	1020	8	1012	8	1025	8	1030	8	—	—	1015	8	1017	8	1024	8	1026	8	1023	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入ら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

すすきの開花

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	820 8	817 8	813 8	903 8	817 8	815 8	823 8	826 8	819 8	812 8	820 8	807 8	821 8	811 8	816 8	813 8	812 8	824 8	821 8	808 8
433 倶知安	814 9	820 9	807 9	810 9	812 9	817 9	816 9	818 9	816 9	823 9	902 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
435 紋別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
440 広尾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
520 新庄	820 9	811 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
575 青森	826 9	823 9	-	911 9	905 9	818 9	826 9	830 9	827 9	829 9	825 9	824 9	827 9	829 9	818 9	901 9	829 9	905 9	820 9	819 9
581 八戸	828 9	822 9	902 9	811 9	831 9	824 9	830 9	904 8	824 8	903 8	903 8	901 9	-	-	-	-	-	-	-	-
582 秋田	830 9	822 9	823 9	822 9	830 9	814 9	820 9	808 9	820 9	822 9	829 9	904 9	817 9	820 9	828 8	905 8	822 8	905 8	822 8	825 8
584 盛岡	830 8	824 8	827 8	825 8	821 9	823 9	822 9	819 8	825 8	908 8	831 8	827 8	904 8	902 8	915 8	909 8	907 9	901 8	827 8	906 8
585 宮古	826 8	901 8	902 8	813 8	908 8	830 8	910 8	918 8	906 8	919 8	917 8	915 8	-	-	-	-	-	-	-	-
587 酒田	901 8	823 8	812 8	820 8	827 8	818 8	820 8	815 8	823 8	825 8	829 8	823 8	822 8	820 8	-	-	-	-	-	-
588 山形	820 8	818 8	731 8	812 8	820 8	819 8	816 8	809 8	823 8	819 8	817 8	809 8	814 8	807 8	824 8	821 8	815 8	814 8	814 8	803 8
590 仙台	816 8	809 8	731 8	805 8	810 8	811 8	806 8	805 8	809 8	817 8	808 8	805 8	802 8	806 8	813 8	811 8	801 8	807 8	807 8	804 8
595 福島	825 9	828 9	904 9	901 9	904 9	-	821 9	824 9	824 9	916 9	825 9	824 9	827 9	823 9	902 9	829 9	829 9	826 9	829 9	822 9
597 白河	827 9	825 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
598 小名浜	-	826 9	906 9	907 9	828 9	829 9	830 9	907 9	902 9	905 9	905 9	904 9	831 9	-	-	-	-	-	-	-
600 輪島	830 9	905 9	905 9	831 9	906 9	828 9	822 9	822 9	825 9	818 9	829 9	823 9	826 9	820 9	906 9	-	-	-	-	-
602 相川	823 9	823 8	817 8	822 8	830 8	815 8	814 8	827 8	830 8	901 8	904 8	830 8	-	-	-	-	-	-	-	-
604 新潟	909 8	830 8	820 8	910 8	-	-	-	-	-	909 9	825 9	823 9	902 9	902 9	-	-	816 8	824 8	921 8	819 8
605 金沢	807 8	804 8	630 8	730 8	731 8	727 8	730 8	815 8	819 8	811 8	-	724 8	806 8	731 8	722 8	802 8	723 8	726 8	730 8	812 8
607 富山	829 9	829 8	821 8	823 8	906 8	902 9	905 9	823 9	831 8	830 9	829 9	820 9	902 9	811 9	827 9	830 9	904 9	829 8	728 8	715 8
610 長野	816 8	818 8	808 8	816 8	817 8	816 8	819 8	807 8	819 8	821 8	813 8	818 8	823 8	814 8	827 8	830 8	827 8	826 8	820 8	820 8
612 高田	825 8	822 8	723 8	803 8	808 8	824 8	816 8	818 8	824 8	824 8	831 8	824 8	-	-	-	-	-	-	-	-
615 宇都宮	902 9	901 8	831 8	910 9	829 8	816 8	814 8	817 8	818 8	828 8	829 8	825 8	827 8	819 8	907 8	912 8	823 8	825 8	915 8	813 8
616 福井	917 8	913 8	826 8	906 8	918 8	913 8	919 8	901 8	913 8	907 8	911 8	910 8	901 8	826 8	921 8	916 8	920 8	925 8	904 8	902 8
617 高山	822 8	807 8	713 8	807 8	808 8	811 8	806 8	805 8	810 8	814 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
618 松本	903 8	901 8	819 8	827 8	903 8	904 8	822 8	822 8	903 8	829 8	830 8	904 8	-	-	-	-	-	-	-	-
624 前橋	923 9	919 8	907 8	917 9	920 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	903 8	809 8	816 8	826 8	831 8	818 8
626 熊谷	-	-	824 9	922 8	925 8	913 8	1002 8	915 8	929 8	930 8	926 8	919 8	921 8	913 8	1007 8	924 8	925 8	917 8	912 8	919 8
629 水戸	913 8	912 8	822 9	906 9	918 8	829 8	827 8	825 8	908 9	830 8	831 8	831 8	825 8	827 8	920 8	907 8	908 8	906 8	902 8	901 8
631 敦賀	-	910 8	807 8	903 8	1002 8	830 8	914 9	828 8	925 8	918 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
632 岐阜	-	-	-	-	-	-	905 9	903 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	916 8
636 名古屋	910 9	918 8	903 8	920 8	1003 8	919 8	1002 8	907 8	922 8	925 8	1012 8	926 8	929 8	921 8	927 9	929 8	1001 8	930 8	923 8	919 8
637 飯田	822 8	903 8	812 8	902 8	903 8	904 8	816 9	901 8	903 8	907 8	908 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
638 甲府	829 9	828 9	803 9	827 9	828 9	904 9	822 9	822 9	820 9	830 9	821 9	827 9	910 9	815 9	823 9	824 9	824 9	822 9	824 9	906 9
648 銚子	926 8	925 8	1004 8	1028 8	1011 8	1008 8	1008 8	1011 8	1001 8	1010 8	1010 8	1019 8	1003 8	930 8	1020 8	1006 8	1015 8	1010 8	930 8	-
651 津	928 9	921 9	813 9	925 9	926 9	911 9	926 9	916 9	908 8	829 8	810 8	730 8	731 8	809 8	917 8	812 8	810 8	804 8	820 8	907 8
654 浜松	821 8	822 8	720 8	807 8	823 8	821 8	826 8	822 8	902 8	821 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
656 静岡	912 8	914 8	901 8	928 8	928 8	1004 8	1006 8	-	930 8	1005 8	1003 8	927 8	927 8	925 8	1012 8	930 8	1002 8	928 8	925 8	1009 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

すすきの開花

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	920	8	827	8	903	8	906	8	922	8	919	8	911	8	905	8	928	8	923	8
663 尾鷲	826	9	826	9	724	8	807	8	908	8	912	9	911	8	811	8	814	8	908	8
670 横浜	923	8	922	9	917	8	921	8	926	8	923	8	927	8	911	8	930	8	1002	8
672 館山	924	8	924	8	912	8	916	8	916	8	1004	8	829	8	918	8	930	8	926	8
675 大島	919	8	930	8	1004	8	930	8	1002	8	930	8	1002	8	1005	8	927	8	-	-
677 三宅島	916	8	929	8	828	8	917	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
678 八丈島	917	9	909	9	903	9	920	8	925	8	920	8	917	8	915	9	908	8	906	8
740 西郷	914	8	913	8	906	8	908	8	916	9	827	9	808	8	827	8	825	8	908	9
741 松江	920	8	909	8	830	9	912	8	921	8	908	8	908	9	902	8	914	8	916	8
744 米子	904	8	820	8	817	8	820	8	904	8	820	8	820	8	819	8	830	8	904	8
746 鳥取	911	9	828	9	805	9	907	9	915	9	907	9	909	9	910	9	909	9	919	9
747 豊岡	902	8	908	8	805	8	828	8	908	8	825	8	809	8	818	8	903	8	901	8
750 舞鶴	918	8	910	8	905	8	909	8	925	8	924	8	922	8	911	8	908	8	915	8
755 浜田	909	9	909	9	826	9	904	9	904	9	824	9	822	8	905	9	831	8	909	8
759 京都	910	8	817	8	721	8	823	8	830	8	828	8	811	8	818	8	901	8	907	8
761 彦根	822	9	827	9	810	9	823	9	830	9	902	9	823	9	-	-	827	9	907	8
762 下関	1001	9	928	9	1002	9	928	9	1011	8	1003	9	1011	9	917	9	1001	9	1007	8
765 広島	923	9	915	9	903	9	910	9	929	9	929	9	917	9	910	9	930	9	921	9
768 岡山	922	9	922	9	807	9	922	9	920	9	910	9	909	9	923	9	930	9	928	9
770 神戸	917	8	915	8	905	8	916	9	907	8	910	8	724	8	-	-	-	-	-	-
772 大阪	920	9	904	9	724	9	820	9	829	8	827	8	719	8	-	-	928	8	916	8
776 洲本	927	9	924	9	911	9	917	9	918	9	918	9	918	9	-	-	-	-	-	-
777 和歌山	927	9	925	9	814	9	928	8	922	8	911	8	821	8	1006	8	928	8	1013	8
778 潮岬	1003	8	1006	8	910	8	1008	8	1012	8	1007	8	1007	8	1007	8	924	8	915	8
780 奈良	924	8	923	9	826	8	918	9	1004	8	917	9	804	9	909	9	928	9	926	8
800 畿原	921	8	922	8	824	8	920	8	928	8	911	8	912	9	914	8	1008	9	911	9
807 福岡	930	8	917	8	828	8	919	8	1002	8	926	8	920	8	912	8	925	8	928	8
813 佐賀	928	8	913	8	912	8	918	8	927	8	922	8	904	8	901	8	1002	8	-	-
815 大分	925	8	918	8	821	8	916	8	927	8	1002	8	913	8	910	8	917	8	-	-
817 長崎	926	8	1001	8	922	8	1002	8	1011	8	1005	8	929	8	925	8	925	8	1005	8
819 熊本	1002	8	915	9	912	8	915	8	926	8	928	8	904	8	914	8	930	8	1004	8
822 延岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
827 鹿児島	1007	8	1006	8	1013	8	1008	8	1010	8	1006	8	1007	8	1013	8	1016	8	1013	8
830 宮崎	1007	8	903	8	1005	8	924	9	1011	8	929	8	903	8	919	8	1003	8	930	8
836 屋久島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
837 種子島	1026	9	927	9	903	9	913	9	1009	8	1019	9	928	9	1010	9	1016	9	1008	8
843 福江	929	8	1001	8	917	8	929	8	1001	9	1002	8	927	8	1009	8	1001	8	1003	8
887 松山	921	8	828	8	820	8	831	8	929	8	925	8	809	8	827	8	1003	8	913	8
891 高松	925	8	917	8	727	8	903	8	1007	8	917	8	918	8	925	8	920	8	929	8
892 宇和島	1002	8	1003	8	1006	8	927	8	1010	8	1001	8	927	8	1003	8	930	8	930	8
893 高知	830	9	828	9	729	9	812	9	816	9	823	9	805	9	801	9	816	9	822	9
895 徳島	917	8	912	8	728	8	902	8	-	-	927	8	917	8	916	8	903	8	912	8
909 名瀬	1024	8	1023	8	1022	8	1023	8	1024	8	1024	8	1021	8	1030	8	1026	8	1025	8
912 与那国島	1004	9	1014	9	1029	9	1028	9	1028	9	1026	9	1026	9	1030	9	923	9	1021	9
917 西表島	1024	9	1025	9	1030	9	1013	9	1002	9	1014	9	-	-	-	-	-	-	-	-
918 石垣島	903	9	917	9	908	9	911	9	913	9	910	9	922	9	916	9	919	9	917	9
927 宮古島	1022	9	1018	9	1024	9	1026	9	1020	9	1026	9	1019	9	1028	9	1023	9	1017	9
929 久米島	1025	9	1012	9	1026	9	830	9	1011	9	1022	9	1001	9	929	9	-	-	-	-
936 那覇	1018	9	1011	9	1002	9	916	9	1011	9	1013	9	1018	9	926	9	1014	9	1021	9
940 名護	1003	9	1014	9	1025	9	920	9	1016	9	1011	9	-	-	-	-	-	-	-	-
945 南大東島	1027	9	1101	9	926	9	1026	9	1021	9	1011	9	1022	9	922	9	1023	9	918	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

すすきの開花

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
406 留萌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
407 旭川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	827 8	1954	827 8	1954
409 網走	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	822 8	1955	831 8	1954
412 札幌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	906 8	1972	911 8	1975
413 岩見沢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
417 帯広	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
418 釧路	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	823 8	1955	823 8	1955
420 根室	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
423 室蘭	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	824 8	1953	910 8	1964
426 浦河	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	905 8	1953	914 8	1955
428 江差	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
430 函館	809 8	807 8	802 8	730 8	804 8	729 8	729 8	728 8	729 8	815 8	728 8	2023	916 8	1964
433 倶知安	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	801 8	1992	902 8	2006
435 紋別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	903 8	1957	906 8	1958
440 広尾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
520 新庄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	731 8	1984	821 8	1958
575 青森	825 9	825 9	906 9	913 9	911 9	818 9	815 9	731 9	731 9	828 8	731 8	2024	913 8	2019
581 八戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	811 8	1999	921 8	1965
582 秋田	829 8	825 8	827 8	823 8	907 8	913 8	827 8	905 8	821 8	825 8	808 8	2003	913 8	2021
584 盛岡	830 8	904 8	908 8	906 8	831 8	902 8	906 8	914 8	902 8	830 8	815 8	1988	915 8	2010
585 宮古	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	813 8	1999	919 8	2005
587 酒田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	807 8	1982	911 8	1966
588 山形	803 8	822 8	823 8	807 8	810 8	804 8	822 8	810 8	801 8	815 8	731 8	1998	904 8	1980
590 仙台	728 8	726 8	719 8	724 8	727 8	718 8	822 9	814 9	805 9	806 8	718 8	2021	920 8	1975
595 福島	831 9	823 9	908 9	829 9	826 9	825 9	825 9	814 9	806 9	827 8	804 8	1994	916 8	2005
597 白河	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	815 8	1990	915 8	1973
598 小名浜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	824 8	1975	922 8	1985
600 輪島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	811 8	1982	928 8	1964
602 相川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	804 8	1985	906 8	1959
604 新潟	825 8	818 8	830 8	824 8	817 8	830 8	827 8	-	822 8	827 8	812 8	1974	921 8	2014
605 金沢	816 8	727 8	806 8	809 8	807 8	805 8	829 9	925 9	913 9	804 8	630 8	1998	925 8	2023
607 富山	719 8	809 8	820 8	826 8	-	817 8	825 8	1006 8	815 8	823 8	715 8	2015	1006 8	2023
610 長野	819 8	828 8	-	820 8	817 8	823 8	822 8	821 8	819 8	818 8	729 8	1958	901 8	1971
612 高田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	723 8	1998	915 8	1984
615 宇都宮	816 8	826 8	903 8	827 8	903 8	811 8	902 8	825 8	822 8	826 8	809 8	1982	915 8	2014
616 福井	908 8	915 8	923 8	916 8	923 8	909 8	913 8	929 8	909 8	911 8	724 8	1967	1010 8	1961
617 高山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	713 8	1998	903 8	1967
618 松本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	802 8	1979	908 8	1995
624 前橋	906 8	822 8	824 8	822 8	817 8	811 8	825 8	828 8	830 8	901 8	809 8	2011	927 8	1964
626 熊谷	1004 8	914 8	923 8	924 8	918 8	913 8	916 8	919 8	1007 8	919 8	824 8	1998	1007 8	2024
629 水戸	905 8	915 8	909 8	904 8	911 8	913 8	926 8	1010 8	920 8	904 8	821 8	1980	1010 8	2023
631 敦賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	807 8	1998	1002 8	2000
632 岐阜	922 8	921 8	926 8	925 8	928 8	918 8	1004 8	1002 8	1011 8	920 8	728 8	1982	1011 8	2024
636 名古屋	1001 8	921 8	1001 8	923 8	929 8	919 8	930 8	1004 8	1007 8	923 8	811 8	1982	1012 8	2006
637 飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	730 8	1964	908 8	2006
638 甲府	821 9	826 9	814 9	827 9	826 9	830 9	829 9	828 8	826 8	824 8	729 8	1979	915 8	1989
648 銚子	1011 8	-	1012 8	1008 8	1102 8	1016 8	1017 8	1104 8	1105 8	1008 8	812 8	1972	1105 8	2024
651 津	811 8	724 8	807 8	805 8	807 8	917 8	928 8	1002 8	1015 8	828 8	724 8	2017	1015 8	2024
654 浜松	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	720 8	1998	930 8	1965
656 静岡	922 8	1002 8	1003 8	925 8	1006 8	1007 8	912 8	1010 8	1015 8	925 8	819 8	1982	1015 8	2024

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

すすきの開花

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
662 東京	927 8	911 9	906 9	905 9	914 9	914 9	915 9	902 9	902 9	913 8	827 8	1997	1005 8	2010
663 尾鷲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	724 8	1998	918 8	1983
670 横浜	901 8	909 8	823 8	904 8	907 8	830 8	922 8	925 8	913 8	917 8	821 8	2013	1009 8	1995
672 館山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	829 8	2002	1004 8	2001
675 大島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	914 8	1992	1005 8	2008
677 三宅島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	815 8	1955	929 8	1997
678 八丈島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	822 8	1983	929 8	1954
740 西郷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	803 8	1982	927 8	2007
741 松江	911 8	908 8	925 8	911 8	903 8	915 8	915 8	919 8	925 8	913 8	825 8	1989	927 8	2013
744 米子	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	817 8	1998	924 8	1964
746 鳥取	905 9	901 9	1003 9	913 9	-	917 9	912 9	1005 9	1001 9	912 8	805 8	1998	1005 8	2023
747 豊岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	805 8	1998	918 8	1979
750 舞鶴	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	816 8	1982	1006 8	1995
755 浜田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	821 8	1974	926 8	1994
759 京都	929 8	901 8	905 8	906 8	901 8	831 8	829 8	915 8	827 8	831 8	721 8	1998	1003 8	2010
761 彦根	909 8	911 8	925 8	902 8	911 8	903 8	1003 8	1004 8	919 8	904 8	810 8	1998	1004 8	2023
762 下関	1007 8	919 8	1003 8	918 8	928 8	921 8	920 8	920 8	924 8	1002 8	908 8	2014	1028 8	2015
765 広島	928 9	920 9	1009 9	924 9	930 9	922 9	921 9	922 9	917 9	922 8	818 8	1964	1009 8	2018
768 岡山	912 9	901 9	906 9	905 9	909 9	916 9	913 9	915 9	906 9	913 8	807 8	1998	1009 8	2006
770 神戸	1013 8	1013 8	1010 8	1007 8	1012 8	1001 8	1013 8	1020 8	1018 8	926 8	724 8	2002	1020 8	2023
772 大阪	912 8	911 8	919 8	918 8	910 8	831 8	921 8	1002 8	1004 8	908 8	719 8	2002	1006 8	2010
776 洲本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	831 8	1982	1011 8	1954
777 和歌山	826 8	1004 8	1019 8	903 8	-	818 8	822 8	808 8	822 8	925 8	808 8	2023	1024 8	2011
778 潮岬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	910 8	1998	1015 8	1964
780 奈良	930 8	-	912 8	822 8	831 8	824 8	824 8	905 8	823 8	917 8	804 8	2002	1007 8	2010
800 畿原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	824 8	1998	1008 8	2004
807 福岡	1001 8	928 8	926 8	923 8	924 8	919 8	926 8	928 8	1003 8	923 8	828 8	1998	1006 8	1994
813 佐賀	1006 8	1006 8	1009 8	1002 8	1006 8	930 8	1008 8	1011 8	1016 8	924 8	826 8	1957	1016 8	2024
815 大分	1001 8	1004 8	1003 8	915 8	925 8	922 8	922 8	920 8	923 8	922 8	821 8	1998	1004 8	2017
817 長崎	1007 8	1005 8	1003 8	921 8	924 8	927 8	920 8	1005 8	1010 8	929 8	910 8	1987	1015 8	2013
819 熊本	926 8	908 8	926 8	911 8	914 8	915 8	907 8	921 8	911 8	921 8	817 8	1989	1012 8	1967
822 延岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	826 8	1964	1103 8	1968
827 鹿児島	1013 8	1009 8	-	1012 8	-	1013 8	1016 8	1016 8	1018 8	1006 8	809 8	1992	1018 8	2024
830 宮崎	927 8	928 8	927 8	916 8	927 8	927 8	1003 8	928 8	930 8	928 8	903 8	2002	1013 8	1995
836 屋久島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	908 8	1973	1008 8	1955
837 種子島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	903 8	1998	1026 8	1996
843 福江	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	916 8	1992	1012 8	1971
887 松山	912 8	812 8	1002 8	930 8	818 8	731 8	1003 8	1013 8	809 8	909 8	731 8	2021	1019 8	1994
891 高松	1002 8	928 8	-	1001 8	-	-	-	-	-	925 8	727 8	1998	1021 8	2010
892 宇和島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	902 8	1971	1010 8	2000
893 高知	921 8	1004 8	925 8	926 8	930 8	929 8	1005 8	1002 8	1002 8	830 8	729 8	1998	1005 8	2022
895 徳島	925 8	921 8	918 8	911 8	921 8	913 8	926 8	919 8	930 8	916 8	728 8	1998	1012 8	1966
909 名瀬	1030 8	1030 8	1028 8	1026 8	1026 8	1102 8	1111 8	1030 8	1029 8	1026 8	921 8	1974	1111 8	2022
912 与那国島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	815 8	1975	1030 8	2003
917 西表島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	801 8	1981	1102 8	1985
918 石垣島	1102 9	1105 9	1030 9	1105 9	1030 9	1104 9	1031 9	1025 9	1105 9	1006 8	626 8	1987	1105 8	2024
927 宮古島	1031 9	1031 9	1101 9	1029 9	1026 9	1102 9	1028 9	1101 9	1028 9	1025 8	1004 8	1957	1106 8	2014
929 久米島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	830 8	1999	1101 8	1961
936 那覇	1023 9	1023 9	1022 9	1017 9	1019 9	1027 9	1025 9	1020 9	1025 9	1016 8	801 8	1981	1029 8	1972
940 名護	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	920 8	1999	1025 8	1998
945 南大東島	1031 9	1113 9	1022 9	1029 9	1024 9	1101 9	1026 9	1030 9	1028 9	1024 8	918 8	2005	1113 8	2017

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。