





生物季節観測累年表

さくらの満開

Table with 23 columns (years 1976-1995) and 62 rows (locations). Each cell contains a date in 'month day' format (e.g., 523 6). Includes location names like 401 稚内, 406 留萌, etc.

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。









