

おうとうの雌ずい長調査について

調査方法

- (1) 調査場所：山形県農業総合研究センター農業生産技術試験場（寒河江市島）
- (2) 調査方法：場内の3年生3樹を用い、各樹から3年枝上の短果枝10芽を採取し供試

平成19年2月21日における調査結果

おうとうの雌ずい長は、2月上旬までは明らかな伸長は見られなかったものの、2月中旬に入って伸長し始めており、暖冬年の平成14年と同様な伸びとなっている。なお、2月16日から21日にかけての伸長はほとんど見られなかった（図1）。

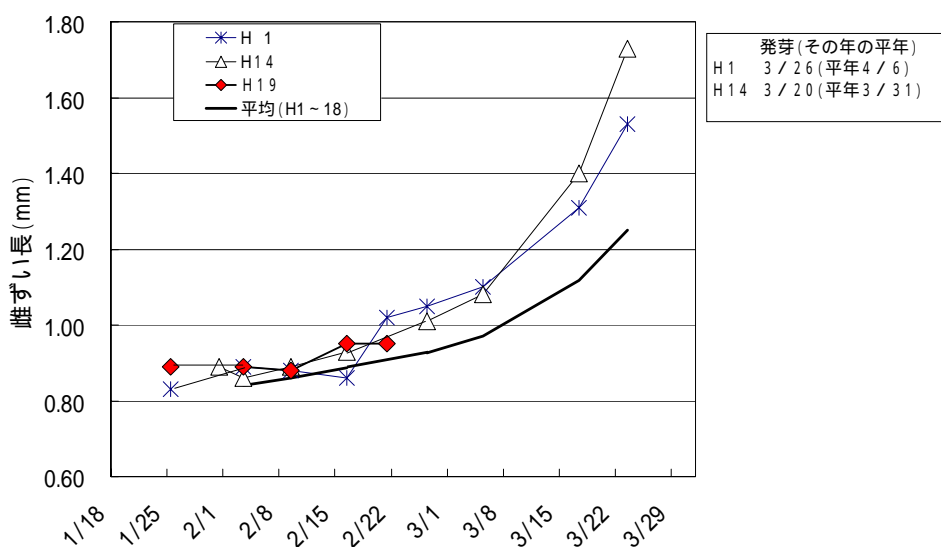


図1 暖冬年におけるおうとう雌ずい長の推移
(品種: 佐藤錦、農業生産技術試験場調査)

参考	生態調査		
	発芽	開花始	満開
H1	3/26	4/20	4/25
2	4/1	4/21	4/28
3	4/7	4/23	4/27
4	3/30	4/25	4/27
5	4/2	4/28	5/6
6	4/4	4/23	4/29
7	3/29	4/25	4/30
8	4/2	4/30	5/3
9	3/28	4/24	4/29
10	3/28	4/17	4/21
11	3/25	4/23	4/29
12	4/3	4/30	5/5
13	3/29	4/19	4/25
14	3/20	4/15	4/19
15	3/27	4/21	4/27
16	3/28	4/18	4/22
17	4/6	4/28	5/1
18	3/28	4/29	5/4
19			
平年	3/29	4/23	4/27
	(平年: H8 ~ H17)		