

令和6年度甲州種ブドウ生育期間における糖度・酒石酸・pHの推移

調査期間 令和6年8月13日～

開花日：令和6年5月23日

ベレーゾン始め日：令和6年8月6日

地点1 (勝沼)	8月13日	8月19日	8月26日	9月2日					
糖度 (Brix)	11.2	12.3	14.4	14.8					
酒石酸 (g/100ml)	1.7	1.6	0.7	0.7					
pH	3.9	3.8	4.0	3.7					

開花日：令和6年5月22日

ベレーゾン始め日：令和6年8月2日

地点2 (藤井)	8月13日	8月19日	8月26日	9月2日					
糖度 (Brix)	11.8	13.0	14.1	14.3					
酒石酸 (g/100ml)	1.3	1.3	0.8	0.8					
pH	3.8	3.9	4.0	3.6					

開花日：令和6年5月20日

ベレーゾン始め日：令和6年8月1日

地点3 (綿塚)	8月13日	8月19日	8月26日	9月2日					
糖度 (Brix)	12.0	12.7	14.6	14.8					
酒石酸 (g/100ml)	1.5	1.3	1.1	0.8					
pH	4.0	3.9	4.0	3.7					

開花日：令和6年5月24日

ベレーゾン始め日：令和6年8月4日

地点4 (牛奥)	8月13日	8月19日	8月26日	9月2日					
糖度 (Brix)	11.7	13.2	13.8	14.3					
酒石酸 (g/100ml)	1.4	0.9	1.2	0.7					
pH	4.0	4.0	3.8	3.6					