

# 令和元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 令和元年8月19日～10月21日

地点1 (勝沼)	8月19日	8月26日	9月2日	9月10日	9月17日	9月24日	9月30日	10月7日	10月16日	10月21日
糖度 (Brix)	8.8	10.9	13.5	13.5	14.5	14.5	15.5	16.7	16.9	16.9
酒石酸 (g/100ml)	2.12	1.78	1.32	0.89	0.89	0.89	0.83	0.83	0.83	0.79
pH	2.4	2.9	3.1	3.4	3.8	4.0	4.1	4.2	4.2	4.2

地点2 (藤井)	8月19日	8月26日	9月2日	9月10日	9月17日	9月24日	9月30日	10月7日	10月16日	10月21日
糖度 (Brix)	10.9	13.2	13.9	14.7	14.9	15.7	15.8	15.9	16.5	16.8
酒石酸 (g/100ml)	1.65	1.39	1.15	0.89	0.86	0.77	0.77	0.77	0.77	0.71
pH	2.4	3.0	3.1	3.4	3.5	3.9	4.0	4.1	4.1	4.1

地点3 (綿塚)	8月19日	8月26日	9月2日	9月10日	9月17日	9月24日	9月30日	10月7日	10月16日	10月21日
糖度 (Brix)	11.9	13.4	14.6	15.2	15.7	16.3	16.9	17.6	17.6	18.0
酒石酸 (g/100ml)	1.35	1.22	0.96	0.83	0.74	0.72	0.59	0.59	0.59	0.58
pH	2.5	3.1	3.3	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	3.9	3.9

地点4 (千野)	8月19日	8月26日	9月2日	9月10日	9月17日	9月24日	9月30日	10月7日	10月16日	10月21日
糖度 (Brix)	8.5	10.8	12.6	13.7	14.3	14.4	14.5	15.0	-	-
酒石酸 (g/100ml)	2.48	1.93	1.49	1.17	1.02	0.86	0.83	0.83	-	-
pH	2.2	2.9	3.1	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	-	-

地点5 (牛奥)	8月19日	8月26日	9月2日	9月10日	9月17日	9月24日	9月30日	10月7日	10月16日	10月21日
糖度 (Brix)	11.1	12.4	12.5	13.9	14.6	14.9	14.9	15.5	15.5	15.5
酒石酸 (g/100ml)	2.50	1.27	1.15	0.91	0.89	0.74	0.69	0.66	0.63	0.62
pH	2.5	3.0	3.2	3.4	3.4	3.5	3.6	3.6	3.7	3.7