

ワインの種類	EUの規定	Neture & Progres	FNIVAB	DEMETER	Vin method nature	Japan
赤ワイン	160	70	100	70	SO2を一切添加していない ワイン : sans sulfites ajoutés 最大30mg/Lまで添加され ているワイン : <30 mg/l de sulfites ajoutés	350
辛口白・辛口ロゼワイン	210	90	120	90		350
発泡性ワイン	210	60	100	60		350
甘口ワイン	400	200+10 熟成年による	250	200+10 熟成年による		350

1 リットル 当りの亜硫酸塩分析値(単位はミリグラム) 栃木県安足保健所による収去検査結果

ココ・ファーム・ワイナリー 自製酒	2024年 ⑪	2022年 ⑩	2021年 ⑨	2018年 ⑧	2017年 ⑦	2016年 ⑥	2015年 ⑤	2015年 ④	2013年 ③	2011年 ②	2010年 ①
赤ワイン	3.2	16	46	17			検出せず	検出せず	25	30	
白ワイン	18	31	61	検出せず	8.3	6	20	36	6.4	30	27
ロゼワイン	18	14	24	24	11	20					27

⑪2024年試験検査結果通知書 2020農民ロッソ／2022農民ドライ／2022ころぜ

⑩2022年試験検査結果通知書 第38回収穫祭記念赤ワイン／第38回収穫祭記念白ワイン／第38回収穫祭記念ロゼワイン

⑨2021年試験検査結果通知書 第37回収穫祭記念赤ワイン／第37回収穫祭記念白ワイン／第37回収穫祭記念ロゼワイン

⑧2018年試験検査結果通知書 2017農民ロッソ／2017Ashicoco／2017ころぜ

④2015年1月試験検査結果通知書 2014のぼっこ／2013足利呱呱和飲

⑦2017年試験検査結果通知書 2016Ashicoco／2016ころぜ

③2013年試験検査結果通知書 2012農民ロッソ／2012農民ドライ

⑥2016年試験検査結果通知書 2015Ashicoco／2014ころぜ

②2011年試験検査結果通知書 農民ロッソ／農民ドライ

⑤2015年12月試験検査結果通知書 2015のぼっこ／2014足利呱呱和飲

①2010年試験検査結果通知書 足利呱呱和飲／ころぜ