

日本のワイナリー378社(2020年時点)の「創業年」や「地域分布」



きた産業「ワイナリーリストed.15」から作成

Establishment year analysis #1 378社の創業年分析・その1

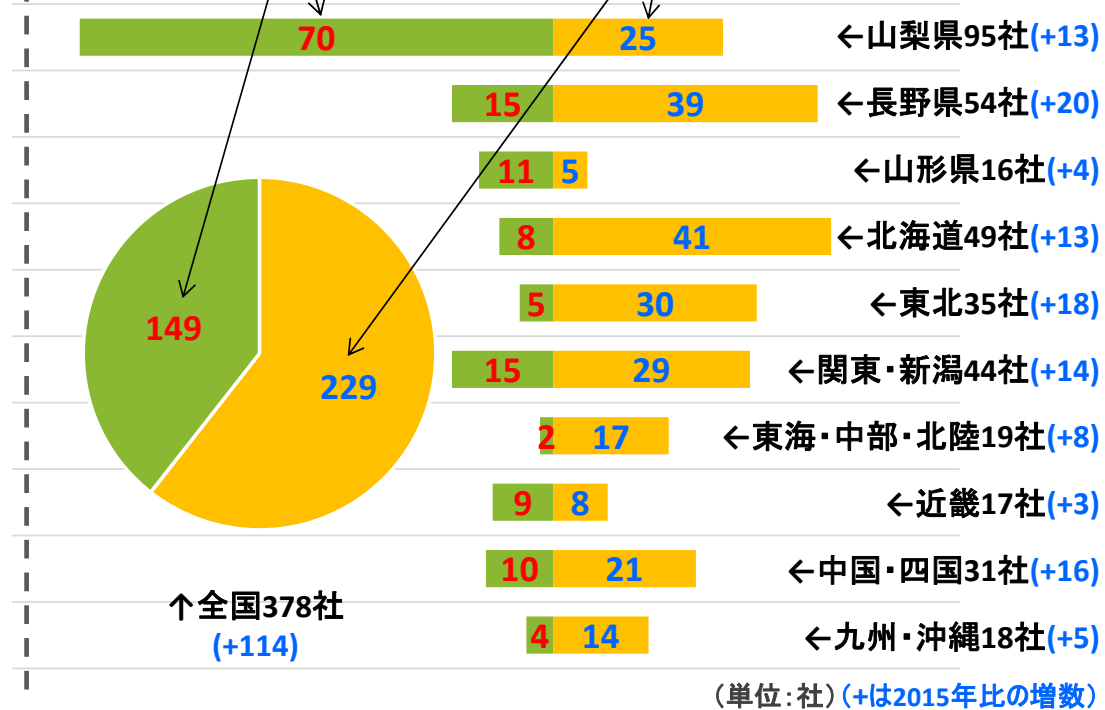
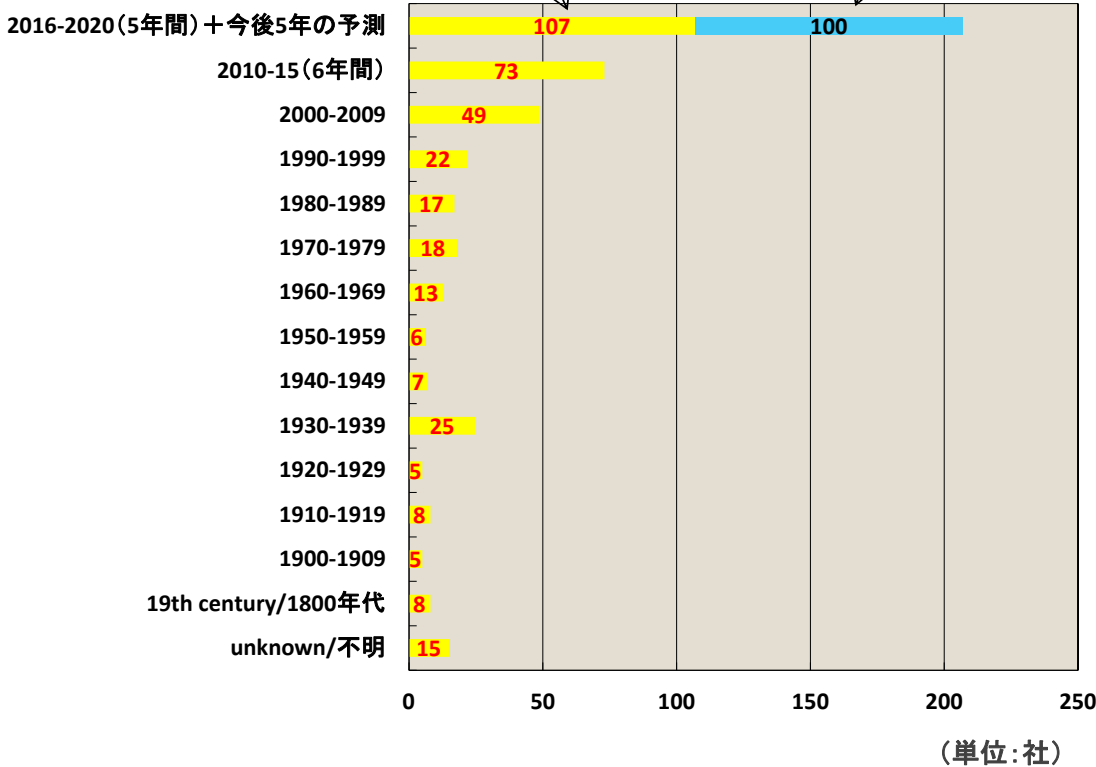
Establishment year analysis #2 378社の創業年分析・その2

Openings in the years 2016-2020
2016-2020年の開業実績

Predicted openings in the next 5 years
2025年までの開業予測

Openings before 1999
1999年以前の開業

Openings after 2000
2000年以降の開業



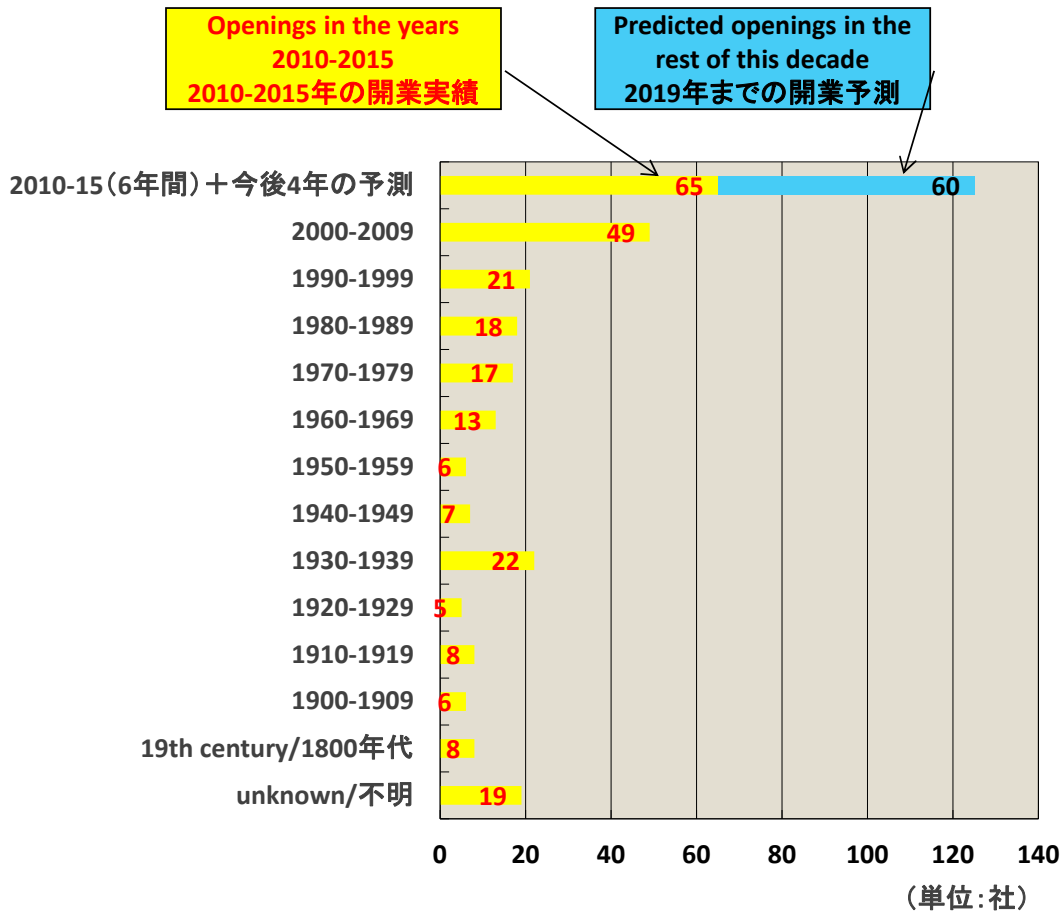
- 情報抽出元: きた産業「ワイナリーリストed.15」(公開日2020年8月25日)、ed.15から三重県のワイナリーを近畿→東海・中部・北陸へ移動
- 調査対象: リスト掲載の407のうち、研究所、学校、大手本社など10、ぶどう以外のワイナリー19、を引いた378のワイナリー(醸造設備を持たないが委託醸造で自社銘柄を持つワインぶどう園を含む)についての分析
- 開業予測: 様々な要素を勘案した筆者の個人的な予測

日本のワイナリー264社(2015年時点)の「創業年」や「地域分布」

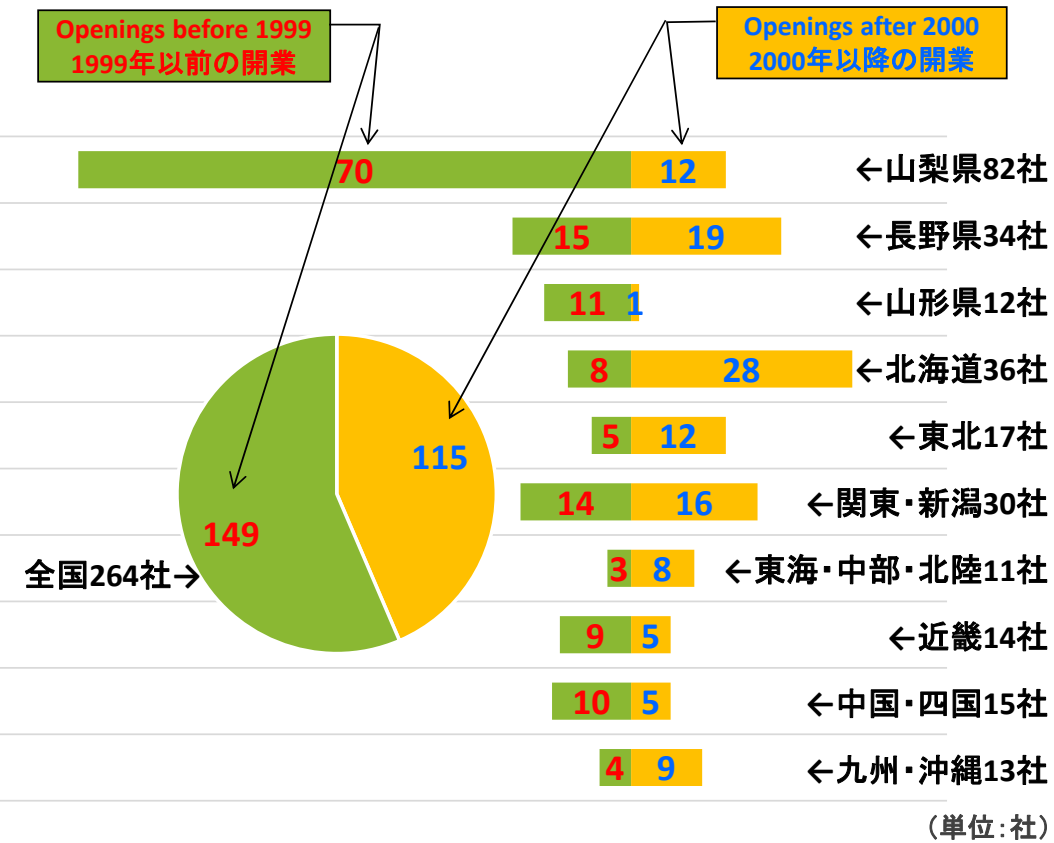


きた産業「ワイナリーリストed.12」から作成

Establishment year analysis #1 264社の創業年分析・その1



Establishment year analysis #2 264社の創業年分析・その2



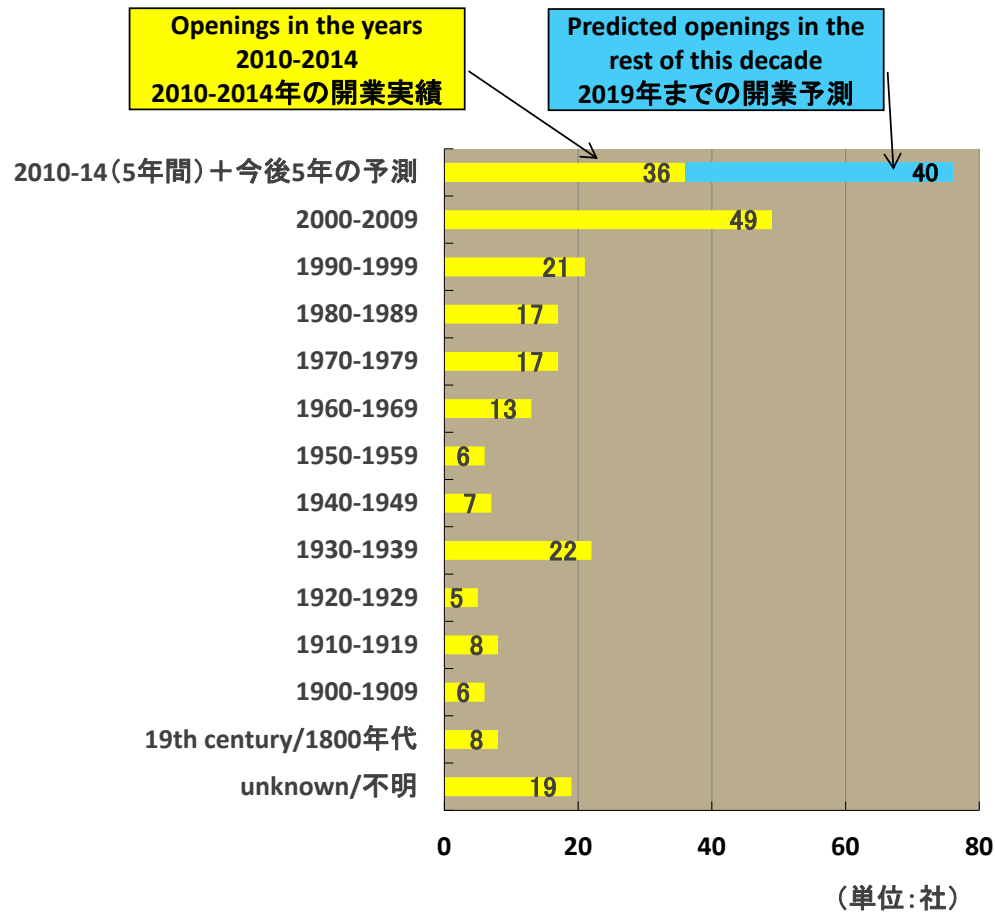
- 情報抽出元: きた産業「ワイナリーリストed.12」(公開日2016年7月1日)
- 調査対象: リスト掲載の289のうち、研究所、学校、大手本社など10、ぶどう以外のワイナリー15、を引いた264のワイナリー(3つの醸造設備を持たないが委託醸造で自社銘柄を持つワインぶどう園を含む)についての分析
- 開業予測: 様々な要素を勘案した筆者の個人的な予測

日本のワイナリー234社(2014年時点)の「創業年」や「地域分布」

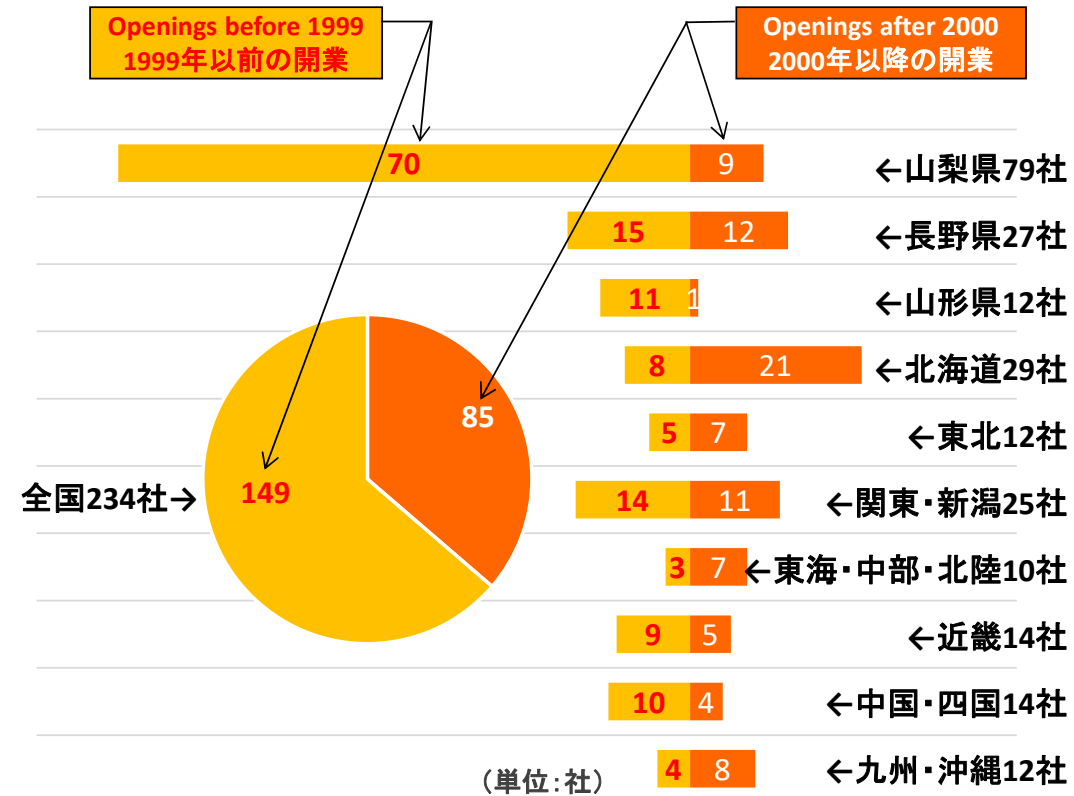


きた産業「ワイナリーリストed.11」から作成

Establishment year analysis #1 234社の創業年分析・その1



Establishment year analysis #2 234社の創業年分析・その2



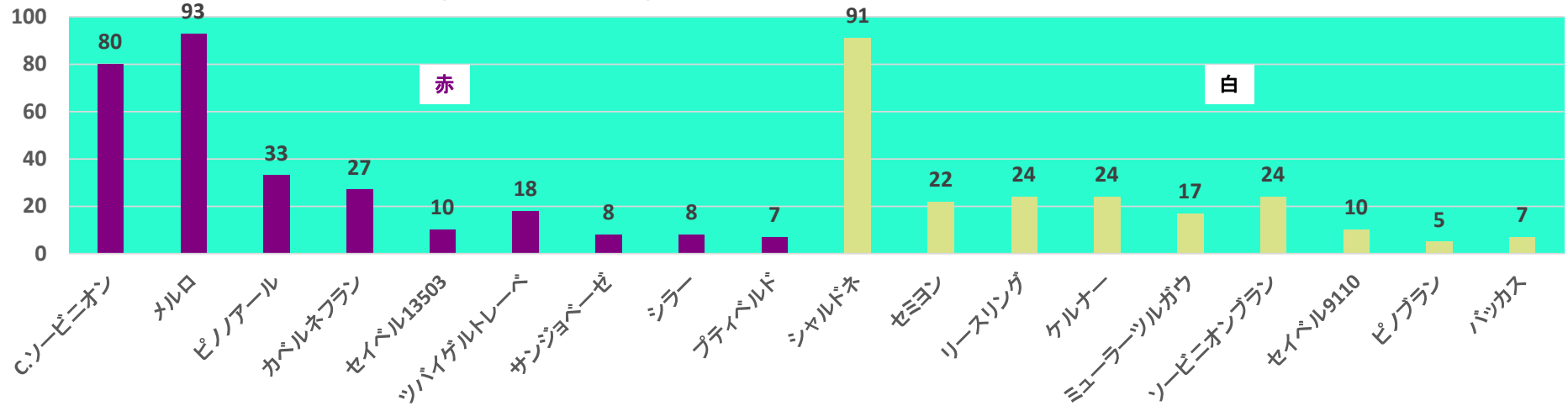
- 情報抽出元: きた産業「ワイナリーリストed.11」(公開日2015年4月15日)
- 調査対象: リスト掲載の259のうち、研究所、学校、大手本社など10、ぶどう以外のワイナリー15、を引いた234のワイナリー(4つの醸造設備を持たないが委託醸造で自社銘柄を持つワインぶどう園を含む)についての分析
- 開業予測: 様々な要素を勘案した筆者の個人的な予測

日本のワイナリー264社(2015年時点)の「自社栽培・契約栽培のブドウ品種」



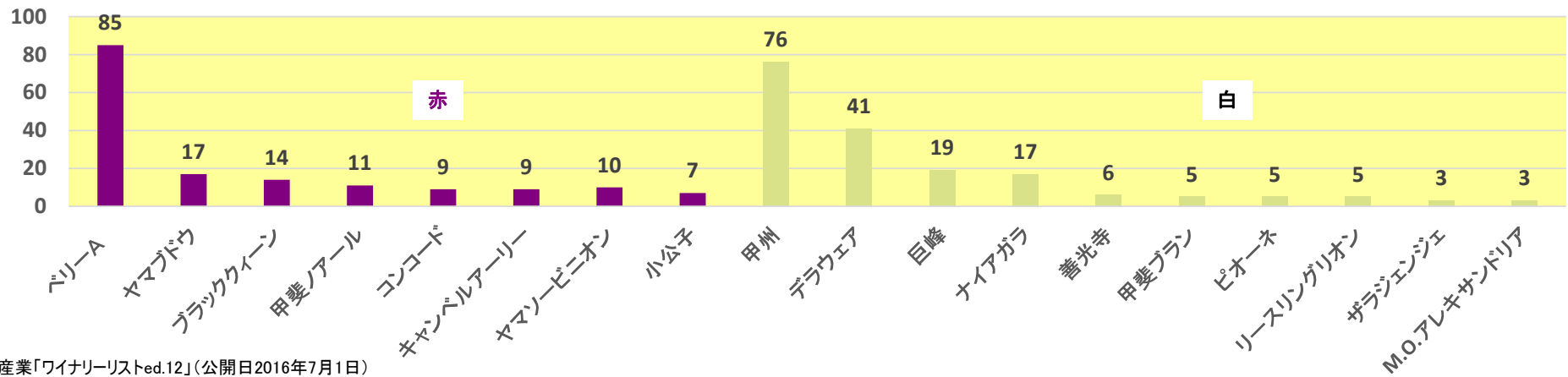
(単位:社)

European Vinifera & Hybrid 欧州系ヴィニフェラとハイブリッド



(単位:社)

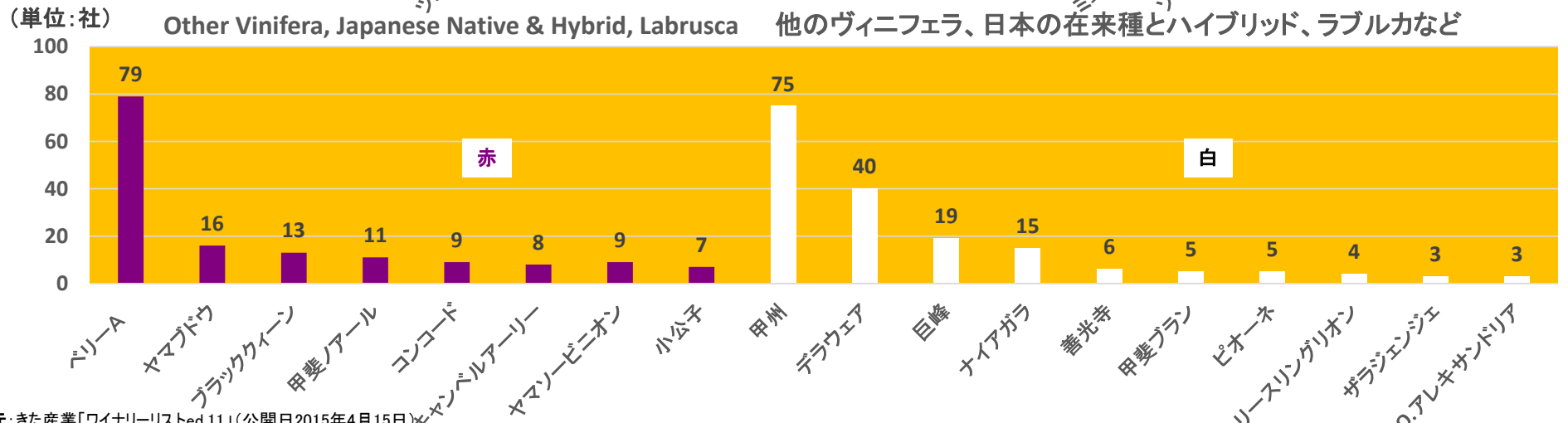
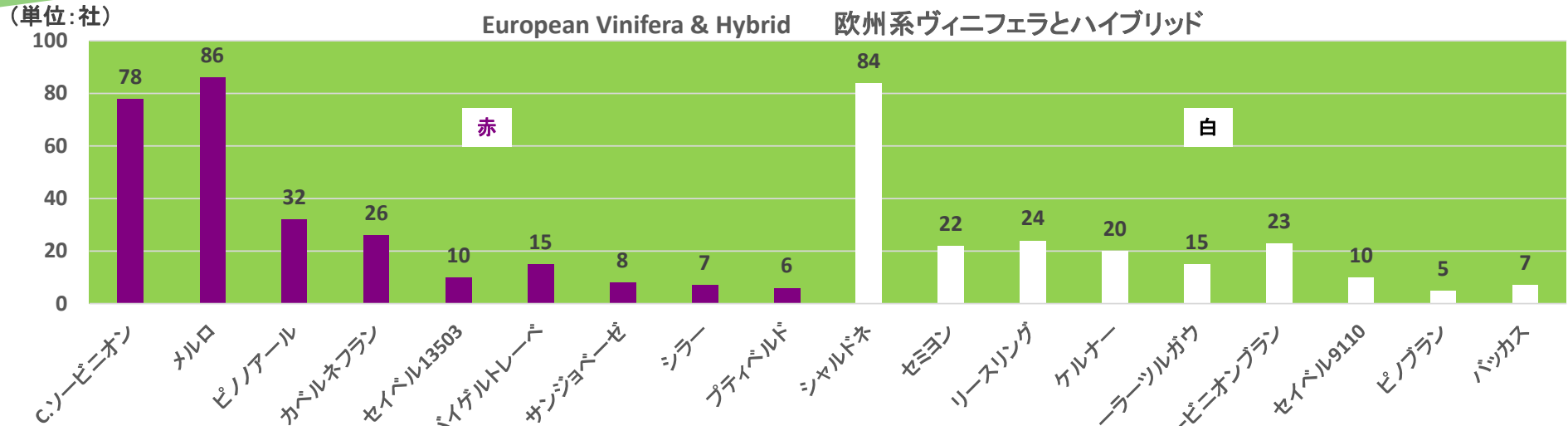
Other Vinifera, Japanese Native & Hybrid, Labrusca 他のヴィニフェラ、日本の在来種とハイブリッド、ラブルカなど



● 情報抽出元: きた産業「ワイナリーリストed.12」(公開日2016年7月1日)

● 調査対象: リスト掲載の289のうち、研究所、学校、大手本社など10、ぶどう以外のワイナリー15、を引いた264のワイナリー(3つの醸造設備を持たないが委託醸造で自社銘柄を持つワインぶどう園を含む)についての分析

日本のワイナリー234社(2015年時点)の「自社栽培・契約栽培のブドウ品種」

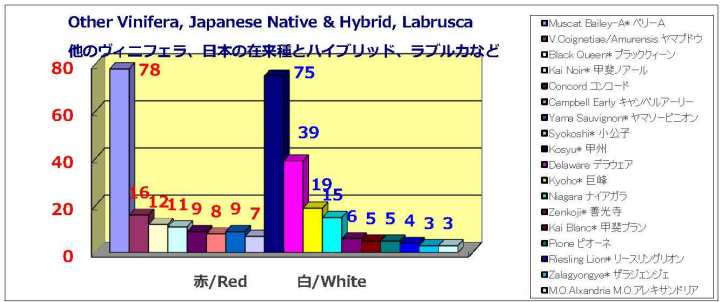
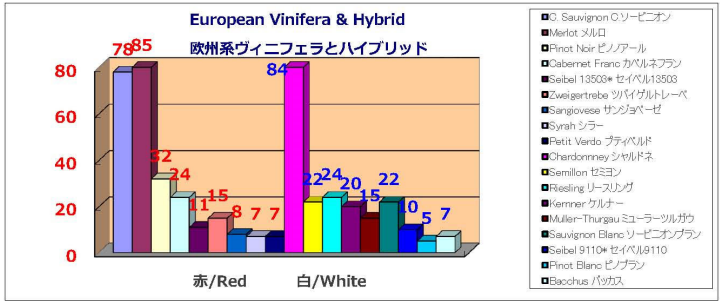


- 情報抽出元: きた産業「ワイナリーリストed.11」(公開日2015年4月15日)
- 調査対象: リスト掲載の259のうち、研究所、学校、大手本社など10、ぶどう以外のワイナリー15、を引いた234のワイナリー(4つの醸造設備を持たないが委託醸造で自社銘柄を持つワインぶどう園を含む)についての分析

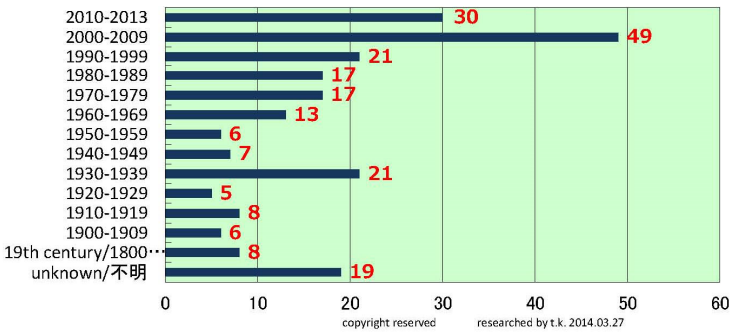
「ワイナリーリスト
2013年版 ed.10」
227社から作成

ワイナリーと栽培葡萄リスト (ed.10 2014/3/27)のデータに基づく分析
An Analysis of Japanese Wine Industry based on our Winery/Grape list of <ed.10 2014/3/27>
分析対象：ブドウのワイナリー = <リスト記載の253>から、<研究所・学校・大手本社など（リストで赤字）11>とくぶどう以外のワイナリー（リストで緑字）15>を引いた、<227のワイナリー（醸造は委託だが自園のブドウで自社ブランドワインを市販する4者（リストで茶色字）を含む）>
Analysis of 227 grape wineries. 227 = <total 253 listed> - <labs, head offices, etc. 11> - <non-grape winery 15>

分析1：栽培葡萄 Grape varieties

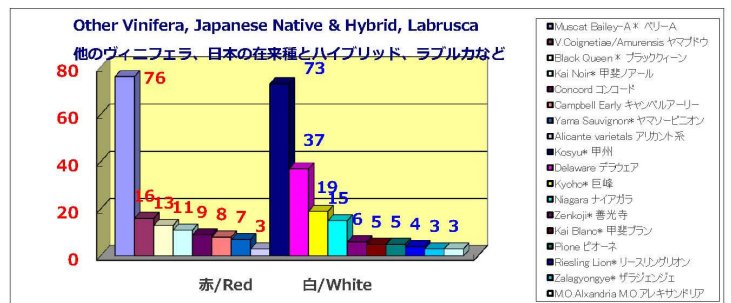
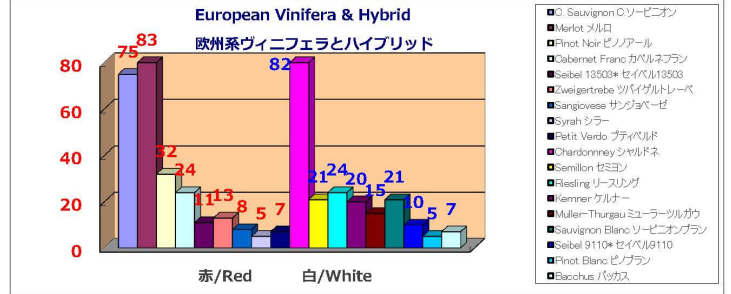


分析2：ワイン製造開始時期 Start winemaking from



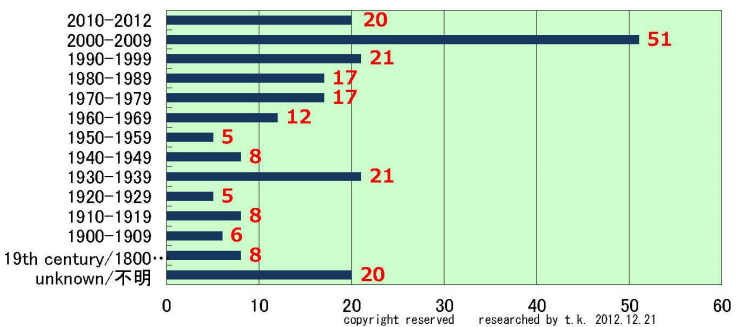
「ワイナリーリスト
2012年版 ed.9」
208社から作成

ワイナリーと栽培葡萄リスト (ed.9 2012/12/21)のデータに基づく分析
An Analysis of Japanese Wine Industry based on our Winery/Grape list of <ed.9 2011/12/21>
分析1：<リスト記載のワイナリー235>からくぶどう以外のワイナリー16>とく栽培葡萄が不明なワイナリー11>を引いた、<208のワイナリー>についての栽培葡萄に関する分析
Grape varieties at 208 wineries. 208 = <total 235 listed> - <non-grape winery 16> - <grape unknown 11>



* Note for varieties : Seibel=French Hybrid Muscat Bailey-A=(Bailey x Muscat Hamburg) Black Queen=(Bailey x Golden Queen) Kai Noir=(Black Queen x C. Sauvignon) Yama Sauvignon=(V. Cointetiae x C. Sauvignon) Kosyu=(Japanese native, V. Vinifera) Zenkoji=(Japanese/Chinese Native) Kai Blanc=(Kosyu x P. Blanc) Riesling Lion=(Kosyu x Riesling)

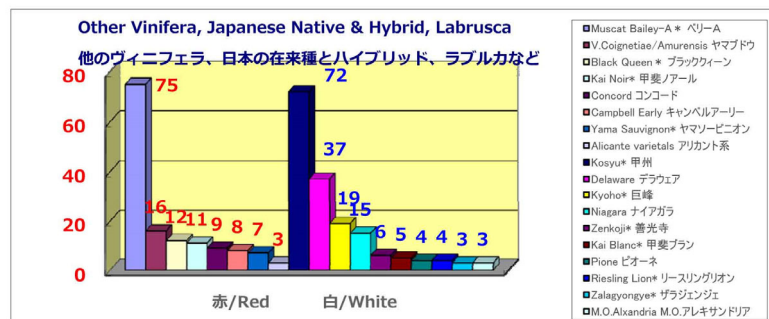
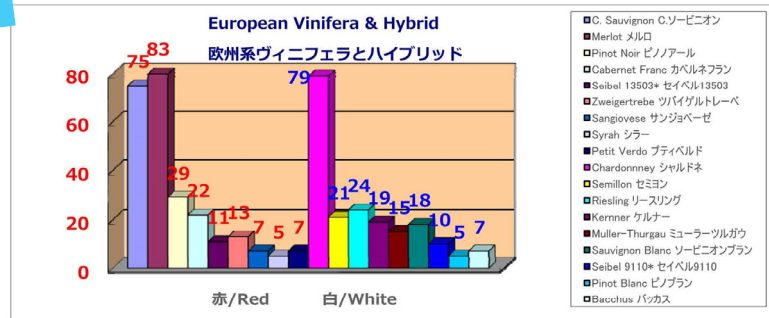
分析2：<ワイナリーリスト記載235>のうち、<219のぶどうワイナリー>に関する創業年分析
Establish year of 219 grape wineries.



「ワイナリーリスト
2011年版 ed.8」
194社から作成

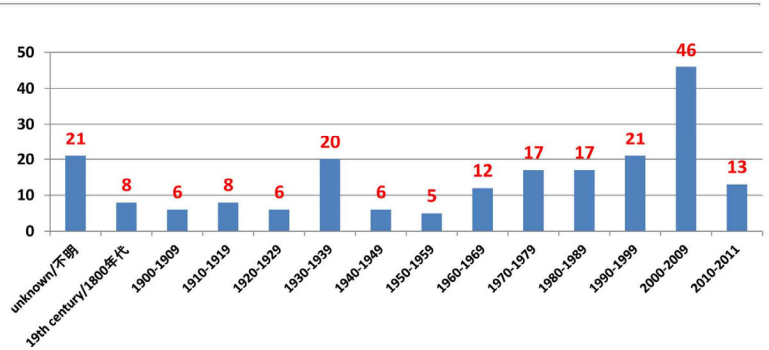
ワイナリーと栽培葡萄リスト (ed.8 2011/12/25)のデータに基づく分析
An Analysis of Japanese Wine Industry based on our Winery/Grape list of ed.8 2011/12/25

分析1: <リスト記載のワイナリー220>から<ぶどう以外のワイナリー14>と<栽培葡萄が不明なワイナリー12>を引いた、<194のワイナリー>についての栽培葡萄に関する分析
Grape varieties at 194 wineries. 194 = <total 220 listed> - <non-grape winery 14> - <grape unknown 12>



* Note for varieties : Seibel=French Hybrid Muscat Bailey-A=(Bailey x Muscat Hamburg) Black Queen=(Bailey x Golden Queen) Kai Noir=(Black Queen x C. Sauvignon) Yama Sauvignon=(V. Coignetiae x C. Sauvignon) Kosyu=(Japanese native, V. Vinifera) Zenkoji= (Japanese/Chinese Native) Kai Blanc=(Kosyu x P. Blanc) Riesling Lion=(Kosyu x Riesling)

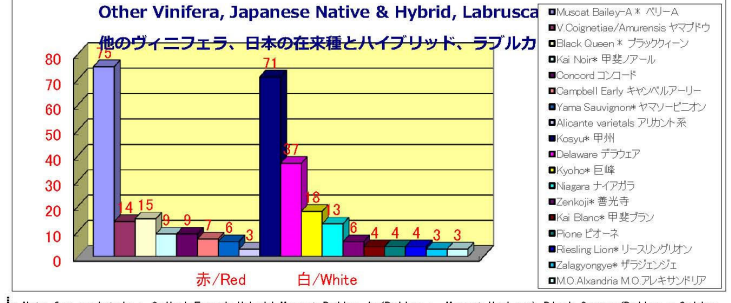
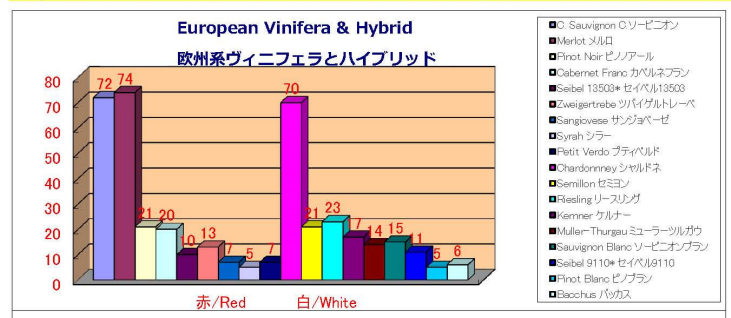
分析2: <ワイナリーリスト記載220>のうち、<206のぶどうワイナリー>に関する創業年分析
Establish year of 206 grape wineries.



「ワイナリーリスト
2007年版 ed.7」
173社から作成

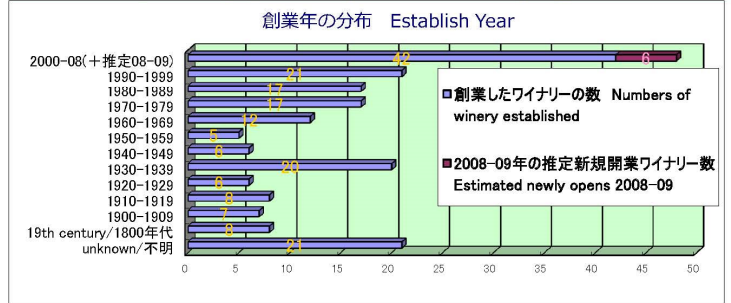
ワイナリーと栽培葡萄リスト (ed.7 2008/04/01)のデータに基づく分析
An Analysis of Japanese Wine Industry based on our Winery/Grape list of ed.7 2008/04/01

分析1: <リスト記載のワイナリー203>から<ぶどう以外のワイナリー13>と<栽培葡萄が不明なワイナリー12>を引いた、<178のワイナリー>についての栽培葡萄に関する分析
Grape varieties at 178 wineries. 178 = <total 203 listed> - <non-grape winery 13> - <grape unknown 12>



* Note for varieties : Seibel=French Hybrid Muscat Bailey-A=(Bailey x Muscat Hamburg) Black Queen=(Bailey x Golden Queen) Kai Noir=(Black Queen x C. Sauvignon) Yama Sauvignon=(V. Coignetiae x C. Sauvignon) Kosyu=(Japanese native, V. Vinifera) Zenkoji= (Japanese/Chinese Native) Kai Blanc=(Kosyu x P. Blanc) Riesling Lion=(Kosyu x Riesling)

分析2: <ワイナリーリスト記載203>のうち、<190のぶどうワイナリー>に関する創業年分析
establish year of 190 grape wineries, plus estimated new openings in this decade.

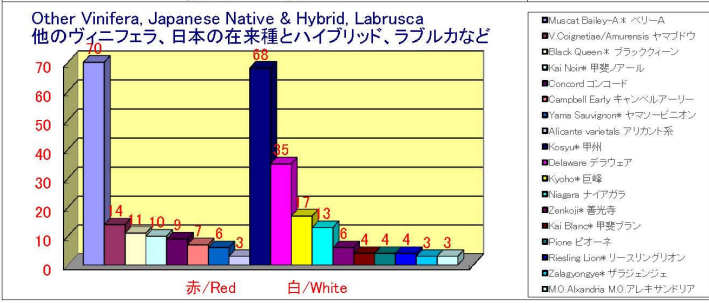
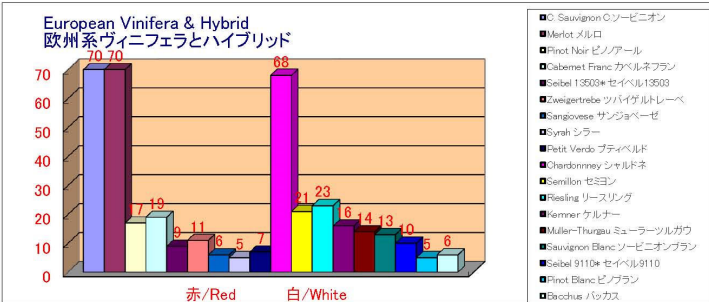


copyright reserved researched by t.k. 2008/04/01

「ワイナリーリスト
2005年版 ed.6」
159社から作成

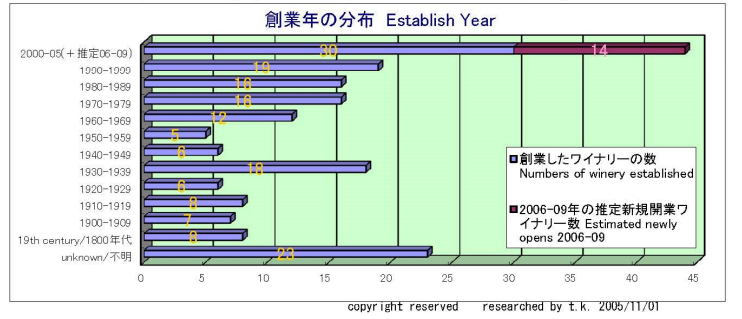
ワイナリーと栽培葡萄リスト (ed.6 2005/11/01)のデータに基づく分析
An Analysis of Japanese Wine Industry based on our Winery/Grape list of ed.6 2005/11/01

分析1: <ワイナリーリストに記載の189>から<ぶどう以外のワイナリー15>と<栽培葡萄が不明なワイナリー15>を引いた、<159のワイナリー>についての栽培葡萄に関する分析
Grape varietals at 159 wineries. 159 = <total 189 listed> - <non-grape winery 15> - <grape unknown 15>



* Note for varietals : Seibel=French Hybrid Muscat Bailey-A=(Bailey x Muscat Hamburg) Black Queen=(Bailey x Golden Queen) Kai Noir=(Black Queen x C. Sauvignon) Yama Sauvignon=(V. Coignetiae x C. Sauvignon) Kosyu=(Japanese native, V. Vinifera) Zenkoji=(Japanese/Chinese Native) Kai Blanc=(Kosyu x P. Blanc) Riesling Lion=(Kosyu x Riesling)

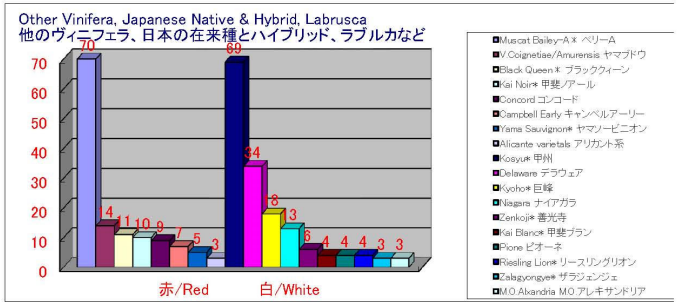
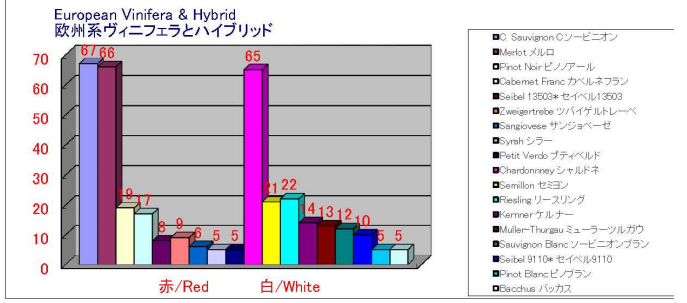
分析2: <ワイナリーリスト記載189>のうち、<174のぶどうワイナリー>に関する創業年分析
establish year of 174 grape wineries, plus estimated new openings in this decade.



「ワイナリーリスト
2004年版 ed.5」
148社から作成

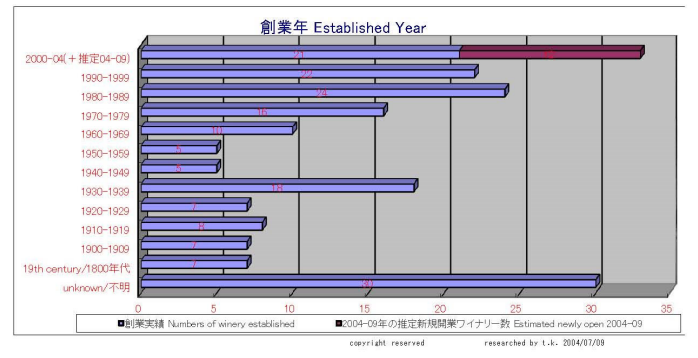
ワイナリーと栽培葡萄リスト (ed.5 2004/07/09)のデータに基づく分析
An Analysis of Japanese Wine Industry based on our Winery/Grape list of ed.5 2004/07/09

その1: <ワイナリーリストに記載された180>の醸造場・醸造者から、<ぶどう以外のワイナリー14>、<栽培葡萄が不明なワイナリー18>を引いた<148のワイナリー>について、その栽培葡萄に関する分析
Grape varietals at 148 wineries. 148 = <total 180 listed> -



* Note for varietals : Seibel=French Hybrid Muscat Bailey-A=(Bailey x Muscat Hamburg) Black Queen=(Bailey x Golden Queen) Kai Noir=(Black Queen x C. Sauvignon) Yama Sauvignon=(V. Coignetiae x C. Sauvignon) Kosyu=(Japanese native, V. Vinifera) Zenkoji=(Japanese/Chinese Native) Kai Blanc=(Kosyu x P. Blanc) Riesling Lion=(Kosyu x Riesling)

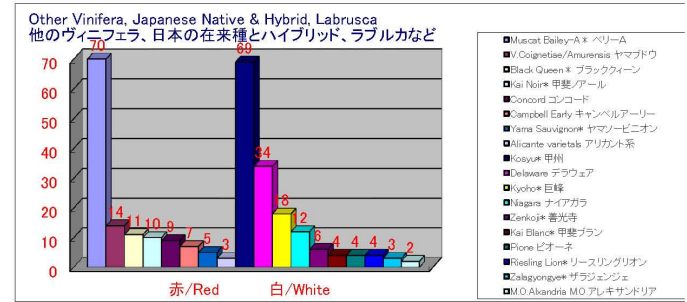
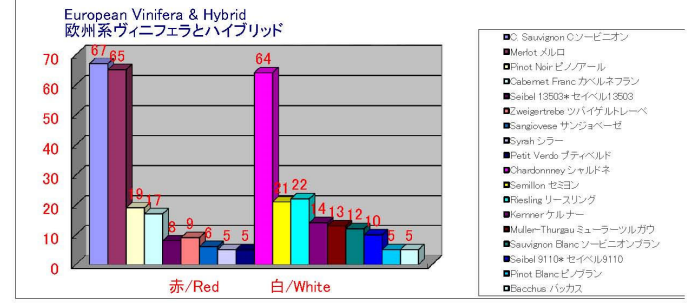
その2: <ワイナリーリストに記載された180>の醸造場・醸造者の創業年に関する分析
Established year of 180 wineries, plus personal estimation of new openings in this decade.



「ワイナリーリスト
2003年版改 ed.4」
146社から作成

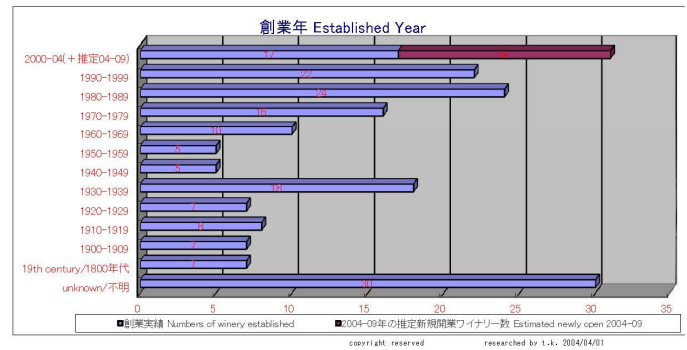
ワイナリーと栽培葡萄リスト (ed.4 2004/04/01)のデータに基づく分析

An Analysis of Japanese Wine Industry based on our Winery/Grape list of ed.4 2004/04/01
その1: <ワイナリーリストに記載された176>の醸造場・醸造者から、<ぶどう以外のワイナリー13>、<栽培葡萄が不明なワイナリー17>を引いた<146のワイナリー>について、その栽培葡萄に関する分析
Grape varieties at 142 wineries. 142 = <total 176 listed> -



* Note for varieties : Seibel=French Hybrid Muscat Bailey-A=(Bailey x Muscat Hamburg) Black Queen=(Beiley x Golden Queen) Kai Noir=(Black Queen x C. Sauvignon) Yama Sauvignon=(V.Coignetiae x C. Sauvignon) Kosyu=(Japanese native, V. Vinifera) Zenkoji=(Japanese/Chinese Native) Kai Blanc=(Kosyu x P. Blanc) Riesling Lion=(Kosyu x Riesling)

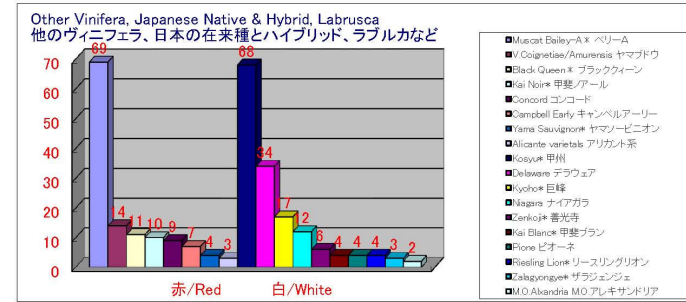
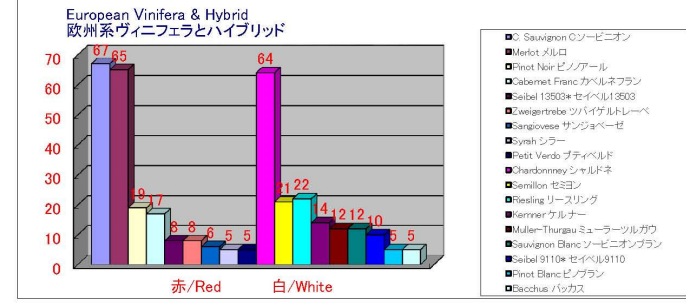
その2: <ワイナリーリストに記載された176>の醸造場・醸造者の創業年に関する分析



「ワイナリーリスト
2003年版 ed.3」
142社から作成

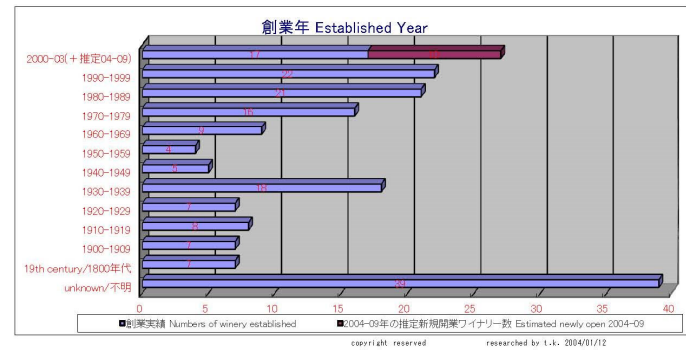
ワイナリーと栽培葡萄リスト (ed.3 2004/01/12)のデータに基づく分析

An Analysis of Japanese Wine Industry based on our Winery/Grape list of ed.3 2004/01/12
その1: <ワイナリーリストに記載された180>の醸造場・醸造者から、<ぶどう以外のワイナリー12>、<栽培葡萄が不明なワイナリー26>を引いた<142のワイナリー>について、その栽培葡萄に関する分析
Grape varieties at 142 wineries. 142 = <total 180 listed> - <non-grape winery 12> - <grape unknown 26>



* Note for varieties : Seibel=French Hybrid Muscat Bailey-A=(Bailey x Muscat Hamburg) Black Queen=(Beiley x Golden Queen) Kai Noir=(Black Queen x C. Sauvignon) Yama Sauvignon=(V.Coignetiae x C. Sauvignon) Kosyu=(Japanese native, V. Vinifera) Zenkoji=(Japanese/Chinese Native) Kai Blanc=(Kosyu x P. Blanc) Riesling Lion=(Kosyu x Riesling)

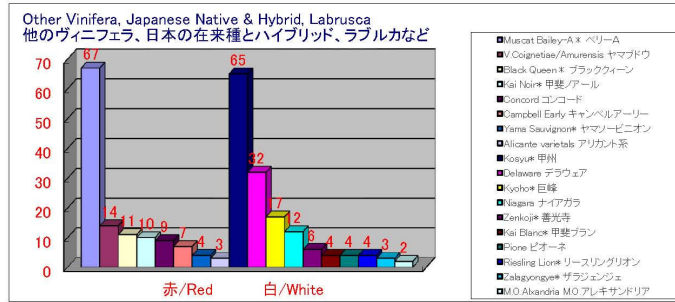
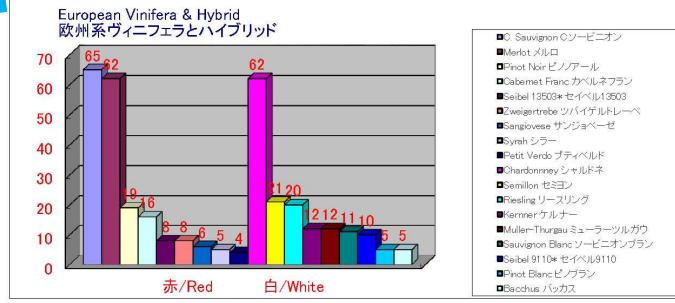
その2: <ワイナリーリストに記載された180>の醸造場・醸造者の創業年に関する分析



「ワイナリーリスト
2002-3年版改 ed.2」
139社から作成

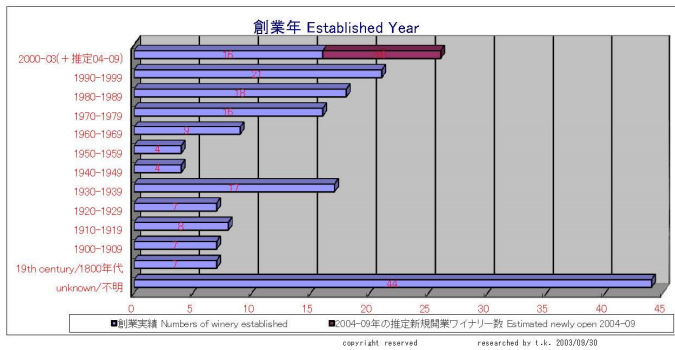
ワイナリーと栽培葡萄リスト(ed.2003/09/30)のデータに基づく分析

An Analysis of Japanese Wine Industry based on our Winery/Grape list of ed.03/09/30
その1: <ワイナリーリストに記載された178>の醸造場・醸造者から、<ぶどう以外のワイナリー10>、<栽培葡萄が不明なワイナリー29>を引いた<139のワイナリー>について、その栽培葡萄に関する分析
Grape varieties at 139 wineries. 139 = <total 178 listed> - <non-grape winery 10> - <grape unknown 29>



* Note for varieties : Seibel=French Hybrid Muscat Bailey-A=(Bailey x Muscat Hamburg) Black Queen=(Bailey x Golden Queen) Kai Noir=(Black Queen x C. Sauvignon) Yama Sauvignon=(V.Coignetiae x C. Sauvignon) Kosyur=(Japanese native, V. Vinifera) Zenkouji=(Japanese/Chinese Native) Kai Blanc=(Kosyur x P. Blanc) Riesling Lion=(Kosyur x Riesling)

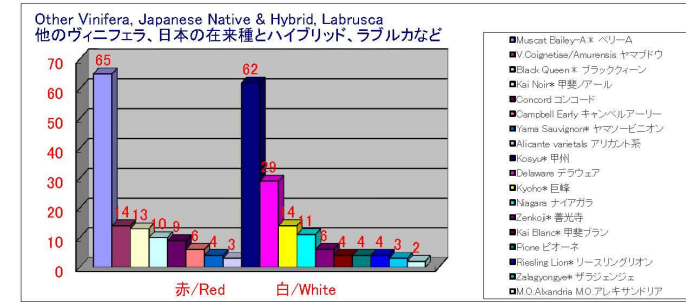
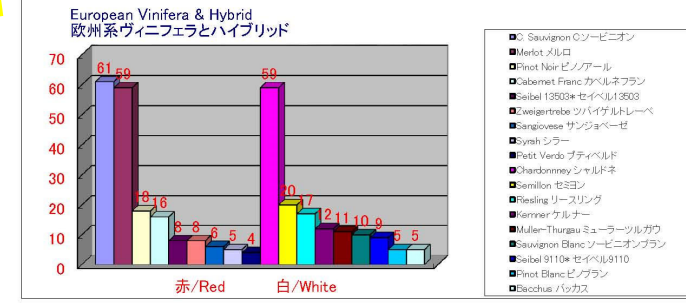
その2: <ワイナリーリストに記載された178>の醸造場・醸造者の創業年に関する分析
Established year of 178 wineries plus estimated openings in this decade.



「ワイナリーリスト
2002-3年版 ed.1」
135社から作成

ワイナリーと栽培葡萄リスト (ed. 2003/08/15) のデータに基づく分析

An Analysis of Japanese Wine Industry based on our Winery/Grape list of ed.03/08/15
その1: <ワイナリーリストに記載された177>の醸造場・醸造者から、<ぶどう以外のワイナリー9>、<栽培葡萄が不明なワイナリー33>を引いた<135のワイナリー>について、その栽培葡萄に関する分析
Grape varieties at 135 wineries. 135 = <total 177 listed> -



* Note for varieties : Seibel=French Hybrid Muscat Bailey-A=(Bailey x Muscat Hamburg) Black Queen=(Bailey x Golden Queen) Kai Noir=(Black Queen x C. Sauvignon) Yama Sauvignon=(V.Coignetiae x C. Sauvignon) Kosyur=(Japanese native, V. Vinifera) Zenkouji=(Japanese/Chinese Native) Kai Blanc=(Kosyur x P. Blanc) Riesling Lion=(Kosyur x Riesling)

その2: <ワイナリーリストに記載された177>の醸造場・醸造者の創業年に関する分析
Established year of 177 wineries plus estimated openings in this decade.

