

## 平成29年産酒造原料米分析結果(2次分析)

支部名(九州酒造研究会原料米研究委員会)

| 分析<br>番号 | 品種<br>番号 | 品 種 名       | 産 地        | 等級 | 千粒重<br>調整前 | 千粒重<br>調整後 | 玄米<br>水分 | 精米歩合 |      |     | 碎米率<br>(%) | 白米<br>水分 | 吸水性  |      | 蒸米<br>吸水率 | 消化性  |     | 粗蛋白<br>(%/DRY) | 力リ<br>(PPM/DRY) |
|----------|----------|-------------|------------|----|------------|------------|----------|------|------|-----|------------|----------|------|------|-----------|------|-----|----------------|-----------------|
|          |          |             |            |    |            |            |          | 見かけ  | 真    | 無効  |            |          | 20   | 120  |           | Brix | F-N |                |                 |
| 1        | 22       | 山田錦         | 福岡県系島市、東部  | 1  | 27.8       | 27.3       | 15.3     | 70.1 | 72.3 | 2.2 | 5.1        | 13.2     | 28.6 | 29.0 | 36.6      | 11.1 | 0.7 | 5.1            | 323             |
| 2        | 22       | 山田錦         | 福岡県系島市、西部  | 1  | 27.4       | 27.0       | 15.0     | 69.9 | 72.2 | 2.3 | 11.3       | 13.5     | 28.5 | 29.7 | 34.5      | 11.1 | 0.8 | 5.2            | 329             |
| 3        | 22       | 山田錦         | 福岡県嘉麻市     | 1  | 28.1       | 27.8       | 15.3     | 70.3 | 74.9 | 4.6 | 13.6       | 13.8     | 27.2 | 27.9 | 32.7      | 10.0 | 0.7 | 5.1            | 431             |
| 4        | 348      | 夢一献         | 福岡県久留米市三瀧町 | 2  | 24.7       | 24.4       | 15.3     | 70.3 | 71.9 | 1.6 | 6.7        | 13.4     | 24.7 | 29.0 | 34.2      | 10.9 | 0.8 | 5.4            | 455             |
| 5        |          | 寿限無         | 福岡県三瀧郡大木町  | 1  | 27.2       | 26.8       | 15.3     | 69.8 | 74.6 | 4.8 | 20.0       | 13.6     | 29.5 | 29.9 | 34.7      | 11.9 | 0.9 | 5.1            | 447             |
| 6        |          | 吟のさと        | 福岡県八女市     | 2  | 27.3       | 26.7       | 15.4     | 70.7 | 73.5 | 2.8 | 5.9        | 13.2     | 28.7 | 29.5 | 34.7      | 10.3 | 0.9 | 5.7            | 368             |
| 7        | 22       | 山田錦         | 佐賀県嬉野市塩田町  | 1  | 27.6       | 27.2       | 15.1     | 70.6 | 72.5 | 1.9 | 7.9        | 13.6     | 27.7 | 29.1 | 33.7      | 11.0 | 0.8 | 4.3            | 440             |
| 8        | 297      | 佐賀の華        | 佐賀県嬉野市塩田町  | 特  | 27.8       | 27.5       | 15.0     | 70.1 | 72.0 | 1.9 | 9.6        | 13.6     | 26.5 | 27.5 | 31.0      | 11.2 | 1.0 | 5.4            | 516             |
| 9        | 61       | レイホウ        | 佐賀県嬉野市塩田町  | 1  | 23.6       | 23.3       | 15.0     | 70.1 | 73.3 | 3.2 | 11.5       | 13.5     | 24.9 | 29.6 | 33.1      | 9.3  | 0.7 | 4.7            | 455             |
| 10       |          | 神力          | 熊本県阿蘇郡高森町  | 2  | 25.7       | 25.5       | 14.9     | 70.8 | 75.1 | 4.3 | 27.5       | 13.7     | 27.2 | 27.9 | 31.4      | 10.1 | 0.8 | 4.9            | 402             |
| 11       |          | 華錦          | 熊本県阿蘇市     | 2  | 26.8       | 26.6       | 14.7     | 69.2 | 73.5 | 4.3 | 10.5       | 13.4     | 26.7 | 28.3 | 37.2      | 10.9 | 0.9 | 4.6            | 434             |
| 12       | 22       | 山田錦         | 長崎県波佐見町    | 1  | 28.1       | 27.6       | 15.6     | 70.4 | 72.7 | 2.3 | 10.2       | 13.7     | 27.7 | 28.6 | 34.3      | 11.0 | 0.8 | 5.4            | 368             |
| 13       |          | チェック米(五百万石) | 新潟県三島郡出雲崎町 |    |            |            |          |      |      |     | 6.6        | 12.9     | 25.4 | 28.7 | 32.5      | 10.0 | 0.8 | 4.8            | 419             |

注: 欄が足りない場合は適宜追加して下さい。

消化性のブランク値 Brix(3.0)F-N(0.6)

粗蛋白の分析方法 (ケルダール法)