



—— ビール知識指標 ——  
**ビール検定**  
Evaluate your Knowledge of Beer

## 2 級

### 【注意事項】

1. 問題は 50 問、解答時間は 50 分です。
2. 解答は 1～4 の中から正解を選ぶ形式となっています。正解と思われる番号を、所定の位置に正しくマークしてください。
3. 解答にあたり計算などが必要なときは、余白部分を使用してください。
4. 検定時間中にこの問題集を切り離したり、転記しないでください。
5. 検定開始から 30 分を経過すると途中退出できます。途中退出する場合は、監督者の指示に従ってください。

【公認】 NPO 法人 FBO (料飲専門家団体連合会)

【認定】 ビア&スピリッツアドバイザー協会 (BSA)

- 【問 1】 ビールの起源といわれるメソポタミアは、現在のどこか。  
1) シリア      2) サウジアラビア      3) イラン      4) イラク
- 【問 2】 古代エジプトで造られていた自然酵母の発酵飲料は何と呼ばれるか。  
1) シカル      2) ヘクト      3) ミード      4) カルミ
- 【問 3】 北ヨーロッパでビールが造られていたという最古の記録は紀元前何年頃か。  
1) 3000      2) 2500      3) 1800      4) 500
- 【問 4】 800年にローマ皇帝の王冠を頂き、カトリック教会を助け、修道院でビール造りを始めたと言われているのはだれか。  
1) ハンムラビ王      2) ルイ16世      3) カール大帝      4) ヴィルヘルム4世
- 【問 5】 イギリスで17世紀頃まで、ホップの代わりにハーブを使用して醸造する麦芽アルコール飲料をなんというか。  
1) グルーツ      2) ミード      3) シカル      4) スタウト
- 【問 6】 アメリカで施行された禁酒法の年代は西暦でどれか。  
1) 1760～1788年      2) 1800～1812年      3) 1869～1899年      4) 1920～1933年
- 【問 7】 1516年ドイツで発令された「ビール純粹令」によるとビールの醸造に加えてはならないものはどれか。  
1) 原材料      2) 副原料      3) 酵母      4) 水
- 【問 8】 19世紀後半、フランスのパスツールが開発した「パスツリゼーション」に該当するものはどれか。  
1) 高温加熱殺菌法      2) 低温加熱殺菌法      3) 常温加熱殺菌法      4) 非加熱殺菌法
- 【問 9】 日本で麦酒税が導入されたのはいつか。  
1) 1869年      2) 1887年      3) 1901年      4) 1915年
- 【問 10】 酒税法改正により、酒造免許を受けるためのビール生産量の規制が緩和されたのはいつか。  
1) 1869年      2) 1941年      3) 1983年      4) 1994年
- 【問 11】 ビール醸造に適する大麦の成分として多い方がよいとされるものはどれか。  
1) ビタミン      2) カルシウム      3) ミネラル      4) デンプン
- 【問 12】 出来たばかりの麦芽（モルト）は何と呼ばれるか。  
1) ホワイトモルト      2) ブラックモルト      3) レッドモルト      4) グリーンモルト
- 【問 13】 ラガー酵母の平均的な発酵期間で適切なものはどれか。  
1) 24時間      2) 2～4日      3) 6～10日      4) 約2週間

【問 14】 エール酵母の平均的発酵温度で適切なものはどれか。

- 1) 4～6℃      2) 10～14℃      3) 16～21℃      4) 30℃以上

【問 15】 ホップ樹脂、ホップ油、ホップタンニンなど重要な成分を含む、ホップの根本にできる粘り気のある黄色い小さい粒を何というか。

- 1) ルプリン      2) 種子      3) 球花      4) 胚

【問 16】 ホップがビールに与える役割はどれか。

- 1) 酸味を与える      2) 苦味を与える      3) 甘味を与える      4) 辛味を与える

【問 17】 主発酵（前発酵）を行うには麦汁に何を加えるか。

- 1) 酵母      2) ホップ      3) 水      4) 酵素

【問 18】 主発酵（前発酵）を終えたビールは何と呼ばれるか。

- 1) 青ビール      2) 若ビール      3) 初ビール      4) 一番ビール

【問 19】 熟成により、ビールはどのように変化するか。

- 1) 量が増える      2) 量が減る      3) 濁ってくる      4) 澄んできると

【問 20】 ビールの劣化を促進するものはどれか。

- 1) 二酸化炭素      2) 水素      3) 窒素      4) 酸素

【問 21】 日本初めて設立されたブルワリーはどれか。

- 1) スプリング・ヴァレー・ブルワリー      2) サマー・ヴァレー・ブルワリー  
3) ウォータム・ヴァレー・ブルワリー      4) ウインター・ヴァレー・ブルワリー

【問 22】 ビールの泡立ちを悪くする要因として最も影響が強いものはどれか。

- 1) 水分      2) 油分      3) 塩分      4) 糖分

【問 23】 ビールを冷やし過ぎた場合、おこりえるものはどれか。

- 1) 濁る      2) 酸化する      3) 変色する      4) 異臭がする

【問 24】 ドイツで行われる世界的なビールのイベントは何と呼ばれるか。

- 1) マーチフェスト      2) メイフェスト      3) オクトーバーフェスト      4) クリスマスフェスト

【問 25】 イギリスのパブで、ビールと一緒に食べることで有名な料理はどれか。

- 1) ポテト&チップス      2) ビーフ&チップス      3) チーズ&チップス      4) フィッシュ&チップス

【問 26】 パナシェは、ビールと何を混ぜたカクテルであるか。

- 1) レモネード      2) グレープフルーツジュース  
3) パイナップルジュース      4) オレンジジュース

【問 27】 レッドバードとは、ビールと何を混ぜたカクテルの名称はどれか。

- 1) ジン      2) ウオッカ      3) ラム      4) テキーラ

【問 28】 ビールを振ると、泡が吹き出してしまうのはビールに溶け込んでいる炭酸ガスがどうなるからか。

- 1) 酸化するから      2) 気化するから      3) 液化するから      4) 固化するから

【問 29】 ドイツ・ミュンヘンのビアホールのビールジョッキの標準容量は何リットルか。

- 1) 0.5リットル      2) 1リットル      3) 1.5リットル      4) 2リットル

【問 30】 缶ビールが誕生したのはどの国か。

- 1) アメリカ      2) イギリス      3) 日本      4) ドイツ

【問 31】 未成年に酒類を販売・供与した営業者に対しする罰金はいくらか。

- 1) なし      2) 5万円以下      3) 20万円以下      4) 50万円以下

【問 32】 飲酒を強要し、急性アルコール中毒で死亡させた場合は罪となる。

- 1) ○      2) ×

【問 33】 日本で、「酒を強要するなどの悪習を叛女子、適正飲酒の務めがある」と規定される法律はどれか。

- 1) 酒税法  
2) 未成年禁酒法  
3) 酒に酔って迷惑をかける行為の防止等に関する法律  
4) 規定されていない

【問 34】 ドイツで飲酒可能な年齢はどれか。

- 1) 12歳      2) 15歳      3) 16歳      4) 18歳

【問 35】 口から入ったアルコールが胃から吸収される割合はどれくらいか。

- 1) ほぼ0%      2) おおよそ20%      3) おおよそ80%      4) ほぼ100%

【問 36】 アルコール摂取量の基準とされるお酒の1単位とは純アルコール換算でどれくらいか。

- 1) 10g      2) 20g      3) 30g      4) 40g

【問 37】 近年のアルコールを取り巻く問題として、女性のアルコール依存者数の増加が挙げられますが1984年と2003年の約20年で比較すると増加はどれくらいか。

- 1) 1.2倍      2) 1.5倍      3) 2倍      4) 3倍

【問 38】 ALDH 2の働きが非常に弱く一口で真っ赤になってしまう、いわゆるお酒に弱いタイプに属するのは日本人のおよそ何割か。

- 1) 1割      2) 2割      3) 3割      4) 4割

- 【問 39】警察庁発表の資料によると 2008 年の飲酒運転事故件数は、交通事故総数に対しておよそ何%であるか。  
1) おおよそ 0.1%    2) おおよそ 1%    3) おおよそ 10%    4) おおよそ 30%
- 【問 40】(社) アルコール健康医学協会によると、一般的な 60 kg の体重の人が、30 分でビール (Alc5%) を 500ml を飲んだ時、アルコールが体内から失消するまでどれくらいかかるか。  
1) 2 時間以下    2) おおよそ 3～4 時間    3) おおよそ 6～7 時間    4) 10 時間以上
- 【問 41】次のうちビールに含まれる最も多いビタミンはどれか。  
1) ビタミン A    2) ビタミン B    3) ビタミン C    4) ビタミン D
- 【問 42】一般的なビールのカロリーは大瓶 (633ml) で約何キロカロリーか。  
1) 100    2) 250    3) 400    4) 500
- 【問 43】日本は、ビール生産量で世界何位か (2010 年のビール、発泡酒、新ジャンルの合計)。  
1) 1 位    2) 7 位    3) 38 位    4) 67 位
- 【問 44】日本は、ビール消費量で世界何位か (2010 年のビール、発泡酒、新ジャンルの合計)。  
1) 1 位    2) 7 位    3) 38 位    4) 67 位
- 【問 45】日本は、一人当たりビール消費量では世界何位か (2010 年のビール、発泡酒、新ジャンルの合計)。  
1) 1 位    2) 7 位    3) 38 位    4) 67 位
- 【問 46】日本において、酒税法上「ビール」に分類されるためには、水とホップ以外の原料の内、麦芽の使用比率が、何%以上と定められているか。  
1) 33.3    2) 50    3) 66.7    4) 75
- 【問 47】ビアスタイルの 1 つ「スタウト」の意味はどれか。  
1) 黒い    2) 苦い    3) 辛い    4) 強い
- 【問 48】ビールの炭酸ガスの影響により動き活発になるといわれる臓器はどれか。  
1) 胃    2) 脾臓    3) 肝臓    4) 腎臓
- 【問 49】ベルギーで有名なホワイトエール「ヒューガルデン」とはどのような意味か?  
1) 村    2) 開発者    3) 小麦    4) 川
- 【問 50】日本で第 1 号地ビールとして 1995 年に開業したのはどこか。  
1) オホーツクビール    2) エチゴビール  
3) 御殿場高原ビール    4) 金シャチビール

## ビール検定2級 模範解答

- 【問 1】 4) イラク
- 【問 2】 2) ヘクト
- 【問 3】 3) 1800
- 【問 4】 3) カール大帝
- 【問 5】 1) グルート
- 【問 6】 4) 1920～1933年
- 【問 7】 2) 副原料
- 【問 8】 2) 低温加熱殺菌法
- 【問 9】 3) 1901年
- 【問10】 4) 1994年
- 【問11】 4) デンプン
- 【問12】 4) グリーンモルト
- 【問13】 3) 6～10日
- 【問14】 3) 16～21℃
- 【問15】 1) ルプリン
- 【問16】 2) 苦味を与える
- 【問17】 1) 酵母
- 【問18】 2) 若ビール
- 【問19】 4) 澄んでくる
- 【問20】 4) 酸素
- 【問21】 1) スプリング・ヴァレー・ブルワリー
- 【問22】 2) 油分
- 【問23】 1) 濁る
- 【問24】 3) オクトーバーフェスト
- 【問25】 4) フィッシュ&チップス
- 【問26】 1) レモネード
- 【問27】 1) ジン
- 【問28】 2) 気化するから
- 【問29】 2) 1リットル
- 【問30】 1) アメリカ
- 【問31】 4) 50万円以下
- 【問32】 1) ○
- 【問33】 3) 酒に酔って迷惑をかける行為の防止等に関する法律
- 【問34】 3) 16歳
- 【問35】 2) おおよそ20%
- 【問36】 2) 20g
- 【問37】 3) 2倍
- 【問38】 4) 4割
- 【問39】 3) 10%
- 【問40】 3) おおよそ6～7時間
- 【問41】 2) ビタミンB
- 【問42】 2) 250
- 【問43】 2) 7位
- 【問44】 2) 7位
- 【問45】 3) 38位
- 【問46】 3) 66.7
- 【問47】 4) 強い
- 【問48】 1) 胃
- 【問49】 1) 村
- 【問50】 2) エチゴビール