

【基本編】

- 縮尺について、読み込んだ下絵とコースデータと地図内の縮尺表記が違っていないか
- 位置説明表が正しく表示されているか、最長クラスでの段折り返しも注意する
- 位置説明記号に間違いないか、JSCD に則っているか
- コントロール番号に 66,68,86,89,98,99 を使用していないか
- 登距離も数えて、位置説明表に入力されているか
- 円サイズは JSOM2007 で ϕ 6(-9)mm、ISOM2017 で ϕ 5-7.5mm、太さ 0.35 か
- 文字サイズも 1:10,000 で 4mm、1:15,000 で 6mm か (2007/2017 共通)
- ◎は 2007 で ϕ 5-7mm、2017 で ϕ 4-6mm(1:10,000 で 6-8mm)、太さ 0.35 か
- コースに使用していないコントロールはないか
- 同一特徴物で 60m 異なるもので 30m、縮尺 5000 と 4000 で 30-15m は守られているか
- コントロール円の中心は正しく特徴物の中心にあるか
- 緊急時連絡先の電話番号や、人名、日付等に間違いないか
- コース記号のパープルはシアン 15%混ざっているか
- コース番号の位置は読みやすいか
- コースが確定したら、円切りやレッグ線切りも行う

【上級編】

- 下絵データのロゴ等が忘れずに読み込まれて表示されているか
- 不要な下絵データが表示されていないか
- 1:10,000 と 1:15,000 のコースデータ・地図データは印刷直前まで分割せずにいるか
- 2map 方式や地図交換方式についても、コースデータは印刷直前まで分割せずにいるか
- 2map 方式や地図交換方式について、分割後に消し忘れ、消しすぎの記号はないか
- 縮尺や枠の異なるデータは一つのコースファイルに 2 種の下絵として読み込んでおく
- できればコースをエクスポートして地図データにインポートして特色表示で刷る
- コースをエクスポート & インポートした際に色の変化やカラーテーブルの上下はないか
- 地図印刷枚数は適切か、当日参加者枠や販売用、破損や紛失に対する予備も
- 印刷確定版データの画像をエクスポートして、責任者級の複数人で確認する