

荒天等の影響による大会中止等の判断基準ガイドライン

Ver. 6 2025. 6. 25 確定版

荒天等の影響により大会を中止等判断する場合は、彦根地方気象台が発表する天気予報や最新の気象情報に基づき、以下のガイドラインに沿って対応します。

決定事項等は、LINE アプリのオープンチャット「2025 国スポ OWS 競技会選手監督連絡用」において連絡しますので、長浜市に來市予定のオープンウォータースイミング競技関係者は LINE オープンチャットにおいて確認いただきますようお願いします。

LINE オープンチャット「2025 国スポ OWS 競技会選手監督連絡用」登録 QR コード



1. 大会7日～5日前（9月3日（水）～9月5日（金））

上記期間中又は上記期間以後大会日まで大会開催地（以下、現地という。）において荒天等となる場合、日本水泳連盟・滋賀県水泳連盟・長浜市実行委員会で情報を共有し、対応方針について協議する。その上で、当該対応方針については、滋賀県・日本スポーツ協会へ情報共有する。

また、大会中止の可能性がある場合は、その旨を速報として LINE オープンチャットで告知する（上記期間中に1回のみ）。

告知の際、次の情報は大会4日前（9月6日（土））の19時頃になると予告する。

2. 大会4日前（9月6日（土））

1. で対応を協議した場合又は急に荒天による対応が必要な場合は、9月6日（土）17時の彦根気象台の発表する気象情報を踏まえ、即座に日本スポーツ協会、日本水泳連盟・滋賀県水泳連盟・滋賀県・長浜市実行委員会で情報を共有し、当該時刻時点の大会の実施可否を判断する。

決定事項（①予定どおり実施（時間変更・距離変更含む） ②中止 ③中止の可能性がある。）について、19時を目途に LINE オープンチャットで告知する。

※中止又は中止の可能性があるとした告知は、判断の基準となった内容を明示する。

※中止の可能性があるとして告知した場合は、次の判断を大会2日前（9月8日（月））午前9時頃に LINE オープンチャットで告知する旨を予告する。

※中止決定の告知をした場合は、この時点ですべての告知を終了とする。

3. 大会3日前（9月7日（日））

2. で対応を協議した場合又は急に荒天による対応が必要な場合は、9月7日（日）17時の彦根気象台の発表する気象情報を踏まえ、即座に日本スポーツ協会、日本水泳連盟・滋賀県水泳連盟・滋賀県・長浜市実行委員会で情報を共有し、当該時刻時点の大会の実施可否を判断する。

決定事項（①予定どおり実施（時間変更・距離変更含む） ②中止 ③中止の可能性ある。）について、19時を目途にLINEオープンチャットで告知する。

4. 大会2日前（9月8日（月））

日本スポーツ協会、日本水泳連盟・滋賀県水泳連盟・滋賀県・長浜市実行委員会で台風情報（9月8日（月）午前5時の時点で彦根地方気象台が発表する気象情報に基づく）を共有し、大会の実施可否について協議する。

決定事項（①予定どおり実施（日程・時間変更含む） ②中止 ③中止の可能性ある。）について、午前8時を目途にLINEオープンチャットで告知する。

中止の告知をした場合は、この時点で告知を終了とする。

5. 大会1日前（9月9日（火））

日本スポーツ協会、日本水泳連盟・滋賀県水泳連盟・滋賀県・長浜市実行委員会で台風情報（9月9日（火）午前5時の時点で彦根地方気象台が発表する気象情報に基づく）を共有し、大会の実施方針について協議する。

決定事項を午前9時を目途にLINEオープンチャットに掲載する。また、午前11時30分から実施する監督者会議で報告する。

6. 大会当日（9月10日（水））

午前6時30分に会場地において「大会の中止決定に関する判断基準」をもとに、日本スポーツ協会、日本水泳連盟・滋賀県水泳連盟・滋賀県・長浜市実行委員会で開催判断を行う。

決定事項を即座にLINEオープンチャットに掲載する。

7. 共通理解事項

荒天の場合、天候状況により、日程、スタート時間、コース、距離を変更もしくは中止する場合がある。

また、現地は開催できる天候状況でも、荒天等の影響により近隣地域で災害対応を優先しないといけない場合は、予定どおり開催できないかもしれない。

8. 大会中止に伴う対応

全日程の中止又は部分的中止、予定変更のいずれかの場合、各都道府県で交通機関へ予約変更や費用負担等の調整をすること。

各都道府県で宿泊・弁当要項等に基づき、キャンセル料等の手続きを行うこと。

「大会の中止決定に関する判断基準」（一般的事項）

No	項目	内容
1	波高	中止：競技者が競技中に目標物を視認できる限界範囲を基準 途中中止：ライフセーバーが競技中に競技者を視認できる限界範囲を基準
2	風力	白波が見え始める程度。また、その発生の恐れがある場合。 ※風力計で岸（陸上）と海上ブイ付近の2ヶ所以上で測定。風向の影響も考慮。 〈参考〉 風力3：3.4~5.4m/s 大きい小波ができる。波頭が砕け始める。泡はガラスのように見える。ところどころに白波が現れることがある 風力4：5.5~7.9m/s 小さい波ができる。波長はやや長い。白波がかなり多くなる。 風力5：8.0~10.7m/s 中ぐらいの波ができる。波長はずっと長くなる。白波がたくさん現れる（しぶきができることがある）。
3	水温	中止：16℃未満、31℃超過 ウエットスーツ着用義務：16℃以上 18℃未満 ウエットスーツ着用不可：18℃以上 ※状況により 18℃以上でも可
4	警報・注意	地震、津波、台風、雷、濃霧等の自然災害が発生もしくはそれに準ずる警報が発令された場合。
5	危険生物	サメ、毒性の強い生物（エイ、クラゲなど）が出現した場合。
6	視界	中止：泳者が競技中に目標物を視認できる限界範囲を基準 途中中止：ライフセーバーが競技中に泳者を視認できる限界範囲を基準
7	水質	開催地の水浴場の水質を確保していること。アオコ等の発生がないこと。
8	その他	上記の他に、運営に支障があると思われる事項があれば検討すること。