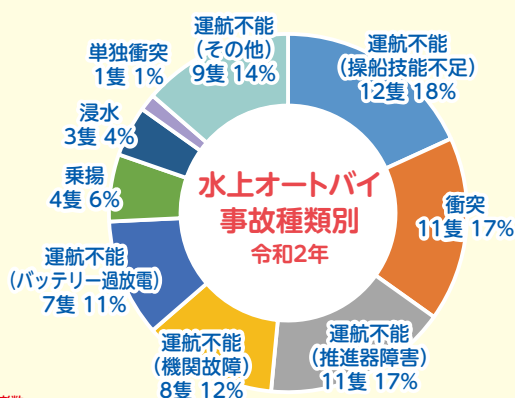
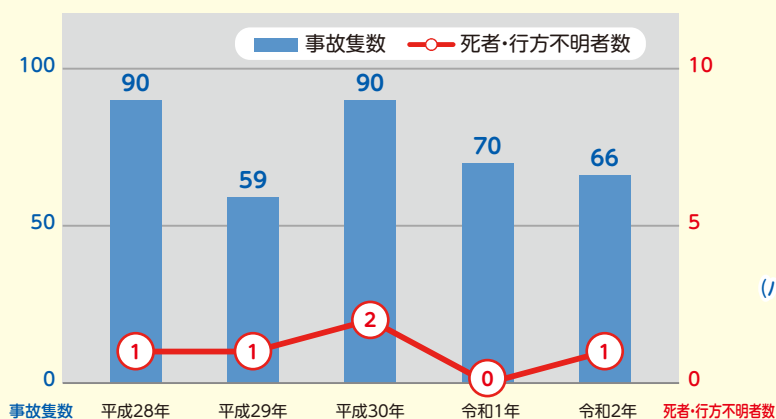


▶ 水上オートバイ (PWC)

ウォータージェットを推進力として水上を滑走する乗り物で、操船には特殊小型船舶操縦士免許が必要です。水上オートバイは機動性に優れ、スピード感を楽しめる乗り物ですが、例年、船舶や遊泳者との衝突事故などが発生しています。



● 水上オートバイの事故発生状況



- ・ 令和2年における水上オートバイの事故隻数は66隻で、令和元年と比較すると4隻減少
- ・ 海難種類別では転覆した水上オートバイを復原させることが出来ずに漂流する事案等の運航不能(操船技能不足)が最も多く、次いで衝突の順に発生している

■ 水上オートバイの事故を防止するための4つのポイント

- 1 他の船舶や遊泳者等の近くで危険な操縦をしない
- 2 急加速・急旋回等で同乗者を振り落としたり、水かけ、トーイング遊具を振り回すなどの危険行為をしない
- 3 落水時による負傷事故防止のため、適切なウェットスーツ、ライフジャケットの着用を徹底する
- 4 転覆による漂流を防止するため、復原の方法や注意事項などを確認する

水上オートバイの安全情報 ▶▶▶



水上オートバイの事故防止のため、安全に関する知識や技能を身に付けるとともに、必要な装備を正しく装着するようにしましょう。詳しくは、ウォーターセーフティガイド(水上オートバイ編)をご覧ください。



WSG(水上オートバイ編)