

63. Międzynarodowy Splyw Kajakowy



Serdecznie zapraszamy do uczestnictwa w
63. Międzynarodowym Splywie Kajakowym
„Pojezierzem Brodnickim, Drwęcą, Wisłą”
27 lipiec – 10 sierpień 2024 r.

27.07. sobota – Uroczyste otwarcie (Chełmno ul. Biskupia 16),

28.07. niedziela Jezioro Wielkie Partęczyny – Małe Partęczyny – Wielkie Partęczyny

29.07. poniedziałek Jezioro Wielkie Partęczyny – Jezioro Bachotek

30.07. wtorek Jezioro Bachotek – Jezioro Ciche – Jezioro Bachotek

31.07. środa Jezioro Bachotek – Brodnica

01.08. czwartek Brodnica

02.08. piątek Brodnica – Golub-Dobrzyń

03.08. sobota Golub-Dobrzyń

04.08. niedziela Golub-Dobrzyń – Elgiszewo

05.08. poniedziałek Elgiszewo

06.08. wtorek Elgiszewo – Lubicz – Toruń

07.08. środa Toruń

08.08. czwartek Toruń – Solec Kujawski

09.08. piątek Solec Kujawski

10.08. sobota Solec Kujawski – Chełmno



Uwaga!

Nie musisz brać udziału w całym splywie.
Istnieje możliwość wyboru etapów splywu !!!



ZAPRASZAMY TAKŻE NA
20. OGÓLNOPOLSKI SPŁYW KAJAKOWY
STOWARZYSZENIA SAPERÓW POLSKICH
21-23 CZERWCA 2024

KLUB TURYSTÓW WODNYCH ul. Biskupia 16, 86-200 Chełmno
więcej na ktwc.pl 509 266 077 / 668 411 402



08.08.2024 r.

63. Międzynarodowy Spływ Kajakowy

Międzynarodowy Spływ Kajakowy "Pojezierzem Brodnickim, Drwęcą, Wisłą". W dniach 8 - 10 sierpnia 2024 roku kajakarze zawitają do Solca Kujawskiego.

W czwartek, 8 sierpnia, kajakarze dopłyną z Torunia do Solca Kujawskiego, gdzie spędzą noc.

9 sierpnia, w piątek, mieszkańcy Solca Kujawskiego będą obchodzić Święto Wisły. Z tej okazji nad Wisłą, gdzie będą przebywać kajakarze, zostaną przygotowane różne atrakcje dla mieszkańców i turystów. Obecność uczestników Międzynarodowego Spływu Kajakowego będzie dodatkową atrakcją tego święta, umożliwiając integrację z kajakarzami i wspólne cieszenie się pięknem naszej rzeki.

Kajakarze opuszczą Solec Kujawski w sobotę, 10 sierpnia, i wyruszą w dalszą trasę do Chełmna, gdzie zakończą swój spływ.

Miejsce

Stacja WOPR "Salina"

[Powrót](#)

- [Drucken](#)
- [PDF herunterladen](#)