



PAŃSTWOWY  
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
WE WŁODAWIE

Włodawa, dnia 28 czerwca 2021r.

22-200 Włodawa, Al.J.Piłsudskiego 66  
tel. (82) 57-21-405; fax. (82) 546-15-20

e-mail: [psse.wlodawa@pis.gov.pl](mailto:psse.wlodawa@pis.gov.pl), <http://pssewlodawa.pis.gov.pl>

ONS-HK.9020.1.2.2021

**Komunikat nr 2**

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny we Włodawie** działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 195) oraz § 4 ust. 1 pkt 1 lit. a rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019r. w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpieli (Dz. U. z 2019r., poz. 255), jak również na podstawie wyników badań laboratoryjnych i informacji od zarządców kąpielisk dotyczących czasu rozpoczęcia funkcjonowania kąpielisk oraz w oparciu o wyniki badania wody przedstawione przez organizatorów, informuje co następuje:

**Kąpieliska**

Nazwa miejscowości kąpieliskowej	Nazwa akwenu	Nazwa kąpieliska	Orzeczenie PPIS o przydatności lub nieprzydatności wody do kąpieli	Powód wydania orzeczenia o nieprzydatności wody do kąpieli	Data następnego badania
Okuninka	J. Białe	J. Białe „Kąpielisko Nr 1”	przydatna	–	07.07.2021r.
Okuninka	J. Białe	J. Białe „Kąpielisko Nr 2”	przydatna	–	07.07.2021r.
Okuninka	J. Białe	J. Białe „Kąpielisko Nr 3”	przydatna	–	07.07.2021r.
Okuninka	J. Białe	J. Białe „ASTUR”	przydatna	–	07.07.2021r.
Bytyń	Starorzecze Bugu	„Pompka”	przydatna	–	13.07.2021r.
Grabniak	J. Rotcze	„Rotcze”	przydatna	–	09.07.2021r.
Sumin	J. Sumin	„Sumin”	przydatna	–	09.07.2021r.

Jednocześnie PPIS we Włodawie przypomina, że nie należy korzystać z kąpieli w akwenach wodnych podczas zakwitów sinic ze względu na możliwość wystąpienia ujemnych skutków zdrowotnych.

Szczegółowe informacje o jakości wody w kąpieliskach można uzyskać w Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej we Włodawie, Al. J. Piłsudskiego 66.

p.o. Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego we Włodawie

mgr inż. Mariusz Januszko

