

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W PŁOCKU

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Płocku
ul. Kolegialna 20, 09-400 Płock



Dane teleadresowe:
tel.: 24 367 26 01
fax. 24 264 75 09
email: plock@psse.waw.pl
psse.plock@pis.gov.pl

PPIS/HKN/4111/ 21/LL/ *4182*/16

Płock, dnia 24.06.2016 r.

Rejonowe Płockie WOPR
ul. Wyszogrodzka 1a
09 -402 Płock

Bieżąca ocena jakości wody w miejscu wykorzystywanym do kąpielii

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płocku działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity - Dz. U. z 2015 r., poz. 1412), art. 163 ust. 1 pkt 1 lit. a Ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r., poz. 469 ze zm) w oparciu o § 3 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 8 kwietnia 2011 r. w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu wykorzystywanym do kąpielii (Dz. U. z 2011 r. nr 86, poz. 478 ze zm.) oraz na podstawie uzyskanych wyników badań laboratoryjnych próbki wody pobranej w dniu 21 czerwca 2016 r. w ramach kontroli wewnętrznej przez organizatora miejsca wykorzystywanego do kąpielii (sprawozdanie z badań nr: LSW/600/UZ1133/2016)

orzeka

przydatność wody do kąpielii

**w miejscu wykorzystywanym do kąpielii zlokalizowanym na wodach Jeziora Górskiego
w miejscowości Grabina przy: „Plaży Patelnia”**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płocku zastrzega sobie prawo zmiany podanych powyżej ustaleń w przypadku pogorszenia jakości wód w miejscu wykorzystywanym do kąpielii. Jednocześnie informuje się, że niewskazana jest kąpiel w przypadku pojawienia się masowego zakwitów glonów w zbiornikach wodnych, ze względu na możliwość wystąpienia negatywnych skutków zdrowotnych.

Państwowy
Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Płocku-miejscowości w powiatu
oraz powiatu płockim
lek. med. *Włodzisław Ostrowski*
spec. epidemiolog

Otrzymują:

1. adresat
2. aa.

KIEROWNIK
Sekcji Higieny Komunalnej
Włodzisław Ostrowski
mgr inż. *Ludwik Lubarski*
specjalista II° z higieny

24.06.16

Przyborowski