



Ośrodek Sportu i Rekreacji w Jezioranach

ul. Konopnickiej 13 E, 11-320 Jeziorany tel/fax 89 71 82 581, tel.89 71 82 592

e-mail: biuro.osirjeziorany@wp.pl www.osirjeziorany.pl



Jeziorany, 26.07.2018 r.

Sz.P.
Burmistrz Jezioran
Leszek Boczkowski

Informujemy, że w związku z wystąpieniem sinic na kąpielisku w miejscowości Kikity nad jeziorem Luterskim Ośrodek Sportu i Rekreacji w Jezioranach wprowadza zakaz kąpieli. Zakaz obowiązuje do odwołania.

Z poważaniem,

p.o. DYREKTOR
Ośrodka Sportu i Rekreacji
w Jezioranach
Angelika Stawisńska
Angelika Stawisńska



AB 451

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna
w Olsztynie
Laboratorium Badań Środowiskowych i Żywności
Oddział Badania Wody, Gleby, Powietrza
10-561 Olsztyn ul. Żołnierska 16
tel. 89 5248302 fax. 89 5248338

strona 1/ liczba stron 1
Olsztyn, 26.07.2018 r.

Znak sprawy: LBŚiŻ-OBW.9051.5.1100.2018

Sprawozdanie LBŚiŻ-OBW/1911z/2018 z badania próbki wody w kąpielisku

1. Badania wykonano na zlecenie: **Ośrodek Sportu i Rekreacji w Jezioranach, ul. Konopnickiej 13E, 11-320 Jeziorany;** zlecenie nr 1100z/2018 z dnia 26.07.2018 r.
- 1.1. Cel badania: ocena zgodności z wymaganiami dokumentów w obszarze regulowanym prawnie.
2. Miejsce, data i godzina pobrania próbki zgodnie z protokołem pobrania: **Kikity, jezioro Luterskie, kąpielisko,** pobrana dnia 26.07.2018 r. godz. 11⁰⁰
3. Data i godzina przyjęcia próbki do laboratorium: 26.07.2018 r. godz. 12³⁰
4. Próbką pobrana wg I-02/PN-EN ISO 19458:2007 metodą nieakredytowaną przez zleceniodawcę (przeszkolony próbkobiorca, zaświadczenie nr 21/15)
5. Informacja o stanie próbki w chwili przyjęcia: przydatna do badań

Kod próbki				1911z	Najwyższe dopuszczalne wartości wg Rozp. M.Z. z 8 kwietnia 2011 r. (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r., poz. 1602)
Lp	Badana cecha	Metoda badań	Jednostka miary	Wyniki badania	
Badania biologiczne					
1	Obecność sinic	mikroskopowo	-	obecne bardzo liczne osobniki z rodzaju <i>Anabaena</i> (<i>Dolichospermum</i>) i obecne liczne osobniki <i>Gloeotrichia</i>	-----

Badania biologiczne wykonano: 26.07.2018 r.

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobranie i transport próbki. Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

autoryzuje

KIEROWNIK SEKCJI BADAŃ
Biologicznych Wody, Gleby
Marta Ziomska
mgr **Marta Ziomska**

Dane przeniesione z protokołu pobierania próbki (nie objęte zakresem akredytacji)			
Protokół do zlecenia nr 1100z/2018 z dnia 26.07.2018 r.			
Kod próbki		1911z	Najwyższe dopuszczalne wartości wg Rozp. M.Z. z 8 kwietnia 2011 r. (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r., poz. 1602)
Lp	Wizualna ocena jakości wody	Występowanie	
1	Zakwit sinic (smugi, kozuch, piana)	smugi	brak
2	Rozmnożenie się makroalg lub fitoplanktonu	brak	brak
3	Materiały smoliste	brak	brak
4	Szkło	brak	brak
5	Tworzywa sztuczne	brak	brak
6	Guma	brak	brak
7	Inne odpady (w ilości nie dającej się natychmiast usunąć)	brak	brak

Za zgodność przeniesienia danych z protokołu pobrania próbki

KIEROWNIK SEKCJI BADAŃ
Biologicznych Wody, Gleby
Marta Ziomska
mgr **Marta Ziomska**