

OCENA JAKOŚCI WODY: BASEN

Data poboru wody do badań: 27.03.2019 r.

Jakość wody w zakresie oznaczonych wskaźników mikrobiologicznych i fizyko-chemicznych spełnia wymogi Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015. Jedynie wskaźnik potencjału redox , oznaczony na poziomie 705 mV (norma min. 750 mV) odbiega od normy.

chlor wolny na poziomie 0,70 mg/l (norma 0.7-1.0 mg/l) i jest w normie oraz chlor związany na poziomie 0,39 mg/l (norma do 0,30mg/l) odbiega od normy.

*Potencjał redox - w przypadku oznaczenia wskaźnika poniżej normy zarządzający obiektem podjął działania mające na celu podniesienie wskaźników.

OCENA JAKOŚCI WODY: JACUZZI

Data poboru wody do badań: 27.03.2019 r.

Jakość wody w zakresie oznaczonych wskaźników mikrobiologicznych i fizyko-chemicznych spełnia wymogi Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015. Jedynie wskaźnik potencjału redox , oznaczony na poziomie 723 mV* (norma min. 750 mV) , chlor wolny na poziomie 0,53 mg/l (norma 0.7-1.0 mg/l) oraz chlor związany na poziomie 0,57 mg/l (norma do 0,30mg/l) odbiegają od normy.

*Potencjał redox - w przypadku oznaczenia wskaźnika poniżej normy zarządzający obiektem podjął działania mające na celu podniesienie wskaźników.

*Chlor wolny - w przypadku oznaczenia wskaźnika poniżej normy zarządzający obiektem podjął działania mające doprowadzenie parametru do przewidzianych norm.

*Chlor związany - w przypadku oznaczenia wskaźnika powyżej normy zarządzający obiektem podjął działania mające doprowadzenie parametru do przewidzianych norm.