

OCENA JAKOŚCI WODY: BASEN

Data poboru wody do badań: 03.10.2018r.

Jakość wody w zakresie oznaczonych wskaźników mikrobiologicznych i fizyko-chemicznych spełnia wymogi Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015. Wskaźnik chloru wolnego* na poziomie 0,5 mg/l (norma 0.7- 1.0 mg/l) jest poniżej normy.

Wskaźnik potencjału redox* , oznaczony na poziomie 606 mV* (norma min. 750 mV) jest w poniżej normy.

*Chlor wolny - w przypadku oznaczenia wskaźnika poniżej normy Zarządzający obiektem podjął działania mające na celu podniesienie wskaźników

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

OCENA JAKOŚCI WODY: JACUZZI 1

Data poboru wody do badań: 03.10.2018r.

Jakość wody w zakresie oznaczonych wskaźników mikrobiologicznych i fizyko-chemicznych spełnia wymogi Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015. Wskaźnik potencjału redox , oznaczony na poziomie 736 mV* (norma min. 750 mV) jest w normie. Wskaźnik chloru wolnego na poziomie 0,79mg/l (norma 0.7- 1.0 mg/l) jest w normie.

OCENA JAKOŚCI WODY: JACUZZI 2

Data poboru wody do badań: 03.10.2018r.

Jakość wody w zakresie oznaczonych wskaźników mikrobiologicznych i fizyko-chemicznych spełnia wymogi Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015. Wskaźnik potencjału redox , oznaczony na poziomie 735 mV* (norma min. 750 mV) jest w normie. Wskaźnik chloru wolnego na poziomie 0,84 mg/l (norma 0.7- 1.0 mg/l) jest w normie.