

OCENA JAKOŚCI WODY: BASEN

Data poboru wody do badań: 05.02.2020r

Jakość wody w zakresie oznaczonych wskaźników mikrobiologicznych i fizykochemicznych spełnia wymogi Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015.

Wskaźnik chloru wolnego* na poziomie 1,38mg/l (norma 0.7-1.0 mg/l) jest powyżej normy.

Wskaźnik potencjału redox*, oznaczony na poziomie 768mV* (norma min. 700 mV) jest w normie.

OCENA JAKOŚCI WODY: JACUZZI 1

Data poboru wody do badań: 05.02.2020r

Jakość wody w zakresie oznaczonych wskaźników mikrobiologicznych i fizykochemicznych spełnia wymogi Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015.

Wskaźnik potencjału redox, oznaczony na poziomie 701mV* (norma min. 700 mV) jest w normie.

Wskaźnik chloru wolnego na poziomie 0,70mg/l (norma 0.7-1.0 mg/l) jest w normie.

OCENA JAKOŚCI WODY: JACUZZI 2

Data poboru wody do badań: 05.02.2020r

Jakość wody w zakresie oznaczonych wskaźników mikrobiologicznych i fizykochemicznych spełnia wymogi Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015.

Wskaźnik potencjału redox, oznaczony na poziomie 715mV* (norma min. 700 mV) jest w normie.

Wskaźnik chloru wolnego na poziomie 0,81 mg/l (norma 0.7-1.0 mg/l) jest w normie.

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

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