

II Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im Marii Konopnickiej

<http://lo2katowice.bip-e.pl/2lo/plywalnia-badania-wody/7550,Badania-wody-raporty-szczegolowe.html>
02.05.2024, 08:28

Badania wody - raporty szczegółowe

Informacja na temat kontroli jakości wody:

Informacja o stanie jakości wody* na pływalni II Liceum Ogólnokształcącego z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Marii Konopnickiej w Katowicach.

Sprawozdanie z badań nr 08378/ZL/24

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	04.04.2024	04.04.2024
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 07100/ZL/24 oraz 07636/ZL/24

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	21.03.2024	07.03.2024
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 07100/ZL/24

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
--------------	-----------------	-------------------

Data badania	07.03.2024	07.03.2024
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 03740/ZL/24

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	08.02.2024	08.02.2024
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdania z badań nr 02107/ZL/24 oraz 02108/ZL/24

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	25.01.2024	11.01.2024
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 02107/ZL/24

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	11.01.2024	11.01.2024
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie

Parametry odbiegające od norm	-	-
-------------------------------	---	---

Sprawozdanie z badań nr 32945/ZL/23 oraz 34306/ZL/23

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	21.12.2023	07.12.2023
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Przekroczenie chloroform
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm		Chloroform dopuszczalna wartość: 0.03 Wyniki badań: 0.056

Sprawozdanie z badań nr 32945/ZL/23

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	07.12.2023	07.12.2023
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Przekroczenie chloroform	Przekroczenie chloroform
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	Chloroform dopuszczalna wartość: 0.03 Wyniki badań: 0.058	Chloroform dopuszczalna wartość: 0.03 Wyniki badań: 0.056

Sprawozdania z badań nr 29676/ZL/23 i 31775/ZL/23

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	22.11.2023	09.11.2023
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdania z badań nr 29676/ZL/23

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	09.11.2023	09.11.2023
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdania z badań nr 26304/ZL/23 oraz nr 28010/ZL/23

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	26.10.2023	12.10.2023
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdania z badań nr 26304/ZL/23

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	12.10.2023	12.10.2023
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdania z badań nr 23971/ZL/23 i 23218/ZL/23

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	28.09.2023	14.09.2023
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie

Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdania z badań nr 21737/ZL/23 oraz 21741/ZL/23

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	25.08.2023	25.08.2023
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 14826/ZL/23

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	16.06.2023	02.06.2023
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm		

Sprawozdanie z badań nr 13377/ZL/23

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	02.06.2023	02.06.2023
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Przekroczenie chloroform	Przekroczenie chloroform
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	Chloroform dopuszczalna wartość: 0.03 Wyniki badań: 0.036	Chloroform dopuszczalna wartość: 0.03 Wyniki badań: 0.041

Sprawozdanie z badań nr 11948/ZL/23

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	19.05.2023	05.05.2023
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 10351/ZL/23

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	05.05.2023	05.05.2023
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 09499/ZL/23

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	21.04.2023	11.04.2023
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 08357/ZL/23

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	11.04.2023	11.04.2023

Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 06030/ZL/23

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	23.03.2023	09.03.2023
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Przekroczenie chloroform oraz chlor związany
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	Chloroform dopuszczalna wartość: 0.03 Wyniki badań: 0.042 Chlor związany dopuszczalna wartość: 0.2 Wynik badań: 0.25

Sprawozdanie z badań nr 05216/ZL/23

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	09.03.2023	09.03.2023
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Przekroczenie chloroform	Przekroczenie chloroform oraz chlor związany
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	Chloroform dopuszczalna wartość: 0.03 Wynik badań: 0.054	Chloroform dopuszczalna wartość: 0.03 Wyniki badań: 0.042 Chlor związany dopuszczalna wartość: 0.2 Wynik badań: 0.25

Sprawozdanie z badań nr 03446/ZL/23

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	17.02.2023	03.02.2023

Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 02312/ZL/23

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	03.02.2023	03.02.2023
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 01511/ZL/23

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	19.01.2023	05.01.2023
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 00630/ZL/23

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	05.01.2023	05.01.2023
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 30097/ZL/22

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	22.12.2022	08.12.2022
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 28681/ZL/22

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	08.12.2022	08.12.2022
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 26869/ZL/22

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	18.11.2022	04.11.2022
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 24928/ZL/22

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	04.11.2022	04.11.2022
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 24244/ZL/22

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	21.10.2022	07.10.2022
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 22675/ZL/22

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	07.10.2022	07.10.2022
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 21118/ZL/22

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	19.09.2022	19.09.2022
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 10705/ZL/22

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	20.05.2022	06.05.2022
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 09334/ZL/22

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	06.05.2022	06.05.2022
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 07893/ZL/22

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	22.04.2022	08.04.2022

Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 07482/ZL/22

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	08.04.2022	08.04.2022
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 05151/ZL/22

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	18.03.2022	04.03.2022
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 03616/ZL/22

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	04.03.2022	04.03.2022
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 03616/ZL/22

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	18.02.2022	04.02.2022
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 02132/ZL/22

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	04.02.2022	04.02.2022
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 01368/ZL/22

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	21.01.2022	05.01.2022
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie

Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 00340/ZL/22

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	05.01.2022	05.01.2022
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 00522/ZL/22

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	17.12.2021	02.12.2021
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 22619/ZL/21

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	02.12.2021	02.12.2021
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 21614/ZL/21

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	19.11.2021	05.11.2021
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 20404/ZL/21

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	05.11.2021	05.11.2021
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 19314/ZL/21

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	08.10.2021	22.10.2021
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie

Parametry odbiegające od norm - -

Sprawozdanie z badań nr 18569/ZL/21

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	08.10.2021	08.10.2021
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 17752/ZL/21

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	24.09.2021	10.09.2021
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 16363/ZL/21

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	10.09.2021	10.09.2021
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 15543/ZL/21

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	23.08.2021	23.08.2021
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 10132/ZL/21

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	17.06.2021	11.06.2021
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 08939/ZL/21

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	11.06.2021	11.06.2021
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 08008/ZL/21

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	21.05.2021	07.05.2021
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 07075/ZL/21

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	07.05.2021	07.05.2021
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 06210/ZL/21

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	23.04.2021	09.04.2021
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 05386/ZL/21

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	09.04.2021	09.04.2021
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 04329/ZL/21

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	19.03.2021	05.03.2021
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 03354/ZL/21

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	05.03.2021	05.03.2021
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Sprawozdanie z badań nr 21804/ZL/20

Punkt poboru	Niecka basenowa	System cyrkulacji
Data badania	22.01.2021	08.01.2021
Ocena parametrów fizykochemicznych [F]	Woda w normie	Woda w normie
Ocena parametrów mikrobiologicznych [M]	Woda w normie	Woda w normie
Parametry odbiegające od norm	-	-

Ocena jakości wody dokonana przez firmę: Centrum Badań i Dozoru Sp. z o.o. – Ośrodek Badań Środowiska i Zagrożeń Naturalnych, Łędziny ul. Łędzińska 8

* Badania przeprowadzone zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 roku w sprawie wymagań jakimi powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2015 r. poz. 2016)

Ocena jakości i wyniki badań wody znajdują się na stronie:
<http://www.nasza-szkola.pl/basen/>

Pełne sprawozdania z kontroli jakości wody:

[sprawozdanie z dn. 09.04.2024](#)

[sprawozdanie z dn. 03.04.2024](#)

[sprawozdanie z dn. 27.03.2024](#)

[sprawozdanie z dn. 02.03.2024](#)

[sprawozdanie z dn. 21.02.2024](#)

[sprawozdanie z dn. 05.02.2024](#) 2/2

[sprawozdanie z dn. 05.02.2024](#) 1/2

[sprawozdanie z dn. 28.12.2023](#)

[sprawozdanie z dn. 28.12.2023](#)

[sprawozdanie z dn. 16.12.2023](#)

[sprawozdanie z dn. 07.12.2023](#)

[sprawozdanie z dn. 17.11.2023](#)

[sprawozdanie z dn. 03.11.2023](#)

[sprawozdanie z dn. 21.10.2023](#)

[sprawozdanie z dn. 30.09.2023](#)

[sprawozdanie z dn. 07.09.2023 2/2](#)

[sprawozdanie z dn. 07.09.2023 1/2](#)

[sprawozdanie z dn. 28.06.2023](#)

[sprawozdanie z dn. 13.06.2023](#)

[sprawozdanie z dn. 27.05.2023](#)

[sprawozdanie z dn. 12.05.2023](#)

[sprawozdanie z dn. 04.05.2023](#)

[sprawozdanie z dn. 19.04.2023](#)

[sprawozdanie z dn. 25.03.2023](#)

[sprawozdanie z dn. 15.03.2023](#)

[sprawozdanie z dn. 22.02.2023](#)

[sprawozdanie z dn. 8.02.2023](#)

[sprawozdanie z dn. 28.01.2023](#)

[sprawozdanie z dn. 16.01.2023](#)

[sprawozdanie z dn. 30.12.2022](#)

[sprawozdanie z dn. 16.12.2022](#)

[sprawozdanie z dn. 28.11.2022](#)

[sprawozdanie z dn. 8.11.2022](#)

[sprawozdanie z dn. 31.10.2022](#)

[sprawozdanie z dn. 19.10.2022](#)

[sprawozdanie z dn. 13.10.2022](#)

[sprawozdanie z dn. 27.09.2022](#)

[sprawozdanie z dn. 26.05.2022](#)

[sprawozdanie z dn. 13.05.2022](#)

[sprawozdanie z dn. 25.04.2022](#)

[sprawozdanie z dn. 20.04.2022, 21.04.2022](#)

[sprawozdanie z dn. 21.03.2022](#)

[sprawozdanie z dn. 11.03.2022](#)

[sprawozdanie z dn. 1.03.2022](#)

[sprawozdanie z dn. 9.02.2022](#)

[sprawozdanie z dn. 29.01.2022](#)

sprawozdanie z dnia [13.01.2022](#) oraz [17.01.2022](#)

[sprawozdanie z dn. 17.01.2022](#)

[sprawozdanie z dn. 9.12.2021](#)

[sprawozdanie z dn. 26.11.2021](#)

[sprawozdanie z dn. 10.11.2021](#)

[sprawozdanie z dn. 27.10.2021](#)

[sprawozdanie z dn. 19.10.2021](#)

[sprawozdanie z dn. 6.10.2021](#)

[sprawozdanie z dn. 17.09.2021](#)

[sprawozdanie z dn. 6.09.2021](#)

[sprawozdanie z dn. 25.06.2021](#)

[sprawozdanie z dn. 11.06.2021](#)

[sprawozdanie z dn. 26.05.2021](#)

[sprawozdanie z dn. 13.05.2021](#)

[sprawozdanie z dn. 20.04.2021](#)

[sprawozdanie z dn. 27.04.2021](#)

[sprawozdanie z dn. 15.04.2021](#)

[sprawozdanie z dn. 26.03.2021](#)

[sprawozdanie z dn. 12.03.2021](#)

Metadane

Data publikacji : 04.05.2022

Data modyfikacji : 10.04.2024

[Rejestr zmian](#)

Podmiot udostępniający informację:
II Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im Marii Konopnickiej w Katowicach

Osoba wytwarzająca/odpowiadająca za informację:
Tomasz Sochacki

Osoba udostępniająca informację:
Wojciech Rusinek

Osoba modyfikująca informację:
Wojciech Rusinek

[Poprzedni Strona](#)

[Następny Strona](#)