

Einstufung der Badegewässerqualität*



Badestelle: Losheimer Stausee, Strand Süd

Ergebnisse der Badesaison 2019

Entnahmedatum	Wassertemperatur °C	Sichttiefe m	Escherischia coli KbE/100 ml	Intestinale Enterokokken KbE/100 ml
16.04.2019	9,7	1,6	< 15	< 15
14.05.2019	12,9	1,6	30	15

* Für die Berechnung zur Einstufung der aktuellen Badegewässerqualität wurden die Jahre 2015-2018 berücksichtigt.

Das Freizeitzentrum Stausee Losheim liegt 330 m über Meeresebene in landschaftlich reizvoller Mittelgebirgslage. Der Stausee ist angebunden an den Saar-Hunsrück-Steig und ein dichtes Netz von Premiumwegen, den "Traumschleifen Saar-Hunsrück". Des Weiteren bietet ein 2000 Quadratmeter großer Wasserspielplatz zwischen Stausee und See-Garten Spielspaß für die ganze Familie. Der Wasserspielplatz wird zum einen vom Strandbad als auch vom Gartenbistro aus zugänglich sein.

Der Stausee hat eine Oberfläche von 31 Hektar und, bei einer maximalen Wassertiefe von 14 m, ein Wasservolumen von 1,5 Millionen m³. Er liegt auf einer Höhe von 330 m ü. NN und gehört zum Naturpark Saar-Hunsrück. Der Losheimer Bach wird von einem Damm aufgestaut.

Einstufung der Badegewässerqualität*



Badestelle: Losheimer Stausee, Strandbad

Ergebnisse der Badesaison 2019

Entnahmedatum	Wassertemperatur °C	Sichttiefe m	Escherischia coli KbE/100 ml	Intestinale Enterokokken KbE/100 ml
16.04.2019	9,5	1,6	< 15	< 15
14.05.2019	11,5	1,6	77	< 15

* Für die Berechnung zur Einstufung der aktuellen Badegewässerqualität wurden die Jahre 2015-2018 berücksichtigt.

Das Freizeitzentrum Stausee Losheim liegt 330 m über Meeresebene in landschaftlich reizvoller Mittelgebirgslage. Der Stausee ist angebunden an den Saar-Hunsrück-Steig und ein dichtes Netz von Premiumwegen, den "Traumschleifen Saar-Hunsrück". Des Weiteren bietet ein 2000 Quadratmeter großer Wasserspielplatz zwischen Stausee und See-Garten Spielspaß für die ganze Familie. Der Wasserspielplatz wird zum einen vom Strandbad als auch vom Gartenbistro aus zugänglich sein.

Der Stausee hat eine Oberfläche von 31 Hektar und, bei einer maximalen Wassertiefe von 14 m, ein Wasservolumen von 1,5 Millionen m³. Er liegt auf einer Höhe von 330 m ü. NN und gehört zum Naturpark Saar-Hunsrück. Der Losheimer Bach wird von einem Damm aufgestaut.