



Achtung:
**„Unsere
Trinkwasser-
Ampel“**
Seite 1 von 2

Trinkwasser-Ampel für unsere Verbandsgemeinde Sprendlingen-Gensingen

Für ein umsichtiges und nachhaltiges Wassersparen

Der Grundwasserspiegel in Rheinland-Pfalz sinkt seit Jahren. Seit Wochen haben wir fast nur Sonnenschein und keinen notwendigen Regen. **Dies hat Auswirkungen auf unsere Wasserversorgung in der Verbandsgemeinde.**

Wir müssen nicht nur die Trinkwasserversorgung im Auge behalten, sondern auch die Bereithaltung von Löschwasserreserven.

Durch die Garten- und Pflanzenbewässerung und das Befüllen der Pools, ist der Wasserverbrauch in unserer Verbandsgemeinde seit Wochen deutlich angestiegen.

Um einen möglichen Wassernotstand vorzubeugen, haben wir für Sie eine Trinkwasser-Ampel eingeführt.



Die **Trinkwasser-Ampel** bildet den aktuellen durchschnittlichen Wasserverbrauch der Verbandsgemeinde ab. Die Werte werden aus unserem Prozessleitsystem, mit dem wir alle Versorgungsanlagen überwachen und steuern, entnommen.

Die Trinkwasser-Ampel ist in drei Stufen aufgeteilt.

Stufe **GRÜN** – Normalbetrieb

Stufe **GELB** – Reduzierung des Wasserverbrauches

Stufe **ROT** – Aufforderung zum Wasser sparen

Über den aktuellen Stand der Trinkwasser-Ampel informieren wir Sie im Amtsblatt der Verbandsgemeinde Sprendlingen-Gensingen und auf der homepage unter www.vgwerke-sg.de/trinkwasserampel.



Seit einigen Wochen steht die Ampel in unserer Verbandsgemeinde Sprendlingen-Gensingen auf GELB.

Was bedeutet die Ampel steht auf grün?



GRÜN:

Der Trinkwasserverbrauch im Versorgungsgebiet der VG- Werke AöR ist konstant unter dem Tagesspitzenverbrauch und wird über die Eigengewinnung und über einen moderaten Fremdbezug sichergestellt.

Die Entnahme von Trinkwasser aus dem Trinkwassernetz kann ohne Einschränkungen erfolgen. Jedoch gilt: Wassersparen geht immer!

Was bedeutet die Ampel steht auf gelb?



GELB:

Der Trinkwasserverbrauch im Versorgungsgebiet der VG- Werke AöR liegt seit mehreren Tagen nahe des Tagesspitzenverbrauchs. Die Gewinnungsanlagen arbeiten mit voller Leistung.

Die Fördermenge an Fremdwasser nähert sich der maximal zur Verfügung stehenden Menge an. Die Reduzierung des Trinkwasserverbrauchs ist notwendig. B

Bitte halten sie dazu folgende Regeln ein:

- Verwenden Sie Trinkwasser sparsam und nur dort, wo es unbedingt notwendig ist.
- Schränken Sie Garten und Rasenbewässerung auf das Notwendigste ein.
- Nutzen Sie kein Trinkwasser zum Reinigen von Gebäuden, Fahrzeugen, Terrassen oder ähnlichen Anwendungen.
- Das Befüllen von Pools, Zisternen, oder sonstigen Wasserspeichern sollte unterlassen werden.
- Falls sie größere Mengen Trinkwasser entnehmen müssen, wie z.B. Bautätigkeiten aus Standrohren, sind diese unbedingt vorher mit der Wasserversorgung der VG- Werke AöR abzustimmen.

Was bedeutet die Ampel steht auf rot?



ROT:

Der Trinkwasserverbrauch im Versorgungsgebiet der VG- Werke AöR erreicht seit mehreren Tagen Spitzenverbrauchswerte.

Die Gewinnungs- und Speicheranlagen sind zu 100% ausgelastet. Die Wasserversorgung kann nur noch über den zusätzlichen Fremdbezug aufrechterhalten werden.

Zur Vermeidung eines Trinkwassernotstandes und um die Trinkwasserversorgung, weiterhin gewährleisten zu können, ist eine Reduzierung des Trinkwasserverbrauchs zwingend notwendig.

Ergänzend zu den Vorgaben der gelben Ampel, appellieren wir dringend an Sie, nachfolgende Regeln einzuhalten:

- Die Garten und Rasenbewässerung sofort einstellen.
- Nur noch Nutzpflanzen die zum Verzehr geeignet sind moderat bewässern.
- Die Entnahme aus Standrohren unterlassen.
- Befüllen von Pools, Zisternen, oder sonstigen Wasserspeichern unterlassen.

Was bedeutet Trinkwassernotstand?

Trinkwassernotstand

Ein Trinkwassernotstand besteht, wenn die Trinkwasserspitzenverbräuche sehr hoch und gleichzeitig unsere maximale Eigenwasserförderung ausgeschöpft und der Fremdwasserbezug nicht mehr für einen Ausgleich ausreicht.

Unter diesen Umständen ist der Versorgungsdruck nicht mehr aufrecht zu erhalten.

Wenn dieser Fall eintritt, werden wir Sie gesondert informieren!

Ihre VG-Werke
Sprendlingen-Gensingen AöR
Betriebszweig Wasserversorgung

Stand: August 2022



www.vgwerke-sg.de

