

**Anhang 2-09: Übersicht Zielerreichungsprognose Grundwasserkörper auf Basis des Verweilzeitenmodells**

(\* = Zielerreichungsprognose mit hohen Unsicherheiten verbunden, siehe Kapitel 5.3.2)

Grau und kursiv werden diejenigen grenzüberschreitenden Grundwasserkörper aufgeführt, bei denen die Federführung beim jeweiligen Nachbarbundesland liegt. Unterstrichen sind diejenigen Grundwasserkörper, die Belastungen durch die Versenkung von Salzlaugen aufweisen. Diese Grundwasserkörper werden gesondert im Sonderbewirtschaftungsplan Salz behandelt.

MS_CD_GB	Nitrat	Ammonium	Chlorid	Sulfat	Ortho-Phosphat	PSM	75-Perzentil Verweilzeit in Jahren im GWK	Zielerreichung 75 Perzentil Startjahr 2021
DEHE_2393_3101	schlecht	schlecht	gut	schlecht	gut	schlecht	39	2060
DEHE_2394_3101	schlecht	schlecht	gut	gut	gut	gut	15	2036
DEHE_2395_3101	schlecht	schlecht	gut	schlecht	gut	schlecht	32	2053
DEHE_2396_3101	schlecht	schlecht	gut	schlecht	gut	schlecht	39	2060
DEHE_2398_3101	schlecht	schlecht	gut	schlecht	schlecht	schlecht	32	2053
<i>DEBY_2_G062_HE</i>	schlecht	gut	gut	gut	gut	gut	20	2041
DEHE_2470_10102	schlecht	gut	gut	gut	gut	gut	13	2034
DEHE_2470_10104_BY	schlecht	gut	gut	gut	gut	gut	36	2057
DEHE_2470_3201_BY	schlecht	gut	gut	gut	gut	schlecht	29	2050
DEHE_2470_3202	schlecht	gut	gut	gut	gut	gut	30	2051
DEHE_2480_3202	schlecht	gut	gut	gut	gut	gut	45	2066
DEHE_2490_3105	schlecht	gut	gut	gut	gut	schlecht	55	2076
DEHE_2510_3105	schlecht	schlecht	gut	gut	gut	gut	53	2074
DEHE_2530_3105	schlecht	gut	gut	gut	gut	gut	11	2032
DEHE_2580_07	gut	gut	gut	gut	schlecht	gut	6	2028*
DEHE_2580_09	gut	gut	gut	gut	schlecht	gut	5	2027*
<i>DERP_2580_18</i>	schlecht	gut	gut	gut	gut	gut	5	2026
<i>DETH 4 0010</i>	gut	gut	schlecht	gut	gut	gut	16	siehe Sonder-BP Salz
<i>DETH 4 0012</i>	gut	gut	schlecht	gut	gut	gut	10	siehe Sonder-BP Salz
<i>DETH 4 0013</i>	gut	gut	schlecht	gut	gut	gut	7	siehe Sonder-BP Salz
<b>DEHE 4 0016</b>	gut	gut	schlecht	gut	gut	gut	18	siehe Sonder-BP Salz
<i>DETH 4 0017</i>	schlecht	gut	schlecht	gut	gut	gut	15	2035 für Chlorid siehe Sonder-BP Salz
<b>DEHE 4 1012 BY</b>	gut	gut	schlecht	gut	gut	gut	5	siehe Sonder-BP Salz

<b>MS_CD_GB</b>	<b>Nitrat</b>	<b>Ammonium</b>	<b>Chlorid</b>	<b>Sulfat</b>	<b>Ortho-Phosphat</b>	<b>PSM</b>	<b>75-Perzentil Verweilzeit in Jahren im GWK</b>	<b>Zielerreichung 75 Perzentil Startjahr 2021</b>
<b>DEHE_4_1018</b>	gut	gut	gut	gut	schlecht	gut	10	2032*
<b>DEHE_4_1044</b>	gut	gut	schlecht	gut	gut	gut	13	siehe Sonder-BP Salz
<b>DEHE_4_1028</b>	schlecht	gut	gut	gut	gut	gut	7	2028
<b>DEHE_4_1039</b>	schlecht	gut	gut	gut	gut	gut	55	2076
<b>DEHE_4_2604</b>	schlecht	gut	gut	gut	gut	gut	14	2035

\* - Startjahr 2022, da die ergänzenden Maßnahmen, die auf eine Verringerung der Phosphateinträge in das Grundwasser abzielen, voraussichtlich erst im Jahr 2022 starten werden.