

	2021	2022
Quellen	1	1
Quelleneigigkeit Ø	39 lt./Min.	39 lt./Min.
Pump-/ Reservoirwerk (Kammer 50 m <sup>3</sup> )	1	1
Förderleistung (*infolge Druckverhältn.)	300 lt./Min.	300 lt./Min.
Hauptleitungsnetz	24.8 km	24.8 km
Hausanschlussnetz	11.3 km	11.3 km
neu verlegte Hauptleitungen	0 m	0 m
Sanierung Hauptleitungen	505 m	0 m
neu verlegte Hausleitungen	9 m	13 m
Sanierung Hausleitungen	167 m	25 m
neue Hausanschlüsse	1 Stk.	1 Stk.
eingebaute Wasserzähler	595 Stk.	596 Stk.
Wasserleitungsbrüche	14 Stk.	12 Stk.
Pumpwerkstörungen	0 Stk.	0 Stk.
Hydranten San. (Ersatz)	4 Stk.	1 Stk.
Hydranten Abbruch	1 Stk.	0 Stk.
Hydranten neu	1 Stk.	0 Stk.
Hydranten total	159 Stk.	159 Stk.

Verbrauchsstruktur m <sup>3</sup>	2014 m <sup>3</sup>	2015 m <sup>3</sup>	2016 m <sup>3</sup>	2017 m <sup>3</sup>	2018 m <sup>3</sup>	2019 m <sup>3</sup>	2020 m <sup>3</sup>	2021 m <sup>3</sup>	2022 m <sup>3</sup>
Industrie	12'831	10'838	12'383	12'236	12'838	12'903	14'139	13'420	13'685
Haushalt/Gewerbe	90'253	98'362	95'375	95'375	101'431	98'240	102'051	99'100	104'018
öffentliche Brunnen	2'102	2'102	2'102	1'445	1'445	1'445	1'445	1'445	1'445
Total Abgabe	105'186	111'302	106'640	109'056	115'714	112'588	117'635	113'965	119'148
Ungemessen/Verluste/Ableseabw.	13'430	18'578	10'758	10'758	2'012	22'158	21'976	9'945	3'356
<b>Total Fördermenge</b>	<b>118'616</b>	<b>134'024</b>	<b>125'218</b>	<b>119'814</b>	<b>117'726</b>	<b>134'746</b>	<b>139'611</b>	<b>123'910</b>	<b>122'504</b>

