\begin{tabular}{|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|}
\hline \begin{tabular}{l}
Milchanlieferung \\
（Bio－／ökologisch） \\
Erzeugerstandor \\
Deutschland
in Tonnen \\
Veränderung Vorjahr in Prozent
\end{tabular} \& \& 膏 \& \& 耪 \& \& \(\frac{1}{2}\) \& \& 产 \& \& 훌 \& \& E \& \& \＃ \& \& 管 \& \&  \& \& \[
\begin{aligned}
\& \frac{\mathrm{t}}{\mathrm{e}} \\
\& \frac{\mathrm{t}}{0} \\
\& \hline
\end{aligned}
\] \& \&  \& \&  \& \& kumulativ \&  \& Jahres． \& \\
\hline Bavern \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \\
\hline \& 2021 \& 49.499 \& 4，2\％ \& 46.381 \& 3，5\％ \& 52.741 \& 4，9\％ \& 52.526 \& 2．8\％ \& 57.997 \& 5．5\％ \& 54.000 \& 6，3\％ \& 54.377 \& 5，8\％ \& 52.576 \& 4，2\％ \& 49.813 \& 4，9\％ \& \({ }^{50.067}\) \& 7，1\％ \& 46.431 \& 5，0\％ \& 50.136 \& 5，3\％ \& \({ }^{616.544}\) \& 0，049650993］ \& \({ }^{61654}\) \& \\
\hline \& 2020
2019 \& \({ }_{46.085}^{47.59}\) \&  \&  \& \({ }_{28}^{2,3 \%}\) \& \({ }_{48}^{50.268}\) \& 4．7\％ \& \({ }_{4}^{59314}\) \& 30\％ \& \({ }_{53870}^{54.955}\) \& \({ }_{5}^{2,5 \% \%}\) \& \({ }^{50.822}\) 50．09 \& \({ }_{\text {c }}^{\text {1，5\％\％}}\) \& \({ }_{50131}\) \& \({ }_{48 \%}\) \& \({ }^{50.438}\) \& \({ }_{7,4 \%}\) \& \({ }_{4}^{47.466}\) \& \({ }_{5}^{4,3 \%}\) \& \begin{tabular}{l} 
40，788 \\
45264 \\
\hline
\end{tabular} \& ， \&  \& \({ }_{3}^{4,3 \%}\) \& \& 4， \& \({ }_{5}^{587.350} 5\) \& \({ }_{\text {3，2\％}}\) \& 年587．380 \& \({ }^{3,16 \%}\) \\
\hline \& 2018 \& \({ }_{45.292}\) \& \({ }^{1,7,3 \%}\) \& \({ }_{41.823}\) \& 24，4\％ \& 46．777 \& 21，2\％ \& 47.900 \& 2，9\％ \& 51.053 \& 21，4\％ \& \({ }_{47}\) \& 17，5\％ \& \({ }_{47819}\) \& 19，0\％ \& 45.730 \& 1，4，7\％ \& \({ }_{43,227}\) \& 13，8\％ \& 43.886 \& \({ }_{13,1 \%}\) \& \({ }_{40.919}^{42.23}\) \& 7，4\％ \& 44.070 \& 5， \& \({ }_{545.524}^{564.34}\) \& \({ }_{17,1 \%}^{4,4}\) \& 544．524 \& \({ }^{4,37 \%} 17.14 \%\) \\
\hline \& 2017 \& 35．592 \& \({ }_{13,1 \%}\) \& \({ }_{33.623}\) \& \({ }^{24} 123\) \& \({ }_{38,597}\) \& 16，8\％ \& \({ }_{38,985}\) \& \({ }_{13,6 \%}^{22,9}\) \& \({ }_{42}{ }^{2} 688\) \& cin \& 40.012 \& 16，6\％ \& \({ }_{40177}\) \& 16，3\％ \& \({ }_{3} 9.885\) \& \({ }_{16,7 \%}^{14,7 \%}\) \& 37.97 \& \({ }_{\text {coser }}^{16,2 \%}\) \& \({ }_{38}^{43898}\) \& 18，8\％ \& \({ }_{38} 8088\) \& 24，0\％ \& 41890 \& 24，36 \& \({ }_{465.922}\) \& 16，7\％ \& 465．922 \& 16，6\％ \\
\hline Baden－Würtemberg \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \\
\hline \& 2021 \& \({ }^{14.763}\) \& 3，4\％ \& 13.776 \& 2．8\％ \& \({ }^{15.683}\) \& 4，1\％ \& 15.608 \& 1，3\％ \& 16.793 \& 0，3\％ \& 15.621 \& 0．5\％ \& 15.608 \& ，1\％ \& 14.97 \& 1，3\％ \& 14.243 \& 1，4\％ \& \({ }^{14.493}\) \& 1，3\％ \& \({ }^{13.180}\) \& 2．5\％ \& 13.873 \& 3，3\％ \& 178.618 \& 0．4\％ \& 178．618 \& \\
\hline \& 2020 \& \({ }_{14.276}\) \& 3，7\％ \& 13．403 \& 4，4\％ \& 15.063 \& 2，4\％ \& 15．404 \& 2，8\％ \& 16.744 \& 1，4\％ \& 15.542 \& 1，3\％ \& \({ }^{15.622}\) \& 3，5\％ \& 15.181 \& 1，4\％ \& 14.442 \& 2，1\％ \& 14.311 \& 2，6\％ \& \({ }^{13,524}\) \& 4，4\％ \& 14.352 \& 3，4\％ \& 177.864 \& 2，7\％ \& 177.864 \& 2，72\％ \\
\hline \& 2019 \& \({ }_{13.762}\) \& －3，\％\％ \& \({ }^{12.834}\) \& －2，0\％ \& 14.716 \& 2，9\％ \& 14.980 \& 2，9\％ \& 16.517 \& 3，2\％ \& \({ }^{15.349}\) \& 4，3\％ \& \({ }^{15.092}\) \& 2．5\％ \& 14.971 \& 8，8\％ \& 14.151 \& 7，7\％ \& \({ }^{13,950}\) \& 5，0\％ \& \({ }^{12,255}\) \& 5，7\％ \& 13.885 \& 5，8\％ \& 173．162 \& 3，5\％ \& 173.162 \& 3，51\％ \\
\hline \& 2018 \& 14.321 \& 34，6\％ \& 13．090 \& 30，7\％ \& 14.302 \& 24，9\％ \& \({ }_{1}^{14.562}\) \& \({ }^{21,7 \%}\) \& 15.978 \& \({ }^{21,5 \%}\) \& 14.718 \& \({ }^{16,4 \%}\) \& 11.425 \& 15，8\％ \& \({ }^{13,766}\) \& \({ }_{1}^{7,3 \%}\) \& \({ }^{13.143}\) \& 5，1\％\％ \& \({ }^{13,282}\) \& 3，5\％ \& \({ }^{12256}\) \& \({ }_{2}^{2,6 \%}\) \& \({ }_{13}^{13122}\) \& 0．5\％ \& － 1167.285 \& 14，8\％ \& 167.285
148769 \& 14，76\％ \\
\hline Hessen／Rheilinand．PPalz／Sararand \& \& 8.516 \& \& 7.820 \& \& \({ }^{8.682}\) \& \& \({ }_{8.633}\) \& \& \& \& \({ }_{8.977}\) \& \& \({ }_{8} / 739\) \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \\
\hline \& 2021 \& \({ }^{8.688}\) \& 3，6\％ \& 7.909 \& 1，8\％ \& 9.065 \& 5，2\％ \& 9.044 \& 2，7\％ \& 9.850 \& 2，9\％ \& 9.356 \& 5，0\％ \& 9.349 \& 4，9\％ \& 8.967 \& 5，0\％ \& 8.361 \& 2，6\％ \& 8.295 \& 2，9\％ \& 7.492 \& 5，5\％ \& 8.041 \& 4，8\％ \& 104.417 \& 2，3\％ \& 10.4417 \& \\
\hline \& 2020 \& \({ }^{8.390}\) \& 3，0\％ \& 7.769 \& 3，3\％ \& \({ }^{8.621}\) \& 3，3\％ \& \({ }^{8.809}\) \& \({ }^{3,2 \%}\) \& 9.573 \& 2．8\％ \& \({ }^{8.912}\) \& 2，2\％ \& 8.915 \& 4．1\％ \& \({ }_{8.536}\) \& 1，4\％ \& \({ }_{8} .146\) \& 4，9\％ \& 8.062 \& 5．5\％ \& 7.932 \& 7，9\％ \& \({ }^{8.444}\) \& 4，4\％ \& 102.109 \& 3，8\％ \& 102.109 \& 3，77\％ \\
\hline \& 2019 \& \({ }_{8}^{8.147}\) \& \({ }^{1,9 \%}\) \& 7.519 \& 4，6\％ \& \({ }_{8}^{8.347}\) \& 7，7\％ \& \({ }_{8}^{8.533}\) \& 1，0\％ \& 9.315 \& \({ }^{11,2 \%}\) \& \({ }_{8}^{8.716}\) \& 14，4\％ \& 8.566 \& \({ }_{12,46}\) \& \({ }_{8}^{8.416}\) \& 19，0\％ \& 7．765 \& \({ }^{15,9 \%}\) \& 7.639 \& 10，2\％ \& 7.354 \& \({ }^{11,0 \%}\) \& 8.086 \& 14，3\％ \& 98．403 \& 11，0\％ \& 403 \& \({ }^{11,02 \%}\) \\
\hline \& 2018 2017 \& 7.9621
5.621 \& \({ }_{-2.2 \%}^{42.2 \%}\) \& \begin{tabular}{c}
7.187 \\
5.215 \\
\hline
\end{tabular} \&  \& 7.749
5.957 \& － \& 7.685
6.214 \&  \& 8.374
6.947 \& \({ }_{\text {cose }}^{\text {20，}}\) \& 7.619
6.67 \& \begin{tabular}{l}
\(14,1 \%\) \\
\(13,3 \%\) \\
\hline
\end{tabular} \& \begin{tabular}{l}
7624 \\
6.788 \\
\hline
\end{tabular} \& （12．8\％ \& 㐌．670 \&  \& \({ }_{6.473}^{6.701}\) \& － \(\begin{aligned} \& 3,5 \% \\ \& 274 \%\end{aligned}\) \& 6．6933 6 \& － \(5.9 \%\) \& 6.625
6.455 \& \({ }_{\substack{2.6 \% \\ 34.3 \%}}\) \& \begin{tabular}{l}
7.076 \\
7.058 \\
\hline
\end{tabular} \& －0．3\％ \&  \& （15．8\％ \(\begin{aligned} \& 14.4 \%\end{aligned}\) \&  \& \(\xrightarrow{15,75 \%} 1\) \\
\hline Norrthein－Westalaen \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \\
\hline \& 2021 \& 7.822 \& 0，6\％ \& 7.156 \& 0，8\％ \& \({ }^{8.048}\) \& －0，4\％ \& 7.924 \& －1，5\％ \& 8.444 \& 1，1\％ \& \({ }^{7.833}\) \& 0，4\％ \& 7.610 \& 2，\％\％ \& 7.465 \& 1，2\％ \& 7.086 \& 0，4\％ \& 7.15 \& －1，\％ \& 6.798 \& 2．6\％ \& 7.218 \& 4，4\％ \& 519 \& 0，8\％ \& 19 \& \\
\hline \& 2020 \& 7.772 \& 2，0\％ \& 7.02 \& 0．1\％ \& \({ }^{8.083}\) \& 2，3\％ \& 8.043 \& 0．0\％ \& 8.349 \& 0，7\％ \& 7.803 \& 1，0\％ \& 7.820 \& 3，9\％ \& \& 1，2\％ \& 7.113 \& 2，6\％ \& 7.253 \& 2，3\％ \& 6.981 \& 1，0\％ \& 549 \& 1，2\％ \& \& 1．5\％ \& \& \\
\hline \& 2019 \& \({ }^{7} \mathbf{7} 1717\) \& \({ }^{6,4 \% \%}\) \& 7.088 \& 5，2\％ \& 7.904 \& 5．8\％ \& 8.039 \& 5，3\％ \& 8290 \& 1．5\％ \& \({ }_{7}^{7.728}\) \& 3，7\％ \& 7.529 \& 3，0\％ \& 7.287 \& 5，6\％ \& \({ }_{6}^{6.931}\) \& \({ }_{5}^{5,0 \% \%}\) \& 7.088 \& 0，8\％ \& 6.909 \& 2，6\％ \& 7.461 \& 2．5\％ \& 871 \& \({ }^{2,8 \%}\) \& 871 \& \({ }^{2,76 \%}\) \\
\hline \& 2017 \& 8.136
5.790 \& 40，5\％ \& \({ }_{5}^{6.735}\) \& \(\underset{\text { 2，4\％}}{\text { 28，2\％}}\) \& 年．4．208 \& 20，4\％ \& （7．637 \& － \(19.2 \%\) \& 8.168
6.800 \&  \& c．\({ }_{\text {7．354 }}\) \& － \& 7.312
6.127 \& －19，2\％ \&  \& － \& c． \(\begin{gathered}6.604 \\ 6.120\end{gathered}\) \& 年， \& 7．034
6.478 \&  \& － \begin{tabular}{l} 
6．734 \\
6.501 \\
\hline
\end{tabular} \& 3， \& 7，597 \& － \& 87.458
76.031 \& （18， \&  \& （15，03\％ \\
\hline Nieder \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \\
\hline \& 2021 \& \({ }^{8.642}\) \& 0，0\％ \& \({ }^{7.846}\) \& 2．0\％ \& 9.007 \& 1，7\％ \& \({ }^{9.038}\) \& \({ }^{-1,2 \%}\) \& 9.848 \& \({ }^{-1,2 \%}\) \& \({ }^{9.193}\) \& 0，1\％ \& 9.332 \& 1，6\％ \& \({ }^{8.873}\) \& 0，8\％ \& \({ }^{8.566}\) \& 1，0\％ \& 8.557 \& 0，6\％ \& \({ }^{8.063}\) \& 0，7\％ \& \({ }^{8.413}\) \& 3，2\％ \& \({ }^{105.278}\) \& 0，2\％ \& 105.278 \& \\
\hline \& \({ }^{2020}\) \& \({ }_{8}^{8.644}\) \& \({ }_{6}^{6,0 \%}\) \& 8.008 \& \(7.5 \%\) \& \({ }^{8.858}\) \& 5，0\％ \& \({ }^{9.151}\) \& 2，7\％ \& 9.966 \& 3，8\％ \& \({ }^{9.181}\) \& 4，7\％ \& 9.084 \& \({ }_{6}^{6,9 \%}\) \& \({ }_{8}^{8.805}\) \& 7，4\％ \& \({ }^{8.483}\) \& 7．5\％ \& 8.505 \& 5，5\％ \& 8.121 \& 2，6\％ \& \({ }_{8}^{8.688}\) \& 0，9\％ \& 105．494 \& 5，0\％ \& 105.494 \& 4，97\％ \\
\hline \& 2019 \& \({ }_{8}^{8.155}\) \& 6，0\％ \& \({ }^{7} .4488\) \& \({ }_{6}^{6,4 \%}\) \& \({ }_{8}^{8.433}\) \& 10，1\％ \& 8.908 \& \({ }_{\text {12，}}^{12,6}\) \& 9.602 \& 9，9\％ \& \({ }^{8.767}\) \& 8，2\％ \& 8.497 \& \({ }_{6}^{6.9 \%}\) \& 8.200 \& 10，5\％ \& \({ }_{7} 7.894\) \& 10，0\％ \& 8.062 \& 8，3\％ \& 7.918 \& 10，2\％ \& 8.611 \& \({ }^{11,6 \%}\) \& 100.495 \& \({ }_{9,2 \%}\) \& 100.496 \& \\
\hline \& 2018 \& 7．692 \& 67，8\％ \& 7.003 \& 68，7\％ \& \({ }^{7} .661\) \& 62，4\％ \& 7.914 \& 57，8\％ \& \({ }_{8}^{8.749}\) \& 58．6\％ \& 8．102 \& 53，1\％ \& 7．947 \& \({ }_{5}^{51,2 \%}\) \& 7.422
5
5154 \& \({ }^{44,0 \%}\) \& 7.175
6.722 \& 6，7\％\％ \& 7.403 \& \({ }^{6,36 \%}\) \& 7.188 \& 3，4\％ \& 7.717 \& \({ }_{0}^{0,3 \%}\) \& \({ }_{6} 92.013\) \& 35，2\％ \& 018 \& \\
\hline Schleswiz－Holotein／Hemburg \& 2017 \& \({ }_{\text {4，}}\) \& ，1\％ \& \({ }_{\substack{4.152 \\ 3}}\) \& \& \({ }_{\text {4．7．}}^{3.88}\) \& 12，0\％ \& 保 \& 16，\％ \& 163 \&  \& \({ }_{5}^{50293}\) \& \& － \& 2， 14.4 \& \& \& \& \& \& \& \& 110，4\％ \& \& 115，7\％ \& \& \& \& \\
\hline \& 2021 \& 3.646 \& 4．0\％ \& \({ }^{3.246}\) \& 3，2\％ \& 3.763 \& 3，8\％ \& 3.782 \& 0．9\％ \& 4.066 \& －3，7\％ \& 3.891 \& \& 3.923 \& 2，\％\％ \& 3.569 \& －4，2\％ \& 3.596 \& 3，3\％ \& 3.651 \& 6．2\％ \& 3.354 \& 2．6\％ \& \({ }^{3466}\) \& 7．6\％ \& \({ }^{43.953}\) \& 0．2\％ \& \& \\
\hline \& 2220 \& 3.505 \& 1．1\％ \& 3235 \& 6，9\％\％ \& 3.626 \& 4．0\％ \& 3.747 \& \(26 \%\) \& 423 \& \(61 \%\) \& 3.906 \& 578 \& 3839 \& 5.38 \& 3726 \& 219 \& 3482 \& 1，5\％ \& 3.437 \& 346 \& 344 \& 4．8\％ \& \& 4.306 \& 22 \& 4， \& 33 \& \\
\hline \& 2019 \& 3.468 \& 14，9\％ \& 3.138 \& 15，8\％ \& 3.488 \& 17，0\％ \& 3.653 \& 14，\％ \& 80 \& 8．7\％ \& 3.696 \& 11，0\％ \& 3.647 \& 13，2\％ \& 3.651 \& 15，6\％ \& 3.429 \& 12．1\％ \& 3.323 \& 7，5\％ \& 3.287 \& 8．5\％ \& \& 7，3\％ \& 42.356 \& 12，1\％ \& 356 \& 20\％ \\
\hline \& 2018 \& 3.019 \& 66，9\％ \& 2.711 \& 64，0\％ \& 2.980 \& 55，5\％ \& \({ }^{3.183}\) \& 61，\％\％ \& 3.663 \& 55，9\％ \& 3．330 \& 42，9\％ \& \({ }^{3223}\) \& 29，2\％ \& \({ }^{3.159}\) \& 25，9\％ \& 3.060 \& 33，3\％ \& 3.090 \& 29，6\％ \& 3.029 \& 27，4\％ \& 3.351 \& 29，6\％ \& \& 41，7\％ \& 798 \& \\
\hline \& 2017 \& 1.809 \& 4．8\％ \& \({ }^{1.653}\) \& 3，3\％ \& 1.917 \& 8，0\％ \& 1.967 \& 5，8\％ \& 2.350 \& 7，7\％ \& 331 \& 12，2\％ \& 494 \& 117．7\％ \& 2.510 \& 22，0\％ \& 2295 \& 22，2\％ \& 2384 \& 36，1\％ \& \& 43，5\％ \& \& \& 26.672 \& 18，4\％ \& 26.672 \& \\
\hline \& \& 93.60 \& \& 86313 \& \& 9838 \& \& \& 178 \& 99 \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \\
\hline \& 2220 \& \({ }_{90.090}\) \& 3，3\％ \& \({ }_{84.462}\) \& \({ }_{4,3 \%}^{2,3 \%}\) \& 94．520 \& 2，9\％ \& 96．272 \& 3，0\％ \& 103810 \& 2，2\％ \& 96.166 \& 1，9\％ \& \({ }_{966675}^{10.097}\) \& 3，4\％ \& \({ }_{9}^{96.060}\) \& 2，6\％ \& 89.132 \& \({ }_{4}, 0 \%\) \& \({ }_{88316}\) \& 3，5\％ \& \({ }_{84243}\) \& \({ }_{4}^{4.4 \%}\) \& 90.379 \& 3，4\％ \& \({ }_{1}^{1108,125}\) \& 2，8\％ \& 11393131 \& \\
\hline Bundesgebiet West \& 2019 \& \({ }_{8} 97.234\) \&  \& \({ }_{81.014}\) \& \({ }_{\text {3，1\％}}\) \& \({ }^{91.1859}\) \& 5，7\％ \& 93， 428 \& 5，1\％ \& 101.574 \& 5，8\％ \& 94，349 \& 6，9\％ \& \({ }_{93,462}\) \& 5，4\％ \& 91.647 \& 9，0\％ \& \({ }_{85.681}\) \& 7，2\％ \& \({ }_{85} 5326\) \& 4，5\％ \& 80.686 \& 5，1\％ \& 87.392 \& 5.88 \& 1．073．652 \& 5，4\％ \& 1．073．653 \& 5，39\％ \\
\hline \& 2018 \& 86，454 \& 35，0\％ \& 78.550 \& 31，1\％ \& 86.937 \& 26，3\％ \& 88.882 \& 26，0\％ \& 96.005 \& 24，9\％ \& 88.250 \& 20，3\％ \& 88.651 \& 20，6\％ \& 84.047 \& 14，5\％ \& 79.911 \& 10，9\％ \& \({ }_{81.669}\) \& 10，3\％ \& 76.75 \& 6，1\％ \& 82613 \& 3，4\％ \& 1．018．720 \& 18，6\％ \& 1.018 .720 \& 18，62\％ \\
\hline \& 2017 \& 64.034 \& 9．5\％ \& 59.914 \& 7，6\％ \& 68.841 \& 13，2\％ \& 70.569 \& 12，5\％ \& 76.852 \& 11，9\％ \& \({ }_{72.338}\) \& 16，4\％ \& 73.524 \& 16，0\％ \& 73.392 \& 17，8\％ \& 72.085 \& 229\％ \& 74.047 \& 26．5\％ \& 72.321 \& 32，1\％ \& 79．879 \& 3，1\％ \& \({ }_{858.796}\) \& 18，1\％ \& \({ }_{858.796}\) \& 18，13\％ \\
\hline Berin／Erandenturg \& \({ }^{2022}\) \& 3，607 \& 5，2\％ \& \({ }^{3.266}\) \& 14，0\％ \& \({ }^{3.680}\) \& \({ }^{10,7 \%}\) \& 3.980 \& 4，3\％ \& 3.479 \& \& \({ }^{3.154}\) \& \& 3．225 \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \\
\hline \& 2021 \& \({ }^{3.132}\) \& 4，6\％ \& \({ }^{2.864}\) \& 6，0\％ \& come \({ }_{\text {3，323 }}\) \& 10，9\％ \& 边3．366 \& \({ }_{\text {1，5\％\％}}\) \&  \& － \& \({ }_{\substack{3.351 \\ 2092}}\) \& 12，12\％ \& 3，399 \& 12，1\％ \& 3．300 \& 16，4\％ \& \({ }^{3.041}\) \& 13，1\％\％ \& \({ }_{\substack{3.279 \\ 2612}}\) \& \({ }^{25,5 \%}\) \& \begin{tabular}{l}
3.217 \\
2507 \\
\hline 2
\end{tabular} \& \({ }_{-14,3 \%}^{28,3 \%}\) \& 3，505 \& － \& \({ }_{3}^{33.293}\) \& 15，5\％\％ \& \({ }^{243}\) \& \\
\hline \& \({ }^{2020}\) \& \({ }_{2}^{2,995}\) \&  \& \({ }_{\substack{2.701 \\ 2.588}}\) \& 4， 4.8 \& 2．996 \& －0，\％\％ \& \({ }_{\substack{2.890 \\ 2027}}\) \& －1，3\％ \& 3．063 \& －5．5\％\％ \& （2．989 \& －1，2\％ \& 退3214 \& 隹 \& 2．8．4． \& － \& \({ }_{\substack{2.688 \\ 2051}}^{2051}\) \& \％，9\％\％ \& \({ }_{2}^{2612}\) \& －13，8\％ \& 2.507 \& －14，3\％ \& 2654 \& 6， 6,8 \&  \& － \(4,7 \%\) \& 退3．943 \& \({ }_{-2,20 \%}^{-4,7 \%}\) \\
\hline \& 2018 \& \({ }_{3,323}^{2.357}\) \& 1，3\％ \& \({ }_{2.968}\) \& －1，3\％ \& 3.213 \& －4，3\％ \& 3.210 \& －1， \& \({ }_{3}^{3.412}\) \& 0，6\％ \& 3.149 \& －1，9\％ \& 3.090 \& －7，4\％ \& 3.886

2．836 \& －7，8\％ \& 2.708 \& －6， 9 \& 2.732 \& －78\％ \& 2.746 \& 6，5\％ \& 2.985 \& － \& 36.422 \& \& \& \\

\hline \& 2017 \& 3．281 \& 22，6\％ \& | 2.006 |
| :--- | \& 14，2\％ \& 3，356 \& 22，1\％ \& 3．263 \& 22，7\％ \& ${ }_{3,391}$ \& 17，3\％ \& 3．211 \& 18，8\％ \& （3．337 \& 2，6\％ \& ${ }_{3.130}$ \& －1，4\％ \& 2.910 \& 4，0\％ \& 2.963 \& －2，\％ \& 2.938 \& 3，6\％ \& 3，102 \& 5，5\％ \& ${ }_{3}^{3,8888}$ \& 7，5\％ \& （37．888 \& ，477\％ \\

\hline Mecklenburs：Vorrommem \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \\
\hline \& 2021 \& 2.244 \& 4．4\％ \& 1.961 \& 3．1\％ \& 2.206 \& 1，2\％ \& ${ }^{2.257}$ \& 3，3\％ \& 2.560 \& 11，1\％ \& 2.418 \& 8，5\％ \& 2.449 \& 8，1\％ \& 2.439 \& 15，5\％ \& ${ }_{2}^{2.365}$ \& 14，5\％ \& ${ }^{2} 328$ \& 10，3\％ \& 2202 \& 10，7\％ \& ${ }^{2,328}$ \& 9，2\％ \& 27.757 \& 8，3\％ \& \& \\
\hline \& 2020 \& 2.149 \& $56,1 \%$ \& 1.902 \& 30，9\％ \& 2.179 \& 31，8\％ \& 2.184 \& 31．5\％ \& 205 \& 28，\％ \& 2.228 \& 29，5\％ \& 2265 \& 35，3\％ \& ${ }^{2.112}$ \&  \& ${ }_{2}^{2.066}$ \& 44，4\％ \& 退10 \& 42，5\％ \& 1.989 \& 32，7\％ \& 2132 \& 25，0\％ \& ${ }^{25.621}$ \& 349\％ \& 521 \& \\
\hline \& 2019 \& 1.377 \& －17，5\％ \& ${ }^{1.453}$ \& 2，1\％ \& ${ }^{1.653}$ \& 4，1\％ \& 1.661 \& 2，7\％ \& 1.801 \& 1，0\％ \& ${ }^{1.721}$ \& 7，8\％ \& 1.674 \& 9，4\％ \& ${ }_{1.537}$ \& 10，3\％ \& 1.431 \& 8，\％\％ \& 1.481 \& 11，2\％ \& 1.499 \& 19，3\％ \& 1.705 \& 23，3\％ \& 18.993 \& 5，8\％ \& 993 \& 5，78\％\％ \\
\hline \& 2018 \& 1．669 \& ${ }^{24,56 \%}$ \& 1．1．844 \& 19，7\％ \& （1．588 \& －3，9\％ \& ${ }^{1.1617}$ \& －0，7\％ \& （1．783 \& 2，1\％ \& 1．596 \& －5，8\％ \& ${ }_{1.530}$ \& －6，1\％\％ \& ${ }^{1.393}$ \& －10，3\％ \& ${ }_{1}^{1.325}$ \& 11，5\％ \& ${ }_{1}^{1.332}$ \& ${ }^{11,7 \% \%}$ \& ${ }_{1}^{1256}$ \& －19，6\％ \& ${ }_{1}^{1.383}$ \& －18，7\％ \& 17．956 \& 4， $4,3 \%$ \& 17．956 \& \\
\hline Sachsen／Sachsen－Anhalt \& \& \& \& 1．290 \& \& ${ }_{1}^{1.594}$ \& \& ${ }_{\text {1．2．217 }}^{1.102}$ \& \& 4.640 \& 30，\％ \& ${ }_{4}^{1.594}$ \& \& 4.592 \& \& 1.55 \& \& 1．938 \& \& \& 31，\％\％ \& 1563 \& \& 1701 \& \& 18．754 \& \& \& \\
\hline \& 2021 \& 5.017 \& 8，2\％ \& 4.546 \& 2，2\％ \& 5.031 \& 1．4\％ \& 4.646 \& －2，9\％ \& 4.731 \& －4，3\％ \& 4.444 \& －3，1\％ \& 4.442 \& －6，6\％ \& ${ }^{4.286}$ \& －9，\％ \& 3.931 \& －15，2\％ \& 3.972 \& 16，3\％ \& 3.883 \& －17，1\％ \& 4.313 \& －12，6\％ \& 53.242 \& 6，3\％ \& ${ }^{53.242}$ \& \\
\hline \& 2020 \& 4.686 \& 5，9\％ \& 4.448 \& 12，1\％ \& 4.963 \& 9，7\％ \& 4.785 \& 9，\％ \& 4.944 \& 8，4\％ \& 4.587 \& 9，4\％ \& 4.757 \& 12，5\％ \& 4.714 \& 14，0\％ \& 4.633 \& 20，5\％ \& 4.744 \& 24，1\％ \& 4.683 \& 22，7\％ \& 4.933 \& 19，0\％ \& 827 \& 13，7\％ \& 827 \& \\
\hline \& 2019

2018 \&  \& cick \& ${ }_{\substack{3.967 \\ 2.881}}^{1.58}$ \& －137，4\％ \& | 4．523 |
| :--- |
| 2.720 | \& ${ }^{\text {136，5\％}}$ 6， \&  \&  \& （4．559 \& （25，6\％ \& ¢ \& （26，3\％ \&  \& （123，5\％ \& （i．1．35 \&  \&  \& 20，2\％ \&  \& （15，5\％ \& （ $\begin{aligned} & 3.816 \\ & 3.706\end{aligned}$ \& － $12.0 \%$ \& 4.144

4.325 \& － $4.42 \%$ \& So． \&  \& | 50.011 |
| :---: |
| 38．103 | \& 312，23\％ \\

\hline \& 2017 \& 1.134 \& 19，9\％ \& 1.045 \& 28，2\％ \& 1.150 \& 36，1\％ \& 1.363 \& 45，8\％ \& 1.521 \& 44，7\％ \& 1.391 \& 12，1\％ \& 1.594 \& 51，5\％ \& 1.468 \& 55，7\％ \& 1.350 \& 52，4\％ \& 1.462 \& 39，5\％ \& 1.630 \& 79，9\％ \& 1.828 \& 83，0\％ \& 16.936 \& 48，5\％ \& 16.941 \& \\
\hline \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \\
\hline \& ${ }_{2020}^{2021}$ \& （ 516 \&  \& 469 \& ${ }_{\text {－}}^{5.5 \%}$ \& ${ }_{512}^{564}$ \& －10，2\％ \& ¢ 54 \&  \& ¢95 \& ${ }_{-7,7 \%}^{1,2 \%}$ \& ${ }_{545}^{567}$ \& 4， $4.0 \%$ \& （ 539 \& li， \& ${ }_{539}^{555}$ \&  \& ${ }_{535}^{519}$ \& －3，0\％\％ \& ${ }_{531}^{519}$ \& ${ }_{\substack{2,2,6 \% \\ 6.6 \%}}$ \& ${ }_{511}^{556}$ \& ${ }_{\substack{8,2 \% \\ 0,2 \%}}^{\text {en }}$ \& ${ }_{562}^{597}$ \& $\xrightarrow{6,2 \%}$ \& ${ }_{\text {cher }}^{6.672}$ \&  \&  \& \\
\hline \& 2019 \& 554 \& 0，9\％ \& 493 \& －，3\％ \& 580 \& －1，4\％ \& 595 \& 1，7\％ \& 634 \& 1，6\％ \& 568 \& －2，6\％ \& 545 \& －4，9\％ \& 540 \& 1，7\％ \& 498 \& 0，4\％ \& 498 \& －7，\％ \& 168 \& \& 508 \& －4，\％ \& \& 1，9\％ \& ${ }_{6.481}$ \& 2，10\％ \\
\hline \& 2018 \& 549 \& 1，3\％ \& 515 \& 5，3\％ \& 588 \& 9，9\％ \& 585 \& 5，6\％ \& 624 \& －1，7\％ \& ${ }_{583}$ \& 1，4\％ \& ${ }^{573}$ \& 3，6\％ \& 531 \& －10，6\％ \& 496 \& 11，9\％ \& 536 \& －0，9\％ \& 511 \& －5，4\％ \& 529 \& 9，4\％ \& \& 2，3\％ \& 6.620 \& \\
\hline \& 2017 \& 542 \& 0，6\％ \& 489 \& 0．0\％ \& 535 \& 3，4\％ \& 554 \& －0，2\％ \& 635 \& 5，8\％ \& 5 \& 2，5\％ \& 553 \& 4，2\％ \& 594 \& 11，2\％ \& 563 \& 6．6\％ \& 541 \& 1，1\％ \& 540 \& 10，4\％ \& 584 \& 18，96 \& \& 4，3\％ \& 6．705 \& \\
\hline Bundesge \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \\
\hline \& 2020 \& 10.296 \& 13，6\％ \& 9.516 \& 12，1\％ \& 10.650 \& 9．0\％ \& 10.383 \& 8，5\％ \& 10.898 \& 6．5\％ \& 10.349 \& ${ }_{8,8 \%}$ \& 10.575 \& 9，5\％ \& 10.199 \& 9，4\％ \& 9.922 \& 13，7\％ \& 9.998 \& 13，2\％ \& 9.689 \& 11，3\％ \& 10.281 \& 11，7\％ \& 122.756 \& 10，5\％ \& 122，756 \& \\
\hline \& 2019 \& 9.066 \& 22，8\％ \& 8.990 \& 14，0\％ \& 9.773 \& 20，5\％ \& 9.573 \& 19，3\％ \& 10.231 \& 8，3\％ \& 9.508 \& 9，8\％ \& 9.658 \& 10，2\％ \& 9.324 \& 13，9\％ \& 8.725 \& 12，9\％ \& 8.832 \& 11，6\％ \& 8.708 \& 5，9\％ \& 9.203 \& 0，2\％ \& 111.091 \& 12，1\％ \& 111.091 \& 12，09\％ \\
\hline \& ${ }_{2018}^{2017}$ \& 7．385 \& （17．3\％ \& 7．447 \& 28，8\％ \& 8.109
6.692 \& ${ }_{26}^{21,2 \%}$ \& （8．026 $\begin{gathered}8.809\end{gathered}$ \&  \& 9．449
7
7 \& 29，5\％ \& ¢， $\begin{gathered}8.656 \\ 6.871\end{gathered}$ \& ${ }_{21}^{26,0 \%}$ \& 8.761
7113 \& 23，2\％ \&  \& ${ }^{21,4 \%}$ \& 7．728 \& 22，3\％ \& 7.912 \& ${ }_{\text {cke }}^{22,2 \%}$ \& 8.219
6671 \& ceize \& 9，223 \& 278．8． \& 999．103 \& 23，4\％ \& 99．106 \& \\
\hline \multirow[b]{5}{*}{Deutschland Gesamt} \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \& \\
\hline \& 2021 \& ${ }^{104.022}$ \& ${ }^{8.0 \%}$ \& 96．193 \& ${ }_{\text {7．5\％}}$ \& ${ }^{1099.332}$ \& 7，7\％ \& ${ }^{108.719}$ \& 5，6\％ \& ${ }^{118.361}$ \& 5，9\％ \& ${ }^{110.674}$ \& ${ }^{6,6 \%}$ \& 110.946 \& 7，6\％ \& 107．006 \& 6，0\％ \& ${ }^{101.523}$ \& 7，5\％ \& ${ }^{102276}$ \& 8．6\％ \& ${ }^{95.176}$ \& 6，5\％ \& 101.890 \& 5．5\％ \& 1.266 .218 \& 6，9\％ \& 1.266 .218 \& \\
\hline \& 2020 \& ${ }^{100.386}$ \& ${ }^{4,2 \%}$ \& 93．979 \& 5，0\％ \& 105．170 \& 3，5\％ \& 106．654 \& 3，5\％ \& ${ }^{114.7088}$ \& 2，6\％ \& 106．535 \& 2，6\％ \& 107.250 \& 4，0\％ \& 100.259 \& 3，3\％ \& 99.054 \& 4，9\％ \& ${ }^{98313}$ \& 4，4\％ \& 32 \& 5，1\％ \& 100．660 \& 4，2\％ \& \& 3，9\％ \& ${ }_{1}^{1230.8880}$ \& 89\％ \\
\hline \& 2019
2018 \& 96．300 ${ }_{93.339}$ \& ¢， \& 89.504

88.997 \& －${ }_{\text {4，1\％}}^{\text {30，9\％}}$ \& （636 \&  \& （e．000 \& － \begin{tabular}{c}
6，3\％ \\
$25.2 \%$ \\
\hline

 \& ${ }^{111.806}$ 105453 \&  \& ${ }_{\substack{103.857 \\ 96.906}}$ \& （1，2\％ \& 

103120 \\
97412 \\
\hline
\end{tabular} \&  \&  \& 9，5\％ 151.18 \& 94．406

87.639 \& （7，7\％\％ \&  \& S．1．1\％ \& 89.394
84.970 \& ¢， \& 96．595 ${ }^{91835}$ \& 5，${ }_{\text {5，} 2 \times 2}^{5}$ \& （1117．789 \&  \& 1.184 .783
1.117821 \& （ 5 S，9\％\％ \\
\hline \& 2017 \& 70.330 \& 10，3\％ \& 65.695 \& 8，3\％ \& 75．533 \& 14，2\％ \& 77.378 \& 13，7\％ \& 84.147 \& 12，9\％ \& 80.209 \& 16，8\％ \& 80.637 \& 15，9\％ \& 80.137 \& 17，2\％ \& 78.407 \& 22，1\％ \& 80.522 \& 25，2\％ \& 78.991 \& 30，9\％ \& 87.095 \& 31，7\％ \& 939.08 \& 18，2\％ \& ${ }_{939.08}$ \& \\
\hline
\end{tabular}

