

| | | Bestand vor der Df. | | | | | Bleibender Bestand | | | | | | | | | | Ausscheidender Best. | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-------------------|---------------------|-------|------|------|-------|--------------------|-------|------|------|------|------|------|-----|-----|-------|----------------------|-------|------|------|-------|--------|----|--------|-------|-------|------|-------|--|
| Alter | B.art + Kollektiv | N | G | D | H | V | N | G | D | H | D100 | H100 | H200 | h/d | h/d | V | N | G | D | H | V | AB | % | GWL | dGz | mGh | iG | iV | |
| | | | [m²] | [cm] | [m] | [Vfm] | | [m²] | [cm] | [m] | [cm] | [m] | [m] | G | 100 | [Vfm] | | [m²] | [cm] | [m] | [Vfm] | [Vfm] | | [Vfm] | [Vfm] | [m²] | [m²] | [Vfm] | |
| (5,0) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 01.11.2009 | 104 Ta Fuell | 59 | 6,20 | 36,5 | 27,7 | 86,8 | 41 | 3,69 | 34,0 | 26,9 | | | | 79 | | 51,1 | 19 | 2,51 | 41,5 | 29,0 | 35,7 | 565,8 | 92 | 616,9 | 5,9 | 5,91 | 0,12 | 1,8 | |
| | 104 Ta Z-Baum | 141 | 31,74 | 53,6 | 31,5 | 464,8 | 96 | 22,91 | 55,0 | 31,7 | | | | 58 | | 336,0 | 44 | 8,83 | 50,3 | 30,9 | 128,8 | 464,8 | 58 | 800,8 | 7,7 | 30,26 | 0,59 | 9,4 | |
| | 104 Ta Gesamt | 200 | 37,94 | 49,1 | 30,6 | 551,6 | 137 | 26,61 | 49,7 | 30,8 | 54,9 | 31,7 | | 62 | 58 | 387,1 | 63 | 11,34 | 47,9 | 30,4 | 164,5 | 1030,7 | 73 | 1417,8 | 13,6 | 36,17 | 0,71 | 11,2 | |
| (5,0) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15.10.2014 | 109 Ta Fuell | 41 | 4,31 | 36,7 | 27,8 | 60,7 | 37 | 4,00 | 37,1 | 27,9 | | | | 75 | | 56,3 | 4 | 0,31 | 32,9 | 26,6 | 4,3 | 570,1 | 91 | 626,5 | 5,7 | 4,00 | 0,12 | 1,9 | |
| | 109 Ta Z-Baum | 96 | 25,61 | 58,2 | 32,3 | 376,6 | 63 | 14,59 | 54,3 | 31,6 | | | | 58 | | 214,4 | 33 | 11,01 | 64,9 | 33,2 | 162,2 | 627,0 | 75 | 841,4 | 7,7 | 24,26 | 0,54 | 8,1 | |
| | 109 Ta Gesamt | 137 | 29,92 | 52,7 | 31,4 | 437,3 | 100 | 18,59 | 48,7 | 30,6 | 48,7 | 30,6 | | 63 | 63 | 270,7 | 37 | 11,33 | 62,4 | 32,9 | 166,5 | 1197,2 | 82 | 1468,0 | 13,5 | 28,27 | 0,66 | 10,0 | |
| (5,0) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15.10.2019 | 114 Ta Fuell | 37 | 4,55 | 39,6 | 28,2 | 64,3 | 37 | 4,55 | 39,6 | 28,2 | | | | 71 | | 64,3 | 0 | | | | | 570,1 | 90 | 634,4 | 5,6 | 4,28 | 0,11 | 1,6 | |
| | 114 Ta Z-Baum | 63 | 16,35 | 57,5 | 33,1 | 247,1 | 59 | 15,40 | 57,5 | 33,1 | | | | 58 | | 232,8 | 4 | 0,95 | 57,1 | 33,0 | 14,3 | 641,3 | 73 | 874,1 | 7,7 | 15,47 | 0,35 | 6,5 | |
| | 114 Ta Gesamt | 100 | 20,90 | 51,6 | 31,8 | 311,5 | 96 | 19,96 | 51,4 | 31,7 | | | | 62 | | 297,1 | 4 | 0,95 | 57,1 | 33,0 | 14,3 | 1211,5 | 80 | 1508,7 | 13,2 | 19,75 | 0,46 | 8,2 | |

normale Zahlen = nur Derbholz