# Verordnung über die Festsetzung des Lärmschutzbereichs für den militärischen Flugplatz Nordholz

FluLärmNordholzV

Ausfertigungsdatum: 27.09.1995

Vollzitat:

"Verordnung über die Festsetzung des Lärmschutzbereichs für den militärischen Flugplatz Nordholz vom 27. September 1995 (BGBl. I S. 1228)"

#### **Fußnote**

(+++ Textnachweis ab: 14.10.995 +++)

### **Eingangsformel**

Auf Grund des § 4 Abs. 1 des Gesetzes zum Schutz gegen Fluglärm vom 30. März 1971 (BGBI. I S. 282), der gemäß Artikel 3 Abs. 1 der Verordnung vom 26. November 1986 (BGBI. I S. 2089) geändert worden ist, verordnet das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit im Einvernehmen mit dem Bundesministerium der Verteidigung:

#### § 1

Zum Schutz der Allgemeinheit vor Gefahren, erheblichen Nachteilen und erheblichen Belästigungen durch Fluglärm in der Umgebung des militärischen Flugplatzes Nordholz wird der in § 2 bestimmte Lärmschutzbereich festgesetzt.

#### § 2

Der Lärmschutzbereich mit seinen zwei Schutzzonen wird nach Anlage 1 bestimmt durch die interpolierten Verbindungslinien zwischen den Kurvenpunkten, soweit diese Linien außerhalb des Flugplatzgeländes verlaufen.

### § 3

- (1) Liegt eine bauliche Anlage zu einem Teil im Lärmschutzbereich, so gilt sie als ganz im Lärmschutzbereich gelegen. Liegt eine bauliche Anlage zu einem Teil in der Schutzzone 1, so gilt sie als ganz in dieser Schutzzone gelegen.
- (2) Auf die Errichtung einer baulichen Anlage ist Absatz 1 entsprechend anzuwenden.

### § 4

Der nach § 2 bestimmte Lärmschutzbereich ist in einer topographischen Karte im Maßstab 1:50.000 und in Karten im Maßstab 1:5.000 dargestellt. Die topographische Karte ist dieser Verordnung als Anlage 2 beigefügt. Die topographische Karte und die Karten im Maßstab 1:5.000 sind bei der Gemeinde Nordholz, Feuerweg 9, 27637 Nordholz, zu jedermanns Einsicht archivmäßig gesichert niedergelegt.

#### § 5

Diese Verordnung tritt am Tage nach der Verkündung in Kraft.

#### **Schlußformel**

Der Bundesrat hat zugestimmt.

# Anlage 1 (zu § 2 der Verordnung über die Festsetzung des Lärmschutzbereichs für den militärischen Flugplatz Nordholz)

(Fundstelle des Originaltextes: BGBl. I 1995, 1229 - 1231)

## Lärmschutzbereich

Koordinatensystem: Gauß-Krüger: Y = Rechtswert

X = Hochwert

Interpolation: Polynom 3. Grades mit stetigem Tangentenübergang

Kurvenpunkte der Schutzzone 1 (Militärischer Flugplatz Nordholz)

| Kurven | pulikte dei Schat | .ZZONE I (Millicani: | scrier riu | gpiatz Morunoiz) |           |     |           |           |
|--------|-------------------|----------------------|------------|------------------|-----------|-----|-----------|-----------|
| Nr.    | Υ                 | X                    | Nr.        | Υ                | X         | Nr. | Υ         | Χ         |
| 1      | 3477552.7         | 5959899.5            | 51         | 3478263.2        | 5959487.3 | 101 | 3476093.9 | 5959651.7 |
| 2      | 3477591.5         | 5959909.4            | 52         | 3478223.3        | 5959484.9 | 102 | 3476137.4 | 5959669.6 |
| 3      | 3477668.6         | 5959930.4            | 53         | 3478183.3        | 5959483.1 | 103 | 3476175.7 | 5959681.0 |
| 4      | 3477754.0         | 5959955.3            | 54         | 3478150.1        | 5959478.0 | 104 | 3476238.6 | 5959708.1 |
| 5      | 3477828.0         | 5959978.0            | 55         | 3478103.7        | 5959475.0 | 105 | 3476298.3 | 5959722.6 |
| 6      | 3477898.3         | 5960000.2            | 56         | 3478023.7        | 5959473.1 | 106 | 3476407.4 | 5959739.5 |
| 7      | 3477974.2         | 5960025.5            | 57         | 3477943.7        | 5959473.3 | 107 | 3476486.7 | 5959749.8 |
| 8      | 3478023.4         | 5960042.5            | 58         | 3477863.7        | 5959471.6 | 108 | 3476566.2 | 5959759.1 |
| 9      | 3478074.3         | 5960060.3            | 59         | 3477783.8        | 5959467.8 | 109 | 3476645.6 | 5959769.3 |
| 10     | 3478125.0         | 5960078.8            | 60         | 3477704.0        | 5959462.5 | 110 | 3476724.6 | 5959781.5 |
| 11     | 3478199.9         | 5960107.0            | 61         | 3477624.3        | 5959456.0 | 111 | 3476803.2 | 5959796.7 |
| 12     | 3478274.3         | 5960136.4            | 62         | 3477545.9        | 5959439.9 | 112 | 3476881.5 | 5959813.0 |
| 13     | 3478348.1         | 5960167.2            | 63         | 3477468.1        | 5959421.2 | 113 | 3476959.6 | 5959830.4 |
| 14     | 3478421.4         | 5960199.3            | 64         | 3477390.4        | 5959402.3 | 114 | 3477037.3 | 5959849.4 |
| 15     | 3478494.2         | 5960232.4            | 65         | 3477312.7        | 5959383.1 | 115 | 3477114.7 | 5959869.5 |
| 16     | 3478566.6         | 5960266.6            | 66         | 3477234.9        | 5959364.5 | 116 | 3477164.8 | 5959876.4 |
| 17     | 3478638.8         | 5960300.9            | 67         | 3477179.4        | 5959352.8 | 117 | 3477215.2 | 5959878.8 |
| 18     | 3478675.6         | 5960316.8            | 68         | 3477133.4        | 5959343.0 | 118 | 3477274.2 | 5959878.5 |
| 19     | 3478715.2         | 5960322.3            | 69         | 3477078.4        | 5959331.2 | 119 | 3477354.2 | 5959879.8 |
| 20     | 3478755.1         | 5960324.4            | 70         | 3477000.4        | 5959313.6 | 120 | 3477434.1 | 5959884.3 |
| 21     | 3478834.9         | 5960318.7            | 71         | 3476923.8        | 5959295.8 | 121 | 3477474.0 | 5959887.4 |
| 22     | 3478912.8         | 5960300.3            | 72         | 3476844.6        | 5959277.1 | 122 | 3477513.7 | 5959891.6 |
| 23     | 3478987.0         | 5960270.4            | 73         | 3476767.1        | 5959257.5 | 123 | 3477552.7 | 5959899.5 |
| 24     | 3479056.0         | 5960230.0            | 74         | 3476689.8        | 5959236.8 |     |           |           |
| 25     | 3479118.3         | 5960179.7            | 75         | 3476612.6        | 5959215.8 |     |           |           |
| 26     | 3479175.2         | 5960123.5            | 76         | 3476535.4        | 5959194.9 |     |           |           |
| 27     | 3479231.6         | 5960066.8            | 77         | 3476456.9        | 5959179.5 |     |           |           |
| 28     | 3479261.8         | 5960040.6            | 78         | 3476378.2        | 5959164.8 |     |           |           |
| 29     | 3479276.3         | 5960026.8            | 79         | 3476298.4        | 5959159.8 |     |           |           |
| 30     | 3479285.6         | 5960009.4            | 80         | 3476218.6        | 5959166.1 |     |           |           |
| 31     | 3479287.0         | 5959989.2            | 81         | 3476139.7        | 5959179.4 |     |           |           |
| 32     | 3479280.5         | 5959970.2            | 82         | 3476060.4        | 5959189.6 |     |           |           |
| 33     | 3479272.2         | 5959951.9            | 83         | 3475980.9        | 5959198.6 |     |           |           |
| 34     | 3479256.6         | 5959915.1            | 84         | 3475901.8        | 5959210.9 |     |           |           |
| 35     | 3479224.8         | 5959841.7            | 85         | 3475863.6        | 5959222.6 |     |           |           |
| 36     | 3479188.5         | 5959770.4            | 86         | 3475828.4        | 5959241.8 |     |           |           |
|        |                   |                      |            |                  |           |     |           |           |

| 37     | 3479146.9        | 5959702.1          | 87        | 3475797.8        | 5959267.6 |     |           |           |
|--------|------------------|--------------------|-----------|------------------|-----------|-----|-----------|-----------|
| 38     | 3479097.8        | 5959638.9          | 88        | 3475785.0        | 5959283.0 |     |           |           |
| 39     | 3479039.3        | 5959584.3          | 89        | 3475775.4        | 5959300.7 |     |           |           |
| 40     | 3478972.8        | 5959539.8          | 90        | 3475771.8        | 5959320.5 |     |           |           |
| 41     | 3478900.2        | 5959506.3          | 91        | 3475774.6        | 5959340.5 |     |           |           |
| 42     | 3478862.1        | 5959494.0          | 92        | 3475781.0        | 5959359.6 |     |           |           |
| 43     | 3478822.7        | 5959487.1          | 93        | 3475798.8        | 5959395.5 |     |           |           |
| 44     | 3478782.8        | 5959489.5          | 94        | 3475821.4        | 5959428.5 |     |           |           |
| 45     | 3478742.8        | 5959491.5          | 95        | 3475848.5        | 5959457.9 |     |           |           |
| 46     | 3478662.9        | 5959494.6          | 96        | 3475878.4        | 5959484.4 |     |           |           |
| 47     | 3478582.9        | 5959496.6          | 97        | 3475941.4        | 5959533.8 |     |           |           |
| 48     | 3478502.9        | 5959497.2          | 98        | 3476003.3        | 5959584.5 |     |           |           |
| 49     | 3478422.9        | 5959496.2          | 99        | 3476034.3        | 5959609.8 |     |           |           |
| 50     | 3478343.0        | 5959492.8          | 100       | 3476066.0        | 5959634.1 |     |           |           |
|        |                  |                    |           |                  |           |     |           |           |
| Kurven | ounkte der Schut | zzone 2 (Militäris | scher Flu | gplatz Nordholz) |           |     |           |           |
| 1      | 3477552.7        | 5960276.8          | 51        | 3479761.5        | 5959534.0 | 101 | 3476247.5 | 5958784.1 |
| 2      | 3477627.7        | 5960304.5          | 52        | 3479705.1        | 5959477.3 | 102 | 3476092.5 | 5958744.6 |
| 3      | 3477776.5        | 5960363.4          | 53        | 3479597.4        | 5959359.0 | 103 | 3476016.9 | 5958718.4 |
| 4      | 3477921.6        | 5960430.9          | 54        | 3479531.6        | 5959290.8 | 104 | 3475939.1 | 5958699.8 |
| 5      | 3477992.8        | 5960467.2          | 55        | 3479496.6        | 5959258.7 | 105 | 3475859.3 | 5958693.6 |
| 6      | 3478062.6        | 5960506.4          | 56        | 3479466.1        | 5959222.5 | 106 | 3475779.3 | 5958692.7 |
| 7      | 3478128.6        | 5960545.7          | 57        | 3479439.8        | 5959202.8 | 107 | 3475699.3 | 5958693.8 |
| 8      | 3478193.4        | 5960587.1          | 58        | 3479412.8        | 5959184.2 | 108 | 3475619.8 | 5958685.6 |
| 9      | 3478237.5        | 5960615.0          | 59        | 3479357.8        | 5959148.5 | 109 | 3475542.2 | 5958665.9 |
| 10     | 3478284.6        | 5960647.2          | 60        | 3479288.5        | 5959108.5 | 110 | 3475465.1 | 5958644.6 |
| 11     | 3478330.7        | 5960680.9          | 61        | 3479143.7        | 5959040.4 | 111 | 3475387.6 | 5958624.9 |
| 12     | 3478394.1        | 5960729.7          | 62        | 3479069.0        | 5959012.0 | 112 | 3475309.0 | 5958610.0 |
| 13     | 3478456.1        | 5960780.2          | 63        | 3478992.8        | 5958987.4 | 113 | 3475229.1 | 5958604.7 |
| 14     | 3478517.4        | 5960831.6          | 64        | 3478954.2        | 5958977.0 | 114 | 3475149.7 | 5958614.0 |
| 15     | 3478548.6        | 5960856.7          | 65        | 3478914.2        | 5958976.5 | 115 | 3475111.3 | 5958625.2 |
| 16     | 3478586.8        | 5960868.3          | 66        | 3478875.0        | 5958984.3 | 116 | 3475086.3 | 5958635.8 |
| 17     | 3478626.6        | 5960873.2          | 67        | 3478836.3        | 5958994.5 | 117 | 3475042.1 | 5958665.4 |
| 18     | 3478666.4        | 5960877.0          | 68        | 3478758.6        | 5959013.6 | 118 | 3474978.7 | 5958714.1 |
| 19     | 3478746.2        | 5960881.7          | 69        | 3478602.7        | 5959049.4 | 119 | 3474915.5 | 5958763.1 |
| 20     | 3478826.2        | 5960882.9          | 70        | 3478445.5        | 5959079.3 | 120 | 3474846.0 | 5958802.8 |
| 21     | 3478906.1        | 5960879.5          | 71        | 3478366.4        | 5959091.1 | 121 | 3474770.7 | 5958829.8 |
| 22     | 3478985.4        | 5960868.5          | 72        | 3478287.2        | 5959102.6 | 122 | 3474692.4 | 5958846.4 |
| 23     | 3479062.8        | 5960848.3          | 73        | 3478225.5        | 5959105.9 | 123 | 3474613.4 | 5958858.7 |
| 24     | 3479137.2        | 5960819.0          | 74        | 3478127.4        | 5959110.5 | 124 | 3474535.0 | 5958874.6 |
| 25     | 3479208.5        | 5960782.5          | 75        | 3478047.4        | 5959112.0 | 125 | 3474497.2 | 5958887.7 |
| 26     | 3479277.3        | 5960741.8          | 76        | 3477967.4        | 5959111.7 | 126 | 3474462.3 | 5958907.3 |
| 27     | 3479411.8        | 5960655.1          | 77        | 3477902.4        | 5959110.2 | 127 | 3474434.2 | 5958935.7 |
|        |                  |                    |           |                  |           |     |           |           |

| 28  | 3479545.2 | 5960566.8 | 78  | 3477807.5 | 5959107.1 | 128 | 3474417.9 | 5958972.3 |
|-----|-----------|-----------|-----|-----------|-----------|-----|-----------|-----------|
| 29  | 3479680.9 | 5960482.0 | 79  | 3477731.5 | 5959103.8 | 129 | 3474416.3 | 5959012.3 |
| 30  | 3479752.3 | 5960445.9 | 80  | 3477689.3 | 5959102.5 | 130 | 3474427.0 | 5959050.8 |
| 31  | 3479826.5 | 5960415.9 | 81  | 3477648.3 | 5959093.1 | 131 | 3474445.8 | 5959086.1 |
| 32  | 3479901.8 | 5960388.9 | 82  | 3477609.9 | 5959081.7 | 132 | 3474469.3 | 5959118.5 |
| 33  | 3480052.6 | 5960335.5 | 83  | 3477571.7 | 5959069.9 | 133 | 3474496.0 | 5959148.3 |
| 34  | 3480206.7 | 5960292.5 | 84  | 3477529.5 | 5959056.6 | 134 | 3474555.0 | 5959202.3 |
| 35  | 3480282.7 | 5960267.6 | 85  | 3477495.3 | 5959046.1 | 135 | 3474618.5 | 5959251.0 |
| 36  | 3480317.7 | 5960248.3 | 86  | 3477427.0 | 5959023.3 | 136 | 3474685.1 | 5959295.2 |
| 37  | 3480331.5 | 5960233.8 | 87  | 3477341.3 | 5959002.9 | 137 | 3474753.9 | 5959336.0 |
| 38  | 3480337.6 | 5960214.7 | 88  | 3477185.8 | 5958965.1 | 139 | 3474890.7 | 5959408.0 |
| 39  | 3480333.1 | 5960195.2 | 89  | 3477028.6 | 5958935.5 | 139 | 3474965.0 | 5959444.4 |
| 40  | 3480322.7 | 5960178.1 | 90  | 3476872.4 | 5958900.8 | 140 | 3475040.0 | 5959479.3 |
| 41  | 3480309.8 | 5960162.9 | 91  | 3476718.9 | 5958855.5 | 141 | 3475185.2 | 5959546.6 |
| 42  | 3480280.5 | 5960135.6 | 92  | 3476642.7 | 5958830.9 | 142 | 3475325.6 | 5959623.4 |
| 43  | 3480217.7 | 5960086.0 | 93  | 3476564.2 | 5958814.6 | 143 | 3475462.3 | 5959706.5 |
| 44  | 3480155.2 | 5960036.1 | 94  | 3476524.8 | 5958807.8 | 144 | 3475533.1 | 5959749.5 |
| 45  | 3480097.4 | 5959980.8 | 95  | 3476481.1 | 5958799.2 | 145 | 3475606.5 | 5959788.3 |
| 46  | 3480047.8 | 5959918.0 | 96  | 3476438.4 | 5958803.2 | 146 | 3475740.3 | 5959864.8 |
| 47  | 3480001.9 | 5959852.5 | 97  | 3476405.9 | 5958807.0 | 147 | 3475874.8 | 5959951.6 |
| 48  | 3479913.8 | 5959719.0 | 98  | 3476386.0 | 5958804.5 | 148 | 3476007.7 | 5960040.6 |
| 49  | 3479867.8 | 5959653.5 | 99  | 3476366.2 | 5958802.0 | 149 | 3476074.8 | 5960084.2 |
| 50  | 3479816.8 | 5959591.9 | 100 | 3476326.6 | 5958796.6 | 150 | 3476112.7 | 5960114.4 |
|     |           |           |     |           |           |     |           |           |
| 151 | 3476143.0 | 5960140.9 | 171 | 3476919.0 | 5960182.5 |     |           |           |
| 152 | 3476176.0 | 5960162.1 | 172 | 3476951.1 | 5960189.5 |     |           |           |
| 153 | 3476207.2 | 5960182.4 | 173 | 3476983.4 | 5960195.8 |     |           |           |
| 154 | 3476240.3 | 5960194.0 | 174 | 3477005.2 | 5960200.4 |     |           |           |
| 155 | 3476279.4 | 5960202.3 | 175 | 3477027.0 | 5960205.2 |     |           |           |
| 156 | 3476299.6 | 5960203.5 | 176 | 3477048.7 | 5960210.3 |     |           |           |
| 157 | 3476319.4 | 5960202.6 | 177 | 3477082.7 | 5960212.4 |     |           |           |
| 158 | 3476358.4 | 5960193.5 | 178 | 3477108.3 | 5960213.6 |     |           |           |
| 159 | 3476395.1 | 5960177.6 | 179 | 3477127.5 | 5960213.0 |     |           |           |
| 160 | 3476432.5 | 5960163.4 | 180 | 3477174.9 | 5960214.8 |     |           |           |
| 161 | 3476510.3 | 5960145.0 | 181 | 3477222.0 | 5960219.8 |     |           |           |
| 162 | 3476590.0 | 5960137.2 | 182 | 3477301.7 | 5960226.9 |     |           |           |
| 163 | 3476670.0 | 5960138.2 | 183 | 3477381.4 | 5960233.9 |     |           |           |
| 164 | 3476709.9 | 5960140.8 | 184 | 3477421.2 | 5960237.9 |     |           |           |
| 165 | 3476749.7 | 5960144.2 | 185 | 3477460.8 | 5960243.8 |     |           |           |
| 166 | 3476778.3 | 5960147.0 | 186 | 3477506.8 | 5960260.1 |     |           |           |
| 167 | 3476806.5 | 5960152.5 | 187 | 3477552.7 | 5960276.8 |     |           |           |
| 168 | 3476828.9 | 5960155.3 |     |           |           |     |           |           |
| 169 | 3476857.7 | 5960165.4 |     |           |           |     |           |           |

170 3476886.4 5960177.4

# Anlage 2 (zu § 4 der Verordnung über die Festsetzung des Lärmschutzbereichs für den militärischen Flugplatz Nordholz)

(Fundstelle: BGBI I 1995, 1232 - 1233)

1:50 000

Lärmschutzbereich für den militärischen Flugplatz Nordholz

(Gesetz zum Schutz gegen Fluglärm vom 30. März 1971, BGBl. I S. 282)

# Zeichenerklärung

Begrenzungslinie der Schutzzone

Begrenzungslinie mit Verstärkung durch Rasterband

Nummer eines Kurvenpunktes

= 2 · 81

Das rechtwinklige Koordinatengitter entspricht dem Gauß-Krüger-System mit 3° breitem Meridianstreifen. Es zeigt zugleich die Begrenzung der zugehörigen Blätter der Deutschen Grundkarte 1 : 5 000.

Kartengrundlage:

Topographische Karte 1:50 000

(mit Genehmigung des Landesvermessungsamtes Schleswig-Holstein und des Niedersächsischen Landesvermessungsamts-Landesvermessung)

Gravur der Lärmschutzgrenzen und Druck: Institut für Angewandte Geodäsie, Frankfurt am Main, 1995

