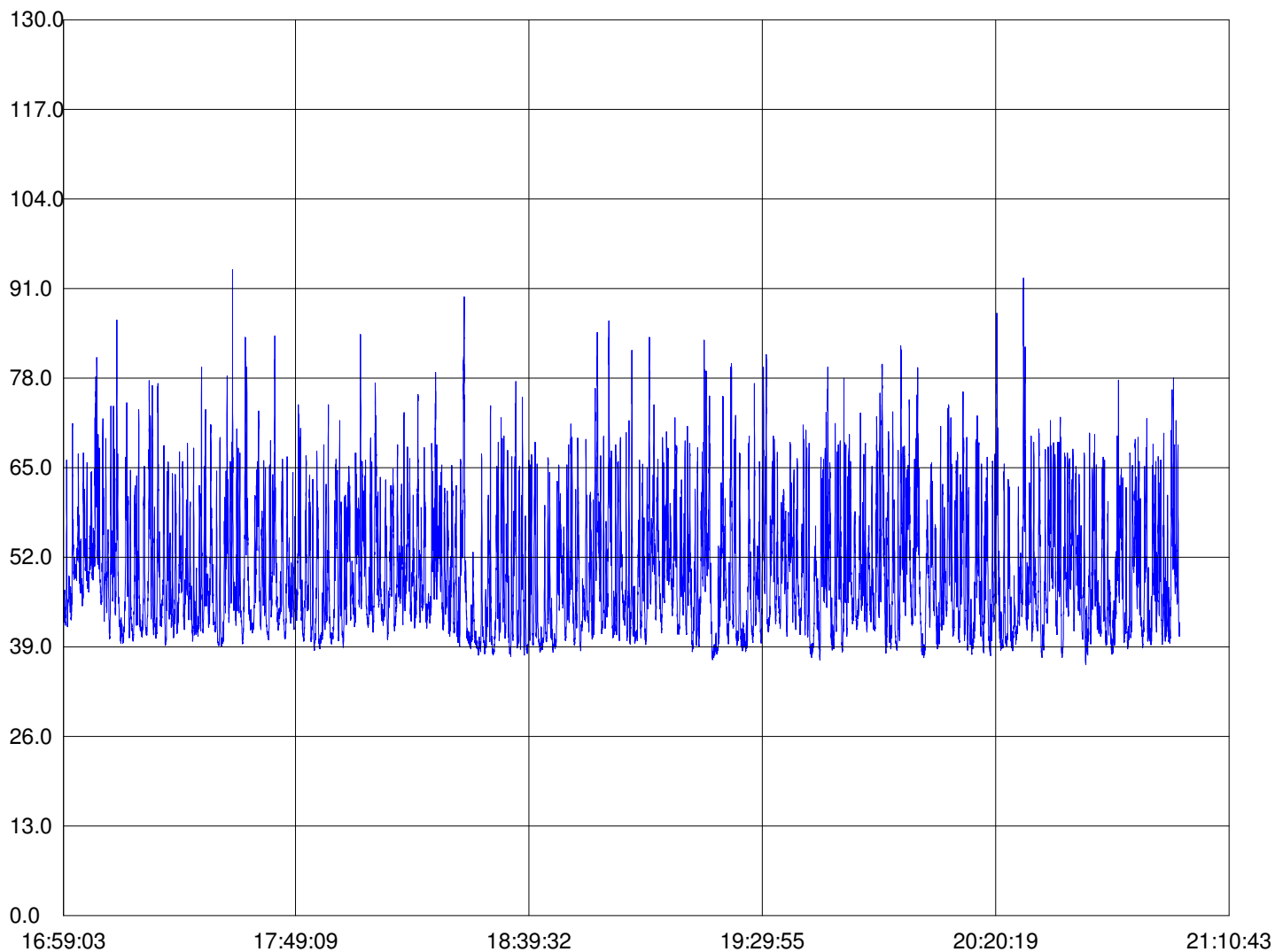


Echtzeit-Kurve
Zeit: 2017-7-9 21:0:13



Startzeit 09-07-2017,16:59:03
Max 93.70 09-07-2017,17:35:34
Min 36.40 09-07-2017,20:39:50
Abtastfrequenz 0.50

PKWs bis ca. 50kmh erreichen maximal 65db
Roter Bereich ab 65db = Motorräder, Tuner, Quads, Raser

Die Messungen wurden mit einem Trotec SL400 (dBA / 0,5sek) Klasse-2-Phonometer mit Datenlogger-Funktion und Kalibrierzertifikat nach ISO getätigt.

03.12.2017 in der Zeit 19:31 - 21:24Uhr

80db – 80,3db 1 Messung
75db – 80db 17 Messungen
70db – 75db 115 Messungen
65db – 70db 405 Messungen

12.07.2017 in der Zeit 17:08 - 21:20Uhr
Nasse Straße

80db – 81,6db 2 Messungen
75db – 80db 13 Messungen
70db – 75db 103 Messungen
65db – 70db 750 Messungen

09.07.2017 in der Zeit 17:00 - 21:10Uhr
Sonniges Wetter

80db – 93,7db 81 Messungen
75db – 80db 153 Messungen
70db – 75db 323 Messungen
65db – 70db 1081 Messungen