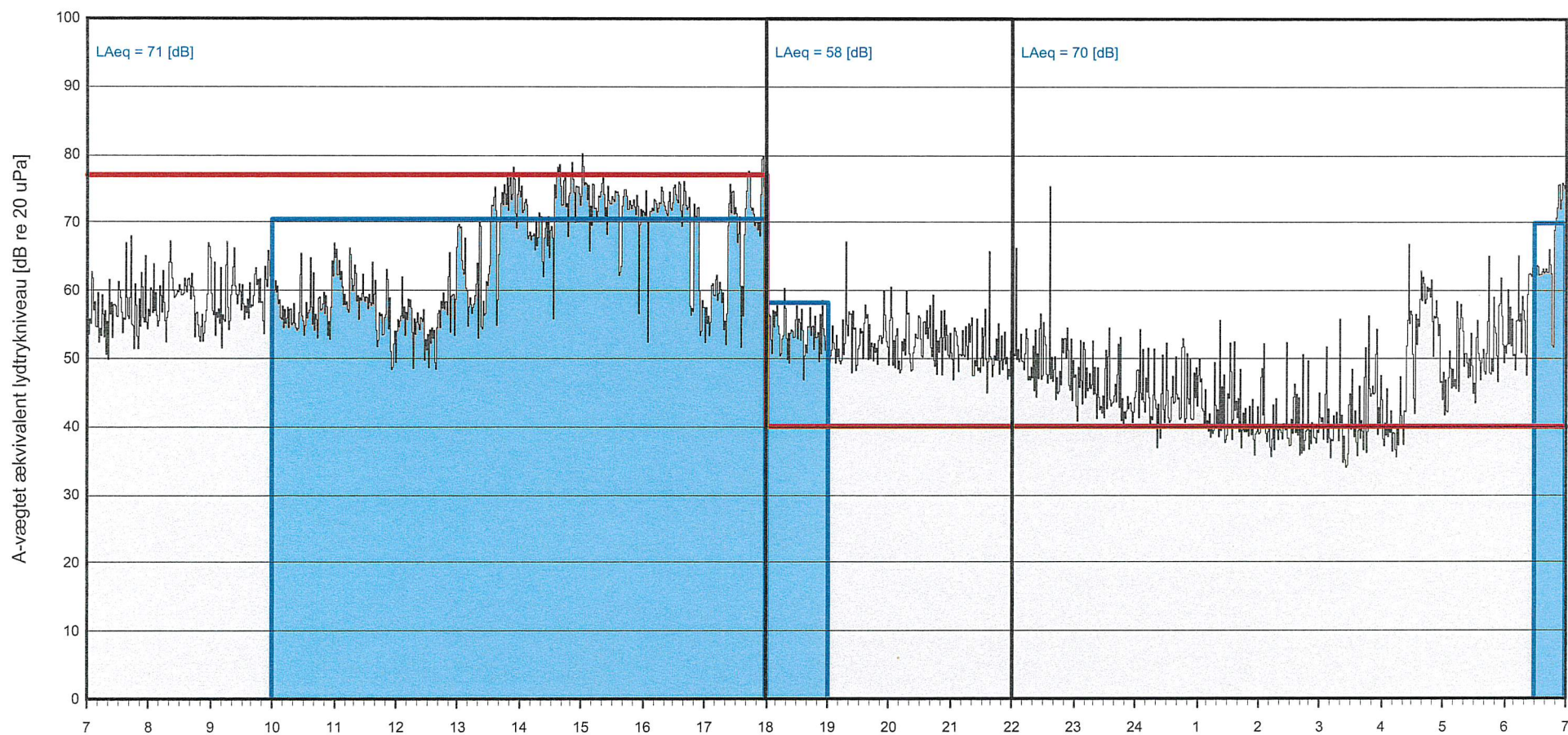


Mandag 5 august 2019

Østbanegade 3, 2100 Kbh. Målepunkt 1

Alle værdier er "frit-felt" (korrektion = -6 dB)



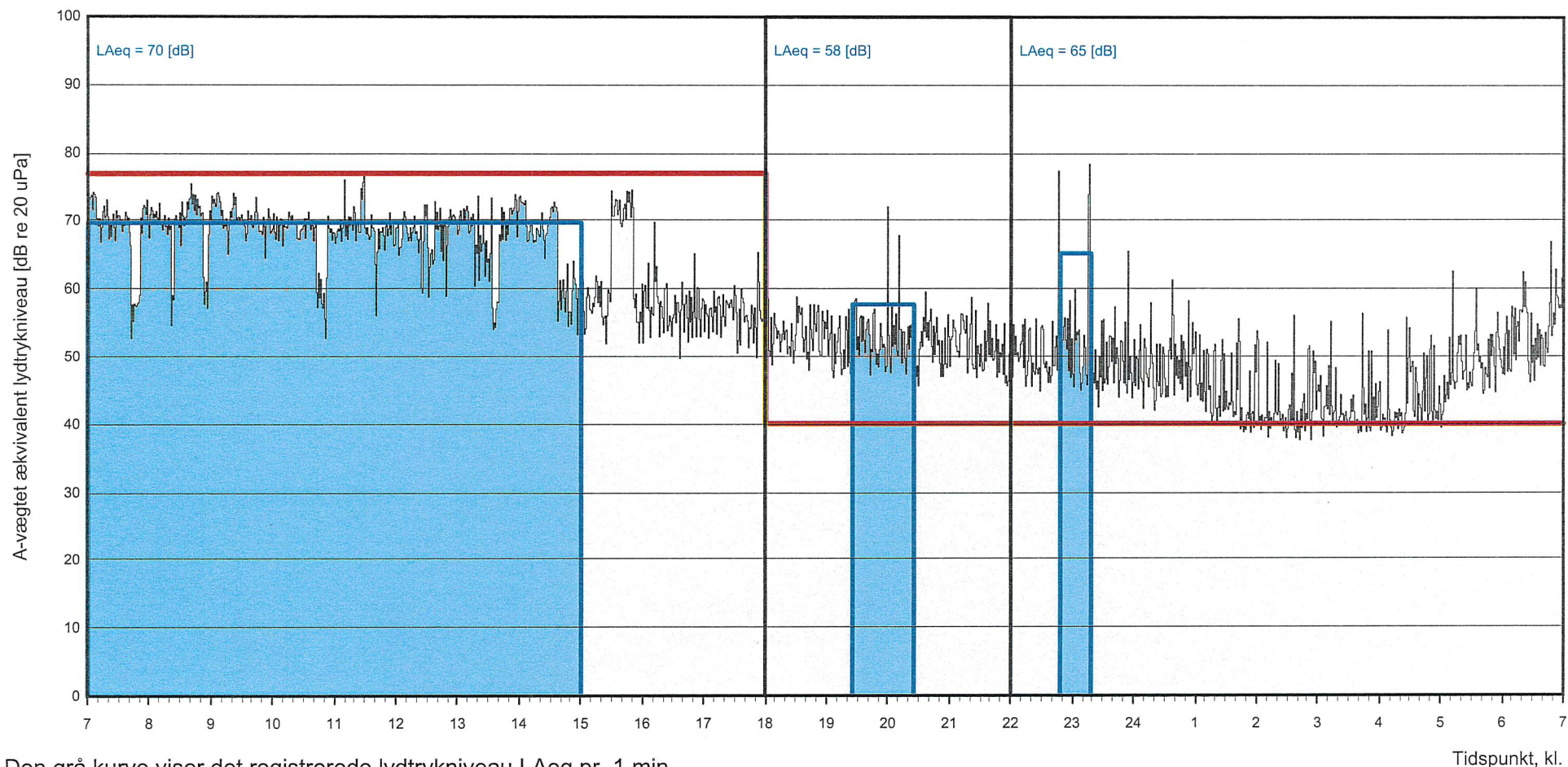
Den grå kurve viser det registrerede lydtrykkniveau LAeq pr. 1 min.
 Den røde kuve viser gældende grænseværdier for de viste døgnperioder.
 De blå områder viser varighed og gennemsnitligt lydtrykkniveau for de mest støjbelastede referenceperioder i hver af de viste døgnperioder.

Tidspunkt, kl.

Tirsdag 6 august 2019

Østbanegade 3, 2100 Kbh. Målepunkt 1

Alle værdier er "frit-felt" (korrektion = -6 dB)



Den grå kurve viser det registrerede lydtrykkniveau LAeq pr. 1 min.
Den røde kuve viser gældende grænseværdier for de viste døgnperioder.

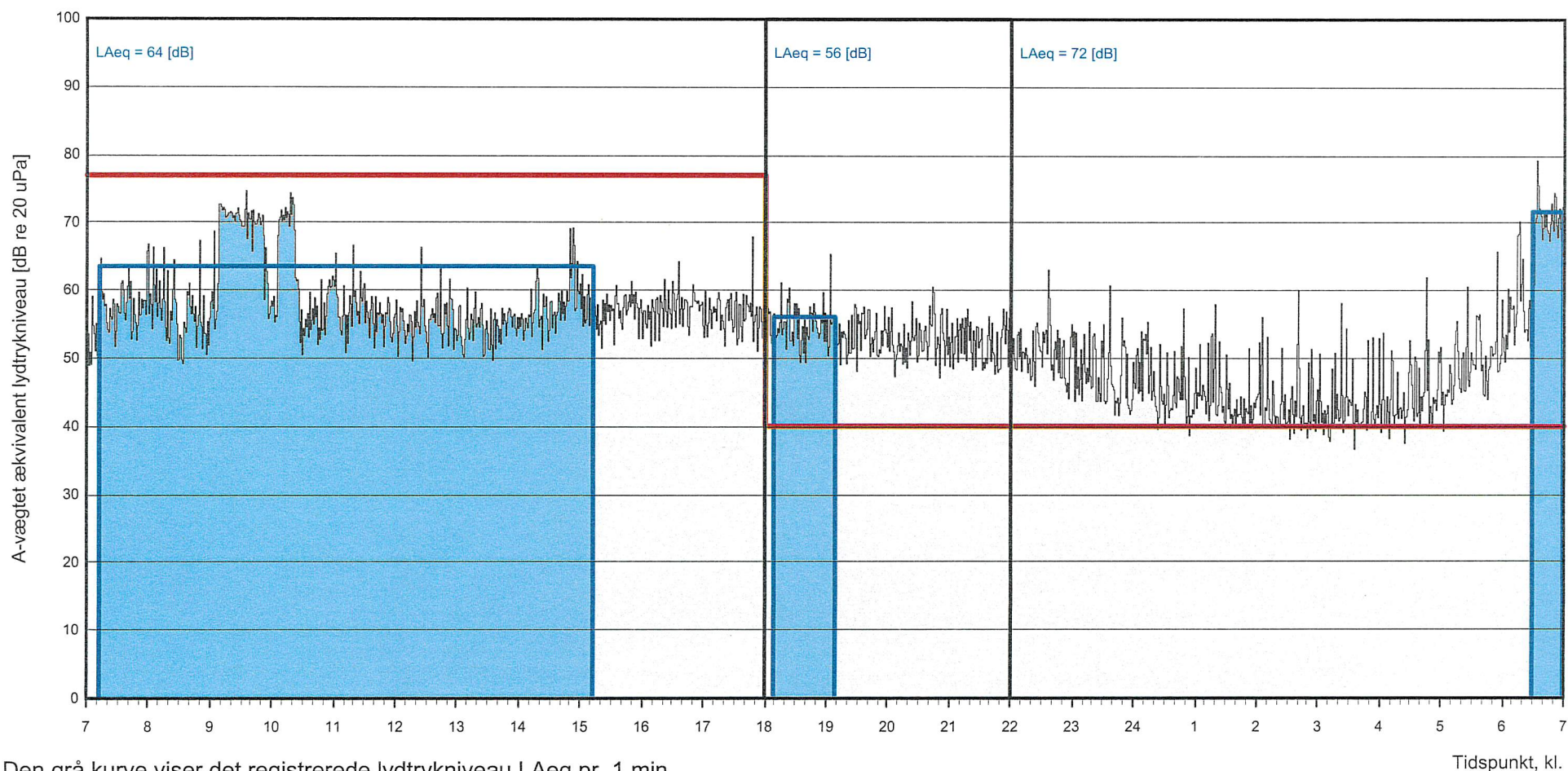
De blå områder viser varighed og gennemsnitligt lydtrykkniveau for de mest støjbelastede referenceperioder i hver af de viste døgnperioder.

Tidspunkt, kl.

Onsdag 7 august 2019

Østbanegade 3, 2100 Kbh. Målepunkt 1

Alle værdier er "frit-felt" (korrektion = -6 dB)



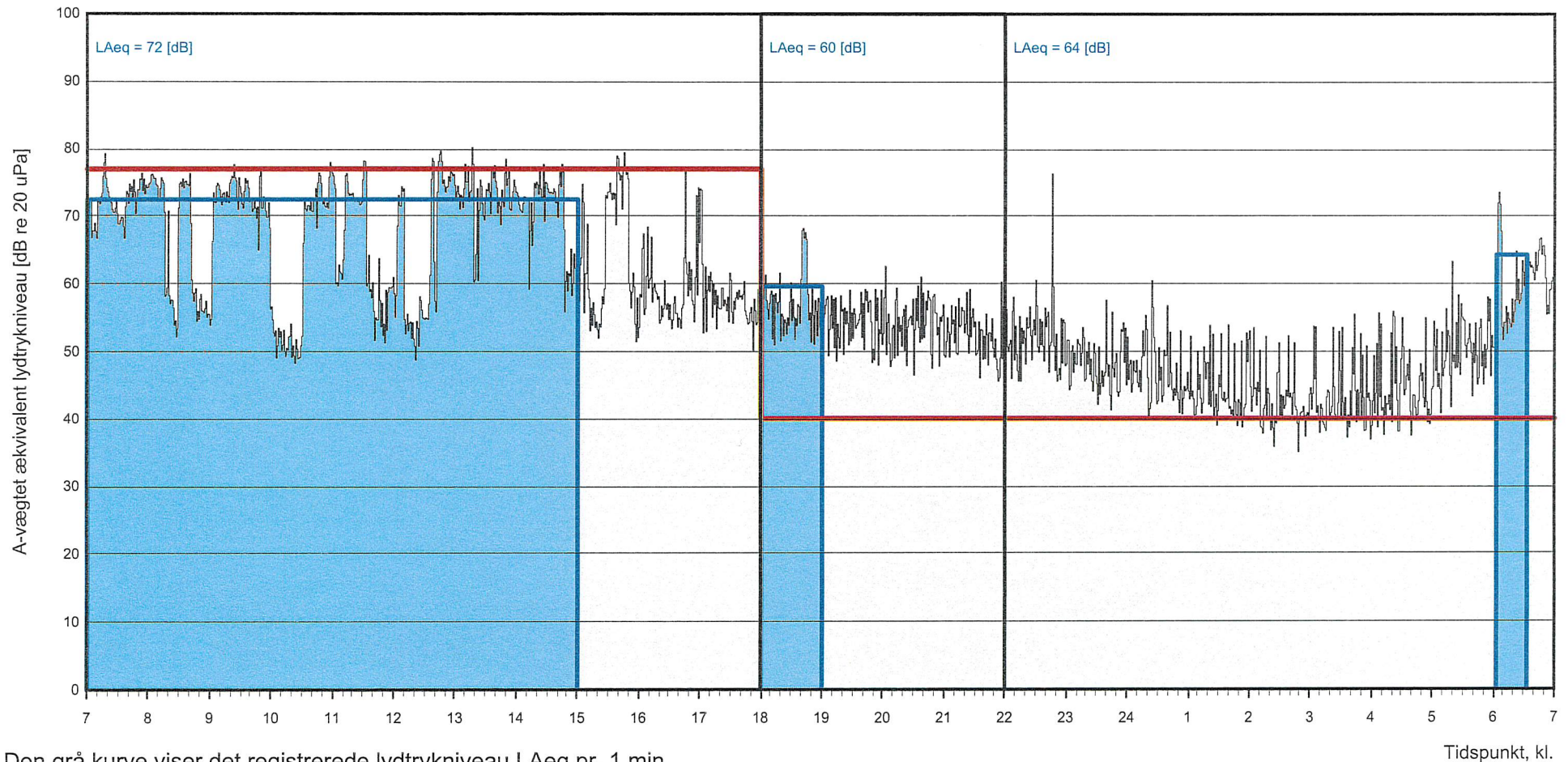
Den grå kurve viser det registrerede lydtrykniveau LAeq pr. 1 min.

Den røde kuve viser gældende grænseværdier for de viste døgnperioder.

De blå områder viser varighed og gennemsnitligt lydtrykniveau for de mest støjbelastede referenceperioder i hver af de viste døgnperioder.

Tidspunkt, kl.

Torsdag 8 august 2019
 Østbanegade 3, 2100 Kbh. Målepunkt 1
 Alle værdier er "frit-felt" (korrektion = -6 dB)

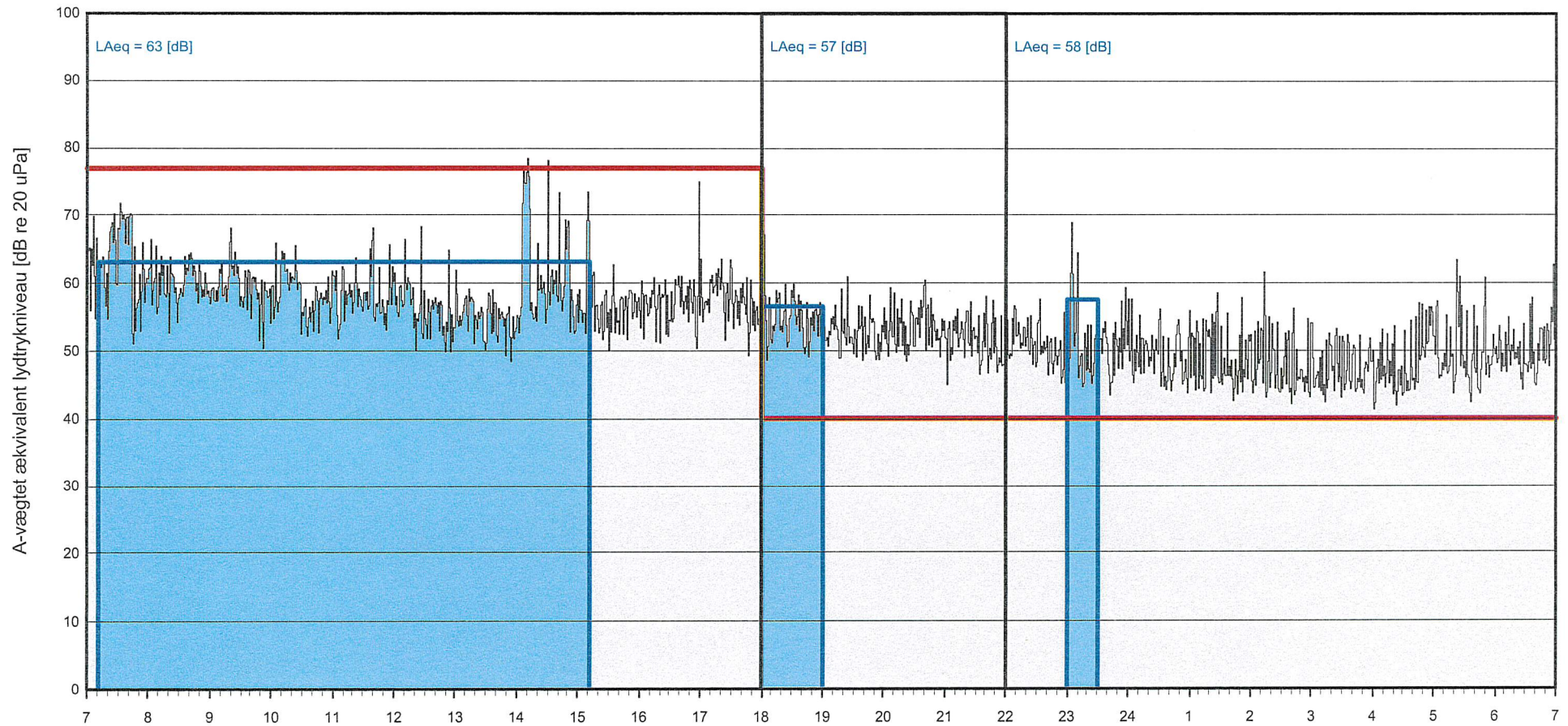


Den grå kurve viser det registrerede lydtrykkniveau LAeq pr. 1 min.
 Den røde kuve viser gældende grænseværdier for de viste døgnperioder.
 De blå områder viser varighed og gennemsnitligt lydtrykkniveau for de mest støjbelastede referenceperioder i hver af de viste døgnperioder.

Fredag 9 august 2019

Østbanegade 3, 2100 Kbh. Målepunkt 1

Alle værdier er "frit-felt" (korrektion = -6 dB)



Den grå kurve viser det registrerede lydtrykkniveau LAeq pr. 1 min.

Den røde kurve viser gældende grænseværdier for de viste døgnperioder.

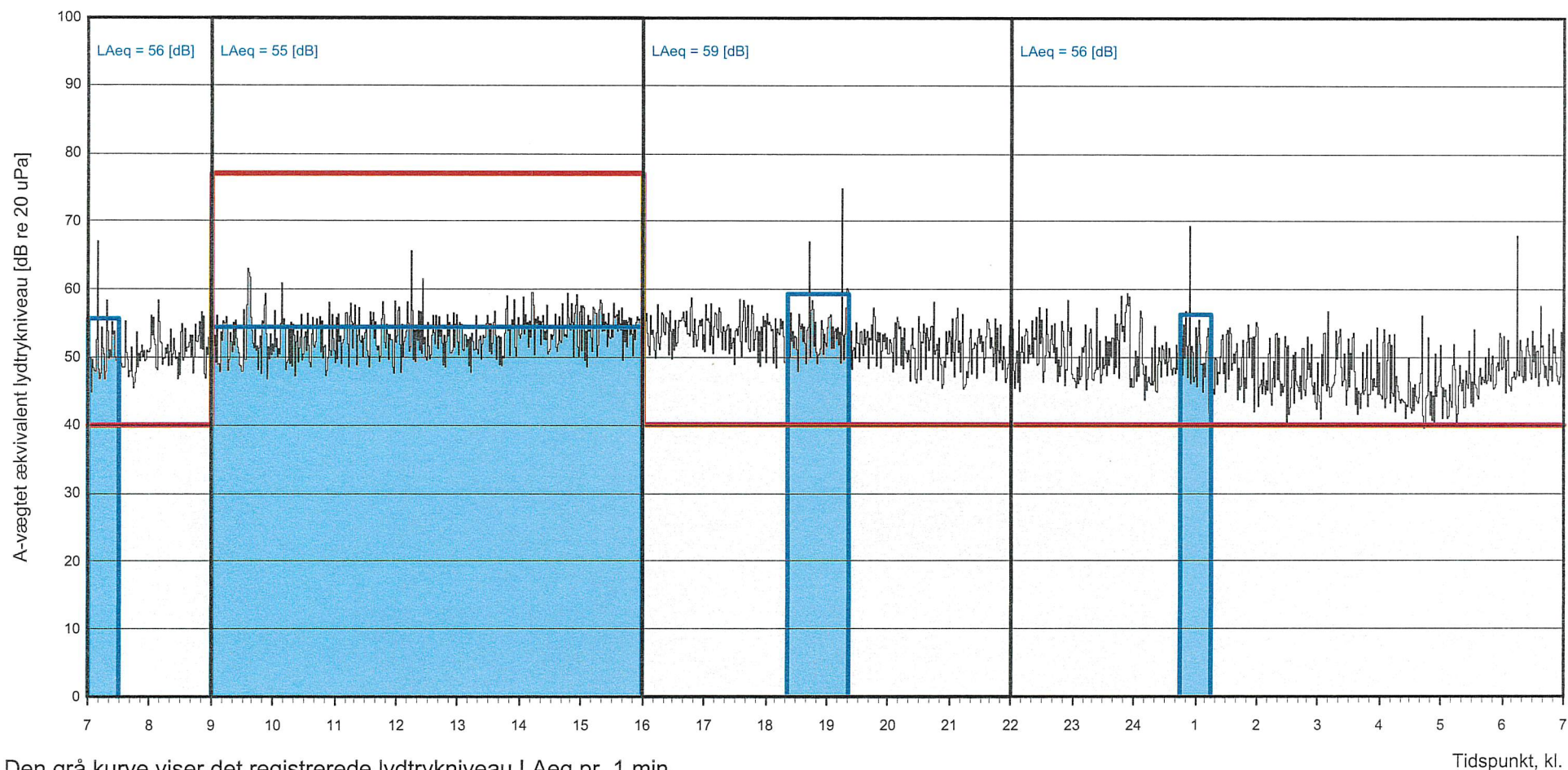
De blå områder viser varighed og gennemsnitligt lydtrykkniveau for de mest støjbelastede referenceperioder i hver af de viste døgnperioder.

Tidspunkt, kl.

Lørdag 10 august 2019

Østbanegade 3, 2100 Kbh. Målepunkt 1

Alle værdier er "frit-felt" (korrektion = -6 dB)



Den grå kurve viser det registrerede lydtrykkniveau LAeq pr. 1 min.

Den røde kurve viser gældende grænseværdier for de viste døgnperioder.

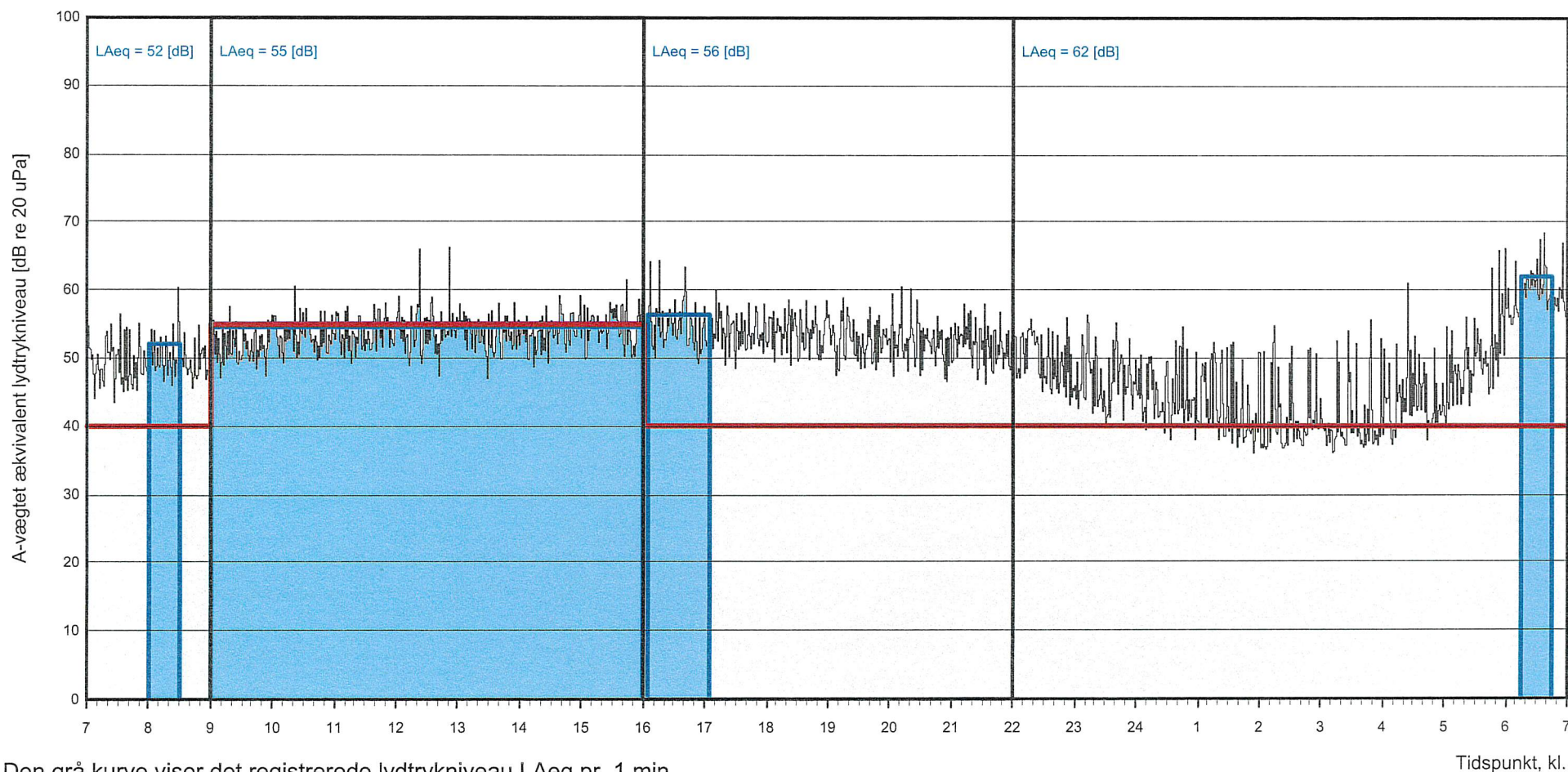
De blå områder viser varighed og gennemsnitligt lydtrykkniveau for de mest støjbelastede referenceperioder i hver af de viste døgnperioder.

Tidspunkt, kl.

Søndag 11 august 2019

Østbanegade 3, 2100 Kbh. Målepunkt 1

Alle værdier er "frit-felt" (korrektion = -6 dB)



Den grå kurve viser det registrerede lydtrykkniveau LAeq pr. 1 min.

Den røde kuve viser gældende grænseværdier for de viste døgnperioder.

De blå områder viser varighed og gennemsnitligt lydtrykkniveau for de mest støjbelastede referenceperioder i hver af de viste døgnperioder.

Tidspunkt, kl.