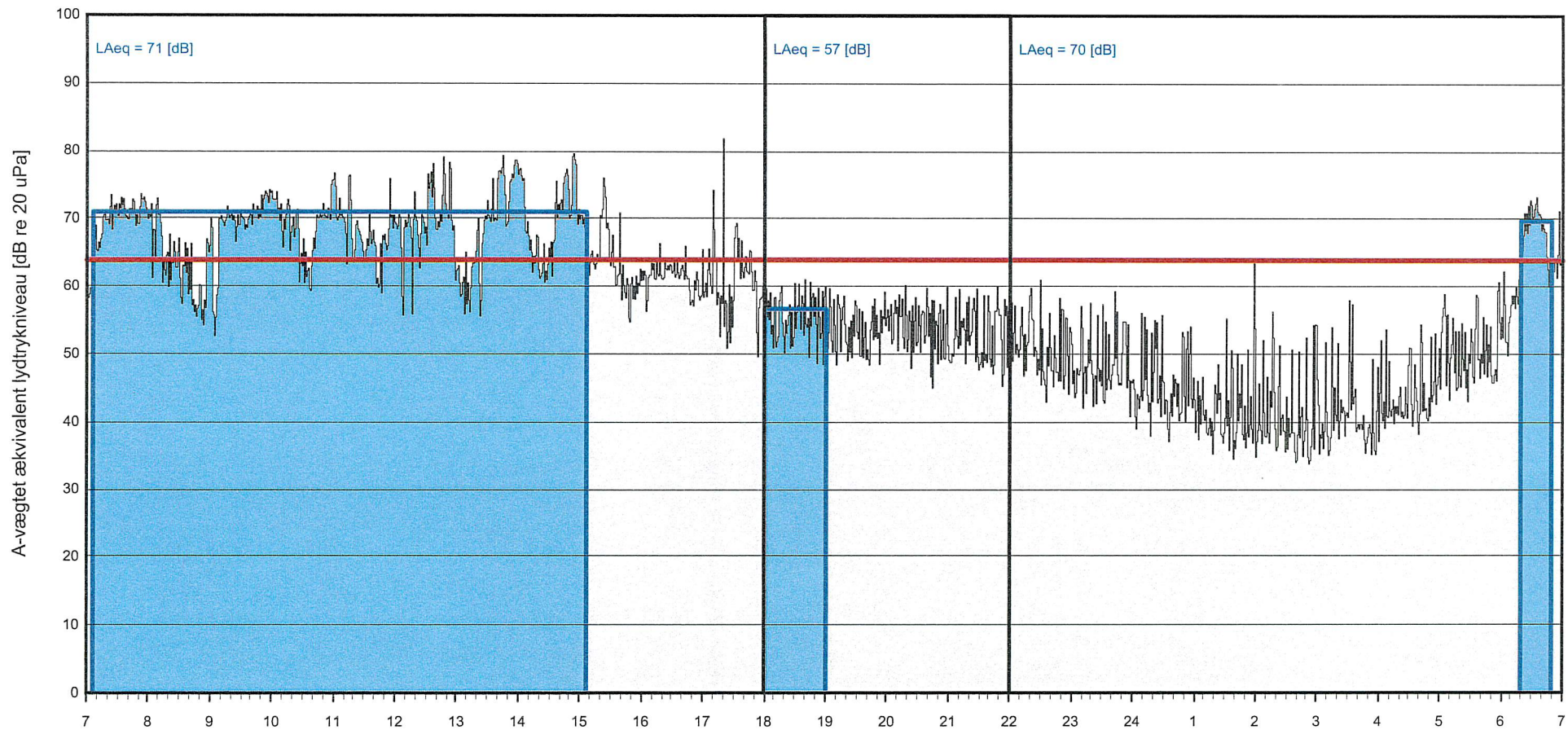


Mandag 22 juli 2019

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 kurve viser gældende grænseværdier for de viste døgnperioder.

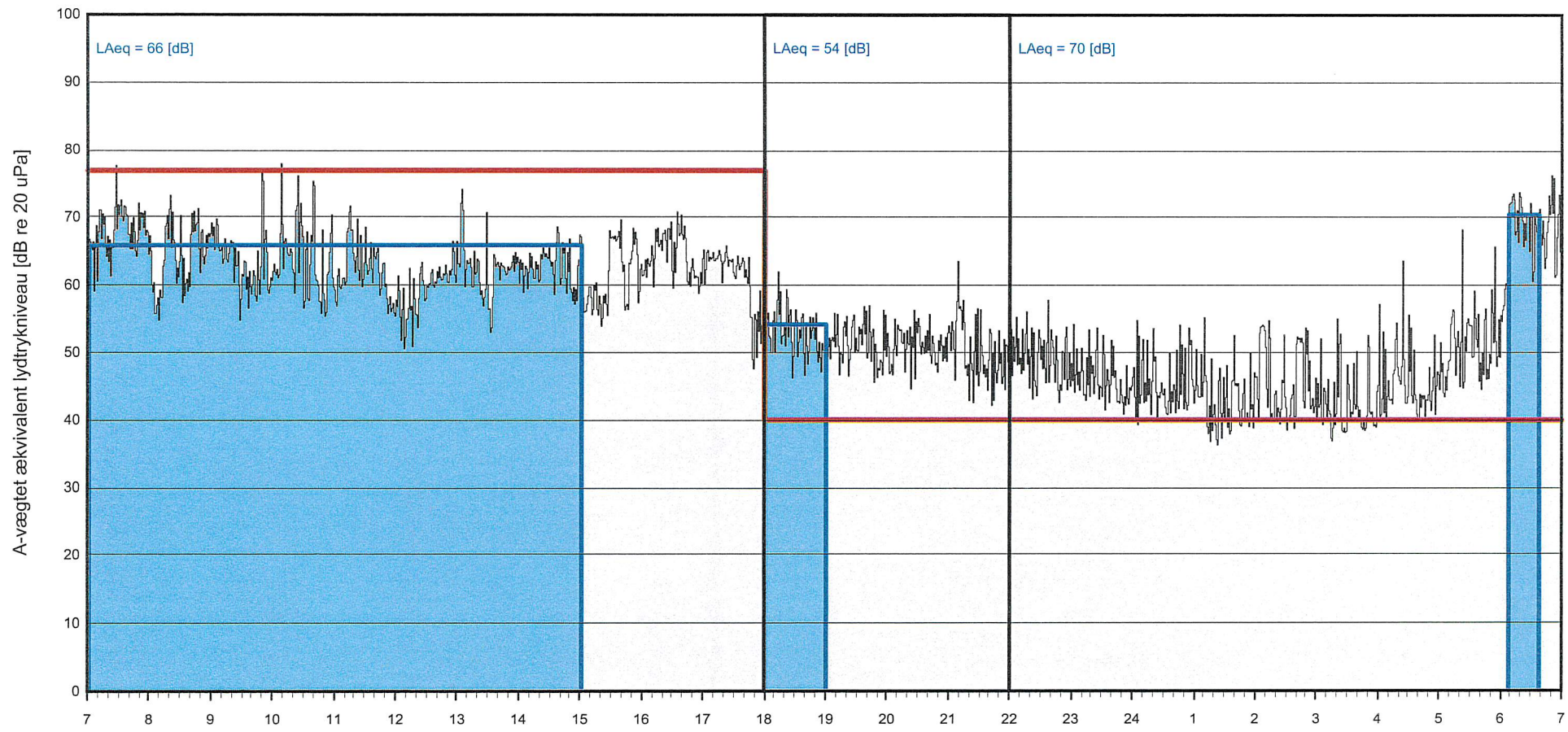
De blå områder viser varighed og gennemsnitligt lydtrykniveau for de mest støjbelastede referenceperioder i hver af de viste døgnperioder.

Tidspunkt, kl.

Tirsdag 23 juli 2019

Østbanegade 3, 2100 Kbh. Målepunkt 1

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

Den grå kurve viser det registrerede lydtrykniveau L_{Aeq} pr. 1 min.

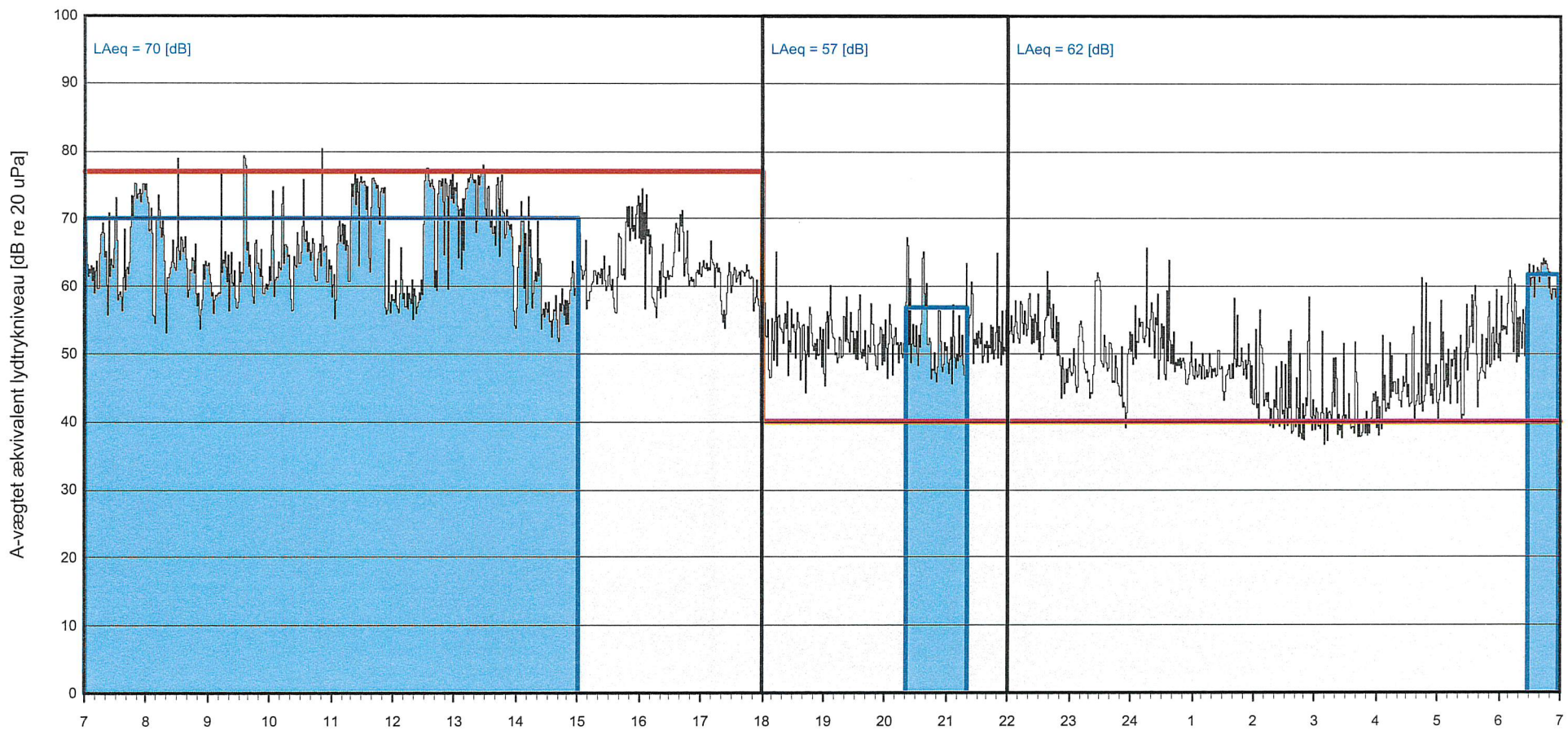
Den røde kurve viser gældende grænseværdier for de viste døgnperioder.

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

Onsdag 24 juli 2019

Østbanegade 3, 2100 Kbh. Målepunkt 1

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

Den grå kurve viser det registrerede lydtrykniveau L_{Aeq} pr. 1 min.

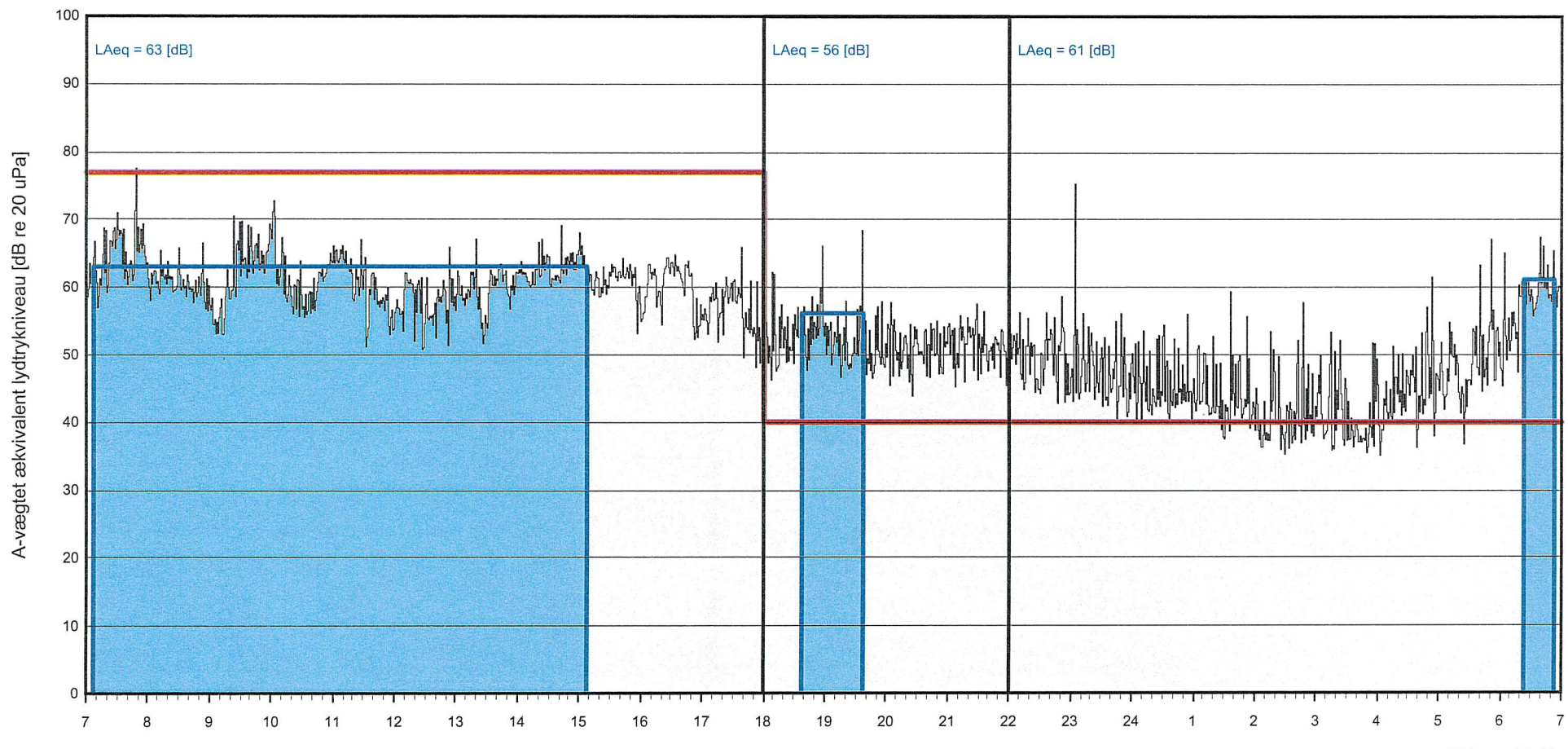
Den røde kurve viser gældende grænseværdier for de viste døgnperioder.

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

Torsdag 25 juli 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.

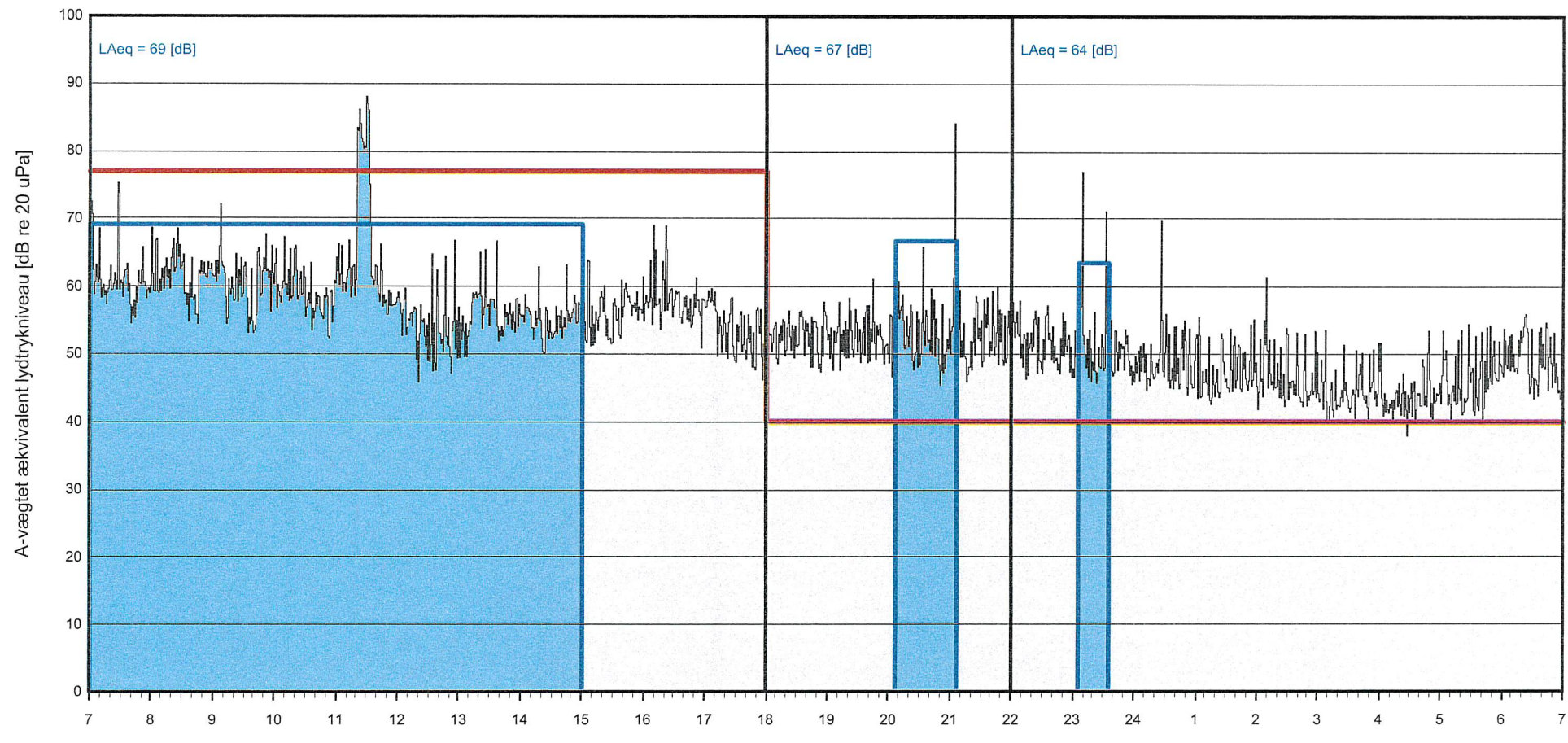
Den røde kurve viser gældende grænseværdier for de viste døgnperioder.

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

Fredag 26 juli 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.

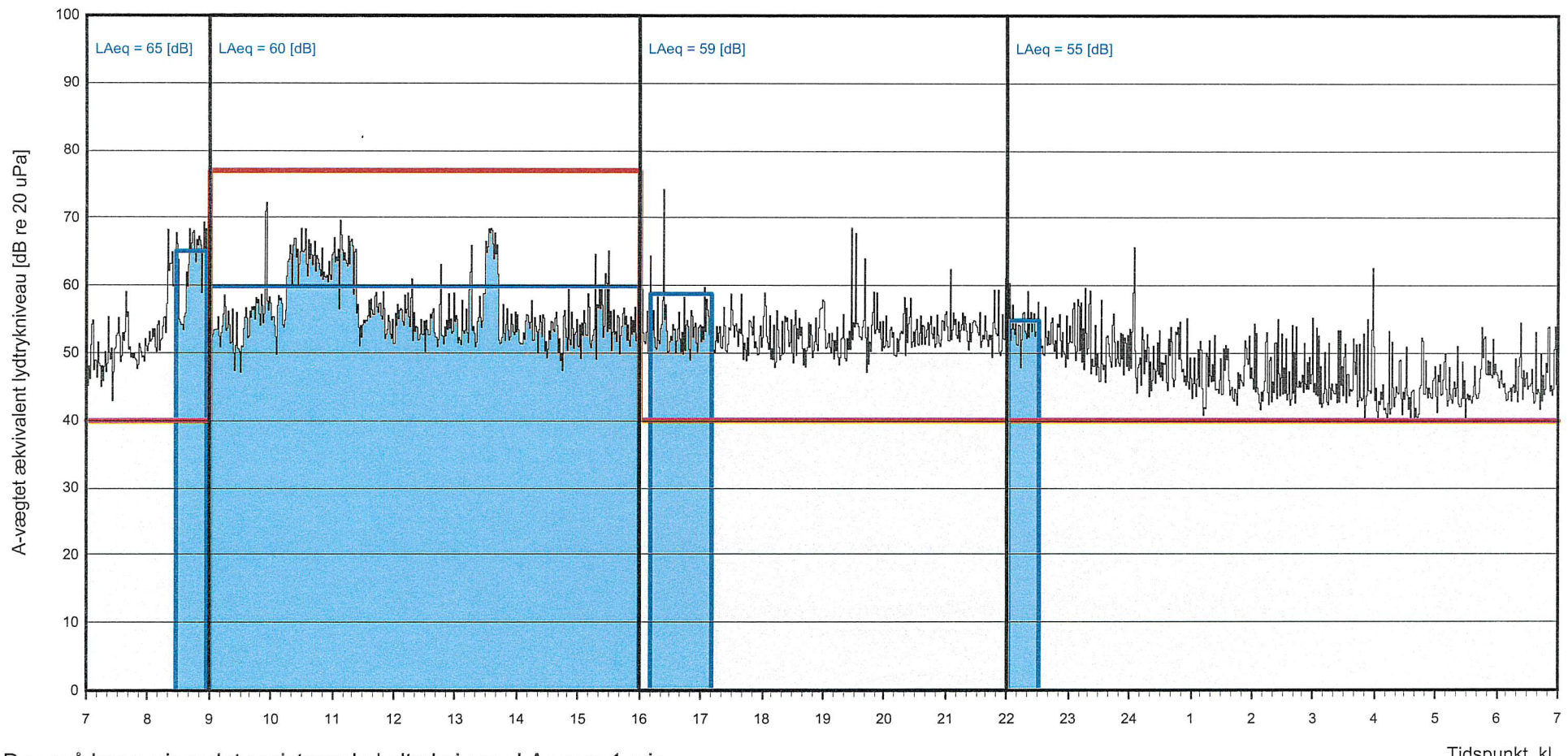
De blå områder viser varighed og gennensnitligt lydtrykniveau for de mest støjbelastede referenceperioder i hver af de viste døgnperioder.

Tidspunkt, kl.

Lørdag 27 juli 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.

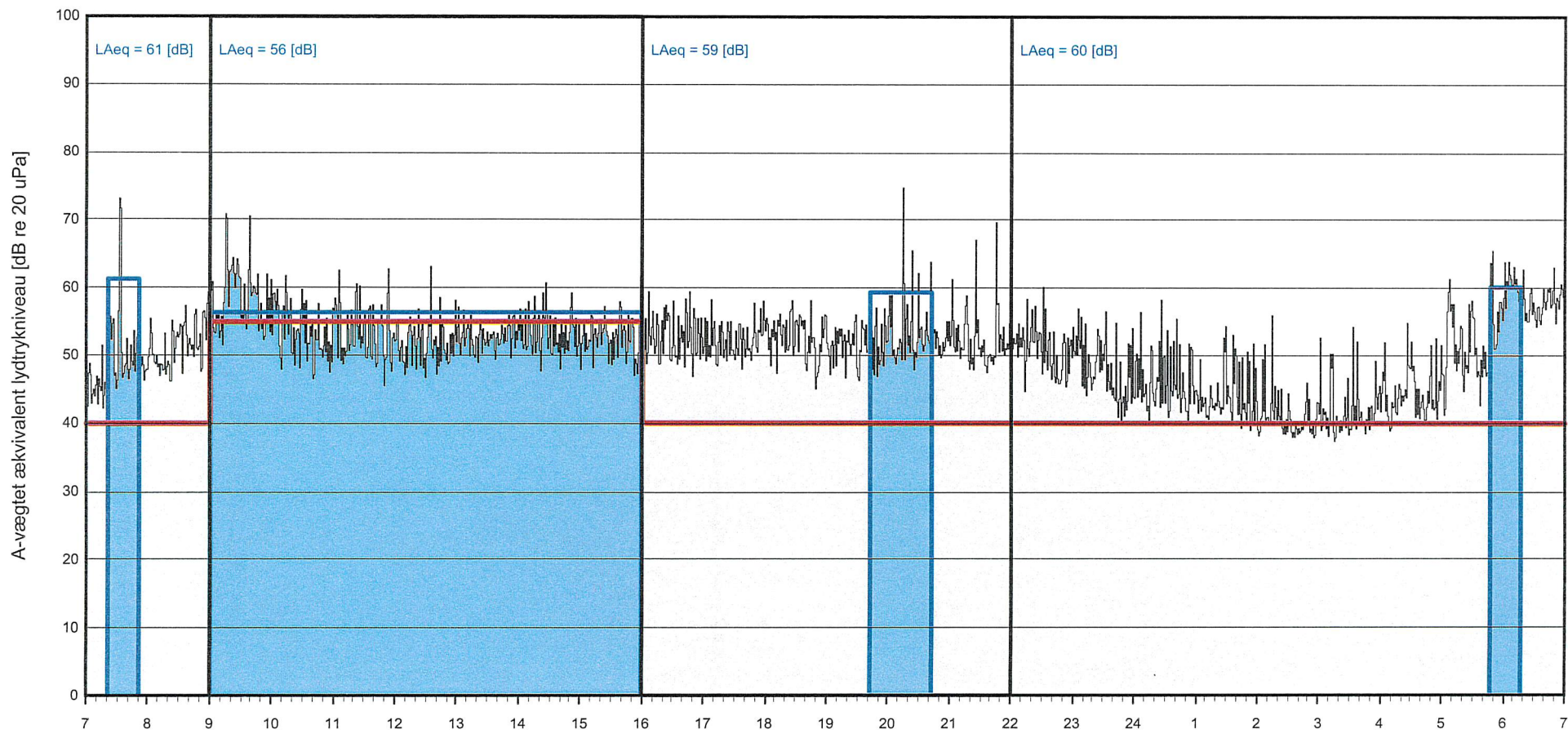
De blå områder viser varighed og gennensnitligt lydtrykniveau for de mest støjbelastede referenceperioder i hver af de viste døgnperioder.

Tidspunkt, kl.

Søndag 28 juli 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 gennensnitligt lydtrykniveau for de mest støjbelastede referenceperioder i hver af de viste døgnperioder.