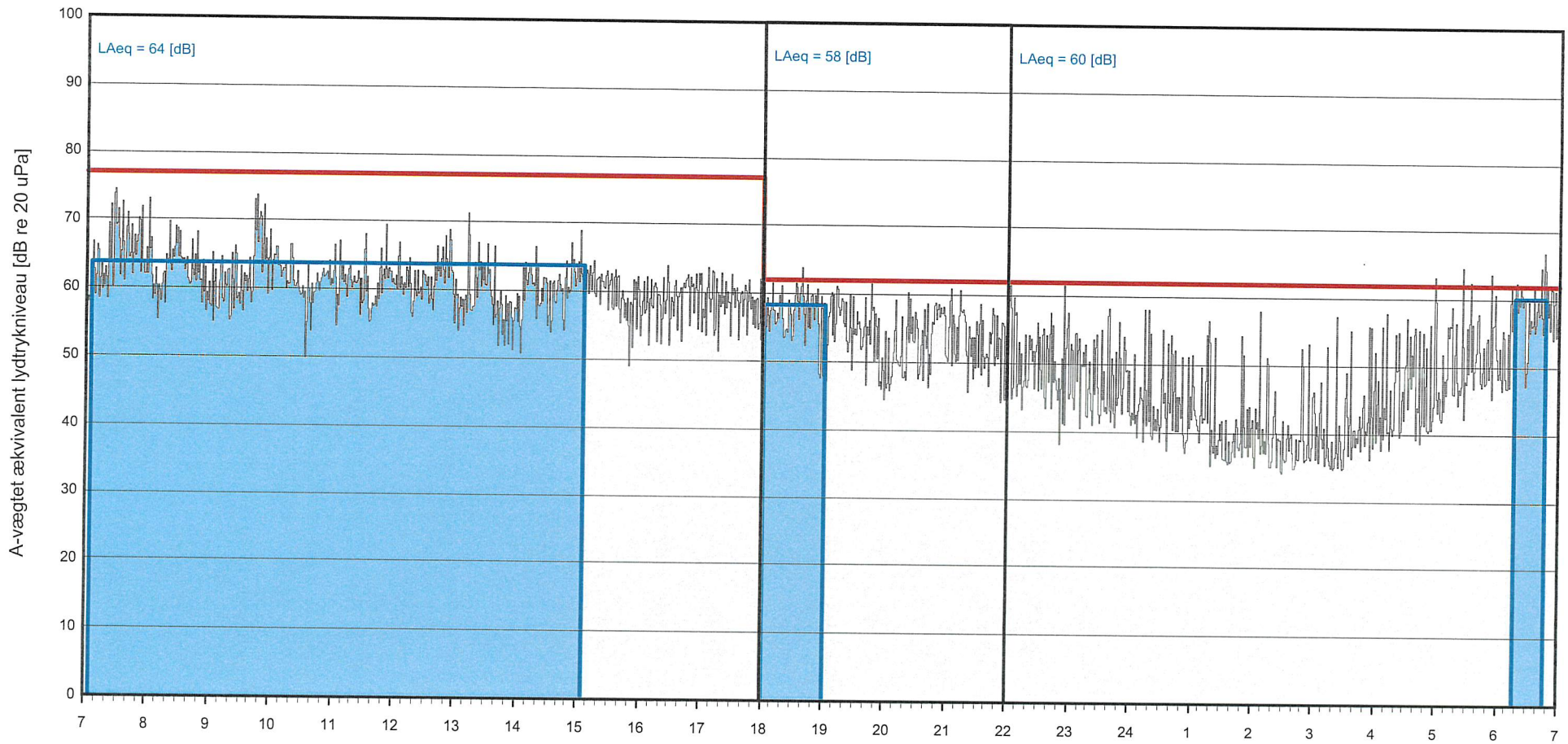


Mandag 11 marts 2019

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.

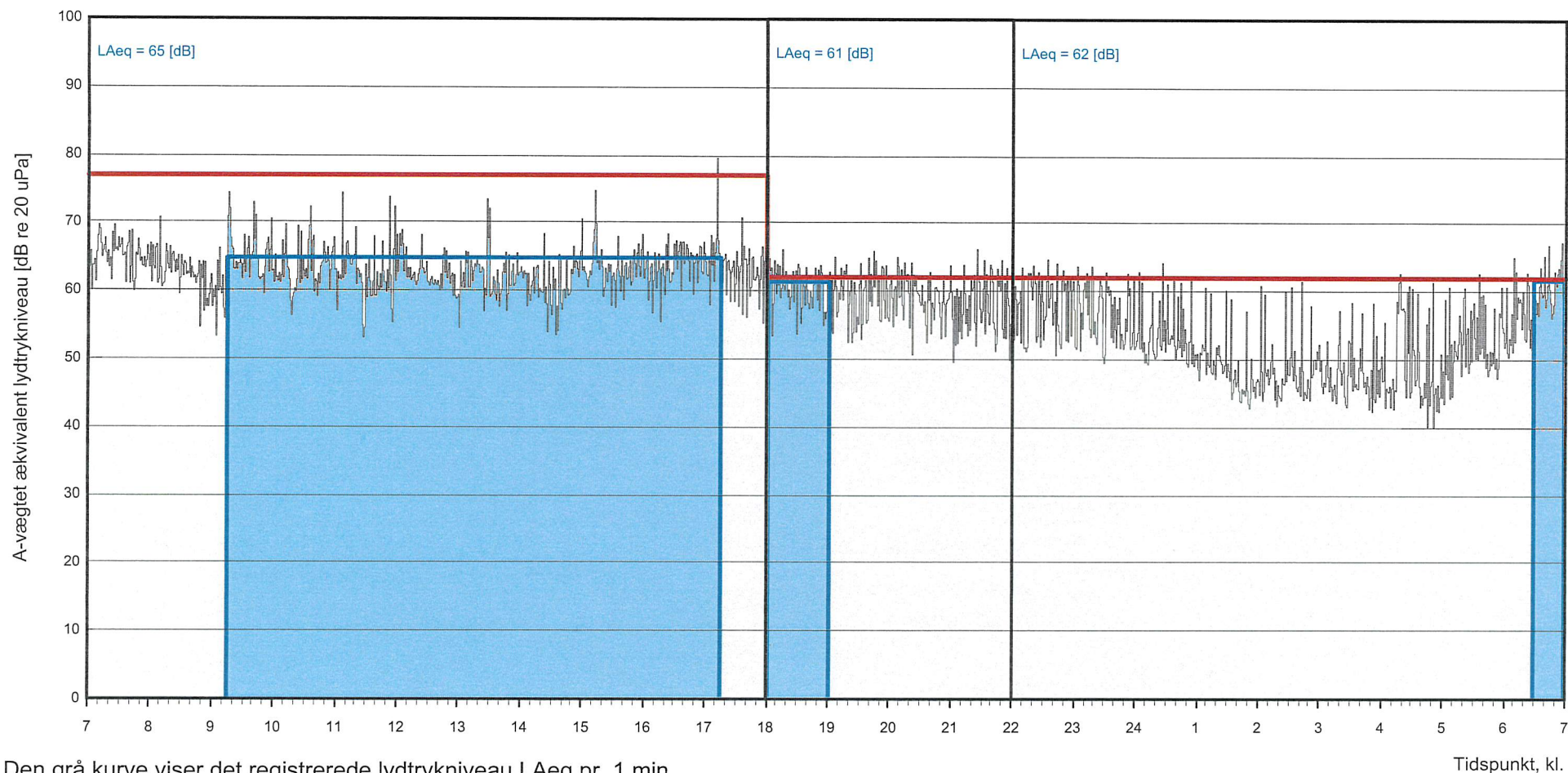
De blå områder viser varighed og gennemsnitligt lydtrykniveau for de mest støjbelastede referenceperioder i hver af de viste døgnperioder.

Tidspunkt, kl.

Tirsdag 12 marts 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.

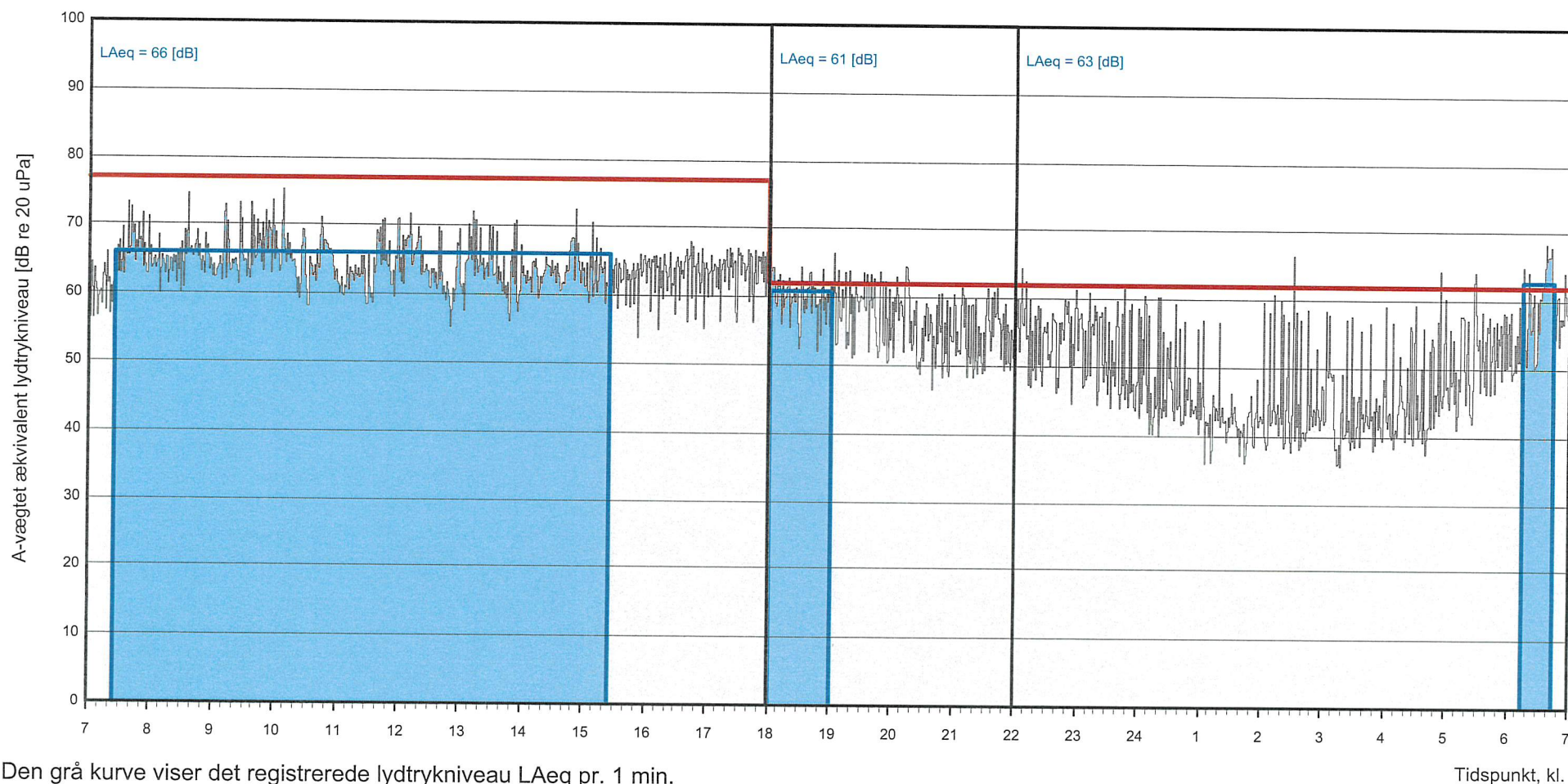
Tidspunkt, kl.



Onsdag 13 marts 2019

Østbanegade 3, 2100 Kbh. Målepunkt 1

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



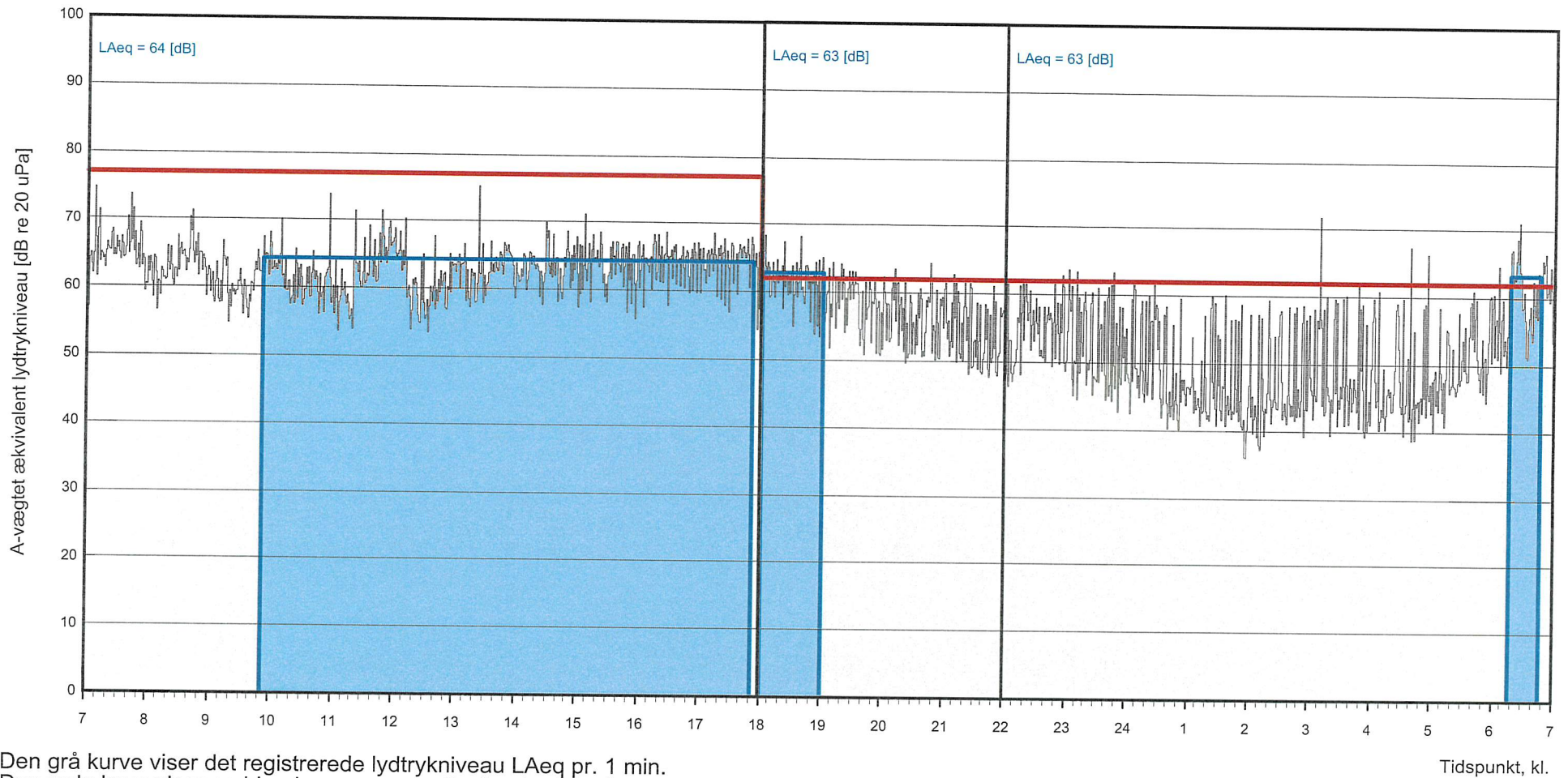
Den grå kurve viser det registrerede lydtrykkniveau LAeq pr. 1 min.

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.

Torsdag 14 marts 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.

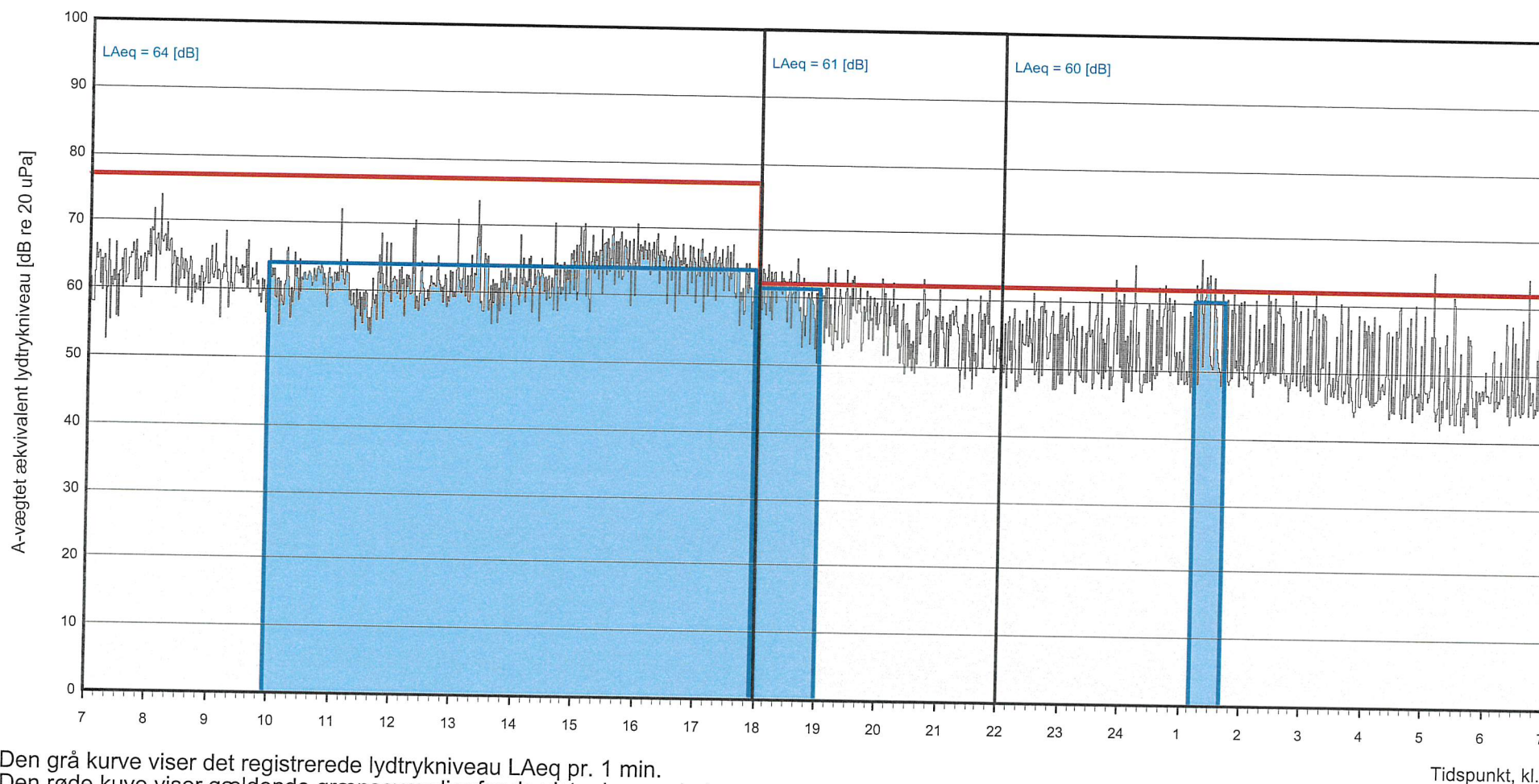
Tidspunkt, kl.



Fredag 15 marts 2019

Østbanegade 3, 2100 Kbh. Målepunkt 1

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



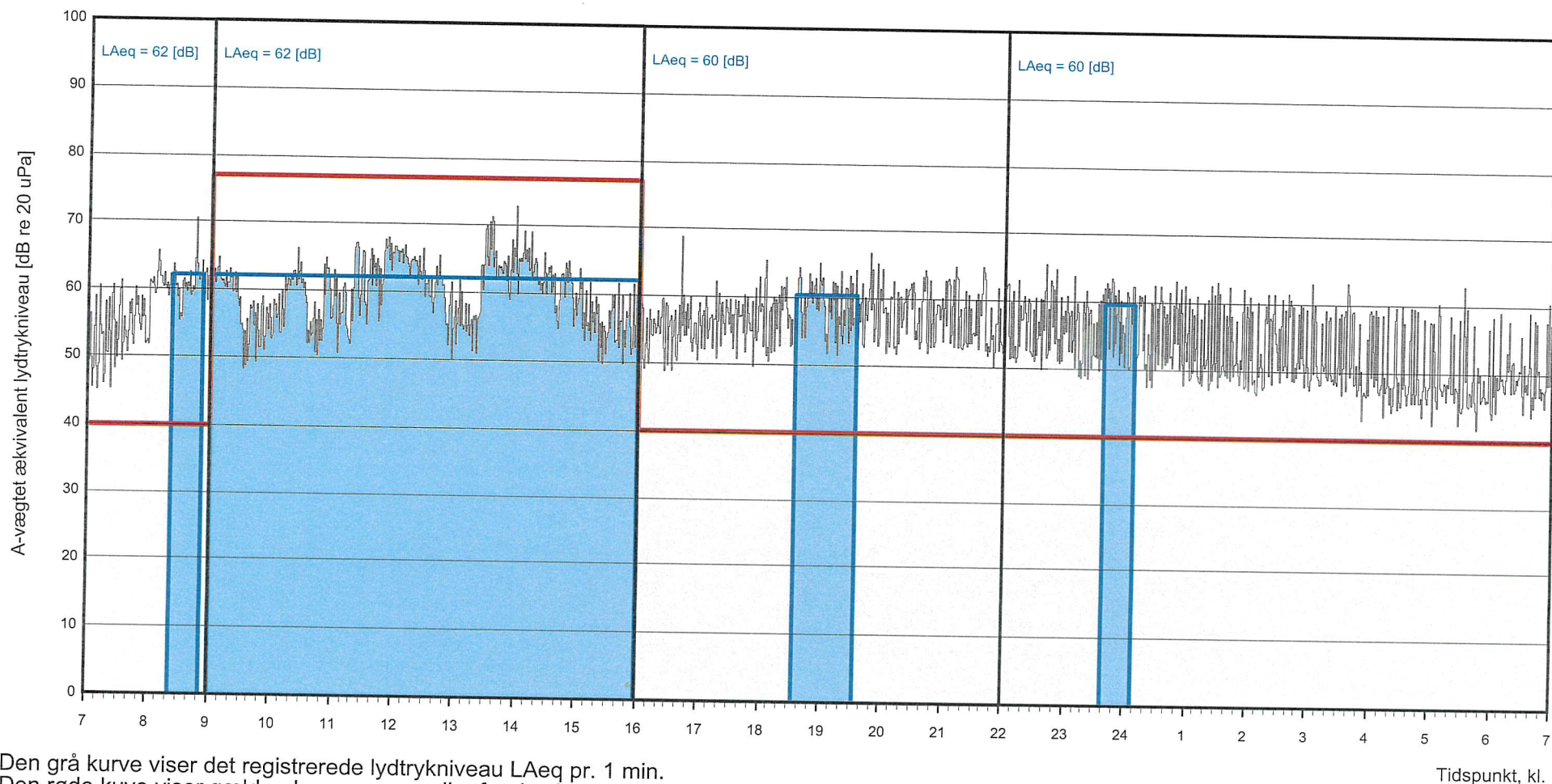
Den grå kurve viser det registrerede lydtrykniveau LAeq pr. 1 min.

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.

Lørdag 16 marts 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.

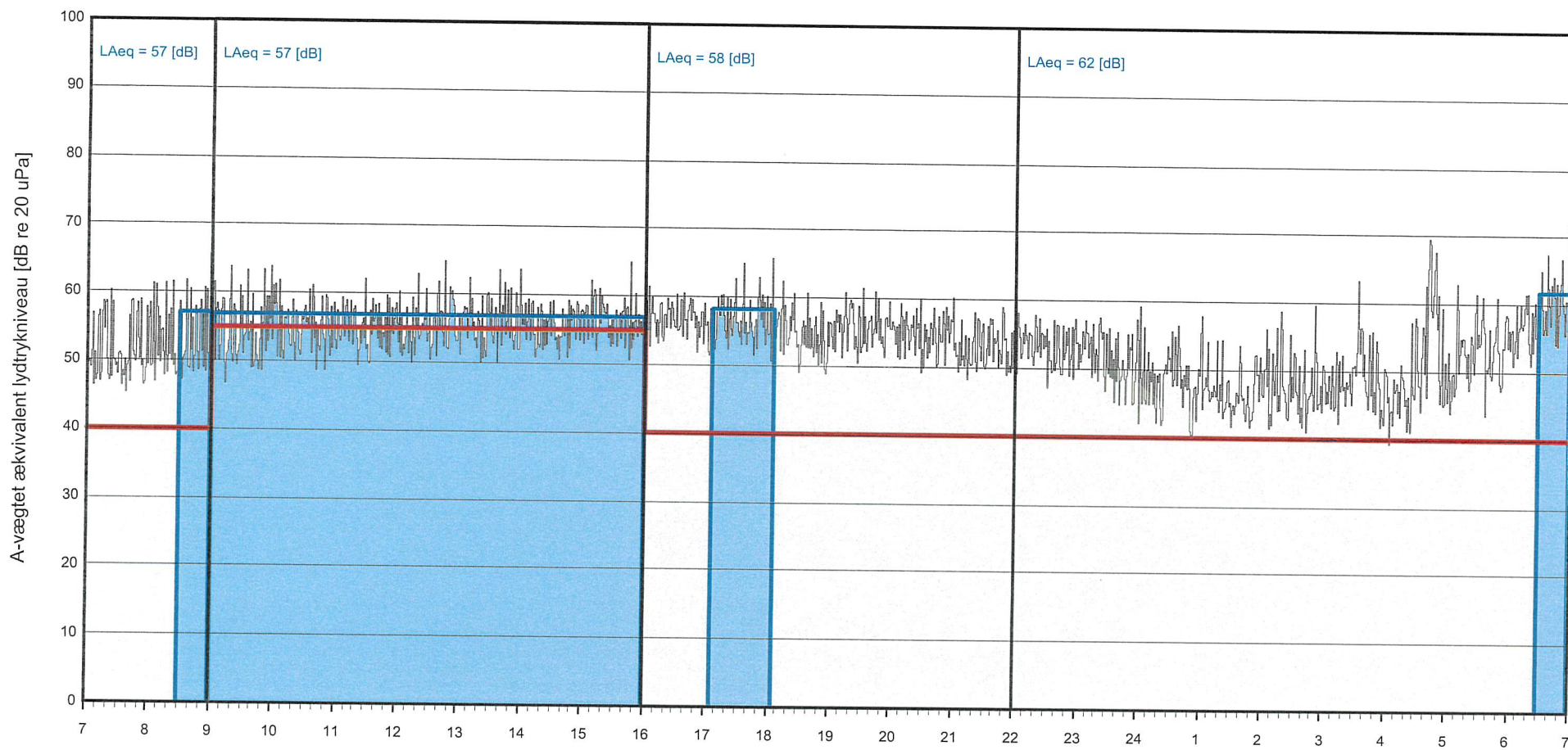
De blå områder viser varighed og gennemsnitligt lydtrykkniveau for de mest støjbelastede referenceperioder i hver af de viste døgnperioder.



Søndag 17 marts 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 døgnerperioder.

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

Tidspunkt, kl.