

Øversigt over skoler uden ventilationsanlæg

Rækkefølgeplan efter prioriteringskategori:

- 1 Klasser helt uden ventilation
- 2 Nogle klasser uden ventilation, nogle med udsugning
- 3 Klasser med udsugning
- 4 Klasser med få elever

*Lokalernes belastning i CO2 logningsperioden er ikke registrerede, det vil sige at antal af børn samt udluftr

Skole	Prioritering	Ventilationsanlægs-budget	*Målt CO2 ppm i 2015
Himmelev Skole	1	12.000.000	3300
Absalon Skole	1	8.500.000	2170
Tjørnegårdsskolen	2	8.500.0000	1600
Dåstrup Skole	3	10.000.000	2060
Margretheskolen	3	7.000.000	2715
Nordgårdsskolen	4	2.000.000	1580
Vor Frue Skole	4	5.500.000	2448

ingsrate via vinduer i klasselokalerne er ukendt.

Teknisk vurdering af ventilationsforhold, samt basis for prioritering.

2/3 af skolen mangler ventilation, det er:

Midter fløjen 7. til 9. klasser.

Kertemindefløjen 4. til 6. klasse.

Dog har Ollerupfløjen 1. til 3. klasse udsugning uden varmegenvinding.

Ca. halvdelen af skolen mangler ventilation, det er:

Bygning D som består af Spec. børn undervisn. og fag lokaler.

Biblioteksfløjen ud mod p-pladserne.

Lille skolen fra 0. til 3. klasse. (Gl. bygning i forlængelse af SFO'en).

Lidt under halvdelen af skolen mangler ventilation, det er:

Blok 1 benyttes af 2. og 3. klasser

Blok 2 benyttes af spec. 7.+8.+9. klasse, samt 4. klasser.

Blok 4 benyttes af administration.

Blok 7 benyttes af 5. og 6 klasser, samt mødelokaler, personalerum.

Mekanisk udsugningsventilator i klasserne.

Ingen varmegenvinding.

Mekanisk udsugningsventilator i klasserne.

Ingen varmegenvinding.

Ventilation i nogle klasser.

Få elever i klasserne

Mekaniske udsugning i klasserne fra 0. til 2 klasse uden varmegenvinding.

Mekaniske udsugning i faglokaler uden varmegenvinding.

Den gamle hovedbygning mangler ventilation.

Få elever i klasserne.