

Skema til optælling af unødvendigt tændte apparater og anlæg

Dette skema bruges til at registrere tændte apparater, når I udfører natrundersøgelser.

1: Apparat/anlæg	2: Antal tændte	3: Effekt (W)	4: Unødvendigt natforbrug [kWh]	5: Bemærkninger
Sum af natteforbrug				

Kolonne forklaring

- 1: Her skriver I, hvad der er tændt (apparat type, fabrikat og hvad I ellers kan se på apparatet)
- 2: Her skriver I antallet af tændte apparater af den pågældende type
- 3: Her skriver I effekten på apparatet i watt, hvis I kender den. Nogle gange står det på apparatet, og ellers kan det være, I kan søge svaret på internettet
- 4: Her beregner I, hvor meget strøm apparatet/-erne bruger om natten.
(antal apparater x effekten x antal timer, der ikke er arbejdstid)
- 5: Her kan I skrive, hvis I har nogle bemærkninger til apparatet

Skema til aflæsning af målere

Måler nr: _____ Placering: _____ Måler type: El Vand Varme

Tidspunkt	Tidspunkt	Tællerstand	Øjeblikksforbrug	Tidsrum	Periode mellem aflæsninger	Gns. forbrug i perioden mellem aflæsninger
Nr.	Klokken	kWh/m ³ /mWh	kW/l/s/MW		timer	kW/m ³ /MW
1						
				1 - 2		
2						
				2 - 3		
3						
				3 - 4		
4						
				4 - 5		
5						
				1 - 5		

Måler nr: _____ Placering: _____ Måler type: El Vand Varme

Tidspunkt	Tidspunkt	Tællerstand	Øjeblikksforbrug	Tidsrum	Periode mellem aflæsninger	Gns. forbrug i perioden mellem aflæsninger
Nr.	Klokken	kWh/m ³ /mWh	kW/l/s/MW		timer	kW/m ³ /MW
1						
				1 - 2		
2						
				2 - 3		
3						
				3 - 4		
4						
				4 - 5		
5						
				1 - 5		

Måler nr: _____ Placering: _____ Måler type: El Vand Varme

Tidspunkt	Tidspunkt	Tællerstand	Øjeblikksforbrug	Tidsrum	Periode mellem aflæsninger	Gns. forbrug i perioden mellem aflæsninger
Nr.	Klokken	kWh/m ³ /mWh	kW/l/s/MW		timer	kW/m ³ /MW
1						
				1 - 2		
2						
				2 - 3		
3						
				3 - 4		
4						
				4 - 5		
5						
				1 - 5		

Tællerstand: Her noterer I, hvad måleren står på.

Øjeblikksforbruget: Forbruget i det øjeblik aflæsningen foretages. Det er ikke alle målere, hvor det kan aflæses.

Beregninger:

Perioden mellem aflæsningerne: Her noterer I, hvor lang tid der er gået mellem de to aflæsninger.

Gns. forbrug i perioden mellem aflæsninger: Det gennemsnitlige forbrug i perioden mellem de to aflæsninger.

Hvis I ønsker at arbejde elektronisk, kan I hente et Excel-ark, der laver beregningerne for jer.
 Hent arket på www.ens.dk/oe.