## Registreringsskema til test 7: Kontrol af varmtvandsprioritering

Disse skemaer kan udskrives og benyttes.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Anlægsnummer: | Udført af: | Dato: |
| Beskrivelse af hvilke forudsætninger og forhold målingen er udført under: | | |
| Målepunkter (angiv hvor målingerne er foretaget): | | |
| Anvendt måleudstyr | | |
| Type: | Kalibreringsdato: | |

**Måleresultater**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Efter tø | mning af beholder (10 – 15 minut | ter efter) | | | |
| Driftsparameter | Ja | Nej | | | |
| Rør til nærmeste radiator- eller gulvarmekreds bliver koldt? |  |  | | | |
| Brugsvand begynder at blive varmt efter 10 – 15 minutter? |  |  | | | |
| En halv time efter tømning af beholder | | | | | |
| Driftsparameter | Ja | Nej | | | |
| Rør til nærmeste radiator- eller gulvarmekreds bliver varmt? |  |  | | | |
| Brugsvand er varmt? |  |  | | | |
| Det samlede resultat | | |  |  |
| Stemmer det samlede resultat overens med kravene i BR18 (hvis relevant)? | | | Ja | Nej |
| Hvis nej – beskriv hvorfor | | |  |  |
| Kommentarer | | | | |