

Dato	Tid	El-kjele	Sløyfe nord	Felles retur	Sløyfe sør	Tid	Vanstrykk	Merknad	
		Tid	Vind	Maks	Retn.	Temp.	Fukt		Trykk
Mandag 07.09.15	08						03		Installasjonene på fyrrømmet vårt er fra begynnelsen av 90-tallet. Driftssikkerheten er deretter. Siden borettslaget ikke har etablert egen vaktmestertjeneste er det igangsatt et prøveprosjekt med kameraovervåking.
		080033	5.6	7.1	210.9	7.8	73.8	1009.5	
	20						15		I første omgang bekostes dette privat, men om styret finner det formålstjenlig vil borettslaget overta. Investert kr. 3938. Drift pr. mnd. kr. 129. Bilder kl. 03 og 08 overføres pr. epost, og kl. 15 og 20 via FTP.
		200033	2.1	2.8	247.2	7.5	86.2	1015.7	
Tirsdag 08.09.15	08						03		I første omgang bekostes dette privat, men om styret finner det formålstjenlig vil borettslaget overta. Investert kr. 3938. Drift pr. mnd. kr. 129. Bilder kl. 03 og 08 overføres pr. epost, og kl. 15 og 20 via FTP.
		080034	3.3	4.7	170.8	7.0	80.2	1018.8	
	20						15		Værdata hentes manuelt fra UII's nettsider. Temperaturen er av høy interesse og er derfor merket gul.
		200034	6.1	7.8	225.2	9.1	86.7	1018.0	
Onsdag 09.09.15	08						03		Værdata hentes manuelt fra UII's nettsider. Temperaturen er av høy interesse og er derfor merket gul.
		080035	4.6	6.5	212.3	11.4	74.7	1019.3	
	20						15		Værdata hentes manuelt fra UII's nettsider. Temperaturen er av høy interesse og er derfor merket gul.
		200035	3.9	5.3	227.0	9.9	87.5	1024.9	
Torsdag 10.09.15	08						03		Værdata hentes manuelt fra UII's nettsider. Temperaturen er av høy interesse og er derfor merket gul.
		080036	3.6	4.7	228.3	10.7	74.7	1028.5	
	20						15		Værdata hentes manuelt fra UII's nettsider. Temperaturen er av høy interesse og er derfor merket gul.
		200036	2.5	3.1	239.2	10.5	81.3	1030.1	
Fredag 11.09.15	08						03		Værdata hentes manuelt fra UII's nettsider. Temperaturen er av høy interesse og er derfor merket gul.
		080037	0.9	1.6	125.4	9.1	84.4	1030.6	
	20						15		Værdata hentes manuelt fra UII's nettsider. Temperaturen er av høy interesse og er derfor merket gul.
		200037	0.7	0.9	262.6	9.5	87.1	1028.7	
Lørdag 12.09.15	08						03		Værdata hentes manuelt fra UII's nettsider. Temperaturen er av høy interesse og er derfor merket gul.
		080038	0.5	0.9	263.9	6.3	94.8	1027.3	
	20						15		Værdata hentes manuelt fra UII's nettsider. Temperaturen er av høy interesse og er derfor merket gul.
		200038	2.1	4.0	8.5	9.7	87.5	1027.0	
Søndag 13.09.15	08						03		Værdata hentes manuelt fra UII's nettsider. Temperaturen er av høy interesse og er derfor merket gul.
		080039	1.4	2.2	243.0	7.1	94.9	1024.9	
	20						15		Værdata hentes manuelt fra UII's nettsider. Temperaturen er av høy interesse og er derfor merket gul.
		200039	1.2	1.9	235.7	9.0	89.4	1020.6	