



Døgn	Uge nr.	Time forbrug	Årets gennemsnit	Ugedag
1-1-17 09:00	295 m3/h '1 / 1	295	166	søndag
2-1-17 08:00	238 m3/h	238	166	mandag
3-1-17 07:00	219 m3/h	219	166	tirsdag
4-1-17 07:00	211 m3/h	211	166	onsdag
5-1-17 06:00	257 m3/h	257	166	torsdag
6-1-17 06:00	136 m3/h	136	166	fredag
7-1-17 08:00	128 m3/h	128	166	lørdag
8-1-17 08:00	83 m3/h	83	166	søndag
9-1-17 06:00	96 m3/h	96	166	mandag
10-1-17 06:00	83 m3/h	83	166	tirsdag
11-1-17 07:00	123 m3/h	123	166	onsdag
12-1-17 08:00	113 m3/h	113	166	torsdag
13-1-17 07:00	146 m3/	146	166	fredag
14-1-17 08:00	134 m3/h	134	166	lørdag
15-1-17 08:00	70 m3/h	70	166	søndag
16-1-17 06:00	118 m3/h	118	166	mandag
17-1-17 06:00	113 m3/h	113	166	tirsdag
18-1-17 08:00	116 m3/h	116	166	onsdag
19-1-17 08:00	128 m3/h	128	166	torsdag
20-1-17 06:00	78 m3/h	78	166	fredag
21-1-17 08:00	137 m3/h	137	166	lørdag
22-1-17 07:00	102 m3/h	102	166	søndag
23-1-17 06:00	110 m3/h	110	166	mandag
24-1-17 07:00	89 m3/h	89	166	tirsdag
25-1-17 06:00	95 m3/h	95	166	onsdag
26-1-17 06:00	76 m3/h	76	166	torsdag
27-1-17 07:00	77 m3/h	77	166	fredag
28-1-17 07:00	116 m3/h	116	166	lørdag
29-1-17 05:00	130 m3/h	130	166	søndag

30-1-17 07:00	143 m3/h	143	166	mandag
31-1-17 07:00	102 m3/h	102	166	tirsdag
			166	
1-2-17 08:00	82 m3/h 1 / 2	82	166	onsdag
2-2-17 07:00	54 m3/h	54	166	torsdag
3-2-17 07:00	114 m3/h	114	166	fredag
4-2-17 07:00	111 m3/h	111	166	lørdag
5-2-17 08:00	89 m3/h	89	166	søndag
6-2-17 05:00	94 m3/h	94	166	mandag
7-2-17 07:00	93 m3/h	93	166	tirsdag
8-2-17 08:00	67 m3/h	67	166	onsdag
9-2-17 08:00	67 m3/h	67	166	torsdag
10-2-17 07:00	113 m3/h	113	166	fredag
11-2-17 09:00	456 m3/h	456	166	lørdag
12-2-17 09:00	387 m3/h	387	166	søndag
13-2-17 05:00	396 m3/h	396	166	mandag
14-2-17 06:00	351 m3/h	351	166	tirsdag
15-2-17 07:00	374 m3/h	374	166	onsdag
16-2-17 06:00	370 m3/h	370	166	torsdag
17-2-17 07:00	414 m3/h	414	166	fredag
18-2-17 06:00	528 m3/h	528	166	lørdag
19-2-17 09:00	93 m3/h	93	166	søndag
20-2-17 07:00	101 m3/h	101	166	mandag
21-2-17 07:00	111 m3/h	111	166	tirsdag
22-2-17 07:00	86 m3/h	86	166	onsdag
23-2-17 07:00	98 m3/h	98	166	torsdag
24-2-17 08:00	104 m3/h	104	166	fredag
25-2-17 09:00	98 m3/h	98	166	lørdag
26-2-17 09:00	111 m3/h	111	166	søndag
27-2-17 07:00	85 m3/h	85	166	mandag
28-2-17 07:00	93 m3/h	93	166	tirsdag

				166	
1-3-17 08:00	96 m3/h	1/3	96	166	onsdag
2-3-17 08:00	81 m3/h		81	166	torsdag
3-3-17 08:00	75 m3/h		75	166	fredag
4-3-17 08:00	111 m3/h		111	166	lørdag
5-3-17 07:00	104 m3/h		104	166	søndag
6-3-17 07:00	97 m3/h		97	166	mandag
7-3-17 06:00	88 m3/h		88	166	tirsdag
8-3-17 06:00	96 m3/h		96	166	onsdag
9-3-17 08:00	77 m3/h		77	166	torsdag
10-3-17 07:00	73 m3/h		73	166	fredag
11-3-17 07:00	98 m3/h		98	166	lørdag
12-3-17 08:00	88 m3/h		88	166	søndag
13-3-17 07:00	90 m3/h		90	166	mandag
14-3-17 07:00	93 m3/h		93	166	tirsdag
15-3-17 06:00	84 m3/h		84	166	onsdag
16-3-17 17:00	610 m3/h		610	166	torsdag
17-3-17 07:00	65 m3/h		65	166	fredag
18-3-17 07:00	69 m3/h		69	166	lørdag
19-3-17 07:00	113 m3/h		113	166	søndag
20-3-17 06:00	116 m3/h		116	166	mandag
21-3-17 06:00	87 m3/h		87	166	tirsdag
22-3-17 07:00	102 m3/h		102	166	onsdag
23-3-17 06:00	85 m3/h		85	166	torsdag
24-3-17 06:00	98 m3/h		98	166	fredag
25-3-17 08:00	164 m3/h		164	166	lørdag
26-3-17 05:00	157 m3/h		157	166	søndag
27-3-17 06:00	118 m3/h		118	166	mandag
28-3-17 07:00	133 m3/h		133	166	tirsdag
29-3-17 06:00	113 m3/h		113	166	onsdag
30-3-17 07:00	110 m3/h		110	166	torsdag

31-3-17 05:00	112 m3/h		112	166	fredag
				166	
1-4-17 07:00	124 m3/h	' 1 / 4	124	166	lørdag
2-4-17 08:00	150 m3/h		150	166	søndag
3-4-17 06:00	145 m3/h		145	166	mandag
4-4-17 05:00	194 m3/h		194	166	tirsdag
5-4-17 07:00	171 m3/h		171	166	onsdag
6-4-17 07:00	179 m3/h		179	166	torsdag
7-4-17 06:00	180 m3/h		180	166	fredag
8-4-17 06:00	103 m3/h		103	166	lørdag
9-4-17 05:00	93 m3/h		93	166	søndag
10-4-17 06:00	78 m3/h		78	166	mandag
11-4-17 06:00	100 m3/h		100	166	tirsdag
12-4-17 06:00	68 m3/h		68	166	onsdag
13-4-17 07:00	121 m3/h		121	166	torsdag
14-4-17 07:00	302 m3/h		302	166	fredag
15-4-17 07:00	281 m3/h		281	166	lørdag
16-4-17 08:00	340 m3/h		340	166	søndag
17-4-17 06:00	296 m3/h		296	166	mandag
18-4-17 06:00	286 m3/h		286	166	tirsdag
19-4-17 06:00	118 m3/h		118	166	onsdag
20-4-17 06:00	113 m3/h		113	166	torsdag
21-4-17 06:00	123 m3/h		123	166	fredag
22-4-17 06:00	149 m3/h		149	166	lørdag
23-4-17 06:00	251 m3/h		251	166	søndag
24-4-17 07:00	92 m3/h		92	166	mandag
25-4-17 05:00	136 m3/h		136	166	tirsdag
26-4-17 06:00	97 m3/h		97	166	onsdag
27-4-17 05:00	111 m3/h		111	166	torsdag
28-4-17 05:00	111 m3/h		111	166	fredag
29-4-17 08:00	124 m3/h		124	166	lørdag

30-4-17 08:00	101 m3/h	101	166	søndag
			166	
1-5-17 07:00	91 m3/h '1 / 5	91	166	mandag
2-5-17 06:00	101 m3/h	101	166	tirsdag
3-5-17 06:00	97 m3/h	97	166	onsdag
4-5-17 05:00	85 m3/h	85	166	torsdag
5-5-17 06:00	1444 m3/h	1444	166	fredag
6-5-17 05:00	114 m3/h	114	166	lørdag
7-5-17 05:00	166 m3/h	166	166	søndag
8-5-17 06:00	79 m3/h	79	166	mandag
9-5-17 06:00	118 m3/h	118	166	tirsdag
10-5-17 06:00	107 m3/h	107	166	onsdag
11-5-17 07:00	94 m3/h	94	166	torsdag
12-5-17 07:00	122 m3/h	122	166	fredag
13-5-17 06:00	115 m3/h	115	166	lørdag
14-5-17 07:00	84 m3/h	84	166	søndag
15-5-17 06:00	79 m3/h	79	166	mandag
16-5-17 04:00	126 m3/h	126	166	tirsdag
17-5-17 06:00	84 m3/h	84	166	onsdag
18-5-17 05:00	94 m3/h	94	166	torsdag
19-5-17 05:00	114 m3/h	114	166	fredag
20-5-17 06:00	124 m3/h	124	166	lørdag
21-5-17 07:00	129 m3/h	129	166	søndag
22-5-17 05:00	105 m3/h	105	166	mandag
23-5-17 06:00	358 m3/h	358	166	tirsdag
24-5-17 06:00	94 m3/h	94	166	onsdag
25-5-17 06:00	179 m3/h	179	166	torsdag
26-5-17 07:00	277 m3/h	277	166	fredag
27-5-17 06:00	85 m3/h	85	166	lørdag
28-5-17 07:00	112 m3/h	112	166	søndag
29-5-17 06:00	141 m3/h	141	166	mandag

30-5-17 06:00	114 m3/h	114	166	tirsdag
31-5-17 05:00	212 m3/h	212	166	onsdag
			166	
1-6-17 05:00	115 m3/h '1 / 6	115	166	torsdag
2-6-17 06:00	134 m3/h	134	166	fredag
3-6-17 06:00	109 m3/h	109	166	lørdag
4-6-17 07:00	103 m3/h	103	166	søndag
5-6-17 07:00	124 m3/h	124	166	mandag
6-6-17 05:00	128 m3/h	128	166	tirsdag
7-6-17 06:00	90 m3/h	90	166	onsdag
8-6-17 06:00	112 m3/h	112	166	torsdag
9-6-17 06:00	141 m3/h	141	166	fredag
10-6-17 07:00	104 m3/h	104	166	lørdag
11-6-17 06:00	103 m3/h	103	166	søndag
12-6-17 05:00	120 m3/h	120	166	mandag
13-6-17 06:00	141 m3/h	141	166	tirsdag
14-6-17 06:00	111 m3/h	111	166	onsdag
15-6-17 06:00	98 m3/h	98	166	torsdag
16-6-17 06:00	96 m3/h	96	166	fredag
17-6-17 06:00	99 m3/h	99	166	lørdag
18-6-17 08:00	601 m3/h	601	166	søndag
19-6-17 06:00	266 m3/h	266	166	mandag
20-6-17 06:00	305 m3/h	305	166	tirsdag
21-6-17 06:00	250 m3/h	250	166	onsdag
22-6-17 05:00	252 m3/h	252	166	torsdag
23-6-17 05:00	232 m3/h	232	166	fredag
24-6-17 07:00	239 m3/h	239	166	lørdag
25-6-17 06:00	376 m3/h	376	166	søndag
26-6-17 06:00	221 m3/h	221	166	mandag
27-6-17 06:00	264 m3/h	264	166	tirsdag
28-6-17 06:00	201 m3/h	201	166	onsdag

29-6-17 07:00	202 m3/h	202	166	torsdag
30-6-17 07:00	236 m3/h	236	166	fredag
			166	
1-7-17 07:00	239 m3/h '1 / 7	239	166	lørdag
2-7-17 05:00	234 m3/h	234	166	søndag
3-7-17 04:00	508 m3/h	508	166	mandag
4-7-17 05:00	220 m3/h	220	166	tirsdag
5-7-17 05:00	215 m3/h	215	166	onsdag
6-7-17 06:00	234 m3/h	234	166	torsdag
7-7-17 05:00	219 m3/h	219	166	fredag
8-7-17 08:00	213 m3/h	213	166	lørdag
9-7-17 08:00	222 m3/h	222	166	søndag
10-7-17 06:00	228 m3/h	228	166	mandag
11-7-17 06:00	192 m3/h	192	166	tirsdag
12-7-17 06:00	197 m3/h	197	166	onsdag
13-7-17 07:00	239 m3/h	239	166	torsdag
14-7-17 06:00	300 m3/h	300	166	fredag
15-7-17 07:00	211 m3/h	211	166	lørdag
16-7-17 08:00	219 m3/h	219	166	søndag
17-7-17 05:00	216 m3/h	216	166	mandag
18-7-17 05:00	205 m3/h	205	166	tirsdag
19-7-17 06:00	240 m3/h	240	166	onsdag
20-7-17 06:00	194 m3/h	194	166	torsdag
21-7-17 08:00	224 m3/h	224	166	fredag
22-7-17 06:00	199 m3/h	199	166	lørdag
23-7-17 08:00	199 m3/h	199	166	søndag
24-7-17 07:00	218 m3/h	218	166	mandag
25-7-17 06:00	229 m3/h	229	166	tirsdag
26-7-17 06:00	201 m3/h	201	166	onsdag
27-7-17 07:00	212 m3/h	212	166	torsdag
28-7-17 06:00	207 m3/h	207	166	fredag

29-7-17 06:00	196 m3/h		196	166	lørdag
30-7-17 06:00	220 m3/h		220	166	søndag
31-7-17 06:00	142 m3/h		142	166	mandag
				166	
1-8-17 06:00	175 m3/h	'1 / 8	175	166	tirsdag
2-8-17 06:00	150 m3/h		150	166	onsdag
3-8-17 06:00	151 m3/h		151	166	torsdag
4-8-17 06:00	111 m3/h		111	166	fredag
5-8-17 08:00	165 m3/h		165	166	lørdag
6-8-17 07:00	161 m3/h		161	166	søndag
7-8-17 06:00	128 m3/h		128	166	mandag
8-8-17 07:00	120 m3/h		120	166	tirsdag
9-8-17 07:00	146 m3/h		146	166	onsdag
10-8-17 05:00	124 m3/h		124	166	torsdag
11-8-17 07:00	105 m3/h		105	166	fredag
12-8-17 07:00	128 m3/h		128	166	lørdag
13-8-17 06:00	149 m3/h		149	166	søndag
14-8-17 06:00	166 m3/h		166	166	mandag
15-8-17 07:00	140 m3/h		140	166	tirsdag
16-8-17 06:00	157 m3/h		157	166	onsdag
17-8-17 06:00	130 m3/h		130	166	torsdag
18-8-17 07:00	135 m3/h		135	166	fredag
19-8-17 06:00	157 m3/h		157	166	lørdag
20-8-17 07:00	147 m3/h		147	166	søndag
21-8-17 07:00	160 m3/h		160	166	mandag
22-8-17 07:00	125 m3/h		125	166	tirsdag
23-8-17 06:00	156 m3/h		156	166	onsdag
24-8-17 06:00	122 m3/h		122	166	torsdag
25-8-17 06:00	167 m3/h		167	166	fredag
26-8-17 07:00	138 m3/h		138	166	lørdag
27-8-17 06:00	116 m3/h		116	166	søndag

28-8-17 06:00	128 m3/h		128	166	mandag
29-8-17 06:00	146 m3/h		146	166	tirsdag
30-8-17 06:00	104 m3/h		104	166	onsdag
31-8-17 06:00	167 m3/h		167	166	torsdag
				166	
1-9-17 07:00	148 m3/h	'1 / 9	148	166	fredag
2-9-17 06:00	179 m3/h		179	166	lørdag
3-9-17 07:00	177 m3/h		177	166	søndag
4-9-17 08:00	554 m3/h		554	166	mandag
5-9-17 06:00	155 m3/h		155	166	tirsdag
6-9-17 06:00	205 m3/h		205	166	onsdag
7-9-17 06:00	170 m3/h		170	166	torsdag
8-9-17 04:00	242 m3/h		242	166	fredag
9-9-17 06:00	183 m3/h		183	166	lørdag
10-9-17 06:00	221 m3/h		221	166	søndag
11-9-17 07:00	175 m3/h		175	166	mandag
12-9-17 06:00	174 m3/h		174	166	tirsdag
13-9-17 07:00	165 m3/h		165	166	onsdag
14-9-17 07:00	190 m3/h		190	166	torsdag
15-9-17 05:00	152 m3/h		152	166	fredag
16-9-17 07:00	176 m3/h		176	166	lørdag
17-9-17 08:00	172 m3/h		172	166	søndag
18-9-17 04:00	151 m3/h		151	166	mandag
19-9-17 06:00	165 m3/h		165	166	tirsdag
20-9-17 07:00	164 m3/h		164	166	onsdag
21-9-17 07:00	174 m3/h		174	166	torsdag
22-9-17 05:00	184 m3/h		184	166	fredag
23-9-17 07:00	173 m3/h		173	166	lørdag
24-9-17 06:00	160 m3/h		160	166	søndag
25-9-17 06:00	210 m3/h		210	166	mandag
26-9-17 07:00	193 m3/h		193	166	tirsdag

27-9-17 07:00	199 m3/h		199	166	onsdag
28-9-17 06:00	160 m3/h		160	166	torsdag
29-9-17 06:00	184 m3/h		184	166	fredag
30-9-17 07:00	172 m3/h		172	166	lørdag
1-10-17 08:00	214 m3/h	'1/10	214	166	søndag
2-10-17 07:00	163 m3/h		163	166	mandag
3-10-17 06:00	179 m3/h		179	166	tirsdag
4-10-17 07:00	173 m3/h		173	166	onsdag
5-10-17 07:00	174 m3/h		174	166	torsdag
6-10-17 07:00	206 m3/h		206	166	fredag
7-10-17 08:00	183 m3/h		183	166	lørdag
8-10-17 07:00	176 m3/h		176	166	søndag
9-10-17 06:00	176 m3/h		176	166	mandag
10-10-17 05:00	101 m3/h		101	166	tirsdag
11-10-17 07:00	132 m3/h		132	166	onsdag
12-10-17 05:00	118 m3/h		118	166	torsdag
13-10-17 06:00	127 m3/h		127	166	fredag
				166	lørdag