

Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
CAB	Næstved Centrum, Rådmandshaven	S	56	0	0,195	0,084	6,233	40	2,493	CAB000UR	
CAC	Næstved Centrum	F	563	0	1,957	0,847	9,235	70	6,464	CAC550UF	
CAD	Næstved Centrum	F	120	0	0,417	0,181	3,437	65	2,234	CFDU120F	
CAE	Næstved Centrum, Rådmandshaven	S	0	0	0	0	3,085	5	0,154	CAB000UR	Grønt område
CBA	Næstved Øst	F	3927	0	13,649	5,909	89,237	45	40,157	CBA900UF	
CBB	Ellevang/ Ellebækhøj	N	0	0	0	0	16,556	0	0	NEDSIVN	Grønt område
CBC	Næstved Øst	F	484	0	1,682	0,728	17,914	40	7,166	CKA000UR	
CBD	Næstved Kaserne	F	381	0	1,324	0,573	21,761	55	11,969	CBD000UF	
CBE	Næstved Øst	F	3624	190	13,388	5,87	129,427	35	45,299	CFDU120F	
CBF	Musvågevej	S	37	0	0,129	0,056	1,538	35	0,538	CBD000UF	
CBG	Teknisk skole	S	55	0	0,191	0,083	5,478	35	1,917	CFDU120F	
CBH	Ny Præstøvej	S	12	0	0,042	0,018	2,474	60	1,484	CBH000UR	
CBJ	Ny Præstøvej	S	21	0	0,073	0,032	5,229	85	4,445	CBJ300AR	
CBL	Næstved Kaserne	S	44	0	0,153	0,066	8,88	0	0	NEDSIVN	
CCA	Næstved By	F	426	0	1,481	0,641	16,367	40	6,547	CCA000UF	
CCB	Næstved By	F	32	0	0,111	0,048	1,353	40	0,541	CCB000UF	
CCC	Næstved By	F	918	0	3,191	1,381	42,051	35	14,718	CCE000UF	
CCD	Næstved By	F	1327	0	4,612	1,997	81,781	30	24,534	CCD420UF	
CCE	Næstved By	F	253	0	0,879	0,381	14,557	20	2,911	CCE000UF	
CCF	Næstved By	F	145	0	0,504	0,218	7,264	30	2,179	CCD420UF	
CDA	Næstved By	F	26	0	0,09	0,039	2,702	80	2,162	CDA000UF	
CDB	Næstved By	F	31	0	0,108	0,047	1,346	70	0,942	CDC000UF	
CDC	Næstved By	F	105	0	0,365	0,158	5,253	35	1,839	CDC000UF	
CDD	Næstved By	F	715	0	2,485	1,076	35,753	35	12,514	CDD000UF	
CDE	Næstved By	F	3105	0	10,792	4,672	44,356	55	24,396	CDE850UF	
CDF	Næstved By	F	932	0	3,239	1,402	22,177	45	9,98	CDF000UF	
CDG	Næstved By	F	40	0	0,139	0,06	4,011	50	2,006	CDF000UF	
CEA1	Næstved Sydøst	S	1040	0	3,615	1,565	54,693	30	16,408	CEA000UR	
CEA2	Næstved Sydøst, kolonihaver	N	0	0	0	0	4,151	0	0	NEDSIVN	Kolonihaver
CEB	Næstved Sydøst	S	422	0	1,467	0,635	21,08	30	6,324	CEH000UR	

Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
CEC	Næstved Sydøst	F	3542	0	12,311	5,329	98,378	40	39,351	CEC000UF	
CED1	Næstved Sydøst	F	162	0	0,563	0,244	8,078	30	2,423	CED016UF	
CED2	Næstved Sydøst	F	248	0	0,862	0,373	13,8	35	4,83	CED016UF	
CEE1	Næstved Sydøst	F	279	0	0,97	0,42	11,167	30	3,35	CEE000UF	
CEE2	Næstved Sydøst	F	16	0	0,056	0,024	0,812	35	0,284	CEE000UF	
CEE6	Næstved Sydøst	S	19	0	0,066	0,029	0,75	30	0,225	CEE000UR	
CEF1	Næstved Sydøst	F	87	0	0,302	0,131	4,371	50	2,186	CEF000UF	
CEF3	Næstved Sydøst	S	24	0	0,083	0,036	0,467	30	0,14	CEF000UF	
CEG	Næstved Sydøst	F	157	0	0,546	0,236	6,277	30	1,883	CEG000UF	
CEH	Næstved Sydøst	S	750	0	2,607	1,128	16,314	45	7,341	CEH000UR	
CEI	Næstved Sydøst	S	0	0	0	0	2,677	5	0,134	CEA000UR	Grønt område
CEN1	Næstved Sydøst	S	20	0	0,07	0,03	1,947	30	0,584	CEN000UR	
CEN2	Næstved Sydøst	S	231	0	0,803	0,348	5,786	40	2,314	CEN100UR	
CFA	Næstved By	F	489	0	1,7	0,736	15,285	60	9,171	CFB500UF	
CFB1	Næstved Havn	F	47	0	0,163	0,071	4,283	80	3,426	CFB000UF	
CFB2	Næstved By	F	179	0	0,622	0,269	8,523	55	4,688	CFB000UF	
CFC1	Næstved By	F	143	0	0,497	0,215	2,686	65	1,746	CFDU120F	
CFC2	Næstved By	F	0	0	0	0	0,298	80	0,238	CFDU120F	Vejareal
CFD	Næstved Havn	F	39	0	0,136	0,059	2,273	80	1,818	CFDU120F	
CFE	Ny Maglemølle	S	48	0	0,072	0,072	4,812	70	3,368	CFE000UR	
CGA	Næstved Vest	S	1085	0	3,771	1,633	51,659	25	12,915	CGE000UR	
CGB	Næstved Vest	F	27	0	0,094	0,041	1,361	30	0,408	CGE000UR	
CGC	Næstved Vest	F	35	0	0,122	0,053	1,33	30	0,399	CGE000UR	
CGD	Næstved Vest, Grimstrup	S	201	0	0,699	0,302	12,577	25	3,144	CGE000UR	
CGE	Næstved Vest, Grimstrup	S	56	0	0,195	0,084	5,631	30	1,689	CGE000UR	
CGF1	Næstved Vest, Grimstrup	F	823	0	2,86	1,238	30,476	40	12,19	CGF000UF	
CGF2	Næstved Vest	F	113	0	0,393	0,17	9,07	30	2,721	CGF000UF	
CGF3	Næstved Vest, Grimstrup	F	5	0	0,017	0,008	5,185	70	3,629	CGF000UF	
CGG1	Ålestoksgården	S	31	0	0,108	0,047	0,807	0	0	NEDSIVN	

Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
CGG2	Ålestoksgården	S	10	0	0,023	0,015	7,702	0	0	NEDSIVN	
CGG3	Ålestoksgården	N	0	0	0	0	1,82	0	0	NEDSIVN	Kolonihaver
CGH	Ny Maglemølle	S	123	0	0,185	0,185	12,257	70	8,58	NEDSIVN	Erhverv
CGI	Digtervejsskolen	S	47	0	0,163	0,071	14,537	20	2,907	CGE000UR	Institution
CGK	Digterkvarteret	S	274	0	0,952	0,412	10,956	30	3,287	CGE000UR	
CGL	Digterkvarteret	S	250	0	0,869	0,376	9,989	30	2,997	CGE000UR	
CGM1	Digterkvarteret	S	210	0	0,487	0,316	10,597	30	3,179	CGM000AR	Bolig
CHA	Ydernæs	S	45	0	0,156	0,068	9,068	70	6,348	CHA000UR	
CHB	Ydernæs	S	76	0	0,264	0,114	16,876	70	11,813	CHB000UR	
CHC	Ydernæs	S	146	0	0,507	0,22	14,6	70	10,22	CHD000UR	
CHD	Ydernæs	S	78	0	0,271	0,117	8,691	70	6,084	CHD000UR	
CHE	Ydernæs	S	15	0	0,052	0,023	1,538	70	1,077	CHE000UR	
CHF	Ydernæs	S	36	0	0,125	0,054	4,54	70	3,178	CHF000UR	
CHG	Ydernæs	S	56	0	0,195	0,084	11,105	70	7,774	CHG000UR	
CHH	Ydernæs	S	21	0	0,073	0,032	2,105	70	1,474	CHD000UR	
CHI	Ydernæs	S	7	0	0,024	0,011	0,668	70	0,468	CHI000UR	
CHJ	Ydernæs	S	57	0	0,198	0,086	11,37	50	5,685	CHJ300US	
CHK	Ydernæs	S	0	0	0	0	7,273	10	0,727	NEDSIVN	Rekreativt område
CIA	Lille Næstved	F	586	0	2,037	0,882	29,307	30	8,792	CIA000UF	
CIB1	Lille Næstved	F	164	0	0,57	0,247	3,573	40	1,429	CFDU120F	
CIB2	Lille Næstved	F	2	0	0,007	0,003	0,078	30	0,023	CFDU120F	
CIC1	Lille Næstved	F	1787	0	6,211	2,689	81,208	35	28,423	CID000UF	
CIC3	Lille Næstved, Lisbjerggård	F	8	0	0,028	0,012	1,533	20	0,307	CID000UF	
CID	Lille Næstved	F	149	0	0,518	0,224	5,96	25	1,49	CFDU120F	
CIE1	Lille Næstved	F	222	0	0,772	0,334	10,065	40	4,026	CFDU120F	
CIE2	Lille Næstved	F	593	0	2,061	0,892	17,427	35	6,099	CFDU120F	
CIF	Lille Næstved	S	14	0	0,049	0,021	0,632	40	0,253	CFDU120F	
CIH1	Herlufsholm Kostskole	S	858	0	2,982	1,291	12,246	0	0	NEDSIVN	
CIH2	Herlufsholm Alle	S	15	0	0,052	0,023	3,039	0	0	NEDSIVN	DÅL bebyggelse langs afskærende ledning
CJA1	Næstved Nord	F	204	0	0,709	0,307	9,258	50	4,629	CJA000UF	
CJA2	Næstved Nord	F	268	0	0,931	0,403	2,578	45	1,16	CJA240UF	

Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
CJA3	Næstved Nord	F	175	0	0,608	0,263	1,651	45	0,743	CJA240UF	
CJA4	Næstved Nord	F	63	0	0,219	0,095	2,726	35	0,954	CJK000UF	
CJA5	Næstved Nord	F	192	0	0,667	0,289	7,682	45	3,457	CJA240UF	
CJA6	Herlufsholm Idrætsanlæg	F	190	0	0,66	0,286	2,287	25	0,572	CJA240UF	
CJB	Næstved Nord	F	769	0	2,673	1,157	33,442	30	10,033	CJA240UF	
CJH	Næstved Nord	F	342	0	1,189	0,515	18,024	40	7,21	CJA240UF	
CJI	Næstved Nord	F	910	0	3,163	1,369	37,905	30	11,372	CJI000UF	
CJJ	Næstved Nord	F	577	0	2,005	0,868	28,848	40	11,539	CJI000UF	
CJK1	Næstved Nord	F	565	0	1,964	0,85	25,688	45	11,56	CJK000UF	
CJK2	Næstved Nord	F	37	0	0,129	0,056	0,622	50	0,311	CJK000UF	
CJL	Herlufsholm Idrætsanlæg	S	9	0	0,031	0,014	0,215	0	0	NEDSIVN	
CJM	Næstved Nord	S	18	0	0,063	0,027	0,714	30	0,214	CJI000UR	
CKA1	Pilegården / Skovparken	S	1146	0	3,983	1,724	24,921	40	9,968	CKA000UR	
CKA2	Pilegården / Skovparken	S	1061	0	3,688	1,596	17,453	35	6,109	CKA000UR	
CKA3	Pilegården / Skovparken	S	0	0	0	0	1,234	80	0,987	CKA000UR	Vejareal
CKB1	Skovkanten	S	553	0	1,922	0,832	12,027	30	3,608	CKB000UR	
CKB3	Skovhøjen	N	0	0	0	0	8,398	0	0	NEDSIVN	Kolonihaver
CKB4	Skovhøjen	N	0	0	0	0	8,933	0	0	NEDSIVN	Grønt område
CKC	Holsted Erhverv	S	203	0	0,706	0,305	22,603	65	14,692	CKC000UR	
CKD	Øverup Erhverv	S	90	0	0,313	0,135	8,99	70	6,293	CKK000UR	
CKE	Holsted Nord	S	1330	0	4,623	2,001	63,485	40	25,394	CJA000UF	
CKG	Holsted Nord	S	253	0	0,879	0,381	12,204	25	3,051	CJA000UF	
CKH	Holsted Nord	S	298	0	1,036	0,448	14,198	25	3,55	CJA000UF	
CKI	Holsted Nord	S	119	0	0,414	0,179	6,27	25	1,567	CJA000UF	
CKJ	Holsted Nord	S	352	0	1,223	0,53	32,599	70	22,819	CKJ000UR	
CKK1	Øverup Erhverv	S	79	0	0,275	0,119	26,355	70	18,449	CKK000UR	
CKK2	Øverup Erhverv	S	218	0	0,505	0,328	21,83	70	15,281	CKK000UR	
CKL	Holsted Nord Center	S	764	0	2,655	1,15	23,89	80	19,112	CJA000UF	

Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
CKM	Holsted Nord, Maglebjerg	S	805	0	2,798	1,211	44,298	35	15,504	CJA000UF	
CKN	Holsted Nord	S	380	0	0,858	0,572	20,212	30	6,064	CJA000UF	
CKQ	Holsted Nord	F	23	0	0,08	0,035	1,044	45	0,47	CJA000UF	
CKZ	Holsted Nord Center	S	169	0	0,587	0,254	12,986	75	9,739	CJA000UF	
CLA1	Dyssegårdsparken	S	473	0	1,644	0,712	11,27	0	0	CLA000UR	
CLA2	Dyssegårdsvej	S	0	0	0	0	1,058	80	0,846	CLA000UR	Vejareal
CLB1	Dyssegård	F	28	0	0,097	0,042	13,972	5	0,699	CLB000UF	
CLB2	Appenæs	F	468	0	1,627	0,704	25,998	35	9,099	CLB000UF	
CLC	Dyssegård	F	86	0	0,299	0,129	4,312	30	1,294	CLC000UF	
CLD	Appenæs	F	125	0	0,434	0,188	6,249	30	1,875	CLD000UF	
CLE	Appenæs	F	29	0	0,101	0,044	1,459	30	0,438	CLF000UF	
CLF	Appenæs	F	20	0	0,07	0,03	1,01	30	0,303	CLF000UF	
CLG1	Appenæs	F	846	0	2,94	1,273	42,292	30	12,688	CLG000UF	
CLG2	Appenæs	N	0	0	0	0	2,926	0	0	NEDSIVN	Grønt område
CLG3	Næstved Syd	N	0	0	0	0	4,136	0	0	NEDSIVN	Grønt område
CLH1	Stenstrup Industri	S	455	0	1,581	0,685	31,968	70	22,378	CLH000UR	
CLI	Stenstrup Industri	S	16	0	0,056	0,024	1,583	70	1,108	CLI000UR	
CLJ	Stenstrup Industri	S	118	0	0,41	0,178	23,568	70	16,498	CLJ000UR	
CLK1	Dyssegårdsparken	S	412	0	1,432	0,62	8,229	0	0	CLK000UR	
CLK2	Dyssegårdsparken	S	0	0	0	0	0,903	80	0,722	CLK000UR	Vejareal
CLL	Stenstrup Industri	S	27	0	0,094	0,041	3,444	70	2,411	CLL000UR	
CLM	Appenæs	S	95	0	0,33	0,143	4,338	30	1,301	CLM000UR	
CLN1	Næstved Syd	S	207	0	0,719	0,311	9,976	30	2,993	CLN000UR	
CLN2	Næstved Syd	S	10	0	0,035	0,015	0,477	30	0,143	CLG000UF	
CLR	Dyssegårdsparken	S	114	0	0,396	0,172	2,265	30	0,679	CLR000UR	
CLS	Vordingborgvej	S	5	0	0,017	0,008	0,237	0	0	NEDSIVN	
CLU	Stenstrup Kolonihaver	N	0	0	0	0	10,276	0	0	NEDSIVN	Kolonihaver
CMA	Rønnebæk	F	395	0	1,373	0,594	20,812	30	6,244	CMA001XR	
CMB	Rønnebæk	S	24	0	0,083	0,036	1,208	30	0,362	CMA113XR	
CMC1	Rønnebæk	S	110	0	0,255	0,166	4,743	30	1,423	CMC000UR	
CNA	Vejlø	F	89	0	0,309	0,134	9,21	20	1,842	CNA000UF	
CNB1	Rettestrup	S	47	0	0,163	0,071	5,85	0	0	NEDSIVN	

Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
CNB2	Rettestrup	S	5	0	0,017	0,008	0,65	0	0	NEDSIVN	
CNB3	Rettestrup	S	8	0	0,018	0,012	0,478	0	0	NEDSIVN	
CNC	Svenstrup skole	F	81	0	0,282	0,122	2,415	30	0,725	CND000UF	
CND1	Svenstrup nord	S	29	0	0,101	0,044	2,91	0	0	NEDSIVN	
CND2	Svenstrup Nord	S	2	0	0,007	0,003	0,465	0	0	NEDSIVN	
COA1	Rønnebæk ved Åsen	S	43	0	0,149	0,065	2,384	0	0	NEDSIVN	
COA2	Rønnebæk ved Åsen	S	8	0	0,028	0,012	0,419	0	0	NEDSIVN	
COD1	Rønnebæk ved Åsen	S	9	0	0,031	0,014	0,473	0	0	NEDSIVN	
COD2	Rønnebæk ved Åsen	S	18	0	0,063	0,027	0,913	0	0	NEDSIVN	
COD3	Rønnebæk ved Åsen	S	15	0	0,052	0,023	0,747	0	0	NEDSIVN	
COD4	Rønnebæk ved Åsen	S	13	0	0,045	0,02	0,643	0	0	NEDSIVN	
COD5	Rønnebæk ved Åsen	S	36	0	0,125	0,054	1,763	0	0	NEDSIVN	
COD6	Rønnebæk ved Åsen	S	3	0	0,01	0,005	0,221	0	0	NEDSIVN	
CPA	Fladså Losseplads, perkolat	S	0	0	0	0	7,644	0	0	NEDSIVN	Gl. Losseplans
CAA	Næstved Centrum	F	913	0	3,173	1,374	20,283	70	14,198	CAB000UR	
NAB	Gelsted	F	52	0	0,181	0,078	3,424	25	0,856	CKE000UF	
NAC	Gelsted	F	65	15	0,288	0,131	6,62	25	1,655	NAL000UF	
NAD	Gelsted	F	38	0	0,132	0,057	2,078	25	0,519	CKE000UF	
NAE	Gelsted	F	6	30	0,146	0,075	0,96	60	0,576	CKE000UF	
NAF	Gelsted	F	318	0	1,105	0,478	12,546	25	3,136	CKE000UF	
NAG	Gelsted	F	60	0	0,209	0,09	7,26	25	1,815	CKE000UF	
NAH	Gelsted	S	70	0	0,243	0,105	3,15	25	0,787	NAH000UR	
NAI	Gelsted	S	75	0	0,261	0,113	5,401	25	1,35	CKE000UF	
NAJ	Gelsted	S	63	0	0,219	0,095	2,161	25	0,54	CKE000UF	
NAK	Gelsted	S	149	0	0,518	0,224	5,638	30	1,691	CKE000UF	
NAL	Gelsted	S	20	0	0,07	0,03	1,533	25	0,383	NAL000UF	
NAM	Gelsted	S	8	20	0,111	0,056	3,888	60	2,333	NAL000UF	
NAN	Gelsted	S	142	0	0,494	0,214	4,944	30	1,483	NAL000UF	
NAP1	Gelsted	F	4	0	0,014	0,006	1,34	25	0,335	CKE000UF	
NAP2	Gelsted	F	4	0	0,014	0,006	0,391	25	0,098	CKE000UF	
NBA1	Herlufmagle	F	135	7	0,498	0,219	9,88	25	2,47	NBR000UR	
NBA2	Herlufmagle	F	128	7	0,474	0,208	10,324	25	2,581	NBR000UR	

Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
NBB	Herlufmagle	F	94	0	0,327	0,141	3,823	25	0,956	NAN062UF	
NBC1	Herlufmagle	F	90	0	0,313	0,135	3,846	25	0,962	NAN062UF	
NBC2	Herlufmagle	F	4	0	0,014	0,006	0,521	25	0,13	NBR000UR	
NBD	Herlufmagle	F	62	0	0,215	0,093	3,187	25	0,797	NBR000UR	
NBE	Herlufmagle	F	248	0	0,862	0,373	10,217	25	2,554	NBR000UR	
NBF	Herlufmagle	F	38	0	0,132	0,057	1,624	25	0,406	NBR000UR	
NBG	Herlufmagle	F	9	0	0,031	0,014	1,01	25	0,253	NBR000UR	
NBH	Herlufmagle	S	172	0	0,598	0,259	7,892	25	1,973	NAN062UF	
NBI	Herlufmagle	S	78	14	0,329	0,148	7,821	25	1,955	NBR000UR	
NBJ	Herlufmagle	S	0	110	0,458	0,242	2,047	60	1,228	NBR000UR	
NBK	Herlufmagle	S	75	0	0,261	0,113	2,423	60	1,454	NBK000UR	
NBL	Herlufmagle	S	10	0	0,035	0,015	1,852	0	0	NEDSIVN	
NBM	Herlufmagle	S	105	0	0,365	0,158	4,301	25	1,075	NBM000XR	
NBN	Herlufmagle	S	194	0	0,45	0,292	3,504	30	1,051	2522D05	
NBP	Herlufmagle	S	10	0	0,035	0,015	2,21	0	0	NEDSIVN	
NBR	Herlufmagle	S	42	1050	4,522	2,37	19,598	60	11,759	NBR000UR	
NBS	Herlufmagle	S	0	0	0	0	6,261	70	4,383	NBR000UR	Grønt område
NBX	Herlufmagle	S	3	0	0,01	0,005	1,015	0	0	NEDSIVN	
NBZ	Herlufmagle	S	0	0	0	0	3,636	5	0,182	NBK000UR	Grønt område
NCA	Tybjerglille Bakker	S	288	0	1,001	0,433	18,109	25	4,527	NCA000UR	
NCB	Tybjerglille Bakker	S	72	0	0,25	0,108	3,764	25	0,941	NCB000AR	
NCC1	Tybjerglille Bakker	S	10	0	0,035	0,015	0,824	0	0	NEDSIVN	
NCC2	Tybjerglille Bakker	S	2	0	0,007	0,003	0,19	0	0	NEDSIVN	
NCC3	Tybjerglille Bakker	S	3	0	0,01	0,005	1,344	0	0	NEDSIVN	
NDA	Tybjerglille	S	40	0	0,139	0,06	6,992	0	0	NEDSIVN	
NDB1	Tybjerglille	S	10	0	0,035	0,015	0,68	0	0	NEDSIVN	
NDB2	Tybjerglille	S	2	0	0,007	0,003	0,216	0	0	NEDSIVN	
NEA	Skelby	S	278	0	0,966	0,418	9,228	25	2,307	NEC002UR	
NEB	Skelby	F	45	0	0,156	0,068	0,926	25	0,232	NEC000UR	
NEC	Skelby	F	50	0	0,174	0,075	3,167	25	0,792	NEC000UR	
NED	Skelby	F	33	0	0,115	0,05	4,536	25	1,134	NEC000UR	
NEE	Skelby	S	98	0	0,341	0,147	3,593	25	0,898	NED000UR	
NEF	Skelby	S	15	0	0,035	0,023	0,735	40	0,294	NEC002UR	Bolig

Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
NEG	Skelby	S	5	0	0,012	0,008	4,175	20	0,835	NEC000UR	Bolig
NFA	Trælløse	F	91	0	0,316	0,137	7,502	25	1,875	NFA000UR	Bolig/Erhverv
NGA	Stævnehal	S	50	0	0,113	0,075	2,934	0	0	NEDSIVN	
NHA	Glumsø	F	48	0	0,167	0,072	1,897	25	0,474	NHÅ400UF	
NHB	Glumsø	F	130	0	0,452	0,196	5,411	25	1,353	NHÅ400UF	
NHC	Glumsø	F	148	0	0,514	0,223	6,192	50	3,096	NHG000UF	
NHD	Glumsø	F	70	0	0,243	0,105	1,634	10	0,163	NHG000UF	
NHE	Glumsø	F	180	0	0,626	0,271	7,45	25	1,863	NHG000UF	
NHF	Glumsø	F	41	0	0,143	0,062	1,723	25	0,431	NHG000UF	
NHG	Glumsø	F	0	0	0	0	0,59	5	0,029	NHG000UF	Grønt område
NHH	Glumsø	F	28	0	0,097	0,042	1,14	25	0,285	NHI800UF	
NHI	Glumsø	F	384	0	1,335	0,578	15,863	25	3,966	NHÅ400UF	
NHJ	Glumsø	F	8	0	0,028	0,012	0,319	25	0,08	NHÅ400UF	
NHK	Glumsø	S	68	0	0	0	2,82	30	0,846	NHÅ400UF	
NHL	Glumsø	S	571	0	1,985	0,859	24,535	35	8,587	NHF000UR	
NHM	Glumsø	S	300	0	0	0	11,878	40	4,751	NHF000UR	
NHM1	Glumsø	S	0	0	0	0	4,158	5	0,208	NHF000UR	Grønt område
NHM2	Glumsø	S	0	0	0	0	3,043	5	0,152	NHF000UR	Grønt område
NHN	Glumsø	S	364	0	1,265	0,548	16,468	25	4,117	NHF000UR	
NHP	Glumsø	S	474	0	1,647	0,713	11,06	25	2,765	NHF000UR	
NHR	Glumsø	S	315	0	1,095	0,474	5,171	40	2,068	NHF000UR	
NHS	Glumsø	S	14	0	0,049	0,021	0,79	0	0	NHF000UR	
NHT	Glumsø	S	14	0	0,049	0,021	0,986	20	0,197	NHF000UR	Børnehave
NHU	Glumsø	S	5	0	0,008	0,008	3,448	20	0,69	NHU500UR	
NHV	Glumsø	S	300	0	1,043	0,451	10,826	40	4,33	NHW000UR	
NHX	Glumsø	S	24	0	0,083	0,036	1,032	0	0	NEDSIVN	
NHZ1	Glumsø	S	6	0	0,021	0,009	0,257	0	0	NEDSIVN	
NHZ2	Glumsø	S	2	0	0,007	0,003	0,102	0	0	NEDSIVN	
NHZ3	Glumsø	S	4	0	0,014	0,006	0,172	0	0	NEDSIVN	
NHZ4	Åsø	S	20	0	0,07	0,03	0,887	0	0	NEDSIVN	
NHZ5	Åsø	S	21	0	0,073	0,032	0,946	0	0	NEDSIVN	
NHZ6	Åsø	S	2	0	0,007	0,003	0,503	0	0	NEDSIVN	



Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
NHÅ1	Glumsø	S	0	0	0	0	0,734	70	0,514	NHW200UR	
NIA1	Vrå	S	68	0	0,236	0,102	3,112	0	0	NEDSIVN	
NIA10	Vrå	S	3	0	0,01	0,005	0,118	0	0	NEDSIVN	
NIA11	Glumsø	S	4	0	0,014	0,006	0,18	0	0	NEDSIVN	
NIA2	Vrå	S	59	0	0,205	0,089	2,217	0	0	NEDSIVN	
NIA3	Vrå	S	4	0	0,014	0,006	0,185	0	0	NEDSIVN	
NIA4	Vrå	S	6	0	0,021	0,009	0,278	0	0	NEDSIVN	
NIA5	Vrå	S	3	0	0,01	0,005	0,176	0	0	NEDSIVN	
NIA6	Vrå	S	25	0	0,087	0,038	1,112	0	0	NEDSIVN	
NIA7	Vrå	S	2	0	0,007	0,003	0,093	0	0	NEDSIVN	
NIA8	Vrå	S	9	0	0,031	0,014	0,469	0	0	NEDSIVN	
NIA9	Vrå	S	3	0	0,01	0,005	0,111	0	0	NEDSIVN	
NIB	Næsby Centeret	S	0	0	0	0	11,115	0	0	NEDSIVN	Offentlig formål
NJA	Næsby	S	130	0	0,196	0,196	12,993	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv
NKA1	Åsø	S	50	0	0,174	0,075	5,941	0	0	NEDSIVN	
NKA2	Åsø	S	3	0	0,01	0,005	0,281	0	0	NEDSIVN	
NLA	Tyvelse	S	123	0	0,428	0,185	6,157	25	1,539	NLA000UR	
NLB1	Tyvelse	S	30	0	0,104	0,045	1,525	0	0	NEDSIVN	
NLB2	Tyvelse	S	8	0	0,028	0,012	0,37	0	0	NEDSIVN	
NLB3	Tyvelse	S	3	0	0,01	0,005	0,167	0	0	NEDSIVN	
NLB4	Tyvelse	S	6	0	0,021	0,009	0,402	0	0	NEDSIVN	
NLB5	Tyvelse	S	2	0	0,007	0,003	0,078	0	0	NEDSIVN	
NLB6	Tyvelse	S	10	0	0,035	0,015	0,681	0	0	NEDSIVN	
NLC1	Tyvelse	S	15	0	0,052	0,023	0,779	0	0	NEDSIVN	
NLC2	Tyvelse	S	1	0	0,003	0,002	0,283	0	0	NEDSIVN	
NLC3	Tyvelse	S	2	0	0,007	0,003	0,049	0	0	NEDSIVN	
NMA	Sandby	F	174	0	0,605	0,262	9,523	25	2,381	NMA955XF	
NMB	Sandby	S	6	0	0,021	0,009	0,325	0	0	NEDSIVN	
NMC	Sandby	S	16	0	0,056	0,024	0,789	0	0	NEDSIVN	
NNA	Vetterslev Bro	S	60	0	0,09	0,09	10,271	0	0	NEDSIVN	
NPA	Gangesbro	F	59	0	0,205	0,089	6,068	30	1,82	NPC000UF	
NPB	Gangesbro	F	124	0	0,431	0,187	12,028	30	3,608	NPA061UF	

Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
NPC	Rislevvej	S	30	0	0,104	0,045	5,933	0	0	NEDSIVN	
NPD1	Gangesbro	S	4	0	0,014	0,006	0,916	0	0	NEDSIVN	
NPD2	Gangesbro	S	5	0	0,012	0,008	0,942	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
NPE1	Rislev	S	68	0	0,158	0,102	8,54	0	0	NEDSIVN	
NPE2	Rislev	S	4	0	0,009	0,006	0,463	0	0	NEDSIVN	
NPE3	Gangesbro, Sorøvej	S	4	0	0,009	0,006	0,26	0	0	NEDSIVN	
NPE4	Gangesbro, Sorøvej	S	4	0	0,009	0,006	0,294	0	0	NEDSIVN	
NRA1	Assendrup	S	3	0	0,007	0,005	0,1	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
NRA2	Assendrup	S	3	0	0,007	0,005	0,127	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
NRA3	Assendrup	S	3	0	0,007	0,005	0,075	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
NRA4	Assendrup	S	3	0	0,007	0,005	1,265	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
NRA5	Assendrup	S	15	0	0,034	0,023	5,308	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
NRB1	Aversi	S	3	0	0,007	0,005	0,073	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
NRB2	Aversi	S	3	0	0,007	0,005	0,099	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
NRB3	Aversi	S	3	0	0,007	0,005	0,084	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
NRB4	Aversi	S	3	0	0,007	0,005	0,083	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
NRB5	Aversi	S	83	0	0,187	0,125	10,224	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv
NRB6	Aversi	S	3	0	0,007	0,005	0,085	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv
NRB7	Aversi	S	3	0	0,007	0,005	0,077	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv
NRC1	Tybjerg	S	10	0	0,023	0,015	1,357	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
NRC10	Tybjerg	S	3	0	0,007	0,005	0,256	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
NRC11	Tybjerg	S	5	0	0,011	0,008	0,214	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
NRC12	Tybjerg	S	1	0	0,002	0,002	0,067	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
NRC13	Tybjerg	S	63	0	0,142	0,095	9,522	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv
NRC2	Tybjerg	S	3	0	0,007	0,005	0,351	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
NRC3	Tybjerg	S	3	0	0,007	0,005	0,423	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
NRC4	Tybjerg	S	5	0	0,011	0,008	0,438	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
NRC5	Tybjerg	S	3	0	0,007	0,005	0,33	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
NRC6	Tybjerg	S	3	0	0,007	0,005	0,279	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
NRC7	Tybjerg	S	3	0	0,007	0,005	0,385	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
NRC8	Tybjerg	S	3	0	0,007	0,005	0,368	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
NRC9	Tybjerg	S	3	0	0,007	0,005	0,233	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
NSA1	Hjulebæk	F	20	0	0,03	0,03	2,447	30	0,734	NSA000US	

Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
NSA2	Hjulebæk	F	3	0	0,005	0,005	0,091	30	0,027	NSA000US	
NSA3	Hjulebæk	F	5	0	0,008	0,008	0,154	30	0,046	NSA000US	Bolig/Erhverv---
NTA	Bavelse	F	15	0	0,028	0,023	0,966	30	0,29	BAV012	
NTB	Regerup	F	25	0	0,047	0,038	0,243	30	0,073	REG011	
NUA	Klintsmark	F	13	0	0,024	0,02	3,497	30	1,049	KLINT011	
NAA1	Gelsted	F	97	30	0,462	0,212	2,606	25	0,651	CKE000UF	
NAA2	Gelsted	F	23	0	0,08	0,035	1,834	25	0,459	CKE000UF	
SQA1	Ladby	S	78	0	0,181	0,117	13,813	0	0	NEDSIVN	
SQA10	Ladby	S	83	0	0,192	0,125	2,104	0	0	NEDSIVN	
SQA11	Ladby	S	8	0	0,019	0,012	0,615	0	0	NEDSIVN	
SQA12	Ladby	S	3	0	0,007	0,005	0,227	0	0	NEDSIVN	
SQA13	Ladby	S	3	0	0,007	0,005	0,217	0	0	NEDSIVN	
SQA15	Ladby	S	5	0	0,012	0,008	0,766	0	0	NEDSIVN	
SQA16	Ladby	S	13	0	0,03	0,02	0,626	0	0	NEDSIVN	
SQA17	Ladby	S	3	0	0,007	0,005	0,202	0	0	NEDSIVN	
SQA2	Ladby	S	3	0	0,007	0,005	0,67	0	0	NEDSIVN	
SQA3	Ladby	S	3	0	0,007	0,005	0,084	0	0	NEDSIVN	
SQA4	Ladby	S	3	0	0,007	0,005	0,098	0	0	NEDSIVN	
SQA5	Ladby	S	8	0	0,019	0,012	0,698	0	0	NEDSIVN	
SQA6	Ladby	S	3	0	0,007	0,005	0,188	0	0	NEDSIVN	
SQA7	Ladby	S	3	0	0,007	0,005	0,126	0	0	NEDSIVN	
SQA8	Ladby	S	3	0	0,007	0,005	0,09	0	0	NEDSIVN	
SQA9	Ladby	S	8	0	0,019	0,012	0,421	0	0	NEDSIVN	
SRA1	Dyvesbro	F	272	0	0,945	0,409	13,541	20	2,708	SRA000UF	
SRB1	Næstved Ny Golfklub	S	15	0	0,052	0,023	1,099	0	0	NEDSIVN	
SRE1	Fodby	S	145	0	0,504	0,218	13,902	0	0	NEDSIVN	
SRE2	Fodby	S	3	0	0,01	0,005	0,774	0	0	NEDSIVN	
SRE3	Fodby	S	3	0	0,01	0,005	0,18	0	0	NEDSIVN	
SRE4	Fodby	S	8	0	0,028	0,012	0,792	0	0	NEDSIVN	
SRF1	Stenbæksholm	F	89	0	0,309	0,134	4,516	20	0,903	CHJ100UR	
SRG1	Margrethe Skolen	S	20	0	0,07	0,03	1,351	0	0	NEDSIVN	
SRG2	Skolevej syd for Magrethe Skolen	S	10	0	0,035	0,015	3,185	0	0	NEDSIVN	DÅL begyggelse langs afskærende ledning

Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
SRH1	Skraverup Huse	S	3	0	0,01	0,005	0,268	0	0	NEDSIVN	
SRH10	Skraverup Huse	S	5	0	0,017	0,008	0,35	0	0	NEDSIVN	
SRH11	Skraverup Huse	S	3	0	0,01	0,005	0,288	0	0	NEDSIVN	
SRH12	Skraverup Huse	S	3	0	0,01	0,005	0,211	0	0	NEDSIVN	
SRH13	Skraverup Huse	S	3	0	0,01	0,005	0,363	0	0	NEDSIVN	
SRH14	Skraverup Huse	S	3	0	0,01	0,005	0,098	0	0	NEDSIVN	
SRH15	Skraverup Huse	S	3	0	0,01	0,005	0,047	0	0	NEDSIVN	
SRH2	Skraverup Huse	S	3	0	0,01	0,005	0,121	0	0	NEDSIVN	
SRH3	Skraverup Huse	S	8	0	0,028	0,012	0,685	0	0	NEDSIVN	
SRH4	Skraverup Huse	S	5	0	0,017	0,008	0,484	0	0	NEDSIVN	
SRH5	Skraverup Huse	S	3	0	0,01	0,005	0,168	0	0	NEDSIVN	
SRH6	Skraverup Huse	S	3	0	0,01	0,005	0,217	0	0	NEDSIVN	
SRH7	Skraverup Huse	S	3	0	0,01	0,005	0,18	0	0	NEDSIVN	
SRH8	Skraverup Huse	S	3	0	0,01	0,005	0,354	0	0	NEDSIVN	
SRH9	Skraverup Huse	S	3	0	0,01	0,005	0,162	0	0	NEDSIVN	
SRI1	Fodby v / Slagelsevej	S	20	0	0,07	0,03	1,104	0	0	NEDSIVN	
SRI2	Fodby v / Slagelsevej	S	3	0	0,01	0,005	0,514	0	0	NEDSIVN	
SRI3	Fodby v / Slagelsevej	S	3	0	0,01	0,005	0,764	0	0	NEDSIVN	
SRI4	Fodby v / Slagelsevej	S	3	0	0,01	0,005	0,639	0	0	NEDSIVN	
SRJ1	Stenbæksholm	S	23	0	0,08	0,035	1,142	0	0	NEDSIVN	
SRK1	Stenbæksholm	S	75	0	0,261	0,113	0,68	0	0	NEDSIVN	
STA1	Vesterhave	S	3	0	0,01	0,005	0,859	0	0	NEDSIVN	
STB1	Karrebæksminde	S	108	0	0,375	0,163	3,583	0	0	NEDSIVN	
STB2	Vesterhave	N	0	0	0	0	1,37	0	0	NEDSIVN	Grønt område
STB3	Vesterhave	N	0	0	0	0	4,636	0	0	NEDSIVN	Grønt område
STB5	Vesterhave	S	178	0	0,619	0,268	6,727	0	0	NEDSIVN	
STC1	Karrebæksminde	S	832	0	2,892	1,252	18,694	0	0	NEDSIVN	
STD1	Karrebæksminde	S	31	0	0,108	0,047	1,028	30	0,308	STD000UR	
STE1	Karrebæksminde	S	310	0	1,077	0,466	14,067	0	0	NEDSIVN	
STF1	Kokhaven	F	160	0	0,556	0,241	7,962	30	2,389	STG000UR	
STG1	Karrebæksminde	S	70	0	0,243	0,105	5,377	30	1,613	STG000UR	
STH1	Karrebæksminde	S	247	0	0,858	0,372	14,541	0	0	NEDSIVN	
STI1	Karrebæksminde	S	248	0	0,862	0,373	13,805	30	4,141	STI000UR	

Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
STI2	Karrebæksminde	S	104	0	0,361	0,156	5,802	0	0	NEDSIVN	
STJ1	Karrebæksminde	S	161	0	0,56	0,242	8,066	30	2,42	STJ000UR	
STK1	Karrebæksminde	S	293	0	1,018	0,441	11,039	5	0,552	STK000UR	
STK2	Karrebæksminde	S	100	0	0,188	0,15	3,579	30	1,074	STK750UR	
STK3	Karrebæk	S	107	0	0,372	0,161	1,729	30	0,519	STK750UR	
STL1	Karrebæksminde	S	18	0	0,063	0,027	1,413	30	0,424	STL000UR	
STM1	Karrebæksminde	S	35	0	0,122	0,053	5,76	0	0	NEDSIVN	
STN1	Karrebæksminde	S	37	0	0,129	0,056	2,316	30	0,695	STN000UR	
STO1	Karrebæksminde	S	44	0	0,153	0,066	2,312	30	0,694	STO000UR	
STP1	Karrebæksminde	S	40	0	0,139	0,06	1,647	30	0,494	STP000UR	
STQ1	Karrebæksminde	S	25	0	0,087	0,038	0,932	30	0,28	STQ000UR	
STR1	Karrebæksminde	S	13	0	0,045	0,02	0,606	30	0,182	STR000UR	
STS1	Karrebæksminde	S	23	0	0,08	0,035	1,05	30	0,315	STS000UR	
STT1	Karrebæksminde	S	57	0	0,198	0,086	2,39	30	0,717	STT000UR	
STU1	Karrebæksminde	S	18	0	0,063	0,027	0,803	30	0,241	STU000UR	
STU2	Karrebæksminde	S	25	0	0,087	0,038	0,616	30	0,185	STU100UR	
STV1	Karrebæksminde	S	272	0	0,945	0,409	10,627	30	3,188	STV000UR	
STY1	Feriecenter - Lystbådehavn	S	250	0	0,869	0,376	3,213	0	0	NEDSIVN	
STY2	Feriecenter - Lystbådehavn	N	250	0	0	0	1,098	0	0	NEDSIVN	
STÆ1	Karrebæksminde	S	5	0	0,017	0,008	0,79	0	0	NEDSIVN	
STÆ2	Karrebæk	S	6	0	0,021	0,009	0,19	0	0	NEDSIVN	
STÅ1	De hvide Svaner	S	406	0	1,411	0,611	15,64	0	0	NEDSIVN	
STÅ2	Karrebækvej syd for De hvide Svaner	S	3	0	0,01	0,005	0,468	0	0	NEDSIVN	DÅL begyggelse langs afskærende ledning
SUA50	Hyllinge	F	26	0	0,09	0,039	1,242	35	0,435	SUA000UF	
SUA51	Hyllinge	F	74	0	0,257	0,111	4,116	25	1,029	SUA000UF	
SUA52	Hyllinge	F	98	0	0,341	0,147	5,459	50	2,729	SUA000UF	
SUA53	Hyllinge	F	226	0	0,786	0,34	11,273	20	2,255	SUA000UF	
SUA55	Hyllinge	F	0	0	0	0	0,115	5	0,006	SUA000UF	Grønt område
SUA56	Hyllinge	F	5	0	0,017	0,008	0,435	20	0,087	SUA000UF	
SUA57	Hyllinge	F	27	0	0,094	0,041	0,764	40	0,306	SUA000UF	

Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
SUA58	Hyllinge	F	0	0	0	0	0,97	5	0,048	SUA000UF	Grønt område
SUA59	Hyllinge	F	10	0	0,035	0,015	0,646	25	0,162	SUA000UF	
SUA6	Hyllinge	F	5	0	0,017	0,008	0,269	20	0,054	SUA000UF	
SUA60	Hyllinge	F	0	0	0	0	0,301	5	0,015	SUA000UF	Grønt område
SUA61	Hyllinge	F	72	0	0,25	0,108	3,987	25	0,997	SUA000UF	
SUA62	Hyllinge	F	56	0	0,195	0,084	0,866	80	0,693	SUA000UF	
SUA63	Hyllinge	F	0	0	0	0	0,27	80	0,216	SUA000UF	P-areal
SUA64	Hyllinge	N	0	0	0	0	2,801	0	0	NEDSIVN	Grønt område
SUA65	Hyllinge	F	79	0	0,275	0,119	4,389	25	1,097	SUA000UF	
SUA7	Hyllinge	F	3	0	0,01	0,005	0,13	20	0,026	SUA000UF	
SUA73	Hyllinge	F	0	0	0	0	0,17	5	0,009	SUA000UF	Kirkegård
SUA74	Hyllinge	F	0	0	0	0	0,146	5	0,007	SUA000UF	Grønt område
SUA75	Hyllinge	F	13	0	0,045	0,02	0,666	20	0,133	SUA000UF	
SUA8	Hyllinge	F	9	0	0,031	0,014	0,44	20	0,088	SUA000UF	
SUA83	Hyllinge	F	2	0	0,007	0,003	0,122	50	0,061	SUA000UF	
SUA9	Hyllinge	F	12	0	0,042	0,018	0,581	20	0,116	SUA000UF	
SUA93	Hyllinge	F	9	0	0,031	0,014	0,536	50	0,268	SUA000UF	
SUB1	Agerup	S	55	0	0,191	0,083	5,163	0	0	NEDSIVN	
SUB2	Agerup	S	3	0	0,01	0,005	0,532	0	0	NEDSIVN	
SUB3	Agerup	S	3	0	0,01	0,005	0,19	0	0	NEDSIVN	
SUB4	Agerup	S	5	0	0,017	0,008	0,385	0	0	NEDSIVN	
SUC1	Tåstrup	S	3	0	0,007	0,005	0,992	0	0	NEDSIVN	
SUC2	Tåstrup	S	3	0	0,007	0,005	0,052	0	0	NEDSIVN	
SUC3	Tåstrup	S	8	0	0,019	0,012	0,843	0	0	NEDSIVN	
SUC4	Tåstrup	S	3	0	0,007	0,005	0,76	0	0	NEDSIVN	
SUC5	Tåstrup	S	3	0	0,007	0,005	0,324	0	0	NEDSIVN	
SUC6	Tåstrup	S	3	0	0,007	0,005	1,275	0	0	NEDSIVN	
SUC7	Tåstrup	S	3	0	0,007	0,005	0,09	0	0	NEDSIVN	
SUD1	Bistrup	S	109	0	0,379	0,164	10,701	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv
SUD11	Bistrup Huse	S	10	0	0,035	0,015	0,73	0	0	NEDSIVN	
SUD12	Bistrup Huse	S	3	0	0,01	0,005	0,203	0	0	NEDSIVN	
SUD13	Bistrup Huse	S	3	0	0,01	0,005	0,174	0	0	NEDSIVN	
SUD14	Bistrup Huse	S	8	0	0,028	0,012	0,864	0	0	NEDSIVN	

Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
SUD15	Bistrup Huse	S	10	0	0,035	0,015	0,66	0	0	NEDSIVN	
SUD16	Bistrup Huse	S	10	0	0,035	0,015	0,146	0	0	NEDSIVN	
SUD3	Bistrup	S	3	0	0,01	0,005	0,434	0	0	NEDSIVN	
SUD4	Bistrup	S	3	0	0,01	0,005	0,145	0	0	NEDSIVN	
SUD5	Bistrup	S	55	0	0,191	0,083	0,462	0	0	NEDSIVN	
SXA1	Enø	S	531	0	1,846	0,799	26,543	0	0	NEDSIVN	
SXB1	Enø	S	250	0	0,869	0,376	8,003	0	0	NEDSIVN	
SXB2	Enø	S	59	0	0,111	0,089	1,37	30	0,411	SXB000UR	
SXC1	Enø	S	183	0	0,636	0,275	5,552	0	0	NEDSIVN	
SXD1	Enø	S	180	0	0,626	0,271	5,44	0	0	NEDSIVN	
SXE1	Enø	S	105	0	0,365	0,158	3,193	0	0	NEDSIVN	
SXF1	Enø	S	209	0	0,726	0,314	17,448	0	0	NEDSIVN	
SXG1	Enø	S	120	0	0,417	0,181	9,99	0	0	NEDSIVN	
SXH1	Enø	S	78	0	0,271	0,117	6,527	0	0	NEDSIVN	
SXI1	Enø	S	102	0	0,355	0,153	8,541	0	0	NEDSIVN	
SXJ1	Enø	S	79	0	0,275	0,119	6,56	0	0	NEDSIVN	
SXK1	Enø	S	255	0	0,886	0,384	21,24	0	0	NEDSIVN	
SXM1	Enø	S	347	0	1,206	0,522	28,912	0	0	NEDSIVN	
SXN1	Enø	S	156	0	0,542	0,235	12,999	0	0	NEDSIVN	
SXO1	Enø	S	127	0	0,441	0,191	10,624	0	0	NEDSIVN	
SXP1	Enø	S	57	0	0,198	0,086	1,773	30	0,532	SXP700UR	
SXP2	Enø	S	100	0	0,188	0,15	3,136	30	0,941	SXP400UR	
SXP3	Enø	S	127	0	0,239	0,191	3,98	30	1,194	SXP000UR	
VAB	Arløse	S	3	0	0,005	0,005	0,699	25	0,175	VAB000UR	
VAC	Arløse	S	8	0	0,012	0,012	0,298	25	0,074	VAC000UR	
VAD	Møllegårdsparken	S	32	0	0,074	0,048	1,084	60	0,65	VAA000UR	
VAE	Arløse	S	11	0	0,017	0,017	0,37	60	0,222	VAA000UR	
VAJ	Hindholm	S	140	0	0,487	0,211	6,307	40	2,523	VAR000UR	
VAK	Hindholm	S	178	0	0,619	0,268	5,192	40	2,077	VAK000UR	
VAL	Hindholm	S	3	0	0,007	0,005	0,185	0	0	NEDSIVN	
VAM	Hindholm, Røgeskovvej 2	S	3	0	0,01	0,005	0,463	25	0,116	VGA000UF	
VAN	Hindholm	N	0	0	0	0	1,621	0	0	NEDSIVN	Grønt område

Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
VAR	Hjortholm Kostskole	F	97	0	0,337	0,146	7,704	30	2,311	VAD000US	
VAT	Førslev	F	25	0	0	0	9,437	25	2,359	VAT005US	
VBA	Fuglebjerg by, syd	S	611	0	2,124	0,919	34,855	30	10,456	VBA000UR	
VBB	Fuglebjerg by	F	558	0	1,939	0,84	18,875	30	5,662	VAD000US	
VBC1	Fuglebjerg by, centrum	F	136	0	0,473	0,205	6,122	30	1,837	VBE000AR	
VBC2	Fuglebjerg by, kirken	F	5	0	0,017	0,008	0,912	10	0,091	VBE000AR	
VBD1	Fuglebjerg by	F	466	0	1,62	0,701	18,146	40	7,258	VBD036UF	
VBD2	Fuglebjerg by	F	212	0	0,737	0,319	3,123	40	1,249	VBD036UF	
VBE1	Fuglebjerg by, nord	S	63	0	0,219	0,095	1,76	30	0,528	VBE005UR	
VBE2	Fuglebjerg by, nord	S	20	0	0,046	0,03	1,153	30	0,346	VBE005UR	
VBF1	Fuglebjerg by, vest	S	290	0	1,008	0,436	14,657	30	4,397	VBA900UR	
VBF2	Fuglebjerg by, Dalsgård	S	60	0	0,139	0,09	3,905	30	1,172	VBA900UR	Bolig
VBF3	Fuglebjerg by, vest	S	51	0	0,177	0,077	2,548	60	1,529	VBA900UR	
VBF4	Fuglebjerg by, vest	S	78	0	0,271	0,117	2,608	60	1,565	VBA900UR	
VBG	Fuglebjerg by, vest	S	239	0	0,554	0,36	11,961	70	8,373	VBG100UR	Erhverv
VBH	Fuglebjerg by, nord	F	87	0	0,302	0,131	4,349	60	2,609	VBD036UF	
VBI	Fuglebjerg by	S	188	0	0,653	0,283	10,07	30	3,021	VBI001UR	
VBJ	Fuglebjerg by, centrum	S	53	0	0,184	0,08	2,383	30	0,715	VBE010UR	
VBK	Fuglebjerg by, idrætsanlæg	S	15	0	0,052	0,023	7,904	5	0,395	VBA900UR	
VCA1	Fuglebjerglund	S	83	0	0,192	0,125	13,47	0	0	NEDSIVN	
VCA2	Haldagerlille	S	88	0	0,204	0,132	19,277	0	0	NEDSIVN	
VCA3	Haldagermagle	S	17	0	0,039	0,026	2,783	0	0	NEDSIVN	
VDA1	Haldagerlille	S	5	0	0,012	0,008	2,015	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv
VDA2	Haldagerlille	S	76	0	0,176	0,114	11,883	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv
VEA1	Haldagermagle	S	13	0	0,03	0,02	2,379	0	0	NEDSIVN	
VEA2	Haldagermagle	S	48	0	0,072	0,072	6,528	0	0	NEDSIVN	
VFA1	Sneslev	S	131	0	0,455	0,197	10,811	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv
VFA2	Sneslev	S	3	0	0,01	0,005	0,13	0	0	NEDSIVN	
VFA3	Sneslev	S	3	0	0,01	0,005	0,639	0	0	NEDSIVN	



Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
VFA4	Sneslev	S	3	0	0,01	0,005	0,16	0	0	NEDSIVN	
VFA5	Sneslev	S	3	0	0,01	0,005	0,557	0	0	NEDSIVN	
VGA	Sandved, nord	F	310	0	1,077	0,466	13,17	40	5,268	VGA000UF	
VGB1	Sandved	S	113	0	0,213	0,17	5,07	30	1,521	VGB700AR	
VGC1	Sandved	S	436	0	1,515	0,656	18,675	25	4,669	VGC000AR	
VGD	Sandved	S	30	0	0,07	0,045	3,369	70	2,358	VGC000AR	Erhverv/lettere industri
VGJ1	Grønbroskolen	S	74	0	0,257	0,111	9,368	40	3,747	1125U03	
VGJ2	Grønbroskolen	S	3	0	0,01	0,005	0,205	0	0	NEDSIVN	
VGJ3	Grønbroskolen	S	3	0	0,01	0,005	0,217	0	0	NEDSIVN	
VGJ4	Grønbroskolen	S	5	0	0,017	0,008	0,14	0	0	NEDSIVN	
VGL1	Tornemark	S	5	0	0,017	0,008	0,792	0	0	NEDSIVN	
VGL2	Kvislemark	S	3	0	0,01	0,005	0,088	0	0	NEDSIVN	
VGL3	Kvislemark	S	9	0	0,031	0,014	0,684	0	0	NEDSIVN	
VGL4	Kvislemark	S	5	0	0,017	0,008	0,907	0	0	NEDSIVN	
VGM	Kvislemark	S	78	0	0,271	0,117	9,533	40	3,813	VGM000UR	Bolig/Erhverv
VGR	Tornemark	S	180	0	0,406	0,271	14,489	30	4,347	VGR000UR	
VGS	Tornemark	S	423	0	1,47	0,636	8,565	25	2,141	VGS000UR	
VGT	Fyrendal	S	35	0	0,122	0,053	9,327	25	2,332	VGT000UR	
VGY	Kvislemark	S	3	0	0,01	0,005	0,181	0	0	NEDSIVN	
VHA	Flemstofte	S	18	0	0,063	0,027	8,062	25	2,015	VHB000UR	
VHB	Flemstofte	S	9	0	0,031	0,014	9,256	60	5,554	VHB000UR	
VIA1	Skovgården	S	60	0	0,09	0,09	2,408	30	0,722	NEDSIVN	
VIA2	Højbjerg Overdrev	S	140	0	0,324	0,211	23,498	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
VIA3	Højbjerg Overdrev	S	183	0	0,424	0,275	2,311	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
VJA1	Rejnstrup	S	35	0	0,081	0,053	6,098	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
VJA2	Rejnstrup	S	13	0	0,03	0,02	0,99	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
VJA3	Rejnstrup	S	10	0	0,023	0,015	2,014	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
VJA4	Højbjerg Overdrev	S	43	0	0,1	0,065	8,82	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
VKA1	Vinstrup	S	53	0	0,123	0,08	5,478	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv
VKA2	Vinstrup	S	43	0	0,1	0,065	3,573	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv
VKA3	Vinstrup	S	8	0	0,019	0,012	0,925	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv
VKE1	Vinstrup	S	13	0	0,03	0,02	1,585	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv---
VKE2	Tystrup	S	53	0	0,123	0,08	5,193	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv

Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
VKE5	Tystrup	S	50	0	0,116	0,075	0,994	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv
VKE6	Tystrup	S	30	0	0,07	0,045	0,525	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv
VLA7	Krummerup	F	25	0	0,047	0,038	3,836	25	0,959	VLA025US	
VMA1	Ting-Jellinge	F	35	0	0	0	4,724	30	1,417	VMA000US	Bolig/Erhverv
VMA2	Ting-Jellinge Enghave	F	10	0	0	0	0,455	30	0,137	VMA000US	Bolig/Erhverv---
VMA3	Ting-Jellinge	F	10	0	0	0	1,083	30	0,325	VMA005US	Bolig/Erhverv
VMA4	Ting-Jellinge Enghave	F	3	0	0	0	0,103	0	0	VMA000US	Bolig/Erhverv---
VQA	Nystrup	F	13	0	0	0	1,115	25	0,279	VQC050US	
VQB	Nystrup	F	20	0	0	0	1,265	25	0,316	VQC030US	
VQC	Nystrup	F	18	0	0	0	1,041	25	0,26	VQC060US	
VQD	Nystrup	F	18	0	0	0	1,455	25	0,364	VQC070US	
VQE	Nystrup, Skovridergården	F	170	0	0	0	4,536	25	1,134	VQC005US	
VQF1	Skafterup	F	55	0	0	0	6,855	30	2,057	VGA000UF	Bolig/Erhverv
VQF2	Skafterup	F	15	0	0	0	1,754	30	0,526	VGA000UF	Bolig/Erhverv
VQF3	Skafterup	F	3	0	0	0	0,446	25	0,112	VGA000UF	
VQF4	Skafterup	F	3	0	0	0	0,916	30	0,275	VGA000UF	Bolig/Erhverv
VRA	Bendslev	F	45	0	0,156	0,068	6,711	40	2,684	VRA005US	Bolig/Erhverv
VSA	Kyse	F	5	0	0,017	0,008	0,306	30	0,092	SAUDL1F	
VSA1	Kyse	F	72	0	0,25	0,108	9,215	35	3,225	SAUDL1F	
VSB1	Vallensved	F	163	0	0,567	0,245	14,314	25	3,579	SAUDL1F	
VSB2	Vallensved	F	75	0	0,261	0,113	1,687	30	0,506	SAUDL1F	
VSB3	Vallensved	F	3	0	0,01	0,005	0,504	20	0,101	SAUDL1F	
VSC1	Vallensved skole	F	15	0	0,052	0,023	1,261	50	0,63	SAUDL1F	
VSC2	Vallensved skole	F	3	0	0,01	0,005	0,089	30	0,027	SAUDL1F	
VSF1	Vallensved	S	30	0	0,068	0,045	2,478	30	0,743	SAUDL1F	Ved fuld udbygget 90PE
VTA	Holløse	N	60	0	0	0	8,213	30	2,464	VTA005US	Bolig/Erhverv
VTB	Holløse	N	10	0	0	0	0,662	25	0,166	VTA005US	
VVB1	Spjellerup	F	107	0	0,372	0,161	6,774	25	1,694	VBUDL1F	
VVB2	Spjellerup	F	3	0	0,01	0,005	0,254	20	0,051	VBUDL1F	
VVB3	Spjellerup	F	5	0	0,017	0,008	0,168	20	0,034	VBUDL1F	
VVB4	Spjellerup	F	3	0	0,01	0,005	0,936	20	0,187	VBUDL1F	
VVC1	Marvede skole	F	11	0	0,038	0,017	1,513	50	0,756	VBUDL1F	

Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
VVD1	Menstrup	F	385	0	1,338	0,579	17,619	30	5,286	VBUDL1F	
VVD10	Menstrup	F	3	0	0,01	0,005	0,833	10	0,083	VBUDL1F	
VVD11	Menstrup	F	10	0	0,035	0,015	2,048	20	0,41	VBUDL1F	
VVD2	Menstrup	F	3	0	0,01	0,005	0,358	20	0,072	VBUDL1F	
VVD3	Menstrup	F	2	0	0,007	0,003	0,338	20	0,068	VBUDL1F	
VVD4	Menstrup	F	2	0	0,007	0,003	1,232	20	0,246	VBUDL1F	
VVD6	Menstrup	F	3	0	0,01	0,005	0,527	20	0,105	VBUDL1F	
VVD7	Menstrup	F	3	0	0,01	0,005	0,439	20	0,088	VBUDL1F	
VAA	Arløse	S	48	0	0,072	0,072	4,739	25	1,185	VAA000UR	
ØAB	Fensmark	F	907	0	3,152	1,365	37,903	30	11,371	ØAB000UF	
ØAC	Fensmark	S	228	0	0,792	0,343	11,287	30	3,386	ØAC900AR	
ØAD1	Fensmark	S	76	0	0,264	0,114	3,305	30	0,992	ØAD010AR	
ØAE	Fensmark	S	328	0	1,14	0,494	14,711	25	3,678	ØAE000UR	
ØAF1	Fensmark	S	68	0	0,236	0,102	24,976	30	7,493	U3	
ØAG1	Fensmark	S	206	0	0,716	0,31	19,891	32	6,365	ØAG800AR	
ØAG2	Fensmark	S	138	0	0,48	0,208	7,38	30	2,214	ØAG800AR	
ØAG3	Fensmark	S	0	0	0	0	7,074	5	0,354	ØAG800AR	Grønt område
ØAG4	Fensmark	S	120	0	0,417	0,181	1,844	25	0,461	ØAG800AR	
ØAG5	Fensmark	S	5	0	0,017	0,008	0,954	20	0,191	ØAG800AR	
ØAG6	Fensmark	S	40	0	0,139	0,06	2,285	25	0,571	ØAG800AR	
ØAG7	Fensmark	S	30	0	0,104	0,045	1,492	25	0,373	ØAG800AR	
ØAG8	Fensmark	S	28	0	0,097	0,042	0,668	20	0,134	ØAG800AR	
ØAH	Fensmark	F	80	0	0,278	0,12	3,591	25	0,898	ØAA000UR	
ØAI1	Fensmark	S	200	0	0,695	0,301	5,509	25	1,377	ØAG800AR	
ØAI2	Fensmark	S	23	0	0,08	0,035	1,103	20	0,221	ØAG800AR	
ØAI3	Fensmark	S	250	0	0,869	0,376	5,228	30	1,568	ØAG800AR	
ØAJ	Fensmark	S	325	0	1,13	0,489	15,813	20	3,163	ØAG034AR	
ØAJ3	Fensmark	S	3	0	0,01	0,005	0,115	20	0,023	ØAG034AR	
ØAK1	Holmegård Høj	S	280	0	0,421	0,421	17,972	30	5,392	ØAK000UR	Bolig
ØAL	Fensmark	S	84	0	0,195	0,126	6,265	30	1,879	ØAG034AR	
ØAN	Fensmark	F	425	0	1,477	0,639	18,469	30	5,541	ØAA000UR	

Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
ØAP	Fensmark	F	375	0	1,303	0,564	16,356	30	4,907	ØAA000UR	
ØEA	Holme-Olstrup	S	75	0	0,261	0,113	4,681	20	0,936	ØEA000WR	
ØEB	Holme-Olstrup	S	250	0	0,869	0,376	4,953	20	0,991	ØEC000AR	
ØEC	Holme-Olstrup	S	250	0	0,869	0,376	7,969	20	1,594	ØEC000AR	
ØED	Holme-Olstrup	S	28	0	0,097	0,042	1,559	20	0,312	ØED000UR	
ØEE	Holme-Olstrup	S	58	0	0,202	0,087	2,75	20	0,55	ØEE000UR	
ØEF	Holme-Olstrup	S	60	0	0,209	0,09	2,685	20	0,537	ØEV001UR	
ØEG1	Holme-Olstrup	S	159	0	0,553	0,239	9,331	20	1,866	ØEG000UR	
ØEG3	Holme-Olstrup	S	83	0	0,288	0,125	3,314	25	0,828	ØEG000UR	Offentlig formål/skole
ØEH	Holme-Olstrup	S	0	0	0	0	2,665	0	0	ØEL000UR	Erhverv
ØEI	Bon-Bon	S	0	1100	6,196	4,027	17,471	10	1,747	ØEQ000UR	Erhverv, Forlystelspark
ØEJ	Holme-Olstrup	S	0	10	0,042	0,022	0,477	20	0,095	ØEC000AR	
ØEK	Holme-Olstrup	S	0	10	0,042	0,022	1,144	50	0,572	ØEC000AR	Erhverv
ØEL	Bon-Bon, parkering	S	0	0	0	0	11,904	5	0,595	ØEL000UR	Grønt område, P-areal
ØEM	Holme-Olstrup	S	0	5	0,021	0,011	1,654	25	0,413	ØEC000AR	
ØEN	Holme-Olstrup	S	190	0	0,66	0,286	8,462	25	2,115	ØEN000UR	
ØEO1	Holme-Olstrup	S	35	0	0,122	0,053	7,888	20	1,578	ØEO000UR	
ØEP	Holme-Olstrup	S	100	0	0,15	0,15	7,284	20	1,457	ØEP000UR	
ØEQ	Holme-Olstrup	S	0	0	0	0	10,847	20	2,169	ØEQ000UR	Fritidsområde, hytteby
ØES	Holme-Olstrup	S	8	0	0,028	0,012	0,462	0	0	NEDSIVN	
ØET	Holme-Olstrup	S	83	0	0,288	0,125	6,462	20	1,292	ØET000UR	
ØEU	Holme-Olstrup	S	8	0	0,028	0,012	0,56	20	0,112	ØEA005WR	
ØEV	Holme-Olstrup	S	73	0	0,254	0,11	3	20	0,6	ØEV000UR	
ØEX	Holme-Olstrup	S	65	0	0,226	0,098	4,026	20	0,805	ØEX000UR	
ØEZ1	Holme-Olstrup	S	250	0	0,869	0,376	0,436	0	0	NEDSIVN	
ØEZ2	Holme-Olstrup	S	250	0	0,869	0,376	0,467	0	0	NEDSIVN	
ØEZ3	Holme-Olstrup	S	250	0	0,869	0,376	0,081	0	0	NEDSIVN	
ØEZ4	Holme-Olstrup	S	250	0	0,869	0,376	0,267	0	0	NEDSIVN	
ØFA1	Toksværd	F	48	0	0,167	0,072	2,908	30	0,872	U11	Bolig
ØFA2	Toksværd	F	53	0	0,184	0,08	5,775	15	0,866	U11	
ØFB	Holme-Olstrup	F	20	0	0,07	0,03	2,118	20	0,424	U11	
ØGA1	Toksværd	F	163	0	0,567	0,245	8,19	25	2,047	ØGA000US	
ØGA2	Toksværd	F	95	0	0,33	0,143	4,007	20	0,801	ØGA000US	

Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
ØGB1	Toksværd	F	44	0	0,153	0,066	6,53	25	1,633	ØGB100AR	
ØGB2	Toksværd	F	78	0	0,271	0,117	5,786	20	1,157	ØGB100AR	
ØGB3	Toksværd	F	30	0	0,104	0,045	2,72	25	0,68	ØGB100AR	
ØGC	Toksværd	S	100	0	0,348	0,15	1,616	20	0,323	ØGC000UR	
ØGD	Toksværd	S	23	0	0,08	0,035	7,699	0	0	NEDSIVN	
ØGE	Toksværd	S	65	0	0,226	0,098	2,084	20	0,417	ØGE000UR	
ØGF1	Toksværd	S	220	0	0,765	0,331	10,17	30	3,051	ØGF000UR	
ØGF2	Toksværd	S	3	0	0,01	0,005	0,13	0	0	NEDSIVN	
ØGF3	Toksværd	S	3	0	0,01	0,005	0,345	0	0	NEDSIVN	
ØGG	Toksværd	S	3	0	0,01	0,005	0,442	0	0	NEDSIVN	
ØGH	Toksværd	S	0	0	0	0	6,891	5	0,345	ØGF000UR	Grønt område
ØGI	Toksværd	S	10	0	0,035	0,015	5,763	0	0	NEDSIVN	
ØGJ	Toksværd	S	3	0	0,01	0,005	0,378	0	0	ØGB100AR	
ØGM	Toksværd	F	5	0	0,017	0,008	0,18	25	0,045	ØGA000US	
ØIA1	Dysted	S	68	0	0,236	0,102	7,645	40	3,058	ØIA000UR	Bolig/Erhverv
ØIA2	Dysted	S	8	0	0,028	0,012	0,787	40	0,315	ØIA000UR	Bolig/Erhverv
ØJA1	Ravnstrup	S	58	0	0,202	0,087	5,055	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv
ØJA2	Ravnstrup	S	10	0	0	0	0,845	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv
ØJA3	Ravnstrup	S	3	0	0,005	0,005	0,243	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv
ØJB1	Gødstrup	S	53	0	0,184	0,08	7,11	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv
ØJB2	Gødstrup	S	3	0	0	0	0,318	0	0	NEDSIVN	Bolig/Erhverv
ØJK2	Bebyg. mell. Everdrup og Engel	S	3	0	0,005	0,005	0,146	0	0	NEDSIVN	
ØKA1	Brøderup-Tappernøje	F	368	0	1,279	0,554	22,23	30	6,669	ØKD440UF	
ØKA2	Brøderup-Tappernøje	F	105	0	0,365	0,158	6,871	30	2,061	ØKD440UF	
ØKA3	Brøderup-Tappernøje	F	5	0	0,017	0,008	1,034	30	0,31	ØKD440UF	
ØKB	Brøderup-Tappernøje	F	63	0	0,219	0,095	3,474	30	1,042	VBD036UF	
ØKC	Brøderup-Tappernøje	F	138	0	0,48	0,208	9,907	30	2,972	ØKC000UR	
ØKD	Brøderup-Tappernøje	S	475	0	1,651	0,715	29,408	30	8,822	ØKD440UR	
ØKE	Brøderup-Tappernøje	S	300	0	0,677	0,451	11,357	30	3,407	ØKH000UR	
ØKF1	Brøderup-Tappernøje	S	677	0	2,353	1,019	42,812	30	12,844	ØKH000UR	
ØKF2	Brøderup-Tappernøje	S	0	0	0	0	4,392	30	1,318	ØKD440UR	Grønt område
ØKG1	Brøderup-Tappernøje	S	0	0	0	0	7,412	30	2,224	ØKD440UR	Grønt område

Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
ØKG2	Brøderup-Tappernøje	S	60	0	0,09	0,09	3,281	30	0,984	ØKD440UR	
ØKG3	Brøderup-Tappernøje	S	175	0	0,405	0,263	6,507	30	1,952	ØKD440UR	
ØKH	Brøderup-Tappernøje	S	180	0	0,626	0,271	21,52	60	12,912	ØKH000UR	
ØLA	Karlshøj	F	55	0	0,191	0,083	6,558	20	1,312	ØLA015AD	
ØLB	Brøderup Ungdomsskole	S	140	0	0,211	0,211	4,765	0	0	NEDSIVN	
ØLD	Bebyg. mell. Karlshøj og Tappe	S	9	0	0,014	0,014	0,916	0	0	NEDSIVN	
ØLD1	Bebyg. mell. Karlshøj og Tappe	S	3	0	0,005	0,005	0,28	0	0	NEDSIVN	
ØLD2	Bebyg. mell. Karlshøj og Tappe	S	3	0	0,005	0,005	0,293	0	0	NEDSIVN	
ØLD3	Bebyg. mell. Karlshøj og Tappe	S	3	0	0,005	0,005	0,088	0	0	NEDSIVN	
ØLD4	Bebyg. mell. Karlshøj og Tappe	S	3	0	0,005	0,005	0,578	0	0	NEDSIVN	
ØLD5	Bebyg. mell. Karlshøj og Tappe	S	3	0	0,005	0,005	0,203	0	0	NEDSIVN	
ØLD6	Bebyg. mell. Karlshøj og Tappe	S	3	0	0,005	0,005	0,856	0	0	NEDSIVN	
ØLD7	Bebyg. mell. Karlshøj og Tappe	S	3	0	0,005	0,005	1,074	0	0	NEDSIVN	
ØLF1	Engelstrup	S	3	0	0,005	0,005	0,456	0	0	NEDSIVN	
ØLF2	Engelstrup	S	5	0	0,008	0,008	0,53	0	0	NEDSIVN	
ØLF3	Engelstrup	S	52	0	0,078	0,078	5,089	0	0	NEDSIVN	
ØLF4	Bebyg. mell. Everdrup og Engel	S	5	0	0,008	0,008	0,143	0	0	NEDSIVN	
ØLF5	Bebyg. mell. Everdrup og Engel	S	9	0	0,014	0,014	0,473	0	0	NEDSIVN	
ØLJ	Everdrup	F	325	0	1,13	0,489	22,52	20	4,504	ØLJ000UF	
ØLK1	Bebyg. mell. Everdrup og Engel	S	3	0	0,005	0,005	0,943	0	0	NEDSIVN	
ØMA	Mogenstrup	F	955	0	3,319	1,437	49,707	30	14,912	ØMA000UF	

Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
ØMB1	Mogenstrup	S	152	0	0,528	0,229	10,467	30	3,14	ØMB000UR	
ØMB2	Mogenstrup	S	363	0	1,262	0,546	23,952	30	7,186	ØMB000UR	
ØMC1	Pederstrup	S	40	0	0,093	0,06	2,419	30	0,726	ØMC005UR	
ØMC2	Pederstrup	S	330	0	0,765	0,497	20,888	40	8,355	ØMC005UR	Bolig
ØMC3	Mogenstrup	S	230	0	0,533	0,346	9,382	30	2,815	ØMC005UR	
ØMC4	Mogenstrup	S	83	0	0,192	0,125	7,685	40	3,074	ØMC005UR	Bolig
ØMH	Mogenstrup	S	330	0	1,147	0,497	7,751	30	2,325	ØMI030UR	
ØMI	Superfos	S	10	0	0,015	0,015	2,278	20	0,456	0500U69	
ØMJ	Lov Beton	S	10	0	0,035	0,015	1,056	0	0	NEDSIVN	
ØMK	Pederstrup	F	25	0	0,087	0,038	2,228	20	0,446	ØPA750UF	
ØML1	Bebyg. mell. Mogenstrup og Lov	S	8	0	0,028	0,012	1,067	0	0	NEDSIVN	
ØML2	Bebyg. mell. Mogenstrup og Lov	S	3	0	0,01	0,005	0,075	0	0	NEDSIVN	
ØML3	Bebyg. mell. Mogenstrup og Lov	S	3	0	0,01	0,005	0,604	0	0	NEDSIVN	
ØML4	Bebyg. mell. Mogenstrup og Lov	S	3	0	0,01	0,005	0,532	0	0	NEDSIVN	
ØML5	Bebyg. mell. Mogenstrup og Lov	S	3	0	0,01	0,005	0,319	0	0	NEDSIVN	
ØMN1	Værksted, C. Holbøll	N	10	0	0	0	1,286	20	0,257	NEDSIVN	
ØNA1	Lov	F	105	0	0,365	0,158	12,771	40	5,108	ØNA000XF	
ØNA2	Lov	F	35	0	0,122	0,053	1,102	40	0,441	ØNA000XF	
ØNB1	Lov	F	243	0	0,845	0,366	10,88	40	4,352	ØNB000UR	
ØNB2	Lov	F	70	0	0,243	0,105	4,973	40	1,989	ØNB000UR	
ØNB3	Lov	F	86	0	0,299	0,129	4,307	40	1,723	ØNB000UR	Erhverv
ØNC1	Lov	S	55	0	0,191	0,083	2,739	30	0,822	ØNB000UR	
ØND	Lov	S	100	0	0,348	0,15	2,58	30	0,774	ØND000AR	
ØNG1	Bebyg. mell. Lov og Hammer	S	3	0	0,01	0,005	0,445	0	0	NEDSIVN	
ØNG2	Bebyg. mell. Lov og Hammer	S	5	0	0,017	0,008	0,466	0	0	NEDSIVN	

Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
ØNG3	Bebyg. mell. Lov og Hammer	S	3	0	0,01	0,005	0,296	0	0	NEDSIVN	
ØNG4	Bebyg. mell. Lov og Hammer	S	3	0	0,01	0,005	0,133	0	0	NEDSIVN	
ØNG5	Bebyg. mell. Lov og Hammer	S	3	0	0,01	0,005	0,5	0	0	NEDSIVN	
ØNG7	Bebyg. mell. Lov og Hammer	S	8	0	0,028	0,012	1,224	0	0	NEDSIVN	
ØNG8	Bebyg. mell. Lov og Hammer	N	3	0	0	0	0,253	0	0	NEDSIVN	
ØNG9	Hammer	F	3	0	0,01	0,005	0,571	20	0,114	1025U02	
ØNH1	Hammer	F	294	0	1,022	0,442	16,911	20	3,382	1025U02	
ØNH2	Hammer	F	3	0	0,01	0,005	0,318	20	0,064	1025U02	
ØNN	Tvedemosegård (champignon)	N	10	0	0	0	2,039	20	0,408	3215U80	Tvedemosegård (champignon)
ØNP2	Ring	N	16	0	0,036	0,024	1,693	20	0,339	ØNP000UF	
ØNP3	Ring	N	5	0	0,011	0,008	0,624	20	0,125	ØNP000UF	
ØNP4	Ring	F	126	0	0,284	0,19	13,226	20	2,645	ØNP000UF	
ØNP6	Ring	F	3	0	0,007	0,005	0,514	20	0,103	ØNP000UF	
ØPA1	Fladsågård m.m.	F	3	0	0,01	0,005	1,662	20	0,332	ØPA007US	
ØPA2	Fladsågård m.m.	F	5	0	0,017	0,008	0,393	20	0,079	ØPA007US	
ØPA3	Fladsågård m.m.	F	3	0	0,01	0,005	0,126	20	0,025	ØPA007US	
ØPA4	Fladsågård m.m.	F	8	0	0,028	0,012	0,302	20	0,06	ØPA007US	
ØPA5	Næstelsø Præstemark	F	65	0	0,226	0,098	5,326	20	1,065	ØPA200UF	
ØPA6	Næstelsø Præstemark	S	8	0	0,019	0,012	0,744	0	0	NEDSIVN	
ØPF1	Næstelsø	F	110	0	0,382	0,166	11,462	20	2,292	ØPF000UF	
ØPK1	Brandelev	F	145	0	0,504	0,218	11,728	20	2,346	ØPK000UR	
ØPK2	Brandelev, nord	F	5	0	0,017	0,008	0,239	20	0,048	ØPK000UR	
ØPL	Brandelev, nord	S	20	0	0,038	0,03	0,706	25	0,176	ØPK300AR	
ØRA1	Myrup Nord	F	13	0	0,045	0,02	0,747	20	0,149	ØRA000XF	
ØRA2	Myrup	F	39	0	0,136	0,059	3,876	20	0,775	ØRA145XF	
ØRA3	Myrup	F	20	0	0,07	0,03	2,189	20	0,438	ØRA145XF	
ØRA4	Myrup	F	3	0	0,01	0,005	0,919	20	0,184	ØRA145XF	



Nr	Lokalitet	Princip	Bolig (PE)	Industri(PE)	Q(t)maks (l/s)	Q(t)mid (l/s)	Total(ha)	Bef grad	Bef(ha)	Udløb(nr)	Bemærkninger
ØSA1	Vester Egesborg	N	103	0	0	0	10,996	0	0	3425U01	
ØUA	Snesere	S	74	0	0,167	0,111	12,038	0	0	NEDSIVN	
ØUB	Snesere	F	98	0	0,221	0,147	10,471	30	3,141	ØUA030AF	Bolig/Erhverv
ØXD1	Søgårdsanlægget	S	75	0	0,261	0,113	1,282	0	0	NEDSIVN	
ØXD2	Søgårdsanlægget	S	75	0	0,261	0,113	1,396	0	0	NEDSIVN	
ØYA1	Sjolte	N	33	0	0	0	5,193	0	0	NEDSIVN	
ØYA3	Sjolte	N	10	0	0	0	0,426	0	0	NEDSIVN	
ØYA4	Sjolte	N	3	0	0	0	0,164	0	0	NEDSIVN	
ØYA5	Sjolte	N	3	0	0	0	0,409	0	0	NEDSIVN	
ØYA6	Sjolte	N	3	0	0	0	0,185	0	0	NEDSIVN	
ØØA	Elnasminde	F	60	0	0,113	0,09	1,482	20	0,296	ØØA000US	
ØØB1	Sjolte Strandhuse	N	73	0	0,137	0,11	4,733	0	0	NEDSIVN	
ØØB2	Sjolte Strandhuse	N	3	0	0,006	0,005	0,15	0	0	ØØB000US	
ØØB3	Sjolte Strandhuse	N	3	0	0,006	0,005	0,134	0	0	ØØB000US	
ØØC	Marjatta	F	75	0	0,141	0,113	1,748	20	0,35	ØØC000US	
ØØD	Gl. Tappernøje	S	40	0	0,075	0,06	3,891	20	0,778	ØØD000US	
ØAA1	Fensmark	F	917	0	3,187	1,38	44,538	30	13,361	ØAA000UR	
ØAA2	Fensmark	F	35	0	0,122	0,053	1,267	20	0,253	ØAA000UR	
ØAA3	Fensmark	F	5	0	0,017	0,008	0,378	20	0,076	ØAA000UR	
ØAA4	Fensmark	F	0	0	0	0	5,27	50	2,635	ØAA000UR	Vejareal