

Udløbsnr.	Ejer	Plan	Recipientnavn	Kobl. nedstrøm	Opl.nr.	Type	Befæst. areal	Max. regnv. til recipient	Afløbs- vandfør.	Bassin volumen	Rense- foranst.	Årlige gennemsnitsværdier					Bemærkning					
												[Ja]						Afl.	Vand	COD	N	P
																		[stk]	[m³]	[kg]	[kg]	[kg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18					

Status

UTA25R	F	JA	Bassin m/nedsivning		TA19	SFR	0,67	0				0,05	3.197	0	0	0	Nedsivningsbassin
UTA10R	F		Tarm bæk		TA31	SE	2,07	228				140	9.950	498	20	5	
UTA07R	F		Tarm bæk		TA32	SE	2,74	302				140	13.157	658	26	7	
UTA26S *	F		Tarm bæk		TA13	OS	2,82	0	38	42		0,00	0	8	3	1	
UTA08R	F	JA	Tarm bæk		TA15	SE	11,21	1.233				140	53.798	2.690	108	27	
UTA27R	F		Tarm bæk		TA25	SE	1,52	167				140	7.282	364	15	4	
UTA20R	F		Tarm bæk		TA20A	SE	0,23	25				140	1.094	55	2	1	
UTA22R	F		Tarm bæk		TA01A	SE	0,34	38				140	1.651	83	3	1	
UTA02S *	F	JA	Tarm bæk		TA06	OS	6,66	0	54	85		0,00	0	140	41	11	
UTA21R	F		Tarm bæk		TA01	SE	0,21	23				140	1.008	50	2	1	
UTA06R	F		Tarm bæk		TA10	SE	0,52	57				140	2.506	125	5	1	
UTA23S *	F		Tarm bæk		TA09	OV	11,84	0	10			0,00	0	73	23	6	Qa er gæt
UTA09R *	F		Tarm bæk		TA08	SF	2,43	10	10	345		0,20	11.683	584	23	6	Lukket bassin ved Markedspladsen
UTA05R *	F	JA	Tarm bæk		TA03	SE	4,86	535			k-b	140	23.347	1.167	47	12	
UTA30R	F	JA	Tarm bæk		TA51	SE	4,49	494				140	21.571	1.079	43	11	
UTA13R *	F		Tarm bæk		TA27	SE	5,05	556				140	24.264	1.213	49	12	
UTA14R	F		Tarm bæk		TA30	SE	0,28	31				140	1.334	67	3	1	
UTA15R	F	JA	Tarm bæk		TA30A	SE	0,04	5				140	197	10	0	0	
UTA11R	F		Tarm bæk		TA02	SE	2,15	237				140	10.334	517	21	5	
UTA12R *	F		Tarm bæk		TA05	SE	13,90	1.529				140	66.725	3.336	133	33	
UTA29R	F		Tarm Bybæk		TA31A	SE	0,20	22				140	950	48	2	0	
UTA04R	F	JA	Tarm Møllebæk		TA18	SE	1,89	207				140	9.053	453	18	5	
UTA03R	F		Tarm Møllebæk		TA20	SE	0,88	97				140	4.224	211	8	2	
UTA28R	F		Sydlig Parallelkanal		TA24	SE	0,06	7				140	288	14	1	0	
UTA17R *	F		Sydlig Parallelkanal		TA26	SE	3,99	438				140	19.133	957	38	10	
UTA16R	F	JA	Banegrøften		TA21	SE	3,60	396				140	17.261	863	35	9	
UTA18R	F		Gl. Landevejsgrøften		TA17	SE	12,09	1.330				140	58.032	2.902	116	29	
UTA19R	F	JA	Gl. Landevejsgrøften		TA36	SE	0,77	85				140	3.715	186	7	2	
28 udløb							97,52			472		365.755	18.349	792	199		

Udløbsnr.	Ejer	Plan	Recipientnavn	Kobl. nedstrøm	Opl.nr.	Type	Befæst. areal [ha]	Max. regnv. til recipient [l/s]	Afløbs- vandfør. [l/s]	Bassin volumen [m³]	Rense- foranst.	Årlige gennemsnitsværdier					Bemærkning
												Afl.	Vand	COD	N	P	
												[stk]	[m³]	[kg]	[kg]	[kg]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18

Planlægning

UTA25R *	F	JA	Bassin m/nedsivning		TA38	SFR	7,04	0				0,05	33.787	0	0	0	Opland udvides.
UTA30R *	F	JA	Tarm bæk		TA48	SE	15,33	1.686				140	73.565	3.678	147	37	Opland udvides.
UTA15R *	F	JA	Tarm bæk		TA46	SE	0,42	47				140	2.030	102	4	1	Tilslutning af nyt opland
UTA05R *	F	JA	Tarm bæk		TA03	SFR	4,86	10	10	1.215	k-b	0,10	23.347	1.167	47	12	Bassin fordelt på 400/815 m³
UTA02S *	F	JA	Tarm bæk		TA06	OS	5,33	0	54	85		0,00	0	140	41	11	En del separeres.
UTA08R *	F	JA	Tarm bæk		TA39	SE	14,13	1.554				140	67.800	3.390	136	34	Opland udvides
UTA04R *	F	JA	Tarm Møllebæk		TA43	SE	4,33	477				140	20.794	1.040	42	10	Opland udvides.
UTA16R *	F	JA	Banegrøften		TA42	SE	4,77	524				140	22.877	1.144	46	11	Opland udvides.
UTA19R *	F	JA	Gl. Landevejsgrøften		TA40	SE	16,03	1.763				140	76.949	3.847	154	38	Opland udvides.
9 udløb	Sum plan						72,23			1.300			321.149	14.508	616	155	
19 udløb	Sum uændrede oplande						63,33			387			233.616	11.762	493	124	
28 udløb	Sum total						135,56			1.687			554.765	26.270	1.109	278	