

2020 Udløbsskema for Studsgård												Udskrevet den 19-02-2020					Side 1	
Udløbsnr.	Ejer	Plan	Recipientnavn	Kobl. nedstrøm	Opl.nr.	Type	Befæst. areal	Max. regnv. til recipient	Afløbs- vandfør.	Bassin volumen	Rense- foranst.	Årlige gennemsnitsværdier					Bemærkning	
												Afl.	Vand	COD	N	P		
		[Ja]					[ha]	[l/s]	[l/s]	[m³]		[stk]	[m³]	[kg]	[kg]	[kg]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
<b>Status</b>																		
K02RUL1	K		Haukjær Bæk		K02	SE	0,56	62				257	2.707	135	5	1	Nedlægges i plan	
K01 UL1	K		Haukjær Bæk		K01	OK	7,03	10	35	1.413	a-b-d	4	5.700	870	36	7	Nedlægges i plan	
<b>2 udløb</b>							<b>7,60</b>			<b>1.413</b>			<b>8.407</b>	<b>1.005</b>	<b>41</b>	<b>9</b>		
<b>Planlægning</b>																		
K01RUL1 *	K	JA	Haukjær Bæk		K01	SFR	8,93	27	27	1.800	a-b-d-e-k	0,20	42.859	857	69	9		
K01RUL1 *	K	JA	Haukjær Bæk		K03.P	SFR	8,93	27	27	1.800	a-b-d-e-k	0,20	42.859	857	69	9		
K01RUL1 *	K	JA	Haukjær Bæk		K04.P	SFR	8,93	27	27	1.800	a-b-d-e-k	0,20	42.859	857	69	9		
<b>1 udløb</b>	<b>Sum plan</b>						<b>8,93</b>				<b>1.800</b>			<b>42.859</b>	<b>857</b>	<b>69</b>	<b>9</b>	
<b>2 udløb</b>	<b>Sum uændrede oplande</b>						<b>7,60</b>				<b>1.413</b>			<b>8.407</b>	<b>1.005</b>	<b>41</b>	<b>9</b>	
<b>3 udløb</b>	<b>Sum total</b>						<b>16,53</b>				<b>3.213</b>			<b>51.266</b>	<b>1.863</b>	<b>110</b>	<b>17</b>	