

Næstved kommune

Entreprise

Vest

Sommer 2024

						Forventes udført uge:	
Vandløbsnavn	Sommergrøde-skæring	Metode	Strømrrende bredde	Stationering	Længde m	Start	Slut
Afvandingskanalen							
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,35 - 0,25	226 - 605	379		
Bjørnebækken							
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,75 - 0,55	0 - 479	479	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,9 - 0,65	484 - 941	457	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	1,1 - 0,8	945 - 1773	828	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	1,2 - 0,85	1778 - 2226	448	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	1,05 - 0,75	2242 - 2372	130	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	1 - 0,7	2376 - 2694	318	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	1,05 - 0,75	2698 - 2833	135	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	1,1 - 0,8	2838 - 3144	306	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	1 - 0,7	3150 - 3216	66	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	1,2 - 0,85	3220 - 3780	560	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	1,1 - 0,8	3780 - 4036	256	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	1,05 - 0,75	4040 - 4929	889	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	1,4 - 1	4932 - 5361	429	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	1,4 - 1,25	5361 - 5430	69	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	Fuld bredde	6350 - 6397	47	22	26
	01 jun - 31 jul	Maskinelt	2,5 - 2,25	6400 - 6558	188	22	26
Evegrøften							
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,7 - 0,5	0 - 400	400	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,95 - 0,7	400 - 2370	1970	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,7 - 0,5	2370 - 3056	686	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,85 - 0,6	3056 - 3356	300	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	1 - 0,7	3356 - 4416	1060	22	26

Næstved kommune

Entreprise Vest

Sommer 2024

						Forventes udført uge:	
Vandløbsnavn	Sommergrøde- skæring	Metode	Strømrende bredde	Stationering	Længde m	Start	Slut
	01 jun - 31 jul	Maskinelt	1,1 - 0,8	4416 - 4952	536	22	26
	01 jun - 31 jul	Maskinelt	1,9 - 1,35	4968 - 5100	132	22	26
Hulebækken, strækning A							
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,5 - 0,5	0 - 1514	1514	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,6 - 0,6	1514 - 2000	486	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,9 - 0,9	2000 - 2366	366	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,9-0,9	2370 - 2792	422	22	26
Hulebækken, strækning F							
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,4-0,4	518 - 618	100	22	26
Klinteby Vandløb							
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,7 - 0,5	0 - 286	286	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,85 - 0,6	334 - 668	334	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,9 - 0,65	675 - 800	125	22	26
	01 jun - 31 jul	Maskinelt	1,1 - 0,8	800 - 1298	498	22	26
Kohave Møllerenden							
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,5 - 0,3	0 - 1269	1269	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,8 - 0,6	1275 - 1950	675	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,8 - 0,6	1971 - 3178	1207	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,8 - 0,6	3184 - 4011	827	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	1 - 0,8	4018 - 4489	471	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	1 - 0,8	4521 - 7274	2753	22	26
Lunggrøften							
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,35 - 0,25	0 - 500	500	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,6 - 0,4	500 - 795	295	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,35 - 0,25	801 - 955	154	22	26

Næstved kommune

Entreprise Vest

Sommer 2024

						Forventes udført uge:	
Vandløbsnavn	Sommergrøde- skæring	Metode	Strømrende bredde	Stationering	Længde m	Start	Slut
Maglemoserenden							
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,35 - 0,25	0 - 1688	1688	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,9 - 0,7	1688 - 2397	709	22	26
Mejerirenden							
	01 jun - 31 jul	Hånd		0 - 717	717	22	26
Piber Å							
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,3 - 0,3	0 - 468	468	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,3 - 0,3	468 - 532	64	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,3 - 0,3	532 - 931	399	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,3 - 0,3	931 - 1499	568	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,3 - 0,3	1499 - 2902	1403	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,5 - 0,5	2902 - 4671	1769	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,75 - 0,75	4671 - 6716	2045	22	26
Pilebækken							
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,35 - 0,25	925 - 1088	163	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,85 - 0,65	2676 - 3151	475	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,7 - 0,5	3151 - 3386	235	22	26
Sandrenden							
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,55 - 0,45	0 - 50	50	22	26
						22	26
Skåremosegrøften							
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,85 - 0,6	0 - 204	204	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	1,2 - 0,85	204 - 500	296	22	26
	01 jun - 31 jul	Maskinelt	1,2 - 0,85	500 - 797	297	22	26

Næstved kommune

Entreprise Vest

Sommer 2024

						Forventes udført uge:	
Vandløbsnavn	Sommergrøde- skæring	Metode	Strømrende bredde	Stationering	Længde m	Start	Slut
	01 jun - 31 jul	Maskinelt	1,4 - 1	797 - 926	129	22	26
Snogebæk							
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,65 - 0,55	10 - 349	339	22	26
Søgårdsgrøften							
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,7 - 0,5	0 - 331	331	22	26
Søndermosebækken, hovedløb							
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,4 - 0,2	1621 - 4020	2399	22	26
Søndermosebækken, tilløb C							
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,4 - 0,2	0 - 103	103	22	26
Sørenden							
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,9 - 0,65	0 - 433	433	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	1,25 - 0,9	529 - 616	87	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,75 - 0,55	619 - 739	120	22	26
Tilløb til Kohave Møllerenden							
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,35 - 0,25	0 - 437	437	22	26
Toftegrøften							
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,9 - 0,65	1278 - 1496	218	22	26
Valmosegrøften							
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,85 - 0,6	331 - 1023	692	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	1,05 - 0,75	1023 - 1723	700	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,7 - 0,5	1723 - 2832	1109	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	1 - 0,7	2846 - 3948	1102	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	1,1 - 0,8	3948 - 5173	1225	22	26
Vasegrøften							

Næstved kommune

Entreprise

Vest

Sommer 2024

Forventes udført uge:

Vandløbsnavn	Sommergrøde- skæring	Metode	Strømrende bredde	Stationering	Længde m	Start	Slut
	01 jun - 31 jul	Hånd	0,55 - 0,4	5203 - 5673	470	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	1,25 - 0,9	5673 - 6933	1260	22	26
	01 jun - 31 jul	Hånd	1,4 - 1	6933 - 7844	911	22	26