

Vedlegg Time - Tap av næringsstoff 2012

Tap av suspendert stoff pr daa jordbruksareal i perioden mai 1995 - april 2013 (kg/daa)*.

	95-96	96-97	97-98	98-99	04-05	05-06	06-07	07-08	08-09	09-10	10-11	11-12	12-13
mai	0,62	0,38	0,25	0,04	0,29	0,66		0,08	0,72	1,01	0,08	0,08	0,11
jun	0,48	.	0,10	0,15	0,06	0,09		0,04	0,92	0,19	0,08	0,12	0,02
jul	0,19	.	0,08	0,23	0,03	0,01		0,99	0,09	0,56	0,15	0,31	0,21
aug	0,14	0,86	3,31	0,83	0,58	0,07		0,71	0,43	0,81	0,63	0,14	0,22
sep	0,54	0,20	3,83	0,14	2,44	1,47		2,13	0,18	0,56	0,91	0,29	0,69
okt	1,22	3,24	2,88	3,44	4,22	1,86		1,57	1,90	1,02	0,95	0,22	0,37
nov	0,78	4,72	0,68	0,94	1,56	4,30		1,84	0,76	0,90	0,21	0,26	1,14
des	0,65	0,92	0,18	0,20	2,02	0,89		1,61	0,21	0,46	0,34	0,48	0,52
jan	0,15	0,95	0,62	0,42	1,81	1,22		2,03	0,91	0,50	0,68	0,51	0,40
feb	0,18	2,43	0,31	0,11	0,64	0,59		1,90	1,60	0,02	0,31	0,30	0,09
mar	0,75	0,36	0,67	0,28	0,75	0,58		2,56	2,99	0,16	0,12	0,15	0,04
apr	0,38	0,30	0,25	0,60	0,23	0,71		1,76	0,44	0,18	0,06	0,03	0,12
Sum	6,09	.	13,18	7,39	14,64	12,45	.	17,21	11,18	6,37	4,52	2,89	3,93

* Flere år utelatt på grunn av problemer med måling av vannføring.

. Verdi ikke oppgitt dersom mer enn 10 % av datagrunnlag mangler.

Tap av total-fosfor pr daa jordbruksareal i perioden mai 1995 - april 2013 (g/daa)*.

	95-96	96-97	97-98	98-99	04-05	05-06	06-07	07-08	08-09	09-10	10-11	11-12	12-13
mai	13,7	5,4	2,7	0,5	1,8	2,7		1,9	4,2	6,9	1,4	2,5	3,5
jun	7,4	.	0,9	1,7	0,9	1,3		0,4	5,4	1,9	0,7	5,9	0,4
jul	3,7	.	1,2	4,0	1,4	0,1		14,3	1,3	8,6	1,2	22,0	3,3
aug	2,0	7,9	9,1	18,1	11,1	8,2		11,0	11,1	14,9	9,3	6,9	5,8
sep	10,6	3,4	23,4	7,7	32,8	11,4		26,4	5,3	13,7	15,0	16,3	25,5
okt	26,3	44,8	33,4	44,5	49,7	22,0		11,4	32,5	15,4	16,9	8,9	14,9
nov	12,2	60,1	8,9	17,6	21,8	47,0		21,0	15,4	26,5	4,6	5,6	39,7
des	7,0	15,1	6,0	5,4	27,4	14,6		17,3	6,9	7,0	7,3	14,1	18,9
jan	2,3	12,3	9,4	7,2	17,0	12,1		20,0	11,0	4,6	21,4	8,7	13,5
feb	6,3	27,1	8,9	2,8	6,8	13,9		15,5	26,4	0,4	10,3	18,5	1,9
mar	5,9	5,9	13,1	4,9	4,9	5,3		22,0	57,0	11,3	3,2	7,2	3,3
apr	6,1	4,3	5,3	7,9	4,6	7,8		28,2	2,3	3,1	1,3	1,5	5,6
Sum	103,5	.	122,2	122,3	180,0	146,4	.	189,3	178,8	114,1	92,5	118,3	136,1

* Flere år utelatt på grunn av problemer med måling av vannføring.

. Verdi ikke oppgitt dersom mer enn 10 % av datagrunnlag mangler.

Tap av total-nitrogen pr daa jordbruksareal i perioden mai 1995 - april 2013 (g/daa)*.

	95-96	96-97	97-98	98-99	04-05	05-06	06-07	07-08	08-09	09-10	10-11	11-12	12-13
mai	80	130	150	40	.	80		190	130	150	80	250	200
jun	100	.	60	60	40	70		30	100	70	30	340	20
jul	130	.	50	150	60	10		650	60	250	40	940	160
aug	80	160	390	510	400	270		510	520	650	310	330	210
sep	350	140	1110	300	1080	460		1000	350	670	780	700	850
okt	960	1550	1120	1230	1010	920		510	1440	820	890	450	560
nov	530	1660	530	660	780	1500		1070	760	1180	480	330	1000
des	270	590	450	400	860	570		770	410	560	140	750	820
jan	150	310	580	420	610	750		850	690	200	370	650	550
feb	200	770	910	240	240	940		840	480	40	430	600	70
mar	140	330	920	410	210	340		890	910	500	310	310	90
apr	160	220	330	370	140	830		520	110	190	190	60	210
Sum ¹	3,17	.	6,59	4,77	5,44	6,73	.	7,82	5,94	5,28	4,04	5,70	4,76

* Flere år utelatt på grunn av problemer med måling av vannføring.

. Verdi ikke oppgitt dersom mer enn 10 % av datagrunnlag mangler.

¹ Sum i kg/daa