

Vedlegg Time - Tap av næringsstoff 2011

Tap av suspendert stoff pr daa jordbruksareal i perioden mai 1995 - april 2012 (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
mai	0,62	0,38	0,25	0,04	0,29	0,66		0,08	0,72	1,01	0,08	0,08
jun	0,48	.	0,10	0,15	0,06	0,09		0,04	0,92	0,19	0,08	0,12
jul	0,19	.	0,08	0,23	0,03	0,01		0,99	0,09	0,56	0,15	0,31
aug	0,14	0,86	3,31	0,83	0,58	0,07		0,71	0,43	0,81	0,63	0,14
sep	0,54	0,20	3,83	0,14	2,44	1,47		2,13	0,18	0,56	0,91	0,29
okt	1,22	3,24	2,88	3,44	4,22	1,86		1,57	1,90	1,02	0,95	0,22
nov	0,78	4,72	0,68	0,94	1,56	4,30		1,84	0,76	0,90	0,21	0,26
des	0,65	0,92	0,18	0,20	2,02	0,89		1,61	0,21	0,46	0,34	0,48
jan	0,15	0,95	0,62	0,42	1,81	1,22		2,03	0,91	0,50	0,68	0,51
feb	0,18	2,43	0,31	0,11	0,64	0,59		1,90	1,60	0,02	0,20	0,30
mar	0,75	0,36	0,67	0,28	0,75	0,58		2,56	2,99	0,16	0,12	0,15
apr	0,38	0,30	0,25	0,60	0,23	0,71		1,76	0,44	0,18	0,06	0,03
Sum	6,08	14,36	13,16	7,38	14,63	12,45		17,22	11,15	6,37	4,41	2,89

\* 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 2012 (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
mai	13,7	5,4	2,7	0,5	1,8	2,7		1,9	4,2	6,9	1,4	2,5
jun	7,4	.	0,9	1,7	0,9	1,3		0,4	5,4	1,9	0,7	5,9
jul	3,7	.	1,2	4,0	1,4	0,1		14,3	1,3	8,6	1,2	22,0
aug	2,0	7,9	9,1	18,0	11,1	8,2		11,0	11,1	14,9	9,3	6,9
sep	10,6	3,4	23,4	7,7	32,8	11,4		26,4	5,3	13,7	15,0	16,3
okt	26,3	44,8	33,4	44,5	49,7	22,0		11,4	32,5	15,4	16,9	8,9
nov	12,2	60,1	8,9	17,6	21,8	47,0		21,0	15,4	26,5	4,6	5,6
des	7,0	15,1	6,0	5,4	27,4	14,6		17,3	6,9	7,0	7,3	14,1
jan	2,3	12,3	9,4	7,2	17,0	12,1		20,0	11,0	4,6	21,4	8,7
feb	6,3	27,1	8,9	2,8	6,8	13,9		15,5	26,4	0,4	6,7	18,5
mar	5,9	5,9	13,1	4,9	4,9	5,3		22,0	57,1	11,3	3,2	7,2
apr	6,1	4,3	5,3	7,9	4,6	7,8		28,2	2,3	3,1	1,3	1,5
Sum	103,5	186,3	122,3	122,2	180,2	146,4		189,4	178,9	114,3	89,0	118,3

\* 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 2012 (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
mai	81	131	146	39		81		193	130	147	75	250
jun	100	.	61	55	39	71		26	96	74	30	340
jul	128	.	50	154	58	7		648	58	253	40	940
aug	80	155	388	513	396	271		506	516	653	308	330
sep	355	138	1108	298	1076	455		997	348	674	775	700
okt	960	1553	1117	1225	1009	920		511	1442	816	889	450
nov	533	1664	528	657	779	1495		1072	763	1176	477	330
des	273	594	453	403	860	566		768	409	559	145	750
jan	152	307	578	416	605	753		849	688	199	370	650
feb	198	775	913	238	244	942		844	478	42	460	600
mar	143	326	922	407	205	336		887	909	500	307	310
apr	165	224	331	367	140	831		516	106	187	194	60
Sum <sup>1</sup>	3,2	5,9	6,6	4,8	5,4	6,7		7,8	5,9	5,3	4,1	5,7

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

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

<sup>1</sup> Sum i kg/daa