

Tap av suspendert stoff pr daa totalareal i perioden 01/06/2010 - 01/06/2011 og gjennomsnitt for perioden 1993-2010.

	1993-2010		2010-2011	
	Min g/daa	Maks g/daa	Middel g/daa	g/daa
juni	8	2017	295	65
juli	11	1473	216	14
aug.	2	637	115	11
sep.	5	328	89	84
okt.	5	345	131	1823
nov.	2	617	124	192
des.	0	212	66	19
jan.	0	169	54	4
feb.	0	286	49	0
mars	9	652	126	983
april	196	9976	2017	3828
mai	76	6715	1289	493
Sum (hele år)	1276	18502	4666	7518

Tap av suspendert stoff pr daa jordbruksareal i perioden 01/06/2010 - 01/06/2011 og gjennomsnitt for perioden 1993-2010. For ikke-jordbruksareal er tapene korrigert med tapene fra Nyhagabrøtin

	1993-2010			2010-2011
	Min g/daa	Maks g/daa	Middel g/daa	g/daa
juni	20	4660	680	150
juli	30	3390	500	30
aug.	0	1470	270	30
sep.	10	760	210	190
okt.	10	800	300	4200
nov.	0	1420	290	440
des.	0	490	150	40
jan.	0	390	130	10
feb.	0	660	110	0
mars	20	1510	290	2270
april	450	23020	4660	8840
mai	180	15380	2960	1140
Sum (hele år)	2950	42570	10760	17350

Tap av suspendert tørrstoff pr daa jordbruksareal i perioden juni 1994-mai 2011 (kg/daa). Tap fra Nyhaga representerer tap fra ikke-jordbruksareal.

	93-94	94-95	95-96	96-97	97-98	98-99	99-00	00-01	01-02	02-03	03-04	04-05	05-06	06-07	07-08	08-09	09-10	10-11
jun	0,3	0,2	4,7	0,6	0,2	0,4	0,6	0,2	2,6	0,5	0,3	0,3	0,1	0,1	0,3	0,1	0,0	0,2
jul	0,3	0,0	0,9	0,3	0,5	0,1	0,3	0,1	0,8	0,5	0,3	0,4	0,1	0,3	3,4	0,3	0,0	0,0
aug	0,4	0,1	0,1	.	0,2	0,3	0,0	0,1	0,4	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,3	1,5	0,7	0,0
sep	0,8	0,2	0,0	0,2	0,4	0,2	0,0	0,1	0,3	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,0	0,1	0,4	0,2
okt	0,3	0,1	0,1	0,3	0,2	0,3	0,4	0,7	0,8	0,0	0,3	0,3	0,2	0,7	0,0	0,1	0,3	4,2
nov	0,1	0,2	0,0	0,2	0,1	0,1	0,3	1,4	0,4	0,0	0,1	0,1	0,7	1,0	0,0	0,1	0,1	0,4
des	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	0,4	0,0	0,1	0,1	0,1	0,5	0,0	0,0	0,1	0,0
jan	0,0	0,1	0,1	0,0	.	0,2	0,4	0,0	0,2	0,0	0,1	0,2	0,1	0,4	0,0	0,1	0,1	0,0
feb	0,0	0,2	0,0	0,0	.	0,1	0,3	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,7	0,0	0,1	0,0	0,0
mar	0,0	0,1	0,1	0,3	1,3	0,1	1,5	0,0	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,6	0,1	0,1	0,1	2,3
apr	0,9	5,1	4,5	1,3	2,6	2,5	2,9	1,6	3,3	0,5	1,3	0,5	3,0	4,8	23,0	18,4	2,9	8,8
mai	1,3	2,5	0,2	3,1	1,1	0,5	0,5	6,3	0,9	1,1	1,5	1,0	9,1	1,1	15,3	1,9	2,8	1,1
Sum (hele perioden)	4,5	9,2	10,7	6,4	7,7	5,0	7,4	11,0	10,3	2,9	4,7	3,2	13,8	10,3	42,5	22,60	7,6	17,4

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

Tap av totalfosfor pr daa totalareal i perioden 01/06/2010 - 01/06/2011 og gjennomsnitt for perioden 1993-2010.

	1993-2010			2010-2011
	Min g/daa	Maks g/daa	Middel g/daa	g/daa
juni	0,03	4,56	0,77	0,20
juli	0,04	3,94	0,70	0,10
aug.	0,01	2,01	0,42	0,09
sep.	0,02	1,02	0,34	0,32
okt.	0,02	1,64	0,59	4,02
nov.	0,02	2,73	0,55	0,52
des.	0,00	1,99	0,34	0,05
jan.	0,00	0,67	0,20	0,01
feb.	0,00	2,47	0,26	0,00
mars	0,04	3,99	0,87	9,66
april	1,43	29,95	8,82	17,05
mai	0,87	15,26	3,55	0,53
Sum (hele år)	5,20	43,86	17,38	32,54

Tap av Total-fosfor pr daa jordbruksareal i perioden 01/06/2010 - 01/06/2011 og gjennomsnitt for perioden 1993-2010. Tap fra Nyhaga representerer tap fra ikke-jordbruksareal.

	1993-2010			2010-2011
	Min g/daa	Maks g/daa	Middel g/daa	g/daa
juni	0,07	10,53	1,77	0,45
juli	0,09	9,08	1,61	0,23
aug.	0,01	4,63	0,97	0,21
sep.	0,04	2,37	0,78	0,74
okt.	0,05	3,79	1,36	9,27
nov.	0,05	6,30	1,27	1,20
des.	0,00	4,61	0,78	0,11
jan.	0,01	1,55	0,47	0,02
feb.	0,00	5,71	0,61	0,00
mars	0,09	9,23	2,02	22,33
april	3,31	69,13	20,35	39,32
mai	2,02	35,06	8,17	1,22
Sum (hele år)	12,01	101,07	40,1	75,1

Tap av total fosfor pr daa jordbruksareal i perioden juni 1994-mai 2011 (g/daa). Tap fra Nyhaga representerer tap fra ikke-jordbruksareal.

	93-94	94-95	95-96	96-97	97-98	98-99	99-00	00-01	01-02	02-03	03-04	04-05	05-06	06-07	07-08	08-09	09-10	10-11
jun	1,1	0,7	10,5	2,9	0,6	1,1	1,7	0,6	5,2	1,5	0,6	0,5	0,6	0,9	1,3	0,3	0,1	0,5
jul	1,4	0,1	2,3	1,4	1,0	0,9	0,8	1,2	4,2	1,7	0,6	0,8	0,2	0,6	9,1	1,0	0,1	0,2
aug	1,8	0,9	0,3	.	0,3	1,1	0,1	0,3	1,7	0,2	0,5	0,1	0,1	0,0	0,9	4,6	2,8	0,2
sep	1,8	1,6	0,0	0,7	0,8	2,4	0,1	0,4	0,6	0,2	0,7	0,6	0,5	0,5	0,3	0,8	1,3	0,7
okt	1,1	1,5	0,3	1,4	0,6	2,9	1,2	3,8	3,1	0,1	0,7	1,1	0,5	3,2	0,5	0,7	0,5	9,3
nov	0,3	1,1	0,1	0,8	0,2	1,0	1,1	6,3	1,3	0,1	0,4	0,5	2,1	5,0	0,2	0,6	0,6	1,2
des	0,3	0,9	0,1	0,4	0,2	1,2	0,7	2,0	1,0	0,1	0,3	0,4	0,3	4,6	0,0	0,3	0,5	0,1
jan	0,3	0,6	0,7	0,4	0,3	0,8	1,1	0,2	0,5	0,2	0,3	0,4	0,3	1,6	0,0	0,3	0,2	0,0
feb	0,1	0,6	0,0	0,1	5,7	0,6	0,7	0,2	0,3	0,1	0,3	0,2	0,2	0,9	0,1	0,1	0,1	0,0
mar	0,1	0,6	0,5	4,6	3,7	4,4	9,2	0,1	0,8	0,7	1,3	3,3	0,3	3,6	0,4	0,3	0,4	22,3
apr	7,8	9,9	39,0	11,5	9,2	69,1	20,0	11,6	13,0	3,3	8,2	9,8	30,6	15,9	53,2	24,9	8,9	39,3
mai	5,9	8,2	2,0	6,2	3,6	4,9	3,5	17,0	3,5	3,9	3,7	2,7	24,6	2,8	35,0	4,4	7,3	1,2
Sum (hele perioden)	22,0	26,6	55,9	30,5	26,1	90,3	40,1	43,4	35,1	12,0	17,7	20,3	60,3	39,6	101,0	38,3	22,8	75,1

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

Tap av Total-nitrogen pr daa totalareal i perioden 01/06/2010 - 01/06/2011 og gjennomsnitt for perioden 1993-2010.

	1993-2010		2010-2011	
	Min g/daa	Maks g/daa	Middel g/daa	g/daa
juni	2	310	50	27
juli	2	186	37	3
aug.	0	158	27	2
sep.	0	85	21	14
okt.	1	171	60	226
nov.	1	275	74	65
des.	0	315	48	3
jan.	0	109	17	1
feb.	0	79	14	0
mars	1	166	38	71
april	137	731	409	247
mai	72	583	244	32
Sum (hele år)	630	1874	1038	690

Tap av Total-nitrogen pr daa jordbruksareal i perioden 01/06/2010 - 01/06/2011 og gjennomsnitt for perioden 1993-2010. Tap fra Nyhaga representerer tap fra ikke-jordbruksareal.

	1993-2010		2010-2011	
	Min g/daa	Maks g/daa	Middel g/daa	g/daa
juni	4	714	117	62
juli	4	429	86	6
aug.	0	364	63	6
sep.	1	196	49	32
okt.	2	395	138	522
nov.	1	634	170	150
des.	0	728	110	7
jan.	0	252	39	1
feb.	0	184	31	0
mars	3	384	89	164
april	316	1686	945	570
mai	167	1346	562	74
Sum (hele år)	1456	4326	2396	1594

Tap av total nitrogen pr daa jordbruksareal i perioden juni 1994-mai 2011 (g/daa). Tap fra Nyhaga representerer tap fra ikke-jordbruksareal.

	93-94	94-95	95-96	96-97	97-98	98-99	99-00	00-01	01-02	02-03	03-04	04-05	05-06	06-07	07-08	08-09	09-10	10-11
jun	40	81	714	204	55	61	137	26	64	128	121	31	51	94	129	42	4	62
jul	146	9	97	128	101	76	44	90	114	116	12	48	10	9	429	27	4	6
aug	364	60	10	.	5	56	2	9	60	11	38	4	2	0	121	122	151	6
sep	98	118	1	40	18	196	13	12	18	6	51	35	10	7	23	61	129	32
okt	318	65	6	283	38	295	107	395	229	2	46	172	22	213	36	78	48	522
nov	66	202	1	267	32	210	103	634	156	1	36	165	312	515	9	91	90	150
des	35	163	1	49	16	68	35	403	40	4	52	64	70	728	0	49	97	7
jan	21	72	4	7	11	32	19	56	22	8	31	60	13	252	0	25	36	1
feb	11	47	0	2	184	13	10	13	16	11	41	28	8	105	12	10	25	0
mar	19	85	3	80	193	28	51	7	33	189	197	68	23	384	52	26	69	164
apr	1154	916	382	645	622	667	668	316	923	1446	1627	726	403	1686	1498	1359	1025	570
mai	944	1346	260	391	366	237	267	679	367	969	634	327	701	332	1214	190	347	74
Sum ¹ (hele perioden)	3,2	3,2	1,5	2,1	1,6	1,9	1,5	2,6	2,0	2,9	2,9	1,7	1,6	4,3	3,5	2,1	2,0	1,6

¹ Sum oppgitt i kg/daa

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