

Vedlegg Skuterud - Temperatur, nedbør og avrenning 2012

Månedlig nedbør målt ved målestasjon på Søråsjordet (IMT-UMB, manuelt avleste verdier), Ås, i perioden 01/05/2012-01/05/2013 og månedlig nedbør målt ved Skuterud hovedstasjon, samt gjennomsnittlig nedbør for perioden 01/05/1994-01/05/2012 fra Søråsjordet og Skuterud hovedstasjon (mm).

	Værstasjon (IMT/UMB)				Bekkestasjon			
	1994-2012			2012-2013	1994-2012			2012-2013
	Min	Maks	Middel		Min	Maks	Middel	
mai	4,9	92	61,1	72,9	3,9	130,1	60,4	71
juni	27,8	145,8	81,2	79,7	20,8	138,7	70,3	75,1
juli	4,3	174,2	88,1	127,2	5,7	214,6	82,2	99,2
aug.	23,5	193,6	99,2	94,5	23,1	210,6	91,5	68
sep.	45,8	179	90,1	119,8	3,5	177,1	62,5	100,2
okt.	32,4	231,2	105,6	172,6	25,2	174,2	75,1	133,6
nov.	23,8	311	90,6	126	1,2	198	70,4	59,8
des.	16,8	136	65,9	65,3	0,2	120,5	51,2	50,8
jan.	10,8	196,5	66,3	44	3,3	209,7	60,5	40,2
feb.	11,3	75,6	46,2	20,6	1,2	85,3	39,8	16,5
mars	0,2	122,6	41,6	3,6	0	120,1	42	0,8
april	6,5	105,1	54,7	60,2	1,2	81,2	44,9	21,3
Sum	651,9	1308	890,4	986,4	182,4	1269,1	748,7	736,5

Månedlige temperaturer målt ved målestasjon på Søråsjordet (IMT-UMB), Ås, i perioden 01/05/2011-01/05/2012 og månedlige temperaturer målt ved Skuterud hovedstasjon, samt temperatur i gjennomsnitt for perioden 01/05/1993-01/05/2011 fra Søråsjordet og Skuterud hovedstasjon(°C).

	Værstasjon (IMT/UMB)				Bekkestasjon			
	1993-2012			2012-2013	1993-2012			2012-2013
	Min	Maks	Middel		Min	Maks	Middel	
mai	8,3	12	10,4	11,4	8,3	13,3	11,2	12,7
juni	12,9	16,1	14,4	12,9	13,2	17,2	15,4	14,5
juli	15	19,7	16,8	15,4	15,4	20,4	17,7	16,8
aug.	13,6	19,9	16	15,3	13,4	19,7	16,4	16,4
sep.	9,3	14,3	11,5	10,4	8,6	14,7	11,6	10,8
okt.	2,8	9,2	6,2	4,7	2,4	9,1	6,3	5,1
nov.	-3	5,6	1,6	3,1	-3	5,5	1,2	3,5
des.	-11,3	2,5	-2,6	-5,7	-13,1	2,2	-3,2	-5,6
jan.	-9,5	1,5	-3	-5,2	-10,9	1,1	-3,9	-5,1
feb.	-7,7	1,9	-2,6	-4,4	-9	2	-3,6	-4,8
mars	-5	4,9	0,4	-3,6	-6,8	4,8	-0,1	-4,4
april	3,7	7,1	5,3	3,6	3,4	8,7	5,7	4,1
Årsmiddel	2,4	9,6	6,2	4,8	1,8	9,9	6,2	5,3

Avrenning i perioden 01/05/2012-01/05/2013 og i gjennomsnitt for perioden 01/05/1994-01/05/2012 (mm).

	Bekkestasjon			2012-2013
	1994-2012		Middel	
	Min	Maks		
mai	3,4	65,3	25,9	28,2
juni	0,5	79,4	16,7	5,8
juli	0,1	78,6	14,1	28,6
aug.	1,6	103,5	24,0	18,8
sep.	2,4	143,6	34,4	44,2
okt.	8,3	183,0	68,5	125,0
nov.	10,0	296,4	75,6	138,1
des.	4,0	118,4	56,8	37,6
jan.	1,1	175,4	50,6	15,3
feb.	0,0	116,7	30,6	3,5
mars	0,0	145,4	58,1	2,9
april	17,2	192,6	82,3	87,4
Sum (hele år)			537,6	535,2

Avrenning i perioden mai 1993- april 2013 (mm).

	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	11-12	12-13
jan.	3	38	27	23	16	30	34	22	55	65	15	12	35	12	14	10	47	8	28
feb.	1	79	5	2	15	46	9	3	10	9	4	12	4	32	3	3	15	48	6
mars	0	13	5	3	6	12	6	3	79	5	2	2	2	72	11	8	7	19	29
april	13	8	2	3	21	3	10	6	16	4	3	4	4	24	78	59	70	104	19
mai	45	7	8	15	58	55	16	44	5	4	51	2	25	13	31	39	58	144	44
juni	21	21	80	41	73	66	183	127	67	8	88	44	130	22	119	20	64	59	125
juli	26	10	68	55	42	28	296	35	27	65	31	122	213	57	88	124	44	29	138
aug.	81	5	41	49	34	86	108	36	8	70	52	28	118	95	51	44	4	112	38
sep.	59	3	1	77	110	37	103	34	107	16	38	18	80	175	8	7	5	32	15
okt.	117	0	55	40	13	29	12	79	22	33	17	5	8	94	5	4	7	16	4
nov.	77	0	25	34	128	41	48	45	99	145	8	11	108	80	32	86	38	42	3
des.	70	40	22	71	118	81	148	28	67	45	23	188	17	61	193	114	154	42	87
Sum	512	222	339	411	635	514	975	463	562	470	331	448	745	737	631	518	512	652	535

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