

Temperatur, nedbør og avrenning Skuterud 2009

Månedlig nedbør målt ved målestasjon på Søråsjordet (IMT-UMB, manuelt avleste verdier), Ås, i perioden 01/05/2009-01/05/2010 og månedlig nedbør målt ved Skuterud hovedstasjon, samt gjennomsnittlig nedbør for perioden 1994-2009 fra Søråsjordet og Skuterud hovedstasjon (mm).

	Værstasjon (IMT/UMB)				Bekkestasjon			
	1994-2009			2009-2010	1994-2009			2009-2010
	Min	Maks	Middel		Min	Maks	Middel	
mai	4,9	96,3	58,3	53,0	3,9	130,1	57,3	58,2
juni	48,2	144,5	81,1	28,8	20,8	138,7	69,8	32,4
juli	29,1	181,0	81,9	151,1	5,7	214,6	73,8	174,6
aug.	14,7	184,6	78,5	158,2	23,1	171,2	74,9	148,7
sep.	44,4	168,2	84,9	42,4	3,5	124,3	53,0	52,5
okt.	32,0	216,9	108,3	55,4	25,2	174,2	75,1	64,8
nov.	21,8	302,1	95,7	150,7	1,2	198,0	66,1	168,3
des.	12,8	142,4	62,4	112,4	0,2	120,5	44,4	77,0
jan.	10,1	179,4	69,7	10,7	5,4	209,7	63,6	3,3
feb.	23,0	77,8	50,9	36,2	1,2	85,3	40,3	19,9
mars	0,0	121,3	47,1	69,5	0,0	120,1	41,4	82,0
april	5,1	100,2	54,7	26,0	1,2	81,2	43,3	38,9
Sum (hele år)	461,4	1305,8	873,6	894,4	182,4	1269,1	700,5	920,6

Månedlige temperaturer målt ved målestasjon på Søråsjordet (IMT-UMB), Ås, i perioden 01/05/2009-01/05/2010 og månedlige temperaturer målt ved Skuterud hovedstasjon, samt temperatur i gjennomsnitt for perioden 1993-2009 fra Søråsjordet og Skuterud hovedstasjon(°C).

	Værstasjon (IMT/UMB)				Bekkestasjon			
	1994-2009			2009-2010	1994-2009			2009-2010
	Min	Maks	Middel		Min	Maks	Middel	
mai	8,3	12,0	10,4	11,1	8,3	13,3	11,1	12,5
juni	12,4	16,1	14,2	14,8	13,2	17,2	15,1	16,2
juli	14,6	19,7	16,7	16,4	14,9	20,4	17,4	17,7
aug.	12,9	19,9	15,9	15,5	12,8	19,6	16,2	.
sep.	8,2	14,3	11,3	12,2	8,0	14,7	11,3	.
okt.	1,7	9,2	6,1	3,5	2,4	9,1	6,1	.
nov.	-1,9	5,6	1,4	3,7	-2,0	5,5	1,1	.
des.	-8,1	2,5	-2,2	-4,8	-9,7	2,2	-2,8	-5,2
jan.	-5,5	1,5	-2,7	-9,5	-6,3	1,1	-3,5	-10,9
feb.	-9,3	1,9	-2,7	-7,7	-11,4	2,0	-3,5	-8,2
mars	-5,0	3,7	0,2	-1,3	-6,8	3,6	-0,3	-2,5
april	3,7	7,1	5,4	5,2	3,4	7,6	5,6	5,8
Årsmiddel	2,7	9,5	6,2	4,9	2,2	9,7	6,2	.

Avrenning i perioden 01/05/2009-01/05/2010 og i gjennomsnitt for perioden 1994-2009 (mm).

	Bekkestasjon			2009-2010
	1994-2009		Middel	
	Min	Maks		
mai	3,4	65,3	26,7	10,4
juni	0,5	79,4	15,6	3,3
juli	0,1	78,6	14,7	8,3
aug.	1,6	77,8	13,2	59,0
sep.	2,4	58,3	25,3	38,6
okt.	8,3	183,0	72,7	20,3
nov.	10,0	343,5	80,7	123,8
des.	4,9	128,6	60,3	43,6
jan.	1,1	175,4	58,7	7,1
feb.	0,0	116,7	37,0	3,9
mars	0,0	145,4	60,4	109,6
april	17,2	192,6	78,8	117,5
Sum (hele år)	222,4	1042,2	544,2	545,3

Avrenning i perioden mai 1993- april 2010 (mm).

	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
jan.	7	59	3	1	77	113	37	103	47	107	16	38	18	80	175	8	10
feb.	2	117	0	55	40	13	29	12	109	22	33	17	5	8	94	5	3
mars	69	77	0	25	34	128	41	48	70	99	145	8	11	108	80	32	8
april	197	70	40	22	71	123	81	148	34	67	45	23	188	17	61	193	59
mai	.	3	38	27	23	16	30	34	22	55	65	15	12	35	12	14	39
juni	0	1	79	5	2	15	46	9	3	10	9	4	12	4	32	3	20
juli	0	0	13	5	3	6	12	6	3	79	5	2	2	2	72	11	124
aug.	5	13	8	2	3	21	3	10	6	16	4	3	4	4	24	78	44
sep.	0	45	7	8	15	58	55	16	44	5	4	51	2	25	13	31	7
okt.	62	21	21	80	41	73	66	183	127	67	8	88	44	130	22	119	4
nov.	32	26	10	68	55	42	28	344	35	27	65	31	122	213	57	88	110
des.	52	81	5	41	49	34	86	129	57	8	70	52	28	118	95	51	118
Sum	425	512	222	339	411	642	514	1042	557	562	470	331	448	745	737	631	545

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