

Vedlegg Kolstad - Nedbør og avrenning 2012

Avrenning i perioden mai 1991 - april 2013 (mm). Kolstadbekken

	91-92	92-93	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	11-12	12-13
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
Mai	12	45	51	51	55	18	104	28	25	25	46	53	57	16	17	81	12	45	24	.	16	29
Juni	18	3	3	8	57	7	10	24	28	8	7	17	20	3	13	7	14	7	5	23	79	9
Juli	10	1	6	1	6	7	3	13	16	35	1	19	7	5	1	0	31	2	37	6	24	53
August	1	19	35	4	1	1	0	8	1	11	2	4	1	5	1	1	51	31	57	38	87	75
September	2	36	13	16	1	6	9	35	16	14	6	1	14	34	1	2	9	29	32	56	121	31
Oktober	25	10	74	8	1	39	19	53	52	157	68	6	12	46	9	66	11	36	26	36	34	52
November	24	38	29	19	1	37	27	25	17	180	21	4	32	20	48	107	15	38	70	16	21	93
Desember	7	76	18	23	0	12	30	7	11	81	6	2	27	16	10	39	10	20	31	0	17	12
Januar	2	12	7	12	0	3	37	4	9	3	3	4	3	25	6	15	30	10	5	0	8	4
Februar	1	10	3	8	0	2	12	1	3	2	6	3	2	6	7	3	12	5	2	0	4	2
Mars	47	11	2	7	0	40	29	8	15	2	22	9	28	14	8	37	90	4	6	8	88	2
April	50	48	206	109	65	45	87	247	110	130	166	117	120	64	153	87	176	203	120	146	61	92
Sum (hele perioden)	198	309	448	264	185	217	365	453	301	646	354	240	323	253	274	445	459	430	416	344	561	454

Nedbør i perioden 01/05/2012 - 01/05/2013

	1991-2012		2012-2013	
	Min mm	Maks mm	Middel mm	mm
Mai	9	134	65	42
Juni	12	153	86	68
Juli	0	197	84	155
August	15	178	94	109
September	22	117	66	62
Oktober	8	173	66	85
November	13	197	64	88
Desember	11	90	41	72
Januar	14	113	51	22
Februar	10	60	33	27
Mars	3	90	31	5
April	4	81	40	26
Sum (hele perioden)			721	760

Avrenning i perioden 01/05/2012 - 01/05/2013

	1991-2012			2012-2013
	Min mm	Maks mm	Middel mm	mm
Mai	12	104	39	29
Juni	3	79	17	9
Juli	0	37	11	53
August	0	87	17	75
September	1	121	22	31
Oktober	1	157	38	52
November	1	180	38	93
Desember	0	81	21	12
Januar	0	37	9	4
Februar	0	12	4	2
Mars	0	90	23	2
April	45	247	119	92
Sum (hele perioden)			356	454