

Vedlegg Kolstad - Nedbør og avrenning 2010

Avrenning i perioden mai 1991 - april 2011 (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
	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	.
Juni	18	3	3	8	57	7	10	24	28	8	7	17	20	3	13	7	14	7	5	23
Juli	10	1	6	1	6	7	3	13	16	35	1	19	7	5	1	0	31	2	37	6
August	1	19	35	4	1	1	0	8	1	11	2	4	1	5	1	1	51	31	57	38
September	2	36	13	16	1	6	9	35	16	14	6	1	14	34	1	2	9	29	32	56
Oktober	25	10	74	8	1	39	19	53	52	157	68	6	12	46	9	66	11	36	26	36
November	24	38	29	19	1	37	27	25	17	180	21	4	32	20	48	107	15	38	70	16
Desember	7	76	18	23	0	12	30	7	11	81	6	2	27	16	10	39	10	20	31	0
Januar	2	12	7	12	0	3	37	4	9	3	3	4	3	25	6	15	30	10	5	0
Februar	1	10	3	8	0	2	12	1	3	2	6	3	2	6	7	3	12	5	2	0
Mars	47	11	2	7	0	40	29	8	15	2	22	9	28	14	8	37	90	4	6	8
April	50	48	206	109	65	45	87	247	110	130	166	117	120	64	153	87	176	203	120	146
Sum (hele perioden)	198	309	448	264	185	217	365	453	301	646	354	240	323	253	274	445	459	430	416	344

Nedbør i perioden 01/05/2010 - 01/05/2011.

	1992-2010			2010-2011
	Min mm	Maks mm	Middel mm	mm
Mai	9	134	65	88
Juni	12	162	81	96
Juli	0	197	87	97
August	15	161	91	140
September	22	151	64	93
Oktober	8	202	71	45
November	14	197	69	19
Desember	11	100	46	18
Januar	14	113	51	59
Februar	10	67	34	60
Mars	3	90	33	14
April	4	81	39	35
Sum (hele perioden)	495	1044	734	764

Avrenning i perioden 01/05/2010 - 01/05/2011.

	1991-2010			2010-2011
	Min mm	Maks mm	Middel mm	mm
Mai	12	104	40	.
Juni	3	57	14	23
Juli	0	37	11	6
August	0	57	12	38
September	1	36	14	56
Oktober	1	157	38	36
November	1	180	40	16
Desember	0	81	23	0
Januar	0	37	10	0
Februar	0	12	5	0
Mars	0	90	20	8
April	45	247	121	146
Sum (hele perioden)	185	646	346	344