

Brennhaugane verstaasjon

Middeltemperatur

År	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	Snitt
2005	4,3	2,5	3,8	7,0	8,1	11,3	15,1	13,2	12,1	10,6	6,6	3,3	8,1
2006	4,8	3,9	0,2	5,5	10,5	12,6	16,8	16,7	15,2	9,8	7,1	7,1	9,2
2007	3,4	2,0	5,9	7,0	8,7	13,1	15,4	13,7	10,0	9,4	5,0	4,4	8,2
2008	4,3	4,1	3,1	6,7	10,3	13,0	16,1	15,3	13,1	8,3	5,5	3,8	8,6
2009	4,3	1,9	4,9	8,6	10,8	12,7	14,8	15,3	12,2	7,3	6,2	2,1	8,4
2010	-0,9	-0,7	2,7	5,9	7,0	10,6	14,2	14,6	11,9	8,6	1,2	-1,2	6,2
2011	2,3	1,3	3,3	8,4	9,8	11,6	13,0	14,3	13,0	10,3	9,0	4,2	8,4
2012	3,9	3,4	5,9	4,5	8,3	10,7	12,7	13,9	10,4	6,9	6,6	1,1	7,3
2013	2,1	2,1	1,2	4,6	9,5	11,4	13,8	14,2	12,0	9,3	6,1	6,0	7,7
2014	3,7	6,0	5,5	7,1	9,2	12,4	16,6	15,0	13,3	10,5	7,6	4,3	9,3
2015	4,1	4,5	5,2	5,4	8,0	10,0	12,7	15,7	12,8	10,8	7,2	6,3	8,6
2016	1,9	3,0	5,1	5,1	9,5	11,2	14,2	13,5	14,5	9,0	5,0	6,9	8,2
2017	5,1	3,6	4,4	5,4	10,0	12,0	13,4	13,9	13,6	9,7	5,2	3,6	8,3
2018	3,5	2,7	1,2	6,3	11,9	11,3	15,5	13,5	11,6	8,4	8,2	4,8	8,2
2019	3,1	5,4	4,1	8,7	7,6	12,5	14,6	15,1	11,3	8,0	3,3	5,0	8,2
2020	6,1	4,0	4,5	6,0	7,4	15,2	12,7	14,7	11,6	9,2	8,3	5,8	8,8
2021	1,4	2,1	4,8	4,5	9,2	13,1	15,7	14,2	12,9	10,0	6,0	3,4	8,1
2022	4,3	3,3	6,7	5,5	9,2	12,6	13,3	14,0	12,3	9,9	8,6	1,8	8,5
2023	4,3	4,7	1,4	6,4	8,9	13,1	14,5	14,3	13,5	7,1	3,5	2,3	7,8
2024	2,9	3,0	5,2	6,1	13,5	12,2	14,4	14,5	12,1	9,8	6,5	5,3	8,8
2025	3,3	4,7	6,0	8,0	9,1	12,1	17,8	---	---	---	---	---	8,7
Snitt	3,4	3,2	4,0	6,3	9,4	12,1	14,6	14,5	12,5	9,1	6,1	4,0	8,2

Brennhaugane verstasjon

Middeltemperatur

År	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	Maks.
2005	8,3	6,7	9,9	11,8	11,4	16,3	21,1	16,2	17,5	18,3	12,3	8,7	21,1
2006	7,6	7,9	4,7	12,5	18,0	22,5	22,0	18,8	19,3	14,1	11,1	9,7	22,5
2007	7,2	8,1	8,8	14,6	16,2	18,0	22,4	19,3	13,2	12,5	9,4	9,0	22,4
2008	11,2	7,2	7,3	11,1	16,1	19,6	22,1	18,2	17,2	13,3	10,3	8,6	22,1
2009	8,8	6,6	7,5	13,7	17,5	21,4	17,9	20,7	16,0	10,3	11,5	8,7	21,4
2010	4,1	2,5	7,9	9,8	10,5	14,8	17,8	19,0	16,5	15,3	8,4	3,6	19,0
2011	6,7	7,7	8,5	14,9	18,4	14,2	16,1	17,7	18,3	16,6	13,7	7,9	18,4
2012	7,1	7,9	8,9	9,5	17,9	16,4	17,2	16,6	15,3	12,1	11,3	8,3	17,9
2013	7,4	5,6	5,3	10,0	16,9	14,7	18,5	17,5	18,8	15,8	10,1	10,8	18,8
2014	8,6	10,0	8,2	11,7	14,0	17,1	22,9	19,0	15,5	15,5	13,6	9,2	22,9
2015	8,0	8,1	8,5	9,5	12,2	13,2	20,6	21,1	17,4	14,1	13,3	12,0	21,1
2016	10,6	5,6	8,2	7,9	15,9	14,6	19,8	16,0	20,2	12,4	9,8	10,0	20,2
2017	9,6	9,8	7,9	9,5	18,3	16,1	17,3	16,5	18,0	15,2	10,5	9,5	18,3
2018	8,7	5,4	5,9	13,2	19,4	16,8	24,3	17,7	17,1	18,1	13,4	8,2	24,3
2019	8,1	11,9	8,8	15,3	13,7	16,1	22,4	21,2	15,0	12,3	6,8	9,7	22,4
2020	9,4	7,8	7,5	12,2	15,8	22,2	16,9	18,8	17,0	15,6	13,2	11,7	22,2
2021	5,4	9,6	8,0	10,9	13,6	18,1	19,2	19,8	18,5	14,8	12,0	8,7	19,8
2022	8,9	8,1	11,6	9,9	12,7	19,0	18,7	17,6	14,7	13,7	13,5	7,8	19,0
2023	9,3	9,0	6,4	10,7	13,2	17,9	17,3	19,5	19,8	12,1	11,2	8,5	19,8
2024	9,4	7,9	9,1	12,1	20,1	18,6	21,1	17,3	18,4	15,4	12,8	11,5	21,1
2025	9,4	10,9	12,2	11,7	14,0	18,3	23,6	---	---	---	---	---	23,6
Maks.	11,2	11,9	12,2	15,3	20,1	22,5	24,3	21,2	20,2	18,3	13,7	12,0	24,3

Brennhaugane verstanjon

Middeltemperatur

År	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	Min.
2005	0,5	-1,8	-1,6	1,5	5,0	7,0	11,9	10,8	7,7	3,6	0,0	-3,2	-3,2
2006	-0,7	-1,5	-3,9	2,4	5,5	7,7	12,3	14,2	12,1	3,8	2,2	2,8	-3,9
2007	-1,0	-4,6	2,4	0,7	4,9	8,2	12,2	9,3	6,6	4,6	2,0	-1,1	-4,6
2008	-0,2	-1,5	-1,4	2,9	5,6	9,2	11,9	12,5	8,7	2,0	0,6	-0,9	-1,5
2009	-2,4	-2,0	1,9	4,3	6,4	7,6	11,2	11,8	6,5	4,2	0,4	-2,5	-2,5
2010	-6,7	-5,4	-0,8	1,5	2,8	7,8	11,0	11,5	9,2	1,4	-5,1	-5,6	-6,7
2011	-2,6	-2,7	-0,6	5,7	6,3	9,1	10,5	11,1	9,7	4,9	3,9	0,7	-2,7
2012	-0,2	-0,5	2,0	-0,3	2,0	5,1	10,5	10,0	6,8	2,1	2,1	-3,6	-3,6
2013	-3,4	-1,8	-2,6	0,6	2,2	8,4	10,6	11,4	8,7	4,0	1,3	-0,4	-3,4
2014	-2,7	0,1	2,0	3,7	3,4	9,1	11,3	12,1	9,7	6,2	4,3	-0,9	-2,7
2015	0,8	0,4	2,6	2,3	4,5	7,0	10,1	12,2	10,2	7,5	0,5	-1,2	-1,2
2016	-5,2	-1,2	1,9	1,5	4,5	8,4	10,4	9,3	9,1	6,0	-0,2	4,0	-5,2
2017	-0,4	-0,9	1,1	1,9	5,3	8,4	10,9	11,6	11,4	4,3	0,3	-1,2	-1,2
2018	-0,1	-3,6	-4,1	0,7	7,7	8,7	11,8	9,9	6,6	2,0	2,3	1,4	-4,1
2019	-0,2	-0,3	-0,2	3,6	1,9	8,3	8,0	11,4	7,5	4,6	-1,1	2,3	-1,1
2020	2,8	1,0	-0,4	0,8	1,8	7,5	9,2	9,9	8,4	4,2	2,8	2,5	-0,4
2021	-1,7	-4,6	1,1	1,1	4,2	9,4	11,5	11,7	9,4	4,9	-2,1	-2,2	-4,6
2022	0,5	1,0	0,4	0,8	4,8	8,7	10,2	11,0	9,3	5,6	1,5	-4,1	-4,1
2023	-0,3	0,8	-3,4	3,1	3,7	7,1	10,9	10,5	9,2	2,0	-3,0	-1,6	-3,4
2024	-3,0	-2,8	1,5	0,3	7,0	8,6	10,8	11,9	6,3	3,8	-0,2	-0,5	-3,0
2025	-2,6	-1,2	1,6	4,8	5,5	9,1	11,8	---	---	---	---	---	-2,6
Min.	-6,7	-5,4	-4,1	-0,3	1,8	5,1	8,0	9,3	6,3	1,4	-5,1	-5,6	-6,7