

Nedbørsum opgjort på ugebasis

gældende for danske kommuner og i forhold til klimanormalen 1961-90



Uge 24

(10. juni 2024 - 16. juni 2024)

Kommune		Nedbørsum (mm)					Er nedbørsummen i uge 21-38 over normal, samt 30 % højere end normalt i uge 30-38? (ja/nej)
Navn	Nr.	Uge 24	Uge 21-38 ²	Normal ¹ (uge 21-38)	Uge 30-38 ²	130% normal ¹ (uge 30-38)	
Albertslund	165	22,2	58,9	244,3		168,9	Nej
Allerød	201	15,7	61,2	244,3		168,9	Nej
Assens	420	25,1	114,0	237,8		162,5	Nej
Ballerup	151	18,8	54,2	244,3		168,9	Nej
Billund	530	32,5	149,0	294,1		212,6	Nej
Bornholm	400	27,0	46,8	212,5		154,6	Nej
Brøndby	153	21,0	58,4	244,3		168,9	Nej
Brønderslev	810	20,5	93,9	256,8		182,6	Nej
Dragør	155	27,6	53,1	244,3		168,9	Nej
Egedal	240	16,3	59,4	244,3		168,9	Nej
Esbjerg	561	33,3	144,9	294,1		212,6	Nej
Fanø	563	22,1	124,7	294,1		212,6	Nej
Favrskov	710	25,1	112,6	259,2		181,2	Nej
Faxe	320	18,8	73,4	227,7		156,1	Nej
Fredensborg	210	18,0	61,6	244,3		168,9	Nej
Fredericia	607	29,3	117,9	259,2		181,2	Nej
Frederiksberg	147	21,7	55,3	244,3		168,9	Nej
Frederikshavn	813	22,8	89,7	256,8		182,6	Nej
Frederikssund	250	14,3	71,1	244,3		168,9	Nej
Furesø	190	16,7	56,5	244,3		168,9	Nej
Faaborg-Midtfyn	430	28,0	97,1	237,8		162,5	Nej
Gentofte	157	17,8	54,6	244,3		168,9	Nej
Gladsaxe	159	17,3	52,4	244,3		168,9	Nej
Glostrup	161	22,0	59,4	244,3		168,9	Nej
Greve	253	19,5	63,4	244,3		168,9	Nej
Gribskov	270	16,8	69,2	244,3		168,9	Nej
Guldborgsund	376	29,0	76,6	227,7		156,1	Nej
Haderslev	510	39,4	124,2	294,1		212,6	Nej
Halsnæs	260	15,2	79,9	244,3		168,9	Nej
Hedensted	766	25,9	123,5	259,2		181,2	Nej
Helsingør	217	17,3	64,9	244,3		168,9	Nej
Herlev	163	17,4	49,4	244,3		168,9	Nej
Herning	657	35,0	140,9	273,5		199,0	Nej
Hillerød	219	17,6	67,0	244,3		168,9	Nej
Hjørring	860	22,8	92,3	256,8		182,6	Nej
Holbæk	316	19,4	89,0	227,7		156,1	Nej
Holstebro	661	31,1	142,4	273,5		199,0	Nej
Horsens	615	27,1	126,7	259,2		181,2	Nej
Hvidovre	167	19,3	60,4	244,3		168,9	Nej
Høje-Taastrup	169	21,1	62,3	244,3		168,9	Nej
Hørsholm	223	17,0	60,2	244,3		168,9	Nej
Ikast-Brande	756	32,1	141,8	273,5		199,0	Nej
Ishøj	183	20,8	58,8	244,3		168,9	Nej
Jammerbugt	849	19,3	114,8	256,8		182,6	Nej
Kalundborg	326	20,8	92,7	227,7		156,1	Nej
Kerteminde	440	23,4	90,6	237,8		162,5	Nej
Kolding	621	33,1	123,1	259,2		181,2	Nej
København	101	21,8	52,6	244,3		168,9	Nej
Køge	259	19,8	74,2	244,3		168,9	Nej

¹ Regionale normaltall (1961-90) fordelt på kommuner

Produktionsdato: 24. juni 2024 kl. 12:30

² Summeret frem til og med gældende uge

Nedbørsum opgjort på ugebasis

gældende for danske kommuner og i forhold til klimanormalen 1961-90



DMI

Uge 24

(10. juni 2024 - 16. juni 2024)

Side 2/2

Kommune		Nedbørsum (mm)					Er nedbørsummen i uge 21-38 over normal, samt 30 % højere end normalt i uge 30-38? (ja/nej)
Navn	Nr.	Uge 24	Uge 21-38 ²	Normal ¹ (uge 21-38)	Uge 30-38 ²	130% normal ¹ (uge 30-38)	
Langeland	482	25,9	78,1	237,8		162,5	Nej
Lejre	350	18,0	67,7	244,3		168,9	Nej
Lemvig	665	25,9	122,1	273,5		199,0	Nej
Lolland	360	42,2	97,6	227,7		156,1	Nej
Lyngby-Taarbæk	173	17,4	58,6	244,3		168,9	Nej
Læsø	825	22,5	89,4	256,8		182,6	Nej
Mariagerfjord	846	20,1	94,7	256,8		182,6	Nej
Middelfart	410	24,5	119,0	237,8		162,5	Nej
Morsø	773	36,7	119,1	273,5		199,0	Nej
Norddjurs	707	20,3	90,3	259,2		181,2	Nej
Nordfyns	480	22,0	116,0	237,8		162,5	Nej
Nyborg	450	22,6	87,8	237,8		162,5	Nej
Næstved	370	17,6	68,9	227,7		156,1	Nej
Odder	727	24,0	108,6	259,2		181,2	Nej
Odense	461	28,6	105,6	237,8		162,5	Nej
Odsherred	306	18,3	85,9	227,7		156,1	Nej
Randers	730	17,9	89,7	259,2		181,2	Nej
Rebild	840	21,5	98,0	256,8		182,6	Nej
Ringkøbing-Skjern	760	27,4	146,5	273,5		199,0	Nej
Ringsted	329	16,7	73,8	227,7		156,1	Nej
Roskilde	265	18,5	63,1	244,3		168,9	Nej
Rudersdal	230	17,4	60,1	244,3		168,9	Nej
Rødovre	175	19,8	54,5	244,3		168,9	Nej
Samsø	741	18,9	95,6	259,2		181,2	Nej
Silkeborg	740	28,7	134,6	259,2		181,2	Nej
Skanderborg	746	31,2	135,5	259,2		181,2	Nej
Skive	779	28,9	119,9	273,5		199,0	Nej
Slagelse	330	21,2	81,7	227,7		156,1	Nej
Solrød	269	19,1	64,6	244,3		168,9	Nej
Sorø	340	20,9	86,4	227,7		156,1	Nej
Stevns	336	24,2	71,5	227,7		156,1	Nej
Struer	671	34,6	134,9	273,5		199,0	Nej
Svendborg	479	26,8	88,6	237,8		162,5	Nej
Syddjurs	706	20,1	96,8	259,2		181,2	Nej
Sønderborg	540	22,7	108,0	294,1		212,6	Nej
Thisted	787	34,5	109,7	273,5		199,0	Nej
Tønder	550	34,1	120,8	294,1		212,6	Nej
Tårnby	185	27,9	55,0	244,3		168,9	Nej
Vallensbæk	187	20,2	56,2	244,3		168,9	Nej
Varde	573	26,2	143,9	294,1		212,6	Nej
Vejen	575	33,3	139,4	294,1		212,6	Nej
Vejle	630	34,0	148,0	259,2		181,2	Nej
Vesthimmerland	820	25,4	114,7	256,8		182,6	Nej
Viborg	791	28,5	121,4	273,5		199,0	Nej
Vordingborg	390	21,4	71,7	227,7		156,1	Nej
Ærø	492	17,9	50,0	237,8		162,5	Nej
Aabenraa	580	33,2	126,4	294,1		212,6	Nej
Aalborg	851	22,8	105,0	256,8		182,6	Nej
Aarhus	751	24,9	111,6	259,2		181,2	Nej

¹ Regionale normaltall (1961-90) fordelt på kommuner

Produktionsdato: 24. juni 2024 kl. 12:30

² Summeret frem til og med gældende uge

