

# Nedbørsum opgjort på ugebasis

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



## Uge 21

(18. maj 2026 - 24. maj 2026)

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 21	Uge 21-38 <sup>2</sup>	Normal <sup>1</sup> (uge 21-38)	Uge 30-38 <sup>2</sup>	130% normal <sup>1</sup> (uge 30-38)	
Albertslund	165	6,8	6,8	243,0		169,4	Nej
Allerød	201	5,7	5,7	243,0		169,4	Nej
Assens	420	4,6	4,6	236,8		162,5	Nej
Ballerup	151	5,8	5,8	243,0		169,4	Nej
Billund	530	10,8	10,8	291,7		211,3	Nej
Bornholm	400	1,6	1,6	210,7		153,8	Nej
Brøndby	153	5,7	5,7	243,0		169,4	Nej
Brønderslev	810	5,1	5,1	255,1		181,7	Nej
Dragør	155	3,5	3,5	243,0		169,4	Nej
Egedal	240	5,0	5,0	243,0		169,4	Nej
Esbjerg	561	7,8	7,8	291,7		211,3	Nej
Fanø	563	4,8	4,8	291,7		211,3	Nej
Favrskov	710	6,3	6,3	257,6		180,6	Nej
Faxe	320	4,2	4,2	226,8		156,4	Nej
Fredensborg	210	5,1	5,1	243,0		169,4	Nej
Fredericia	607	9,9	9,9	257,6		180,6	Nej
Frederiksberg	147	6,4	6,4	243,0		169,4	Nej
Frederikshavn	813	4,2	4,2	255,1		181,7	Nej
Frederikssund	250	3,8	3,8	243,0		169,4	Nej
Furesø	190	5,6	5,6	243,0		169,4	Nej
Faaborg-Midtfyn	430	3,2	3,2	236,8		162,5	Nej
Gentofte	157	4,9	4,9	243,0		169,4	Nej
Gladsaxe	159	5,8	5,8	243,0		169,4	Nej
Glostrup	161	7,4	7,4	243,0		169,4	Nej
Greve	253	5,6	5,6	243,0		169,4	Nej
Gribskov	270	2,5	2,5	243,0		169,4	Nej
Guldborgsund	376	3,3	3,3	226,8		156,4	Nej
Haderslev	510	11,2	11,2	291,7		211,3	Nej
Halsnæs	260	3,9	3,9	243,0		169,4	Nej
Hedensted	766	6,4	6,4	257,6		180,6	Nej
Helsingør	217	3,2	3,2	243,0		169,4	Nej
Herlev	163	5,3	5,3	243,0		169,4	Nej
Herning	657	12,9	12,9	273,2		200,0	Nej
Hillerød	219	4,4	4,4	243,0		169,4	Nej
Hjørring	860	4,9	4,9	255,1		181,7	Nej
Holbæk	316	3,1	3,1	226,8		156,4	Nej
Holstebro	661	15,0	15,0	273,2		200,0	Nej
Horsens	615	5,5	5,5	257,6		180,6	Nej
Hvidovre	167	5,9	5,9	243,0		169,4	Nej
Høje-Taastrup	169	6,4	6,4	243,0		169,4	Nej
Hørsholm	223	5,5	5,5	243,0		169,4	Nej
Ikast-Brande	756	11,4	11,4	273,2		200,0	Nej
Ishøj	183	4,9	4,9	243,0		169,4	Nej
Jammerbugt	849	9,0	9,0	255,1		181,7	Nej
Kalundborg	326	3,1	3,1	226,8		156,4	Nej
Kerteminde	440	2,6	2,6	236,8		162,5	Nej
Kolding	621	12,4	12,4	257,6		180,6	Nej
København	101	6,1	6,1	243,0		169,4	Nej
Køge	259	5,6	5,6	243,0		169,4	Nej

<sup>1</sup> Regionale normaltall (1961-90) fordelt på kommuner

Produktionsdato: 28. maj 2026 kl. 09:58

<sup>2</sup> Summeret frem til og med gældende uge

# Nedbørsum opgjort på ugebasis

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



## Uge 21

(18. maj 2026 - 24. maj 2026)

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 21	Uge 21-38 <sup>2</sup>	Normal <sup>1</sup> (uge 21-38)	Uge 30-38 <sup>2</sup>	130% normal <sup>1</sup> (uge 30-38)	
Langeland	482	1,2	1,2	236,8		162,5	Nej
Lejre	350	3,7	3,7	243,0		169,4	Nej
Lemvig	665	14,4	14,4	273,2		200,0	Nej
Lolland	360	2,9	2,9	226,8		156,4	Nej
Lyngby-Taarbæk	173	5,7	5,7	243,0		169,4	Nej
Læsø	825	10,3	10,3	255,1		181,7	Nej
Mariagerfjord	846	11,4	11,4	255,1		181,7	Nej
Middelfart	410	6,9	6,9	236,8		162,5	Nej
Morsø	773	15,7	15,7	273,2		200,0	Nej
Norddjurs	707	4,6	4,6	257,6		180,6	Nej
Nordfyns	480	3,5	3,5	236,8		162,5	Nej
Nyborg	450	2,4	2,4	236,8		162,5	Nej
Næstved	370	3,1	3,1	226,8		156,4	Nej
Odder	727	3,4	3,4	257,6		180,6	Nej
Odense	461	2,3	2,3	236,8		162,5	Nej
Odsherred	306	5,2	5,2	226,8		156,4	Nej
Randers	730	9,2	9,2	257,6		180,6	Nej
Rebild	840	9,6	9,6	255,1		181,7	Nej
Ringkøbing-Skjern	760	10,2	10,2	273,2		200,0	Nej
Ringsted	329	3,0	3,0	226,8		156,4	Nej
Roskilde	265	5,6	5,6	243,0		169,4	Nej
Rudersdal	230	5,9	5,9	243,0		169,4	Nej
Rødovre	175	7,4	7,4	243,0		169,4	Nej
Samsø	741	3,6	3,6	257,6		180,6	Nej
Silkeborg	740	7,7	7,7	257,6		180,6	Nej
Skanderborg	746	5,4	5,4	257,6		180,6	Nej
Skive	779	20,2	20,2	273,2		200,0	Nej
Slagelse	330	1,9	1,9	226,8		156,4	Nej
Solrød	269	6,8	6,8	243,0		169,4	Nej
Sorø	340	2,5	2,5	226,8		156,4	Nej
Stevns	336	3,7	3,7	226,8		156,4	Nej
Struer	671	13,5	13,5	273,2		200,0	Nej
Svendborg	479	2,3	2,3	236,8		162,5	Nej
Syddjurs	706	4,6	4,6	257,6		180,6	Nej
Sønderborg	540	9,7	9,7	291,7		211,3	Nej
Thisted	787	12,0	12,0	273,2		200,0	Nej
Tønder	550	6,7	6,7	291,7		211,3	Nej
Tårnby	185	5,4	5,4	243,0		169,4	Nej
Vallensbæk	187	4,7	4,7	243,0		169,4	Nej
Varde	573	7,4	7,4	291,7		211,3	Nej
Vejen	575	14,0	14,0	291,7		211,3	Nej
Vejle	630	10,3	10,3	257,6		180,6	Nej
Vesthimmerland	820	12,1	12,1	255,1		181,7	Nej
Viborg	791	12,8	12,8	273,2		200,0	Nej
Vordingborg	390	2,4	2,4	226,8		156,4	Nej
Ærø	492	4,0	4,0	236,8		162,5	Nej
Aabenraa	580	12,7	12,7	291,7		211,3	Nej
Aalborg	851	7,3	7,3	255,1		181,7	Nej
Aarhus	751	3,8	3,8	257,6		180,6	Nej

<sup>1</sup> Regionale normaltall (1961-90) fordelt på kommuner

Produktionsdato: 28. maj 2026 kl. 09:58

<sup>2</sup> Summeret frem til og med gældende uge