

Nedbørsum opgjort på ugebasis

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



Uge 21

(20. maj 2024 - 26. maj 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 21	Uge 21-38 ²	Normal ¹ (uge 21-38)	Uge 30-38 ²	130% normal ¹ (uge 30-38)	
Albertslund	165	10,1	10,1	244,3		168,9	Nej
Allerød	201	9,5	9,5	244,3		168,9	Nej
Assens	420	35,4	35,4	237,8		162,5	Nej
Ballerup	151	9,2	9,2	244,3		168,9	Nej
Billund	530	26,3	26,3	294,1		212,6	Nej
Bornholm	400	11,8	11,8	212,5		154,6	Nej
Brøndby	153	12,7	12,7	244,3		168,9	Nej
Brønderslev	810	16,6	16,6	256,8		182,6	Nej
Dragør	155	7,2	7,2	244,3		168,9	Nej
Egedal	240	10,1	10,1	244,3		168,9	Nej
Esbjerg	561	19,8	19,8	294,1		212,6	Nej
Fanø	563	13,1	13,1	294,1		212,6	Nej
Favrskov	710	6,0	6,0	259,2		181,2	Nej
Faxe	320	14,7	14,7	227,7		156,1	Nej
Fredensborg	210	7,0	7,0	244,3		168,9	Nej
Fredericia	607	25,4	25,4	259,2		181,2	Nej
Frederiksberg	147	9,0	9,0	244,3		168,9	Nej
Frederikshavn	813	9,1	9,1	256,8		182,6	Nej
Frederikssund	250	14,9	14,9	244,3		168,9	Nej
Furesø	190	9,3	9,3	244,3		168,9	Nej
Faaborg-Midtfyn	430	22,5	22,5	237,8		162,5	Nej
Gentofte	157	7,1	7,1	244,3		168,9	Nej
Gladsaxe	159	9,3	9,3	244,3		168,9	Nej
Glostrup	161	12,1	12,1	244,3		168,9	Nej
Greve	253	6,7	6,7	244,3		168,9	Nej
Gribskov	270	11,0	11,0	244,3		168,9	Nej
Guldborgsund	376	19,5	19,5	227,7		156,1	Nej
Haderslev	510	25,5	25,5	294,1		212,6	Nej
Halsnæs	260	17,1	17,1	244,3		168,9	Nej
Hedensted	766	21,4	21,4	259,2		181,2	Nej
Helsingør	217	6,8	6,8	244,3		168,9	Nej
Herlev	163	8,6	8,6	244,3		168,9	Nej
Herning	657	18,3	18,3	273,5		199,0	Nej
Hillerød	219	9,7	9,7	244,3		168,9	Nej
Hjørring	860	13,4	13,4	256,8		182,6	Nej
Holbæk	316	18,8	18,8	227,7		156,1	Nej
Holstebro	661	21,3	21,3	273,5		199,0	Nej
Horsens	615	18,0	18,0	259,2		181,2	Nej
Hvidovre	167	18,6	18,6	244,3		168,9	Nej
Høje-Taastrup	169	8,1	8,1	244,3		168,9	Nej
Hørsholm	223	6,1	6,1	244,3		168,9	Nej
Ikast-Brande	756	16,6	16,6	273,5		199,0	Nej
Ishøj	183	8,1	8,1	244,3		168,9	Nej
Jammerbugt	849	13,8	13,8	256,8		182,6	Nej
Kalundborg	326	23,0	23,0	227,7		156,1	Nej
Kerteminde	440	22,3	22,3	237,8		162,5	Nej
Kolding	621	24,5	24,5	259,2		181,2	Nej
København	101	8,0	8,0	244,3		168,9	Nej
Køge	259	9,9	9,9	244,3		168,9	Nej

¹ Regionale normaltall (1961-90) fordelt på kommuner

Produktionsdato: 18. juni 2024 kl. 15:25

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 21

(20. maj 2024 - 26. maj 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 21	Uge 21-38 ²	Normal ¹ (uge 21-38)	Uge 30-38 ²	130% normal ¹ (uge 30-38)	
Langeland	482	10,2	10,2	237,8		162,5	Nej
Lejre	350	12,3	12,3	244,3		168,9	Nej
Lemvig	665	20,9	20,9	273,5		199,0	Nej
Lolland	360	12,9	12,9	227,7		156,1	Nej
Lyngby-Taarbæk	173	9,1	9,1	244,3		168,9	Nej
Læsø	825	2,3	2,3	256,8		182,6	Nej
Mariagerfjord	846	11,5	11,5	256,8		182,6	Nej
Middelfart	410	39,8	39,8	237,8		162,5	Nej
Morsø	773	8,1	8,1	273,5		199,0	Nej
Norddjurs	707	13,4	13,4	259,2		181,2	Nej
Nordfyns	480	42,7	42,7	237,8		162,5	Nej
Nyborg	450	23,2	23,2	237,8		162,5	Nej
Næstved	370	18,6	18,6	227,7		156,1	Nej
Odder	727	9,9	9,9	259,2		181,2	Nej
Odense	461	29,1	29,1	237,8		162,5	Nej
Odsherred	306	15,7	15,7	227,7		156,1	Nej
Randers	730	7,9	7,9	259,2		181,2	Nej
Rebild	840	11,9	11,9	256,8		182,6	Nej
Ringkøbing-Skjern	760	26,0	26,0	273,5		199,0	Nej
Ringsted	329	15,8	15,8	227,7		156,1	Nej
Roskilde	265	8,4	8,4	244,3		168,9	Nej
Rudersdal	230	8,3	8,3	244,3		168,9	Nej
Rødovre	175	10,1	10,1	244,3		168,9	Nej
Samsø	741	11,4	11,4	259,2		181,2	Nej
Silkeborg	740	12,0	12,0	259,2		181,2	Nej
Skanderborg	746	11,8	11,8	259,2		181,2	Nej
Skive	779	9,5	9,5	273,5		199,0	Nej
Slagelse	330	17,2	17,2	227,7		156,1	Nej
Solrød	269	6,5	6,5	244,3		168,9	Nej
Sorø	340	19,5	19,5	227,7		156,1	Nej
Stevns	336	8,2	8,2	227,7		156,1	Nej
Struer	671	15,7	15,7	273,5		199,0	Nej
Svendborg	479	15,9	15,9	237,8		162,5	Nej
Syddjurs	706	11,9	11,9	259,2		181,2	Nej
Sønderborg	540	23,5	23,5	294,1		212,6	Nej
Thisted	787	9,9	9,9	273,5		199,0	Nej
Tønder	550	20,6	20,6	294,1		212,6	Nej
Tårnby	185	7,4	7,4	244,3		168,9	Nej
Vallensbæk	187	8,9	8,9	244,3		168,9	Nej
Varde	573	21,0	21,0	294,1		212,6	Nej
Vejen	575	22,2	22,2	294,1		212,6	Nej
Vejle	630	25,7	25,7	259,2		181,2	Nej
Vesthimmerland	820	9,0	9,0	256,8		182,6	Nej
Viborg	791	7,2	7,2	273,5		199,0	Nej
Vordingborg	390	17,0	17,0	227,7		156,1	Nej
Ærø	492	6,9	6,9	237,8		162,5	Nej
Aabenraa	580	28,9	28,9	294,1		212,6	Nej
Aalborg	851	17,2	17,2	256,8		182,6	Nej
Aarhus	751	6,4	6,4	259,2		181,2	Nej

¹ Regionale normaltall (1961-90) fordelt på kommuner

Produktionsdato: 18. juni 2024 kl. 15:25

² Summeret frem til og med gældende uge

