

Nedbørsum opgjort på ugebasis

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



Uge 27

(01. juli 2024 - 07. juli 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 27	Uge 21-38 ²	Normal ¹ (uge 21-38)	Uge 30-38 ²	130% normal ¹ (uge 30-38)	
Albertslund	165	23,9	125,9	244,3		168,9	Nej
Allerød	201	27,2	168,8	244,3		168,9	Nej
Assens	420	38,7	183,1	237,8		162,5	Nej
Ballerup	151	24,0	121,9	244,3		168,9	Nej
Billund	530	36,5	221,9	294,1		212,6	Nej
Bornholm	400	15,4	113,0	212,5		154,6	Nej
Brøndby	153	23,7	120,2	244,3		168,9	Nej
Brønderslev	810	40,1	162,1	256,8		182,6	Nej
Dragør	155	18,3	105,3	244,3		168,9	Nej
Egedal	240	28,5	153,0	244,3		168,9	Nej
Esbjerg	561	36,7	216,6	294,1		212,6	Nej
Fanø	563	21,8	170,4	294,1		212,6	Nej
Favrskov	710	24,4	170,0	259,2		181,2	Nej
Faxe	320	18,9	137,1	227,7		156,1	Nej
Fredensborg	210	26,2	175,3	244,3		168,9	Nej
Fredericia	607	32,1	209,2	259,2		181,2	Nej
Frederiksberg	147	29,5	120,9	244,3		168,9	Nej
Frederikshavn	813	34,7	148,5	256,8		182,6	Nej
Frederikssund	250	27,2	162,6	244,3		168,9	Nej
Furesø	190	26,7	136,4	244,3		168,9	Nej
Faaborg-Midtfyn	430	46,6	165,7	237,8		162,5	Nej
Gentofte	157	28,7	120,6	244,3		168,9	Nej
Gladsaxe	159	24,3	114,3	244,3		168,9	Nej
Glostrup	161	23,9	124,7	244,3		168,9	Nej
Greve	253	20,4	128,4	244,3		168,9	Nej
Gribskov	270	24,4	152,1	244,3		168,9	Nej
Guldborgsund	376	19,8	127,9	227,7		156,1	Nej
Haderslev	510	45,8	212,8	294,1		212,6	Nej
Halsnæs	260	27,5	162,8	244,3		168,9	Nej
Hedensted	766	33,5	209,8	259,2		181,2	Nej
Helsingør	217	24,3	175,3	244,3		168,9	Nej
Herlev	163	23,2	110,9	244,3		168,9	Nej
Herning	657	32,0	199,1	273,5		199,0	Nej
Hillerød	219	24,3	179,7	244,3		168,9	Nej
Hjørring	860	35,6	152,6	256,8		182,6	Nej
Holbæk	316	29,1	168,5	227,7		156,1	Nej
Holstebro	661	46,7	220,0	273,5		199,0	Nej
Horsens	615	32,0	208,9	259,2		181,2	Nej
Hvidovre	167	22,2	116,1	244,3		168,9	Nej
Høje-Taastrup	169	28,1	139,6	244,3		168,9	Nej
Hørsholm	223	31,8	150,5	244,3		168,9	Nej
Ikast-Brande	756	27,3	198,3	273,5		199,0	Nej
Ishøj	183	23,6	125,2	244,3		168,9	Nej
Jammerbugt	849	38,8	177,9	256,8		182,6	Nej
Kalundborg	326	33,4	162,2	227,7		156,1	Nej
Kerteminde	440	34,5	152,1	237,8		162,5	Nej
Kolding	621	43,2	215,6	259,2		181,2	Nej
København	101	25,6	114,3	244,3		168,9	Nej
Køge	259	21,9	143,2	244,3		168,9	Nej

¹ Regionale normaltall (1961-90) fordelt på kommuner

Produktionsdato: 08. juli 2024 kl. 15:30

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 27

(01. juli 2024 - 07. juli 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 27	Uge 21-38 ²	Normal ¹ (uge 21-38)	Uge 30-38 ²	130% normal ¹ (uge 30-38)	
Langeland	482	23,8	123,4	237,8		162,5	Nej
Lejre	350	28,5	155,1	244,3		168,9	Nej
Lemvig	665	43,5	181,6	273,5		199,0	Nej
Lolland	360	18,7	140,1	227,7		156,1	Nej
Lyngby-Taarbæk	173	25,5	125,3	244,3		168,9	Nej
Læsø	825	15,0	125,5	256,8		182,6	Nej
Mariagerfjord	846	18,6	138,8	256,8		182,6	Nej
Middelfart	410	32,5	197,9	237,8		162,5	Nej
Morsø	773	37,1	177,4	273,5		199,0	Nej
Norddjurs	707	23,2	144,9	259,2		181,2	Nej
Nordfyns	480	29,5	174,3	237,8		162,5	Nej
Nyborg	450	39,8	151,9	237,8		162,5	Nej
Næstved	370	25,7	139,7	227,7		156,1	Nej
Odder	727	33,1	188,6	259,2		181,2	Nej
Odense	461	37,7	165,2	237,8		162,5	Nej
Odsherred	306	28,5	154,9	227,7		156,1	Nej
Randers	730	17,6	132,9	259,2		181,2	Nej
Rebild	840	24,8	153,5	256,8		182,6	Nej
Ringkøbing-Skjern	760	32,5	209,3	273,5		199,0	Nej
Ringsted	329	23,6	145,3	227,7		156,1	Nej
Roskilde	265	27,9	149,2	244,3		168,9	Nej
Rudersdal	230	29,4	141,0	244,3		168,9	Nej
Rødovre	175	24,6	115,9	244,3		168,9	Nej
Samsø	741	33,1	167,1	259,2		181,2	Nej
Silkeborg	740	26,8	192,5	259,2		181,2	Nej
Skanderborg	746	28,7	208,6	259,2		181,2	Nej
Skive	779	47,4	186,6	273,5		199,0	Nej
Slagelse	330	34,9	138,8	227,7		156,1	Nej
Solrød	269	20,7	131,0	244,3		168,9	Nej
Sorø	340	30,5	156,4	227,7		156,1	Nej
Stevns	336	18,4	126,2	227,7		156,1	Nej
Struer	671	46,6	215,0	273,5		199,0	Nej
Svendborg	479	42,8	155,6	237,8		162,5	Nej
Syddjurs	706	26,0	152,8	259,2		181,2	Nej
Sønderborg	540	37,0	176,7	294,1		212,6	Nej
Thisted	787	29,1	160,6	273,5		199,0	Nej
Tønder	550	55,2	211,2	294,1		212,6	Nej
Tårnby	185	19,8	110,1	244,3		168,9	Nej
Vallensbæk	187	24,5	120,7	244,3		168,9	Nej
Varde	573	30,2	206,9	294,1		212,6	Nej
Vejen	575	45,7	229,5	294,1		212,6	Nej
Vejle	630	38,1	234,9	259,2		181,2	Nej
Vesthimmerland	820	42,5	177,0	256,8		182,6	Nej
Viborg	791	28,5	171,8	273,5		199,0	Nej
Vordingborg	390	18,8	131,8	227,7		156,1	Nej
Ærø	492	30,8	94,9	237,8		162,5	Nej
Aabenraa	580	45,0	216,3	294,1		212,6	Nej
Aalborg	851	33,3	167,8	256,8		182,6	Nej
Aarhus	751	22,3	171,4	259,2		181,2	Nej

¹ Regionale normaltall (1961-90) fordelt på kommuner

Produktionsdato: 08. juli 2024 kl. 15:30

² Summeret frem til og med gældende uge