

Nedbørsum opgjort på ugebasis

gældende for danske kommuner og i forhold til klimanormal 1961-1990

Uge 38

(20. september 2021 - 26. september 2021)



Side 1/2

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 38	Uge 21-38 ²	Normal ¹ (uge 21-38)	Uge 30-38 ²	130% normal ¹ (uge 30-38)	
Albertslund	165	7.5	229.1	246.8	138.0	167.9	Nej
Allerød	201	8.0	259.4	246.8	170.5	167.9	Ja
Assens	420	5.1	283.4	239.9	151.8	162.5	Nej
Ballerup	151	7.5	240.4	246.8	154.0	167.9	Nej
Billund	530	9.4	310.6	298.8	190.8	215.3	Nej
Bornholm	400	14.0	223.1	216.1	152.9	156.3	Nej
Brøndby	153	7.6	230.4	246.8	131.6	167.9	Nej
Brønderslev	810	6.3	230.5	260.0	177.4	184.3	Nej
Dragør	155	5.9	230.9	246.8	133.7	167.9	Nej
Egedal	240	7.8	226.9	246.8	152.1	167.9	Nej
Esbjerg	561	6.7	275.1	298.8	168.6	215.3	Nej
Fanø	563	3.0	193.5	298.8	112.9	215.3	Nej
Favrskov	710	8.3	310.9	262.3	180.7	182.5	Nej
Faxe	320	6.2	177.3	229.6	82.1	155.4	Nej
Fredensborg	210	6.4	276.0	246.8	189.3	167.9	Ja
Fredericia	607	5.3	271.5	262.3	169.9	182.5	Nej
Frederiksberg	147	6.8	263.0	246.8	140.1	167.9	Nej
Frederikshavn	813	7.9	226.5	260.0	175.2	184.3	Nej
Frederikssund	250	8.1	223.0	246.8	142.6	167.9	Nej
Furesø	190	8.3	255.5	246.8	163.0	167.9	Nej
Faaborg-Midtfyn	430	5.0	262.8	239.9	136.5	162.5	Nej
Gentofte	157	8.7	262.5	246.8	173.7	167.9	Ja
Gladsaxe	159	8.3	257.4	246.8	161.6	167.9	Nej
Glostrup	161	7.2	232.6	246.8	135.4	167.9	Nej
Greve	253	7.9	205.1	246.8	121.0	167.9	Nej
Gribskov	270	8.2	302.1	246.8	198.5	167.9	Ja
Guldborgsund	376	4.6	184.1	229.6	99.3	155.4	Nej
Haderslev	510	5.6	255.6	298.8	159.2	215.3	Nej
Halsnæs	260	8.1	272.5	246.8	167.7	167.9	Nej
Hedensted	766	4.7	278.7	262.3	174.1	182.5	Nej
Helsingør	217	8.2	294.3	246.8	209.5	167.9	Ja
Herlev	163	7.6	247.4	246.8	154.2	167.9	Nej
Herning	657	10.7	283.0	278.0	172.2	202.3	Nej
Hillerød	219	7.8	291.6	246.8	195.9	167.9	Ja
Hjørring	860	8.6	218.9	260.0	171.1	184.3	Nej
Holbæk	316	6.6	192.8	229.6	91.3	155.4	Nej
Holstebro	661	12.3	272.1	278.0	177.3	202.3	Nej
Horsens	615	4.7	296.3	262.3	185.3	182.5	Ja
Hvidovre	167	7.1	222.7	246.8	122.3	167.9	Nej
Høje-Taastrup	169	8.9	229.8	246.8	139.4	167.9	Nej
Hørsholm	223	5.9	255.1	246.8	171.8	167.9	Ja
Ikast-Brande	756	8.5	311.2	278.0	187.6	202.3	Nej
Ishøj	183	8.6	218.9	246.8	132.8	167.9	Nej
Jammerbugt	849	5.0	240.5	260.0	178.9	184.3	Nej
Kalundborg	326	5.5	202.8	229.6	114.1	155.4	Nej
Kerteminde	440	4.2	241.5	239.9	131.0	162.5	Nej
Kolding	621	5.7	273.7	262.3	170.1	182.5	Nej
København	101	6.7	256.7	246.8	146.1	167.9	Nej
Køge	259	6.2	179.8	246.8	88.9	167.9	Nej

¹ Regionale normaltal (1961-90) fordelt på kommuner

Produktionsdato: 28. september 2021 kl. 08:42

² Summeret frem til og med gældende uge

Nedbørsum opgjort på ugebasis

gældende for danske kommuner og i forhold til klimanormal 1961-1990

Uge 38

(20. september 2021 - 26. september 2021)



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 38	Uge 21-38 ²	Normal ¹ (uge 21-38)	Uge 30-38 ²	130% normal ¹ (uge 30-38)	
Langeland	482	4.0	200.0	239.9	118.2	162.5	Nej
Lejre	350	7.3	205.1	246.8	117.1	167.9	Nej
Lemvig	665	12.0	262.9	278.0	171.4	202.3	Nej
Lolland	360	3.3	199.8	229.6	123.1	155.4	Nej
Lyngby-Taarbæk	173	8.8	263.6	246.8	169.4	167.9	Ja
Læsø	825	11.3	219.9	260.0	164.2	184.3	Nej
Mariagerfjord	846	11.7	306.0	260.0	199.3	184.3	Ja
Middelfart	410	5.6	298.0	239.9	180.5	162.5	Ja
Morsø	773	7.8	290.0	278.0	177.6	202.3	Nej
Norddjurs	707	7.9	241.6	262.3	154.8	182.5	Nej
Nordfyns	480	4.4	250.3	239.9	135.0	162.5	Nej
Nyborg	450	3.7	226.3	239.9	124.7	162.5	Nej
Næstved	370	5.8	156.1	229.6	78.8	155.4	Nej
Odder	727	4.4	274.1	262.3	171.4	182.5	Nej
Odense	461	4.6	276.3	239.9	149.7	162.5	Nej
Odsherred	306	6.9	212.1	229.6	110.2	155.4	Nej
Randers	730	10.7	279.7	262.3	174.8	182.5	Nej
Rebild	840	9.5	310.5	260.0	210.8	184.3	Ja
Ringkøbing-Skjern	760	11.7	253.0	278.0	160.2	202.3	Nej
Ringsted	329	6.7	185.2	229.6	91.3	155.4	Nej
Roskilde	265	7.9	215.9	246.8	129.8	167.9	Nej
Rudersdal	230	7.7	268.8	246.8	175.6	167.9	Ja
Rødovre	175	6.9	239.5	246.8	136.4	167.9	Nej
Samsø	741	3.3	196.2	262.3	104.2	182.5	Nej
Silkeborg	740	8.3	299.4	262.3	165.1	182.5	Nej
Skanderborg	746	5.0	318.6	262.3	190.7	182.5	Ja
Skive	779	12.3	277.9	278.0	170.9	202.3	Nej
Slagelse	330	5.5	160.8	229.6	87.9	155.4	Nej
Solrød	269	7.2	180.4	243.0	103.6	244.0	Nej
Sorø	340	6.8	186.3	229.6	92.6	155.4	Nej
Stevns	336	6.1	181.1	229.6	91.0	155.4	Nej
Struer	671	10.9	285.3	278.0	185.2	202.3	Nej
Svendborg	479	5.2	232.9	239.9	119.6	162.5	Nej
Syddjurs	706	6.2	245.5	262.3	160.5	182.5	Nej
Sønderborg	540	4.3	256.8	298.8	145.8	215.3	Nej
Thisted	787	5.4	261.6	278.0	161.3	202.3	Nej
Tønder	550	6.8	247.0	298.8	152.2	215.3	Nej
Tårnby	185	5.5	242.0	246.8	141.6	167.9	Nej
Vallensbæk	187	9.0	221.7	246.8	135.1	167.9	Nej
Varde	573	7.7	268.2	298.8	172.8	215.3	Nej
Vejen	575	7.7	307.8	298.8	196.1	215.3	Nej
Vejle	630	7.5	313.1	262.3	194.4	182.5	Ja
Vesthimmerland	820	8.0	254.6	260.0	170.9	184.3	Nej
Viborg	791	11.3	289.5	278.0	155.2	202.3	Nej
Vordingborg	390	5.5	162.6	229.6	87.0	155.4	Nej
Ærø	492	5.0	225.0	239.9	112.5	162.5	Nej
Aabenraa	580	6.7	270.8	298.8	167.8	215.3	Nej
Aalborg	851	6.7	257.3	260.0	193.7	184.3	Nej
Aarhus	751	5.0	299.7	262.3	186.3	182.5	Ja

¹ Regionale normaltal (1961-90) fordelt på kommuner

Produktionsdato: 28. september 2021 kl. 08:42

² Summeret frem til og med gældende uge