

Nedbørsum opgjort på ugebasis

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



Uge 37

(09. september 2024 - 15. september 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 37	Uge 21-38 ²	Normal ¹ (uge 21-38)	Uge 30-38 ²	130% normal ¹ (uge 30-38)	
Albertslund	165	46,1	286,8	244,3	112,1	168,9	Nej
Allerød	201	47,3	330,1	244,3	126,1	168,9	Nej
Assens	420	21,3	351,2	237,8	133,6	162,5	Nej
Ballerup	151	40,8	268,2	244,3	107,6	168,9	Nej
Billund	530	23,1	479,0	294,1	188,1	212,6	Nej
Bornholm	400	27,4	228,5	212,5	68,9	154,6	Nej
Brøndby	153	39,8	285,9	244,3	115,5	168,9	Nej
Brønderslev	810	28,0	381,2	256,8	154,0	182,6	Nej
Dragør	155	39,9	229,7	244,3	84,2	168,9	Nej
Egedal	240	44,1	309,7	244,3	117,8	168,9	Nej
Esbjerg	561	23,7	482,6	294,1	193,4	212,6	Nej
Fanø	563	16,6	409,6	294,1	175,8	212,6	Nej
Favrskov	710	19,7	382,1	259,2	145,3	181,2	Nej
Faxe	320	39,8	255,2	227,7	97,1	156,1	Nej
Fredensborg	210	52,9	325,3	244,3	119,0	168,9	Nej
Fredericia	607	35,1	421,3	259,2	172,9	181,2	Nej
Frederiksberg	147	55,7	310,7	244,3	145,9	168,9	Nej
Frederikshavn	813	26,4	369,2	256,8	154,5	182,6	Nej
Frederikssund	250	43,4	346,2	244,3	136,9	168,9	Nej
Furesø	190	43,1	291,2	244,3	116,1	168,9	Nej
Faaborg-Midtfyn	430	22,1	317,4	237,8	125,7	162,5	Nej
Gentofte	157	60,6	299,2	244,3	133,6	168,9	Nej
Gladsaxe	159	52,0	263,4	244,3	111,2	168,9	Nej
Glostrup	161	44,0	290,2	244,3	116,3	168,9	Nej
Greve	253	40,6	276,4	244,3	108,1	168,9	Nej
Gribskov	270	49,2	343,6	244,3	150,4	168,9	Nej
Guldborgsund	376	30,4	221,3	227,7	79,5	156,1	Nej
Haderslev	510	30,3	436,5	294,1	178,2	212,6	Nej
Halsnæs	260	43,8	357,7	244,3	147,5	168,9	Nej
Hedensted	766	27,4	415,9	259,2	159,8	181,2	Nej
Helsingør	217	55,3	338,0	244,3	127,1	168,9	Nej
Herlev	163	42,7	244,2	244,3	96,8	168,9	Nej
Herning	657	20,8	454,9	273,5	203,3	199,0	Ja
Hillerød	219	46,5	348,8	244,3	132,7	168,9	Nej
Hjørring	860	30,7	389,3	256,8	168,9	182,6	Nej
Holbæk	316	50,8	317,8	227,7	120,2	156,1	Nej
Holstebro	661	25,1	491,2	273,5	222,2	199,0	Ja
Horsens	615	25,3	416,1	259,2	159,0	181,2	Nej
Hvidovre	167	43,6	264,9	244,3	104,7	168,9	Nej
Høje-Taastrup	169	44,9	300,7	244,3	122,8	168,9	Nej
Hørsholm	223	58,6	311,0	244,3	127,2	168,9	Nej
Ikast-Brande	756	18,1	434,4	273,5	172,4	199,0	Nej
Ishøj	183	46,3	291,0	244,3	117,3	168,9	Nej
Jammerbugt	849	23,9	402,3	256,8	165,9	182,6	Nej
Kalundborg	326	40,8	305,6	227,7	122,6	156,1	Nej
Kerteminde	440	25,3	315,3	237,8	133,2	162,5	Nej
Kolding	621	32,5	462,3	259,2	194,1	181,2	Ja
København	101	51,7	284,3	244,3	127,2	168,9	Nej
Køge	259	41,7	277,8	244,3	107,3	168,9	Nej

¹ Regionale normaltall (1961-90) fordelt på kommuner

Produktionsdato: 16. september 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 37

(09. september 2024 - 15. september 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 37	Uge 21-38 ²	Normal ¹ (uge 21-38)	Uge 30-38 ²	130% normal ¹ (uge 30-38)	
Langeland	482	28,5	233,0	237,8	88,6	162,5	Nej
Lejre	350	43,7	301,3	244,3	112,7	168,9	Nej
Lemvig	665	27,6	423,2	273,5	177,5	199,0	Nej
Lolland	360	33,8	255,8	227,7	99,2	156,1	Nej
Lyngby-Taarbæk	173	61,2	286,7	244,3	122,4	168,9	Nej
Læsø	825	38,5	350,7	256,8	172,3	182,6	Nej
Mariagerfjord	846	19,8	366,9	256,8	153,7	182,6	Nej
Middelfart	410	24,5	400,7	237,8	165,5	162,5	Ja
Morsø	773	23,2	403,9	273,5	159,5	199,0	Nej
Norddjurs	707	33,5	376,5	259,2	157,2	181,2	Nej
Nordfyns	480	18,9	347,7	237,8	131,0	162,5	Nej
Nyborg	450	29,2	287,1	237,8	115,8	162,5	Nej
Næstved	370	41,9	256,4	227,7	96,8	156,1	Nej
Odder	727	26,4	389,4	259,2	129,5	181,2	Nej
Odense	461	22,0	338,5	237,8	141,3	162,5	Nej
Odsherred	306	41,1	322,4	227,7	129,1	156,1	Nej
Randers	730	19,8	350,8	259,2	139,0	181,2	Nej
Rebild	840	18,9	386,0	256,8	167,1	182,6	Nej
Ringkøbing-Skjern	760	26,1	465,6	273,5	207,9	199,0	Ja
Ringsted	329	40,2	269,7	227,7	97,6	156,1	Nej
Roskilde	265	38,9	293,9	244,3	110,7	168,9	Nej
Rudersdal	230	60,5	309,2	244,3	129,5	168,9	Nej
Rødovre	175	47,4	283,6	244,3	124,2	168,9	Nej
Samsø	741	27,3	340,5	259,2	131,6	181,2	Nej
Silkeborg	740	15,9	418,7	259,2	165,8	181,2	Nej
Skanderborg	746	24,9	415,6	259,2	150,1	181,2	Nej
Skive	779	18,6	431,8	273,5	185,4	199,0	Nej
Slagelse	330	38,5	255,0	227,7	101,5	156,1	Nej
Solrød	269	36,0	260,2	244,3	98,3	168,9	Nej
Sorø	340	45,3	283,0	227,7	104,2	156,1	Nej
Stevns	336	41,3	247,8	227,7	93,8	156,1	Nej
Struer	671	24,7	456,3	273,5	188,3	199,0	Nej
Svendborg	479	25,2	280,5	237,8	104,5	162,5	Nej
Syddjurs	706	26,9	368,6	259,2	148,3	181,2	Nej
Sønderborg	540	21,4	314,3	294,1	105,6	212,6	Nej
Thisted	787	26,1	395,0	273,5	163,8	199,0	Nej
Tønder	550	41,4	464,8	294,1	202,6	212,6	Nej
Tårnby	185	42,7	243,9	244,3	89,8	168,9	Nej
Vallensbæk	187	44,8	289,4	244,3	117,4	168,9	Nej
Varde	573	21,9	454,9	294,1	183,0	212,6	Nej
Vejen	575	28,3	515,1	294,1	211,5	212,6	Nej
Vejle	630	27,8	487,3	259,2	192,7	181,2	Ja
Vesthimmerland	820	17,2	411,9	256,8	172,6	182,6	Nej
Viborg	791	14,4	425,2	273,5	186,0	199,0	Nej
Vordingborg	390	28,2	227,4	227,7	78,4	156,1	Nej
Ærø	492	22,4	204,4	237,8	86,6	162,5	Nej
Aabenraa	580	33,9	414,0	294,1	157,5	212,6	Nej
Aalborg	851	22,9	380,5	256,8	156,5	182,6	Nej
Aarhus	751	24,9	374,0	259,2	134,4	181,2	Nej

¹ Regionale normaltall (1961-90) fordelt på kommuner

Produktionsdato: 16. september 2024 kl. 15:30

² Summeret frem til og med gældende uge

