

# Vejrstatistikker

2020-2023



## Introduktion

Det statistiske grundmateriale er indsamlet, bearbejdet og grafisk illustreret af Hirtshals Havn

### Vindstatistik

Måleridentifikation:	Hirtshals Havn 1410
Dataperiode:	1. januar 2020 – 21. december 2023
Enhed:	m/s
Vindstille:	0,0 – 0,2 m/s (0Beaufort)

### Vandstatistik

Måleridentifikation:	Hirtshals Havn 1411 (DMI)
Dataperiode:	1. januar 2020 – 21. december 2023
Enhed:	cm

### Bølgestatistik

Måleridentifikation:	Hirtshals Havn 1041
Dataperiode:	1. januar 2020 – 21. december 2023
Enhed:	cm

### Bølgehøjde

Den signifikante bølgehøjde  $H_s$  defineres som middelværdien af den højeste tredjedel af bølgerne.

Antages der at være lige mange af alle bølgehøjder, vil den bølgehøjde, der er lig gennemsnittet af den højeste tredjedel, være lig  $5/6$  af den højeste bølge dvs.  $H_s$  vil være ca. 80% af den højeste bølge.

## Vindretningsstatistik

Værdierne angiver den procentuelle fordeling.

### Årsstatistik

Vindretning	Fra	Til	Året
N	337,5	22,5	4,344
NØ	22,5	67,5	9,86
Ø	67,5	112,5	15,38
SØ	112,5	157,5	11,12
S	157,5	202,5	13,06
SV	202,5	247,5	19,89
V	247,5	292,5	20,88
NV	292,5	337,5	5,336
Vindstille	0	360	0,129
Total			100

### Statistik – 1. halvår

Vindretning	Fra	Til	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun
N	337,5	22,5	4,1	4,3	8,0	7,9	6,4	3,4
NØ	22,5	67,5	10,0	9,0	10,0	23,4	10,6	12,0
Ø	67,5	112,5	6,6	7,7	7,1	13,2	7,7	11,3
SØ	112,5	157,5	10,6	10,0	13,3	8,5	12,0	10,7
S	157,5	202,5	17,0	13,1	12,0	3,6	5,2	5,0
SV	202,5	247,5	24,1	24,6	28,2	12,7	21,3	32,2
V	247,5	292,5	19,6	23,5	15,6	19,0	27,4	22,3
NV	292,5	337,5	8,0	7,8	5,7	11,6	9,5	3,2
Total			100	100	100	100	100	100

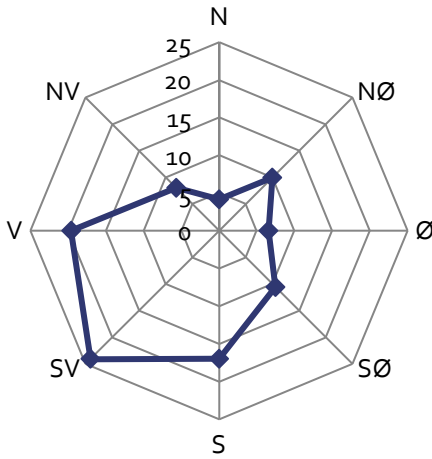
### Statistik – 2. halvår

Vindretning	Fra	Til	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
N	337,5	22,5	3,8	4,9	4,2	3,3	2,2	4,5
NØ	22,5	67,5	6,5	12,6	11,2	5,3	8,4	8,8
Ø	67,5	112,5	6,2	10,3	12,4	14,1	22,5	24,1
SØ	112,5	157,5	7,5	11,9	14,6	10,9	19,5	20,5
S	157,5	202,5	8,9	8,1	14,4	22,2	15,2	15,8
SV	202,5	247,5	23,8	23,2	19,6	16,8	13,7	12,6
V	247,5	292,5	37,6	24,3	19,3	21,7	15,5	9,7
NV	292,5	337,5	5,5	4,7	4,5	5,7	2,9	4,0
Total			100	100	100	100	100	100

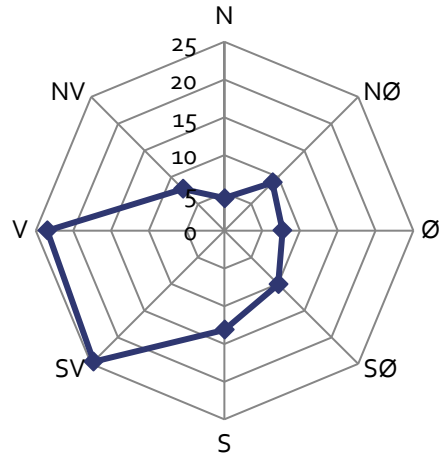
## Vindretningsstatistik – 1. halvår

Værdierne angiver den procentuelle fordeling.

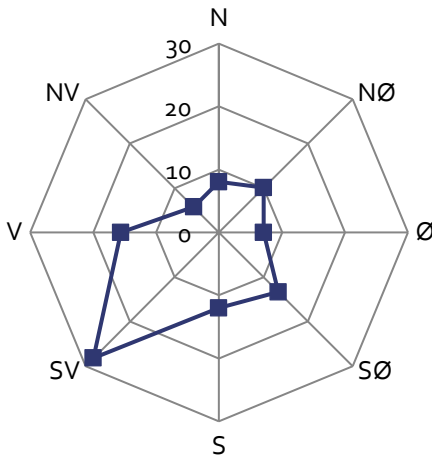
### Januar



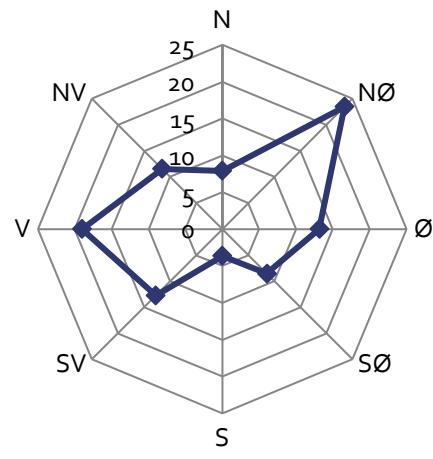
### Februar



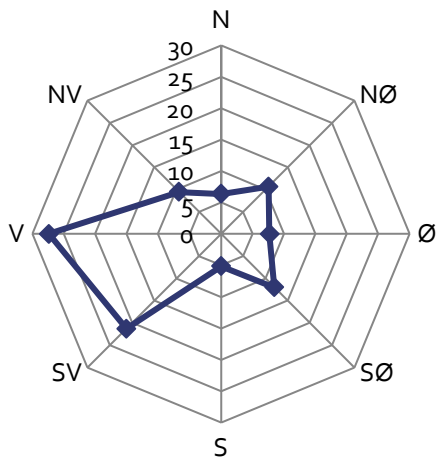
### Marts



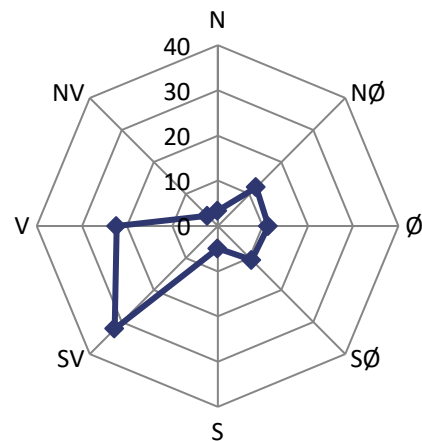
### April



### Maj



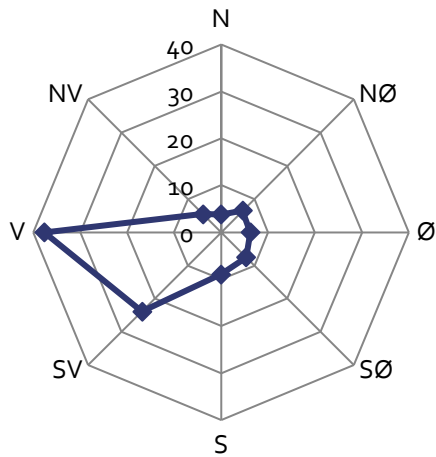
### Juni



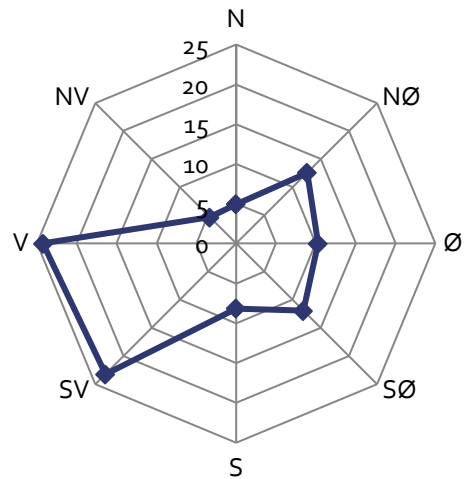
## Vindretningsstatistik – 2. halvår

Værdierne angiver den procentuelle fordeling.

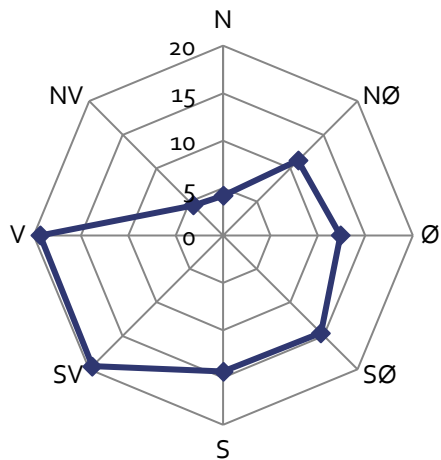
### Juli



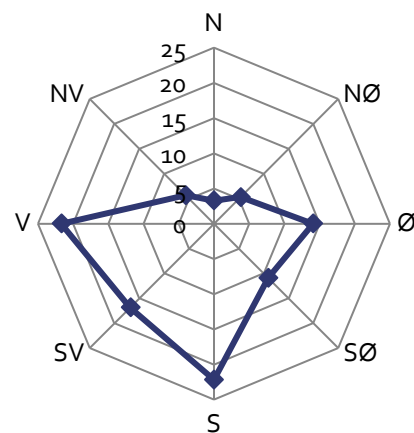
### August



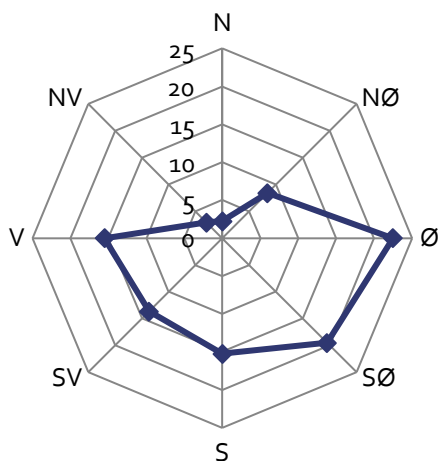
### September



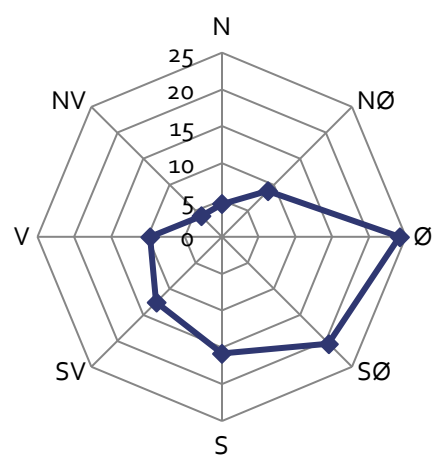
### Oktober



### November



### December



## Vindhastighedsstatistik

Værdierne angiver den procentuelle fordeling.

Fra	Til	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	1	0,98	0,52	1,08	1,95	1,01	1,81	0,54	1,28	0,70	0,37	0,21	0,40
1	2	4,81	2,55	3,87	5,47	6,54	6,04	4,31	7,76	4,98	2,39	3,09	4,02
2	3	6,16	4,58	8,72	10,59	11,19	12,22	8,81	12,91	10,76	5,81	7,99	8,50
3	4	9,29	7,09	12,69	12,61	11,42	12,22	11,74	13,24	15,18	12,20	10,56	10,46
4	5	9,69	7,64	13,00	12,43	10,14	10,66	9,89	11,46	12,18	14,99	11,12	13,26
5	6	8,41	7,24	11,45	10,69	9,03	9,62	8,88	9,41	9,61	10,58	11,19	13,03
6	7	6,53	8,31	10,40	9,40	9,50	10,21	7,23	7,80	7,48	7,80	8,62	10,60
7	8	6,16	9,01	7,58	7,70	8,73	7,26	6,12	7,80	7,48	6,82	8,10	8,91
8	9	7,30	7,87	7,37	6,83	8,09	7,19	4,84	7,16	5,08	5,48	6,78	6,31
9	10	7,40	7,05	6,40	4,74	6,40	5,83	6,02	4,37	5,26	6,45	5,94	6,07
10	11	6,26	6,98	5,02	3,62	5,22	5,97	5,25	4,13	5,05	4,91	6,12	5,50
11	12	5,99	6,72	3,03	2,68	4,51	3,61	5,58	3,90	4,35	4,30	5,14	4,52
12	13	6,02	6,28	3,13	2,51	2,73	2,40	4,71	2,39	4,39	4,30	3,58	3,21
13	14	4,91	5,17	2,36	2,51	1,68	1,88	4,94	1,82	3,17	3,46	4,10	2,16
14	15	3,67	5,21	1,25	2,93	1,42	1,60	4,57	1,88	1,91	2,72	2,74	1,52
15	16	2,42	3,03	0,64	1,39	1,72	1,18	3,26	0,94	1,18	2,62	1,60	0,47
16	17	1,28	1,59	0,57	0,80	0,61	0,24	1,41	0,44	0,70	1,95	1,04	0,10
17	18	0,98	1,07	0,27	0,59	0,07	0,07	0,87	0,13	0,24	1,04	0,87	0,24
18	19	0,40	0,81	0,24	0,28	0,00	0,00	0,64	0,17	0,21	0,74	0,76	0,27
19	20	0,44	0,66	0,91	0,14	0,00	0,00	0,17	0,17	0,07	0,54	0,31	0,27
20	21	0,40	0,33	0,00	0,07	0,00	0,00	0,13	0,13	0,00	0,34	0,14	0,10
21	22	0,20	0,18	0,03	0,03	0,00	0,00	0,03	0,27	0,03	0,13	0,00	0,07
22	23	0,13	0,11	0,00	0,03	0,00	0,00	0,03	0,27	0,00	0,07	0,00	0,00
23	24	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00
24	25	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>		100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

## Vindhastighedsstatistik, akkumuleret

Værdierne angiver den procentuelle fordeling.

Fra	Til	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	1	0,98	0,52	1,08	1,95	1,01	1,81	0,54	1,28	0,70	0,37	0,21	0,40
1	2	5,79	3,06	4,95	7,42	7,55	7,85	4,84	9,04	5,67	2,76	3,30	4,42
2	3	11,95	7,64	13,67	18,01	18,73	20,07	13,66	21,95	16,43	8,57	11,29	12,93
3	4	21,24	14,73	26,36	30,62	30,15	32,29	25,40	35,19	31,60	20,77	21,86	23,39
4	5	30,93	22,38	39,36	43,05	40,30	42,95	35,28	46,66	43,79	35,75	32,97	36,65
5	6	39,35	29,62	50,81	53,74	49,33	52,57	44,16	56,07	53,39	46,34	44,16	49,68
6	7	45,88	37,92	61,21	63,15	58,83	62,78	51,40	63,87	60,88	54,13	52,78	60,28
7	8	52,04	46,94	68,79	70,85	67,55	70,03	57,52	71,66	68,36	60,95	60,88	69,19
8	9	59,34	54,80	76,16	77,67	75,64	77,22	62,36	78,82	73,44	66,43	67,65	75,50
9	10	66,75	61,85	82,56	82,41	82,04	83,06	68,38	83,19	78,70	72,88	73,59	81,57
10	11	73,01	68,83	87,58	86,03	87,26	89,03	73,63	87,33	83,75	77,79	79,71	87,07
11	12	79,00	75,55	90,61	88,71	91,78	92,64	79,21	91,23	88,10	82,09	84,85	91,60
12	13	85,02	81,83	93,74	91,22	94,51	95,03	83,92	93,61	92,48	86,39	88,43	94,80
13	14	89,94	87,00	96,09	93,73	96,19	96,91	88,87	95,43	95,65	89,85	92,53	96,96
14	15	93,60	92,21	97,34	96,66	97,61	98,51	93,44	97,31	97,56	92,57	95,27	98,48
15	16	96,03	95,24	97,98	98,05	99,33	99,69	96,70	98,25	98,75	95,19	96,87	98,95
16	17	97,31	96,82	98,55	98,85	99,93	99,93	98,12	98,69	99,44	97,14	97,92	99,06
17	18	98,28	97,90	98,82	99,44	100,00	100,00	98,99	98,82	99,69	98,19	98,78	99,29
18	19	98,69	98,71	99,06	99,72	100,00	100,00	99,63	98,99	99,90	98,92	99,55	99,56
19	20	99,12	99,37	99,97	99,86	100,00	100,00	99,80	99,16	99,97	99,46	99,86	99,83
20	21	99,53	99,70	99,97	99,93	100,00	100,00	99,93	99,29	99,97	99,80	100,00	99,93
21	22	99,73	99,89	100,00	99,97	100,00	100,00	99,97	99,56	100,00	99,93	100,00	100,00
22	23	99,87	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	99,83	100,00	100,00	100,00	100,00
23	24	99,93	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
24	25	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
25	26	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
26	27	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
27	28	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
28	29	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
29	30	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

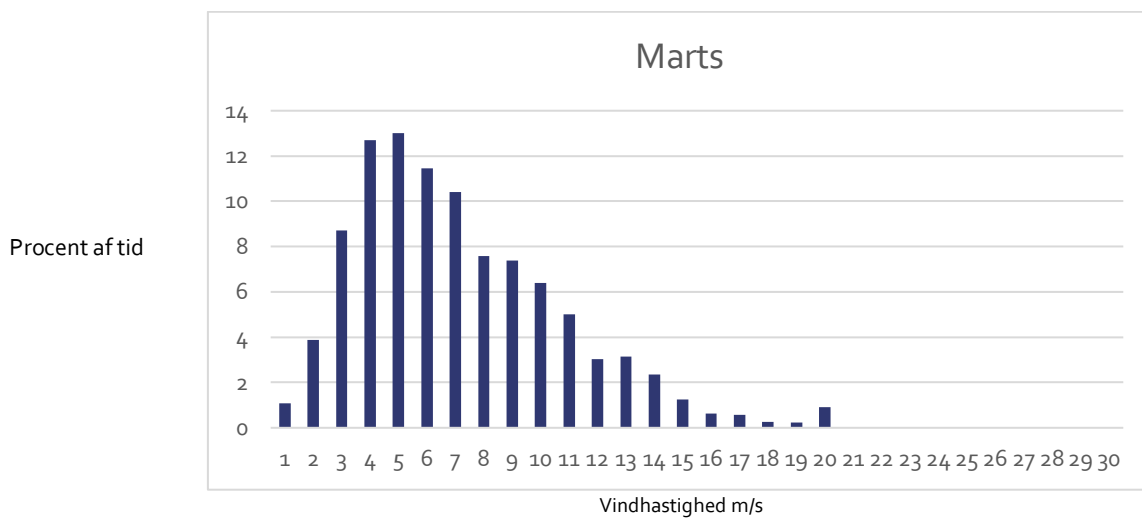
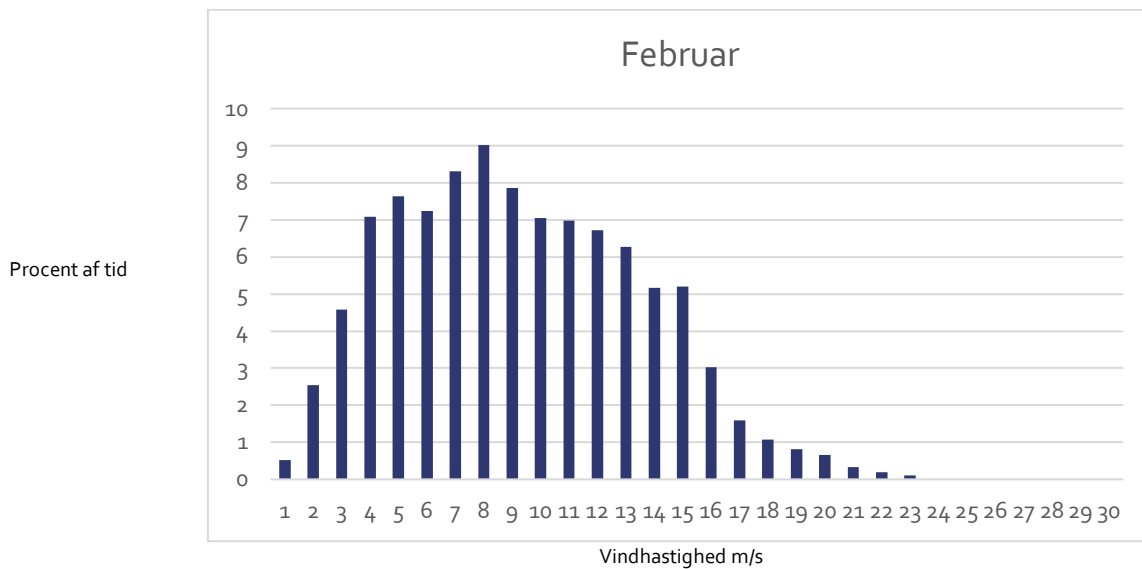
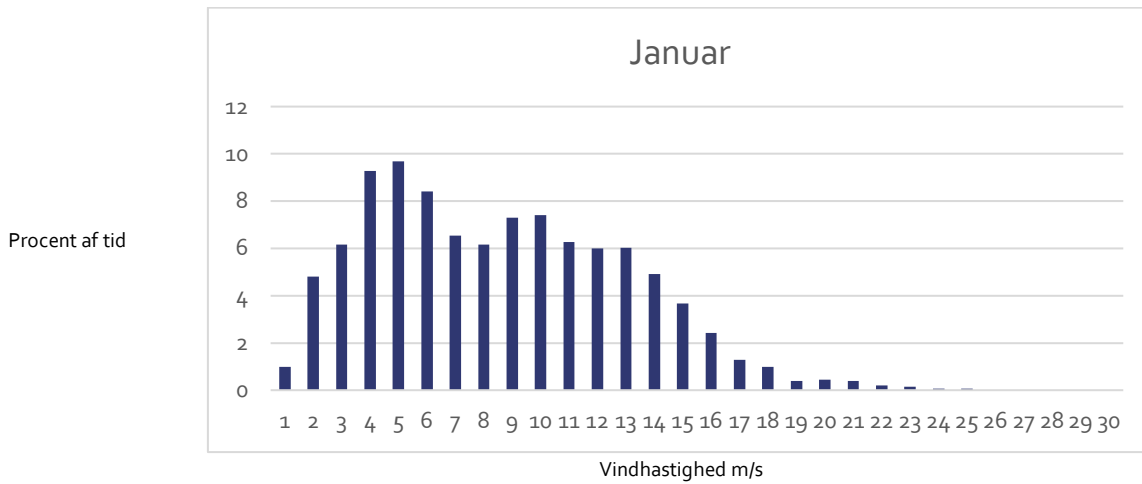
## Vindhastighedsstatistik, inverst akkumuleret

Værdierne angiver den procentuelle fordeling.

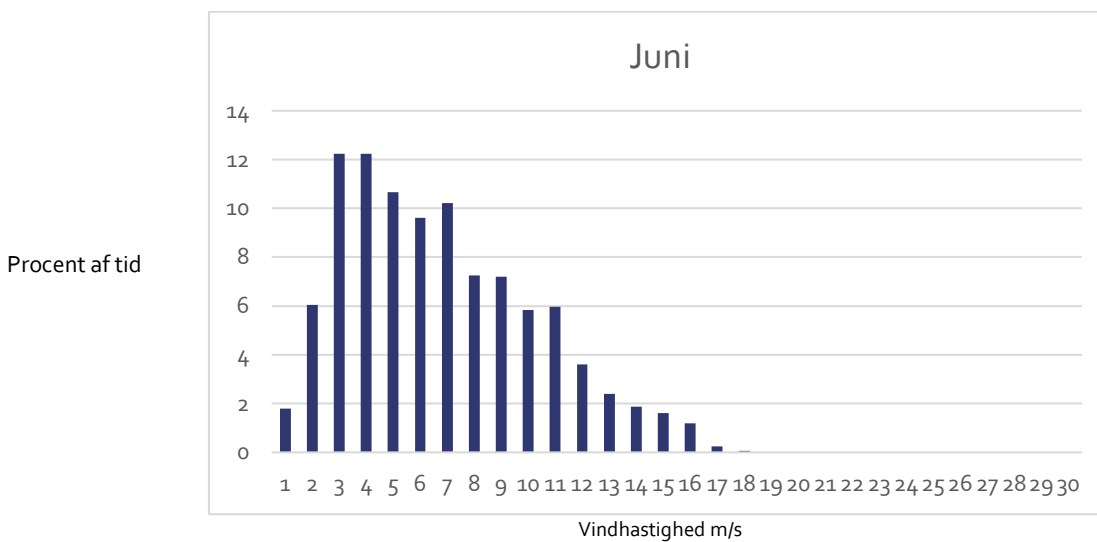
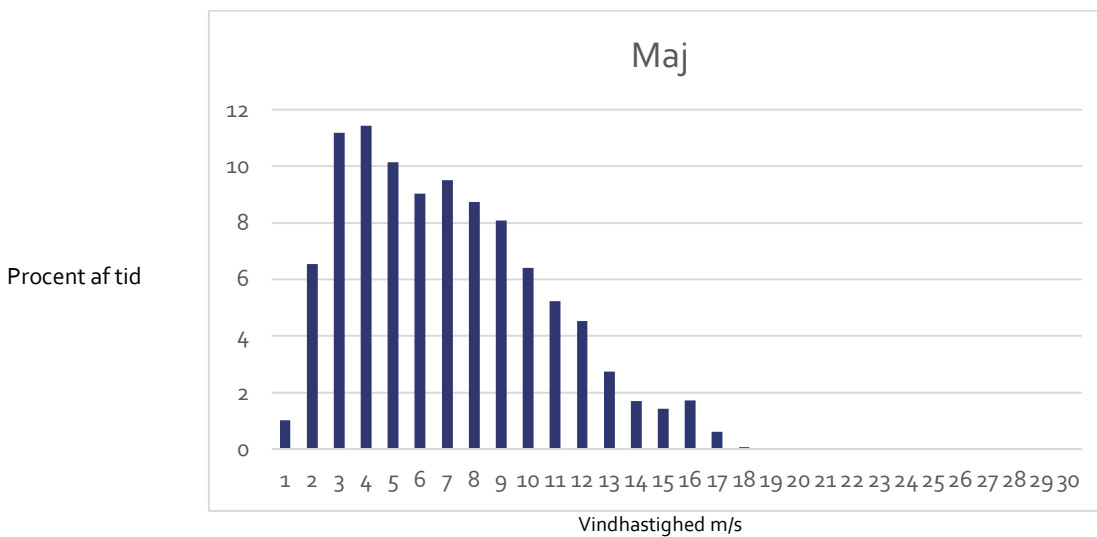
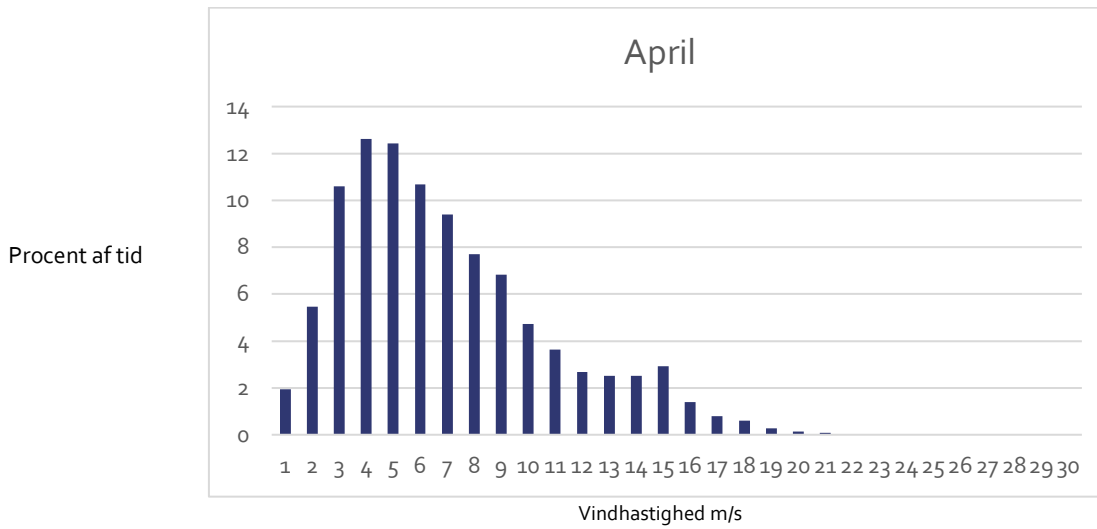
Fra	Til	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	1	99,02	99,48	98,92	98,05	98,99	98,19	99,46	98,72	99,30	99,63	99,79	99,60
1	2	94,21	96,94	95,05	92,58	92,45	92,15	95,16	90,96	94,33	97,24	96,70	95,58
2	3	88,05	92,36	86,33	81,99	81,27	79,93	86,34	78,05	83,57	91,43	88,71	87,07
3	4	78,76	85,27	73,64	69,38	69,85	67,71	74,60	64,81	68,40	79,23	78,14	76,61
4	5	69,07	77,62	60,64	56,95	59,70	57,05	64,72	53,34	56,21	64,25	67,03	63,35
5	6	60,65	70,38	49,19	46,26	50,67	47,43	55,84	43,93	46,61	53,66	55,84	50,32
6	7	54,12	62,08	38,79	36,85	41,17	37,22	48,60	36,13	39,12	45,87	47,22	39,72
7	8	47,96	53,06	31,21	29,15	32,45	29,97	42,48	28,34	31,64	39,05	39,12	30,81
8	9	40,66	45,20	23,84	22,33	24,36	22,78	37,64	21,18	26,56	33,57	32,35	24,50
9	10	33,25	38,15	17,44	17,59	17,96	16,94	31,62	16,81	21,30	27,12	26,41	18,43
10	11	26,99	31,17	12,42	13,97	12,74	10,97	26,37	12,67	16,25	22,21	20,29	12,93
11	12	21,00	24,45	9,39	11,29	8,22	7,36	20,79	8,77	11,90	17,91	15,15	8,40
12	13	14,98	18,17	6,26	8,78	5,49	4,97	16,08	6,39	7,52	13,61	11,57	5,20
13	14	10,06	13,00	3,91	6,27	3,81	3,09	11,13	4,57	4,35	10,15	7,47	3,04
14	15	6,40	7,79	2,66	3,34	2,39	1,49	6,56	2,69	2,44	7,43	4,73	1,52
15	16	3,97	4,76	2,02	1,95	0,67	0,31	3,30	1,75	1,25	4,81	3,13	1,05
16	17	2,69	3,18	1,45	1,15	0,07	0,07	1,88	1,31	0,56	2,86	2,08	0,94
17	18	1,72	2,10	1,18	0,56	0,00	0,00	1,01	1,18	0,31	1,81	1,22	0,71
18	19	1,31	1,29	0,94	0,28	0,00	0,00	0,37	1,01	0,10	1,08	0,45	0,44
19	20	0,88	0,63	0,03	0,14	0,00	0,00	0,20	0,84	0,03	0,54	0,14	0,17
20	21	0,47	0,30	0,03	0,07	0,00	0,00	0,07	0,71	0,03	0,20	0,00	0,07
21	22	0,27	0,11	0,00	0,03	0,00	0,00	0,03	0,44	0,00	0,07	0,00	0,00
22	23	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00
23	24	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



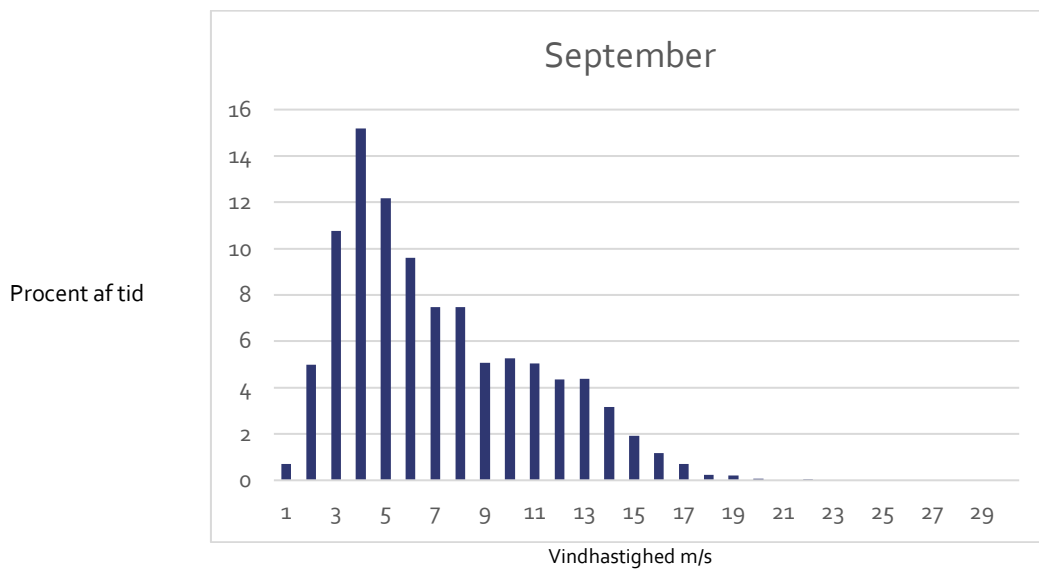
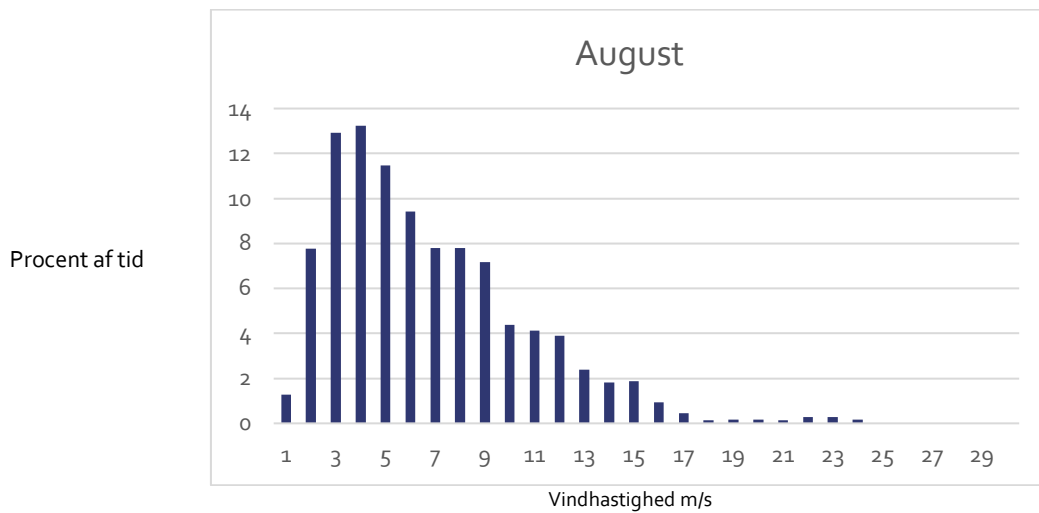
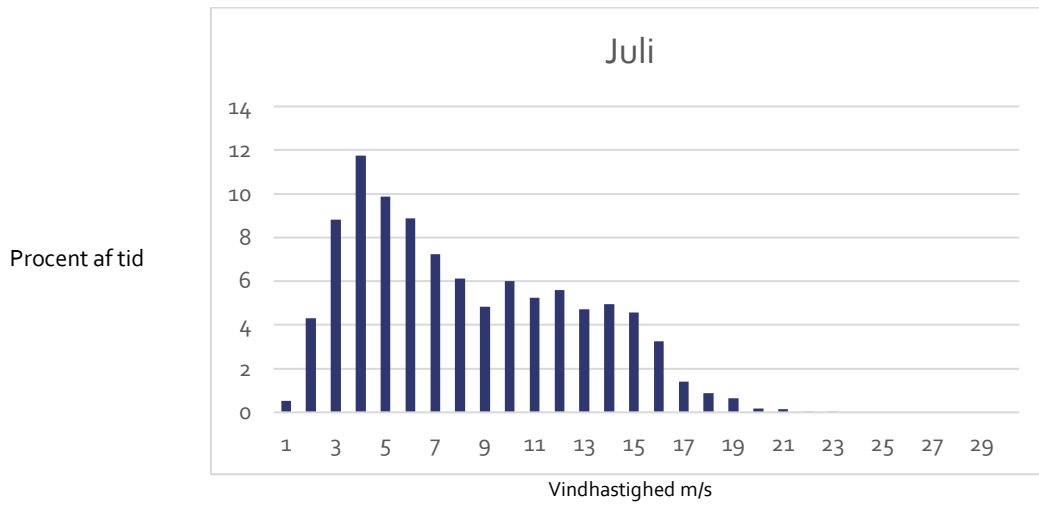
## Vindstatistik – 1. kvartal



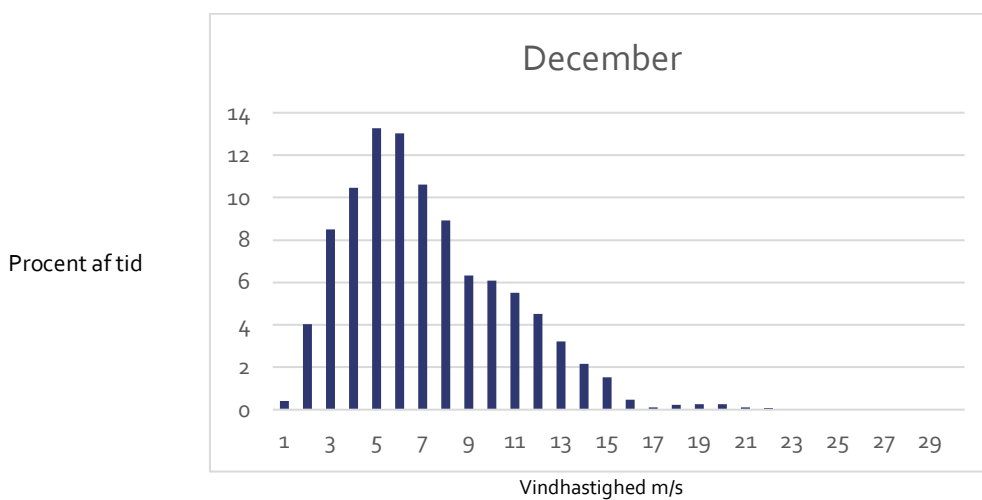
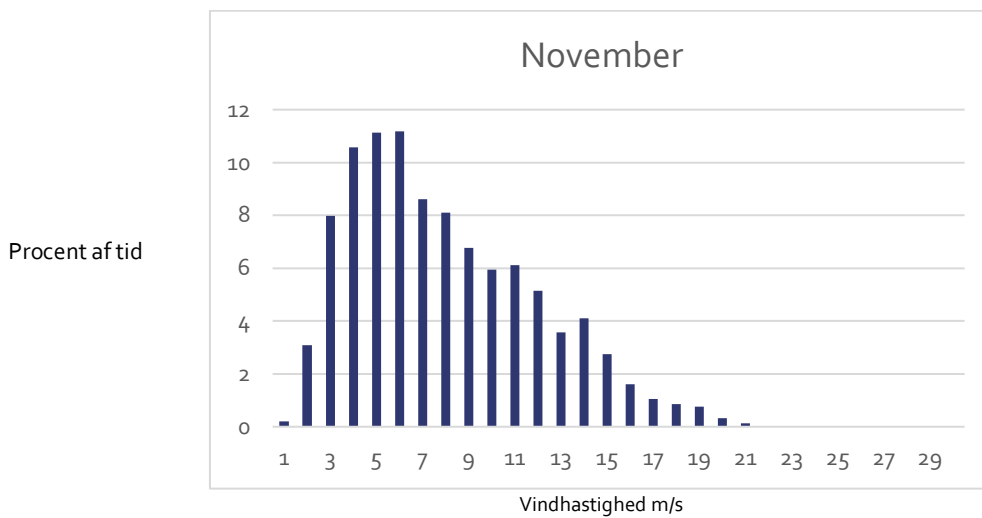
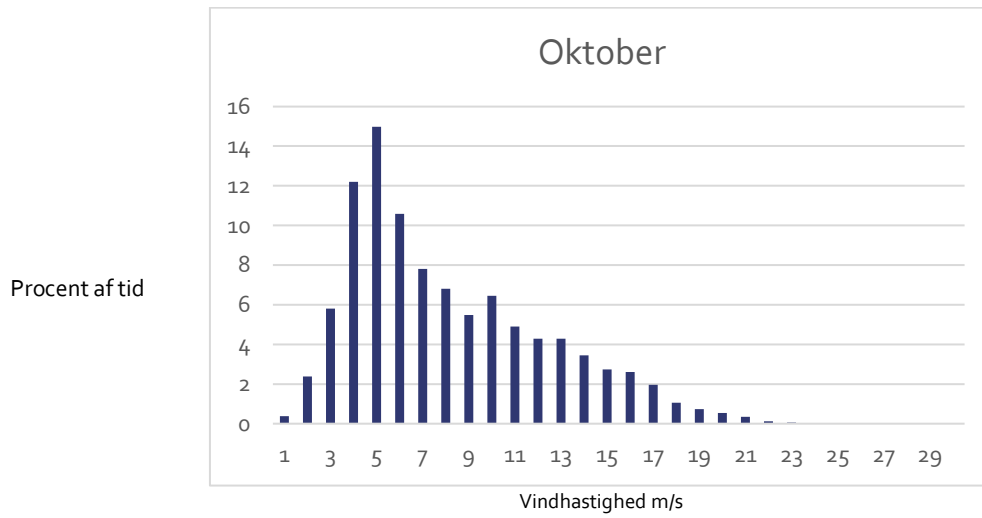
## Vindstatistik – 2. kvartal



### Vindstatistik – 3. kvartal



## Vindstatistik – 4. kvartal

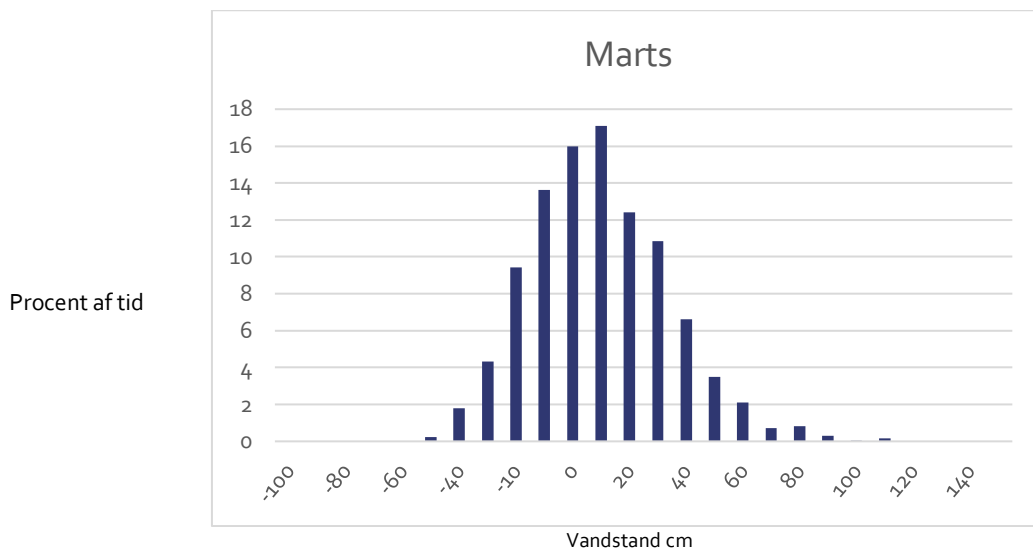
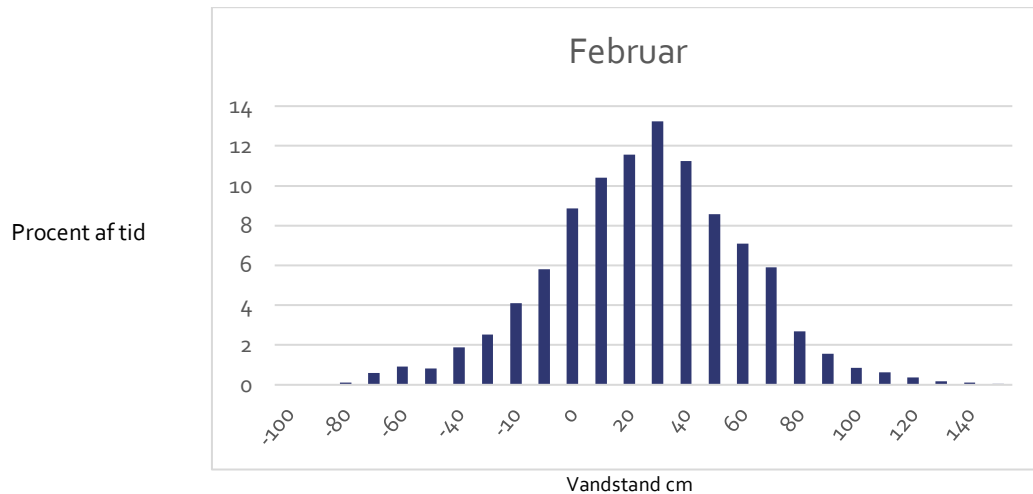
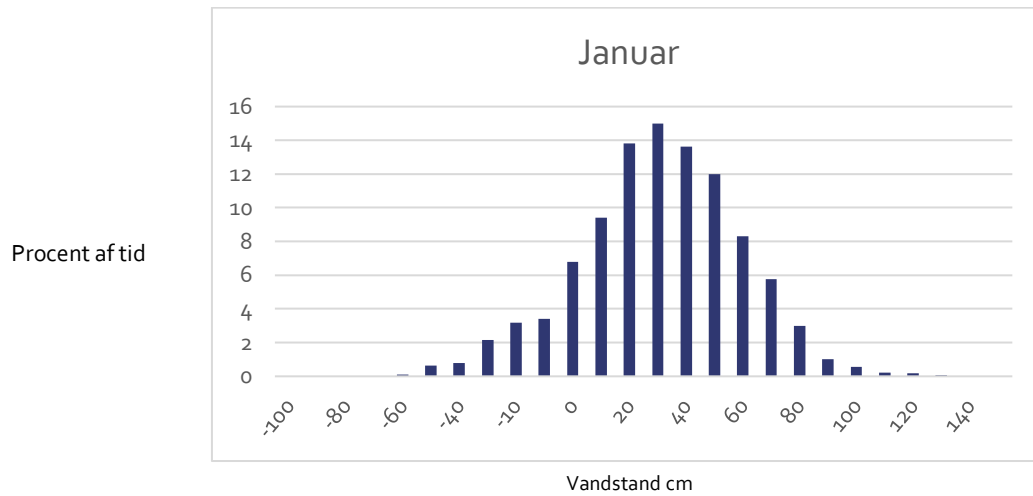


## Vandstandsstatistik

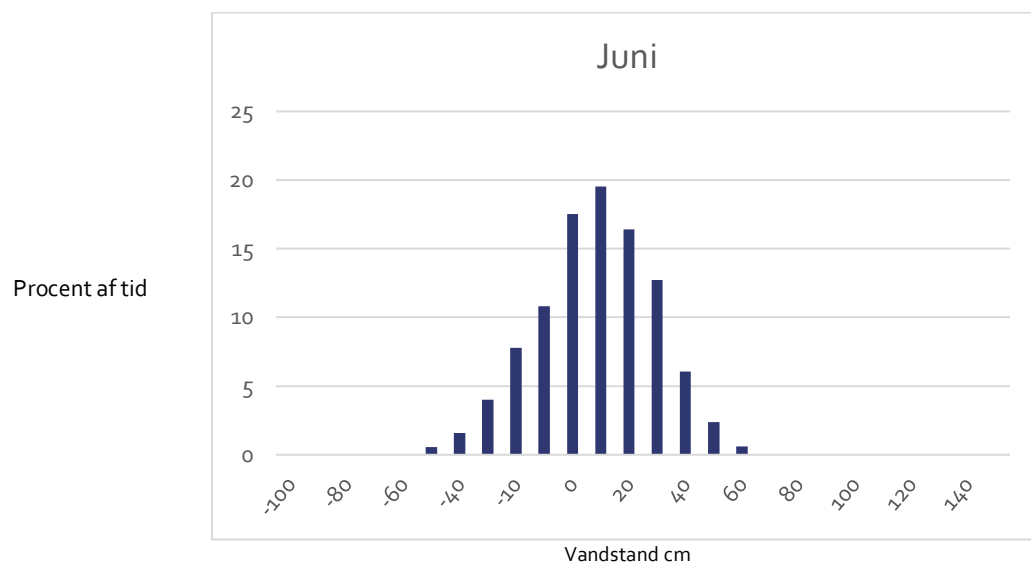
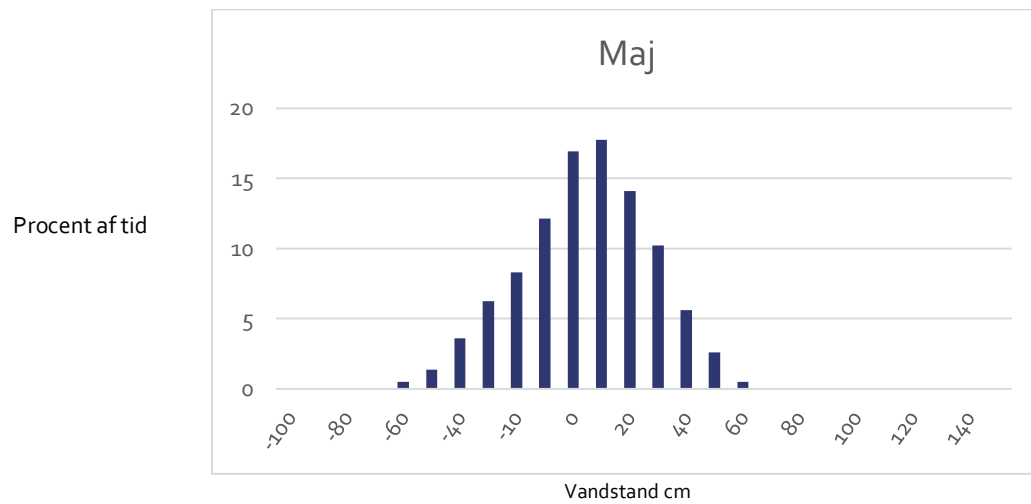
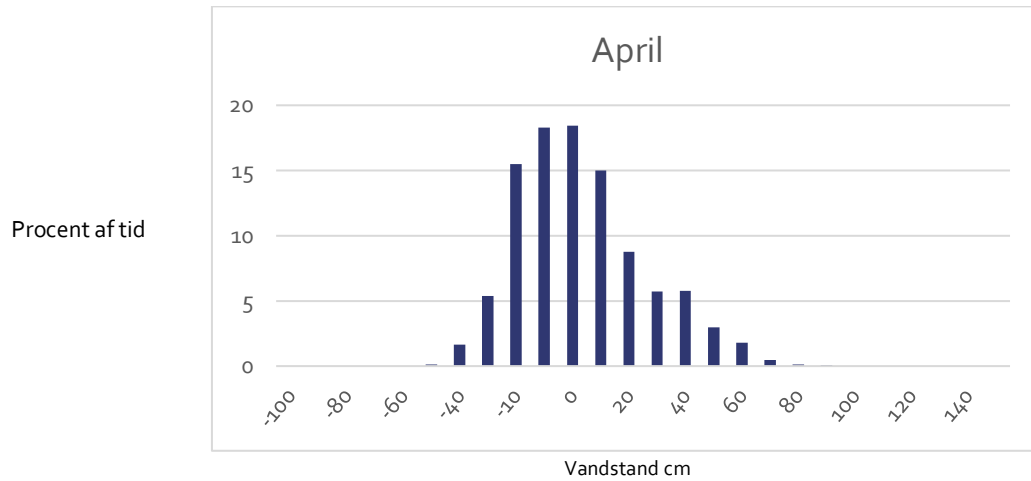
Værdierne angiver den procentuelle fordeling.

cm	cm	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
-110	100	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
100	-90	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0
-90	-80	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0
-80	-70	0,0	0,6	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0
-70	-60	0,1	0,9	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,2
-60	-50	0,6	0,8	0,2	0,1	1,3	0,6	0,0	0,0	0,0	1,3	0,2	1,0
-50	-40	0,8	1,9	1,8	1,6	3,6	1,6	0,0	0,2	0,3	1,3	1,5	2,1
-40	-30	2,2	2,5	4,3	5,4	6,3	4,0	0,6	1,2	2,5	2,9	2,7	4,2
-30	-10	3,2	4,1	9,4	15,5	8,3	7,8	1,3	4,7	5,8	3,2	4,4	6,3
-20	-10	3,4	5,8	13,6	18,3	12,2	10,8	5,6	10,6	10,5	4,5	7,3	8,6
-10	0	6,8	8,9	16,0	18,5	16,9	17,5	13,4	16,6	16,4	7,4	9,0	12,1
0	10	9,4	10,4	17,1	15,0	17,8	19,5	21,3	18,2	17,0	9,5	11,0	14,4
10	20	13,8	11,6	12,4	8,7	14,1	16,4	21,0	18,4	16,1	13,7	12,8	14,7
20	30	15,0	13,2	10,8	5,7	10,2	12,7	19,2	14,9	12,4	16,3	13,4	13,5
30	40	13,6	11,2	6,6	5,8	5,6	6,0	10,1	9,3	9,2	15,3	14,0	8,9
40	50	12,0	8,6	3,5	3,0	2,6	2,4	4,5	4,2	6,3	11,6	10,0	6,9
50	60	8,3	7,1	2,1	1,8	0,5	0,6	1,8	1,4	2,3	7,7	7,3	3,5
60	70	5,8	5,9	0,7	0,5	0,0	0,0	0,9	0,2	0,7	2,8	2,9	2,2
70	80	3,0	2,7	0,8	0,1	0,0	0,0	0,2	0,0	0,4	0,8	1,8	0,6
80	90	1,0	1,6	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	1,1	0,4
90	100	0,6	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,4	0,3
100	110	0,2	0,6	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1
110	120	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
120	130	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
130	140	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
140	150	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

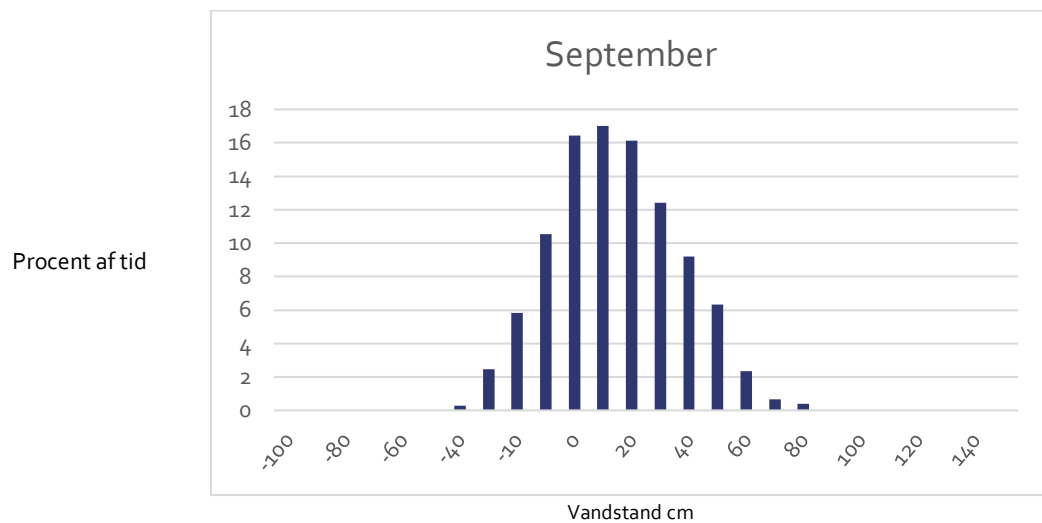
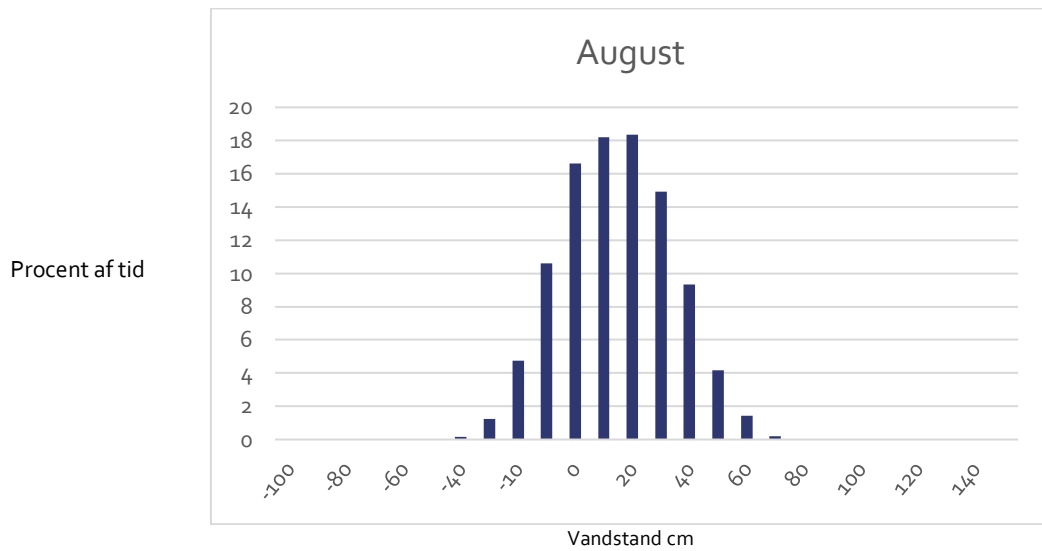
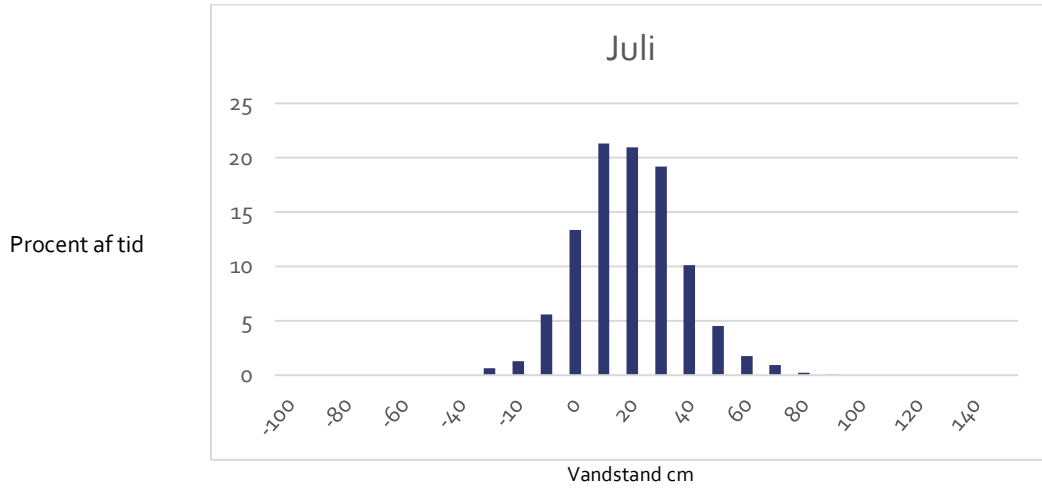
## Vandstandsstatistik – 1. kvartal



## Vandstandsstatistik – 2. kvartal

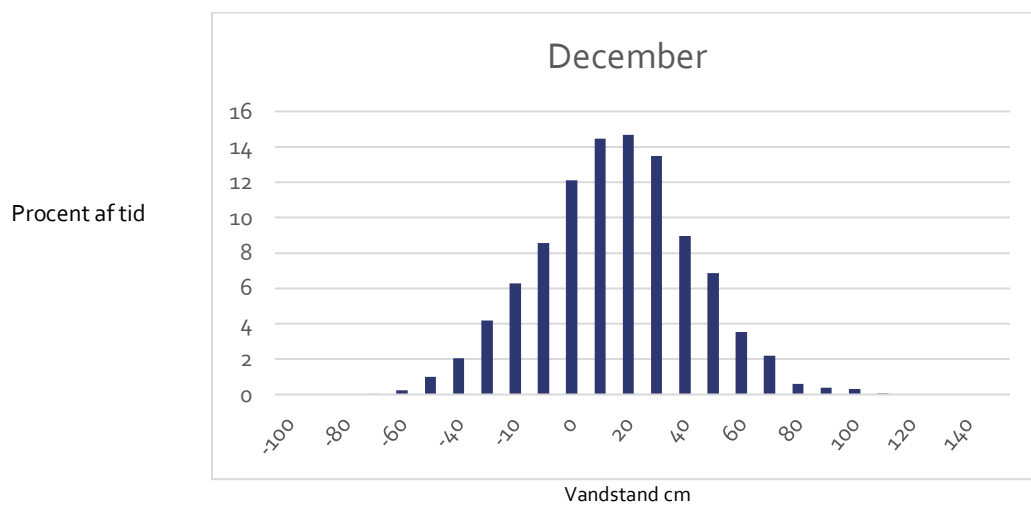
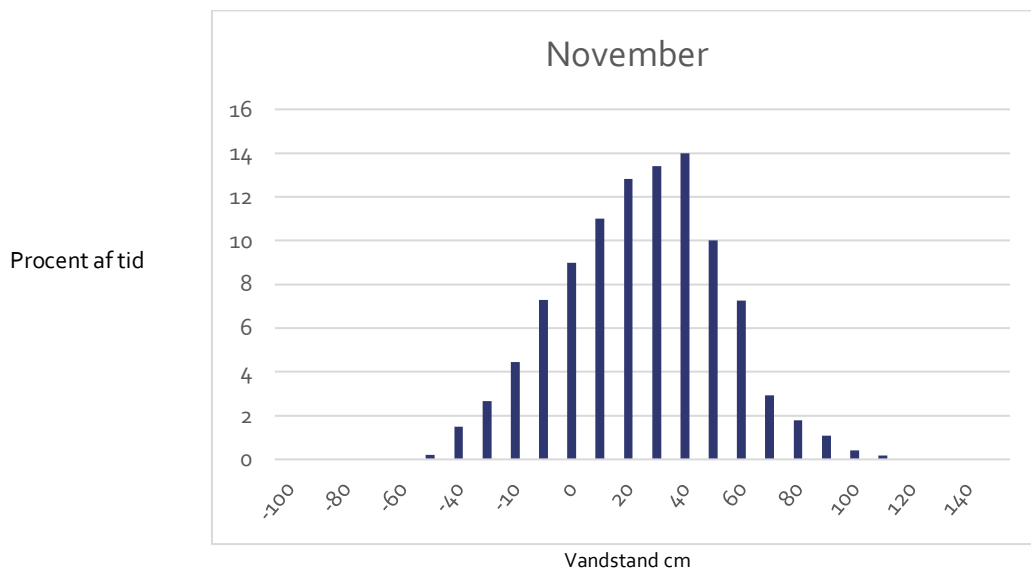
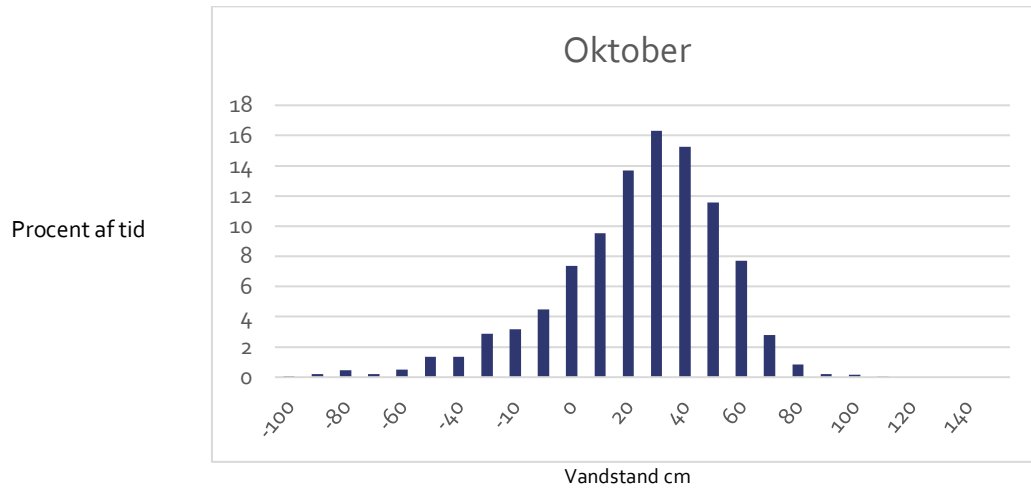


### Vandstandsstatistik – 3. kvartal





## Vandstandsstatistik – 4. kvartal



## Bølgestatistik

Værdierne angiver den procentuelle fordeling.

cm	cm	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	50	11,3	10,7	35,9	36,1	39,5	43,6	32,7	47,9	33,4	12,5	17,9	20,6
50	100	34,5	35,0	37,6	35,9	32,6	35,0	35,1	26,7	33,9	47,7	36,8	47,3
100	150	29,0	25,9	19,3	13,0	19,2	15,3	18,9	14,9	20,1	19,8	26,6	19,7
150	200	16,1	21,1	5,1	10,1	8,3	5,4	9,7	5,8	9,4	12,7	12,4	8,9
200	250	5,4	6,1	1,7	3,9	0,5	0,8	3,5	3,1	2,5	5,1	4,4	2,0
250	300	2,3	1,0	0,3	0,9	0,0	0,0	0,1	0,8	0,6	1,5	2,0	0,9
300	350	1,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,1	0,7	0,0	0,5
350	400	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
400	450	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
450	500	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

## Bølgestatistik, akkumuleret

Værdierne angiver den procentuelle fordeling.

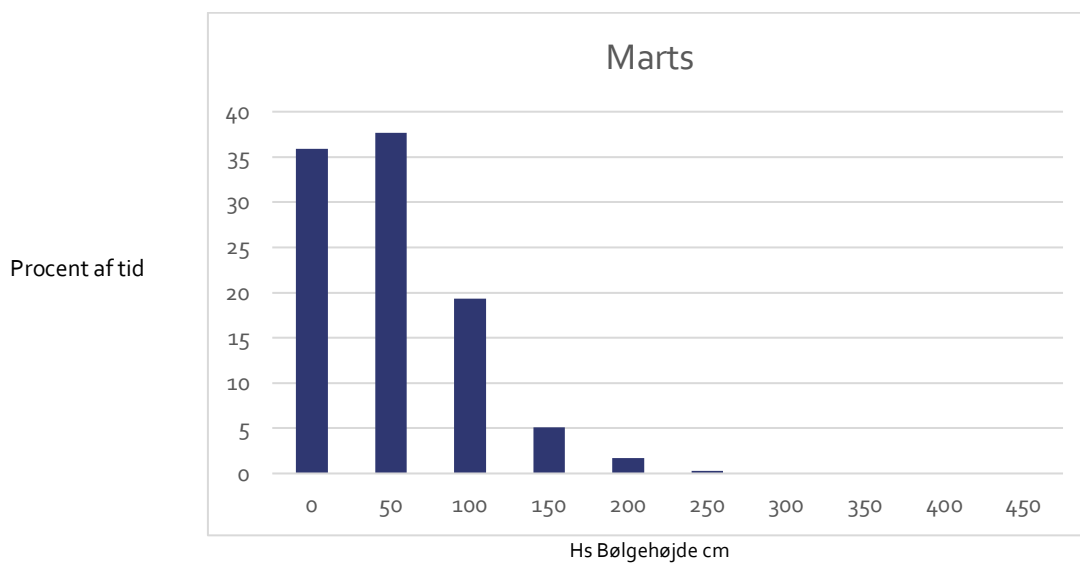
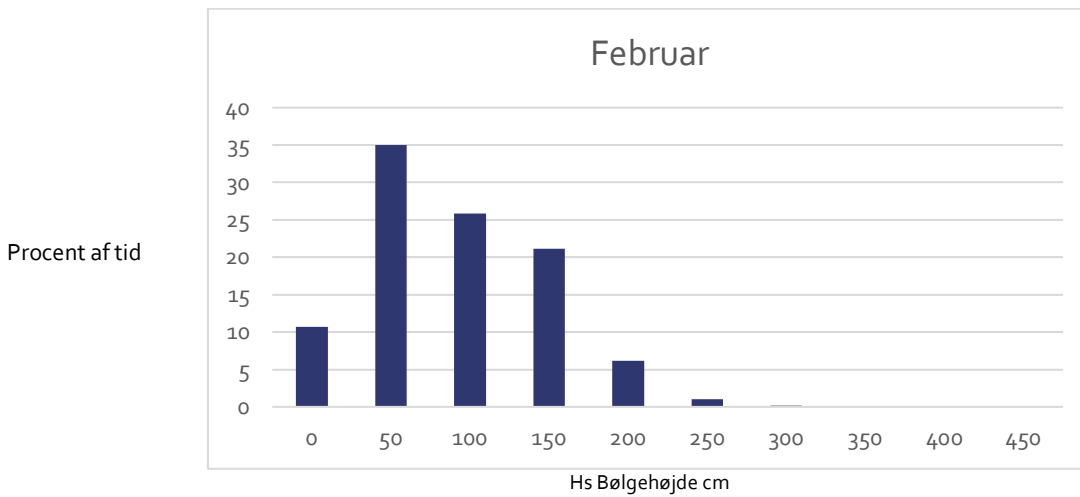
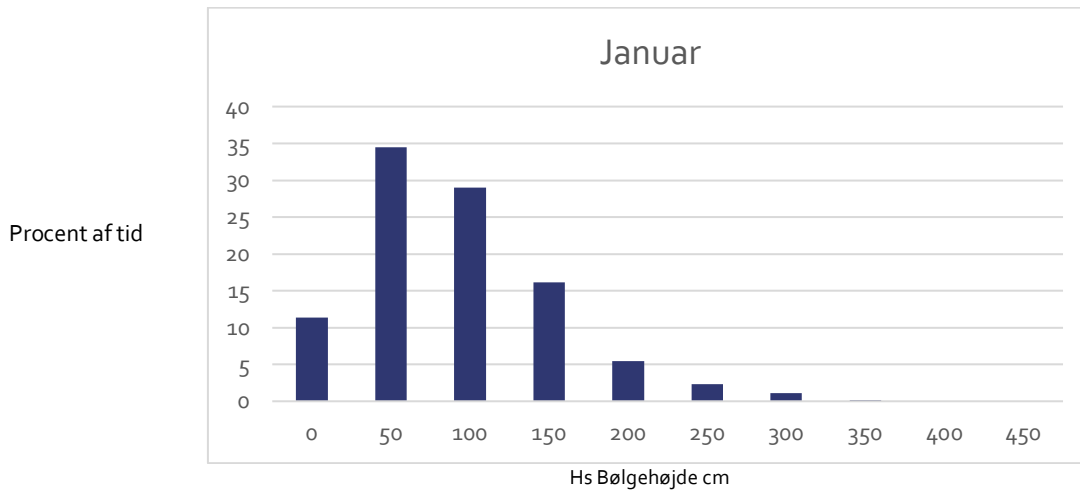
cm	cm	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	50	11,3	10,7	35,9	36,1	39,5	43,6	32,7	47,9	33,4	12,5	17,9	20,6
50	100	45,8	45,6	73,5	72,0	72,1	78,6	67,8	74,6	67,3	60,2	54,7	67,9
100	150	74,9	71,5	92,9	85,0	91,3	93,8	86,7	89,5	87,4	80,0	81,3	87,6
150	200	91,0	92,6	98,0	95,2	99,5	99,2	96,3	95,4	96,8	92,6	93,6	96,5
200	250	96,4	98,8	99,7	99,0	100,0	100,0	99,9	98,5	99,3	97,8	98,0	98,5
250	300	98,7	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,3	99,9	99,2	100,0	99,4
300	350	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	99,9
350	400	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
400	450	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
450	500	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

## Bølgestatistik, inverst akkumuleret

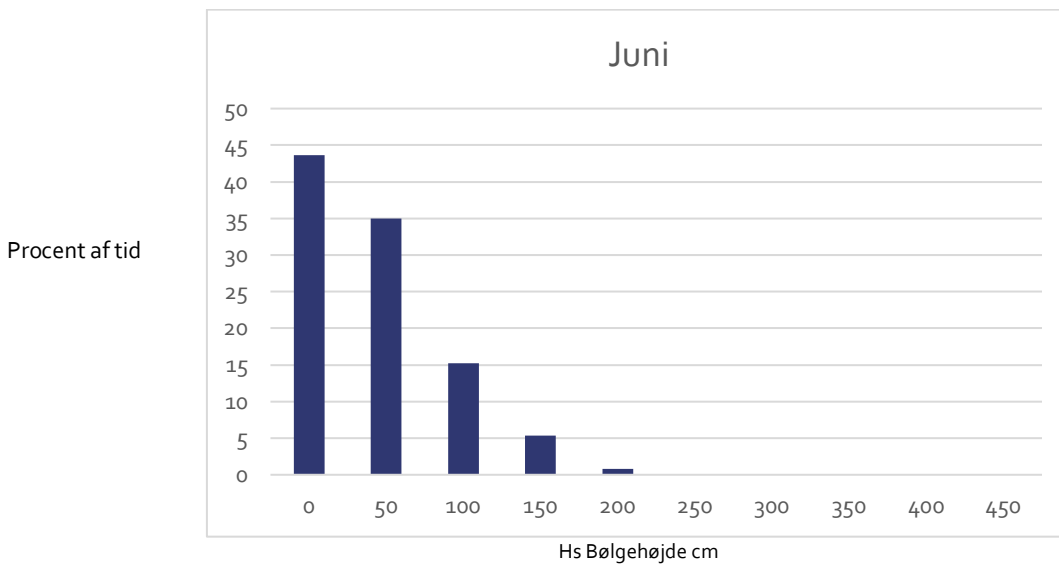
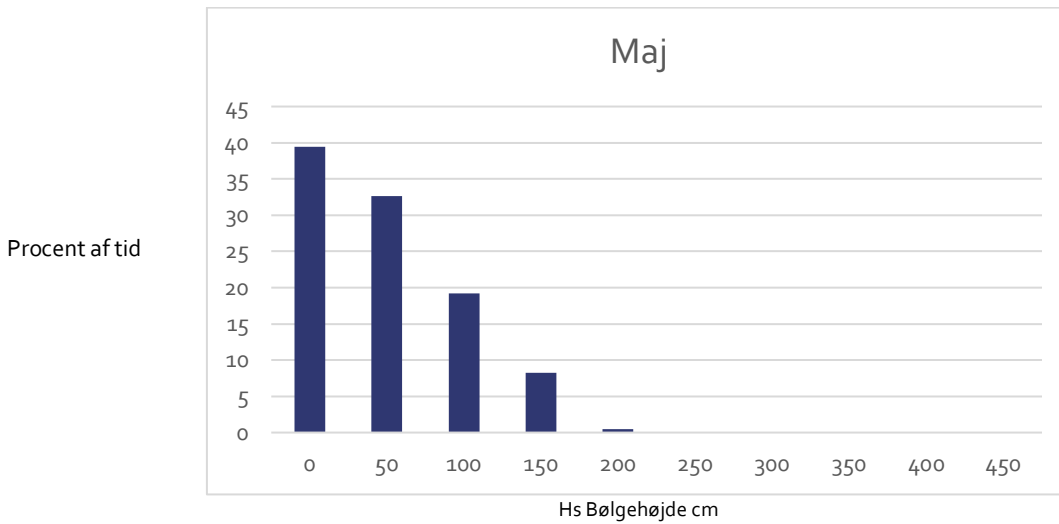
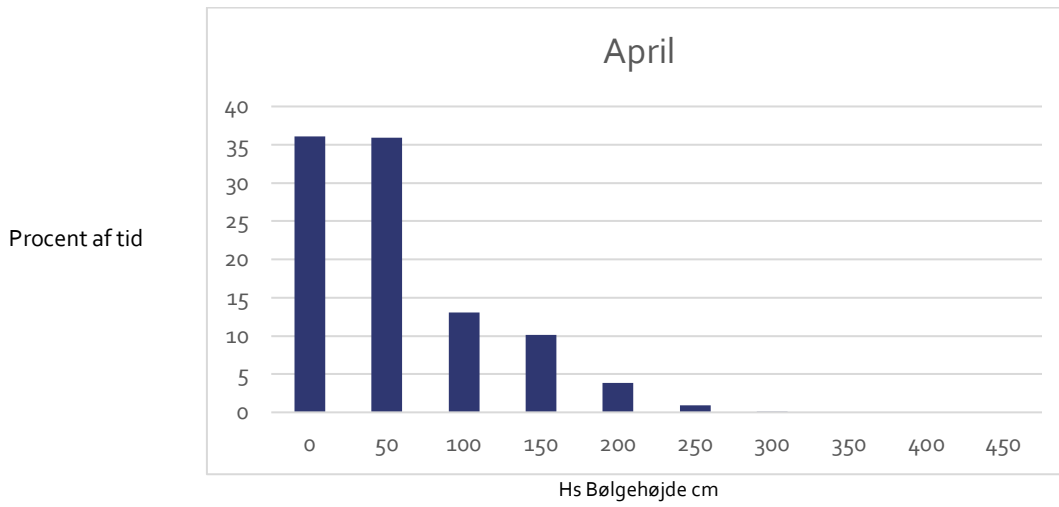
Værdierne angiver den procentuelle fordeling.

cm	cm	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	50	88,7	89,3	64,1	63,9	60,5	56,4	67,3	52,1	66,6	87,5	82,1	79,4
50	100	54,2	54,4	26,5	28,0	27,9	21,4	32,2	25,4	32,7	39,8	45,3	32,1
100	150	25,1	28,5	7,1	15,0	8,7	6,2	13,3	10,5	12,6	20,0	18,7	12,4
150	200	9,0	7,4	2,0	4,8	0,5	0,8	3,7	4,6	3,2	7,4	6,4	3,5
200	250	3,6	1,2	0,3	1,0	0,0	0,0	0,1	1,5	0,7	2,2	2,0	1,5
250	300	1,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,1	0,8	0,0	0,6
300	350	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
350	400	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
400	450	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
450	500	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

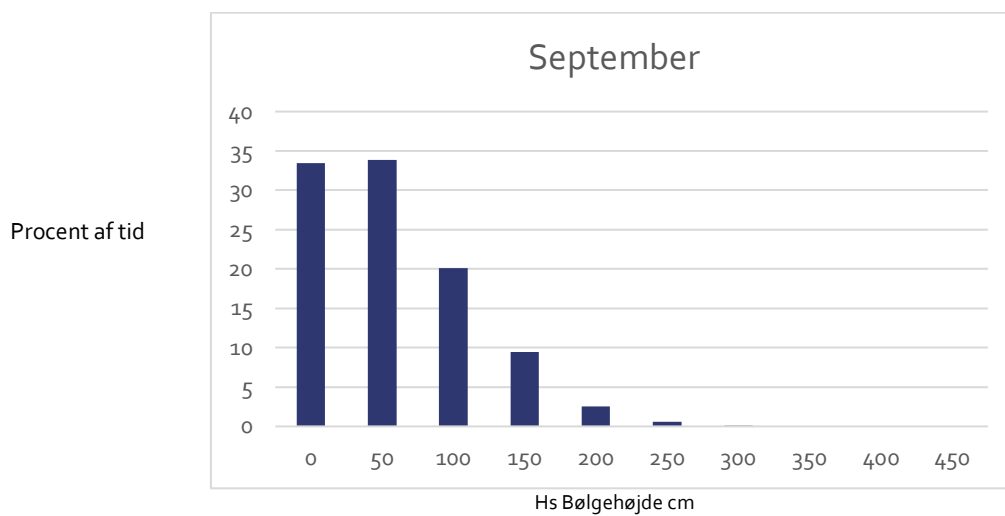
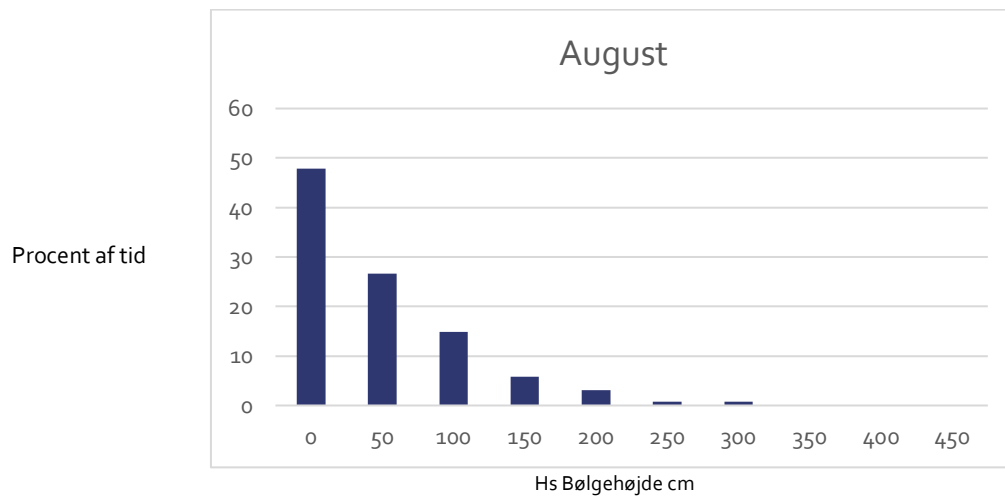
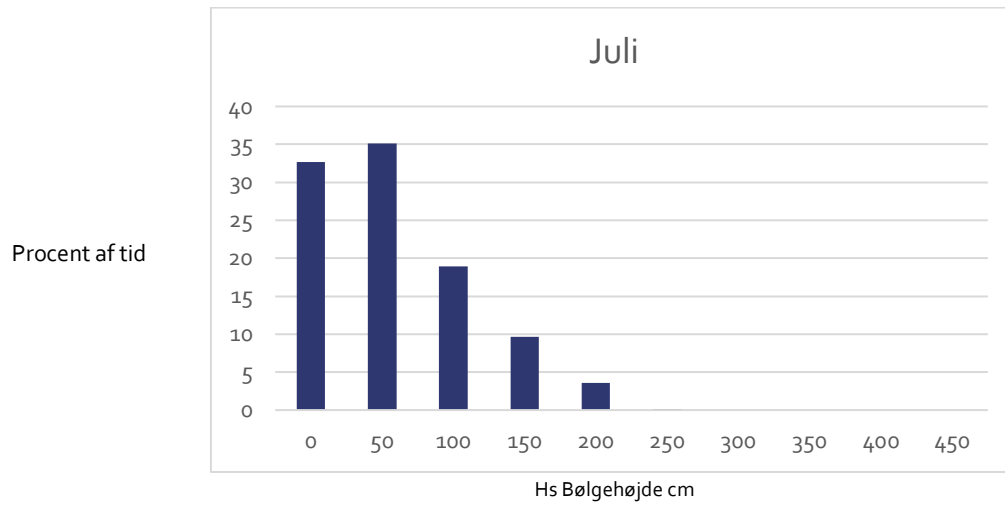
## Bølgestatistik – 1.kvartal



## Bølgestatistik – 2.kvartal



## Bølgestatistik – 3.kvartal



## Bølgestatistik – 4.kvartal

