

## Personbelastning - skred og flodbølge



Dato: 31.10.2022

Det blir gjort ei utrekning for kvart bygg i tillegg til småbåthamna for å gi eit så godt bilete som mogleg av gjennomsnittleg personoppald. I utrekninga er det lagt til grunn eit ulikt antall menneske for kvar time i døgnet og ulike mengder menneske i ulike sesongar. Difor er døgnet delt opp i sekvensar i tillegg til ei utrekning for sommarhalvåret og ei for vinterhalvåret.

BYGG 1					
	timar	snitt pers pr. time	totalt ant pers	sum pers i døgnet	snitt pers /time
<b>sommarhalvår</b>					
periode døgnet kl					
0-10	10	10	100		
10-13	3	20	60		
13-17	4	30	120		
17-21	4	30	120		
21-24	3	10	30		
				430	18
<b>vinterhalvår</b>					
periode døgnet kl					
0-10	10	10	100		
10-13	3	15	45		
13-17	4	20	80		
17-21	4	20	80		
21-24	3	10	30		
				335	14
Årleg snittbelastning per time					12

BYGG 2					
	timar	snitt pers pr. time	totalt ant pers	sum pers i døgnet	snitt pers /time
<b>sommarhalvår</b>					
periode døgnet kl					
0-10	10	0	0		
10-13	3	20	60		
13-17	4	30	120		
17-21	4	30	120		
21-24	3	10	30		
				330	14
<b>vinterhalvår</b>					
periode døgnet kl					
0-10	10	0	0		
10-13	3	15	45		
13-17	4	20	80		
17-21	4	20	80		
21-24	3	10	30		
				235	10
Årleg snittbelastning per time					12

BYGG 3					
	timar	snitt pers pr. time	totalt ant pers	sum pers i døgnet	snitt pers /time
<b>sommarhalvår</b>					
periode døgnet kl					
0-10	10	0	0		
10-13	3	25	75		
13-17	4	35	140		
17-21	4	35	140		
21-24	3	15	45		
				400	17
<b>vinterhalvår</b>					
periode døgnet kl					
0-10	10	0	0		
10-13	3	15	45		
13-17	4	25	100		
17-21	4	25	100		
21-24	3	10	30		
				275	11
Årleg snittbelastning per time					14

SMÅBÅTHAMN						
	timar	båtbelastning	snitt pers pr. time	totalt ant pers	sum pers i døgnet	snitt pers /time
Rekna kun sommarhalvår						
periode døgnet kl						
0-10	10	0 båtar	0	0		
10-13	3	5 båtar	10	30		
13-17	4	10 båtar	20	80		
17-21	4	10 båtar	20	80		
21-24	3	0 båtar	0	0		
					190	8
Årleg snittbelastning per time					8	