



STORMFLOD

Lorem ipsum yada dada do this

🏠 INDSATSOMRÅDE

Det handler siden om

Allocer asb'el bhuta eblis neqa'el centripetal force: the force required to keep an object moving in a curved or circular path. it is directed..

Equinox: the point at which the ecliptic intersects the .pall over the land.

Tthe ecliptic intersects the .pall over the land.

derecho: a line of intense, widespread, and fast-moving thunderstorms that moves across a great distance. they are characterized by damaging straight-line winds over

Indtast din adresse...

ANALYSER



Det handler siden om

Allocer asb'el bhuta eblis neqa'el centripetal force: the force required to keep an object moving in a curved or circular path. it is directed..

Equinox: the point at which the ecliptic intersects the .pall over the land.

Tthe ecliptic intersects the .pall over the land. derecho: a line of intense, widespread, and fast-moving thunderstorms that moves across a great distance. they are characterized by damaging straight-line winds over

Paradisæble Vej 13, 2400 Andeby

×

FT ADRESSE

Paradisæble Vej 13, 2400 Andeby

Paradisæble Vej 13, 2400 Andeby

Paradisæble Vej 13, 2400 Andeby

Paradisæble Vej 13, 2400 Andeby



Brugeren præsenteres for google maps-visning af deres adresse


Det handler siden om

Allocer asb'el bhuta eblis neqa'el centripetal force: the force required to keep an object moving in a curved or circular path. it is directed.
Equinox: the point at which the ecliptic intersects the pall over the land.

The ecliptic intersects the pall over the land. derecho: a line of intense, widespread, and fast-moving thunderstorms that moves across a great distance. they are characterized by damaging straight-line winds over

Paradisøblevej 13, 2400 Andeby

SKIFT ADRESSE



Lorem ipsum dūrum
force required to keep an object moving in a curved or circular path. it is directed. Equinox: the point at which ecliptic intersects.

 Pall over the land. derecho: a line of intense, widespread, and fast-moving thunderstorms that moves across a great distance. they are characterized by damaging straight-line winds over

Så stor er risikoen for, at din bolig bliver oversvømmet

Nedenfor kan du få et indtryk af, hvor udsat din bolig er ved oversvømmelse efter skybrud eller stormflod. Du kan klikke på de enkelte forhold for at blive klogere på, hvordan de påvirker risikoen for oversvømmelse.

SKYBRUD

STORMFLOD

Nedenfor kan du få et indtryk af, hvor udsat din bolig er ved oversvømmelse efter skybrud eller stormflod. Du kan klikke på de enkelte forhold for at blive klogere på, hvordan de påvirker risikoen for oversvømmelse.

Risikofaktorer ved skybrud

 **Medium til høj estimeret risiko** *sharwama rulle*

Lille indfyldelse	Kældern trækker risikoen op	+
Middel indfyldelse	Din bolig ligger i en lavning	+
Middel indfyldelse	Vandet på din grund kan ophobe sig	+
Høj indfyldelse	Vandet har lang vej til undergrunden	+

Hvad har du selv gjort for at forebygge oversvømmelse?
Fortæl os nedenfor, hvilke tiltag du selv har gjort for at forebygge oversvømmelse af din bolig. Samt få forslag til forebyggelse.

☐ Faskine
☐ Højvandslukke
☒ Permable belægninger
☐ Lavninger i græsplænen
☐ Andet

BEREGN ANBEFALINGER

Man får en generel risikovurdering samt begrundelse for, hvad der trækker op/ned

Man kan vælge mellem skybrud og stormflod (vi kan ændre default-visning afhængigt af årstid)

Før man får præsenteret mulige tiltag, har man mulighed for at skrive, om man har fået gjort noget allerede (det afgør de tiltag, man præsenteres for efterfølgende – se næste slide)




Det handler siden om

Alloer asb'el bhuta ebils neq'a'el centripetal force: the force required to keep an object moving in a curved or circular path. it is directed.
Equinox: the point at which the ecliptic intersects the pall over the land.

The ecliptic intersects the pall over the land.
derecho: a line of intense, widespread, and fast-moving thunderstorms that moves across a great distance. they are characterized by damaging straight-line winds over

Paradisæblevej 13, 2400 Andeby

SKIFT ADRESSE



Lorem ipsum dūrum

force required to keep an object moving in a curved or circular path. it is directed. Equinox: the point at which ecliptic intersects.

Pall over the land. derecho: a line of intense, widespread, and fast-moving thunderstorms that moves across a great distance. they are characterized by damaging straight-line winds over

Så stor er risikoen for,
at din bolig bliver oversvømmet

Nedenfor kan du få et indtryk af, hvor udsat din bolig er ved oversvømmelse efter skybrud eller stormflod. Du kan klikke på de enkelte forhold for at blive klogere på, hvordan de påvirker risikoen for oversvømmelse.

SKYBRUD

STORMFLOD

Nedenfor kan du få et indtryk af, hvor udsat din bolig er ved oversvømmelse efter skybrud eller stormflod. Du kan klikke på de enkelte forhold for at blive klogere på, hvordan de påvirker risikoen for oversvømmelse.

Risikofaktorer ved skybrud



Medium til høj estimeret risiko shawarma rulle

Ulla indflydelse
Køldern trækker risikoen op

+

Middel indflydelse
Din bolig ligger i en lavning

+

Middel indflydelse
Vandet på din grund kan ophobe sig

+

Høj indflydelse
Vandet har lang vej til undergrunden

+

Hvad har du selv gjort for at forebygge oversvømmelse?

Fortæl os nedenfor, hvilke tiltag du selv har gjort for at forebygge oversvømmelse af din bolig. Samt få forslag til forebyggelse.

☐ Faskine

☐ Højvandslukke

☒ Permeable belægninger

☐ Lavninger i græsplænen

☐ Andet

BEREGN ANBEFALINGER

Her er vores anbefalinger til, hvad du kan gøre

Pall over the land. derecho: a line of intense, widespread, and fast-moving thunderstorms that moves across a great distance. they are characterized by damaging straight-line winds over



Regndans

Fra din bolig og ske ned i jorden. Med en faskine kan du sikre at vandet ikke ophobes sig og skaber risiko for oversvømmelse

Læs mere her



Pennypacker pibe

Med et højvandslukke kan du sørge for, at vandet ikke trænger ind gennem et afløb

Læs mere her



Regnfrakke

Fra din bolig og ske ned i jorden. Med en faskine kan du sikre at vandet ikke ophobes sig og skaber risiko for oversvømmelse

Læs mere her



Lakridspibe

Med et højvandslukke kan du sørge for, at vandet ikke trænger ind gennem et afløb

Læs mere her



Download rapport med anbefalinger og artikler (6 mb)



Sådan beregner vi lorem ipsum cirrus condense belsheba

Aamon kabandha blue norther cyclone diablo winds diffraction eclipse observation ozone layer semi-permanent pressure systems trade winds. Bathin bhuta dantalion lamia legion melchiresa pithius rumyal malapha

Læs mere

Mulige tiltag udvalg ud fra ens risiko samt de tiltag, man allerede har fået foretaget.

Datagrundlag (for dem, der vil vide mere) – her kan vi evt. linke til klimatilpasning.dk