



BERGISCHE
UNIVERSITÄT
WUPPERTAL

Umfrage Hochwasser und Sturzfluten

Auswertung der Fragebögen „Bevölkerung“, nur Wuppertal

Forschungsstudie

von

Dr.-Ing. Mario Oertel

März 2009

Lehr- und Forschungsgebiet Wasserwirtschaft und Wasserbau

Abteilung Bauingenieurwesen

Bergische Universität Wuppertal

Pauluskirchstr. 7

42285 Wuppertal

e-Mail: maoertel@uni-wuppertal.de

Web: www.bauing.uni-wuppertal.de/hydro

Fon: +49 202 439 4133

Fax: +49 202 439 4196

Inhaltsverzeichnis

1	Statistik	3
2	Anzahl	4
3	Block I – Allgemeines zum Wohnort	4
4	Block II – Fragen zu Naturereignissen	6
5	Block III – Fragen zu Hochwasser und Sturzfluten	8
6	Block IV – Fragen zu Umfragen	12
7	Block V – Persönliches	13

1 Statistik

Datum und Uhrzeit der Umfrage

Wuppertal: 17.03.2009, 09:00 bis 14:00 Uhr

Dortmund: 18.03.2009, 09:00 bis 13:30 Uhr

Köln: 19.03.2009, 09:00 bis 13:00 Uhr

Düsseldorf: 19.03.2009, 13:30 bis 16:30 Uhr

Örtlichkeit der Umfrage

Wuppertal: Innenstadt Elberfeld, Innenstadt Barmen

Dortmund: Innenstadt Platz von Netanya

Köln: Innenstadt Schildergasse

Düsseldorf: Innenstadt Heinrich-Heine-Allee

Erfasste Fragebögen

Gesamt: 339

Wuppertal: 135

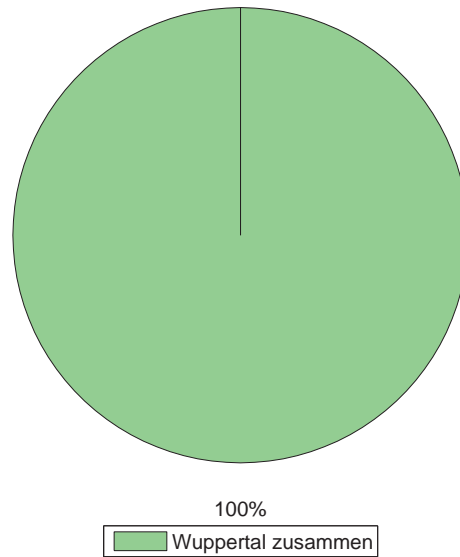
Dortmund: 60

Köln: 72

Düsseldorf: 72

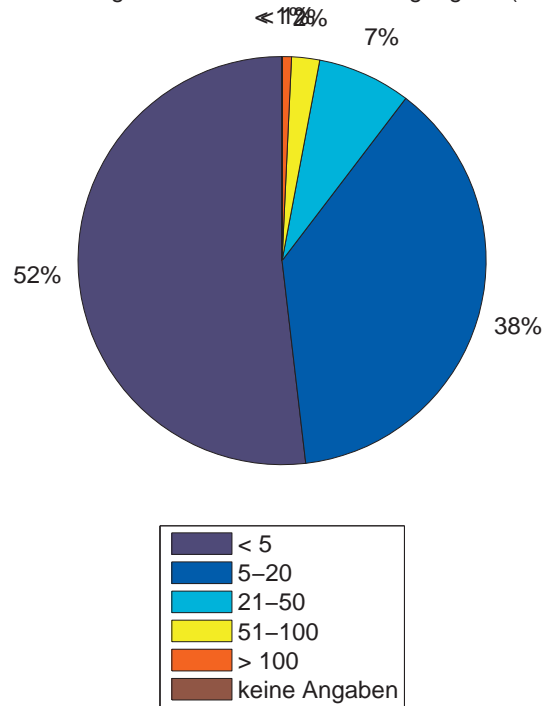
2 Anzahl

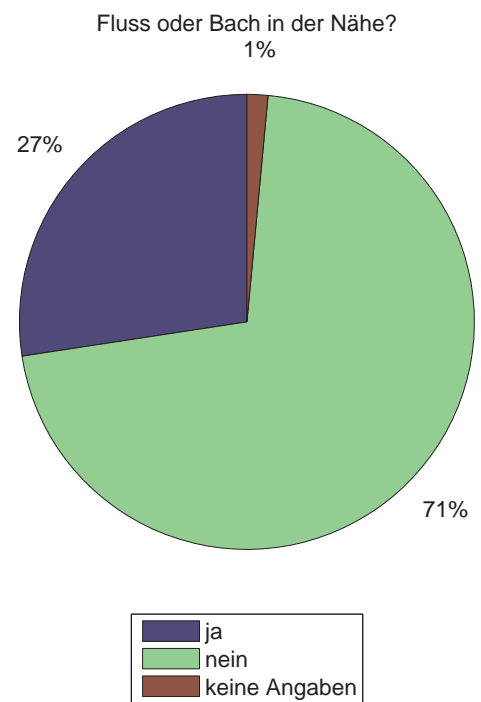
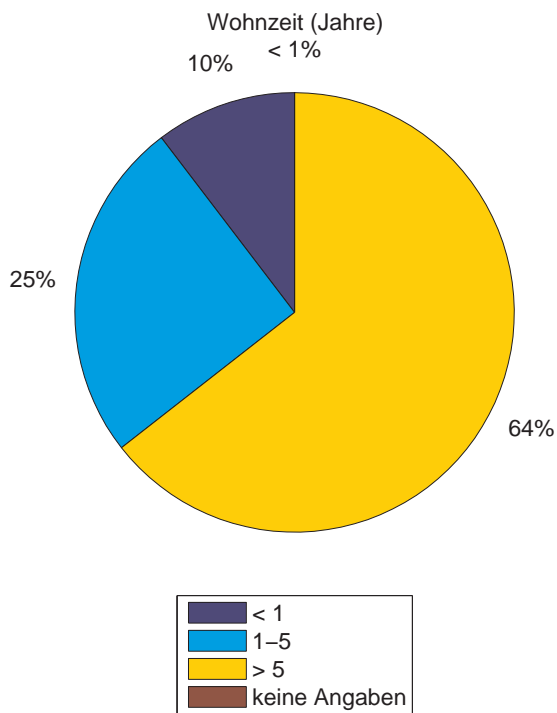
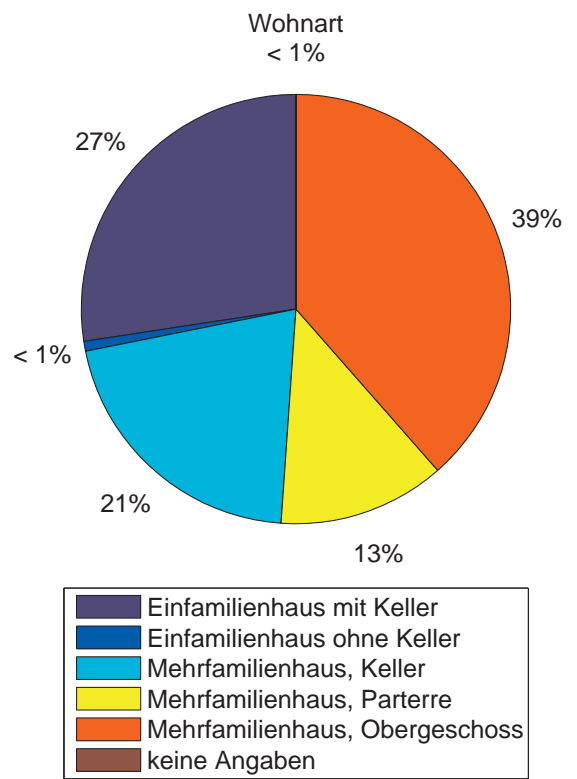
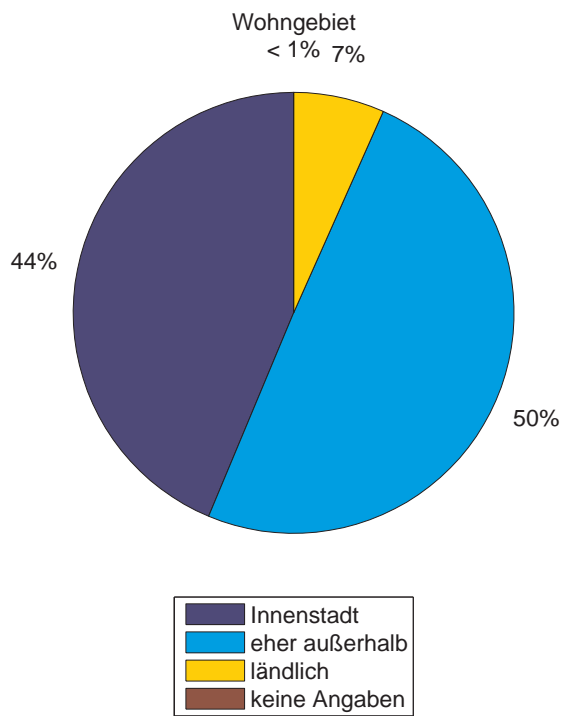
Anzahl erfasster Fragebögen: 135



3 Block I – Allgemeines zum Wohnort

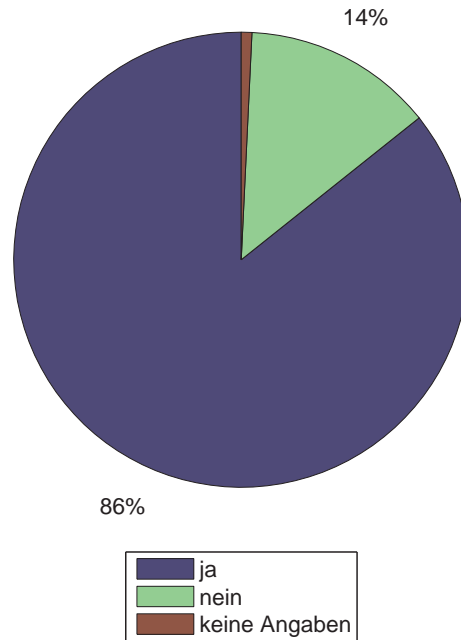
Entfernung des Wohnortes zum Befragungsort (km)



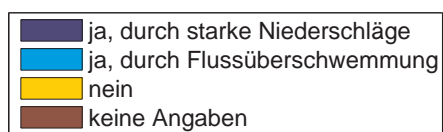
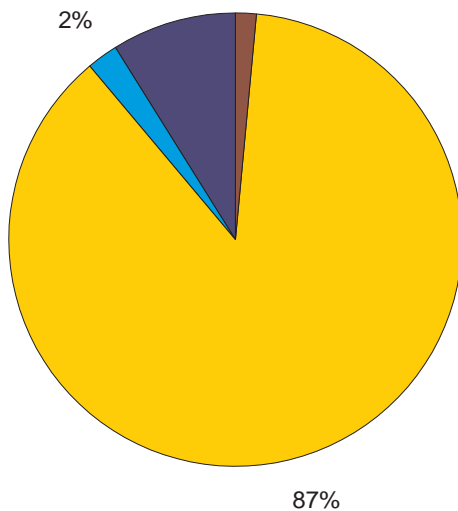


4 Block II – Fragen zu Naturereignissen

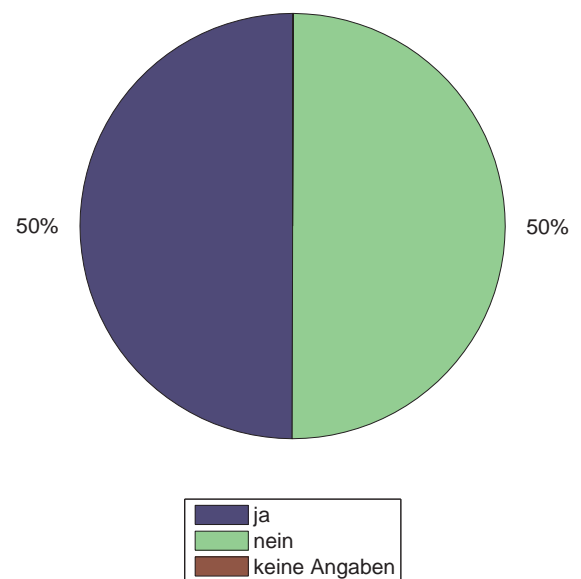
Interesse für Naturereignisse?
< 1%



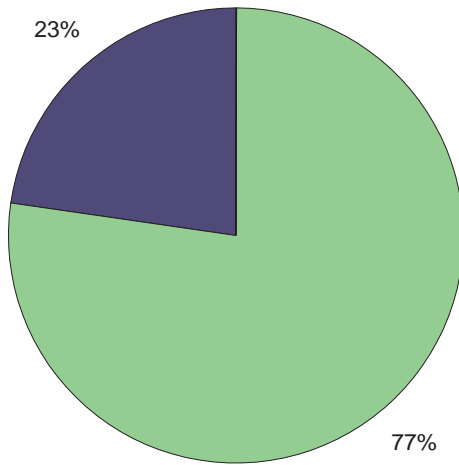
Bereits Wasser im Keller/Erdgeschoss?
9% 1%



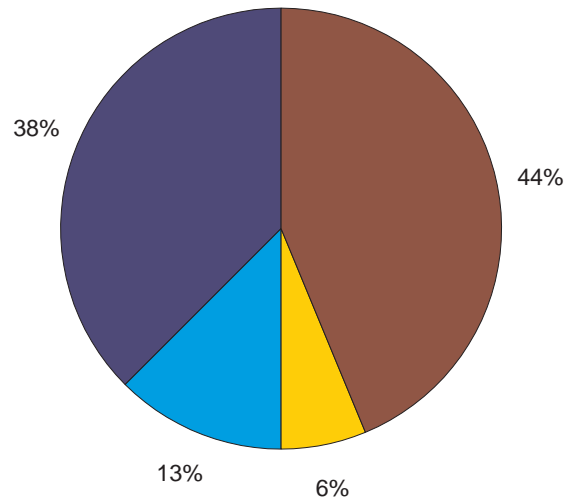
Resultierende Schutzmaßnahmen?
< 1%



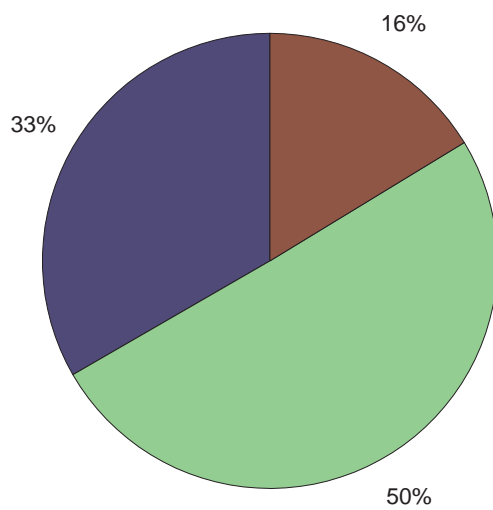
War der damalige Schaden versichert?
< 1%



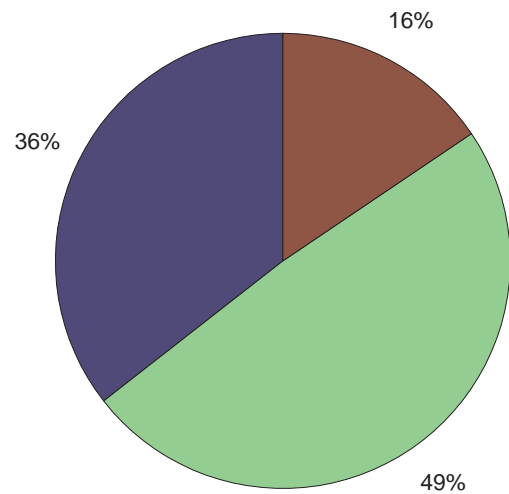
Damalige Schadenshöhe (EUR)



Könnte Keller/Erdgeschoss betroffen sein?



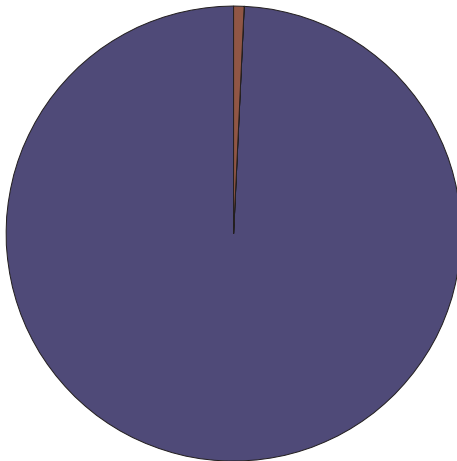
Kennen Sie betroffene Verwandte/Bekannte?



5 Block III – Fragen zu Hochwasser und Sturzfluten

Kennen Sie den Begriff "Hochwasser"?

< 1%

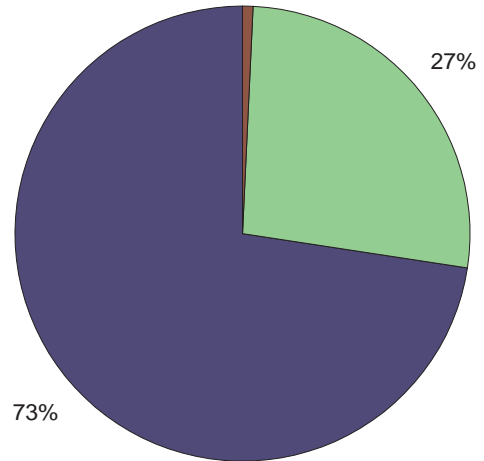


99%



Kennen Sie den Begriff "Sturzflut"?

< 1%

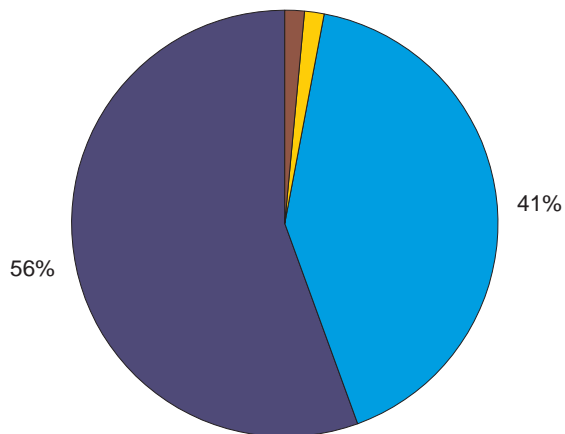


73%



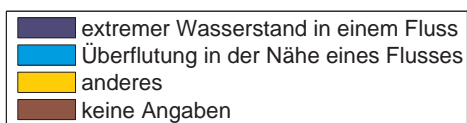
Was verstehen Sie unter dem Begriff "Hochwasser"?

1% 4%



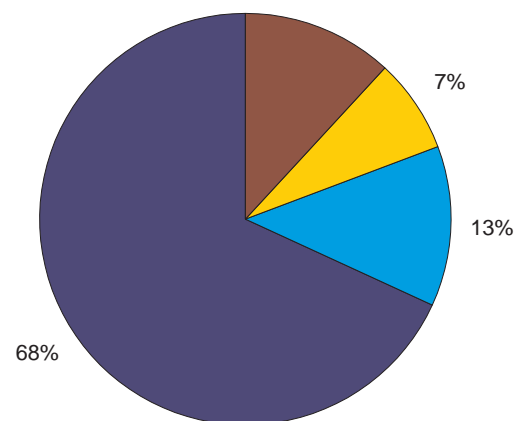
56%

41%



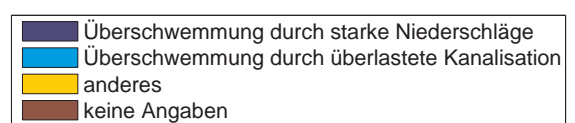
Was verstehen Sie unter dem Begriff "Sturzflut"?

12%

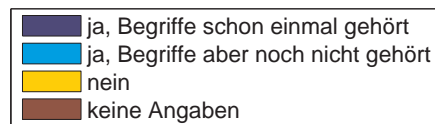
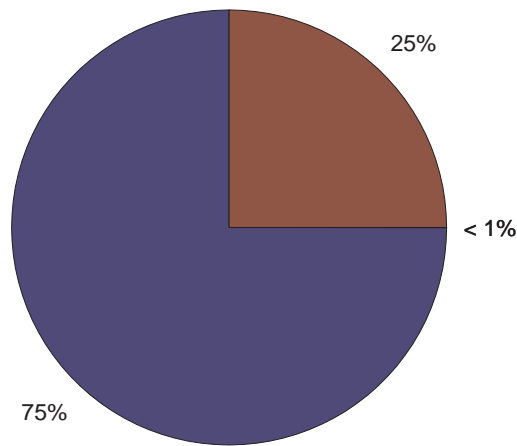


68%

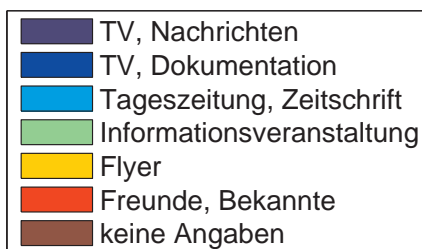
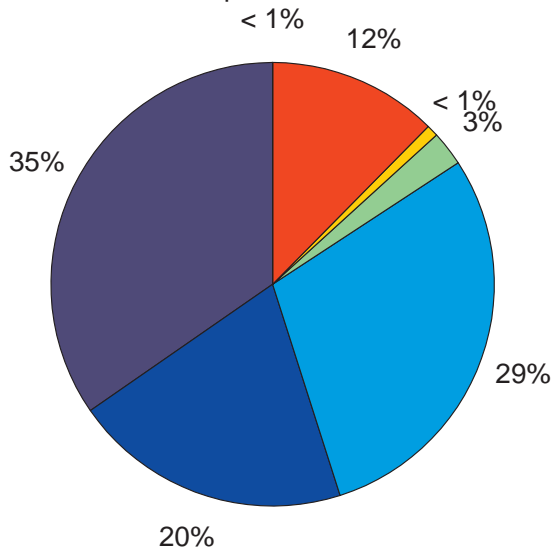
13%



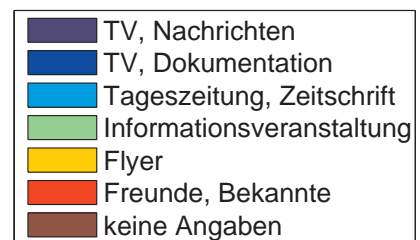
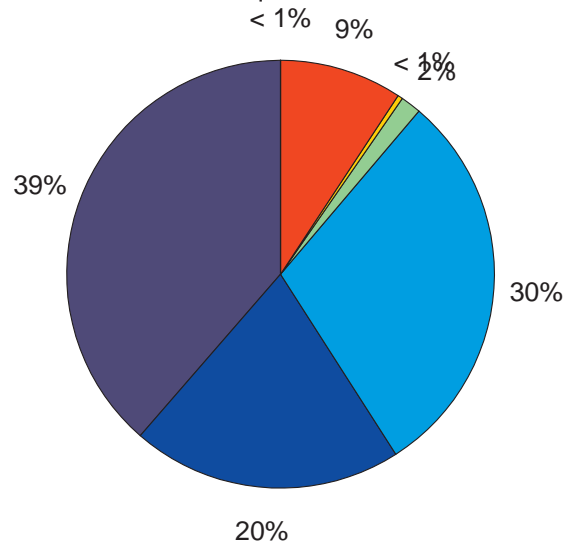
Begriff-Verständnis nach Mitarbeitergespräch?



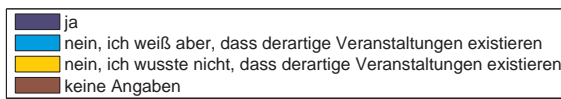
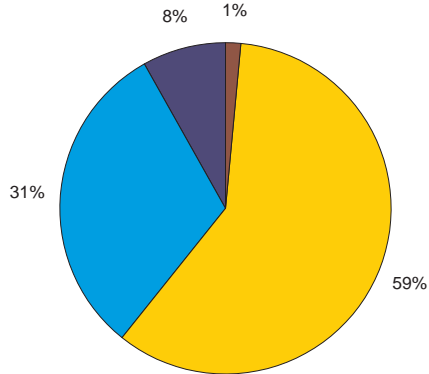
Informationsquellen "Hochwasser"



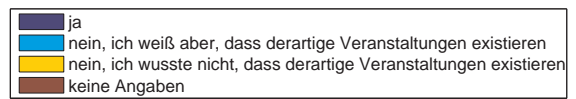
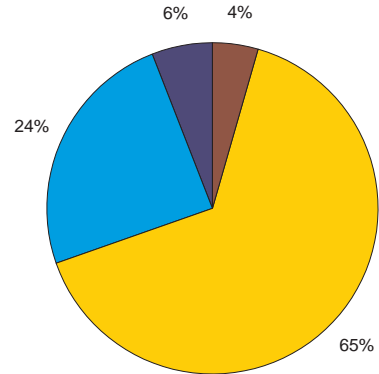
Informationsquellen "Sturzflut"



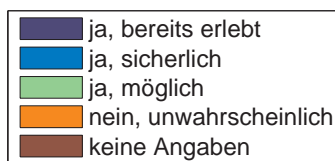
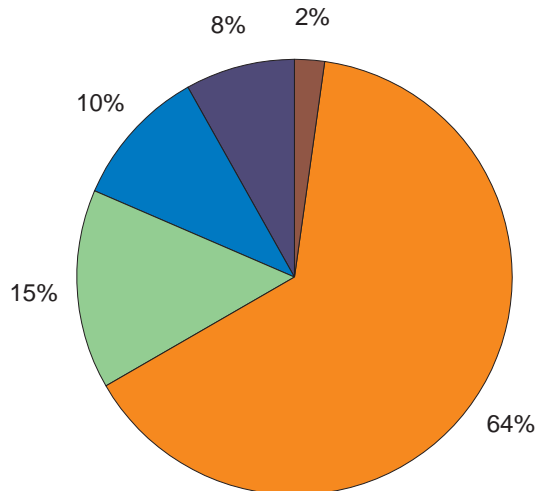
Teilnahme Informationsveranstaltung "Hochwasser"?



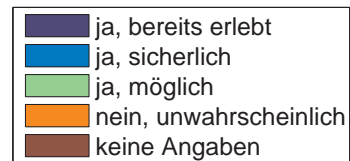
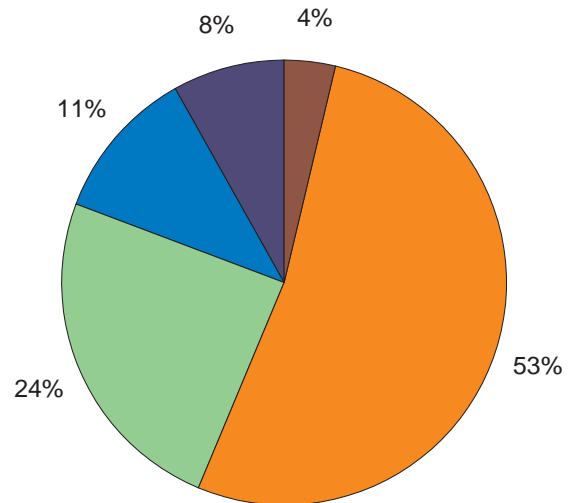
Teilnahme Informationsveranstaltung "Sturzflut"?

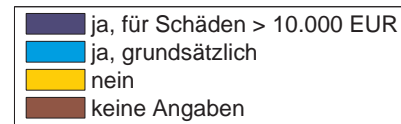
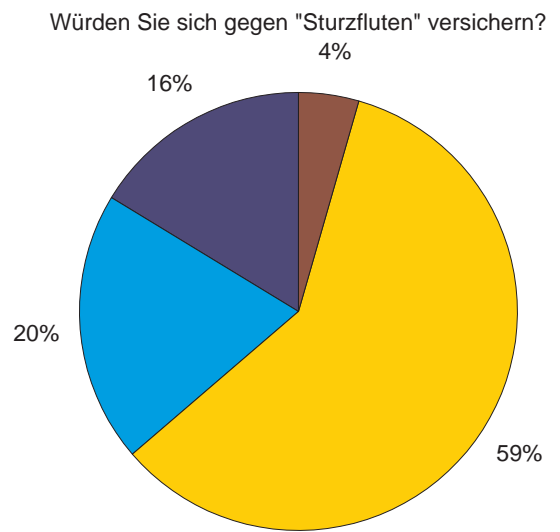
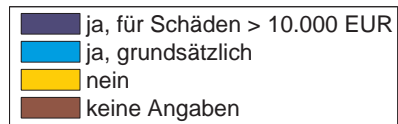
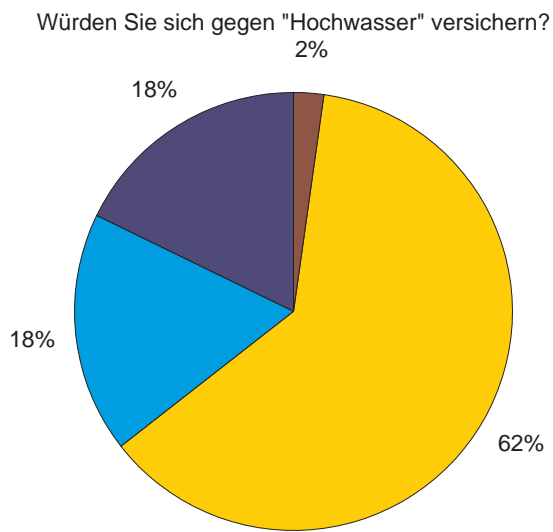


Könnte Sie ein "Hochwasser" treffen?



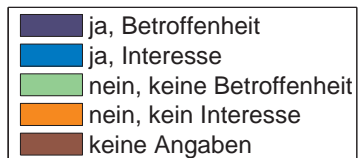
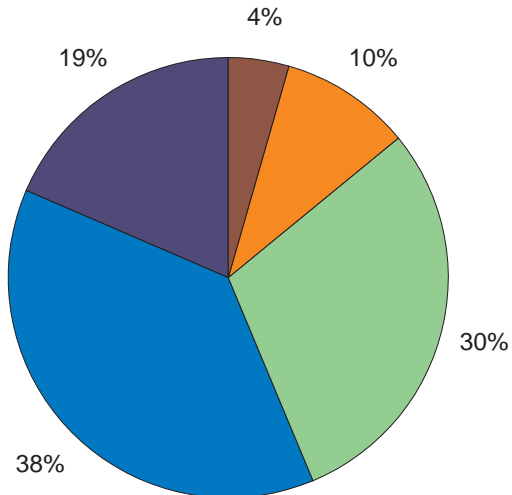
Könnte Sie eine "Sturzflut" treffen?



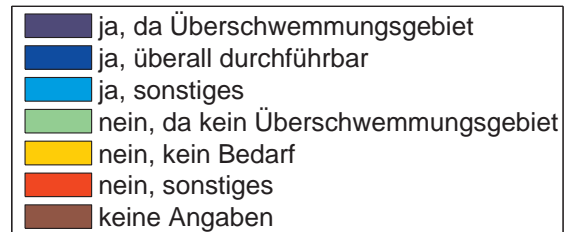
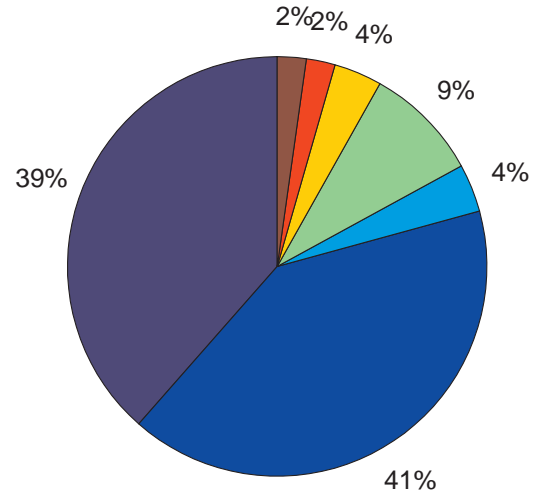


6 Block IV – Fragen zu Umfragen

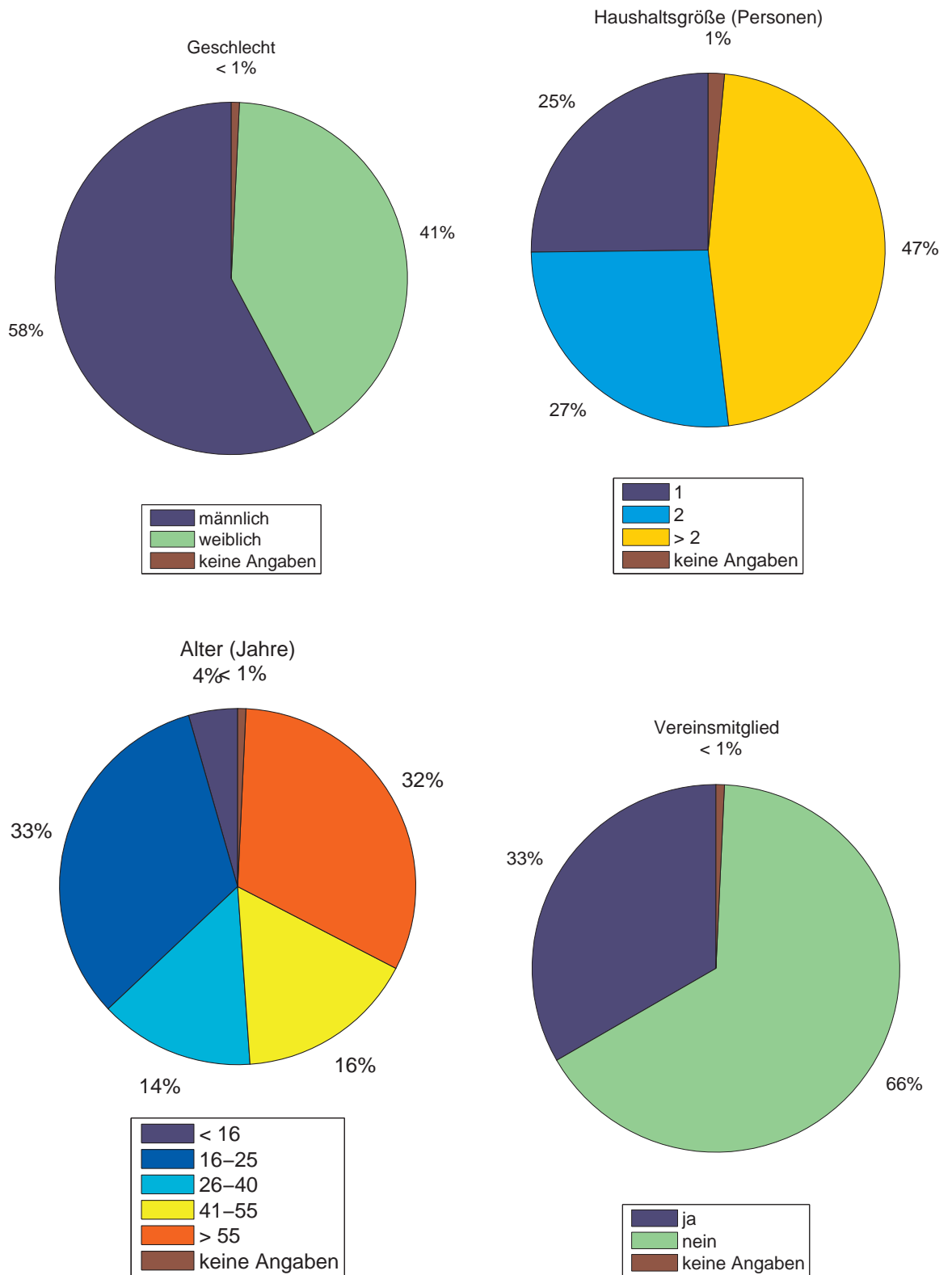
Wunsch nach mehr Informationsveranstaltungen?



Ist dies die richtige Örtlichkeit für die Umfrage?



7 Block V – Persönliches



Lesen Sie den Lokalteil der Tageszeitung?
< 1%

