

# Stand der Umsetzung der EU-Hochwasserrichtlinie in Österreich

## Ausweisung der Gebiete mit potenziell signifikantem Hochwasserrisiko

Wien, 24. November 2011

Heinz Stiefelmeyer



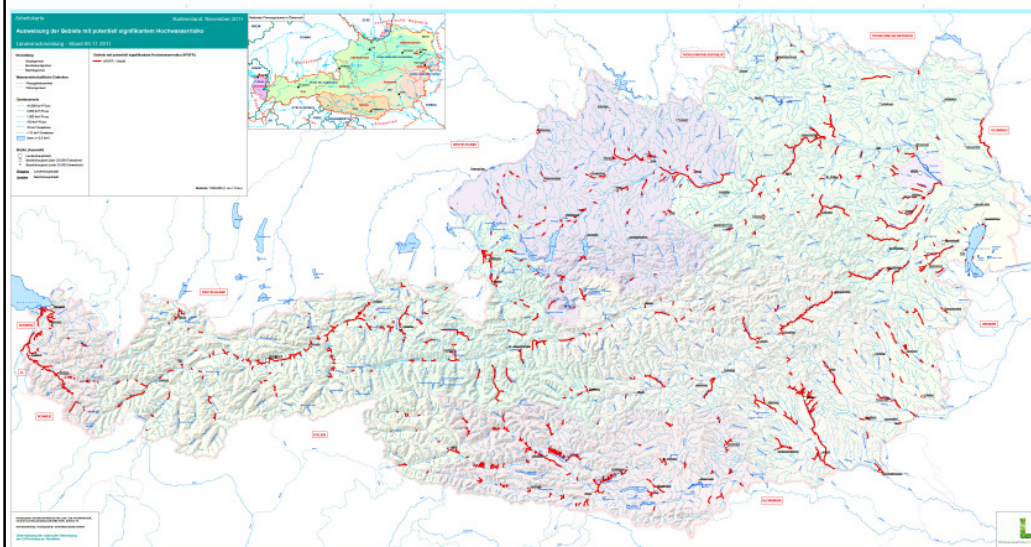
lebensministerium.at



## Ergebnisse PFRA gesamt



lebensministerium.at



## Ergebnisse



### APSFR im Einzugsgebiet der Elbe



### Ergebnisse (I): Gebiete mit potenziellem signifikantem Hochwasserrisiko (APSFR)



	APSFR Anzahl	APSFR Länge (km)	BGN Gesamt-länge (km)	Anteil APSFR in %	Durchschn. Länge APSFR (km)
Bgl	28,0	131,5	1.493,9	8,8	4,7
Ktn	43,0	384,1	4.319,4	8,9	8,9
NÖ	52,0	505,1	8.756,5	5,8	9,7
OÖ	59,0	275,8	5.442,0	5,1	4,7
Sbg	36,0	267,1	3.207,5	8,3	7,4
Stmk	55,0	525,0	7.306,1	7,2	9,5
Tir	96,0	371,3	5.536,6	6,7	3,9
Vbg	20,0	188,0	1.187,4	15,8	9,4
Wien	2,0	6,5	109,6	5,9	3,3
<b>Österreich</b>	<b>391,0</b>	<b>2.654,3</b>	<b>37.359,0</b>	<b>7,1</b>	<b>6,8</b>

Datenstand: 1.11.2011

## Ergebnisse (II): Gebiete mit potenziellem signifikantem Hochwasserrisiko (APSFR)



	APSFR Anzahl	APSFR Länge (km)	Mensch		Wirtschaftliche Tätigkeit		Umwelt		Kultur	
			km	%	km	%	km	%	km	%
Bgl	28	131,5	118,8	90,3	125,3	95,3	8,5	6,4		
Ktn	43	384,1	384,1	100,0	384,1	100,0	247,3	64,4	79,4	20,7
NÖ	52	505,1	505,1	100,0	505,1	100,0	422,1	83,6	287,2	56,9
OÖ	59	275,8	275,8	100,0	275,8	100,0	155,8	56,5	94,7	34,3
Sbg	36	267,1	267,1	100,0	267,1	100,0	182,8	68,4	128,9	48,2
Stmk	55	525,0	525,0	100,0	525,0	100,0	490,0	93,3	352,7	67,2
Tir	96	371,3	371,3	100,0	371,3	100,0	277,0	74,6	106,7	28,7
Vbg	20	188,0	188,0	100,0	188,0	100,0	88,8	47,2	20,0	10,6
Wien	2	6,5	6,5	100,0	6,5	100,0	1,3	20,6		
<b>Österreich</b>	<b>391</b>	<b>2.654,3</b>	<b>2.641,6</b>	<b>99,5</b>	<b>2.648,2</b>	<b>99,8</b>	<b>1.873,6</b>	<b>70,6</b>	<b>1.069,5</b>	<b>40,3</b>

Datenstand: 1.11.2011

## Ergebnisse (III): APSFR mit / ohne Hochwasserschutz



	APSFR Anzahl	APSFR Länge (km)	Länge (km)		Anteil an der Gesamtlänge der APSFR (%)	
			Ja & Teilweise*	Nein	Ja & Teilweise*	Nein
Bgl	28	131,5	52,8	78,7	40,2	59,8
Ktn	43	384,1	384,1		100,0	
NÖ	52	505,1	388,1	117,0	76,8	23,2
OÖ	59	275,8	264,8	11,0	96,0	4,0
Sbg	36	267,1	250,6	16,5	93,8	6,2
Stmk	55	525,0	440,9	84,1	84,0	16,0
Tir	96	371,3	367,4	3,9	98,9	1,1
Vbg	20	188,0	188,0		100,0	
Wien	2	6,5	6,5		100,0	
<b>Österreich</b>	<b>391</b>	<b>2.654,3</b>	<b>2.343,2</b>	<b>311,2</b>	<b>88,3</b>	<b>11,7</b>

Datenstand: 1.11.2011

Teilweise : HW-Schutz mit einem Schutzgrad von mindestens HQ30 oder größer ist nicht im gesamten APSFR vorhanden oder Einschätzung ob Schutzgrad HQ30 erreicht wird, ist nicht im gesamten APSFR möglich