

3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



#### Aar (FKZ: 2588)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche [Euro]	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100 [Anzahl]	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage) <sup>*</sup> im Radius von
		[Euro]	[Alizalli]	[m]
Taunusstein	439015	410.000	159	
Schlangenbad	439014	4.000	0	
Bad Schwalbach	439002	739.000	62	200
Hohenstein	439006	98.000	17	
Heidenrod	439005	35.000	0	
Aarbergen	439001	231.000	36	
Gesamtsumme		1.517.000	274	

# Aar (FKZ: 25846)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage) <sup>*</sup> im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Bischoffen	532002	72.000	7	
Hohenahr	532013	0	1	
Mittenaar	532017	369.000	31	
Herborn	532012	195.000	3	200
Gesamtsumme		636.000	42	

# Aar (FKZ: 42846)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Korbach	635015	17.000	11	
Lichtenfels	635016	53.000	1	
Gesamtsumme		70.000	12	

# Ahne (FKZ: 42958)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Ahnatal	633001	480.000	134	
Vellmar	633026	1.260.000	221	
Kassel	611000	12.000	15	
Gesamtsumme		1.752.000	370	

# Alauterbach (FKZ: 251411)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Schlangenbad	439014	0	0	
Gesamtsumme		0	0	





Allna (FKZ: 25832)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Gladenbach	534010	133.000	63	
Marburg	534014	216.000	208	
Weimar (Lahn)	534020	447.000	142	
Gesamtsumme		796.000	413	

# Alte Hasel (FKZ: 4242)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Herbstein	535008	nicht verfügbar	nicht verfügbar	
Gesamtsumme		nicht verfügbar	nicht verfügbar	

# Altefeld (FKZ: 4241)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Herbstein	535008	nicht verfügbar	nicht verfügbar	
Wartenberg	535019	nicht verfügbar	nicht verfügbar	
Großenlüder	631011	nicht verfügbar	nicht verfügbar	
Bad Salzschlirf	631001	nicht verfügbar	nicht verfügbar	
Gesamtsumme		nicht verfügbar	nicht verfügbar	

# Altstädter Bach (FKZ: 2484522)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Münzenberg	440015	133.000	44	
Gesamtsumme		133.000	44	

#### Amdorfbach (FKZ: 258472)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Herborn	532012	215.000	94	
Gesamtsumme		215.000	94	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



# Antrift / Antreff (FKZ: 42882)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Romrod	535014	720.000	122	
Alsfeld	535001	116.000	45	
Antrifttal	535002	100.000	32	
Kirtorf	535010	14.000	1	
Willingshausen	634026	409.000	73	
Gesamtsumme		1.359.000	273	

# Apfelbach (FKZ: 239828)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Weiterstadt	432023	13.000	4	
Mörfelden-Walldorf	433008	0	0	
Büttelborn	433003	93.000	0	
Groß-Gerau	433006	424.000	10	
Gesamtsumme		530.000	14	

# Ardelgraben (FKZ: 249742)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hofheim am Taunus	436007	68.000	22	50
Hochheim am Main	436006	0	0	
Flörsheim am Main	436004	140.000	109	
Hattersheim am Main	436005	0	0	
Gesamtsumme		208.000	131	

# Äschersbach (FKZ: 24842)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Grünberg	531006	557.000	109	
Reiskirchen	531016	88.000	15	
Laubach	531010	348.000	55	_
Gesamtsumme		993.000	179	

#### Asphe (FKZ: 2581868)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Battenberg (Eder)	635004	12.000	12	
Münchhausen	534015	431.000	100	
Wetter (Hessen)	534021	2.000	0	
Gesamtsumme		445.000	112	





#### Aubach (FKZ: 24981)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Eppstein	436002	0	0	
Wiesbaden	414000	0	0	
Gesamtsumme		0	0	

#### Aubach (FKZ: 25886)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hünstetten	439007	93.000	27	
Taunusstein	439015	56.000	9	
Hohenstein	439006	105.000	35	
Aarbergen	439001	126.000	18	
Gesamtsumme		380.000	89	

#### Aubach (FKZ: 258432)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Breitscheid	532004	0	0	
Haiger	532011	96.000	88	50
Gesamtsumme		96.000	88	

#### Aubach / Gänsbach / Rosbach (FKZ: 24852)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Rosbach v. d. Höhe	440023	233.000	134	
Wöllstadt	440025	1.262.000	403	
Niddatal	440017	1.000	0	
Gesamtsumme		1.496.000	537	

# Aula (FKZ: 4256)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Niederaula	632015	129.000	13	
Kirchheim	632011	422.000	92	
Gesamtsumme		551.000	105	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



#### Aulbach (FKZ: 2561442)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Heidenrod	439005	8.000	0	
Bad Schwalbach	439002	0	0	
Gesamtsumme		8.000	0	

#### Auroffer Bach (FKZ: 25874842)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hünstetten	439007	1.000	0	
Idstein	439008	71.000	34	
Gesamtsumme		72.000	34	

#### Bach von der Goldgrube (FKZ: 248922)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Oberursel (Taunus)	434008	162.000	1	
Bad Homburg v. d. Höhe	434001	2.000	0	
Gesamtsumme		164.000	1	

# Bach von Langschied (FKZ: 25612)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Heidenrod	439005	2.000	0	
Gesamtsumme		2.000	0	

#### Bauna (FKZ: 4292)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Schauenburg	633023	124.000	63	
Baunatal	633003	2.644.000	488	
Edermünde	634002	0	0	
Gesamtsumme		2.768.000	551	

# Beise (FKZ: 4276)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Knüllwald	634011	1.219.000	138	
Malsfeld	634013	269.000	38	200
Gesamtsumme		1.488.000	176	





# Bentreff (FKZ: 258284)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Rosenthal	635017	0	0	
Wohratal	534022	276.000	43	
Gesamtsumme		276.000	43	

#### Berfa (FKZ: 428816)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Schrecksbach	634021	1.000	0	
Alsfeld	535001	1.157.000	268	
Gesamtsumme		1.158.000	268	

#### Berka (FKZ: 4192)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Berkatal	636002	43.000	2	
Eschwege	636003	3.000	1	
Meißner	636008	8.000	0	
Gesamtsumme		54.000	3	

# Bieber (FKZ: 4264)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hofbieber	631013	233.000	74	
Petersberg	631020	0	0	
Gesamtsumme		233.000	74	

# Bieber (FKZ: 247854)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Biebergemünd	435003	479.000	146	
Gesamtsumme		479.000	146	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



# Bieber (FKZ: 247928)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Dreieich	438002	0	0	
Dietzenbach	438001	30.000	59	
Heusenstamm	438005	101.000	2	
Offenbach am Main	413000	782.000	669	
Mühlheim am Main	438008	11.000	13	
Gesamtsumme		924.000	743	

#### Bieber (FKZ: 258394)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Biebertal	531002	489.000	114	
Heuchelheim a. d. Lahn	531007	226.000	124	200
Gesamtsumme		715.000	238	

# Biedrichsgraben (FKZ: 248276)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Echzell	440006	978.000	165	
Gesamtsumme		978.000	165	

# Birkigsbach (FKZ: 247858)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Freigericht	435009	949.000	314	
Hasselroth	435015	3.888.000	668	
Gelnhausen	435010	43.000	0	
Gründau	435012	4.000	0	
Gesamtsumme		4.884.000	982	

#### Bizzenbach (FKZ: 24882)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Wehrheim	434012	247.000	88	
Gesamtsumme		247.000	88	



Ingenieurbüro für Wasserbau und Wasserwirtschaft

#### Blaubach (FKZ: 2538)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Rüdesheim am Rhein	439013	6.000	0	
Geisenheim	439004	38.000	58	
Gesamtsumme		44.000	58	

#### Bleichenbach (FKZ: 24864)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Gedern	440009	22.000	11	
Kefenrod	440013	0	0	
Ortenberg	440019	68.000	37	
Glauburg	440010	1.079.000	146	50
Gesamtsumme		1.169.000	194	

# Bornbach (FKZ: 2587422)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Waldems	439016	1.000	0	
Gesamtsumme		1.000	0	

# Bracht (FKZ: 24784)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Birstein	435004	87.000	18	
Kefenrod	440013	407.000	62	
Brachttal	435005	1.233.000	104	
Wächtersbach	435029	342.000	69	
Gesamtsumme		2.069.000	253	

# Braubach (FKZ: 249236)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Königstein im Taunus	434005	0	0	
Bad Soden am Taunus	436001	0	0	
Kelkheim (Taunus)	436008	3.000	0	
Gesamtsumme		3.000	0	





Brühlwiesengraben (FKZ: 248278)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Reichelsheim (Wetterau)	440021	510.000	134	
Echzell	440006	1.000	0	
Gesamtsumme		511.000	134	

#### Daisbach (FKZ: 24962)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Niedernhausen	439011	363.000	171	
Eppstein	436002	180.000	77	
Hofheim am Taunus	436007	3.000	0	
Gesamtsumme		546.000	248	

# Daisbach (FKZ: 268868)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Aarbergen	439001	87.000	41	
Gesamtsumme		87.000	41	

# Darmbach / Landwehr (FKZ: 239861) & Landgraben (FKZ: 23986)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Darmstadt	411000	40.000	13	
Griesheim	432008	1.697.000	105	
Weiterstadt	432023	666.000	226	
Büttelborn	433003	39.000	0	
Gesamtsumme		2.442.000	344	

# Dattenbach (FKZ: 24961)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Glashütten	434003	0	0	
Idstein	439008	53.000	14	
Niedernhausen	439011	0	0	
Eppstein	436002	1.016.000	435	
Gesamtsumme		1.069.000	449	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



# Dautphe (FKZ: 25816)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Dautphetal	534007	689.000	118	
Gesamtsumme		689.000	118	

# Diemel (FKZ: 44)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Diemelstadt	635008	522.000	1	50
Liebenau	633016	2.822.000	184	
Gutsbezirk Reinhardswald	633200	0	0	
Hofgeismar	633013	98.000	0	
Trendelburg	633025	10.694.000	316	
Bad Karlshafen	633002	3.005.000	154	50
Gesamtsumme		17.141.000	655	

# Diete (FKZ: 258146)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Breidenbach	534005	103.000	33	
Gesamtsumme		103.000	33	

#### Dietzhölze (FKZ: 25844)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Dietzhölztal	532005	1.729.000	267	
Eschenburg	532009	1.748.000	325	200
Dillenburg	532006	555.000	26	200
Gesamtsumme		4.032.000	618	

# Dill (FKZ: 2584)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Haiger	532011	2.076.000	270	200
Dillenburg	532006	2.585.000	139	50
Herborn	532012	8.522.000	800	
Sinn	532020	1.283.000	71	200
Ehringshausen	532008	4.633.000	425	
Aßlar	532001	8.444.000	503	
Wetzlar	532023	2.498.000	199	50
Gesamtsumme		30.041.000	2.407	





# Döllbach (FKZ: 4226)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Neuhof	631018	1.000	0	
Eichenzell	631006	47.000	10	
Gesamtsumme		48.000	10	

# Dornbach (FKZ: 248923)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Oberursel (Taunus)	434008	79.000	10	
Bad Homburg v. d. Höhe	434001	982.000	295	
Gesamtsumme		1.061.000	305	

#### Dornbach 1 (FKZ: 256144)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Bad Schwalbach	439002	52.000	29	
Heidenrod	439005	14.000	0	
Gesamtsumme		66.000	29	

# Dornbach 2 / Römergrundbach (FKZ: 25614496)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Heidenrod	439005	2.000	0	
Gesamtsumme		2.000	0	

# Eder (FKZ: 428)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hatzfeld (Eder)	635014	2.980.000	82	50
Battenberg (Eder)	635004	1.717.000	44	200
Allendorf (Eder)	635001	1.104.000	136	
Burgwald	635006	59.000	2	
Frankenberg (Eder)	635011	7.131.000	200	200
Frankenau	635010	0	0	
Vöhl	635019	2.470.000	69	
Edertal	635009	15.432.000	498	
Bad Wildungen	635003	1.075.000	110	
Fritzlar	634005	16.041.000	718	50
Wabern	634025	35.563.000	1.938	50
Felsberg	634003	41.485.000	1.213	
Guxhagen	634008	37.000	0	
Edermünde	634002	223.000	0	
Gesamtsumme		125.317.000	5.010	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



#### Efze (FKZ: 42888)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Homberg (Efze)	634009	1.069.000	219	
Knüllwald	634011	872.000	153	
Wabern	634025	51.000	21	
Gesamtsumme		1.992.000	393	

# Ehrenbach (FKZ: 258748422)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Idstein	439008	55.000	38	
Gesamtsumme		55.000	38	

# Eichelbach (FKZ: 24812)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Schotten	535016	49.000	33	
Nidda	440016	4.000	3	
Gesamtsumme		53.000	36	

#### Eichelbach (FKZ: 258634)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Weilrod	434013	10.000	5	0
Gesamtsumme		10.000	5	

#### Eifa (FKZ: 428812)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Alsfeld	535001	572.000	132	
Gesamtsumme		572.000	132	

# Eitra (FKZ: 4268)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Eiterfeld	631007	0	0	
Hauneck	632007	82.000	41	
Gesamtsumme		82.000	41	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



# Elbbach (FKZ: 25876)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Dornburg	533004	16.000	10	
Hadamar	533007	963.000	169	50
Elz	533006	435.000	84	
Elbtal	533005	51.000	1	
Limburg a. d. Lahn	533009	2.771.000	13	
Gesamtsumme		4.236.000	277	

#### Elbe (FKZ: 4286)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Wolfhagen	633028	76.000	14	
Bad Emstal	633006	0	0	
Fritzlar	634005	1.130.000	232	
Naumburg	633018	530.000	79	
Gesamtsumme		1.736.000	325	

#### Elmbach (FKZ: 247812)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Schlüchtern	435025	118.000	22	200
Gesamtsumme		118.000	22	

# Elnhäuser Wasser (FKZ: 2583266)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Marburg	534014	7.000	1	
Gesamtsumme		7.000	1	

# Elsterbach (FKZ: 2534)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Geisenheim	439004	337.000	121	
Oestrich-Winkel	439012	94.000	12	
Gesamtsumme		431.000	133	





#### Emmershäuser Wasser (FKZ: 258636)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Weilrod	434013	13.000	5	
Gesamtsumme		13.000	5	

# Ems (FKZ: 42892)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Schauenburg	633023	56.000	11	
Niedenstein	634018	467.000	138	
Bad Emstal	633006	379.000	34	
Gudensberg	634007	448.000	99	
Fritzlar	634005	55.000	3	
Felsberg	634003	153.000	28	
Gesamtsumme		1.558.000	313	

# Emsbach (FKZ: 25874)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Glashütten	434003	84.000	29	
Waldems	439016	252.000	70	
Idstein	439008	2.000	0	
Bad Camberg	533003	537.000	165	
Selters (Taunus)	533014	211.000	81	
Brechen	533002	452.000	43	
Runkel	533013	145.000	28	
Limburg a. d. Lahn	533009	27.000	3	
Gesamtsumme		1.710.000	419	

# Erbach (FKZ: 2516)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Eltville am Rhein	439003	211.000	75	
Gesamtsumme		211.000	75	





# Erlenbach (FKZ: 2488)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Friedrichsdorf	434002	180.000	219	
Rosbach v. d. Höhe	440023	7.000	3	
Bad Homburg v. d. Höhe	434001	1.073.000	436	
Frankfurt am Main	412000	115.000	43	
Bad Vilbel	440003	396.000	301	
Gesamtsumme		1.771.000	1.002	

#### Erpe (FKZ: 4448)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Zierenberg	633029	0	0	
Wolfhagen	633028	567.000	135	
Volkmarsen	635020	2.278.000	247	
Gesamtsumme		2.845.000	382	

# Eschbach (FKZ: 24892)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Bad Homburg v. d. Höhe	434001	230.000	75	
Frankfurt am Main	412000	1.787.000	2.058	
Gesamtsumme		2.017.000	2.133	

# Esse (FKZ: 448)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Grebenstein	633010	2.999.000	218	
Hofgeismar	633013	9.646.000	387	200
Trendelburg	633025	3.000	0	
Gesamtsumme		12.648.000	605	

# Essebach (FKZ: 42786)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hessisch Lichtenau	636006	115.000	28	
Spangenberg	634024	749.000	80	
Gesamtsumme		864.000	108	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



#### Fallbach (FKZ: 24788)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Büdingen	440004	111.000	57	
Ronneburg	435024	658.000	111	
Langenselbold	435017	88.000	2	
Neuberg	435020	68.000	1	
Bruchköbel	435006	4.000	0	
Erlensee	435007	6.488.000	2.607	200
Hanau	435014	1.547.000	187	200
Gesamtsumme		8.964.000	2.965	

# Fanggraben / Zehntbach / Landbach (FKZ: 239628)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Seeheim-Jugenheim	432022	2.598.000	513	
Bickenbach	432003	2.713.000	749	
Pfungstadt	432018	3.000	0	
Gernsheim	433004	6.000	11	
Gesamtsumme		5.320.000	1.273	

#### Fauerbach (FKZ: 248486)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Butzbach	440005	496.000	339	
Gesamtsumme		496.000	339	

# Felda (FKZ: 25824)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Ulrichstein	535018	126.000	22	
Feldatal	535003	231.000	50	
Romrod	535014	0	0	
Gemünden (Felda)	535005	423.000	46	
Gesamtsumme		780.000	118	

# Finkenbach (FKZ: 238968)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Wald-Michelbach	431021	6.000	0	
Oberzent	437016	123.000	22	
Hirschhorn (Neckar)	431012	223.000	40	
Gesamtsumme		352.000	62	





Fischbach (FKZ: 24762)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Fischbachtal	432007	474.000	72	
Groß-Bieberau	432009	1.419.000	151	
Gesamtsumme		1.893.000	223	

Fischbach (FKZ: 24964)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche [Euro]	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100 [Anzahl]	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euroj	[Alizalii]	[m]
Kelkheim (Taunus)	436008	124.000	57	
Eppstein	436002	82.000	15	
Gesamtsumme		206.000	72	

Fischbach (FKZ: 25614)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Heidenrod	439005	19.000	2	
Bad Schwalbach	439002	184.000	68	
Gesamtsumme		203.000	70	

Fischbach (FKZ: 268866)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hünstetten	439007	104.000	36	
Hohenstein	439006	17.000	14	
Gesamtsumme		121.000	50	

Fischbach (FKZ: 2587432)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Waldems	439016	5.000	1	
Idstein	439008	4.000	0	
Gesamtsumme		9.000	1	





# Fliede (FKZ: 422)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Flieden	631008	39.000	0	
Neuhof	631018	140.000	17	
Kalbach	631016	0	0	
Eichenzell	631006	167.000	15	
Fulda	631009	0	0	
Gesamtsumme		346.000	32	

# Frieda (FKZ: 4178)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Meinhard	636007	62.000	7	
Gesamtsumme		62.000	7	

# Fulda (FKZ: 42)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Gersfeld (Rhön)	631010	0	0	
Ebersburg	631004	259.000	38	
Eichenzell	631006	545.000	111	
Fulda	631009	2.471.000	378	50
Schlitz	535015	2.830.000	301	
Niederaula	632015	4.522.000	310	
Bad Hersfeld	632002	31.609.000	608	50
Ludwigsau	632012	2.274.000	73	
Bebra	632003	8.244.000	94	
Rotenburg a. d. Fulda	632018	14.337.000	680	
Alheim	632001	1.427.000	11	
Morschen	634015	2.665.000	74	
Malsfeld	634013	1.557.000	70	
Melsungen	634014	8.793.000	528	
Felsberg	634003	1.000	0	
Körle	634012	537.000	23	
Guxhagen	634008	1.062.000	81	
Edermünde	634002	1.091.000	10	200
Baunatal	633003	645.000	85	
Fuldabrück	633008	3.214.000	311	
Kassel	611000	29.312.000	2.382	50
Niestetal	633020	1.595.000	117	
Fuldatal	633009	1.013.000	154	
Gutsbezirk Reinhardswald	633200	127.000	0	
Gesamtsumme		120.130.000	6.439	





# Gambach (FKZ: 248452)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Münzenberg	440015	226.000	7	
Gesamtsumme		226.000	7	

# Gansbach (FKZ: 258142)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Angelburg	534002	1.311.000	184	
Steffenberg	534019	21.000	0	
Gesamtsumme		1.332.000	184	

# Geis (FKZ:42596)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Neuenstein	632014	490.000	91	
Bad Hersfeld	632002	479.000	85	
Gesamtsumme		969.000	176	

# Gelster (FKZ: 4196)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Gutsbezirk Kaufunger Wald	636200	0	0	
Großalmerode	636004	137.000	18	
Witzenhausen	636016	980.000	164	200
Gesamtsumme		1.117.000	182	

# Geräthsbach / Hundsgraben (FKZ: 239818)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Egelsbach	438003	2.000	0	
Langen (Hessen)	438006	120.000	10	
Mörfelden-Walldorf	433008	243.000	216	
Nauheim	433009	0	0	
Gesamtsumme		365.000	226	





# Gersprenz (FKZ: 2476)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Lindenfels	431015	0	0	
Reichelsheim (Odenwald)	437013	524.000	128	
Fränkisch-Crumbach	437007	45.000	5	
Brensbach	437003	282.000	21	
Groß-Bieberau	432009	1.221.000	258	
Reinheim	432019	1.543.000	86	
Otzberg	432017	27.000	2	
Groß-Zimmern	432011	3.301.000	783	
Groß-Umstadt	432010	13.000	0	
Dieburg	432004	4.135.000	823	
Münster (Hessen)	432015	1.744.000	581	
Eppertshausen	432005	29.000	0	
Babenhausen	432002	4.646.000	1.729	
Gesamtsumme		17.510.000	4.416	

# Gilgbach (FKZ: 2582286)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Ulrichstein	535018	137.000	26	
Mücke	535013	175.000	34	
Gesamtsumme		312.000	60	

# Gilsa (FKZ: 42884)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Jesberg	634010	1.610.000	122	
Neuental	634016	0	0	
Gesamtsumme		1.610.000	122	

# Girschbach (FKZ: 2588542)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hohenstein	439006	0	0	
Gesamtsumme		0	0	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



# Gladbach (FKZ: 2562)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Schlangenbad	439014	238.000	57	
Oestrich-Winkel	439012	0	0	
Gesamtsumme		238.000	57	

# Goldsteinbach (FKZ: 25122)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Wiesbaden	414000	19.000	3	
Gesamtsumme		19.000	3	

# Gönsbach (FKZ: 2583966)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche [Euro]	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100 [Anzahl]	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von [m]
Butzbach	440005	0	0	[]
Langgöns	531009	1.508.000	282	
Linden	531012	7.000	1	
Gesamtsumme		1.515.000	283	

#### Göringer Bach (FKZ: 428824)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Romrod	535014	212.000	34	
Gesamtsumme		212.000	34	

# Gossbach (FKZ: 25874862)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hünstetten	439007	0	0	
Gesamtsumme		0	0	

# Grambach (FKZ: 2561419)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Bad Schwalbach	439002	370.000	10	
Gesamtsumme		370.000	10	





# Grenff (FKZ: 428832)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Ottrau	634020	0	0	
Neukirchen	634017	3.607.000	411	
Willingshausen	634026	0	0	
Gesamtsumme		3.607.000	411	

#### Grenzebach (FKZ: 4288334)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Neukirchen	634017	1.000	1	
Frielendorf	634004	61.000	27	
Schwalmstadt	634022	130.000	48	
Gesamtsumme		192.000	76	

# Großer Reiserbach (FKZ: 2484621)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Butzbach	440005	1.000	0	
Gesamtsumme		1.000	0	

# Gründau (FKZ: 24786)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Büdingen	440004	0	0	
Gründau	435012	1.022.000	243	200
Langenselbold	435017	1.423.000	415	
Gesamtsumme		2.445.000	658	

# Gundbach / Schwarzbach (FKZ: 2398)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Frankfurt am Main	412000	0	0	
Mörfelden-Walldorf	433008	182.000	27	
Rüsselsheim am Main	433012	55.000	5	
Nauheim	433009	5.873.000	2.444	
Gesamtsumme		6.110.000	2.476	





# Haigerbach (FKZ: 25842)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Haiger	532011	61.000	33	
Gesamtsumme		61.000	33	

# Hardwasser (FKZ: 4288364)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Neustadt (Hessen)	534016	109.000	24	
Schwalmstadt	634022	10.000	0	
Gesamtsumme		119.000	24	

# Hasselbach (FKZ: 2478592)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Freigericht	435009	1.961.000	651	
Hasselroth	435015	1.397.000	477	
Langenselbold	435017	8.000	0	200
Gesamtsumme		3.366.000	1.128	

#### Hatzbach (FKZ: 258288)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Stadtallendorf	534018	200.000	78	
Rauschenberg	534017	171.000	36	
Gesamtsumme		371.000	114	

# Haune (FKZ: 426)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hofbieber	631013	7.000	0	0
Petersberg	631020	799.000	178	0
Hünfeld	631015	1.657.000	135	50
Burghaun	631002	1.625.000	117	200
Haunetal	632008	641.000	61	0
Hauneck	632007	450.000	64	0
Bad Hersfeld	632002	7.000	0	0
Gesamtsumme		5.186.000	555	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



#### Häuserbach (FKZ: 2484812)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Neu-Anspach	434007	193.000	94	
Gesamtsumme		193.000	94	

# Hegbach (FKZ: 23982)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Groß-Gerau	433006	15.000	0	
Mörfelden-Walldorf	433008	32.000	11	
Nauheim	433009	9.000	0	
Gesamtsumme		56.000	11	

#### Heimbach (FKZ: 25882)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Heidenrod	439005	0	0	
Bad Schwalbach	439002	36.000	22	
Gesamtsumme		36.000	22	

# Hengstbach (FKZ: 239813)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Dreieich	438002	8.694.000	3.102	
Neu-Isenburg	438009	111.000	20	
Frankfurt am Main	412000	0	0	
Gesamtsumme		8.805.000	3.122	

# Herbach (FKZ: 25881992)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hohenstein	439006	6.000	0	
Bad Schwalbach	439002	0	0	
Gesamtsumme		6.000	0	

# Heuchelbach (FKZ: 248924)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Bad Homburg v. d. Höhe	434001	3.585.000	1.103	
Gesamtsumme		3.585.000	1.103	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



#### Hillersbach (FKZ: 24862)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hirzenhain	440011	612.000	98	
Nidda	440016	1.000	0	
Ortenberg	440019	66.000	24	
Gesamtsumme		679.000	122	

#### Hohensteinerbach / Heissbach (FKZ: 24815001)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Nidda	440016	86.000	29	
Gesamtsumme		86.000	29	

#### Hohwiesenbach (FKZ: 248962)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Eschborn	436003	0	0	
Kronberg im Taunus	434006	131.000	94	
Gesamtsumme		131.000	94	

#### Hollerbach (FKZ: 2498611)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hofheim am Taunus	436007	21.000	8	
Gesamtsumme		21.000	8	

#### Holzbach (FKZ: 2484834)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Wehrheim	434012	5.000	0	
Usingen	434011	2.000	0	
Gesamtsumme		7.000	0	

#### Holzbach (FKZ: 2582828)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Haina (Kloster)	635013	16.000	3	
Gemünden (Wohra)	635012	33.000	9	
Gesamtsumme		49.000	12	





# Horloff (FKZ: 2482)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hungen	531008	3.173.000	241	200
Wölfersheim	440024	112.000	13	
Nidda	440016	47.000	0	
Echzell	440006	917.000	76	200
Reichelsheim (Wetterau)	440021	865.000	46	
Florstadt	440007	136.000	27	
Gesamtsumme		5.250.000	403	

# Ilsbach (FKZ: 258228)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Mücke	535013	112.000	20	
Gesamtsumme		112.000	20	

# Itter (FKZ: 428531)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Korbach	635015	0	0	
Vöhl	635019	478.000	62	
Gesamtsumme		478.000	62	

# Josbach (FKZ: 249626)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche [Euro]	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100 [Anzahl]	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
Niedernhausen	439011	0	0	[m]
Eppstein	436002	20.000	12	
Gesamtsumme		20.000	12	

# Josbach (FKZ: 258286)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Rauschenberg	534017	168.000	56	
Wohratal	534022	4.000	0	
Gesamtsumme		172.000	56	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



#### Jossa (FKZ: 4254)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Grebenau	535006	2.954.000	219	
Breitenbach a. Herzberg	632004	288.000	57	
Gesamtsumme		3.242.000	276	

#### Jossa (FKZ: 24484)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Gutsbezirk Spessart	435200	4.000	0	
Jossgrund	435016	662.000	175	
Bad Soden-Salmünster	435002	504.000	137	
Steinau an der Straße	435028	1.600.000	259	
Sinntal	435027	306.000	53	
Gesamtsumme		3.076.000	624	

# Kalbach (FKZ: 248932)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche [Euro]	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100 [Anzahl]	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von [m]
Oberursel (Taunus)	434008	0	0	1
Frankfurt am Main	412000	373.000	451	
Gesamtsumme		373.000	451	

# Kallenbach (FKZ: 25858)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Löhnberg	533010	470.000	88	
Gesamtsumme		470.000	88	

# Käsbach (FKZ: 24992)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hochheim am Main	436006	11.000	0	
Wiesbaden	414000	884.000	408	50
Gesamtsumme		895.000	408	

# Kehrenbach (FKZ: 42792)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Melsungen	634014	751.000	134	
Gesamtsumme		751.000	134	





# Kerkerbach (FKZ: 25872)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Waldbrunn (Westerwald)	533016	20.000	5	
Hadamar	533007	0	0	
Weilburg	533017	22.000	4	
Beselich	533001	130.000	59	
Runkel	533013	251.000	24	
Gesamtsumme		423.000	92	

#### Kesselbach (FKZ: 2587484)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hünstetten	439007	0	0	
Idstein	439008	0	0	
Gesamtsumme		0	0	

# Kiedricher Bach (FKZ: 25154)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche [Euro]	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100 [Anzahl]	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[EulO]	[Alizalli]	[m]
Kiedrich	439009	89.000	65	
Eltville am Rhein	439003	447.000	259	
Gesamtsumme		536.000	324	

# Kinzig (FKZ: 2478)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Sinntal	435027	103.000	18	
Schlüchtern	435025	301.000	89	
Steinau an der Straße	435028	346.000	25	
Bad Soden-Salmünster	435002	914.000	40	
Wächtersbach	435029	4.352.000	103	
Biebergemünd	435003	4.424.000	337	
Gelnhausen	435010	11.444.000	742	
Linsengericht	435018	257.000	0	
Gründau	435012	4.230.000	250	
Hasselroth	435015	56.000	0	
Langenselbold	435017	1.483.000	0	200
Rodenbach	435023	615.000	36	200
Erlensee	435007	2.342.000	461	200
Hanau	435014	13.129.000	1.867	50
Gesamtsumme		43.996.000	3.968	





#### Kirdorfer Bach (FKZ: 248926)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Bad Homburg v. d. Höhe	434001	6.945.000	263	
Gesamtsumme		6.945.000	263	

#### Kirrbach (FKZ: 2586211)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Weilrod	434013	7.000	3	
Gesamtsumme		7.000	3	

#### Kleebach (FKZ: 258396)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Langgöns	531009	1.401.000	279	
Butzbach	440005	2.000	0	
Hüttenberg	532014	1.077.000	202	
Linden	531012	761.000	270	
Gießen	531005	754.000	359	
Wetzlar	532023	0	0	
Heuchelheim a. d. Lahn	531007	0	0	
Gesamtsumme		3.995.000	1.110	

# Klein (FKZ: 25826)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Kirtorf	535010	2.095.000	183	
Stadtallendorf	534018	98.000	3	
Amöneburg	534001	16.000	0	
Kirchhain	534011	51.000	0	
Gesamtsumme		2.260.000	186	

#### Kleine Bach (FKZ: 24845391)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Butzbach	440005	51.000	31	200
Gesamtsumme		51.000	31	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



# Klingbach (FKZ: 247832)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Gutsbezirk Spessart	435200	0	0	
Bad Soden-Salmünster	435002	181.000	45	
Gesamtsumme		181.000	45	

#### Klingenbach (FKZ: 24986)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Eppstein	436002	0	0	
Hofheim am Taunus	436007	112.000	100	
Wiesbaden	414000	106.000	159	
Gesamtsumme		218.000	259	

# Knallbach (FKZ: 2587434)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Idstein	439008	99.000	46	
Gesamtsumme		99.000	46	

#### Kotzebach (FKZ: 2588192)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Taunusstein	439015	21.000	2	
Gesamtsumme		21.000	2	

#### Krebsbach (FKZ: 247882)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Büdingen	440004	38.000	10	
Hammersbach	435013	766.000	235	
Neuberg	435020	375.000	82	
Bruchköbel	435006	9.381.000	2.328	
Hanau	435014	489.000	187	
Gesamtsumme		11.049.000	2.842	

#### Kröftelbach (FKZ: 2496111)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Idstein	439008	42.000	27	
Gesamtsumme		42.000	27	





Kropbach / Fohnbach (FKZ: 258392)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Wettenberg	531018	146.000	39	200
Heuchelheim a. d. Lahn	531007	19.000	7	50
Gießen	531005	5.000	0	
Gesamtsumme		170.000	46	

#### Krumbach (FKZ: 2583484)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Biebertal	531002	225.000	52	
Lohra	534013	1.000	0	
Gesamtsumme		226.000	52	

# Lache (FKZ: 247872)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Freigericht	435009	0	0	
Rodenbach	435023	547.000	282	
Gesamtsumme		547.000	282	



Ingenieurbüro für Wasserbau und Wasserwirtschaft

# Lahn (FKZ: 258)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Biedenkopf	534004	6.412.000	582	
Dautphetal	534007	1.406.000	155	
Lahntal	534012	9.148.000	880	50
Wetter (Hessen)	534021	0	0	
Cölbe	534006	9.398.000	337	
Marburg	534014	50.781.000	5.064	50
Weimar (Lahn)	534020	3.565.000	601	
Fronhausen	534009	5.357.000	191	50
Lollar	531013	3.092.000	213	200
Wettenberg	531018	1.545.000	39	
Gießen	531005	31.685.000	5.274	50
Heuchelheim a. d. Lahn	531007	3.580.000	48	
Wetzlar	532023	17.582.000	2.488	50
Lahnau	532015	1.886.000	264	
Solms	532021	2.971.000	87	200
Braunfels	532003	128.000	1	
Leun	532016	2.374.000	214	
Löhnberg	533010	4.139.000	13	
Weilburg	533017	9.306.000	165	
Weinbach	533019	346.000	1	
Villmar	533015	2.798.000	156	
Runkel	533013	7.601.000	478	50
Limburg a. d. Lahn	533009	16.935.000	1.405	200
Gesamtsumme		192.035.000	18.656	

# Laisbach (FKZ: 24818)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Nidda	440016	99.000	19	
Ortenberg	440019	0	0	
Ranstadt	440020	22.000	32	
Gesamtsumme		121.000	51	

# Landebach (FKZ: 42784)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Spangenberg	634024	357.000	63	
Gesamtsumme		357.000	63	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



# Landgraben (FKZ: 23948)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Viernheim	431020	372.000	172	
Lampertheim	431013	0	0	
Gesamtsumme		372.000	172	

#### Lasterbach (FKZ: 258766)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Waldbrunn (Westerwald)	533016	503.000	115	
Elbtal	533005	5.000	3	
Gesamtsumme		508.000	118	

# Lattwiesengraben (FKZ: 248462)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Butzbach	440005	80.000	48	
Rockenberg	440022	4.000	2	
Gesamtsumme		84.000	50	

#### Laubach (FKZ: 25864)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Grävenwiesbach	434004	138.000	38	
Weilrod	434013	302.000	47	
Gesamtsumme		440.000	85	

# Laubusbach (FKZ: 258746)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Weilmünster	533018	6.000	3	
Selters (Taunus)	533014	353.000	80	
Villmar	533015	84.000	15	
Brechen	533002	351.000	126	
Gesamtsumme		794.000	224	

#### Laudenbach (FKZ: 41962)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Großalmerode	636004	9.000	6	
Gesamtsumme		9.000	6	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



#### Lauter (FKZ: 4244)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Lautertal (Vogelsberg)	535012	nicht verfügbar	nicht verfügbar	
Lauterbach (Hessen)	535011	nicht verfügbar	nicht verfügbar	
Wartenberg	535019	nicht verfügbar	nicht verfügbar	
Bad Salzschlirf	631001	nicht verfügbar	nicht verfügbar	
Gesamtsumme		nicht verfügbar	nicht verfügbar	

# Lauter (FKZ: 248414)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Laubach	531010	553.000	95	
Gesamtsumme		553.000	95	

# Lauterbach (FKZ: 258612)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Schmitten im Taunus	434009	363.000	38	
Gesamtsumme		363.000	38	

# Leimersbach (FKZ: 25174)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Oestrich-Winkel	439012	0	0	
Eltville am Rhein	439003	274.000	36	
Gesamtsumme		274.000	36	

# Lemp (FKZ: 258492)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Aßlar	532001	8.000	19	
Ehringshausen	532008	845.000	166	
Gesamtsumme		853.000	185	

# Lempe (FKZ: 4484)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Gutsbezirk Reinhardswald	633200	0	0	
Hofgeismar	633013	1.287.000	227	
Gesamtsumme		1.287.000	227	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



#### Liebersbach (FKZ: 239456)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Mörlenbach	431017	2.000	0	
Birkenau	431004	405.000	118	
Gesamtsumme		407.000	118	

#### Liederbach (FKZ: 2492)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Königstein im Taunus	434005	0	0	
Bad Soden am Taunus	436001	17.000	9	
Kelkheim (Taunus)	436008	1.409.000	751	
Liederbach am Taunus	436010	762.000	500	
Sulzbach (Taunus)	436012	5.000	0	
Frankfurt am Main	412000	7.176.000	6.370	50
Gesamtsumme		9.369.000	7.630	

# Lindenbach (FKZ: 25134)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Wiesbaden	414000	549.000	193	
Gesamtsumme		549.000	193	

# Linspherbach (FKZ: 42818)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Allendorf (Eder)	635001	1.396.000	166	
Gesamtsumme		1.396.000	166	

# Lorfe (FKZ: 428512)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Frankenau	635010	154.000	47	
Vöhl	635019	508.000	62	
Gesamtsumme		662.000	109	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



#### Losse (FKZ: 4296)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hessisch Lichtenau	636006	183.000	34	
Helsa	633012	479.000	77	
Kaufungen	633015	4.999.000	870	200
Gutsbezirk Kaufunger Wald	636200	0	0	
Niestetal	633020	80.000	0	
Kassel	611000	2.741.000	1.214	50
Gesamtsumme		8.482.000	2.195	

# Lückenbach (FKZ: 2583968)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Gießen	531005	4.000	0	
Pohlheim	531014	475.000	56	50
Linden	531012	243.000	13	50
Gesamtsumme		722.000	69	

# Lüder (FKZ: 4236)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche [Euro]	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100 [Anzahl]	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von [m]
Grebenhain	535007	84.000	11	
Herbstein	535008	1.000	0	
Hosenfeld	631014	137.000	34	
Großenlüder	631011	1.403.000	139	
Fulda	631009	0	0	
Gesamtsumme		1.625.000	184	

# Luderbach (FKZ: 24798)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Neu-Isenburg	438009	1.000.000	268	
Frankfurt am Main	412000	3.024.000	777	
Gesamtsumme		4.024.000	1.045	

# Lumda (FKZ: 25836)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Rabenau	531015	411.000	107	
Allendorf (Lumda)	531001	1.391.000	208	
Staufenberg	531017	2.450.000	480	200
Lollar	531013	56.000	21	
Gesamtsumme		4.308.000	816	



Ingenieurbüro fir Wasserbau und Wasserwintschaft

#### Main (FKZ: 24)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Mainhausen	438007	493.000	54	
Seligenstadt	438013	1.510.000	231	
Hainburg	438004	4.535.000	867	
Großkrotzenburg	435011	39.917.000	316	200
Hanau	435014	18.175.000	2.416	50
Mühlheim am Main	438008	7.134.000	1.043	
Maintal	435019	3.965.000	620	200
Offenbach am Main	413000	5.877.000	1.931	200
Frankfurt am Main	412000	38.693.000	4.673	50
Kelsterbach	433007	5.786.000	391	200
Hattersheim am Main	436005	5.779.000	700	50
Raunheim	433010	22.360.000	79	200
Flörsheim am Main	436004	7.632.000	1.156	200
Rüsselsheim am Main	433012	24.611.000	2.642	200
Hochheim am Main	436006	1.383.000	47	
Bischofsheim	433002	6.833.000	1.677	
Wiesbaden	414000	2.483.000	233	50
Gesamtsumme		197.166.000	19.076	

## Marbach (FKZ: 24742)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Erbach	437006	0	0	
Mossautal	437012	78.000	3	
Gesamtsumme		78.000	3	

## Massohlgraben (FKZ: 248256)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Nidda	440016	1.283.000	206	
Hungen	531008	0	0	
Gesamtsumme		1.283.000	206	

#### Medenbach (FKZ: 24984)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Wiesbaden	414000	7.000	0	0
Gesamtsumme		7.000	0	





## Merkenfritzbach (FKZ: 248618)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Gedern	440009	116.000	19	
Hirzenhain	440011	466.000	51	
Gesamtsumme		582.000	70	

#### Mersbach (FKZ: 2587424)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Waldems	439016	1.000	0	
Gesamtsumme		1.000	0	

#### Michelbach (FKZ: 258854)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hohenstein	439006	2.000	1	
Aarbergen	439001	73.000	27	
Gesamtsumme		75.000	28	

## Modau (FKZ: 23962)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche [Euro]	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100 [Anzahl]	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von [m]
Modautal	432013	146.000	46	[]
Ober-Ramstadt	432016	521.000	268	
Darmstadt	411000	246.000	222	200
Mühltal	432014	151.000	104	50
Pfungstadt	432018	320.000	152	
Gernsheim	433004	0	0	
Riedstadt	433011	22.000	12	
Gesamtsumme		1.406.000	804	

#### Moosbach (FKZ: 423614)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Freiensteinau	535004	3.000	0	
Grebenhain	535007	42.000	12	
Gesamtsumme		45.000	12	





#### Mosbach (FKZ: 25132)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Wiesbaden	414000	692.000	517	
Gesamtsumme		692.000	517	

## Mossaubach (FKZ: 247424)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Mossautal	437012	91.000	14	
Gesamtsumme		91.000	14	

#### Mühlbach (FKZ: 23984)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Weiterstadt	432023	916.000	636	
Büttelborn	433003	1.779.000	888	
Groß-Gerau	433006	560.000	129	
Gesamtsumme		3.255.000	1.653	

#### Mülmisch (FKZ: 42794)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Guxhagen	634008	0	0	
Söhrewald	633024	7.000	4	
Körle	634012	111.000	36	
Melsungen	634014	0	0	
Gesamtsumme		118.000	40	

## Mümling (FKZ: 2474)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Oberzent	437016	1.000	0	
Erbach	437006	2.381.000	329	
Michelstadt	437011	2.137.000	14	200
Bad König	437001	1.022.000	128	
Höchst i. Odw.	437009	196.000	57	200
Breuberg	437004	2.941.000	312	200
Gesamtsumme		8.678.000	840	





## Neckar (FKZ: 238)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Neckarsteinach	431018	5.605.000	190	
Gemarkung Michelbuch (gemeindefre	431200	0	0	
Hirschhorn (Neckar)	431012	6.791.000	197	
Gesamtsumme		12.396.000	387	

## Neerdar (FKZ: 428464)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Korbach	635015	57.000	25	
Willingen (Upland)	635022	72.000	18	
Gesamtsumme		129.000	43	

## Nemphe (FKZ: 428198)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Burgwald	635006	1.065.000	143	
Frankenberg (Eder)	635011	542.000	11	
Gesamtsumme		1.607.000	154	

## Netra (FKZ: 41866)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Ringgau	636010	642.000	75	
Sontra	636011	2.000	0	
Gesamtsumme		644.000	75	

#### Nidda (FKZ: 248)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Schotten	535016	339.000	104	
Nidda	440016	11.727.000	889	50
Ranstadt	440020	498.000	91	
Florstadt	440007	733.000	64	
Reichelsheim (Wetterau)	440021	151.000	0	
Niddatal	440017	1.195.000	312	
Friedberg (Hessen)	440008	0	0	
Wöllstadt	440025	167.000	0	
Karben	440012	2.578.000	318	
Bad Vilbel	440003	1.199.000	148	
Frankfurt am Main	412000	3.586.000	423	50
Gesamtsumme		22.173.000	2.349	



Ingenieurbüro für Wasserbau und Wasserwirtschaft

## Nidder (FKZ: 2486)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Schotten	535016	70.000	33	
Gedern	440009	15.000	7	
Hirzenhain	440011	323.000	1	
Ortenberg	440019	463.000	70	
Glauburg	440010	249.000	49	
Altenstadt	440001	1.434.000	266	
Limeshain	440014	47.000	0	
Nidderau	435021	1.110.000	340	
Karben	440012	147.000	0	
Schöneck	435026	323.000	111	
Niederdorfelden	435022	127.000	39	
Bad Vilbel	440003	57.000	61	
Gesamtsumme		4.365.000	977	

## Niedgesbach (FKZ: 25862)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Schmitten im Taunus	434009	0	0	
Weilrod	434013	15.000	8	
Gesamtsumme		15.000	8	

## Nieste (FKZ: 4298)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Niestetal	633020	1.620.000	360	
Kassel	611000	0	0	
Gesamtsumme		1.620.000	360	

## Nuhne (FKZ: 4282)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Allendorf (Eder)	635001	4.000	4	
Lichtenfels	635016	2.000	0	
Frankenberg (Eder)	635011	198.000	35	
Gesamtsumme		204.000	39	





Nüst (FKZ: 4266)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Nüsttal	631019	51.000	20	
Hünfeld	631015	38.000	2	
Gesamtsumme		89.000	22	

Ocherbach (FKZ: 428822)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Romrod	535014	58.000	0	
Gesamtsumme		58.000	0	

Ohe (FKZ: 258326)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Dautphetal	534007	0	0	
Gladenbach	534010	142.000	40	
Marburg	534014	4.000	0	
Weimar (Lahn)	534020	14.000	4	
Gesamtsumme		160.000	44	

Ohebach (FKZ: 427922)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Spangenberg	634024	0	0	
Melsungen	634014	15.000	0	
Gesamtsumme		15.000	0	

#### Ohebach (FKZ: 428888)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Frielendorf	634004	89.000	39	
Homberg (Efze)	634009	165.000	31	
Gesamtsumme		254.000	70	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



## Ohm (FKZ: 2582)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Ulrichstein	535018	43.000	15	
Mücke	535013	1.012.000	196	
Gemünden (Felda)	535005	335.000	38	
Homberg (Ohm)	535009	1.697.000	47	200
Amöneburg	534001	466.000	20	
Stadtallendorf	534018	2.336.000	406	
Kirchhain	534011	8.448.000	598	
Wetter (Hessen)	534021	0	0	
Cölbe	534006	1.907.000	134	
Marburg	534014	276.000	0	
Gesamtsumme		16.520.000	1.454	

## Orb (FKZ: 247852)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Bad Orb	435001	4.497.000	471	
Wächtersbach	435029	0	0	
Biebergemünd	435003	1.000	0	
Gesamtsumme		4.498.000	471	

## Orke (FKZ: 4284)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Lichtenfels	635016	219.000	49	
Vöhl	635019	556.000	62	
Gesamtsumme		775.000	111	

## Orlenbach (FKZ: 2588151)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Taunusstein	439015	126.000	32	
Gesamtsumme		126.000	32	

## Orpe (FKZ: 4434)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Bad Arolsen	635002	95.000	47	
Diemelstadt	635008	113.000	19	
Gesamtsumme		208.000	66	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung
Anhang 1 - alphabetische Listung



## Otterbach (FKZ: 4288362)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Neustadt (Hessen)	534016	60.000	15	
Gesamtsumme		60.000	15	

## Palmbach (FKZ: 25888)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hünstetten	439007	69.000	28	
Aarbergen	439001	4.000	0	
Gesamtsumme		73.000	28	

## Perf (FKZ: 25814)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Bad Endbach	534003	196.000	33	
Steffenberg	534019	1.077.000	181	
Breidenbach	534005	690.000	47	200
Biedenkopf	534004	26.000	5	
Gesamtsumme		1.989.000	266	

## Pfieffe (FKZ: 4278)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Spangenberg	634024	2.923.000	273	
Melsungen	634014	2.912.000	91	
Gesamtsumme		5.835.000	364	

## Pfingstbach (FKZ: 2518)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Oestrich-Winkel	439012	156.000	97	
Gesamtsumme		156.000	97	

## Rambach (FKZ: 25121)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Wiesbaden	414000	1.543.000	837	
Gesamtsumme		1.543.000	837	





Rambach (FKZ: 248186)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Nidda	440016	40.000	29	
Ranstadt	440020	4.000	3	
Gesamtsumme		44.000	32	

#### Ranselbach (FKZ: 2565101)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Lorch	439010	9.000	0	
Gesamtsumme		9.000	0	

## Reichenbach (FKZ: 2587414)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Waldems	439016	3.000	1	
Gesamtsumme		3.000	1	

## Rentbach (FKZ: 24898214)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Königstein im Taunus	434005	0	0	
Kronberg im Taunus	434006	120.000	18	
Gesamtsumme		120.000	18	



## Ingenieurbüro für Wasserbau und Wasserwirtschaft

## Rhein (FKZ: 2)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Lampertheim	431013	361.101.000	21.491	50
Bürstadt	431005	271.153.000	16.784	
Einhausen	431006	863.000	211	
Biblis	431003	132.812.000	7.742	
Groß-Rohrheim	431010	48.618.000	3.163	50
Gernsheim	433004	52.359.000	5.063	50
Biebesheim am Rhein	433001	137.681.000	6.739	50
Stockstadt am Rhein	433013	82.066.000	6.215	50
Riedstadt	433011	173.433.000	12.851	50
Pfungstadt	432018	0	0	
Groß-Gerau	433006	153.576.000	15.525	
Büttelborn	433003	2.742.000	459	
Trebur	433014	378.493.000	13.109	
Nauheim	433009	21.892.000	3.929	
Rüsselsheim am Main	433012	47.463.000	5.186	50
Ginsheim-Gustavsburg	433005	193.201.000	16.560	50
Bischofsheim	433002	54.759.000	9.795	50
Raunheim	433010	7.000	26	
Wiesbaden	414000	64.332.000	1.237	50
Walluf	439017	7.893.000	332	
Eltville am Rhein	439003	13.829.000	830	
Oestrich-Winkel	439012	2.866.000	233	
Geisenheim	439004	6.192.000	304	
Rüdesheim am Rhein	439013	6.644.000	536	
Lorch	439010	1.104.000	80	
Gesamtsumme		2.215.079.000	148.400	

## Richerbach (FKZ: 247667)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Groß-Umstadt	432010	6.131.000	759	
Münster (Hessen)	432015	30.000	14	
Babenhausen	432002	435.000	100	
Gesamtsumme		6.596.000	873	

## Riedgraben (FKZ: 24846)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Rockenberg	440022	2.000	0	
Gesamtsumme		2.000	0	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



#### Rinnebach (FKZ: 4288888)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Homberg (Efze)	634009	31.000	33	200
Gesamtsumme		31.000	33	

## Rodau (FKZ: 24792)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Rödermark	438012	35.000	18	
Rodgau	438011	1.088.000	610	
Obertshausen	438010	60.000	33	200
Hanau	435014	0	0	
Mühlheim am Main	438008	1.455.000	883	
Gesamtsumme		2.638.000	1.544	

## Rohrbach (FKZ: 42714)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Ludwigsau	632012	595.000	133	
Gesamtsumme		595.000	133	

## Rohrgraben (FKZ: 249862)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Wiesbaden	414000	9.000	0	
Gesamtsumme		9.000	0	

## Rosphe (FKZ: 258188)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Wetter (Hessen)	534021	455.000	158	
Lahntal	534012	0	0	
Gesamtsumme		455.000	158	

## Rotes Wasser (FKZ: 258296)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Cölbe	534006	544.000	113	
Rauschenberg	534017	201.000	64	
Gesamtsumme		745.000	177	





## Rülfbach (FKZ: 258258)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Ebsdorfergrund	534008	320.000	81	
Amöneburg	534001	566.000	95	
Gesamtsumme		886.000	176	

#### Ruthsenbach (FKZ: 239841)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Darmstadt	411000	414.000	338	
Gesamtsumme		414.000	338	

#### Salz (FKZ: 24782)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Freiensteinau	535004	10.000	6	
Birstein	435004	1.000	0	
Steinau an der Straße	435028	4.000	1	
Bad Soden-Salmünster	435002	541.000	150	
Gesamtsumme		556.000	157	

## Salzbach (FKZ: 2512)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Wiesbaden	414000	1.014.000	0	50
Gesamtsumme		1.014.000	0	

## Salzböde (FKZ: 25834)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Bad Endbach	534003	231.000	74	
Gladenbach	534010	474.000	71	50
Lohra	534013	638.000	55	
Fronhausen	534009	16.000	2	
Wettenberg	531018	0	0	
Lollar	531013	121.000	18	
Gesamtsumme		1.480.000	220	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



## Sattelbach (FKZ: 258642)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Weilrod	434013	78.000	22	
Gesamtsumme		78.000	22	

## Schandelbach (FKZ: 247856)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Linsengericht	435018	127.000	44	
Gelnhausen	435010	34.000	0	
Gesamtsumme		161.000	44	

#### Schelde (FKZ: 258456)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Eschenburg	532009	0	0	
Dillenburg	532006	1.367.000	310	
Gesamtsumme		1.367.000	310	

## Schemmerbach (FKZ: 4182)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Waldkappel	636012	419.000	92	
Gesamtsumme		419.000	92	

#### Schlabach (FKZ: 258742)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Idstein	439008	70.000	36	
Waldems	439016	88.000	26	
Gesamtsumme		158.000	62	

## Schlitz (FKZ: 424)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Bad Salzschlirf	631001	nicht verfügbar	nicht verfügbar	
Schlitz	535015	nicht verfügbar	nicht verfügbar	
Gesamtsumme		nicht verfügbar	nicht verfügbar	





## Schmale Sinn (FKZ: 24482)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Sinntal	435027	122.000	44	
Gesamtsumme		122.000	44	

## Schornbach (FKZ: 2587486)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hünstetten	439007	26.000	0	
Gesamtsumme		26.000	0	

## Schwalbach (FKZ: 248982)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Königstein im Taunus	434005	0	0	
Kronberg im Taunus	434006	67.000	6	
Schwalbach am Taunus	436011	264.000	144	
Sulzbach (Taunus)	436012	6.000	0	
Gesamtsumme		337.000	150	

## Schwalm (FKZ: 4288)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Schwalmtal	535017	671.000	48	
Alsfeld	535001	337.000	38	
Schrecksbach	634021	593.000	101	
Willingshausen	634026	1.831.000	197	
Schwalmstadt	634022	4.454.000	216	
Neuental	634016	1.201.000	158	
Bad Zwesten	634027	200.000	23	
Borken (Hessen)	634001	4.721.000	410	
Wabern	634025	1.629.000	48	
Felsberg	634003	21.000	0	
Gesamtsumme		15.658.000	1.239	

## Schwarza (FKZ: 42362)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Grebenhain	535007	127.000	12	
Herbstein	535008	33.000	18	
Gesamtsumme		160.000	30	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



#### Schwarza (FKZ: 42542)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Grebenau	535006	260.000	38	
Gesamtsumme		260.000	38	

## Schwarzbach (FKZ: 2496)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Eppstein	436002	1.202.000	206	50
Hofheim am Taunus	436007	2.918.000	806	
Kriftel	436009	3.105.000	868	
Hattersheim am Main	436005	5.211.000	1.209	
Gesamtsumme		12.436.000	3.089	

## Schwarzbach (FKZ: 2588142)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Taunusstein	439015	1.000	3	
Gesamtsumme		1.000	3	

## Schweinfe (FKZ: 258282)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Gemünden (Wohra)	635012	331.000	40	
Gesamtsumme		331.000	40	

#### Schwingbach (FKZ: 2583964)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hüttenberg	532014	30.000	6	
Gesamtsumme		30.000	6	

## Schwülme (FKZ: 436)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Wesertal	633030	69.000	5	
Gesamtsumme		69.000	5	





#### Seebach (FKZ: 248488)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Friedberg (Hessen)	440008	988.000	189	
Gesamtsumme		988.000	189	

## Seelbach (FKZ: 2496211)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Niedernhausen	439011	1.000	0	
Gesamtsumme		1.000	0	

## Seemenbach (FKZ: 24866)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Kefenrod	440013	12.000	10	
Limeshain	440014	5.000	0	
Büdingen	440004	2.322.000	460	
Altenstadt	440001	48.000	0	
Gesamtsumme		2.387.000	470	

## Seenbach (FKZ: 25822)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Laubach	531010	209.000	37	
Grünberg	531006	57.000	20	
Mücke	535013	255.000	47	
Gesamtsumme		521.000	104	

#### Semme (FKZ: 24764)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Otzberg	432017	287.000	113	
Groß-Umstadt	432010	242.000	116	
Münster (Hessen)	432015	506.000	165	
Babenhausen	432002	10.000	0	
Gesamtsumme		1.045.000	394	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



## Seulbach (FKZ: 24886)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Friedrichsdorf	434002	478.000	252	
Bad Homburg v. d. Höhe	434001	0	0	
Gesamtsumme		478.000	252	

#### Silberbach (FKZ: 249616)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Kelkheim (Taunus)	436008	0	0	
Eppstein	436002	45.000	26	
Gesamtsumme		45.000	26	

#### Silberbach (FKZ: 258814)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Taunusstein	439015	176.000	15	
Gesamtsumme		176.000	15	

## Silz (FKZ: 239842)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Darmstadt	411000	138.000	117	
Gesamtsumme		138.000	117	

## Sinn (FKZ: 2448)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche [Euro]	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100 [Anzahl]	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von [m]
Gutsbezirk Spessart	435200	0	0	
Sinntal	435027	719.000	25	
Gesamtsumme		719.000	25	

#### Solmsbach (FKZ: 25852)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Waldsolms	532022	768.000	141	
Schöffengrund	532018	3.000	0	
Braunfels	532003	311.000	70	
Solms	532021	1.558.000	391	
Gesamtsumme		2.640.000	602	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



#### Solz (FKZ: 42712)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Friedewald	632006	5.000	10	
Bad Hersfeld	632002	53.000	10	
Schenklengsfeld	632019	89.000	14	
Ludwigsau	632012	0	0	
Gesamtsumme		147.000	34	

#### Sommerbachgraben (FKZ: 24827812)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Reichelsheim (Wetterau)	440021	11.000	0	
Gesamtsumme		11.000	0	

## Sontra (FKZ: 4186)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Sontra	636011	1.150.000	170	50
Wehretal	636014	1.645.000	218	
Gesamtsumme		2.795.000	388	

## Spießbach (FKZ: 248616)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Gedern	440009	94.000	33	
Gesamtsumme		94.000	33	

## Steinach (FKZ: 238978)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Neckarsteinach	431018	338.000	33	
Gesamtsumme		338.000	33	

#### Steinaubach (FKZ: 247816)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Steinau an der Straße	435028	50.000	9	
Schlüchtern	435025	3.000	0	
Gesamtsumme		53.000	9	





#### Steinkertzbach (FKZ: 258664)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Grävenwiesbach	434004	354.000	111	
Gesamtsumme		354.000	111	

## Stierstädter Bach (FKZ: 248944)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Oberursel (Taunus)	434008	202.000	156	
Gesamtsumme		202.000	156	

#### Stockheimer Bach (FKZ: 2484814)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Usingen	434011	121.000	27	
Gesamtsumme		121.000	27	

#### Streitbach (FKZ: 2582285)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Ulrichstein	535018	68.000	7	
Mücke	535013	608.000	178	
Gesamtsumme		676.000	185	

## Sulzbach (FKZ: 24898)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Bad Soden am Taunus	436001	487.000	245	
Sulzbach (Taunus)	436012	204.000	81	
Frankfurt am Main	412000	711.000	437	
Gesamtsumme		1.402.000	763	

## Sülzbach (FKZ: 25152)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Eltville am Rhein	439003	90.000	33	
Gesamtsumme		90.000	33	





## Theißbach (FKZ: 249624)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Niedernhausen	439011	142.000	32	
Gesamtsumme		142.000	32	

## Tiefenbach (FKZ: 2568)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Lorch	439010	6.000	0	
Gesamtsumme		6.000	0	

#### Traisbach (FKZ: 42644)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hofbieber	631013	8.000	5	
Gesamtsumme		8.000	5	

#### Treisbach / Engelbach (FKZ: 258186)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Biedenkopf	534004	161.000	78	
Wetter (Hessen)	534021	326.000	123	
Gesamtsumme		487.000	201	

## Twiste (FKZ: 444)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Bad Arolsen	635002	458.000	100	
Twistetal	635018	345.000	57	
Volkmarsen	635020	4.746.000	287	
Gesamtsumme		5.549.000	444	

## Ulfa (FKZ: 24814)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Nidda	440016	31.000	17	
Gesamtsumme		31.000	17	





Ulfe (FKZ: 4272)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Ronshausen	632017	3.000	2	
Bebra	632003	2.477.000	460	
Gesamtsumme		2.480.000	462	

#### Ulfe (FKZ: 41864)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Sontra	636011	396.000	65	
Gesamtsumme		396.000	65	

## Ulfenbach / Laxbach (FKZ: 23896)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Grasellenbach	431009	134.000	22	
Wald-Michelbach	431021	357.000	40	
Hirschhorn (Neckar)	431012	1.619.000	54	
Gesamtsumme		2.110.000	116	

## Ulmbach (FKZ: 25856)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Greifenstein	532010	113.000	36	
Leun	532016	235.000	37	
Gesamtsumme		348.000	73	

## Ulmbach (FKZ: 247818)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Freiensteinau	535004	0	0	
Steinau an der Straße	435028	264.000	41	
Gesamtsumme		264.000	41	





#### Ulster (FKZ: 414)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hilders	631012	125.000	19	
Tann (Rhön)	631023	127.000	20	
Hohenroda	632010	4.000	0	
Philippsthal (Werra)	632016	200.000	0	
Gesamtsumme		456.000	39	

## Urff (FKZ: 42886)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Haina (Kloster)	635013	0	0	
Bad Wildungen	635003	195.000	27	
Bad Zwesten	634027	1.029.000	239	
Gesamtsumme		1.224.000	266	

## Urselbach (FKZ: 24894)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Oberursel (Taunus)	434008	9.497.000	3.468	50
Frankfurt am Main	412000	2.258.000	1.591	
Gesamtsumme		11.755.000	5.059	

## Usa (FKZ: 24848)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Neu-Anspach	434007	166.000	125	
Usingen	434011	42.000	16	
Ober-Mörlen	440018	414.000	73	
Bad Nauheim	440002	3.567.000	257	
Friedberg (Hessen)	440008	1.093.000	553	
Gesamtsumme		5.282.000	1.024	

## Vers (FKZ: 258348)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Lohra	534013	43.000	10	
Gesamtsumme		43.000	10	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



## Vockebach (FKZ: 42782)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hessisch Lichtenau	636006	0	0	
Spangenberg	634024	90.000	41	
Gesamtsumme		90.000	41	

#### Waldbach (FKZ: 2489822)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Bad Soden am Taunus	436001	0	0	
Schwalbach am Taunus	436011	8.000	17	
Gesamtsumme		8.000	17	

#### Walgerbach (FKZ: 2583322)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Weimar (Lahn)	534020	121.000	66	
Gesamtsumme		121.000	66	

#### Wallbach (FKZ: 258748426)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hünstetten	439007	0	0	
Idstein	439008	0	0	
Gesamtsumme		0	0	

#### Walluf (FKZ: 2514)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Taunusstein	439015	0	0	
Schlangenbad	439014	220.000	78	
Wiesbaden	414000	0	0	
Eltville am Rhein	439003	107.000	26	
Walluf	439017	278.000	104	
Gesamtsumme		605.000	208	



Ingenieurbüro für Wasserbau und Wasserwirtschaft

Wande (FKZ: 44472)

#### angenommene Betroffene Gemeinde Gemeinde-Schlüssel abgeschätzter Schaden bei betroffene Anlage nach HQ100 auf der Gemeindefläche Einwohner bei HQ100 Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)\* im Radius von [Euro] [Anzahl] [m] Bad Arolsen 635002 5.000 3 Volkmarsen 635020 68.000 8 11 Gesamtsumme 73.000

#### Wanne (FKZ: 4262)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Dipperz	631003	20.000	5	
Petersberg	631020	20.000	5	
Gesamtsumme		40.000	10	

#### Warmbach (FKZ: 25142)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Schlangenbad	439014	5.000	0	
Gesamtsumme		5.000	0	

#### Warme (FKZ: 446)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Schauenburg	633023	0	0	
Habichtswald	633011	17.000	10	
Zierenberg	633029	800.000	43	
Calden	633005	785.000	158	
Liebenau	633016	914.000	107	
Gesamtsumme		2.516.000	318	

#### Waschbach (FKZ: 248272)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hungen	531008	0	0	
Wölfersheim	440024	376.000	73	
Echzell	440006	3.000	0	
Gesamtsumme		379.000	73	



Ingenieurbüro für Wasserbau und Wasserwirtschaft

## Wäschbach (FKZ: 25128)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Wiesbaden	414000	55.000	33	
Gesamtsumme		55.000	33	

## Watter (FKZ: 4446)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Waldeck	635021	5.000	2	
Bad Arolsen	635002	76.000	19	
Volkmarsen	635020	40.000	0	
Gesamtsumme		121.000	21	

#### Wehre (FKZ: 418)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Hessisch Lichtenau	636006	26.000	9	
Waldkappel	636012	220.000	51	
Wehretal	636014	1.120.000	115	
Eschwege	636003	1.998.000	229	
Gesamtsumme		3.364.000	404	

#### Weiherbach (FKZ: 249614)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Glashütten	434003	162.000	24	
Eppstein	436002	1.000	0	
Gesamtsumme		163.000	24	

## Weil (FKZ: 2586)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche [Euro]	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100 [Anzahl]	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von [m]
Schmitten im Taunus	434009	377.000	81	
Usingen	434011	0	0	
Weilrod	434013	775.000	116	
Grävenwiesbach	434004	212.000	41	
Weilmünster	533018	2.129.000	295	
Weinbach	533019	52.000	2	
Weilburg	533017	872.000	14	
Gesamtsumme		4.417.000	549	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



## Wellritzbach (FKZ: 25126)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Wiesbaden	414000	107.000	98	
Gesamtsumme		107.000	98	

## Wenkbach (FKZ: 258332)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Weimar (Lahn)	534020	1.136.000	110	
Gesamtsumme		1.136.000	110	

## Werra (FKZ: 41)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Philippsthal (Werra)	632016	5.750.000	50	200
Wildeck	632020	52.000	0	
Heringen (Werra)	632009	5.012.000	232	200
Herleshausen	636005	939.000	17	
Wanfried	636013	2.991.000	256	
Meinhard	636007	9.389.000	397	
Meißner	636008	0	0	
Eschwege	636003	11.404.000	717	
Bad Sooden-Allendorf	636001	34.767.000	1.264	
Witzenhausen	636016	12.489.000	625	
Gesamtsumme		82.793.000	3.558	

## Weschnitz (FKZ: 2394)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Fürth	431007	371.000	105	
Rimbach	431019	1.751.000	204	
Mörlenbach	431017	962.000	76	
Birkenau	431004	985.000	198	
Lorsch	431016	3.137.000	730	200
Heppenheim (Bergstraße)	431011	2.126.000	367	50
Bensheim	431002	69.000	36	
Gesamtsumme		9.401.000	1.716	



Ingenieurbüro für Wasserbau und Wasserwirtschaft

## Wesebach (FKZ: 42856)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Bad Wildungen	635003	21.000	17	
Edertal	635009	707.000	140	
Gesamtsumme		728.000	157	

#### Weser (FKZ: 4)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Gutsbezirk Reinhardswald	633200	60.000	0	
Wesertal	633030	8.305.000	436	
Reinhardshagen	633022	6.445.000	534	
Bad Karlshafen	633002	6.769.000	198	
Gesamtsumme		21.579.000	1.168	

## Westerbach (FKZ: 24896)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Kronberg im Taunus	434006	409.000	104	
Eschborn	436003	422.000	314	
Frankfurt am Main	412000	3.645.000	679	
Gesamtsumme		4.476.000	1.097	

## Wetschaft (FKZ: 25818)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Rosenthal	635017	22.000	8	
Burgwald	635006	41.000	1	
Münchhausen	534015	556.000	47	
Wetter (Hessen)	534021	841.000	154	50
Lahntal	534012	2.000	0	
Gesamtsumme		1.462.000	210	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



## Wetter (FKZ: 2484)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Laubach	531010	25.000	0	
Lich	531011	2.144.000	403	
Münzenberg	440015	171.000	73	200
Butzbach	440005	153.000	80	
Rockenberg	440022	863.000	141	
Bad Nauheim	440002	1.398.000	685	
Friedberg (Hessen)	440008	2.094.000	786	
Niddatal	440017	0	0	
Gesamtsumme		6.848.000	2.168	

## Wetzbach (FKZ: 2583996)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Schöffengrund	532018	632.000	122	
Hüttenberg	532014	3.000	0	
Wetzlar	532023	1.080.000	425	
Gesamtsumme		1.715.000	547	

## Wickerbach (FKZ: 2498)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Wiesbaden	414000	549.000	251	200
Hochheim am Main	436006	42.000	30	
Hofheim am Taunus	436007	563.000	245	
Flörsheim am Main	436004	891.000	163	200
Gesamtsumme		2.045.000	689	

#### Wiera (FKZ: 428836)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Neustadt (Hessen)	534016	2.657.000	453	
Schwalmstadt	634022	1.596.000	226	
Gesamtsumme		4.253.000	679	

#### Wiesbach (FKZ: 25866)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Grävenwiesbach	434004	780.000	101	
Weilmünster	533018	0	0	
Gesamtsumme		780.000	101	





#### Wiesbach (FKZ: 2484832)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Wehrheim	434012	138.000	42	
Usingen	434011	161.000	79	
Gesamtsumme		299.000	121	

#### Wieseck (FKZ: 258387)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Grünberg	531006	0	0	
Reiskirchen	531016	211.000	70	
Gießen	531005	1.352.000	301	
Buseck	531003	457.000	143	200
Gesamtsumme		2.020.000	514	

#### Wilde (FKZ: 42858)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Bad Wildungen	635003	1.068.000	115	200
Gesamtsumme		1.068.000	115	

## Wingsbach (FKZ: 258818)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Taunusstein	439015	109.000	59	
Gesamtsumme		109.000	59	

## Winkelbach (FKZ: 2489612)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Kronberg im Taunus	434006	365.000	61	
Gesamtsumme		365.000	61	



3. Zyklus - Vorläufige Risikobewertung Anhang 1 - alphabetische Listung



## Wisper (FKZ: 256)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Heidenrod	439005	61.000	4	
Bad Schwalbach	439002	1.000	0	
Schlangenbad	439014	0	0	
Oestrich-Winkel	439012	1.000	0	
Geisenheim	439004	3.000	0	
Rüdesheim am Rhein	439013	0	2	
Lorch	439010	1.040.000	118	
Gesamtsumme		1.106.000	224	

## Wohra (FKZ: 25828)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Gemünden (Wohra)	635012	153.000	79	
Wohratal	534022	1.019.000	201	
Rauschenberg	534017	331.000	42	200
Kirchhain	534011	139.000	11	200
Gesamtsumme		1.642.000	333	

## Wolfsbach (FKZ: 2587482)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Idstein	439008	36.000	33	
Gesamtsumme		36.000	33	

## Wollmar (FKZ: 258184)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Battenberg (Eder)	635004	0	0	
Münchhausen	534015	164.000	62	
Gesamtsumme		164.000	62	

## Wörsbach (FKZ: 258748)

Gemeinde	Gemeinde-Schlüssel	abgeschätzter Schaden bei HQ100 auf der Gemeindefläche	angenommene Betroffene Einwohner bei HQ100	betroffene Anlage nach Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)* im Radius von
		[Euro]	[Anzahl]	[m]
Idstein	439008	1.580.000	237	
Bad Camberg	533003	3.000	0	
Hünstetten	439007	55.000	21	
Hünfelden	533008	193.000	82	
Brechen	533002	369.000	94	
Gesamtsumme		2.200.000	434	



Ingenieurbüro für Wasserbau und Wasserwirtschaft

Zwester-Ohm (FKZ: 258334)

#### angenommene Betroffene Gemeinde Gemeinde-Schlüssel abgeschätzter Schaden bei betroffene Anlage nach HQ100 auf der Gemeindefläche Einwohner bei HQ100 Industrieemissionsrichtlinie (IED-Anlage)\* im Radius von [Euro] [Anzahl] [m] Fronhausen 534009 97.000 24 Ebsdorfergrund 534008 596.000 166 693.000 Gesamtsumme 190