

# Cäsium-137 - Messergebnisse

für Wildschwein

im Zeitraum zwischen dem 01.04.2007 - 06.03.2008

in allen Landkreisen

Ohne Gatterwild

10. Mrz. 08

<i>Gemeinde</i>	<i>Proben- anzahl</i>	<i>Proben über 600 Bq/kg Anzahl</i>	<i>Anteil [%]</i>	<i>Mittelwert [Bq/kg]</i>	<i>Median [Bq/kg]</i>	<i>Minimum [Bq/kg]</i>	<i>Maximum [Bq/kg]</i>
<b><i>Alb-Donau-Kreis</i></b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>---</b>	<b>1.180</b>		<b>36</b>	<b>4.442</b>
Balzheim	3	3	---	2.009	865	720	4.442
Erbach	2	1	---	510	510	355	664
Hausen am Bussen	1		---	36	36	36	36
<b><i>Baden-Baden</i></b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>---</b>	<b>455</b>		<b>0</b>	<b>1.860</b>
Baden-Baden	9	2	---	455	74	0	1.860
<b><i>Biberach</i></b>	<b>93</b>	<b>18</b>	<b>19%</b>	<b>318</b>		<b>0</b>	<b>1.943</b>
Alleshausen	7		---	109	38	7	335
Bad Schussenried	2		---	191	191	182	200
Berkheim	2	1	---	346	346	44	647
Betzenweiler	2		---	99	99	97	101
Biberach a d Riss	5	1	---	187	44	15	635
Burgrieden	7	2	---	382	35	0	1.570
Erlenmoos	5	1	---	275	219	86	636
Gutzell-Hürbel	12	5	42%	653	299	77	1.943
Hochdorf	3		---	201	163	73	366
Laupheim	2		---	201	201	149	252
Maselheim	5	1	---	228	67	33	905
Mietingen	1		---	92	92	92	92
Mittelbiberach	3		---	84	76	55	122
Moosburg	2		---	527	527	506	547
Ochsenhausen	1		---	411	411	411	411
Oggelshausen	5	1	---	370	139	53	1.408
Rot an der Rot	18	6	33%	423	137	34	1.174



<i>Gemeinde</i>	<i>Proben- anzahl</i>	<i>Proben über 600 Bq/kg</i>		<i>Mittelwert [Bq/kg]</i>	<i>Median [Bq/kg]</i>	<i>Minimum [Bq/kg]</i>	<i>Maximum [Bq/kg]</i>
		<i>Anzahl</i>	<i>Anteil [%]</i>				
Schwendi	2	---	---	231	231	62	399
Steinhausen a.d.Rot	1	---	---	132	132	132	132
Tiefenbach	5	---	---	106	116	34	152
Uttenweiler	1	---	---	40	40	40	40
Wain	2	---	---	55	55	27	82
<b><i>Böblingen</i></b>	<b>1</b>	<b>---</b>	<b>---</b>	<b>0</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
Sindelfingen	1	---	---	0	0	0	0
<b><i>Bodenseekreis</i></b>	<b>30</b>	<b>4</b>	<b>13%</b>	<b>400</b>		<b>6</b>	<b>1.224</b>
Langenargen	18	4	22%	524	451	18	1.224
Neukirch	1	---	---	74	74	74	74
Oberteuringen	2	---	---	566	566	532	600
Salem	2	---	---	6	6	6	6
Tettngang	7	---	---	191	76	44	376
<b><i>Breisgau-Hochschwarzwald</i></b>	<b>79</b>	<b>10</b>	<b>13%</b>	<b>372</b>		<b>0</b>	<b>3.994</b>
Bötzingen	2	---	---	0	0	0	0
Breitnau	2	1	---	819	819	413	1.225
Buchenbach	11	---	---	223	253	11	386
Ebringen	2	---	---	0	0	0	0
Eichstetten	1	---	---	0	0	0	0
Feldberg	2	---	---	522	522	468	575
Friedenweiler	1	---	---	25	25	25	25
Glottertal	1	---	---	6	6	6	6
Gundelfingen	2	---	---	9	9	7	10
Hinterzarten	3	---	---	111	92	51	190
Horben	1	---	---	21	21	21	21
Kirchzarten	6	---	---	119	37	0	503
Lenzkirch	8	2	---	545	358	170	1.225
Löffingen	13	2	15%	277	64	0	1.339
March	1	---	---	5	5	5	5
Oberried	10	1	10%	211	66	15	872



<i>Gemeinde</i>	<i>Proben- anzahl</i>	<i>Proben über 600 Bq/kg</i>		<i>Mittelwert [Bq/kg]</i>	<i>Median [Bq/kg]</i>	<i>Minimum [Bq/kg]</i>	<i>Maximum [Bq/kg]</i>
		<i>Anzahl</i>	<i>Anteil [%]</i>				
Sankt Märgen	5		---	186	101	39	590
Schluchsee	5	4	---	2.431	2.364	430	3.994
Staufen i Breisg.	1		---	0	0	0	0
Vogtsburg(Kaiserst.)	2		---	0	0	0	0
<b><i>Calw</i></b>	<b>304</b>	<b>115</b>	<b>38%</b>	<b>575</b>		<b>0</b>	<b>3.270</b>
Altensteig	23	8	35%	631	242	0	2.699
Althengstett	7		---	2	0	0	8
Bad Herrenalb	42	20	48%	660	499	31	2.674
Bad Liebenzell	16	2	13%	134	23	0	963
Bad Teinach-Zavelst.	3		---	339	421	161	435
Calw	18	1	6%	119	36	0	719
Dobel	7	6	---	1.373	1.464	515	2.110
Ebhausen	7	2	---	411	142	3	1.900
Enzklösterle	13	12	92%	1.331	1.066	241	2.800
Gechingen	2		---	10	10	8	12
Höfen an der Enz	13	3	23%	460	359	87	1.741
Nagold	5		---	21	25	9	28
Neubulach	1		---	29	29	29	29
Neuweiler	23	5	22%	344	80	0	1.762
Oberreichenbach	17	9	53%	885	628	42	2.060
Schömborg	28	23	82%	1.013	1.031	92	1.973
Simmersfeld	2	1	---	446	446	0	892
Simmozheim	8		---	50	18	9	166
Unterreichenbach	1		---	86	86	86	86
Wildbad im Schw.	56	23	41%	684	550	58	3.270
Wildberg	12			27	11	5	111
<b><i>Emmendingen</i></b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>17%</b>	<b>342</b>		<b>13</b>	<b>2.082</b>
Elzach	9	1	---	197	56	13	615
Simonswald	2	1	---	1.127	1.127	172	2.082
Waldkirch	1		---	80	80	80	80



<i>Gemeinde</i>	<i>Proben- anzahl</i>	<i>Proben über 600 Bq/kg</i>		<i>Mittelwert [Bq/kg]</i>	<i>Median [Bq/kg]</i>	<i>Minimum [Bq/kg]</i>	<i>Maximum [Bq/kg]</i>
		<i>Anzahl</i>	<i>Anteil [%]</i>				
<b><i>Enzkreis</i></b>	<b>34</b>	<b>7</b>	<b>21%</b>	<b>397</b>		<b>0</b>	<b>1.908</b>
Neuenbürg	30	5	17%	350	143	0	1.908
Straubenhardt	4	2	---	749	681	550	1.084
<b><i>Freiburg</i></b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>---</b>	<b>176</b>		<b>0</b>	<b>707</b>
Freiburg i Breisg	8	1	---	176	87	0	707
<b><i>Freudenstadt</i></b>	<b>154</b>	<b>64</b>	<b>42%</b>	<b>755</b>		<b>0</b>	<b>6.770</b>
Alpirsbach	11	7	64%	1.282	1.664	8	2.326
Bad Ripp.-Schapbach	1		---	216	216	216	216
Baiersbronn	26	15	58%	797	644	57	2.545
Freudenstadt	28	10	36%	606	362	0	2.541
Glatten	1		---	58	58	58	58
Grömbach	2	1	---	417	417	0	834
Lossburg	22	16	73%	1.735	1.542	0	6.770
Pfalzgrafenweiler	16	1	6%	174	33	0	981
Schopfloch	2		---	46	46	0	92
Seewald	40	12	30%	512	373	0	2.103
Waldachtal	1		---	94	94	94	94
Wörnersberg	4	2	---	438	562	0	630
<b><i>Heidenheim</i></b>	<b>1</b>		<b>---</b>	<b>90</b>		<b>90</b>	<b>90</b>
Königsbronn	1		---	90	90	90	90
<b><i>Heilbronn</i></b>	<b>3</b>		<b>---</b>	<b>13</b>		<b>0</b>	<b>30</b>
Neckarwestheim	3		---	13	10	0	30
<b><i>Karlsruhe</i></b>	<b>18</b>			<b>76</b>		<b>0</b>	<b>321</b>
Bretten	2		---	0	0	0	0
Bruchsal	2		---	2	2	0	4
Istringen	1		---	321	321	321	321
Karlsbad	1		---	140	140	140	140
Malsch	1		---	87	87	87	87
Marxzell	5		---	138	159	2	316



<i>Gemeinde</i>	<i>Proben- anzahl</i>	<i>Proben über 600 Bq/kg</i>		<i>Mittelwert [Bq/kg]</i>	<i>Median [Bq/kg]</i>	<i>Minimum [Bq/kg]</i>	<i>Maximum [Bq/kg]</i>
		<i>Anzahl</i>	<i>Anteil [%]</i>				
Pfinztal	1	---	---	0	0	0	0
Stutensee	4	---	---	16	17	14	17
Waldbronn	1	---	---	68	68	68	68
<b><i>Karlsruhe Stadt</i></b>	<b>9</b>	<b>---</b>	<b>---</b>	<b>9</b>		<b>0</b>	<b>37</b>
Karlsruhe	9	---	---	9	6	0	37
<b><i>Konstanz</i></b>	<b>1</b>	<b>---</b>	<b>---</b>	<b>111</b>		<b>111</b>	<b>111</b>
Aach	1	---	---	111	111	111	111
<b><i>Loerrach</i></b>	<b>1</b>	<b>---</b>	<b>---</b>	<b>504</b>		<b>504</b>	<b>504</b>
Malsburg-Marzell	1	---	---	504	504	504	504
<b><i>Ortenaukreis</i></b>	<b>5</b>	<b>---</b>	<b>---</b>	<b>24</b>		<b>0</b>	<b>82</b>
Ettenheim	2	---	---	9	9	0	19
Oberwolfach	1	---	---	13	13	13	13
Offenburg	1	---	---	7	7	7	7
Seebach	1	---	---	82	82	82	82
<b><i>Pforzheim</i></b>	<b>2</b>	<b>---</b>	<b>---</b>	<b>9</b>		<b>0</b>	<b>17</b>
Pforzheim	2	---	---	9	9	0	17
<b><i>Rastatt</i></b>	<b>206</b>	<b>51</b>	<b>25%</b>	<b>611</b>		<b>50</b>	<b>11.560</b>
Forbach	81	37	46%	952	492	60	7.102
Gaggenau	69	2	3%	135	100	50	1.080
Gernsbach	33	9	27%	832	138	60	11.560
Loffenau	19	3	16%	591	152	75	6.770
Rastatt	1	---	---	73	73	73	73
Weisenbach	3	---	---	200	143	97	360
<b><i>Ravensburg</i></b>	<b>144</b>	<b>28</b>	<b>19%</b>	<b>516</b>		<b>0</b>	<b>7.891</b>
Aichstetten	1	---	---	30	30	30	30
Aitrach	1	1	---	1.040	1.040	1.040	1.040
Aulendorf	9	4	---	555	177	20	1.524
Bad Waldsee	32	3	9%	226	84	0	1.322
Bad Wurzach	11	8	73%	1.682	716	80	4.620



<i>Gemeinde</i>	<i>Proben- anzahl</i>	<i>Proben über 600 Bq/kg</i>		<i>Mittelwert [Bq/kg]</i>	<i>Median [Bq/kg]</i>	<i>Minimum [Bq/kg]</i>	<i>Maximum [Bq/kg]</i>
		<i>Anzahl</i>	<i>Anteil [%]</i>				
Baienfurt	1		---	301	301	301	301
Baindt	22	3	14%	306	178	3	1.893
Bergatreute	1		---	579	579	579	579
Eichstegen	6		---	62	30	7	237
Fronreute	4		---	187	111	45	480
Grünkraut	1		---	28	28	28	28
Horgenzell	2		---	112	112	7	217
Isny im Allgäu	1	1	---	2.830	2.830	2.830	2.830
Kisslegg	9	4	---	993	450	120	2.800
Leutkirch i.Allg.	14	2	14%	1.093	119	20	7.891
Ravensburg	3		---	61	40	40	103
Schlier	11	2	18%	364	266	0	1.020
Vogt	1		---	327	327	327	327
Wilhelmsdorf	1		---	113	113	113	113
Wolfegg	2		---	232	232	67	397
Wolpertswende	11			131	107	19	346
<b><i>Reutlingen</i></b>	<b>8</b>		---	<b>0</b>		<b>0</b>	<b>3</b>
Eningen unter Achalm	2		---	2	2	0	3
Münsingen	2		---	0	0	0	0
Pfronstetten	1		---	0	0	0	0
Reutlingen	3		---	0	0	0	0
<b><i>Rhein-Neckar-Kreis</i></b>	<b>10</b>			<b>307</b>		<b>67</b>	<b>576</b>
Oftersheim	1		---	480	480	480	480
Reilingen	3		---	322	209	180	576
Schwetzingen	1		---	538	538	538	538
Walldorf	5		---	216	258	67	349
<b><i>Rottweil</i></b>	<b>18</b>	<b>2</b>	<b>11%</b>	<b>229</b>		<b>0</b>	<b>1.572</b>
Dornhan	5		---	19	15	0	57
Epfendorf	1		---	16	16	16	16
Rottweil	3		---	67	7	3	191



<i>Gemeinde</i>	<i>Proben- anzahl</i>	<i>Proben über 600 Bq/kg</i>		<i>Mittelwert [Bq/kg]</i>	<i>Median [Bq/kg]</i>	<i>Minimum [Bq/kg]</i>	<i>Maximum [Bq/kg]</i>
		<i>Anzahl</i>	<i>Anteil [%]</i>				
Schenkenzell	5	2	---	678	172	51	1.572
Schiltach	1		---	11	11	11	11
Schramberg	2		---	207	207	22	392
Sulz am Neckar	1		---	8	8	8	8
<b><i>Schwäbisch Hall</i></b>	<b>2</b>		<b>---</b>	<b>28</b>		<b>1</b>	<b>54</b>
Bühlerzell	2		---	28	28	1	54
<b><i>Schwarzwald-Baar-Kreis</i></b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>---</b>	<b>1.122</b>		<b>2</b>	<b>3.947</b>
Schonach im Schwarzw	4	3	---	1.533	1.072	40	3.947
St Georgen i Schw	1	1	---	952	952	952	952
Triberg im Schw	1	1	---	770	770	770	770
Vöhrenbach	1		---	2	2	2	2
<b><i>Sigmaringen</i></b>	<b>12</b>			<b>46</b>		<b>9</b>	<b>97</b>
Gammertingen	1		---	14	14	14	14
Herbertingen	1		---	97	97	97	97
Inzigkofen	1		---	9	9	9	9
Krauchenwies	3		---	46	41	40	58
Sigmaringen	6		---	50	51	22	79
<b><i>Stuttgart</i></b>	<b>7</b>		<b>---</b>	<b>48</b>		<b>0</b>	<b>113</b>
Stuttgart	7		---	48	62	0	113
<b><i>Ulm</i></b>	<b>3</b>		<b>---</b>	<b>171</b>		<b>77</b>	<b>223</b>
Ulm	3		---	171	212	77	223
<b><i>Waldshut</i></b>	<b>59</b>	<b>17</b>	<b>29%</b>	<b>507</b>		<b>0</b>	<b>2.732</b>
Albbruck	1		---	19	19	19	19
Bernau	1	1	---	643	643	643	643
Dachsberg Südschw	1	1	---	2.483	2.483	2.483	2.483
Grafenhausen	13	6	46%	611	550	18	1.571
Herrischried	1	1	---	775	775	775	775
Sankt Blasien	8	2	---	734	251	37	2.732
Stühlingen	2		---	9	9	0	18



<i>Gemeinde</i>	<i>Proben- anzahl</i>	<i>Proben über 600 Bq/kg</i>		<i>Mittelwert</i>	<i>Median</i>	<i>Minimum</i>	<i>Maximum</i>
		<i>Anzahl</i>	<i>Anteil [%]</i>	<i>[Bq/kg]</i>	<i>[Bq/kg]</i>	<i>[Bq/kg]</i>	<i>[Bq/kg]</i>
Ühlingen-Birkendorf	31	6	19%	378	51	0	2.470
Waldshut-Tiengen	1	---	---	459	459	459	459
<b>Zollernalbkreis</b>	<b>8</b>	---	---	<b>13</b>		<b>0</b>	<b>86</b>
Haigerloch	5	---	---	4	0	0	14
Hechingen	2	---	---	0	0	0	0
Rosenfeld	1	---	---	86	86	86	86

### **Zusammenfassung:**

<i>Proben- anzahl</i>	<i>Proben über 600 Bq/kg</i>		<i>Mittelwert</i>	<i>Median</i>	<i>Minimum</i>	<i>Maximum</i>
	<i>Anzahl</i>	<i>Anteil [%]</i>	<i>[Bq/kg]</i>	<i>[Bq/kg]</i>	<i>[Bq/kg]</i>	<i>[Bq/kg]</i>
1.254	330	26,3	511	0	0	11.560

