

# Cäsium-137 - Messergebnisse

für Wildschweinproben aus Baden-Württemberg  
Erlegungszeitraum : 01.04.2012 bis 31.03.2013

27. Aug. 13

<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>111</b>	<b>20</b>	<b>18%</b>	<b>424</b>		<b>0</b>	<b>9.999</b>
Asselfingen	1		---	7	7	7	7
Ballendorf	1		---	0	0	0	0
Balzheim	9	8	---	2.498	948	10	9.999
Berghülen	1		---	0	0	0	0
Blaubeuren	2		---	9	9	0	17
Blaustein	2		---	0	0	0	0
Dietenheim	9	4	---	670	318	0	1.920
Dornstadt	2		---	0	0	0	0
Ehingen Donau	11			57	44	10	147
Erbach	1		---	0	0	0	0
Heroldstatt	5		---	3	0	0	9
Hüttisheim	1		---	0	0	0	0
Illerkirchberg	11			64	18	0	408
Illerrieden	24	2	8%	140	20	0	1.101
Langenau	1		---	3	3	3	3
Lonsee	1		---	23	23	23	23
Munderkingen	12			54	43	8	163
Obermarchtal	1		---	52	52	52	52
Schnürpflingen	12	6	50%	1.084	441	11	3.462
Staig	4		---	21	17	14	37
<b><i>Baden-Baden</i></b>	<b>2</b>		<b>---</b>	<b>64</b>		<b>60</b>	<b>68</b>
Baden-Baden	2		---	64	64	60	68
<b><i>Biberach</i></b>	<b>390</b>	<b>143</b>	<b>37%</b>	<b>976</b>		<b>0</b>	<b>13.320</b>



<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>				
Achstetten	1		---	9	9	9	9
Alleshausen	4		---	113	97	37	219
Altheim	19			73	60	0	193
Attenweiler	7		---	102	54	28	402
Bad Buchau	8	4	---	790	712	37	1.981
Bad Schussenried	6		---	191	185	27	369
Berkheim	3		---	146	27	13	399
Betzenweiler	7	2	---	336	174	56	864
Biberach a d Riss	20	5	25%	471	119	33	2.552
Burgrieden	7	6	---	1.543	1.485	497	2.676
Eberhardzell	1		---	51	51	51	51
Erlenmoos	5	3	---	2.294	1.122	89	8.859
Erolzheim	3	1	---	843	400	72	2.057
Gutenzell-Hürbel	52	41	79%	2.683	2.833	28	7.523
Hochdorf	8	7	---	1.750	1.723	387	3.114
Ingoldingen	5	1	---	405	480	50	728
Kanzach	15	2	13%	343	167	43	1.963
Kirchberg a d Iller	12	9	75%	1.867	1.813	55	7.320
Langenenslingen	14			2	0	0	12
Laupheim	5	1	---	370	274	71	773
Maselheim	7	1	---	211	56	29	670
Mietingen	4	1	---	238	41	10	861
Mittelbiberach	3	1	---	291	105	63	704
Oggelshausen	10	1	10%	185	90	22	854
Riedlingen	5		---	40	54	0	73
Rot an der Rot	25	3	12%	718	100	10	13.320
Schemmerhofen	6	1	---	280	258	19	630
Schwendi	59	26	44%	869	325	0	3.264
Seekirch	1		---	12	12	12	12
Tannheim	1		---	18	18	18	18



<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>				
Tiefenbach	7	---	---	146	130	20	441
Ummendorf	2	2	---	1.358	1.358	796	1.919
Unlingen	3	---	---	35	35	3	67
Uttenweiler	14	1	7%	126	93	15	640
Wain	32	21	66%	1.928	1.623	15	6.530
Warthausen	9	3	---	564	386	15	2.130
<b><i>Böblingen</i></b>	<b>6</b>	<b>---</b>	<b>---</b>	<b>27</b>		<b>2</b>	<b>59</b>
Altdorf	4	---	---	37	38	13	59
Böblingen	1	---	---	2	2	2	2
Deckenpfronn	1	---	---	15	15	15	15
<b><i>Bodenseekreis</i></b>	<b>69</b>	<b>6</b>	<b>9%</b>	<b>204</b>		<b>0</b>	<b>1.194</b>
Bermatingen	1	---	---	213	213	213	213
Deggenhausertal	1	---	---	34	34	34	34
Eriskirch	1	---	---	472	472	472	472
Frickingen	5	1	---	157	70	0	628
Friedrichshafen	4	---	---	117	113	3	238
Kressbronn am Bodens	3	---	---	147	128	92	221
Langenargen	18	4	22%	340	191	11	1.194
Markdorf	1	---	---	13	13	13	13
Meckenbeuren	3	---	---	98	62	36	198
Meersburg	1	---	---	51	51	51	51
Neukirch	5	---	---	139	33	7	402
Oberteuringen	11	---	---	89	96	22	145
Owingen	1	---	---	36	36	36	36
Tettngang	12	---	---	219	160	31	521
Überlingen	2	1	---	420	420	0	840
<b><i>Breisgau-Hochschwarzwald</i></b>	<b>134</b>	<b>52</b>	<b>39%</b>	<b>639</b>		<b>0</b>	<b>2.983</b>
Breitnau	13	4	31%	428	391	0	874
Buchenbach	3	1	---	291	39	13	823



<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>				
Buggingen	1	---	---	0	0	0	0
Friedenweiler	12	7	58%	690	753	20	1.344
Gottenheim	6	---	---	0	0	0	0
Hartheim	1	---	---	0	0	0	0
Hinterzarten	9	4	---	594	473	0	2.019
Lenzkirch	33	10	30%	588	342	62	2.983
Merdingen	1	---	---	0	0	0	0
Münstertal/Schwarzw	1	---	---	39	39	39	39
Sankt Märgen	2	---	---	152	152	110	193
Schluchsee	48	25	52%	926	789	0	2.870
Titisee-Neustadt	3	1	---	473	415	313	692
Wittnau	1	---	---	18	18	18	18
<b>Calw</b>	<b>524</b>	<b>213</b>	<b>41%</b>	<b>643</b>		<b>0</b>	<b>4.473</b>
Altensteig	26	7	27%	428	204	0	1.792
Althengstett	6	---	---	20	21	0	39
Bad Herrenalb	82	44	54%	890	646	0	3.967
Bad Liebenzell	4	---	---	174	47	14	587
Bad Teinach-Zavelst.	1	---	---	102	102	102	102
Calw	9	3	---	560	484	25	2.041
Dobel	20	16	80%	1.154	1.287	20	2.353
Ebhausen	4	---	---	125	93	5	310
Enzklösterle	14	11	79%	1.000	862	276	2.132
Gechingen	4	---	---	29	21	0	75
Haiterbach	3	---	---	184	187	93	273
Höfen an der Enz	11	3	27%	500	332	19	1.644
Neubulach	9	---	---	109	54	0	370
Neuweiler	47	6	13%	254	132	0	1.168
Oberreichenbach	55	29	53%	763	699	0	2.139
Schömborg	87	34	39%	581	432	19	2.334
Simmersfeld	20	7	35%	508	474	0	1.219



<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>				
Unterreichenbach	15	5	33%	422	139	0	1.316
Wildbad im Schw.	92	48	52%	869	634	26	4.473
Wildberg	15			68	23	0	479
<b><i>Emmendingen</i></b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>---</b>	<b>753</b>		<b>106</b>	<b>1.316</b>
Elzach	8	4	---	753	755	106	1.316
<b><i>Enzkreis</i></b>	<b>227</b>	<b>70</b>	<b>31%</b>	<b>539</b>		<b>0</b>	<b>3.432</b>
Engelsbrand	101	30	30%	508	306	0	2.520
Neuenbürg	76	24	32%	564	343	0	2.202
Neulingen	1		---	0	0	0	0
Straubenhardt	46	15	33%	597	407	0	3.432
Tiefenbronn	3	1	---	247	0	0	740
<b><i>Esslingen</i></b>	<b>1</b>		<b>---</b>	<b>0</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
Filderstadt	1		---	0	0	0	0
<b><i>Freudenstadt</i></b>	<b>614</b>	<b>301</b>	<b>49%</b>	<b>870</b>		<b>0</b>	<b>4.857</b>
Alpirsbach	27	17	63%	1.085	805	22	3.878
Bad Ripp.-Schapbach	38	30	79%	1.504	1.141	133	4.278
Baiersbronn	90	57	63%	1.034	969	0	4.588
Dornstetten	24	10	42%	623	456	10	2.202
Freudenstadt	68	41	60%	1.007	857	34	3.182
Glatten	22	2	9%	264	43	0	2.618
Grömbach	11	6	55%	822	934	0	1.776
Horb am Neckar	4		---	36	29	0	87
Lossburg	77	33	43%	993	282	0	4.857
Pfalzgrafenweiler	100	26	26%	483	328	0	2.333
Seewald	133	79	59%	967	723	0	4.748
Wörnersberg	20			138	80	0	395
<b><i>Heidelberg</i></b>	<b>9</b>		<b>---</b>	<b>69</b>		<b>0</b>	<b>348</b>
Heidelberg	9		---	69	28	0	348
<b><i>Heidenheim</i></b>	<b>15</b>			<b>33</b>		<b>0</b>	<b>79</b>



<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>				
Heidenheim a d B	4	---	---	3	2	0	7
Hermaringen	1	---	---	1	1	1	1
Königsbronn	8	---	---	60	63	33	79
Nattheim	1	---	---	0	0	0	0
Steinheim am Albuch	1	---	---	11	11	11	11
<b><i>Karlsruhe</i></b>	<b>105</b>	<b>5</b>	<b>5%</b>	<b>102</b>		<b>0</b>	<b>1.165</b>
Bretten	2	---	---	0	0	0	0
Bruchsal	2	1	---	638	638	110	1.165
Hambrücken	1	---	---	0	0	0	0
Istringen	1	---	---	8	8	8	8
Marxzell	88	2	2%	85	27	0	858
Pfinztal	1	---	---	126	126	126	126
Philippsburg	1	---	---	2	2	2	2
Stutensee	5	2	---	356	201	0	817
Ubstadt-Weiher	1	---	---	0	0	0	0
Walzbachtal	3	---	---	1	0	0	2
<b><i>Karlsruhe Stadt</i></b>	<b>6</b>	<b>---</b>	<b>---</b>	<b>7</b>		<b>0</b>	<b>16</b>
Karlsruhe	6	---	---	7	6	0	16
<b><i>Konstanz</i></b>	<b>4</b>	<b>---</b>	<b>---</b>	<b>7</b>		<b>3</b>	<b>14</b>
Eigeltingen	3	---	---	8	7	3	14
Steisslingen	1	---	---	5	5	5	5
<b><i>Loerrach</i></b>	<b>4</b>	<b>---</b>	<b>---</b>	<b>113</b>		<b>0</b>	<b>452</b>
Binzen	2	---	---	0	0	0	0
Steinen	1	---	---	1	1	1	1
Todtnau	1	---	---	452	452	452	452
<b><i>Mannheim</i></b>	<b>10</b>	<b>---</b>	<b>---</b>	<b>4</b>		<b>0</b>	<b>11</b>
Mannheim	10	---	---	4	3	0	11
<b><i>Neckar-Odenwald-Kreis</i></b>	<b>25</b>	<b>---</b>	<b>---</b>	<b>1</b>		<b>0</b>	<b>15</b>
Buchen Odenwald	1	---	---	3	3	3	3



<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>				
Elztal	1	---	---	0	0	0	0
Höpfingen	8	---	---	1	0	0	5
Limbach	1	---	---	15	15	15	15
Mosbach	1	---	---	0	0	0	0
Schefflenz	8	---	---	0	0	0	1
Walldürn	5	---	---	1	0	0	7
<b><i>Ortenaukreis</i></b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>---</b>	<b>533</b>		<b>27</b>	<b>1.192</b>
Achern	1	---	---	193	193	193	193
Biberach	1	---	---	106	106	106	106
Oberwolfach	1	1	---	1.005	1.005	1.005	1.005
Offenburg	1	---	---	326	326	326	326
Sasbach	1	1	---	1.192	1.192	1.192	1.192
Wolfach	2	1	---	453	453	27	879
<b><i>Ostalbkreis</i></b>	<b>1</b>	<b>---</b>	<b>---</b>	<b>16</b>		<b>16</b>	<b>16</b>
Oberkochen	1	---	---	16	16	16	16
<b><i>Pforzheim</i></b>	<b>6</b>	<b>---</b>	<b>---</b>	<b>59</b>		<b>6</b>	<b>167</b>
Pforzheim	6	---	---	59	44	6	167
<b><i>Rastatt</i></b>	<b>452</b>	<b>145</b>	<b>32%</b>	<b>643</b>		<b>0</b>	<b>6.058</b>
Bühlertal	1	1	---	1.950	1.950	1.950	1.950
Forbach	123	69	56%	1.010	764	26	3.810
Gaggenau	29	3	10%	299	170	34	1.746
Gernsbach	175	39	22%	515	144	0	6.058
Lichtenau	1	---	---	89	89	89	89
Loffenau	70	25	36%	680	357	28	3.837
Weisenbach	53	8	15%	338	212	22	1.655
<b><i>Ravensburg</i></b>	<b>967</b>	<b>187</b>	<b>19%</b>	<b>486</b>		<b>0</b>	<b>7.842</b>
Aitrach	2	2	---	2.429	2.429	2.177	2.680
Altshausen	28	8	29%	460	84	0	1.816
Aulendorf	63	26	41%	775	355	0	3.617



<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>				
Bad Waldsee	111	53	48%	1.191	500	0	6.701
Bad Wurzach	24	12	50%	1.378	638	0	6.759
Baienfurt	16	5	31%	511	447	0	2.545
Baindt	27	13	48%	1.482	540	0	7.842
Berg	2	---	---	16	16	9	22
Bergatreute	27	9	33%	475	244	0	1.578
Bodnegg	2	2	---	1.500	1.500	1.409	1.590
Boms	4	---	---	348	322	231	519
Ebenweiler	37	3	8%	195	67	0	1.602
Ebersbach-Musbach	3	---	---	73	57	26	136
Eichstegen	29	1	3%	309	302	10	787
Fronreute	18	1	6%	119	63	0	709
Guggenhausen	8	1	---	330	274	0	897
Horgenzell	11	---	---	30	22	0	82
Hosskirch	12	---	---	68	48	0	223
Kisslegg	6	3	---	1.089	829	40	2.600
Königseggwald	2	---	---	173	173	138	208
Leutkirch i.Allg.	375	7	2%	139	96	0	850
Ravensburg	12	---	---	56	0	0	576
Riedhausen	3	---	---	48	26	0	117
Schlier	33	13	39%	839	413	0	3.925
Unterwaldhausen	10	---	---	75	57	0	208
Vogt	24	11	46%	928	162	0	3.088
Waldburg	1	---	---	43	43	43	43
Weingarten	2	---	---	9	9	0	19
Wilhelmsdorf	14	1	7%	169	129	28	955
Wolfegg	33	8	24%	444	230	15	2.726
Wolpertswende	28	8	29%	809	118	13	6.001
<b>Rems-Murr-Kreis</b>	<b>1</b>	<b>---</b>	<b>---</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
Fellbach	1	---	---	5	5	5	5





<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>Reutlingen</i></b>	<b>33</b>			<b>3</b>		<b>0</b>	<b>22</b>
Hayingen	2	---		0	0	0	0
Lichtenstein	4	---		0	0	0	0
Metzingen	2	---		0	0	0	0
Münsingen	11			3	0	0	18
Pliezhausen	3	---		5	0	0	14
Sankt Johann	5	---		0	0	0	0
Sonnenbühl	1	---		22	22	22	22
Trochtelfingen	4	---		7	7	0	15
Walldorfhäslach	1	---		0	0	0	0
<b><i>Rhein-Neckar-Kreis</i></b>	<b>309</b>	<b>103</b>	<b>33%</b>	<b>419</b>		<b>0</b>	<b>1.870</b>
Altlusheim	1	---		0	0	0	0
Hockenheim	32	17	53%	633	636	0	1.870
Leimen	1	1	---	705	705	705	705
Oftersheim	81	19	23%	337	141	0	1.758
Reilingen	41	18	44%	604	507	0	1.616
Sandhausen	19	1	5%	128	27	0	861
Schönau	1	---		7	7	7	7
Schwetzingen	28	3	11%	212	128	0	1.051
Walldorf	105	44	42%	459	312	0	1.730
<b><i>Rottweil</i></b>	<b>60</b>	<b>27</b>	<b>45%</b>	<b>657</b>		<b>0</b>	<b>2.145</b>
Aichhalden	10	1	10%	320	231	31	1.492
Schenkenzell	17	10	59%	836	761	224	1.963
Schiltach	33	16	48%	666	525	0	2.145
<b><i>Schwäbisch Hall</i></b>	<b>3</b>		<b>---</b>	<b>0</b>		<b>0</b>	<b>1</b>
Kirchberg ad Jagst	1	---		0	0	0	0
Schwäbisch Hall	1	---		1	1	1	1
Vellberg	1	---		0	0	0	0
<b><i>Schwarzwald-Baar-Kreis</i></b>	<b>16</b>	<b>11</b>	<b>69%</b>	<b>1.301</b>		<b>2</b>	<b>2.993</b>



<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>				
Bad Dür rheim	1		---	2	2	2	2
Bräunlingen	1		---	42	42	42	42
Donaueschingen	1	1	---	1.798	1.798	1.798	1.798
Gütenbach	2	2	---	964	964	934	993
Schonach im Schwarzw	1	1	---	2.993	2.993	2.993	2.993
Villingen-Schwenn	1		---	423	423	423	423
Vöhrenbach	9	7	---	1.515	1.185	14	2.977
<b><i>Sigmaringen</i></b>	<b>206</b>	<b>27</b>	<b>13%</b>	<b>320</b>		<b>0</b>	<b>3.509</b>
Hohentengen	2		---	238	238	206	270
Illmensee	1		---	440	440	440	440
Inzigkofen	7		---	7	0	0	30
Krauchenwies	10		---	83	26	0	443
Mengen	2		---	13	13	0	27
Messkirch	1		---	22	22	22	22
Ostrach	125	26	21%	452	127	0	3.509
Sauldorf	1		---	0	0	0	0
Saulgau	48	1	2%	147	65	0	950
Sigmaringen	9		---	63	6	0	314
<b><i>Stuttgart</i></b>	<b>9</b>		<b>---</b>	<b>40</b>		<b>0</b>	<b>79</b>
Stuttgart	9		---	40	46	0	79
<b><i>Tübingen</i></b>	<b>11</b>			<b>64</b>		<b>0</b>	<b>336</b>
Rottenburg a. N.	10		---	68	24	0	336
Tübingen	1		---	19	19	19	19
<b><i>Tuttlingen</i></b>	<b>3</b>		<b>---</b>	<b>3</b>		<b>1</b>	<b>6</b>
Geisingen	2		---	1	1	1	1
Tuttlingen	1		---	6	6	6	6
<b><i>Ulm</i></b>	<b>5</b>		<b>---</b>	<b>9</b>		<b>0</b>	<b>25</b>
Ulm	5		---	9	0	0	25
<b><i>Waldshut</i></b>	<b>203</b>	<b>58</b>	<b>29%</b>	<b>516</b>		<b>0</b>	<b>5.654</b>



<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>				
Bernau	5	3	---	618	716	233	864
Bonndorf im Schw	4	1	---	488	260	0	1.432
Dachsberg Südschw	2	2	---	1.754	1.754	1.753	1.754
Grafenhausen	28	9	32%	646	447	0	2.235
Häusern	2	2	---	761	761	620	901
Herrischried	9	3	---	540	420	28	1.376
Höchenschwand	1		---	240	240	240	240
Hohentengen	1		---	32	32	32	32
Sankt Blasien	24	22	92%	1.841	1.264	0	5.654
Stühlingen	1		---	404	404	404	404
Ühlingen-Birkendorf	125	16	13%	215	52	0	1.782
Wutach	1		---	17	17	17	17
<b>Zollernalbkreis</b>	<b>6</b>		<b>---</b>	<b>51</b>		<b>0</b>	<b>103</b>
Haigerloch	6		---	51	60	0	103

### **Zusammenfassung:**

<i>Proben- anzahl</i>	<i>Proben über 600 Bq/kg Anzahl</i>	<i>Proben über 600 Bq/kg Anteil [%]</i>	<i>Mittelwert [Bq/kg]</i>	<i>Median [Bq/kg]</i>	<i>Minimum [Bq/kg]</i>	<i>Maximum [Bq/kg]</i>
4.562	1.375	30,1	584	210	0	13.320

