

Cäsium-137 - Messergebnisse

für Wildschweinproben aus Baden-Württemberg

Erlegungszeitraum: 01.04.2021 bis 31.03.2022

Gebiet	Proben- anzahl	Proben über 600 Bq/kg		Mittelwert [Bq/kg]	Median [Bq/kg]	Minimum [Bq/kg]	Maximum Bq/kg]
		Anzahl	Anteil [%]				
Baden-Württemberg	4725	1210	26 %	442	192	167	13780
Alb-Donau-Kreis	147	37	25 %	539	91	0	4236
Balzheim	31	19	61 %	1406	1306	0	4236
Dietenheim	21	4	19 %	292	135	0	1339
Dornstadt	1	0	0 %	0	0	0	0
Ehingen (Donau)	15	1	7 %	61	11	0	687
Grundsheim	1	0	0 %	31	31	0	31
Hüttisheim	2	0	0 %	17	17	0	21
Illerkirchberg	30	5	17 %	479	29	0	3070
Illerrieden	25	5	20 %	318	31	0	1618
Oberdischingen	1	0	0 %	127	127	0	127
Obermarchtal	1	0	0 %	16	16	0	16
Schelklingen	1	0	0 %	26	26	0	26
Schnürpflingen	5	1	20 %	344	36	0	1585
Staig	13	2	15 %	338	67	0	1398
Baden-Baden, Stadt	9	0	0 %	87	56	0	437
Biberach, Lkr.	776	218	28 %	503	126	0	7100
Achstetten	1	0	0 %	0	0	0	0
Alleshausen	2	0	0 %	41	41	0	54
Allmannsweiler	4	0	0 %	133	16	0	495
Altheim	2	0	0 %	37	37	0	47
Attenweiler	8	0	0 %	156	56	0	484
Bad Schussenried	45	2	4 %	123	60	0	1074
Berkheim	3	1	33 %	1200	212	0	3266
Betzenweiler	30	7	23 %	311	175	0	1082
Biberach an der Riß	41	6	15 %	282	86	0	2005
Burgrieden	31	8	26 %	431	78	0	2620
Dürmentingen	5	1	20 %	297	140	0	952
Eberhardzell	1	0	0 %	170	170	0	170

Gebiet	Proben- anzahl	Proben über 600 Bq/kg Anzahl	Anteil [%]	Mittelwert [Bq/kg]	Median [Bq/kg]	Minimum [Bq/kg]	Maximum Bq/kg]
Erlenmoos	4	0	0 %	81	93	0	140
Erolzheim	4	2	50 %	1586	1280	0	3495
Ertingen	32	5	16 %	402	313	0	2664
Gutenzell-Hürbel	103	65	63 %	879	780	0	5086
Hochdorf	13	1	8 %	201	94	0	1129
Ingoldingen	40	9	23 %	447	100	0	7100
Kanzach	17	4	24 %	345	154	0	1540
Kirchberg an der Iller	10	6	60 %	1084	979	0	3249
Kirchdorf an der Iller	2	0	0 %	53	53	0	106
Langenenslingen	1	0	0 %	16	16	0	16
Laupheim	24	6	25 %	593	117	0	3828
Maselheim	52	7	13 %	311	116	0	2300
Mietingen	22	5	23 %	259	176	0	846
Mittelbiberach	6	2	33 %	317	113	0	868
Moosburg	3	0	0 %	269	282	0	382
Ochsenhausen	12	2	17 %	457	345	0	1732
Oggelshausen	21	4	19 %	292	87	0	1543
Riedlingen	1	0	0 %	0	0	0	0
Rot an der Rot	41	15	37 %	1369	232	0	6936
Schemmerhofen	17	2	12 %	297	186	0	1577
Schwendi	65	42	65 %	828	735	0	3865
Seekirch	6	0	0 %	51	22	0	141
Tannheim	4	2	50 %	751	410	0	2183
Tiefenbach	5	0	0 %	61	55	0	158
Ummendorf	1	0	0 %	209	209	0	209
Unlingen	16	0	0 %	45	7	0	386
Uttenweiler	49	1	2 %	54	16	0	1410
Wain	30	12	40 %	749	249	0	3088
Warthausen	2	1	50 %	471	471	0	922
Bodenseekreis	174	46	26 %	381	200	0	2074
Deggenhausertal	4	0	0 %	14	7	0	41
Eriskirch	63	24	38 %	491	446	0	1900
Friedrichshafen	2	0	0 %	17	17	0	34
Langenargen	43	10	23 %	386	199	0	1798
Meckenbeuren	19	4	21 %	236	55	0	1365

Gebiet	Proben- anzahl	Proben über 600 Bq/kg Anzahl	Anteil [%]	Mittelwert [Bq/kg]	Median [Bq/kg]	Minimum [Bq/kg]	Maximum Bq/kg]
Neukirch	8	1	13 %	172	25	0	969
Oberteuringen	7	0	0 %	171	38	0	598
Tettngang	28	7	25 %	412	247	0	2074
Breisgau-Hochschwarzwald	121	51	42 %	601	470	0	3116
Ballrechten-Dottingen	1	0	0 %	0	0	0	0
Breitnau	7	5	71 %	929	1060	0	1779
Ehrenkirchen	1	0	0 %	0	0	0	0
Eisenbach (Hochschwarzwald)	16	13	81 %	873	742	0	2238
Friedenweiler	9	4	44 %	551	549	0	1221
Gottenheim	3	0	0 %	0	0	0	0
Hinterzarten	8	3	38 %	375	326	0	760
Lenzkirch	11	7	64 %	946	785	0	2366
Neuenburg (Rhein)	1	0	0 %	0	0	0	0
Oberried	29	4	14 %	292	265	0	833
Schallstadt	2	0	0 %	0	0	0	0
Schluchsee	15	12	80 %	1141	1068	0	3116
St. Märgen	7	0	0 %	276	306	0	555
St. Peter	2	0	0 %	233	233	0	463
Stegen	1	0	0 %	19	19	0	19
Sulzburg	1	0	0 %	1	1	0	1
Titisee-Neustadt	6	3	50 %	972	715	0	2056
Vogtsburg im Kaiserstuhl	1	0	0 %	0	0	0	0
Calw, Lkr.	778	190	24 %	416	329	0	1990
Altensteig	9	2	22 %	407	430	0	750
Althengstett	1	0	0 %	18	18	0	18
Bad Herrenalb	123	30	24 %	403	290	0	1564
Bad Liebenzell	11	0	0 %	28	27	0	65
Bad Wildbad	182	43	24 %	440	354	0	1990
Calw	4	0	0 %	156	142	0	269
Dobel	39	14	36 %	534	381	0	1654
Ebhausen	1	0	0 %	153	153	0	153
Enzklösterle	35	14	40 %	553	386	0	1701
Höfen an der Enz	19	3	16 %	403	334	0	1684
Nagold	1	0	0 %	10	10	0	10
Neubulach	1	0	0 %	141	141	0	141

Gebiet	Proben- anzahl	Proben über 600 Bq/kg Anzahl	Anteil [%]	Mittelwert [Bq/kg]	Median [Bq/kg]	Minimum [Bq/kg]	Maximum Bq/kg]
Neuweiler	93	10	11 %	302	273	0	853
Oberreichenbach	106	24	23 %	385	353	0	1288
Schömburg	87	29	33 %	493	413	0	1988
Simmersfeld	52	18	35 %	510	455	0	1543
Unterreichenbach	14	3	21 %	211	16	0	802
Emmendingen, Lkr.	49	0	0 %	45	0	0	575
Biederbach	1	0	0 %	0	0	0	0
Elzach	24	0	0 %	50	11	0	575
Reute	2	0	0 %	0	0	0	0
Rheinhausen	1	0	0 %	0	0	0	0
Simonswald	14	0	0 %	58	2	0	491
Winden im Elztal	7	0	0 %	31	0	0	113
Enzkreis, Lkr.	155	10	6 %	185	102	0	1960
Engelsbrand	27	5	19 %	254	133	0	1080
Kieselbronn	1	0	0 %	0	0	0	0
Maulbronn	1	0	0 %	0	0	0	0
Neuenbürg	52	2	4 %	188	103	0	1565
Sternenfels	1	0	0 %	0	0	0	0
Straubenhardt	73	3	4 %	165	98	0	1960
Freiburg, Stadt	2	0	0 %	22	22	0	29
Freudenstadt, Lkr.	712	300	42 %	601	474	0	4524
Alpirsbach	80	23	29 %	431	228	0	3101
Bad Rippoldsau-Schapbach	99	78	79 %	1053	996	0	2566
Baiersbronn	158	88	56 %	768	672	0	2510
Betzweiler-Wälder	6	0	0 %	60	45	0	129
Dornstetten	22	1	5 %	252	210	0	1597
Freudenstadt	43	18	42 %	555	492	0	1408
Glatten	24	8	33 %	392	116	0	1512
Grömbach	13	5	38 %	431	399	0	716
Horb (Neckar)	1	0	0 %	5	5	0	5
Loßburg	88	22	25 %	454	135	0	4524
Pfalzgrafeneck	71	7	10 %	228	153	0	1113
Seewald	100	50	50 %	665	594	0	1696
Waldachtal	1	0	0 %	0	0	0	0

Gebiet	Proben- anzahl	Proben über 600 Bq/kg Anzahl	Anteil [%]	Mittelwert [Bq/kg]	Median [Bq/kg]	Minimum [Bq/kg]	Maximum Bq/kg]
Wörnersberg	6	0	0 %	69	30	0	280
Karlsruhe, Stadt	9	0	0 %	7	5	0	18
Karlsruhe, Lkr.	105	2	2 %	145	76	0	1125
Karlsbad	1	0	0 %	186	186	0	186
Marzell	101	2	2 %	149	79	0	1125
Oberhausen-Rheinhausen	1	0	0 %	0	0	0	0
Östringen	1	0	0 %	2	2	0	2
Ubstadt-Weiher	1	0	0 %	4	4	0	4
Konstanz, Lkr.	3	0	0 %	20	8	0	47
Bodman-Ludwigshafen	1	0	0 %	47	47	0	47
Engen	1	0	0 %	8	8	0	8
Konstanz	1	0	0 %	4	4	0	4
Lörrach, Lkr.	2	0	0 %	4	4	0	7
Grenzach-Wyhlen	1	0	0 %	0	0	0	0
Rheinfelden	1	0	0 %	7	7	0	7
Mannheim, Stadt	5	0	0 %	21	21	0	38
Neckar-Odenwald-Kreis	19	0	0 %	7	0	0	65
Buchen (Odenwald)	3	0	0 %	23	3	0	65
Elztal	1	0	0 %	0	0	0	0
Fahrenbach	2	0	0 %	0	0	0	1
Hardheim	1	0	0 %	0	0	0	0
Rosenberg	1	0	0 %	0	0	0	0
Schefflenz	9	0	0 %	1	0	0	4
Walldürn	2	0	0 %	32	32	0	59
Ortenaukreis	78	21	27 %	443	361	0	1617
Gutach (Schwarzwaldbahn)	4	0	0 %	0	0	0	0
Hornberg	72	21	29 %	472	380	0	1617
Oberharmersbach	1	0	0 %	597	597	0	597
Selbach	1	0	0 %	32	32	0	32
Pforzheim, Stadt	1	0	0 %	1	1	0	1
Rastatt, Lkr.	407	105	26 %	409	136	0	3870
Bühl	1	0	0 %	6	6	0	6

Gebiet	Proben- anzahl	Proben über 600 Bq/kg Anzahl	Anteil [%]	Mittelwert [Bq/kg]	Median [Bq/kg]	Minimum [Bq/kg]	Maximum Bq/kg]
Forbach	109	55	51 %	702	632	0	2959
Gaggenau	33	2	6 %	175	145	0	804
Gernsbach	175	38	22 %	376	79	0	3870
Iffezheim	15	0	0 %	9	0	0	50
Kuppenheim	2	0	0 %	2	2	0	3
Loffenau	36	9	25 %	370	178	0	1892
Ottersweiler	2	1	50 %	530	530	0	736
Weisenbach	34	0	0 %	104	40	0	488
Ravensburg, Lkr.	732	127	17 %	426	84	0	13780
Aichstetten	2	0	0 %	38	38	0	59
Aitrach	9	6	67 %	1593	1495	0	3245
Argenbühl	4	0	0 %	153	100	0	331
Aulendorf	18	8	44 %	881	340	0	2956
Bad Waldsee	55	16	29 %	603	120	0	3506
Bad Wurzach	47	20	43 %	1078	460	0	6160
Baienfurt	4	3	75 %	944	1198	0	1379
Baindt	12	7	58 %	1223	709	0	4288
Bergatreute	19	2	11 %	262	181	0	887
Bodnegg	2	0	0 %	2	2	0	3
Ebenweiler	1	0	0 %	11	11	0	11
Ebersbach-Musbach	1	0	0 %	137	137	0	137
Grünkraut	5	0	0 %	125	39	0	392
Horgenzell	1	0	0 %	153	153	0	153
Isny (Allgäu)	4	2	50 %	499	507	0	867
Kißlegg	26	15	58 %	1081	674	0	5509
Leutkirch im Allgäu	434	25	6 %	204	46	0	13780
Ravensburg	5	0	0 %	74	50	0	182
Schlier	20	6	30 %	560	230	0	2583
Vogt	21	8	38 %	473	255	0	2314
Waldburg	3	2	67 %	461	612	0	635
Wangen (Allgäu)	6	4	67 %	3255	1602	0	12700
Weingarten	20	0	0 %	86	44	0	450
Wilhelmsdorf	3	0	0 %	56	75	0	80
Wolfegg	10	3	30 %	1024	263	0	5160
Reutlingen	12	0	0 %	31	0	0	339

Gebiet	Proben- anzahl	Proben über 600 Bq/kg Anzahl	Anteil [%]	Mittelwert [Bq/kg]	Median [Bq/kg]	Minimum [Bq/kg]	Maximum Bq/kg]
Engstingen	1	0	0 %	5	5	0	5
Eningen unter Achalm	2	0	0 %	0	0	0	0
Münsingen	3	0	0 %	113	0	0	339
Pfullingen	6	0	0 %	4	1	0	17
Rhein-Neckar-Kreis	19	0	0 %	5	0	0	35
Hockenheim	4	0	0 %	8	0	0	30
Neidenstein	1	0	0 %	0	0	0	0
Oftersheim	2	0	0 %	0	0	0	0
Reilingen	6	0	0 %	1	0	0	6
Sandhausen	3	0	0 %	1	0	0	4
Schwetzingen	1	0	0 %	11	11	0	11
Walldorf	2	0	0 %	18	18	0	35
Rottweil, Lkr.	44	14	32 %	447	189	0	3073
Aichhalden	4	2	50 %	348	344	0	694
Lauterbach	3	3	100 %	765	670	0	1022
Rottweil	1	0	0 %	70	70	0	70
Schenkenzell	26	8	31 %	468	222	0	1863
Schiltach	4	0	0 %	89	39	0	245
Tennenbronn	4	1	25 %	816	71	0	3073
Wellendingen	1	0	0 %	141	141	0	141
Zimmern ob Rottweil	1	0	0 %	0	0	0	0
Schwarzwald-Baar-Kreis	153	61	40 %	581	395	0	3240
Blumberg	1	0	0 %	55	55	0	55
Bräunlingen	1	0	0 %	62	62	0	62
Brigachtal	1	0	0 %	45	45	0	45
Furtwangen im Schwarzwald	4	3	75 %	1037	914	0	1828
Königsfeld (Schwarzwald)	2	0	0 %	351	351	0	488
Mönchweiler	2	0	0 %	276	276	0	395
Sankt Georgen (Schwarzwald)	10	4	40 %	504	233	0	1155
Schonach im Schwarzwald	25	13	52 %	643	638	0	1518
Triberg im Schwarzwald	13	4	31 %	496	207	0	1992
Unterkirnach	10	5	50 %	736	723	0	1577
Villingen-Schwenningen	63	18	29 %	472	230	0	3240
Vöhrenbach	21	14	67 %	886	725	0	2348

Gebiet	Proben- anzahl	Proben über 600 Bq/kg		Mittelwert [Bq/kg]	Median [Bq/kg]	Minimum [Bq/kg]	Maximum Bq/kg]
		Anzahl	Anteil [%]				
Sigmaringen, Lkr.	15	1	7 %	149	20	0	1181
Bad Saulgau	2	1	50 %	591	591	0	1181
Herbertingen	6	0	0 %	99	52	0	384
Herdwangen-Schönach	1	0	0 %	41	41	0	41
Hohentengen	6	0	0 %	68	14	0	199
Tübingen, Lkr.	2	0	0 %	17	17	0	29
Ammerbuch	1	0	0 %	29	29	0	29
Dettenhausen	1	0	0 %	5	5	0	5
Tuttlingen, Lkr.	4	0	0 %	6	2	0	19
Fridingen (Donau)	1	0	0 %	19	19	0	19
Immendingen	1	0	0 %	2	2	0	2
Tuttlingen, Stadt	2	0	0 %	1	1	0	2
Ulm, Stadt	4	0	0 %	135	0	0	538
Waldshut-Tiengen, Lkr.	175	26	15 %	302	123	0	2893
Bad Säckingen	1	0	0 %	191	191	0	191
Bernau im Schwarzwald	4	0	0 %	303	281	0	477
Bonndorf im Schwarzwald	23	3	13 %	350	345	0	1580
Dachsberg	7	7	100 %	1652	1485	0	2893
Grafenhausen	47	4	9 %	247	199	0	1207
Herrischried	3	1	33 %	341	386	0	637
Ibach	5	4	80 %	839	1003	0	1239
Küssaberg	1	0	0 %	2	2	0	2
St. Blasien	10	3	30 %	526	274	0	1889
Ühlingen-Birkendorf	73	4	6 %	132	53	0	1040
Waldshut-Tiengen	1	0	0 %	0	0	0	0