## 都道府県別の死体取扱状況(令和6年中)

都道府県	死体取扱数	検視官臨場		死体解剖		
		臨場数	臨場率	司法解剖	調査法解剖	その他 の解剖
北海道	9, 522	8, 854	93.0%	925	54	5
青 森	2, 345	2, 232	95. 2%	258	3	0
岩 手	2, 139	1, 820	85. 1%	133	21	0
宮城	3, 674	3, 360	91.5%	360	77	0
秋 田	1, 495	1, 474	98. 6%	185	34	1
山 形	1, 633	1, 514	92. 7%	194	79	0
福島	3, 243	2, 800	86.3%	135	16	1
警視庁	25, 667	15, 987	62. 3%	205	660	3, 171
茨 城	5, 254	5, 115	97. 4%	391	56	30
栃木	3, 594	3, 369	93. 7%	185	47	3
群馬	3, 322	3, 048	91.8%	128	20	1
埼 玉	12, 319	8, 746	71.0%	331	49	17
千 葉	11, 389	11, 255	98. 8%	507	134	0
神奈川	14, 666	8, 433	57. 5%	751	681	1, 810
新潟	3, 402	2, 320	68. 2%	197	10	2
山 梨	1, 326	1, 323	99.8%	56	9	0
長 野	3, 040	2, 379	78. 3%	207	0	0
静岡	4, 896	4, 426	90. 4%	191	28	2
富山	1, 609	1, 553	96. 5%	148	14	0
石 川	1, 737	1, 679	96. 7%	126	16	0
福井	1, 297	1, 232	95. 0%	82	26	0
岐 阜	2, 451	2, 096	85. 5%	149	13	0
愛知	9, 319	6, 572	70. 5%	274	180	0
三重	2, 892	2, 287	79. 1%	136	14	0
滋賀	1, 911	1, 740	91. 1%	133	28	0
京都	3, 470	3, 347	96. 5%	211	87	15
大 阪	17, 449	13, 630	78. 1%	781	145	320
兵 庫	7, 753	7, 319	94. 4%	268	440	1, 226
奈 良	2, 317	2, 194	94. 7%	204	23	0
和歌山	1, 713	1, 610	94. 0%	140	37	0
鳥取	1, 041	1, 041	100. 0%	58	35	
島根	1, 034	978	94. 6%	74	8	0
岡山	3, 008	2, 791	92. 8%	117	58	0
広島	3, 631	3, 515	96. 8%	65	5	0
山口	2, 405	2, 378	98. 9%	77	25	0
徳 島	1, 144	1, 129	98. 7%	72	5	0
香川	1, 784	1, 206	67. 6%	102	15	0
愛媛	2, 282	2, 248	98. 5%	123	14	0
高知	1, 277	1, 272	99. 6%	82	12	0
福岡	6, 668	6, 086	91.3%	333	31	0
佐賀	1, 172	1, 155	98. 5%	86	18	0
長崎	1, 848	1, 550	83. 9%	134	15	4
熊本	2, 390	2, 204	92. 2%	120	9	0
大 分	1, 534	1, 502	97. 9%	121	20	0
宮崎	1, 633	1, 629	99. 8%	67	17	0
鹿児島	2, 259	1, 904	84. 3%	163	27	0
沖縄	2, 230	2, 011	90. 2%	126	191	21
合 計 ※ 警察庁刑事	204, 184 :局捜査第一課に	168, 313	82. 4%	9, 911	3, 506	6, 629

<sup>※</sup> 警察庁刑事局捜査第一課に報告のあったもの。

<sup>※</sup> 交通関係、東日本大震災による死者を除く。

<sup>※ 「</sup>調査法解剖」とは、警察等が取り扱う死体の死因又は身元の調査等に関する法律第6条に基づく解剖。「その他の解剖」とは、警察が取り扱った死体について行われた解剖のうち、司法解剖及び調査法解剖以外の解剖。