

**「土木鋼構造診断士」・「土木鋼構造診断士補」資格
2014～2017年度 都道府県別登録者数**

2018年4月1日現在

県別	4年分計		2017年度		2016年度		2015年度		2014年度	
	土木鋼構造 診断士	土木鋼構造 診断士補	土木鋼構造 診断士	土木鋼構造 診断士補	土木鋼構造 診断士	土木鋼構造 診断士補	土木鋼構造 診断士	土木鋼構造 診断士補	土木鋼構造 診断士	土木鋼構造 診断士補
1 北海道	25	3	7	0	3	1	7	2	8	0
2 青森県	1	4	1	2	0	1	0	1	0	0
3 岩手県	2	6	0	4	2	0	0	0	0	2
4 宮城県	6	7	0	3	2	2	1	1	3	1
5 秋田県	1	3	0	1	0	0	0	2	1	0
6 山形県	2	4	1	1	0	2	1	1	0	0
7 福島県	1	6	0	1	1	3	0	0	0	2
8 茨城県	8	13	5	3	1	3	1	3	1	4
9 栃木県	4	7	1	2	2	0	0	4	1	1
10 群馬県	3	3	0	1	1	1	1	1	1	0
11 埼玉県	9	11	6	6	1	1	1	1	1	3
12 千葉県	31	18	15	7	5	6	5	3	6	2
13 東京都	164	121	53	35	29	20	44	37	38	29
14 神奈川県	29	32	11	11	6	5	4	10	8	6
15 新潟県	13	15	2	2	3	3	3	5	5	5
16 富山県	11	13	3	3	2	1	4	4	2	5
17 石川県	5	20	1	5	2	2	0	7	2	6
18 福井県	2	10	1	4	1	5	0	1	0	0
19 山梨県	1	6	0	1	0	1	1	2	0	2
20 長野県	2	10	1	1	1	4	0	4	0	1
21 岐阜県	6	14	3	3	1	3	0	5	2	3
22 静岡県	5	7	3	3	1	3	1	0	0	1
23 愛知県	42	54	10	11	8	13	11	8	13	22
24 三重県	4	6	2	1	0	3	0	0	2	2
25 滋賀県	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0
26 京都府	3	7	2	2	0	3	0	1	1	1
27 大阪府	133	102	41	29	28	21	32	24	32	28
28 兵庫県	23	26	7	7	5	8	4	7	7	4
29 奈良県	2	1	1	1	0	0	0	0	1	0
30 和歌山県	2	8	0	5	0	2	0	0	2	1
31 鳥取県	3	9	0	3	1	0	0	2	2	4
32 島根県	5	7	2	2	1	1	0	3	2	1
33 岡山県	5	8	2	1	2	0	1	5	0	2
34 広島県	24	20	8	6	5	5	2	6	9	3
35 山口県	6	3	2	1	0	0	2	1	2	1
36 徳島県	5	10	4	4	0	1	1	2	0	3
37 香川県	5	10	1	6	2	0	1	2	1	2
38 愛媛県	2	7	0	1	1	1	1	3	0	2
39 高知県	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0
40 福岡県	21	27	5	11	2	3	10	4	4	9
41 佐賀県	5	1	1	0	2	0	1	1	1	0
42 長崎県	1	3	1	2	0	1	0	0	0	0
43 熊本県	8	2	0	0	3	0	1	0	4	2
44 大分県	2	9	0	2	1	0	0	3	1	4
45 宮崎県	0	2	0	1	0	0	0	0	0	1
46 鹿児島県	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0
47 沖縄県	1	5	0	1	0	2	0	1	1	1
合 計	635	664	204	196	125	132	141	170	165	166

※各年度の登録者数は、新規に試験に合格して認定登録された者と更新講習修了審査に合格して認定登録された者の合計である