

平成29年度第1回高等学校卒業程度認定試験会場一覧

第1回試験については現住所、本籍地に関係なく、受験したい会場を出願時に選ぶことができます。
ただし、一度選択した会場を変更することはできません。

神奈川県・和歌山県での受験を希望する方へ

※第2回試験について、神奈川県及び和歌山県に会場は設置されない予定です。
神奈川県、和歌山県在住の方は、原則として東京都又は大阪府の会場で受験していただきます。
県内での受験を希望する方は、第1回試験の受験をご検討ください。詳しくは第2回試験の受験案内をご覧ください。

	都道府県	第1回試験(8月2日(水)・3日(木))	
		試験会場	所在地
1	北海道	会議・研修施設ACU-A	札幌市中央区北4条西5丁目 アスティ45 16階
2	青森県	弘前大学 創立50周年記念会館	弘前市文京町1番地
3	岩手県	放送大学 岩手学習センター	盛岡市上田3丁目18番8号
4	宮城県	フォレスト仙台	仙台市青葉区柏木1丁目2番45号
5	秋田県	放送大学 秋田学習センター	秋田市手形学園町1番1号
6	山形県	放送大学 山形学習センター	山形市城南町1丁目1番1号
7	福島県	杉妻会館	福島市杉妻町3番45号
8	茨城県	放送大学 茨城学習センター	水戸市文京2丁目1番1号
9	栃木県	放送大学 栃木学習センター	宇都宮市峰町350番地
10	群馬県	群馬県生涯学習センター	前橋市文京町2丁目20番22号
11	埼玉県	埼玉県県民活動総合センター	北足立郡伊奈町内宿台6丁目26番地
12	千葉県	放送大学 千葉学習センター	千葉市美浜区若葉2丁目11番地
13	東京都	明治大学 和泉校舎	杉並区永福1丁目9番1号
14	神奈川県	青山学院大学 相模原キャンパスD棟	相模原市中央区湘野辺5丁目10番地1
15	新潟県	朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター	新潟市中央区万代島6番1号
16	富山県	富山県農協会館	富山市新総曲輪2番21号
17	石川県	放送大学 石川学習センター	野々市市扇が丘7番1号
18	福井県	福井大学 文京キャンパス	福井市文京3丁目9番1号
19	山梨県	山梨県立男女共同参画推進センター びゅあ総合	甲府市朝気1丁目2番2号
20	長野県	Mウイング 松本市中央公民館	松本市中央1丁目18番1号
21	岐阜県	岐阜大学 サテライトキャンパス	岐阜市吉野町6丁目31番地 岐阜スカイウイング37 東棟4階
22	静岡県	静岡県職員会館(もくせい会館)	静岡市葵区鷹匠3丁目6番1号
23	愛知県	学校法人名古屋大原学園 大原簿記情報医療専門学校 4号館	名古屋市中村区名駅3丁目3番15号
24	三重県	三重大学	津市栗真町屋町1577

	都道府県	第1回試験(8月2日(水)・3日(木))	
		試験会場	所在地
25	滋賀県	ピアザ淡海 滋賀県立県民交流センター	大津市におの浜1丁目1番20号
26	京都府	京都テルサ (京都府民総合交流プラザ)	京都市南区東九条下殿田町70番地
27	大阪府	大阪保健医療大学	大阪市北区天満1丁目9番27号
28	兵庫県	学校法人コンピュータ総合学園 神戸電子専門学校	神戸市中央区山本通1丁目6番35号
29	奈良県	奈良商工会議所	奈良市登大路町36番地の2
30	和歌山県	和歌山県勤労福祉会館 プラザホープ	和歌山市北出島1丁目5番47号
31	鳥取県	鳥取県立生涯学習センター 県民ふれあい会館	鳥取市扇町21番地
32	島根県	松江テルサ (松江勤労者総合福祉センター)	松江市朝日町478番地18
33	岡山県	岡山県立鳥城高等学校	岡山市北区伊島町3丁目1番1号
34	広島県	県立広島大学 サテライトキャンパスひろしま	広島市中区大手町1丁目5-3
35	山口県	山口短期大学オープンカレッジ	防府市駅南町8番30号
36	徳島県	徳島県教育会館	徳島市北田宮1丁目8番68号
37	香川県	ルポール讃岐	高松市中野町23番23号
38	愛媛県	放送大学 愛媛学習センター	松山市文京町3番
39	高知県	放送大学 高知学習センター	高知市曙町2丁目5番1号
40	福岡県	麻生情報ビジネス専門学校 福岡校	福岡市博多区博多駅南2丁目12番32号
41	佐賀県	佐賀県教育会館	佐賀市高木瀬町東高木227番地1
42	長崎県	長崎県立鳴滝高等学校	長崎市鳴滝1丁目4番1号
43	熊本県	放送大学 熊本学習センター	熊本市中央区黒髪2丁目40番1号
44	大分県	大分大学 旦野原キャンパス	大分市大字旦野原700番地
45	宮崎県	放送大学 宮崎学習センター	日向市本町11番11号
46	鹿児島県	放送大学 鹿児島学習センター	鹿児島市山下町14番50号
47	沖縄県	放送大学 沖縄学習センター	中頭郡西原町字千原1番地