

放送教育ネットワーク

番組やICTを活用した授業づくりを応援し、放送教育の充実をめざします。

全国放送教育研究会連盟

財団法人日本放送教育協会



NHK 杯全国高校放送コンテスト



放送教育ネットワーク
トップページ

インフォメーション

全国大会参加規定

全国大会日程・会場一覧

各都道府県大会事務局一覧

全国大会決勝結果

アナウンス部門

朗読部門

ラジオドキュメント・ドラマ部門

テレビドキュメント・ドラマ部門

校内放送指導者講座案内

放送コンテストの歩み

トップページ

大会要項(全国版)と各部門
の様式を印刷できます

印刷方法はこちら



NHK杯全国中学校放送コンテスト

平成23年度

第58回 全国大会決勝結果

全国大会入賞校・者一覧

平成23年度 第58回NHK杯全国高校放送コンテスト入賞校・者決まる

第58回NHK杯全国高校放送コンテストは、平成23年7月9日(土)、10日(日)、27日(水)、28日(木)の4日間、NHK放送センター・国立オリンピック記念青少年総合センター・NHKホールを会場に熱演が繰り広げられました。今年は全国から1,613校、15,888人の生徒・学校が参加、各県の予選を通過しエントリーされた中から全部門とも優勝、準優勝、優秀、優良、入選の各部門がそれぞれ決まりました。各部門の審査結果は以下のとおりです。

アナウンス部門

	都道府県	学校名	氏名
優勝	長崎	長崎県立長崎西高等学校	酒井 希葉
準優勝	沖縄	沖縄県立首里高等学校	仲村 美涼
優秀	大阪	大阪府立旭高等学校	北本 隆雄
	宮城	宮城県仙台第一高等学校	菅井 玲
優良	鹿児島	鹿児島純心女子高等学校	那波 慧奈
	岐阜	岐阜県立恵那高等学校	寺嶋 彩
	長崎	長崎県立上五島高等学校	永尾 亜子
	千葉	専修大学松戸高等学校	中野 大地
	神奈川	神奈川県立神奈川総合高等学校	馬場 仁美
入選	山形	山形県立山形北高等学校	二野瓶 舞
	大阪	大阪府立渋谷高等学校	津波古 奈穂
	神奈川	神奈川県立座間高等学校	梅元 紗良
	佐賀	佐賀県立致遠館高等学校	永石 美咲
	大分	大分県立大分上野丘高等学校	野中 祐里
	富山	富山県立魚津高等学校	相川 有希美
	大分	大分県立中津北高等学校	東 哲治
	佐賀	佐賀県立佐賀商業高等学校	橋間 友美
	福岡	福岡県立明善高等学校	佐伯 綾香
	沖縄	沖縄県立那覇高等学校	福 歩
	鹿児島	鹿児島県立鶴丸高等学校	宮田 玲奈
	鹿児島	鹿児島市立鹿児島玉龍高等学校	小水流 海生
	沖縄	沖縄県立首里高等学校	屋比久 かれん
	千葉	千葉県立検見川高等学校	高橋 彩那
	富山	富山県立魚津高等学校	助田 紫乃亜
兵庫	武庫川女子大学附属高等学校	橋本 雛	
青森	青森県立弘前高等学校	佐々木 優	
長崎	長崎県立長崎西高等学校	中村 菜瑠	
広島	広島県立広島国泰寺高等学校	平野 建太	
長崎	長崎県立佐世保西高等学校	田中 謙太郎	
鹿児島	鹿児島純心女子高等学校	松元 慶衣	
福井	北陸高等学校	佐々木 隆徳	

[ページトップへ](#)

copyright 2001-2011 全国放送教育研究会連盟 All rights reserved. | [お問い合わせ](#)

大分	大分県立別府鶴見丘高等学校	水口 すみれ
青森	青森明の星高等学校	神 実咲
長野	長野県梓川高等学校	遠山 恵祐
福岡	九州産業大学付属九州高等学校	茅野 貴彦
宮崎	宮崎県立宮崎西高等学校	淵上 明里
愛媛	愛媛県立松山東高等学校	青野 由佳
熊本	熊本県立宇土高等学校	市野 友璃絵
青森	青森明の星高等学校	中畑 華香
福島	福島県立喜多方高等学校	五十嵐 理紗
栃木	栃木県立鹿沼東高等学校	会田 美沙
神奈川	神奈川県立弥栄高等学校	高橋 愛名
富山	富山県立富山中部高等学校	宮田 佳歩
熊本	熊本県立東稜高等学校	廣瀬 絵菜
千葉	渋谷教育学園幕張高等学校	池澤 奏那
香川	香川県立観音寺第一高等学校	石田 早紀
熊本	ルーテル学院高等学校	油布 彩菜
長崎	長崎県立長崎北高等学校	岩波 彩華
長崎	聖和女子学院高等学校	根津 朋子
富山	富山県立砺波高等学校	稲見 さやか
沖縄	沖縄県立那覇国際高等学校	普久原 実咲
大分	大分県立別府鶴見丘高等学校	大塚 主治
埼玉	埼玉県立浦和第一女子高等学校	山根 瑠利子
山形	山形県立山形西高等学校	石山 朋実
富山	富山県立魚津高等学校	猿倉 祐輔
福島	福島県立葵高等学校	菅家 ひかる
島根	島根県立出雲工業高等学校	長廻 真司
兵庫	兵庫県立小野高等学校	岡本 千佳
北海道	北海道札幌北高等学校	小林 奈津美
青森	青森県立三沢商業高等学校	高村 友希

※一覧はエントリー順です。