

## 第14回南部陽一郎記念ふくいサイエンス賞受賞者について(高校生部門)

賞名	推薦種別	所属校氏名	学年	受賞理由	
				研究テーマ等	研究発表・コンテスト等での成績
最優秀賞	グループ	藤島高等学校 高崎 悠衣 吉田 悠人	2	ニホンイタチを守るために～雑種の発見を通して～  ニホンイタチ保護の判別方法を確立し、経験的な観点に尾率を加えた判別方法を考案した。この方法はDNA判定の結果での一致率が高く、信頼できる方法であることを明らかにしたことが評価された。保護活動としての側面も期待されている。	・全国野生生物保護活動発表大会 林野庁長官賞(R4) ・福井県高等学校理科クラブ研究発表会 奨励賞(R4)
優秀賞	個人	高志高等学校 伊藤 朱維丸	3	全国物理コンテスト 物理チャレンジ2022  物理チャレンジという全国規模の大会で、実験課題レポートが評価され、第2チャレンジへ進出した。上位100名が進出し、実験コンテストと理論コンテストが行われ、成績優秀者として優良賞となった功績が高く評価された。	・第2チャレンジ優良賞 ・第1チャレンジ実験優良賞
優秀賞	個人	藤島高等学校 笹川 瑚南	3	化学グランプリ2022  化学グランプリというレベルの高い全国大会で2次選考に進出し銅賞を獲得した。1次選考では成績上位者10%以内となり支部長賞を獲得した。科学の甲子園全国大会で化学部門を担当し、9位入賞に貢献した功績が高く評価された。	・銅賞(R4) ・近畿支部支部長賞(R4)
奨励賞	グループ	藤島高等学校 小林 優文 笹川 瑚南 高橋 諒 玉山 莉央 道関 優心 室 颯真 天谷 優大 中島 陸太郎	2,3	第11回科学の甲子園全国大会  科学の甲子園全国大会で総合9位となり、表彰を受けた。福井理数グランプリで優秀な成績を収めた生徒たちが全国で力を発揮した功績は大きい。	・第11回科学の甲子園全国大会 第9位(R3)
奨励賞	グループ	藤島高等学校 河野 広嗣 野路 れい奈 奥村 嘉人 酒井 一臣 野路 陽登 覧塔 龍之介	1,2	イチョウの精子の研究 ～seasonIV～  平瀬作五郎氏の研究を再現・発展させるための研究である。木を観察し、木ごとの精子形成における同調性の有無を明らかにする研究である。観察の困難さに対しても粘り強く、継続的に取り組んでいる点や今後の研究の発展性が評価された。	・福井県高等学校理科クラブ研究発表会 最優秀賞(R4)