

## 平成6年度 研究助成認定校一覧

### (小学校)

市・郡		市町村立	学校名・クラブ名・部員数	指導教諭	研究テーマ	助成金額
鹿角市	1	鹿角市立	大湯小学校 (野鳥たんけんチーム 30名)	田口恭子 関 幸子	大湯周辺にみられる野鳥たんけん(その2)	100,000
	2	鹿角市立	十和田小学校 (科学クラブ 2名)	猪股俊彦 前田靖子	いろいろな電磁石づくりとその性質について	100,000
鹿角郡	3	小坂町立	十和田小中学校 (十一人一人研究 17名)	荒川 穰 笹森友秀 櫻田 昌	さまざまな視点からみた 十和田湖畔大川岱地区の自然環境	100,000
北秋田郡	4	比内町立	大葛小学校 (自然観察クラブ 6名)	前田 純	ペルセウス座 <sup>γ</sup> 流星群 <sup>γ</sup> の観察	100,000
	5	鷹巣町立	南小学校 (理科クラブ 7名)	伊藤和喜	小猿部川に棲む魚およびその変遷の調査・研究	100,000
	6	鷹巣町立	中央小学校 (理科クラブ 8名)	松井桂一	鷹巣町及び近隣地域におけるタンポポ <sup>♀</sup> 属の分布と生	100,000
能代市	7	能代市立	鶴形小学校 (サンショウウオ研究グループ 14名)	秋元裕子	鶴形地区に生息するサンショウウオ	100,000
	8	能代市立	常盤小学校 科学研究クラブ6年生 4名)	保坂 久	学校周辺の河川の水質及び水生生物の調査・観察	100,000
南秋田郡	9	五城目町立	内川小学校 (水質調査グループ 18名)	金 法男	富津川・内川川の水生生物による水質調査	100,000
	10	昭和町立	大久保小学校 (科学クラブ 18名)	嶋崎 学 柴田優樹	馬踏川にすむ水生生物による水質調べ	100,000
	11	五城目町立	馬場目小学校 (科学クラブ 10名)	小玉嘉信	水生生物による馬場目川の水質調べⅤ ー蓬内台地区の流れ込みを中心としてー	100,000
秋田市	12	秋田市立	築山小学校 (飼育委員会小動物プロジェクト 28名)	佐藤郁子 加藤陽子 平野井園子	小動物の飼育・世話・観察とその研究	100,000
	13	秋田市立	明德小学校 (自然観察クラブ 29名)	金丸 亮 丸山直美 沼田典芳	千秋公園にみられる動・植物の観察調査	100,000
河辺郡	14	雄和町立	川添小学校 (理科クラブ 7名)	工藤良登	降水(雨)の観察	100,000
本荘市	15	本荘市立	尾崎小学校 (かわせみクラブ 5名)	岡田千世子 加藤雪乃	学校周辺及び本荘公園の動植物について(その2)	100,000
由利郡	16	岩城町立	道川小学校 (理科クラブ 11名)	工藤祐子 佐々木直子	カエル(アヱリカツメガエル等)の誕生と成長の観察	100,000
	17	仁賀保町立	釜ヶ台小学校 (科学クラブ 13名)	佐藤正則	学校田脇の小川の水質と生物の関係	100,000
仙北郡	18	神岡町立	北神小学校 (科学クラブ 12名)	小野寺和幸 伊藤昭光	季節の野鳥の観察	100,000
	19	角館町立	角館西小学校 (檜木内川探検隊4年生有志 6名)	田口桂一郎	ふるさとの川檜木内川をまもろう	100,000
	20	田沢湖町立	生保内小学校 (科学クラブ 13名)	井上一彦	生保内公園の動物相について	100,000
平鹿郡	21	山内村立	三又小学校 (ちびっ子森の探検グループ 5名)	後藤圭子 佐々木清	草木のそめものやさん	100,000

	22	雄物川町立	雄南小学校 (科学クラブ 9名)	古宇田浩二	雄南地区に分布する泥炭の性質について(その2)	100,000
	23	平鹿町立	醍醐小学校 (科学部 7名)	永沢敏明	視程の日変化を調べる	100,000
湯沢市	24	湯沢市立	湯沢西小学校 (科学クラブ 22名)	近田浩治	太陽エネルギーの研究	100,000
	25	湯沢市立	坊ヶ沢小学校 (カメムシ探検クラブ 3名)	佐々木郁子	アオクサカメムシの生態の研究(その2)	100,000
参加人員:296名						2,500,000

(中学校)

市・郡		市町村立	学校名・クラブ名・部員数	指導教諭	研究テーマ	助成金額
鹿角市	1	鹿角市立	花輪第一中学校 (科学部 19名)	成田典彦	”埋もれ木”の正体を探ろう	150,000
大館市	2	大館市立	矢立中学校 (理科同好会 11名)	笹木正美 池端和俊	下内川に生息する水生動物について	150,000
男鹿市	3	男鹿市立	男鹿南中学校 (科学部 4名)	鈴木雅彦 吉田 仁	男鹿半島能登山に分布する自生ツバキについて	150,000
秋田市	4	秋田市立	城南中学校 (科学クラブ 23名)	鈴木廣司 石郷岡千佳	学校周辺の自然	150,000
	5	秋田市立	秋大附属中学校 (科学部植物研究班 15名)	佐藤和広	植物の形態・生態と種	150,000
本荘市	6	本荘市立	南中学校 (科学部 13名)	遠藤雅夫	子吉川の科学的分析及び生物調査による水質調査	150,000
由利郡	7	矢島町立	矢島中学校 (ムラスギの会 9名)	斎藤俊明	千砂利川の動植物	150,000
	8	仁賀保町立	釜ヶ台中学校 (生物クラブ 10名)	村井 理	学校周辺の野鳥の観察と環境整備ー3	150,000
大曲市	9	大曲市立	大曲中学校 (科学部 10名)	今井 聡	先生のカヌーはなぜ「沈」したのか	150,000
仙北郡	10	仙南村立	仙南中学校 (科学部 3名)	青谷晃吉 鈴木 秀	コムシとマツモシの物にしがみつく行動について	150,000
	11	六郷町立	六郷中学校 (科学部 12名)	藤井樹生	六郷清水の汚れ及び湧水量の季節変化について	150,000
	12	西仙北町立	東中学校 (科学部 10名)	斎藤隆子	シャボン玉の色の現れかたについて	150,000
横手市	13	横手市立	鳳中学校 (科学部2・3年 9名)	小野崎孝一	清涼飲料水の凍る温度の変化による糖度の違い	150,000
	14	横手市立	横手南中学校 (科学部 18名)	柴田茂明 斎藤将二郎 奥山良睦	ふるさと村付近の環境調査	150,000
平鹿郡	15	平鹿町立	醍醐中学校 (環境調査グループ 12名)	後藤直樹 村上弘美	醍醐地区における降水の 酸性度と風向き並びに大気中のNOX値の観測	150,000
	16	大森町立	大森中学校 (科学部 5名)	出雲紀行	大森多孔質珪酸塩白土の研究	150,000
湯沢市	17	湯沢市立	湯沢北中学校 (科学部 19名)	西村 仁	湯沢市北部地域の環境についての調査	150,000
参加人員:202名						2,550,000

(高等学校)

市・郡		市町村立	学校名・クラブ名・部員数	指導教諭	研究テーマ	助成金額
-----	--	------	--------------	------	-------	------

大館市	1	県立	大館鳳鳴高等学校 (化学部 17名)	鈴木 郁 野村正幸 一関雅裕	八幡平および大館市街地の 降雨(雪)についての科学的調査(その2)	250,000
能代市	2	県立	能代工業高等学校 (工業化学研究グループ 7名)	鍋島太郎 工藤正孝 堀井和也	身近な自然放射線の計測と自然放射能の検出(2)	250,000
	3	県立	能代高等学校 (科学部 13名)	川村幸生	米代川流域の鉱物からのルミネッセンス撮影	250,000
	4	県立	能代北高等学校 (化学クラブ 22名)	梅田祐吉 加賀恵美	能代地域のばいじん調査	250,000
本荘市	5	県立	由利高等学校 (生物部 13名)	加藤竜悦	子吉川に生息する鳥類の生態研究	250,000
	6	県立	由利高等学校 (化学部 10名)	伊藤広美	身の回りの水を調べる	250,000
仙北郡	7	県立	角館南高等学校 (書道部 35名)	竹村美範 平川 研	反故紙の再利用	250,000
			参加人員:117名			1,750,000

(特殊学校の部)

市・郡		市町村立	学校名・クラブ名・部員数	指導教諭	研究テーマ	助成金額
秋田市	1	県立	勝平養護学校 (植物観察クラブ 15名)	山谷洋子 江畑美香 安田貞則 小林 哲 工藤淳子 菊地いづみ 鶴谷春美 佐藤節子	学校・療育園のまわりの帰化植物の分布と育ち方 山中征子 武田光子 伊藤幸枝	150,000
	2	県立	南養護学校 (中学部観察班 6名)	松井克彦 高橋 斉 鈴木久美子	日なたと日かげのスイカ	100,000
			参加人員:21名			250,000

(個人・団体)

市・郡		市町村立	学校名・クラブ名・部員数	氏名	研究テーマ	助成金額
秋田市	1	国立	秋田大学 鉱山学部	(教授) 吉村 昇	素材物性に関する研究について	4,000,000
大曲市	2	大曲市立	大曲中学校	今井 聡	理科における道具としてのコンピュータの活用(2)	200,000
			参加人員:2名			4,200,000

助成校	52校	参加人員:637名	合 計	11,250,000
-----	-----	-----------	-----	------------

Vertical line on the left side of the page.



