

サイエンス・ラボ ～身近な環境を科学しよう～

富山県環境科学センター（射水市）

行事名	サイエンス・ラボ ～身近な環境を科学しよう～	
内容	地球温暖化やマイクロプラスチック、水質など地球規模から身近な環境まで、科学実験や工作などを通じて、環境を守ることの大切さを楽しく学びます。（開催日によって実施内容が変わります。）	
日時	令和5年7月25日（火）～8月10日（木）の平日 10:00～12:00	
開催場所 （交通手段）	富山県環境科学センター（環境楽習室 エコ・ラボとやま） あいの風とやま鉄道 小杉駅南口より射水市コミュニティバスで「環境科学センター前」（又はパスコ前）下車（パスコ前からは徒歩6分）	
対象・人数	小学生以上 各日15名まで ※実施内容によって対象学年が異なりますので、ホームページをご確認ください	
申込方法	専用申込みフォーム、FAX又は電話でお申し込みください。（先着順） 【記載内容】 参加者全員の①氏名・ふりがな、②住所（市町村名まで）、③学校名・学年・保護者の区分、④申込代表者の連絡先（電話番号）を明記してください	
申込先	住所：	〒939-0363 富山県射水市中太閤山17-1
	電話：	0766-56-2835
	FAX：	0766-56-1416
	メール：	akankyokagakuc@pref.toyama.lg.jp
	URL：	https://www.pref.toyama.jp/1730/kensei/kenseiune/kensei/soshiki/17/1730.html
	担当者：	大気課 山崎
応募締切	各開催日の5日前まで	
その他 留意事項	<ul style="list-style-type: none"> ・実施内容の詳細は環境科学センターホームページをご確認ください。 ・筆記用具、上履き、水分補給のための飲み物をお持ちください。 ・発熱など体調不良の際は、参加をご遠慮ください。 ・参加費は無料です。 ・小学生3年生以下のみで参加を希望される場合は、申込み1グループに対し保護者1名の同伴をお願いします。 ・開催記録作成のため、写真撮影を行い、後日ホームページ等に掲載させていただくことがありますので、あらかじめご了承ください。 	

夏休み子ども科学研究室「衛生研究所で遊ぼう！学ぼう！ウイルス・細菌・化学おもしろ実験体験ツアー」

富山県衛生研究所（射水市）

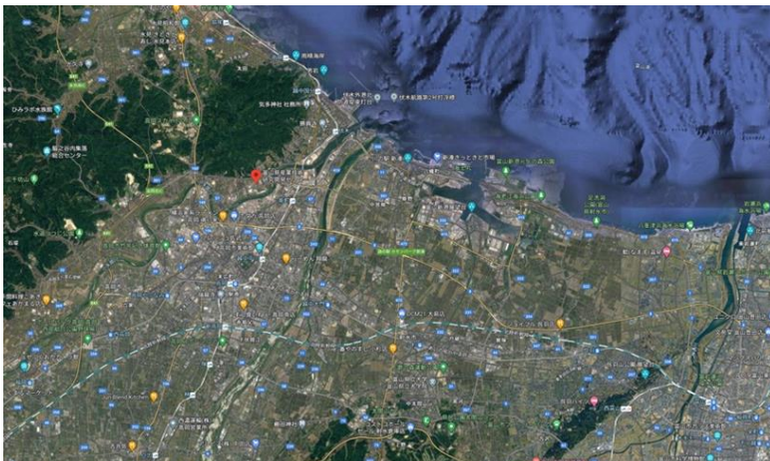
行事名	夏休み子ども科学研究室「衛生研究所で遊ぼう！学ぼう！ウイルス・細菌・化学おもしろ実験体験ツアー	
内容	<ul style="list-style-type: none"> ・ウイルス・細菌検査体験（細菌、マダニなどの顕微鏡観察、マイクロピペッター、遠心機操作など） ・手洗いチェッカー、ATP測定による手洗い確認体験 ・炎色反応実験 ・ペーパークラフト（DNA二重らせん、ウイルス粒子など） ・紫キャベツを使ったpH測定 ・ぷにぷにボール作製など 	
日時	令和5年7月29日（土）13:30～17:00（最終受付16:30）	
開催場所 （交通手段）	富山県衛生研究所 あいの風とやま鉄道 小杉駅南口から射水市コミュニティバス15市民病院・太閤山線「太閤山ランド行き、環境科学センター前下車徒歩1分（あいの風とやま鉄道 小杉駅南口から徒歩35分）	
対象・人数	小学生（おもに中～高学年向け）	
申込方法	①住所、②氏名、③学校名、学年、④電話番号を記入のうえ、FAXまたはE-mailでお申し込みください。	
申込先	住所：	〒939-0363 富山県射水市中太閤山17-1 富山県衛生研究所ウイルス部
	電話：	0766-56-8143
	FAX：	0766-56-7326
	メール：	hideki.tani@pref.toyama.lg.jp
	URL：	https://www.pref.toyama.jp/1279/kurashi/kenkou/kenkou/1279/index.html
	担当者：	谷 英樹
応募締切	準備の都合上、事前に申し込みをお願いしておりますが、当日受付も可能です（ただし、体験できないツアーがあるかもしれません）。	
その他 留意事項	内履き、筆記用具、水分補給のための飲み物を準備してください。受講料は無料です。保護者の同伴が可能です（安全には十分配慮しますが、気になるようでしたら付き添いをお願い致します。大人も楽しめる企画になっております）。	

ラジオをつくり、電波暗室で電波の実験をしてみよう！

J県産業技術研究開発センター ものづくり研究開発センター（高岡市）

行事名	ラジオをつくり、 ^{でんぱあんしつ} 電波暗室で電波の実験をしてみよう！
内容	<p>【ラジオ作り】FMラジオ放送が聞けるラジオを作ります。作業は、ねじどめ、部品のはめ込み程度なので、初心者でも大丈夫です。作ったラジオで、チューニング（電波の周波数を合わせること）をして、ラジオを聴きます。</p> <p>【電波の実験】電波暗室にはラジオの電波が入ってきません。これは電波の遮蔽性能が高いからです。ラジオの電波を受信できないことを確認します。また、身の回りの空間は、ラジオの電波のほかに、携帯電話やテレビの電波や家電機器から発せられる雑音（ノイズ）で満ちあふれています。ラジオが雑音を拾うと聴き取りにくくなることを確認します。</p> <p>※コロナ禍の状況により、開催内容の変更及び中止となる場合がございます。 ご理解のほどよろしくお願い致します。</p>
日時	令和5年8月4日（金） 14:00～16:00
開催場所 （交通手段）	富山県産業技術研究開発センター ものづくり研究開発センター （〒933-0981 高岡市二上町150 電話：0766-21-2121） （交通手段）【自動車】もしくは、 【バス】JR新高岡駅前、JR高岡駅前より加越能バス「富大高岡・二上団地・城光寺線」の「富大高岡キャンパス」下車、徒歩3分 【路面電車】JR高岡駅前発万葉線乗車「米島口」下車、徒歩約20分
対象・人数	小学校4年生～6年生 10名
申込方法	電話、FAXまたは電子メールにてお申し込みください。FAX、電子メールの場合は、①住所、②名前、③学校名・学年 ④電話番号（日中連絡の取れる番号）を明記してください。 申込み多数の場合は先着順とします。 参加決定者には7月21日（金）までに通知いたします。
申込先	住所：〒933-0981高岡市二上町150
	電話：0766-21-2121
	FAX：0766-21-2402
	メール： kikakuk@itc.pref.toyama.jp
	URL： http://www.itc.pref.toyama.jp/
担当者：奈須野、室	
応募締切	令和5年7月7日（金）
その他 留意事項	

会場の位置(〒933-0981 高岡市二上町150 電話:0766-21-2121)



会場周辺地図



米粉について学ぼう

富山県農林水産総合技術センター 農業研究所（富山市）

行事名	米粉について学ぼう
内容	米粉の特徴を学び、ホームベーカリーで焼いた米粉パンと小麦粉パンを比較します。
日時	令和5年7月28日（金）13:30～16:00
開催場所 （交通手段）	富山県農林水産総合技術センター農業研究所（富山市吉岡1124-1） 富山地鉄電車：開発駅から徒歩20分 富山地鉄バス：開発駅前バス停、悪王寺バス停からそれぞれ徒歩20分
対象・人数	小学4年生～中学生 10名程度 *申し込み多数の場合は抽選
申込方法	*電話またはFAXでお申込みください。 ①参加するお子様の名前（ふりがな）、②郵便番号・住所、③学校名、④学年、⑤連絡先電話番号（日中に連絡可能な番号）
申込先	住所：〒939-8153 富山市吉岡1124-1
	電話：076-429-2111（代）
	FAX：076-429-2701
	メール：
	URL： https://taffrc.pref.toyama.jp/nsgc/nougyou/
	担当者：鍋島（なべしま）
応募締切	令和5年7月12日（水）*申し込み多数の場合は抽選
その他 留意事項	<ul style="list-style-type: none"> ・応募多数の場合は抽選となります。抽選結果は電話にてご連絡しますので、日中連絡可能な番号をお知らせください。 ・持ち物：エプロン、三角巾または帽子、上履き（運動靴など）、筆記用具 ・保護者の同伴はできません。

会場の位置



植物標本を作ってみよう—牧野富太郎博士の植物採集法に学ぶ—

富山県農林水産総合技術センター食品研究所（富山市）

行事名	植物標本を作ってみよう—牧野富太郎博士の植物採集法に学ぶ—
内容	森研敷地内もしくは樹木園内で植物を採集して普及センターに持ち帰り、標本を作りながら図鑑を調べ、植物の名前や特徴を知る。 植物学者・牧野富太郎博士も使用した古くからの採集道具にも触れ、植物採集の楽しみを体験する。
日時	令和5年7月25日（火） 13時～16時頃
開催場所 （交通手段）	富山県林業普及センター（立山町吉峰3） 電鉄富山駅から立山方面の電車に乗り岩嶺寺（いわくらじ）駅下車徒歩20分
対象・人数	小学4～6年生 10名
申込方法	電話、もしくはFAXまたはe-mail
申込先	住所：〒930-1362 立山町吉峰3 森林研究所
	電話：076-483-1511
	FAX：076-483-1512
	メール： sasaki@fes.pref.toyama.jp
	URL： https://taffrc.pref.toyama.jp/nsgc/shinrin/
担当者：	佐々木 史
応募締切	7月11日（火）定員になり次第、締め切ります。
その他 留意事項	森の中を歩きますので、長袖、長ズボン、運動靴、タオル、水筒をご用意ください。雨天の場合には雨具、長靴もご用意ください。 また、押し葉標本をはさんだ板を持ち帰っていただきます。多少荷物になりますので、ご注意ください。

会場の位置



県産豚でソーセージを作ってみよう

富山県農林水産総合技術センター 食品研究所（富山市）

行事名	県産豚でソーセージを作ってみよう	
内容	富山県産の豚肉を用いたソーセージ作りを体験します	
日時	7月27日（木） 9：30～14：00	
開催場所 （交通手段）	富山県農林水産総合技術センター食品研究所（富山市吉岡360） 地鉄電車：開発駅から徒歩20分 地鉄バス：開発駅前、悪王寺バス停からそれぞれ徒歩20分	
対象・人数	小学4年生～中学生（12名程度）	
申込方法	電話もしくはFAX（参加するお子様の名前、性別、学校名、学年、住所、連絡先電話番号）	
申込先	住所：	〒939 - 8153 富山市吉岡360
	電話：	076-429-5400
	FAX：	076-429-4908
	メール：	
	URL：	https://taffrc.pref.toyama.jp/nsgc/shokuhin/
	担当者：	寺島（てらしま）
応募締切	7月14日（金）	
その他 留意事項	<ul style="list-style-type: none"> ・応募多数の場合は抽選となります（抽選結果はハガキにてご連絡します）。 ・持ち物：エプロン、三角巾または帽子、上履き（運動靴など）、昼食、筆記用具 ・保護者の同伴はできません。 	

会場の位置



果物の味をくらべよう！

富山県農林水産総合技術センター 園芸研究所果樹研究センター
(魚津市)

行事名	果物の味をくらべよう！	
内容	家庭でも入手しやすい果物やジュースの甘さ・すっぱさを機器で測り、果物の味の秘密やおいしい果物の見分け方を学びます。また、果樹園の見学や果実の収穫体験も行います。	
日時	令和5年8月1日(火)13:00~16:00	
開催場所 (交通手段)	富山県農林水産総合技術センター 園芸研究所果樹研究センター (あいの風とやま鉄道 魚津駅からタクシーで10分、魚津インターから車で5分)	
対象・人数	小学3, 4年生・7名 ※保護者の同伴が必要です。	
申込方法	電話、FAX、E-mailにてお申し込みください。 ※保護者の方もあわせてお申し込みください。 郵便番号、住所、氏名・ふりがな(本人、保護者)、学校名、学年、電話番号(連絡先)を明記してください。	
申込先	住所:	〒937-0042 富山県魚津市六郎丸1227-1
	電話:	0765-22-0185
	FAX:	0765-22-6930
	メール:	natsu.makita@pref.toyama.lg.jp
	URL:	https://taffrc.pref.toyama.jp/nsgc/engei/
担当者:	牧田奈津	
応募締切	令和5年7月4日(火)17時	
その他 留意事項	<ul style="list-style-type: none"> ・応募者多数の場合は抽選とさせていただきます。抽選の当落を含め、応募者全員に改めて通知させていただきます。 ・汚れてもよい服装で来てください。 ・ティッシュ、タオル、飲み物(水分補給用)、帽子、長靴、筆記用具、カッパ(雨天時)を持参してください。 ・マスク着用については各自の判断にお任せします。 	

会場の位置



海と川の魚たちと触れ合おう

富山県農林水産総合技術センター水産研究所（滑川市）

行事名	海と川の魚たちと触れ合おう	
内容	人が卵から稚魚にまで育てて放流しているヒラメやキジハタや、沿岸に生息する魚を手にとって観察するほか、アユなどの川魚のつかみ捕り体験を行います（捕った魚は持ち帰りできます）。また、調査船「立山丸」の見学も行います。	
日時	令和5年7月28日（金） 9：30～11：30	
開催場所 （交通手段）	富山県農林水産総合技術センター 水産研究所（滑川市高塚364） （交通手段）あいの風とやま鉄道滑川駅から徒歩15分	
対象・人数	小学4～6年生 18名（保護者同伴可）、申込多数の場合は抽選	
申込方法	E-mailまたはFAXでお申込ください。 ①郵便番号・住所、②氏名（ふりがな）、③電話番号（日中に連絡可能な電話番号）、④学校名、学年、⑤保護者同伴の場合は同伴者氏名を明記またはお知らせ下さい。	
申込先	住所：	〒936-8536 滑川市高塚364
	電話：	076-475-0036
	FAX：	076-475-8116
	メール：	tsuneo.maeda@pref.toyama.lg.jp
	URL：	https://taffrc.pref.toyama.jp/nsgc/suisan/
	担当者：	前田経雄（まえだつねお）
応募締切	令和5年7月7日（金）	
その他 留意事項	<ul style="list-style-type: none"> ・当日はコンクリート池の中に入り（水深は膝下くらい）魚の手づかみをしますので、ぬれてもよい服装でお越し下さい。 ・タオル、帽子、サンダル、着替え、水筒（飲みもの）、筆記具、カッパ（雨天時）をご用意下さい。 	

会場の位置



県産材を使っておしゃれな小物をつくろう！

農林水産総合技術センター 木材研究所（射水市）

行事名	県産材を使っておしゃれな小物をつくろう！
内容	木は軽くて軟らかいので、加工しやすく親しみやすいといった特長があります。今回は、樹種による硬さのちがいを調べるとともに、県産材を使った小物などをつくります。
日時	令和5年7月28日（金）10：00～12：00
開催場所 （交通手段）	木材研究所 管理棟（射水市黒河新4940） あいの風富山鉄道 小杉駅南口より、コミュニティバス（小杉駅・太閤山循環線）にて富山県立大学前下車徒歩5分
対象・人数	小学校中高学年：10名程度
申込方法	E-mail、FAXまたは電話でお申込みください。 ①郵便番号・住所、②氏名（ふりがな）、③電話番号（日中に連絡可能な電話番号）、④学校名、学年、⑤保護者同伴の場合は同伴者氏名を明記またはお知らせください。
申込先	住所：射水市黒河新4940
	電話：0766-56-2915
	FAX：0766-56-2816
	メール： yoshiharu.wakizaka@pref.toyama.lg.jp
	URL： https://taffrc.pref.toyama.jp/nsgc/mokuzai/
担当者：	脇坂 嘉治
応募締切	令和5年7月21日（金） ※ただし定員になり次第締め切ります。
その他 留意事項	実験と簡単な木工工作がありますので汚れてもよい服装をお願いします。 保護者の方も参加いただけます。

会場の位置

