

市民提案型パートナーシップ事業

新年度事業提案募集



市では、地域の課題解決に向けて、市民活動団体等が提案した事業を市と協働で実施する市民提案型のパートナーシップ事業によるまちづくりを推進しています。

令和3年度事業提案募集

●募集期間

4月1日(木)～22日(木) 8時30分～17時15分(土日を除く。最終日必着)

●提出方法

持参または郵送(郵送の場合は、郵送した旨を電話でお知らせください。)

●審査

審査委員会が、市との協働事業にふさわしいか審査を行い、実施する事業を決定します。

●協定書の締結

事業開始前に、市と基本事項や役割分担などを明示した協定書を締結します。※提出書類などの詳細は、直接問い合わせいただくか、市HPをご覧ください。

パートナーシップ事業とは

◆対象となる事業

- ① 公益的または社会貢献的な事業で、提案するNPO、市民活動団体などと市が協働で取り組むことで、課題解決が図られるもの
- ② 市が単独で実施するよりも、NPO、市民活動団体などと市が協力・連携して実施するほうが、より高い効果が期待できるもの
- ③ その効果が市内において生ずるもの

◆対象外の事業

- 営利を目的とするもの
- 宗教や政治活動に関わるもの
- 国、地方公共団体、公共法人または公益法人などこれらに類する団体からの助成を受けているもの など

◆応募できる団体の要件

- 次に掲げる事項を全て満たすこと。
- ① 営利を目的としない、自主的に公益的な活動を行う団体(NPO、市民活動団体、ボランティアグループ、自治会など)であること
- ② 5人以上の会員で組織していること
- ③ 組織の運営に関する規約、会則などが定められていること など

◆事業期間

6月ごろから翌年3月31日までの単年度事業とします。

◆市負担金

1事業あたり上限20万円とし、採択後、内容を精査した上で決定します。※人件費、備品購入費などは対象外

三島税務署からのお知らせ

三島税務署 ☎055-987-6711

申告所得税および復興特別所得税、贈与税および個人事業者の消費税の申告・納付期限が令和3年4月15日(木)まで延長されました。

これに伴い、3月16日(火)以降の確定申告会場は、以下のとおり開設しています。16日以降、伊豆の国市役所および三島商工会議所1階TMOホールでは確定申告相談を行っておりませんのでご注意ください。

確定申告会場/三島税務署(三島市文教町一丁目4番33号)
開設期間/3月16日(火)～4月15日(木)(土・日・祝除く)

開設時間/9時～17時

注意事項/・会場への入場には「入場整理券」が必要です。(LINEを通じた事前発行も可能)

- ・会場での入場整理券の配付は、16時までです。
- ・当日分の入場整理券の配付が16時より早く終了する場合があります。
- ・入場整理券の配付状況に応じて、後日の来場をお願いすることがあります。

国税庁HP / <https://www.nta.go.jp/>

令和2年度河川水質調査結果をお知らせします



きれいな水のために できること

環境政策課 ☎0558-76-8002

地区	河川名	測定点	BOD(前年比) [mg/L]*注1	判定(前年比) *注2
大仁地区 (16カ所)	深沢川	上流(市民の森浮橋付近)	0.5(-0.2)	AA(→)
		中流(小草原下橋付近)	0.7(-0.1)	AA(→)
		下流(鍋沢川神田橋ひ管上流)	0.7(-0.2)	AA(→)
	浮橋川	下流(浮橋 脇田橋)	0.9(-0.1)	AA(→)
	宗光寺川	中流(宗光寺浄水施設横)	0.5(-0.4)	AA(→)
		下流(宗光寺川・狩野川合流箇所上流)	0.6(-0.5)	AA(↑)
	山田川	下流(田京字大庭と田京山田との字界)	0.7(-0.2)	AA(→)
	谷戸川	中流(守木平石地区)	0.6(-0.1)	AA(→)
		下流(宗光寺川との合流箇所前)	0.9(-0.6)	AA(↑)
	鍋沢川	上流(鍋沢市営住宅横)	2.9(+1.5)	B(↓)
下流(神田橋ひ管口)		1.0(-0.5)	AA(↑)	
伊豆長岡地区 (10カ所)	神島川	下流(伊豆長岡水源地横)	1.1(+0.2)	A(↓)
		下流(神島 小山田川合流前)	0.5(-0.8)	AA(↑)
	山田川	下流(神島字小室 小室橋)	0.7(-0.5)	AA(↑)
	古川	上流(田原野 川尻橋付近)	0.6(-0.4)	AA(→)
	年川	上流(長者原 伊豆市境付近)	0.9(±0.0)	AA(→)
	江間川	下流(矢崎ひ管前)	2.8(-0.2)	B(→)
		下流(江間ひ管前)	2.0(-1.1)	A(↑↑)
	長岡川	下流(大堤川合流前)	6.9(+6.2)	D(↓↓↓↓)
	大堤川	下流(長岡湯本バス停付近)	1.2(-1.5)	A(↑)
	別所川	下流(国道414号福祉園バス停付近)	1.3(-0.3)	A(→)
戸沢川	下流(長岡庁舎東側付近)	0.5(-0.5)	AA(→)	
長瀬川	下流(長岡庁舎国道414号交差点南)	1.0(-0.3)	AA(↑)	
桶用水	上流(壺之上桶用水ポンプ場南側)	3.0(-8.5)	B(↑↑↑)	
古奈川	下流(古奈ひ管口)	0.9(-1.3)	AA(↑↑)	
天野原川	下流(富士見 堰口ひ管前)	0.7(-1.2)	AA(↑)	
葦山地区 (9カ所)	古川	上流(葦山反射炉横)	0.5(-0.3)	AA(→)
		中流(南條橋)	0.5(-0.7)	AA(↑)
	洞川	上流(南條 真如入口付近)	1.4(-1.9)	A(↑↑)
	堂川	上流(山木簡水旧第一水源地付近)	0.5(±0.0)	AA(→)
		下流(長崎 堂川排水機場)	1.2(+0.1)	A(→)
毘沙門川	上流(奈古谷 毘沙門堂付近)	0.5(-0.2)	AA(→)	
	下流(奈古谷 毘沙門排水機場)	0.5(-0.4)	AA(→)	
舟口川	上流(奈古谷 駒の湯温泉付近)	0.5(±0.0)	AA(→)	
	下流(奈古谷 リサイクルプラザ入口)	0.5(±0.0)	AA(→)	

伊豆長岡地区桶用水の上流(壺之上桶用水ポンプ場南側)は、これまでポンプ場北側で実施していましたが、水が滞留しており採水に適当でないため、令和2年度よりポンプ場南側に変更しました。

※令和2年度に実施した調査結果です。
※採取時期や気候などの条件により変動する場合があります。

*注1 BODとは?

BODとは、水中の微生物が、水に存在する汚れの物質を分解する際に消費する酸素の量(生物化学的酸素要求量)のことです。汚れがひどいほどたくさんの酸素を必要とするため、値が大きいくらい水が汚れていることとなります。

*注2 判定基準は右表のとおり
(環境省『生活環境の保全に関する環境基準』(河川)による)

BOD濃度	判定	慣用語
1mg/L以下	AA	非常にきれい
1～2mg/L	A	きれい
2～3mg/L	B	比較的きれい
3～5mg/L	C	やや汚れている
5～8mg/L	D	特に汚れている
8～10mg/L	E	非常に汚れている

私たちの生活に、密接につながっている水。家庭や事業所で使用した水が、きちんと処理されず、ごみが混ざった「汚れた水」として河川に排出されると、川の汚染や悪臭の原因となってしまう。

私たち一人ひとりが、事業所や家庭から「汚れた水」を流さないことが、河川の水質改善につながります。きれいな水を循環させるために、公共下水道への接続、合併処理浄化槽の設置、設置後の適切な管理の実施をお願いします。