

様式第6号（第5条関係）

政務活動費実績報告書

令和2年3月30日

久慈市議会議長 畑 中 勇 吉 様

会派名 無所属

代表者名 畑 中 勇 吉



政務活動費の交付に関する条例第8条の規定により、次のとおり報告します。

使 途	<input type="checkbox"/> 調査研究費	<input type="checkbox"/> 研修費	<input checked="" type="checkbox"/> 広報費	<input type="checkbox"/> 広聴費	<input type="checkbox"/> 要請・陳情活動費
	<input type="checkbox"/> 会議費	<input type="checkbox"/> 資料作成費	<input type="checkbox"/> 資料購入費	<input type="checkbox"/> 人件費	<input type="checkbox"/> 事務所費
実施期間	令和2年3月				
実施場所	一				
参加者名	一				
実 績 額	64,350 円				
内 容	<p>議会活動を住民に周知するための広報紙を印刷した。 ※4月上旬に配布予定</p>				

競会告

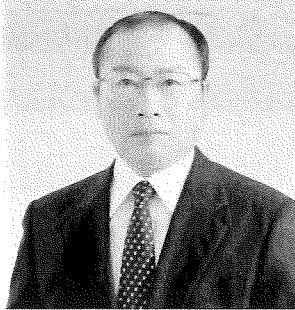
後援会報



久慈川

〔後援会事務所〕久慈市侍浜町外屋敷6-66-2 TEL 58-3128

令和2、3、27



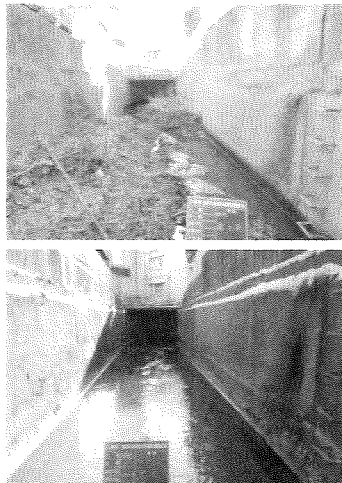
畠中ゆうきち議長

久慈川等洪水対策 令和2年度 大成橋～大川目大橋間工事を

工事計画の説明会を開催

久慈川の洪水対策について、先般、県土木部より説明があった。

県土木部ー久慈川の河道掘削について、市民より今後どのように進めるのかという問い合わせがあったので説明会を開いた。岩手県では、平成28年の台風10号で大被害を受けたので河道掘削を行い、流下能力を高める取り組みを計画的に行っている。過年度分、将来実施個所について説明したい。（説明会での住民の質問と土木部回答を以下掲載したい。）



上／土砂掘削前の沢川
下／土砂撤去後の沢川水路

質問ー現在、実施している工事はどのような工事なのか。

県土木部ー河道を掘削して水が流下する断面を拡大し、増水しても川の幅と堤防の高さの範囲で水を貯え

久慈川では流木補捉工事が去

る能力を高める工事を実施しているところである。

また、久慈川は、潮や波によつて河口に砂が堆積して上流の水位を高くする傾向にあることから河口の改良工事も実施している。

質問ー平成28年の台風10号並みの雨量の場合、現在の工事計画で堤防越水を抑えられるのか。また、流木

で被害が拡大したが、流木を上流で抑える対策も合わせて必要ではないか。

県土木部ー現在の河道掘削工事で台風10号並みの雨量には耐えられるが、土砂は毎年堆積するので、その都度、堆積土砂の撤去を行いたい。岩泉町では、流木捕捉堰を建設するが、久慈

川では、河床掘削と流木と（2面上段に続く）

久慈川・過年度、将来掘削工事等の説明内容

工事年度	実施区域	延長	掘削量
平成28	上の橋上流	500m	5,000m ³
平成28～29年度	大成橋～中の橋	1,900m	50,000m ³
平成28～29年度	大成橋上流	480m	12,300m ³
平成28	大成橋下流	350m	4,350m ³
平成29	大成橋下流	253m	7,700m ³
平成29	三日町橋下流	80m	730m ³
平成29	沢川	155m	河道内清掃
平成30	久慈橋下流	286m	10,100m ³
令和1	中の橋～JR橋	255m	16,100m ³
令和1	久慈橋～長内川合流点	600m	22,300m ³
令和2	大成橋～大川目大橋	1,330m	26,000m ³

小屋畠川、沢川に追加予算が水位計情報など参考に避難計画

(1面下段より続く)

なりうる河川や周辺木の除去等で対処したい。

質問ーどれぐらいの雨量を抑えられる工事か数字的な部分を示してほしい。

県土木部一台風10号雨量

数値が工事計画の根拠だ。個人所有の土地があるとうがどれぐらいあるのか。工事に当たっては強制執行すべきと思うが。

県土木部ー久慈川等の中洲には川の出口付近の工事をしている区間や長内町の小屋畠川についても予算の追加措置をして工事したい。

質問ー川貫歩道橋附近だが、久慈川に流入する小規模河川である川貫川、西の

砂を撤去していただいた方が台風19号でそれ以上に土砂が堆積した。県管理中小河川の工事予定はどうか。

県土木部ー沢川から久慈

川の内水排水がスムーズでないために、排水ポンプが設備されながらも床上浸水が発生しているので必要な対策を講じていただきたい。

県土木部ー県管理の河川に小規模河川が合流している部分についても、土砂撤去など継続した維持管

理に努めたい。

河川は画像で河川の状況を見ることができるほか、水位計による増水情報が公表されているので避難活動に役立てていただきたい。

津波浸水区域にあることから地域住民の意見を踏まえた建設候補地を選定し、児童生徒、職員の安全確保を図ろうとするものである。

建設候補地①は県立久慈病院の南側で現状は原野。

建設候補地②は北リアス病院の東側で学区の中心にあり現状は原野。

建設候補地③源道地区の南側斜面、現状は畑、山林。

建設候補地④は源道地区の南側斜面、現状は畑、山林。

敷地面積12,000m²、建物敷地4,354m²、総事業費20億8,240万円。

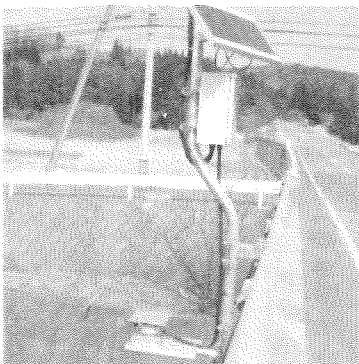
・事業スケジュール
令和4年敷地造成、令和5年、校舎、体育館建設

令和6年4月開校予定

質問ー久慈橋付近の工事やJR橋付近の河道掘削は。

県土木部ー久慈橋付近についてJRと協議している。JR橋の構造調査を打診していくその調査結果によつて工事計画を予定したい。

質問ー平成29年に沢川の土



鳥谷川の危機管理型水位計

久慈湊小・令和6年4月開校候補地を3カ所に絞り込み

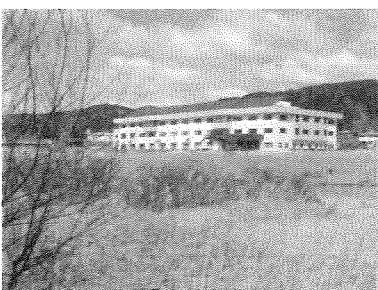
令和2年3月5日久慈湊

小学校移転改築に係る事務

事業説明会が開催された。そ

の概要を掲載したい。

竣工し、築55年を経過し、久慈湊小学校は、昭和39年

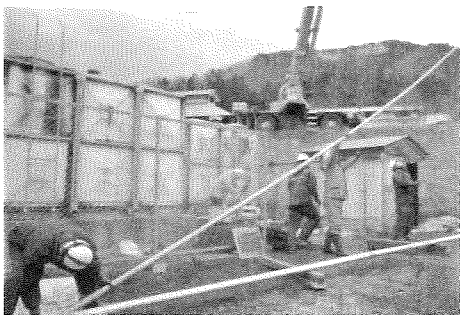


建設候補地②の原野

山根温泉は湯脈に異変が？

新山根温泉の歩み

年月日	内 容
平成 7.8.1	施設運営開始
8.12.29	利用者 10万人
11.1	食堂等改築
12.8.18	利用者 50万人
17.8.18	利用者 100万人
18.4.29	大浴場等改築



ボーリング調査する源泉井戸

平成7年8月1日オープ
ンの山根交流促進センター
は、当初、地下802m地
点から毎分192,4ℓの
温泉水が湧き出ており、県
衛生研究所の分析結果、ペ
ーハー値10,5(強アルカ
リ)でラドンの含有量も高
く「つるつる」「すべすべ」
が人気で年間約10万人の
入湯客でにぎわっておりま
した。ところが、最近にな
りお湯の湧出量が極端に減
少し昨年より休業していま
す。再開に向けた現在の状
況について、令和2年2月
17日の事務事業説明会(令
和2年2月議会で当局から
示された内容を掲載した
い。

**新山根温泉べっぴんの湯復
活に向けた取り組み状況**
源泉井戸の調査は「第1
段階として、昨年11月13
日から12月20日までの期
間、井戸の状況調査を行い、
深度800mまで直径15
0mmの鋼管が設置されてお
り壁の崩れはないことが確
認された。また、井戸内の
汚れ具合は、最大で3,2
mmの付着物があった。この
結果をうけ、第2段階とし

井戸内にビデオカメラ挿入
調査を実施した。その結果、
おおよそ734m~790
m附近に孔明管が設置され
ており、地下水の入り込む
穴への付着物による閉塞状
況は軽度であった。それら
のことから源泉揚湯量の不
足は、井戸の水源地層に何
らかの異変があつたものと
捉えている。今後、水庄工
法等駆使して湯量確保に向
けた取り組みを実施した
い。令和2年度は、源泉揚
湯量の確保が施設運営の方
向性を大きく左右すること
から、これまでの結果状況
等を見ながら、施設の改修
運営方針を検討したい。」と
市当局より説明があった。

侍浜地区の漁港統合を行 い 国庫補助事業採択要件に

(解説) 新山根温泉

ボーリングから20年以
上経過している温泉井戸は
鋼管最深部の約50mにスリ
ット、孔明管と呼ばれる鋼
管が入っていて、そこから
湯脈が源泉井戸と
つながっていることである。
ところが、湯脈が源泉井戸と
別ルートに変化したのが
最大の原因では?

産業建設委員会(3/10)
山田部長—提案趣旨とその
効果であるが、現在、侍浜
町にある、本港6港・分港
2港を合わせた8港の一體
的利用・相互利用を促進し、
中長期的な漁業振興を図る
ため、漁港を統合のうえ名
称を侍浜漁港とするもので
ある。現状では、侍浜地区

（4面下段に続く）

これまで2回の調査を実
施してきたが、温泉復活の
道筋が見えない状況であ
る。市では、辺地債を活用
して1億円を計上し、源泉
井戸復活に全力を尽くすと
のことである。開業当時よ
り経年揚湯量の減少を指摘

されていてと聞くが、新た
な井戸を掘るとなると1~
2億円が掛かり、源泉開拓
は難しい状況という説明が
あった。年間10万人の湯治
客でにぎわった新山根温泉
べっぴんの湯復活が早く実
現されるよう祈りたい。

辺地債を活用し1億円計上 源泉井戸の復活に全力を

(3面下段より続く)

である。手続きについては、漁協から同意書を戴いた。聞くところによると、漁協では、各生産部の同意をいただ

いているようである。

質問ー市内の漁港には県、市

など漁港の管理区分がある。ようだが、今回の統合で管理区分が変わらぬのか。

下山課長ー市の管理漁港は侍浜地区の8漁港や舟渡、小袖などが、今回の侍浜地区的漁港統合で管理区分が変わるものではない。

【解説】※水産庁インフラ長寿命化計画
この計画は、令和2年度までのできるだけ早い時期にインフラ（基盤整備）の個別施設計画を作成が義務付けられており、乗り遅れるといきす心配が生じる。

質問ー今まで統合の話が進まなかつたのは、

下山課長ー平成28年ころから地元と協議してきたが、賛否両論があった。

今回は、国の漁港等のイ

ンフラ長寿命化計画の最終年度ということで地元に伺いお願いした。

質問ー反対意見はどのよう

な理由だったのか。

下山課長ーこれまで通り漁港を利用できないのではないかといつた不安があつたのではないか。今回の説明会

で、これまで通り利用できるのではないか。今回の説明会

で、これまで通り利用できるのではないか。今回の説明会

で、これまで通り利用できるのではないか。今回の説明会

で、これまで通り利用できる

こととで理解をいただけた。

議会一般質問追跡

前年対比

ふるさと納税寄付額が
250%に増加

畠中議員は令和元年6月議会でふるさと納税拡大に向けた提言を行つた。3月26日行われた久慈市観光物産協会総会提出資料による

と、令和元年度実績は3億

後援会員募集中

畠中ゆうきち後援会

久慈市侍浜町外屋敷
TEL 0194-
6166-12
58-3128

一般質問追跡 三陸沿岸道・久慈道路に やつと「たわみ性防護柵」

畠中議員は平成30年3月議会で三陸沿岸道路のすでに開通区間の久慈道路等の中央分離帯に「たわみ性防護柵」設置を要望し、さらに平成30年9月議会でも質問してきたところ、9月議会では、国土交通省回答一すでに開通区間は、幅員が狭いので調査研究中との説明。さらに強く要望を



「たわみ性防護柵」設置の
三陸沿岸道・久慈道路

寄せられた要望意見

三陸沿岸道・久慈北道路と交錯する
県道との接続部分が不具合



三陸沿岸道路のボックスカルバートで交錯する県道がボックスカルバート幅員より1mも直角に狭くなっているところがある。交通安全上も改善すべきではないか……。(匿名希望)

畠中議員ー管理者である県土木部から現地確認をしていただき、問題箇所にラインを引くことや幅員変化の道路標識を設置することを検討したい。との回答をいただいた。

順位	都府県	金額
1	東京都	9,179万円
2	神奈川県	3,844万円
3	大阪府	2,443万円
4	愛知県	2,135万円
5	埼玉県	2,072万円
6	千葉県	1,893万円
7	兵庫県	1,417万円

順位	返礼品名
1	山葡萄チーズケーキ
2	久慈産ゆでたこ
3	岩手県産鶏もも串
4	野菜詰め合わせ
5	「生うに」ビン詰 1本
6	いくら醤油漬け
7	「生うに」ビン詰 2本

6千万円になる見込との報告であった。なんと、前年対比(250%) 2億2千万円の増額である。人気返礼品、寄付都道府県は左記のとおりである。

領 収 書

畠中勇吉 様

2020年3月27日

金

4 6 4 3 5 0

但し

印 紙

上記の通り領収致しました

現 金	
小切手	
手 形	
振 込	
相 殺	

〒028-0041 岩手県久慈市長内町24-10-13

有限会社 **九戸印刷**

代表取締役 晴山良一

電話 (0194) 52-1113



担当者印

御 見 積 書

令和2年3月25日

畠中 勇吉様

下記の通り御見積致します。

028-0041 久慈市長内町24-10-13

有限会社 九戸印刷

代表取締役 晴山良一

TEL:0194-52-1113 FAX:52-1012

担当: 晴山



税込合計 ¥ 64,350

No.	品 名	規 格	紙 質	数 量	単 価	金 額	備 考
1	議会報告	A4 4P	マットコート44.5k	7,500	7.80	58,500	2折
2							
3							
4							
5							
					小 計	58,500	
					消費税	5,850	

備考