

# 赤川水系河川整備学識者懇談会

## 【パブリックコメント意見一覧】

平成24年7月25日

国土交通省 東北地方整備局

# 地域の方々の意見一覧表(1/4)

赤川水系河川整備学識者懇談会

No	項目	意見分類	地域	意見	備考	種別
1	全般	河川整備計画全般	鶴岡市	自然を守るだけでなく、人と共にある川であって欲しい。	国	B
2	全般	河川整備計画全般	鶴岡市	子供、大人も遊べるように、自然河川に戻して欲しい。	国	B
3	全般	河川整備計画全般	鶴岡市	流れの美しい川にして欲しい。	国	B
4	全般	河川整備計画全般	鶴岡市	赤川水系のみならず、全国の同様な河川の取り組みや実績を踏まえた施策、目標を策定して頂きたい。	国	C
5	全般	河川整備計画全般	酒田市	ダムや砂防堰堤に頼らない治水と治山をお願いします。	国	B
6	全般	河川整備計画全般	鶴岡市	共生の形であれば住民の方も関心を持つと思います。	国	C
7	全般	河川整備計画全般	鶴岡市	水の流れをよくし、水害に強く美観で、安心する場所があればいいと思う。	国	B
8	全般	河川整備計画全般	鶴岡市	整備計画で実施する今後30年の事業は、いつから実施されるのか。	国	A
9	治水	治水対策の推進	鶴岡市	洪水の無い安全で安心な川づくりをして欲しい。	国	B
10	治水	治水対策の推進	三川町	洪水軽減のため、実現可能な施策をスピーディーに行うことが望ましいと思う。	国	C
11	治水	治水対策の推進	鶴岡市	各種目標は素晴らしいので、早期に整備してほしい。	国	C
12	治水	治水対策の推進	酒田市	内容は良い。早く整備してほしい。	国	C
13	治水	治水対策の推進	鶴岡市	赤川本流の堤防整備が完成した現在、今後概ね20年間(30年間)はちょっと長過ぎのような気がします。支川の整備ですから5年位の単位ではないでしょうか。	県	C
14	治水	治水対策の推進	三川町	洪水等の災害による被害を軽減するための対策を早期に進めてほしい。	県	C
15	治水	治水対策の推進	三川町	目標に向けてスピーディーな事業の展開を期待しています。	国	C
16	治水	治水対策の推進	鶴岡市	過去、多くの氾濫があり被害や精神面で重荷となってきたが、計画的な整備の実施により安心を得ることができた。感謝している。	国	C
17	治水	治水対策の推進	鶴岡市	県管理区間は、現在でも治水安全度が低い箇所が多く、近年頻りに洪水被害が発生しているため、早期の対応をお願いしたい。	県	C
18	治水	治水対策の推進	鶴岡市	洪水対策として、河川掘削を進めてもらい安心した赤川にしてほしい。	国	C
19	治水	治水対策の推進	鶴岡市	災害はいつくるかわからないので、安心して暮らせるよう、できるだけ早く対策を実施していただきたい。	国	C
20	治水	治水対策の推進	鶴岡市	赤川本川の流量は県で整備されて増える支川の流量に対応できることがわかるようにしてほしい。	国	B
21	治水	治水対策の推進	鶴岡市	庄内は土木工事が少なくなっています。赤川、最上川などの整備を早期にしてほしい。農業者の働く場所です。	国	C
22	治水	河道掘削	鶴岡市	蛾眉橋上流付近の掘削工事を早く行って欲しい。	国	A
23	治水	河道掘削	鶴岡市	河道掘削に伴う発生土を他の事業に有効活用することについては、事業の対象を広げるなどして、コスト削減を図り、できるだけ早く対策していただきたい。	国	C
24	治水	河道掘削	鶴岡市	治水対策は、樹木伐採と河道掘削の組み合わせが経済的かつ効果的と考える。	国	C
25	治水	河道掘削	鶴岡市	王祇橋上流に水制工を設置したが、一部流れてしまっている。上流側を先に設置すればよかったのでは。	国	A
26	治水	床止め改築	三川町	新川橋付近の床止めは、以前から撤去する計画と聞いており、洪水時に水位を上昇させるため是非撤去して欲しい。	国	A
27	治水	床止め改築	酒田市	黒森床止め上流には4箇所の揚水機があり、床止めを撤去すると水位が低下し取水できなくなるのでは。	国	A
28	治水	床止め改築	酒田市	黒森床止めは、黒森地区にとって農業用水の取水に必要なものであり、残してもらいたい。	国	A
29	治水	床止め改築	酒田市	第4床止めを撤去すると、釣りのポイントも無くなり、また上流の水位も下がるのではないかと。	国	A
30	治水	床止め改築	酒田市	第4床止めの魚道は機能していないのではないかと。	国	A

種別 A: 地域の方々の意見を聴く会、B: 意見募集用紙、C: 意見募集のハガキ

# 地域の方々の意見一覧表(2/4)

赤川水系河川整備学識者懇談会

No	項目	意見分類		意見	備考	種別
31	治水	堤防の質的整備	鶴岡市	堤防そのものが決壊することが絶対ないようにすることが大前提だと思いますので、既存の堤防能力を充分維持できるようにお願いします。	国	B
32	治水	堤防の質的整備	三川町	成田揚水機場付近は、堤防周辺が弱いように思います。	国	C
33	治水	内水対策	三川町	以前は洪水でかなりの箇所が浸水しそうになっていたが、改修でかなり水位が下がるようになった。しかし、排水できる樋管が東郷小学校付近から大山川までないため、排水のための樋門を作って欲しい。	国	A
34	利水	正常流量の確保	鶴岡市	サクラマスは、県で力を入れている魚で、3m <sup>3</sup> /sの水量で生息できるのか。	国	A
35	利水	適正な水利用	鶴岡市	適切な水利用を行うため、地域とより密接に事業を行うように努めてください。	国	C
36	環境	動植物の生息・生育環境の保全	鶴岡市	赤川にワンド等の魚が休めるような場所を残して欲しい。	国	A
37	環境	動植物の生息・生育環境の保全	三川町	現在、両田川橋上下流で掘削工事やハリエンジュの伐採を行っているが、着工前後の動植物・生態系がいつの時点で前に戻るのかの調査はどのように行っているのか教えて欲しい。	国	A
38	環境	動植物の生息・生育環境の保全	鶴岡市	タコノアシについて、5年前には17株見つけたが、去年は1株しかなかった。変化はどのように把握しているのか教えて欲しい。	国	A
39	環境	動植物の生息・生育環境の保全	鶴岡市	水質調査、県への指導、パトロールの強化をしてほしい。	国	C
40	環境	動植物の生息・生育環境の保全	鶴岡市	動植物の生息・生育環境の保全について、地域と連携し、進めてほしい。	国	C
41	環境	動植物の生息・生育環境の保全	鶴岡市	平常時において、護岸により水流が速くなり、緩やかに流れる河川から危険な水流の河川にならないよう、配慮をお願いします。	国	B
42	環境	人と河川とのふれあいの場の確保	鶴岡市	赤川の距離標に兜などの道標をつけており非常に良いので、赤川の名物にしたらどうか。サイクリングができるような場所にも活用できる。	国	A
43	環境	人と河川とのふれあいの場の確保	三川町	河川敷に散歩・マラソンなどのできるような道路や憩いの場を作って欲しい。	国	A
44	環境	人と河川とのふれあいの場の確保	鶴岡市	親水空間を作るだけでなく、作った場所を利用していただけるような工夫が必要である。	国	A
45	環境	人と河川とのふれあいの場の確保	鶴岡市	川の利活用(観光・舟運・砂利など)も考慮した整備を行ってほしい。	国	B
46	環境	人と河川とのふれあいの場の確保	鶴岡市	レクリエーション、スポーツ、多目的の河川公園整備を考えて欲しい。	国	B
47	環境	人と河川とのふれあいの場の確保	酒田市	3千年前の縄文時代の石文があれば良い。(汀線から1.8k上流に遺跡がある)	国	B
48	環境	人と河川とのふれあいの場の確保	酒田市	道路112号線より黒森のバイパスまでの舗装道路と桜並木があれば良いのでは。	国	B
49	環境	人と河川とのふれあいの場の確保	三川町	羽黒橋付近の堤防はジョギングをする人が多いが、車がたくさん通るのであぶないため、高水敷にコースがあると良い。	国	B
50	環境	人と河川とのふれあいの場の確保	三川町	小中学校の子供が学校内でやっているブラスバンドの練習を河川敷でできる場所、サッカーや野球場のサブ球場を作って欲しい。子供広場などを作って昔の遊びを教えたらどうか。	国	B
51	環境	人と河川とのふれあいの場の確保	鶴岡市	赤川全体において、水辺の親水施設が不足している。	国	C
52	環境	人と河川とのふれあいの場の確保	三川町	もう少し、親水空間が欲しい。(川に直接入れるところが欲しい)	国	C
53	環境	人と河川とのふれあいの場の確保	酒田市	親水空間整備をよろしくをお願いします。	国	C
54	環境	人と河川とのふれあいの場の確保	鶴岡市	キャンプ、バーベキュー、水遊び、カヌー、ハイキング、釣り、芋煮会等、楽しめる場にしたい。	国	C
55	環境	人と河川とのふれあいの場の確保	鶴岡市	河川敷を近くの幼稚園、保育園、小中学校、高校に貸出してお花畑や野菜畑として利用したり、堤防を整備(標識版や掲示板)し、サイクリング道路として利用する。また、近くの自治体と連携し、赤川の写真コンテストを行うなどを行って欲しい。	国	C
56	環境	人と河川とのふれあいの場の確保	酒田市	治水も大事だが、赤川河口は全国的にも有名な釣りの名所なので、釣り客への配慮もしてほしい。	国	C
57	環境	人と河川とのふれあいの場の確保	三川町	庄内支庁の向い側あたりに風車を作ったらどうか。いろいろな風車があるので、大学などとモニターでしてみたらどうか。	国	B
58	環境	人と河川とのふれあいの場の確保	鶴岡市	サクラマスをもっと放流してほしい。	国	C

種別 A: 地域の方々の意見を聴く会、B: 意見募集用紙、C: 意見募集のハガキ

# 地域の方々の意見一覧表(3/4)

赤川水系河川整備学識者懇談会

No	項目	意見分類		意見	備考	種別
59	維持管理	河川調査	三川町	点検を行って危険箇所を把握してほしい。	県	C
60	維持管理	河川管理施設の維持管理	鶴岡市	堤防除草の回数と時期について、以前は年に3回実施されていたと思うが現在は2回となっている。また、農業生産者と話し合いをして除草をしているのか。	国	A
61	維持管理	河川管理施設の維持管理	鶴岡市	整備計画の期間が30年ということであるが、赤川が蛇行して洪水時に水あたりの強いところの侵食などが心配であり、こういう箇所も早期に対処してほしい。	国	A
62	維持管理	河川管理施設の維持管理	鶴岡市	内川は、雑草がすごく、流れも淀んでいる。環境・景観によくはない状況なのでしっかりと管理してほしい。	県	B
63	維持管理	河川管理施設の維持管理	三川町	堤防法面の草がのび放題で消防(火災時)用水の上げ場がわかりにくくなっている。	国	C
64	維持管理	河川管理施設の維持管理	酒田市	草刈りをしてください。	国	C
65	維持管理	河川管理施設の維持管理	酒田市	国、県とも、河川の草刈りをもっとしてほしい。	国	C
66	維持管理	河川管理施設の維持管理	鶴岡市	堤防の草刈りなど日頃の維持管理もしっかりと行ってほしい。	国	C
67	維持管理	河川管理施設の維持管理	三川町	水質検査の強化、河川の草刈りの対応、毛虫が増えて被害がでている。	県	C
68	維持管理	河川管理施設の維持管理	鶴岡市	イタドリが多く生殖しているところは、草刈りをしてすぐに伸びてくるので、景観も悪く、見通しも悪い。	国	C
69	維持管理	河川管理施設の維持管理	鶴岡市	河川護岸や床止め等の施設も老朽化しているので、今後の整備計画を検討願います。	国	C
70	維持管理	河川管理施設の維持管理	鶴岡市	今後とも、今までと同様の管理をお願いします。	国	C
71	維持管理	河道の維持管理	酒田市	河口の海岸や砂州の状況が不安定である。対策はしないのか。	国	A
72	維持管理	河道の維持管理	酒田市	中洲に樹木が繁茂しているが、これらの樹木や中洲は洪水時に水位を上昇させるため除去して欲しい。	国	A
73	維持管理	河道の維持管理	鶴岡市	羽黒橋上流の中洲の樹木が繁茂して対岸も見えなくなっている。この付近の整備内容は質的整備となっているが、洪水時の水位上昇や景観の観点からも伐採して欲しい。	国	A
74	維持管理	河道の維持管理	鶴岡市	ハリエンジュ伐採で、景色がよく見えるようになり、住民も喜んでいる。まだ残っているところもあるので、引き続きお願いしたい。	国	A
75	維持管理	河道の維持管理	鶴岡市	堤外のハリエンジュについて、果樹の炭疽病の要因となっていると聞いた(マダラカミキリがハリエンジュに繁殖しそれが病気を媒介)。西片屋地区などの赤川左岸は果樹園地帯であり、今後も伐採を続けて欲しい。	国	A
76	維持管理	河道の維持管理	鶴岡市	毎年、アメリカシロヒトリの駆除を行っているが、数が多く、どこに駆除をお願いすればよいか教えて欲しい。	国	A
77	維持管理	河道の維持管理	鶴岡市	三川橋から鉄道橋の間で、アメリカシロヒトリの発生がひどい、どのように対応しているのか。	国	A
78	維持管理	河道の維持管理	酒田市	おぼこ大橋下流の水制は土砂がたまっており、撤去するように考えて欲しい。	国	A
79	維持管理	河道の維持管理	三川町	河川内の樹木は、定期的に伐採するなどしてほしい。	国	B
80	維持管理	河道の維持管理	三川町	川の中が樹林化しており(特に蛾眉橋上下流)、洪水時の水位上昇が心配である。	国	B
81	維持管理	河道の維持管理	鶴岡市	樹林化の進行が目立つ場所もあり、中洲を含め適切に管理と維持をお願いします。	国	B
82	維持管理	河道の維持管理	三川町	樹木が繁茂している箇所は、アメリカシロヒトリなどの害虫被害が発生しているため、伐採してほしい。	国	B
83	維持管理	河道の維持管理	三川町	支川内川は、草刈りや、水の流れを阻害している樹木を伐採して欲しい。	県	B
84	維持管理	河道の維持管理	鶴岡市	内川の切添大橋付近は中洲と樹林化が進んでいるため、早急に除去するなど改修を要望します。	県	B
85	維持管理	河道の維持管理	三川町	蛾眉橋付近の樹林化が著しい。	国	C
86	維持管理	河道の維持管理	酒田市	防災面の強化をもっとしてほしい。支障木の伐採など、必要な箇所はたくさんあると思う。	国	C
87	維持管理	河道の維持管理	鶴岡市	河川敷の樹木伐採をお願いしたい。(害虫対策のため)	国	C
88	維持管理	河道の維持管理	鶴岡市	国管理区間の状況は維持(草刈り他)を含めて良好です。ただ、県管理の場合は、なかなか課題が多いと思う。	国	C
89	維持管理	河道の維持管理	酒田市	支障木対策をよろしくをお願いします。	国	C
90	維持管理	河道の維持管理	鶴岡市	河道掘削については、伐採した樹木が発芽しないように行うべきである。	国	C
91	維持管理	河道の維持管理	鶴岡市	堤防から川が見えないため、樹木を伐採して赤川の景観を良くしてほしい。	国	C

種別 A:地域の方々の意見を聴く会、B:意見募集用紙、C:意見募集のハガキ

# 地域の方々の意見一覧表(4/4)

赤川水系河川整備学識者懇談会

No	項目	意見分類		意見	備考	種別
92	維持管理	河川空間の維持管理	鶴岡市	鶴羽橋付近は不法投棄の巣になっているようだがどのような対応をしているか教えて欲しい。	国	A
93	維持管理	河川空間の維持管理	酒田市	河川愛護の一環はわかるが、児童などが参加するクリーン作戦の意図するところはなにか。	国	A
94	維持管理	河川空間の維持管理	鶴岡市	自然体験学習会を実施して、子供たちに赤川の良さを知ってもらえるようにすれば河川愛護の意識が高まると思う。	国	B
95	維持管理	河川空間の維持管理	鶴岡市	不法投棄に対して処分を徹底してもらいたい。	国	B
96	維持管理	河川空間の維持管理	酒田市	各床止めに魚道が設置されているが、流木処理や魚道出口の土砂堆積を解消すべきである。	国	C
97	維持管理	河川空間の維持管理	酒田市	最近、川原への不法投棄が増えていると思う。パトロールの増加や厳罰化をお願いしたい。	国	C
98	維持管理	河川空間の維持管理	鶴岡市	ゴミが河口付近に多いので清掃してください。	国	C
99	維持管理	河川空間の維持管理	鶴岡市	県で河川アダプト事業を行っているが、年2回のイベントで終わっていないか。見た目だけでなく川の中はどうなっているかも考えて行って欲しい。	県	A
100	危機管理	洪水時の対応	三川町	ダム警報所のサイレンがなってから、どれくらいの時間で水位が地区に到達するのかなどの目安があれば、地域住民の意識が高くなるので、水位情報等の提供を行って欲しい。	国・県	A
101	危機管理	洪水時の対応	三川町	急な大雨の対策はできていますか。水防訓練は大丈夫ですか。	国	C
102	危機管理	地震・津波、高潮対応	三川町	津波に関して、震度〇で△地区まで遡上するなど、簡易的に示すものはできていないと考えて良いか。	国・県	A
103	危機管理	地震・津波、高潮対応	三川町	今回の東日本大震災では津波等で大きな被害を受けているが、津波のハザードマップはできていない。参考地震M8.5の場合、津波で三川町のどの程度の範囲が危険なのか、教えて欲しい。	国	A
104	危機管理	地震・津波、高潮対応	三川町	震災から一年がたっており、津波浸水についていつ頃公表されるかを教えて欲しい。	国・県	A
105	危機管理	地震・津波、高潮対応	鶴岡市	津波対策で、国、県、市の対応が違う。対策を国民に知らせてください。地区外への人への対応をしてください。	国	C
106	危機管理	地震・津波、高潮対応	酒田市	地震による津波被害を軽減するため詳細な河川遡上シミュレーションの作成と公表はできないでしょうか。	国	C
107	危機管理	地震・津波、高潮対応	酒田市	治水対策、特に地震・津波対策を早急にしてほしい。	国	C
108	危機管理	地震・津波、高潮対応	酒田市	地震・津波対策をしっかりとしてほしい。	国	C
109	危機管理	地震・津波、高潮対応	鶴岡市	東日本大震災の時、津波が河川を遡上している光景が強く記憶に残っている。津波発生時の遡上も意識した対策をお願いしたい。	国	C
110	危機管理	地震・津波、高潮対応	鶴岡市	地震・津波対策について、広報や広告番組を使って定期的に周知して、知識として常に県民の頭に残るような取り組みがあると良い。	国	C
111	危機管理	地震・津波、高潮対応	鶴岡市	赤川の堤防決壊を想定した防災訓練を予定している。想定外もあり得るため、昭和31年に完成した荒沢ダムは地震で決壊しないかどうか。どの程度の地震まで決壊しないのかを教えてください。過去の設計基準と現在の設計基準では違いがあるので、方向付けとして荒沢ダムはどれくらいの震度まで大丈夫かを知っておきたいので、機会があればお知らせ願いたい。	県	A
112	危機管理	地震・津波、高潮対応	東京都	佐渡北方沖(M8.5)の地震はどれくらいの確率(割合)で起きるもののでしょうか。	県	B
113	危機管理	河川情報の収集・提供	東京都	地上波デジタル放送が始まるとのことですが、どのようになるのかイメージがあるとわかりやすいです。	国	B
114	危機管理	河川情報の収集・提供	鶴岡市	災害等の管理について、警戒情報を地元周知の徹底のため、あり方を検討してほしい。	国	C
115	危機管理	洪水ハザードマップの作成支援等	鶴岡市	洪水ハザードマップは平成13年に刊行されて10年になるがその後どう変化しているのか。また、3.11の地震で想定外の災害があったが、ハザードマップ関係で想定外のようなものはどうなっているか。	国・県	A
116	その他	住民参加と地域との連携による川づくり	鶴岡市	地震、津波が大きな関心事になっている。現状と今後の対応、又、住民の取るべき対策など町内会等を中心にした勉強会を積極的に実施するよう指導願いたい。	国	C
117	その他	住民参加と地域との連携による川づくり	三川町	地域の意見を大切にして整備計画をしてほしい。津波対策は大丈夫ですか。	国	C
118	その他	住民参加と地域との連携による川づくり	鶴岡市	文章だけではイメージできないため、流域に住んでいる人々に幅広く説明を行ってほしい。	国	C
119	その他	住民参加と地域との連携による川づくり	鶴岡市	支障木を伐採した木を配布して薪ストーブを普及させるなど、身近な事柄から行政の取り組みを知ることが出来ると、興味を持つ人が増えると思う。	国	C

種別 A: 地域の方々の意見を聴く会、B: 意見募集用紙、C: 意見募集のハガキ