

みずおと

発行 平成21年 3月31日

編集 国土交通省 東北地方整備局

新庄河川事務所 鮭川出張所

～最上漁協の主催でサケの稚魚を放流しました～

3/10 真室川小・金山川に

3/16 鮭川小・泉田川に

真室川小・1年生 60人のみなさんが金山川の安久土橋付近でサケの稚魚1500匹を放流しました。

鮭川小・環境委員会8人のみなさんがふ化場で育てた稚魚と自分達で育てた稚魚500匹を泉田川で放流しました。



お魚くん、元気でね♪



大きくなって帰ってきてね～



今回放流した稚魚は約1.3g。川を下り酒田から海に出て北海道まで行き、3～4年後には体長約73cm、5kgに成長して戻ってくるそうです。戻ってくるのは1000匹のうちたった3匹くらいだと聞き、小学生のみなさんは「頑張って帰ってきてね」と声をかけながら、そっと川に放していました。

ふ化場からも稚魚を放流しました



ふたを開けると...



今年は約133万4千匹の稚魚がふ化しました。放流された稚魚はふ化場から排水路を通って、泉田川排水樋門から川に出て行きます。



09年2月14日 季節はずれの出水がありました

八千代橋観測所

●2/14 13:00
 ピーク水位2.93m(流量約230 m³/s)
 水防団待機水位3.00m
 氾濫注意水位4.00m
 (参考) 去年の2/14
 水位0.49m(流量約1 m³/s)

真木観測所

●2/14 14:00
 ピーク水位2.54m(流量約510 m³/s)
 水防団待機水位2.50m
 氾濫注意水位3.50m
 (参考) 去年の2/14
 水位0.61m(流量約50 m³/s)

真室川観測所

●2/14 11:00
 ピーク水位1.30m(流量約370 m³/s)
 水防団待機水位2.00m
 氾濫注意水位3.00m
 (参考) 去年の2/14
 水位-0.23m(流量約10 m³/s)

岩清水観測所

●2/14 15:00
 ピーク水位2.69m(流量約790 m³/s)
 水防団待機水位3.20m
 氾濫注意水位4.20m
 (参考) 去年の2/14
 水位0.11m(流量約20 m³/s)

平岡橋観測所

●2/14 13:00
 ピーク水位1.95m(流量約120 m³/s)
 水防団待機水位1.80m
 氾濫注意水位2.50m
 (参考) 去年の2/14
 水位1.14m(流量約10 m³/s)

※比較しやすいように、水位の低い去年の2月14日のデータを参考にしてみました。

2月14日に金山川の平岡橋観測所と鮭川の真木観測所で、水防団待機水位をこえる出水がありました。



3/30 12:00 の観音寺橋



2/14 14:30 の観音寺橋

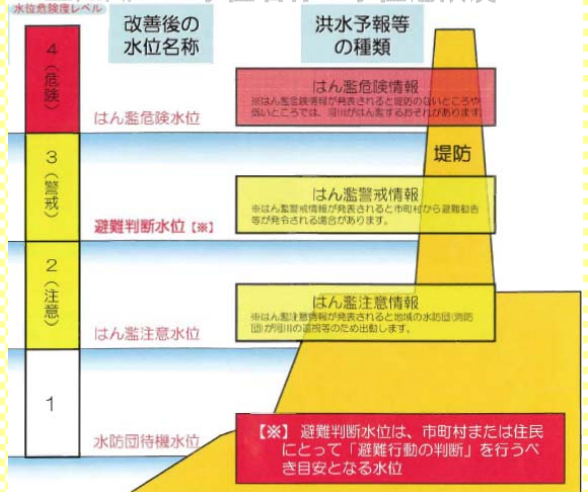
出水ピーク頃の写真です。それでも階段護岸をこえる水位ではありませんでした。

今回の雨量はそれほど多くありませんでしたが、季節はずれの雨と気温が上がったことによる雪解けが重り、普段より少し川の流量が多くなったようです。

真木及び平岡橋観測所で水防団待機水位をこえた前回の出水も平成18年12月27日で冬の時期でした。それ以来、夏の時期には出水がありません。

この季節はずれの出水は最近の異常気象が関係しているのでしょうか？

★豆知識★ 水位名称と水位危険度レベル



異動のご挨拶



矢口技術係長



鈴木事務係長

鈴木事務係長は寒河江川砂防出張所、矢口技術係長は秋田河川国道事務所に異動になります。

地域の皆さまには大変お世話になり、ありがとうございました。



〒999-5203

山形県最上郡鮭川村大字川口字鶴田野 3018-4

国土交通省 新庄河川事務所 鮭川出張所 担当 鈴木・五十嵐

TEL 0233-55-3020

FAX 0233-55-3083

HP アドレス <http://www.thr.mlit.go.jp/shinjou/>

★「みずおと」をご覧になっての感想やご意見をお寄せ下さい。

★工事現場や河川管理施設を見学されたい方は鮭川出張所までご連絡下さい。

