

おがわらこニュース 平成28年 10月 第16号

台風・大雨で過去4番目の水位を記録!!! 堤防の整備で宅地の被害がゼロに

8月31日に、前線や台風10号による大雨で小川原湖の水位が過去3番目の水位 TP+1.37m にあと1cmに迫る水位にまで達し、更に台風の暴風で波浪が発生して、湖岸の浸食や漁船の棧橋などに被害がありましたが、平成25年度までに完了した堤防整備によって、今回の大雨で宅地浸水などの被害はありませんでした。

過去の水位記録

| 順位 | 発生日月 | 要因 | 湖水位 |
|----|------------|-----------|------------|
| ① | 昭和33年9月26日 | 台風22号 | TP+ 2.79 m |
| ② | 平成18年10月9日 | 低気圧 | TP+ 1.52 m |
| ③ | 昭和41年6月27日 | 台風4号 | TP+ 1.37 m |
| ④ | 平成28年8月31日 | 台風10号 | TP+ 1.36 m |
| ⑤ | 昭和43年8月20日 | 低気圧 | TP+ 1.31 m |
| ⑥ | 平成10年9月30日 | 台風9号 | TP+ 1.26 m |
| ⑦ | 平成23年9月22日 | 前線及び台風15号 | TP+ 1.25 m |



田ノ沢地区の堤防

過去の水位1~3番目の被害状況

| 順位 | 洪水発生日月 | 湖水位 | 被害状況 |
|----|---------------------|------------|--|
| ① | 昭和33年9月26日 台風22号 | TP+ 2.79 m | 十和田市、三沢市、上北町、七戸町他 死者3人 負傷者17人 住家損失流出151戸 床上浸水85戸、床下浸水57戸、浸水範囲3150ha |
| ② | 平成18年10月6日 低気圧 | TP+ 1.52 m | 東北町 床下浸水9戸、農地被害36ha |
| ③ | 昭和41年6月27日 台風4号 | TP+ 1.37 m | 十和田市、三沢市、上北町、東北町他 床上浸水85戸、床下浸水57戸、農地被害3287ha |

【TPとは、何の意味があるの?】
地表面の標高を表す基準となる東京湾平均海面の高さ。Tokyo Peilの略。
Peilはオランダ語で「基準」などの意味。
(TP±0mは、標高0m)

堤防徒歩点検を実施しました

平成28年10月4日(火)・5日(水)の両日、堤防徒歩点検を行いました。4日は東北町方面、5日は六ヶ所村方面を点検しました。



点検の様子

小川原湖の水位は、通常約TP+0.4m程度ですが、8月17日~9月5日の19日間の長期にわたって通常の2倍くらいのTP+0.8mを越えており、堤防などの傷みが懸念されましたが、点検の結果、緊急を要するような異常はありませんでした。

オイルフェンス設置訓練

平成 28 年 10 月 26 日(水)に高瀬川水系赤川において高瀬川水系水質汚濁対策連絡協議会によるオイルフェンス等設置訓練が行われました。

これから灯油の取り扱いが増え、油流出事故の発生も増加しやすくなる季節を迎えることから、河川管理に携わる国、県、市町村職員、消防署、建設業者など約 100 名の方々に参加していただき、水質事故対策に関する訓練を実施して事故対策技術の向上を図りました。



設置訓練を見学する参加者の皆さん



汚染物質などの異常を判定
簡易水質試験



オイルフェンス設置



吸着マットを流す



更にフェンス設置

油の流出を起こしたり発見したときは、市町村・最寄りの消防署・警察署・県の機関又は高瀬川河川事務所まで連絡をお願いします。

*** シラウオ・ワカサギ漁始まる ***

小川原湖において、全国一の水揚げを誇るシラウオ、ワカサギ漁が始まりました。例年は9月1日が漁の解禁ですが、今年は台風の影響で延期となり、9月5日となりました。シラウオは例年よりも大きく、型も良好だそうです。皆さん、是非旬の味を楽しんで下さい！

※「おがわらこニュース」は、事務所HPでもご覧いただけます。

編集後記

気温がぐっと低くなり、寒くなってきましたね。この時期になると天気予報を見るたびに、いつ雪マークが付き始めるのかと緊張します。余裕を持って冬への備えをしたいですね。(松林)

発行

高瀬川河川事務所 小川原湖出張所
〒033-0021 三沢市岡三沢三丁目9-19
TEL:0176-53-3081 FAX:0176-52-9266
E-mail: takase@thr.mlit.go.jp
<http://www.thr.mlit.go.jp/takase/>