

平成31年3月1日[金] 第312号(1~3月合併号)

マリンネット

発行:秋田海上保安部
〒011-0945 秋田市土崎港西1-7-35
TEL 018-845-1621
FAX 018-846-0094



HP <http://www.kaiho.mlit.go.jp/02kanku/akita/>

※本紙は海上保安協会秋田県支部のご協力により作成しています。

図画コンクール表彰式



海上保安庁では、全国の小中学生を対象に「未来に残そう青い海」をコンセプトに海洋環境保全をテーマとした図画コンクールを行っています。今年、秋田県では95点の応募があり、秋田市役所において、受賞作品の表彰式を行いました。応募作品は、市役所1階市民ホールに展示され、多数の方にご来場いただき、海洋環境の大切さを理解していただきました。



海上保安制度70周年
秋田海上保安部大賞

制圧全国大会優勝



12月11日から13日までの3日間、海上保安庁横浜海上防災基地において警備救難競技大会が開催されました。大会には全国から管区予選を勝ち抜いた精鋭115人が集まり、「制圧」「拳銃」「人名救助」の3部門で日頃培った能力を競い合いました。その結果、「制圧の部」で二管区が見事優勝を果たし、先鋒を努めた秋田海上保安部の女性職員が優勝に大きく貢献しました。

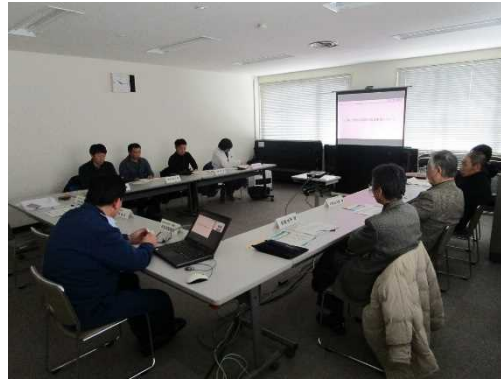
平成30年度海上安全指導員連絡会

海上安全指導員連絡会を12月15日に開催し、秋田管内における最近の海難事例の紹介や、安全パトロール活動時における留意事項等の再確認を行いました。

また、各指導員の方々からは活発な意見や質疑があり、海の事故ゼロを目指すにあたって大変有意義な会議となりました。

海上安全指導員とは？

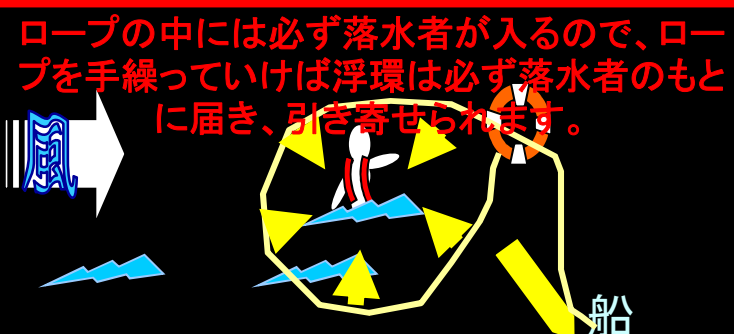
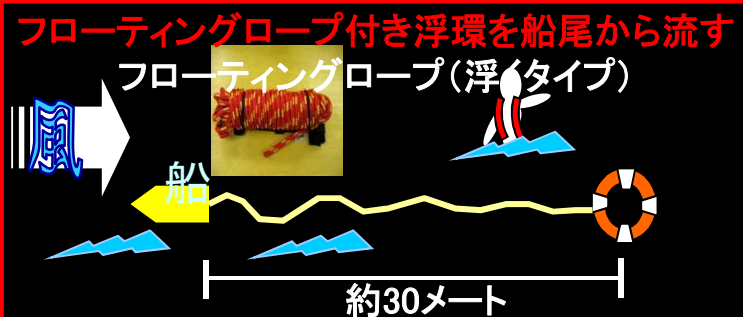
小型船舶の海難防止とルール及びマナーの向上を図るために、各海上保安本部長の指定を受け、地域と密着した安全活動を行うボランティアの方々です。



【海のミニ知識】 船から落ちた 人を救助する方法 (その1)

フローティングロープ<30m: 工事用トラロープ使用可>付の浮環等を船尾から流しながら風上から時計回りにぐるりと落水者の周りを1周するとロープの中には必ず落水者が入りますので、ロープを手繰っていけば浮き輪は必ず落水者のもとに届き、引き寄せられます。落水者の引き上げは、前記述.2.の要領にて行います。

落水者はパニックに陥っているので、声を掛け励ましなが素早く救助活動を行うようにしてください。そしてロープは必ずフローティング(海に浮く)仕様のものを使用し、色も夜間でも見え易い蛍光色とすること。



巡視船しんざん解役式

1月28日、秋田海上保安部所属巡視船しんざんの解役式行いました。秋田海上保安部長がこれまでの功績を称えるとともに、長年の活躍に感謝を述べた後、船長から国旗庁旗の返納が行われました。献酒と乗組員による船名抹消が行われ、31年間の歴史に幕を閉じました。

2代目巡視船しんざんは、2月20日に就役し、3月上旬に秋田港に入港しました。



118番の日周知活動

1月18日、イオンモール秋田において「118番周知活動」及び「118番認知度調査」を実施しました。認知度調査では未だ118番の認知度が低いことを痛感する結果となりました。

また、秋田ケーブルテレビ「し～なチャン」へ生出演し、118番の周知及び防水パックの有効性について説明しました。



海のもしもは118番



プレジャーボート団体への海難防止講習会

1月26日、にかほ市で活動しているプレジャーボート団体の総会に併せ、交通課職員による海難防止講習会を実施しました。

実際にあった海難事例などを挙げて説明したところ、講習会では、発航前点検や見張りの徹底など、安全意識の啓発を効果的に行うため、組合員の方々から数多くの質問を頂き、有意義な講習会となりました。



【海のミニ知識】 低体温症とは？

落ちない保障は無い！ 浮いていられることが生死を分ける！
20度の水温でも体温を奪われると5～15分程で体が動かなくなる！

体温 (度)	低体温症の症状・状態
軽 度	興 奮 期
35	さむけ、皮膚の感覚麻痺 手の動きが鈍くなる
中 度	衰 弱 期
32	筋の強調運動の障害 軽度の錯乱 無関心状態
30	ふるえが止まる 体が強張り、歩行や起立が困難 思考に障害
重 度	虚 脱 期
28	半昏睡状態 瞳孔が拡大 心拍が微弱に
26	昏睡状態 心停止



深部体温35度以下で
命に危険！

海の事故発生件数

	秋田県	東北6県
2019年2月	0件	13件
2019年1～2月	0件	31件

保温下着やラッシュガードなど落水時の保温を考えた服装を！