

民生・児童委員が代わります

会瀬学区民生委員児童委員連絡会

代表 富田利一郎

平成28年12月1日、民生委員・児童委員の一斉改選があり、会瀬学区では3名の委員が退任・新任、10名が再任されて、厚生労働大臣と茨城県知事から委嘱されました。
◎新任・退任委員（地区担当委員）は左記の通りです。

新任委員名 住所	担当区域 他	退任委員名
!? 田 一 郎	会瀬学区民生委員 児童委員連 合 会 代 表	渡邊 さち子
竹村 正江 旭町 3丁目 8-12	旭町 3丁目 2-5番 8-13番 相賀町 7-9番	渡邊 さち子
嶋崎 一 相賀町 10-1	相賀町 10-2番	佐藤 智恵子
長谷川 美和 会瀬町 4丁目 5-1	会瀬町 3丁目 12-24番 4丁目 1-8番 10-14番	柴田 延 A

◎再任委員は左記の通りです。（敬称略）
（地区担当委員）担当区域は変更ありません。
渡邊 美千代 小室 みよ子 富田 直枝
小塚 ひろ子 富田 利一郎 鴨志田 礼子
〔主任児童委員〕鈴木裕子
退任された3名の委員の方には、長年にわたる御活躍と御指導に対して感謝申し上げます。
また、地域の皆様におかれましては、新任再任委員の方へ気軽に相談してください。

福祉功労者が顕彰されました

◎日立市社会福祉協議会会長顕彰
平成二十八年十一月九日、日立市社会福祉協議会の「ふくしのつどい」が、ゆうゆう十王Jホールに於いて開催され、多年にわたり地域福祉活動を実践されて、社会福祉の発展に寄与された功労者が顕彰されました。
会瀬学区からは、左記の五名の方々が顕彰されました。
◎社会福祉団体役員功労者（在職十年以上）
皆川 悠美子氏
（教育福祉相談委員会委員長）
小塚 隆一氏
（学区社協事務局・会計担当）
◎民生委員児童委員功労者（在職九年以上）
小室 みよ子氏 富田 直枝氏
小塚 ひろ子氏

ママさんV4

おめでとう！

第43回 日立地区
ソフトボール大会
期日：11月20日（日）
場所：市立助川小学校
グラウンド
参加学区：助川・仲町・
宮田・中小路・会瀬
主催：日立地区体育
振興会



★ママさんチーム優勝
☆パパさんチーム3位
パパさんママさんが
お互いに応援しあい、
和気あいあい楽しい
1日を過ごしました。

ふるさと会瀬から 会瀬村絵図

嘉永年間（1848年～1853年）に描かれた会瀬村の絵図である。
平成21年に郷土博物館で開催された、特別展示「水戸藩の海防史跡をたどる」に展示された絵図の複写である。
【大砲場】



残念なことに会瀬村の集落がある部分
が欠落しているが現
在の海水浴場である
舟入りから初崎にか
けての地形と大砲場
の位置を知るうえで
貴重な史料といえる。
絵図の岬は江戸時代
から明治にかけては
伊勢崎と言われた岬
で、会瀬の集落から
見て海近くの松の枝
ぶりがたいへん風情
があったので会瀬八
景でも「伊勢崎の松」
として取り上げられ
ている。舟入りと書
かれた下の集落は岩
礁の北側のがけ下に
数軒描かれているが
岬にかけては大きな
岩が連なっていた。

鳥居は津神社で現在の位置より高い場所に鎮座していた。神社の前にある多くの岩は昭和初期までその姿をとどめており現在でも岩の一部に昔をほうふつさせるものがある。

図の右に大砲場と描かれているのが助川海防の館が築かれた際に作られた砲台で初崎台場である。
図では射撃に便利なように胸の高さほどに築いた盛り土Ⅱきょうしようが3体描かれている。
現在の津神社から北西方向の斜面に設置されたと推測できる。天保7年（1836年）に大砲一門と天保10年に一門設置された。ペリー来航後、台場は増強され安政2年（1855年）には海防農兵が24人配置されている。遺構は残存していない

外国船が会瀬沖に現れたのは1820年以後になるが、会瀬の柴田伝左衛門配下の漁夫たちが外国船に乗船し、交流しあい漁夫の所持品と外国船の船員の物の交換が行われた。当時の禁止行為であったため水戸藩の役人により厳重な取り調べを受け、交換品は没収され、出漁禁止の処分を受けた事件があった。上記の絵図とともに交換品が図示されているので紹介する。

会瀬村の源三郎が万祝着（大漁の際、網主が漁夫に贈る祝着）と交換した毛織物の防寒着（ぬいぐるみ）。会瀬村の喜三郎がもらった髭剃り用の剃刀と小刀。当時は大変なお宝であったに違いない。

参考資料 絵図は榎村宏吉氏所蔵
「海防史跡をたどる」パンフレット

高齢者交通安全 研修会に参加

高齢者の交通事故を防止するための研修会が11月25日（金）自動車安全運転センター 安全運転中央研修所（ひたちなか市）において行われました。

- 交通安全防犯部と各地区より参加した25名は
- 1、道路の歩き方
 - 2、飛び出しによる衝突実験
 - 3、トラックの内輪差による巻き込み実験
 - 4、反射板使用実験
 - 5、特殊ゴーグル着用による飲酒疑似体験
 - 6、展望台での施設見学を体験しました。参加者は、



高齢者の交通事故が多発している中で研修会に参加して、交通安全について認識を深めることができたことでのことでした