

4月22日(日)は町長選挙の投票日

任期満了にともなう町長選挙が次の日程で行われます。
貴重な一票を大切に、みなさんそろって投票しましょう。

告示日

投票日

4月17日(火)

4月22日(日)

当日投票時間 午前7時～午後8時

投票場所

投票区	投票所	投票区域
第1投票区	あやめ会館 (小室2268-143)	下郷区のうち中島地域、綾瀬東区、綾瀬南区、綾瀬北区、栄南区
第2投票区	南小学校体育館 (栄4-1)	栄中央区、栄北区
第3投票区	南中学校体育館 (小室3001)	丸山区、下郷区(中島地域を除く)、大山区
第4投票区	小室小学校体育館 (小室7981)	志久区、南本区、北本区(本町一・三丁目および本上地域の一部を除く)
第5投票区	伊奈町役場 (小室9493)	中央区、小貝戸区、北本区のうち本町一・三丁目および本上地域の一部
第6投票区	柴中福祉センター (小室9960-1)	柴中荻区、若槻区
第7投票区	小針中学校体育館 (学園2-207)	大針区、細田山区
第8投票区	小針小学校体育館 (寿2-80-1)	羽貫区
第9投票区	光ヶ丘公民館 (寿1-433)	小針新宿区、光ヶ丘区、小針内宿区のうち寿一丁目
第10投票区	小針北小学校体育館 (内宿台5-214-1)	小針内宿区(寿一丁目を除く)

選挙公報

選挙公報を新聞折込で配布します。このほか町内ニューシャトルの駅や公共施設に備え置きますのでご利用ください。

開票

開票は、即日開票で4月22日(日)午後9時から伊奈町役場第1会議室で行われます。

「投票区域」は行政区名で表示しているため、お住まいの地域名とは異なる場合がありますので、有権者の皆様に送付した入場券の「投票所名」をご確認のうえお越しください。

期日前(不在者)投票

選挙期日当日に外出等で投票することができない方は、次のとおり期日前(不在者)投票の制度がありますのでご利用ください。

投票期間 4月18日(水)～4月21日(土)

投票場所 伊奈町役場北庁舎1階 期日前(不在者)投票所

投票時間 午前8時30分～午後8時



コバトン

選挙に関するお問い合わせは、町選挙管理委員会 ☎721-2111

住宅防火に関する アンケートにご協力ください

消防本部消防課 722 8111



用火災警報器の普及や防火対策の基礎資料とするもので、決して目的以外のものには使えません。

次のような方法によりアンケートを実施しますので、調査票が届きましたら趣旨をご理解のうえ、ご協力をお願いします。

対象者 住民基本台帳から無作為抽出で選定した町内在住の世帯主の方

調査数 1,000人(世帯)

調査方法 郵送方式 郵送回収法

調査時期 4月下旬に調査票を郵送、5月中旬に調査の投函期日

最新鋭化学消防ポンプ 自動車を配備

町では、旧車両を更新し、2月に最新鋭化学消防ポンプ自動車を消防署に配備し、運用を開始しました。

主な特徴としては、車両の操作性・安全性の向上・各種装置機材の動力化・軽量化を図っています。

今後の災害現場で活躍をいたします。



ご家庭に住宅用 消火器を！

～もしも
火災が起きたら、
消火器で初期消火～

住宅用消火器とは

住宅火災に適した消火器として開発された蓄圧式消火器です。誰にでも簡単に操作できますので、一般の住宅には住宅用消火器の設置をおすすめします。

初期消火が行われた時に、最も多く使用されているのは消火器です。万が一火が出てしまった場合、消火器を使用した初期消火が大変有効です。

住宅用消火器は詰め替えができません。使用期限等が表示されていますので、期限が過ぎたら新しいものと交換しましょう。消火器はごみとして出すことができませんので、廃消火器リサイクルシステムを利用して引取りを依頼するか、指定された引取場所に持込んでください(有料)。詳しくは消火器リサイクル推進センターのホームページをご覧ください。
<http://www.ferpc.jp/>

悪質な消火器の訪問販売や 点検にご注意を!!

「消防署の方から来た」「一般家庭にも設置義務がある」などと偽ったり、出入り業者または契約業者を装って不当な価格で消火器の訪問販売や点検(薬剤詰め替え)を行ったりする業者がいます。

そこで、次のことに留意して、被害にあわないようにしましょう。

身分証明書の指示を求めましょう！
あやしいと思ったら、勇気を持ってキッパリ断りましょう！
契約書をよく読み、むやみにサインするのはやめましょう！
相手が脅迫行為にでた場合は、速やかに警察へ通報しましょう！

もし、気づかずにサインや承諾をしてしまったら...一般家庭では、**8日以内ならクーリング・オフ**(一定期間内の契約解除)が可能です。



	普通火災 適応		天ぷら油 火災適応
	ストーブ 火災適応		電気火災 適応