

発行 日本共産党南知多支部



連絡先
〒470-3321 南知多町
内海内塩田77-3
(南知多町議会議員)
内田 保
電話 0569-62-1816
携帯 090-2776-7529

内田たもつだより

内田たもつ ホームページ
http://uchida-tamotsu.jimdo.com



日本共産党発行
赤旗
日刊 3497円
日曜版 930円

報 町施設50%削減再配置計画の基本案 住民説明会に参加し、意見を述べていきましょ

8月8日、南知多町の未来の公共施設のあり方を決める再配置計画検討委員会が10名の委員の参加で開かれ、内田議員が傍聴しました。前回の3案を1案にしての計画で、具体的なロードマップを含めて議論され、9月18日から20日の5地区での住民説明会に向けての案を決定しました。住民説明会の後、11月13日の町民協議会、12月の第4回の検討委員会を経て、令和6年に計画書のパブリックコメントが実施される予定です。30年後に公共施設の床面積を50%削減することを見通したもので、各施設の統廃合ロードマップが示されています。住民の利便性と経済効率性を、具体的な施設でどのように納得できるものにするかが問われています。前号に引き続き、再配置計画案から一部紹介します。

長寿命化の予算と建替予算等 分かりやすく示して

様々な公共施設の再配置における具体的な言葉・図・色による分かりやすい表現等について委員から次のような問題提起がありました。

●「複合」は、元の場所の機能を新たな場所に機能を付け加えること、「移転」は、全く別の場所に公共施設の再配置されることであるとの言葉の整理がされ、町民が分かりやすい説明会になるように、分かりやすい表現で示すことが委員から強調されました。

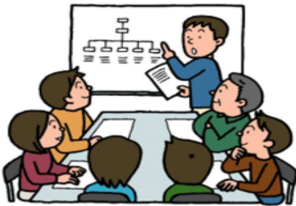
●今回の試算について、座長から「以前は長寿命化しない計画だったが、今回はすることになっている。長寿命化対象の経費が見込まれた計画に改定されていると理解しているのか」との指摘がなされました。
今回の試算は築30年が基本的に60年〜80年への長寿命化した予算で計

算して施設のトータルでは、約260億円の節約との説明をしています。しかし、建替した場合と長寿命化の場合の経費の差は35億円程度しかないことも、透明性をもって町民に示すべきであると指摘されました。

30年の変化だけでなく、10年、20年の変化も示して

●30年後の変化だけでなく、10年単位の变化を記述してもらいたいとの要望が出されました。

担当の企画グループからは、施設分類別再配置方針として人口減少の課題から各地区一方所を基本とする。利用者の固定されている場合は統廃合の対象としてい



南知多町役場

くの方針を示し、できるだけ10年毎の変化が分かるような住民説明会資料にしていきたくて答えました。特に、統合・売却・移転などのロードマップがわかりにくいので町民に分かりやすい図にしてほしいとの強い要望がありました。

住民説明会で あなたの声を届けよう

●前回の説明会は11名程度の参加者しかなかった。9月の住民説明会はどれだけを予想しているのかとの質問がありました。

当局は「本年度の9月の説明会は、3地区を5地区にして、休みに来ていただける時刻を設定し、30人〜50人位を予定している。また30年間の計画でまとめるので幅広い方の参加で説明会をしていきたい。そのために、ツイッター、インターネット等での施設がなくなるの知らせたり、統廃合マップを全戸配布することで、興味をもっていただき、住民説明会の参加を呼びかけていきたい」と述べました。

孫に残す三十年後の町づくり
様々な施設が古くなり、人口も減少する中、この町の未来を今の大人がきちんと考えなくてはなりません。町では公共施設をどうするか検討されています。住民が生き生きと生活でき、住みよい魅力ある町にするために、豊かな自然を生かした文化・産業・観光施設のあり方をみんなで考えましょ。

再配置ロードマップ これでいいですか

内海地区では、内海サンプラザセンター、南知多町公民館内海分館、山海ふれあい会館が、2年後の令和7年から建物が廃止・売却の対象となっています。内海地区は、他地区に比べても統廃合のテンポが早くなっています。

豊浜地区では、南知多公民館が令和7年からの売却予定、師崎地区も令和7年から師崎公民館児童図書分館が廃止売却予定です。また日間賀島では、令和6年に日間賀島資料館の廃止・売却も予定されています。

町は、住民への丁寧な説明と納得のものと、住民の声をしっかりと聴き取り、無理な決定を押しつけないことが求められます。ロードマップはあくまでも計画であり、住民の声を聞きながら調整することが必要です。

9月の住民説明会には積極的に参加し、町民の意志を示していきましょ。

