

**「五霞町地域福祉計画素案」に関するパブリックコメントの実施について**

町では、すべての町民のみならず、住み慣れた地域で安心して生きがいを持って暮らせる地域づくりを推進するため、「五霞町地域福祉計画」の策定を進めています。

これまでに、福祉関係者や学識経験者などからなる「地域福祉計画策定委員会」において、本計画にかかる意見・提言をいただき、計画の素案がまとまりましたので、この素案に対するみなさんのご意見を募集します。

**《地域福祉計画策定の趣旨》**

地域福祉とは、地域住民をはじめ、地域のボランティア活動、社会福祉協議会や社会福祉法人等の事業主体など、地域とかわりのあるすべての人々が、一人ひとりの住民の存在を認め合いながら、お互いに協力して、地域の様々な課題解決に向けて推進していくこととされます。

我が国の人口構造は急速に高齢化していますが、本町も例外ではありません。特に、近年は見守りが必要とする高齢者や障害者の要援護者支援、急速に進む少子化への対応など課題が顕

在化しています。

こうした様々な課題に対応するには、地域の支え合いや助け合いがこれまで以上に大切です。そのため、小さな町だからこそできるきめ細かな取り組みをこの計画を通じて推進するものです。

**①公表する資料**

五霞町地域福祉計画素案

**②対象者**

町内在住の方

・素案に対し利害関係を有する方

**③資料の閲覧場所**

(1)町ホームページ

(<http://www.town.goka.lg.jp/>)

**(2) 文書閲覧**

・健康福祉課社会福祉G窓口

・保健センター

・ごか南児童館

・ごか西児童館

・中央公民館(図書室)

※閲覧時間は、午前8時30分から午後5時まで(土・日曜日を除く)

**④意見の募集期間**

2月1日(水)から10日(金)まで

※郵送の場合は、2月10日(金)消印有効

**⑤意見の提出方法**

ご意見をお寄せいただく際は、町ホームページ及び閲覧場

所にある意見提出用紙に、必要事項(※氏名、※住所、性別、年齢、電話番号)を記載してください。

なお、※は必須とさせていたできません。これらの明記のないものについては受け付けできません。また、電話や窓口での口頭による意見は受け付けておりませんので、ご注意ください。

意見書は、次のいずれかの方法で提出してください。

・郵送 〒306-0392 五霞町大字小福田1162-1 五霞町役場健康福祉課 社会福祉Gあて

・FAX (84) 1478

・Eメール kenkou@town.goka.lg.jp

・直接持参 健康福祉課社会福祉G

**⑥意見の取り扱い**

お寄せいただいたご意見は、それに対する町の考え方とともに整理したうえで、住所・氏名等の個人情報を除き、後日、意見の募集結果として公表させていただきます。

また、個々のご意見に対して、直接の回答はいたしませんので、あらかじめご了承ください。

**○お問い合わせ**

健康福祉課社会福祉G

(84) 1111 (内線282)

**町放射線量測定結果のお知らせ**

東日本大地震に伴う福島第一原子力発電所の放射線漏れの影響を考慮し、町では、水道水や大気の測定を次のとおり実施しております。測定値については、町ホームページで随時、お知らせしています。

[大気測定値] 単位：マイクロシーベルト					
測定日	11/17	12/1	12/15	1/4	1/18
測定場所	24	7	21	5	19
五霞中学校	0.091	0.082	0.098	0.094	0.095
五霞西小学校	0.102	0.094	0.104	0.109	0.089
五霞東小学校	0.092	0.093	0.095	0.096	0.096
五霞幼稚園 五霞保育園	0.075	0.100	0.075	0.091	0.086
五霞第一幼稚園 川妻保育園	0.091	0.098	0.100	0.098	0.090
南児童館	0.096	0.116	0.105	0.112	0.105
西児童館	0.081	0.096	0.098	0.083	0.096

※大気中の測定に使用している機器の性能上、茨城県の測定結果と差異が生じる場合があります。  
 ※測定は、天候や風向きなどの気象条件によっても変わります。

○大気中測定値のお問い合わせ  
 総務課 ☎ (84) 1111

[水道水測定値] 単位：ベクレル/キログラム				
採水日	川妻		行田	
	ヨウ素	セシウム	ヨウ素	セシウム
11/17	不検出	不検出	不検出	不検出
11/24	〃	〃	〃	〃
12/1	〃	〃	〃	〃
12/8	〃	〃	〃	〃
12/15	〃	〃	〃	〃
12/22	〃	〃	〃	〃
12/26	〃	〃	〃	〃
1/6	〃	〃	〃	〃
1/12	〃	〃	〃	〃

○水道水測定値のお問い合わせ  
 上下水道課 ☎ (84) 3000