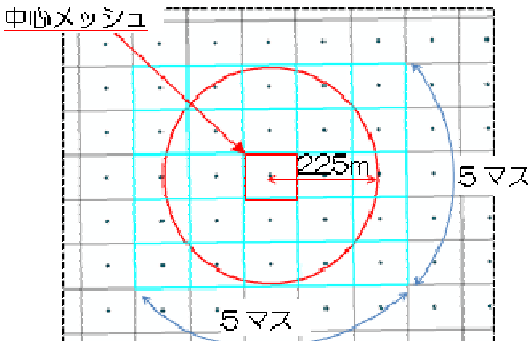


Shapeデータ定義書

データ名称	2050年（令和32年）65歳以上人口分布図（推計）		
データ定義	<p>3次メッシュ縦横10等分の細分区画（以下「100mメッシュ」という。）ごとに集計したデータを、約500m四方の25個のメッシュで平均し、中心メッシュに置き換えたもの（周辺メッシュ平均置換処理）</p> <div></div>		
原典資料	福山市住民基本台帳及び国立社会保障・人口問題研究所のデータを使用し、コーホート要因法で推計		
取得基準	福山市の行政区域で取得する		
座標系	JGD2000, TP / (B, L), H		
空間属性			
属性名称	属性定義	データ型	個数
Polygon	男女別65歳以上の人口を格納した100mメッシュ	面	50,393
主題属性			
属性名称	属性定義	型	単位
gid	コード番号	整数	—
mesh	メッシュ番号	文字	—
mwsum	総人口	実数	人／ha
msum	男性総人口	実数	人／ha
wsum	女性総人口	実数	人／ha
m65	男性65歳の人口	実数	人／ha
m66	男性66歳の人口	実数	人／ha
m67	男性67歳の人口	実数	人／ha
m68	男性68歳の人口	実数	人／ha
m69	男性69歳の人口	実数	人／ha
m70	男性70歳の人口	実数	人／ha
m71	男性71歳の人口	実数	人／ha
m72	男性72歳の人口	実数	人／ha
m73	男性73歳の人口	実数	人／ha
m74	男性74歳の人口	実数	人／ha
m75	男性75歳の人口	実数	人／ha
m76	男性76歳の人口	実数	人／ha
m77	男性77歳の人口	実数	人／ha
m78	男性78歳の人口	実数	人／ha
m79	男性79歳の人口	実数	人／ha

m80	男性８０歳の人口	実数	人／ha
m81	男性８１歳の人口	実数	人／ha
m82	男性８２歳の人口	実数	人／ha
m83	男性８３歳の人口	実数	人／ha
m84	男性８４歳の人口	実数	人／ha
m85	男性８５歳の人口	実数	人／ha
m86	男性８６歳の人口	実数	人／ha
m87	男性８７歳の人口	実数	人／ha
m88	男性８８歳の人口	実数	人／ha
m89	男性８９歳の人口	実数	人／ha
m90	男性９０歳以上の人口	実数	人／ha
w65	女性６５歳の人口	実数	人／ha
w66	女性６６歳の人口	実数	人／ha
w67	女性６７歳の人口	実数	人／ha
w68	女性６８歳の人口	実数	人／ha
w69	女性６９歳の人口	実数	人／ha
w70	女性７０歳の人口	実数	人／ha
w71	女性７１歳の人口	実数	人／ha
w72	女性７２歳の人口	実数	人／ha
w73	女性７３歳の人口	実数	人／ha
w74	女性７４歳の人口	実数	人／ha
w75	女性７５歳の人口	実数	人／ha
w76	女性７６歳の人口	実数	人／ha
w77	女性７７歳の人口	実数	人／ha
w78	女性７８歳の人口	実数	人／ha
w79	女性７９歳の人口	実数	人／ha
w80	女性８０歳の人口	実数	人／ha
w81	女性８１歳の人口	実数	人／ha
w82	女性８２歳の人口	実数	人／ha
w83	女性８３歳の人口	実数	人／ha
w84	女性８４歳の人口	実数	人／ha
w85	女性８５歳の人口	実数	人／ha
w86	女性８６歳の人口	実数	人／ha
w87	女性８７歳の人口	実数	人／ha
w88	女性８８歳の人口	実数	人／ha
w89	女性８９歳の人口	実数	人／ha
w90	女性９０歳以上の人口	実数	人／ha
データの地域的範囲	福山市全域		
その他			