

セル項目	セル入力規則	選択項目	具体的入力内容
事業所番号 名称	文字		事業所番号は介護サービス情報公表システム登録事業所番号
住所	文字		
担当者名	文字		回答担当者名
連絡先（電話番号）	文字		ハイフンなしで半角入力
連絡先（E-mail）	文字		メールアドレス入力
市町村	ラジオボタン ○選択	津島市 愛西市 弥富市 あま市 蟹江町 飛島村 名古屋市市中川区 名古屋市港区	
施設種別	チェックボックス（複数選択可）	介護老人福祉施設 介護老人保健施設 介護医療院 住宅型有料老人ホーム 介護型有料老人ホーム グループホーム 養護老人ホーム ケアハウス 通所 その他	同一敷地内で複数種別運営の場合は複数項目選択
職員数	数値		令和6年1月9日現在の常勤・非常勤を含む職員総数を数値入力
平日昼間職員数	数値		令和6年1月9日昼間現在の常勤・非常勤を含む勤務者総数を数値入力
休日・夜間職員数	数値		令和6年1月9日夜間現在の常勤・非常勤を含む勤務者総数を数値入力
利用者数	数値		令和6年1月9日の利用者数を数値入力 ※ 入所施設は入所者数（ショートも含む） ※ 通所施設は1日延べ利用者数 ※ その他の施設は登録者数
利用者者介護度	数値	要支援1 要支援2 要介護1 要介護2 要介護3 要介護4 要介護5	令和5年12月1日現在の利用者の該当介護度を数値入力
入所者の継続医療処置者数	数値	人工呼吸管理 酸素投与 喀痰吸引 インスリン投与 経管栄養 中心静脈栄養 透析（施設外） 透析（施設内）	令和5年12月1日現在で施設入所者左記該当者数を数値入力

セル項目	セル入力規則	選択項目	具体的入力内容
災害時後方協力機関の有無	ラジオボタン ○選択	有 無	災害時受入れ等協力医療機関の有無を選択
災害想定			
ハザードマップによる自施設の浸水高、浸水期間の把握	チェックボックス（複数選択可）	津波浸水高 津波浸水期間 洪水浸水高 洪水浸水期間 無	津波は南海トラフ地震最大レベル想定 ハザードマップにより把握している項目を重複選択
避難確保計画における浸水時避難先	チェックボックス（複数選択可）	施設内 施設外 無	施設内とは同一敷地内場所 施設外とは敷地外場所（重複可）
施設外避難先	チェックボックス（複数選択可）	グループ内施設 地域内福祉施設 福祉避難所 地域外福祉施設 無	避難計画に記載してある避難先を選択（重複可）
避難確保計画記載内容	チェックボックス（複数選択可）	一般的な地震・気象災害 浸水対策 気象災害避難指示発令時 南海トラフ臨時情報発令時 その他	避難計画に記載してある内容が一致するものを選択（重複可能）

セル項目	セル入力規則	選択項目	具体的入力内容
事業所番号 名称	文字		番号は依頼封筒施設名前の数値を記載
<b>施設構造・備蓄状況</b>			
主要棟建物高層	ラジオボタン ○選択	平屋 2階建 3階建 4階建 5階建 6階建位以上	主要棟の高層を入力
棟耐震状況	ラジオボタン ○選択	全棟耐震 1部非耐震 全棟非耐震	免震、制震構造建物は耐震に含め、該当項目を選択
非耐震棟の耐震指標 (IS)	ラジオボタン ○選択	0.6以上 0.3以上 0.3未満 耐震診断無	耐震診断不明の場合は無で選択
主要建物浸水対策	ラジオボタン ○選択	有 無	
浸水対策方法	チェックボックス (複数選択可)	盛土 止水版 土嚢設置 その他 (下記文字入力)	複数選択可
その他の方法	文字入力		その他の浸水対策方法を記載
主要建物入口と接道との高位差	数値入力	単位: m	主要建物の玄関口と標高基準となる接道との高さを数値入力
別棟がある場合			複数棟ある場合は別棟1・2で記載 (2棟まで入力可) 3棟ある場合は低層建物順で2棟入力
別棟耐震状況	ラジオボタン ○選択	全棟耐震 1部非耐震 全棟非耐震	免震、制震構造建物は耐震に含め、該当項目を選択
別棟建物浸水対策	ラジオボタン ○選択	全棟有 一部無 無	別棟浸水対策有無を洗濯
<b>備蓄</b>			
主要発電機種	ラジオボタン ○選択	自家発電 発動発電機 充電式蓄電池	複数該当項目がある場合は最も出力が大きい発電機種を選択 併用がある場合は併用発電機種欄に入力
主要発電機燃料油種	ラジオボタン ○選択	A重油 軽油 灯油	主要発電機種の燃料油種を選択
主要燃料タンク設置位置	ラジオボタン ○選択	地下 屋外 1F 2F 3F 4F 5F以上	主要発電機種燃料タンク設置場所を選択 屋外設置で設置場所かさ上げしている場合は同等高位の建物階数を選択
主要燃料タンク容量	数値入力	単位: ℓ	主要発電機種の燃料タンクの満タン時容量をℓ単位で数値入力
主要配電盤設置場所	ラジオボタン ○選択	地下 屋外 1F 2F 3F 4F 5F以上	主要発電機種機種に直結している配電盤の設置位置を選択 屋外設置で設置場所かさ上げしている場合は同等高位の建物階数を選択
自家発電稼働日数 (平時使用電力60%使用)	数値入力	小数点2桁切捨	全発電機総出力数 (KW) / 平時1日平均電力使用量 (KW) × 0.6で試算した日数を数値入力
飲料水・生活用水備蓄日数	数値入力	小数点2桁切捨	全備蓄水量 (ℓ) / 平時1日平均水道使用量 (ℓ) で試算した日数を数値入力

セル項目	セル入力規則	選択項目	具体的入力内容
飲料水・生活用水備蓄対象	チェックボックス (複数選択可)	入所者 職員	該当項目を選択 (重複可)
主要飲料水・生活用水備蓄方法	チェックボックス (複数選択可)	貯水槽落下式 貯水槽汲上式 井戸水 その他 (ペットボトル・ポリ容器等) 無	該当項目を選択 (重複可)
備蓄場所防水・止水対策	ラジオボタン ○選択	有 無	
主要飲料水・生活用水備蓄量	数値	単位: ℓ	上記備蓄方法の貯水量を単位 ℓ で数値入力井戸水の場合は "99" 備蓄無の場合 "0" で数値入力
食料備蓄対象	チェックボックス (複数選択可)	入所者 職員	該当項目を選択 (重複可)
食料備蓄日数	数値入力		備蓄食料の上記項目対象での対応可能日数を数値入力備蓄無の場合 '0' 不明の場合は '99' で数値入力
酸素ポンベ・酸素濃縮器	数値入力		酸素供給利用者への供給可能日数を数値入力 備蓄"無"の場合 '0'、不明の場合は '99' で数値入力
医薬品	数値入力		医薬品供給利用者への供給可能日数を数値入力 備蓄"無"の場合 '0'、不明の場合は '99' で数値入力
避難用担架保有数	数値入力		仰臥位搬送できる担架の保有数
避難スロープ設置	ラジオボタン ○選択	有 無	
仰臥位搬送可能保有車両数	数値入力		担架積載可能な車両数を数値入力
介護車両保有数	数値入力		介護移送用保有車両数を数値入力
避難用ポート	数値入力		担送可能なボード、いかだの保有数
大・中型車両保有数	数値入力		バス、マイクロバス等座位で多数搬送が可能な保有車両数を数値入力