

データ項目（AED設置箇所一覧）							参考情報			
項目No.	項目名	区分	説明	形式	記入例	項目名	共通語彙基盤	共通語彙基盤での値型	GIF参照データモデル	GIF区分
1	全国地方公共団体コード	○	情報の管理主体である団体の全国地方公共団体コードを6桁で記載。※記載方法について、「データ項目特記事項」シートの【共通ルール】、及び「全国地方公共団体コード」を参照。	文字列（半角数字）	011002	localGovernmentCode	設備>メタデータ>発行者>ID>識別値	xsd:string	設備>設備住所>全国地方公共団体コード	○
2	ID	○	情報の管理主体である地方公共団体内でデータが一意に決まるよう、IDを設定し記載。※記載方法について、「データ項目特記事項」シートの【共通ルール】を参照。	文字列（半角英数字）	FF0100022200	identifier	設備>ID>識別値	xsd:string	設備>ID	
3	地方公共団体名		情報の管理主体である地方公共団体名を記載。	文字列	北海道札幌市	localGovernmentName	設備>メタデータ>発行者{@組織型}>住所>都道府県（注4）	xsd:string		
4	名称	◎	AEDが設置場所の建物等の名称を記載。	文字列	〇〇会館	name	設備>設置地点>名称>表記	xsd:string	設備>名称	○
5	名称_カナ	○	AEDが設置場所の建物等の名称をカナで記載。※記載方法について、「データ項目特記事項」シートの【共通ルール】を参照。	文字列（全角カナ）	〇〇カイクン	nameKana	設備>設置地点>名称>カナ表記	xsd:string	設備>名称（カナ）	○
6	名称_英字	○	AED設置場所の建物等の名称を英字で記載。	文字列（半角英字）	〇〇hall	nameEn			設備>名称（英字）	○
7	所在地_全国地方公共団体コード	○	AED設置場所の所在地の全国地方公共団体コードを6桁で記載。（注8）	文字列（半角数字）	011088	locatedLocalGovernmentCode	施設>メタデータ>発行者>ID>識別値	xsd:string	施設>施設住所>全国地方公共団体コ	◎
8	町字ID		AED設置場所（No.4）の建物等の住所の町字IDを記載。※町字IDについて、デジタル庁「アドレス・ベース・レジストリ」のページを参照。	文字列	0008-001	streetAddressId	施設>ID>識別値	xsd:string	設備>設備住所>町字ID	○
9	所在地_連結表記	◎	AED設置場所（No.4）の住所（都道府県から建物名等までを連結した表記）を記載。	文字列	北海道札幌市厚別区青葉町一丁目〇-〇 〇〇ビル1階	fullAddress	施設>住所>表記	xsd:string	施設>施設住所>連結表記	
10	所在地_都道府県	○	AED設置場所（No.4）の建物等の住所（都道府県）を記載。	文字列	北海道	prefecture	施設>住所>表記	xsd:string	設備>設備住所>都道府県	○
11	所在地_市区町村	○	AED設置場所（No.4）の建物等の住所（市区町村(郡名および政令市区名を含む)）を記載。	文字列	札幌市厚別区	city	施設>住所>表記	xsd:string	設備>設備住所>市区町村（郡）	○
12	所在地_町字	○	AED設置場所（No.4）の建物等の住所（町字）を記載。	文字列	青葉町一丁目	streetAddress	施設>住所>表記	xsd:string	設備>設備住所>町字	○
13	所在地_番地以下	○	AED設置場所（No.4）の建物等の住所（番地以下）を記載。	文字列	〇-〇	cityBlock	施設>住所>表記	xsd:string	設備>設備住所>番地以下	○
14	建物名等(方書)		AED設置場所（No.4）の住所の方書を記載。	文字列	〇〇ビル1階	buildingNameEtc	設備>設置地点>住所>方書	xsd:string	設備>設備住所>建物名等（方書）	○
15	緯度	○	AED設置場所（No.4）の緯度を記載。※記載方法について、「データ項目特記事項」シートの【共通ルール】を参照。	文字列（半角文字）	43.064310	latitude	設備>設置地点>地理座標>緯度	xsd:string	設備>設備住所>緯度	○
16	経度	○	AED設置場所（No.4）の経度を記載。※記載方法について、「データ項目特記事項」シートの【共通ルール】を参照。	文字列（半角文字）	141.346814	longitude	設備>設置地点>地理座標>経度	xsd:string	設備>設備住所>経度	○
17	高度の種別		AED設置場所（No.4）の「階数」（建物内にある場合の階数）または「標高」（東京湾の平均海面からの高さ）または「地表高」（建造物の地表面からの高さ） <small>(注9)</small>	文字列（全角日本語）	階数	heightType				
18	高度の値		AED設置場所（No.4）の階数：地表面を1階とした階数を記載（地下1階は-1,中2階は1.5）、標高または地表高：メートル単位で記載（注9）	文字列（半角数字）	3	height				
19	設置位置	◎	AED設置場所における詳細位置を記載。	文字列	1階事務室	installationLocation	設備>設置位置	xsd:string	AED>設置位置	◎
20	電話番号	○	AED設置場所（No.4）の連絡先（電話番号）を記載。※記載方法について、「データ項目特記事項」シートの【共通ルール】を参照。	文字列（半角文字）	(00)0000-0000	contactPointPhoneNumber	設備>設置地点>連絡先>電話番号	xsd:string	設備>連絡先情報>連絡先電話番号	
21	内線番号		AED設置場所（No.4）の連絡先（内線番号）を記載。※記載方法について、「データ項目特記事項」シートの【共通ルール】を参照。	文字列（半角数字）	00000	contactPointExtension	設備>設置地点>連絡先>内線番号	xsd:string	設備>連絡先情報>連絡先内線番号	
22	連絡先メールアドレス		AED設置場所（No.4）の連絡先メールアドレス	文字列	XXXX@ooo.lg.jp	contactPointEmailAddress			設備>連絡先情報>連絡先メールアドレス	
23	連絡先FormURL		AED設置場所（No.4）の連絡先がWebFormの場合のURL	URI	http://www.ooo.lg.jp/abc.html	contactPointFormUrl			設備>連絡先情報>連絡先FormURL	
24	連絡先備考（その他、SNSなど）		上記連絡先の他にSNSなどの連絡手段がある場合に記入	文字列	Twitter: xxx, Instagram: xxx	contactPointRemarks			設備>連絡先情報>連絡先備考（その他、SNSなど）	
25	郵便番号		AED設置場所（No.4）の郵便番号	文字列（半角数字）	1234567	contactPointPostalCode			設備>連絡先情報>郵便番号	

データ項目（AED設置箇所一覧）						参考情報				
項目No.	項目名	区分	説明	形式	記入例	項目名	共通語彙基盤	共通語彙基盤での値型	GIF参照データモデル	GIF区分
26	法人番号	○	AED設置主体の法人番号を記載。	文字列（半角数字）	1234567891012	legalEntityNumber	設備>設置者>ID>識別値	xsd:string		
27	団体名		AED設置主体の名称を記載。	文字列	〇〇市	organizer	設備>設置者>名称>表記	xsd:string		
28	利用可能曜日	注1	AED設置場所が利用可能な曜日を記載。※記載方法について、「データ項目特記事項」シートの【共通ルール】を参照。	文字列	月火水木金	serviceDay	設備>利用可能時間{@定期スケジュール型}{種別='週間'}>開催期日（注5、注6）	xsd:string	設備>サービス曜日	
29	開始時間	注2	AED設置場所の開始時間（開館時間など）を記載。※記載方法について、「データ項目特記事項」シートの【共通ルール】を参照。	時刻（hh:mm）	09:00	startTime	設備>利用可能時間{@定期スケジュール型}>開始時間（注5）	xsd:time	設備>開始時刻	
30	終了時間	注3	AED設置場所の終了時間（閉館時間など）を記載。※記載方法について、「データ項目特記事項」シートの【共通ルール】を参照。	時刻（hh:mm）	18:00	endTime	設備>利用可能時間{@定期スケジュール型}>終了時間（注5）	xsd:time	設備>終了時刻	
31	利用可能日時特記事項		利用可能曜日、開始時間、終了時間についての特記事項・例外（祝日、年末年始の変更点など）等があれば記載。	文字列	月曜日について祝日は利用不可。また、12/31、1/1は終日利用不可。	dateTimeRemarks	設備>利用可能時間{@定期スケジュール型}>説明（注5）	xsd:string	設備>日時備考	
32	小児対応設備の有無		小児対応設備（AEDの小児用パッド等）の有無を記載。※記載方法について、「データ項目特記事項」シートの【共通ルール】を参照。	文字列（統制語彙）	有	pediatricSupport	（注7）	（注7）		
33	URL	○	AED設置場所に関する情報源を示すサイト等を記載。	URI	http://www.ooo.lg.jp/abc.html	url	設備>参照>参照先	xsd:anyURI	設備>URL	
34	画像1	○	1つ目の画像（例：設置状況の外観画像）の格納先URLを記載。	URI	http://www.city.ooo.lg.jp/image/file0101.jpg	pictureUrl1			AED>画像	⇄
35	画像1_ライセンス	○	1つ目の画像に対するライセンスについて記載。	文字列	CC BY 4.0	pictureLicence1				
36	画像2		2つ目の画像（例：設置場所のフロア図）の格納先URLを記載。	URI	http://www.city.ooo.lg.jp/image/file0102.jpg	pictureUrl2			AED>画像	⇄
37	画像2_ライセンス		2つ目の画像に対するライセンスについて記載。	文字列	PDL1.0	pictureLicence2				
38	外部利用不可		設置場所が制限区域内にあり一般利用ができない場合「外部利用不可」と記載。	文字列（統制語彙）	外部利用不可	notForPublic			AED>外部利用不可	
39	備考		特記事項等があれば記載。	文字列		remarks	設備>備考	xsd:string	設備>備考	

注1：利用可能曜日が定まっている施設に設置されている場合、区分：○。定まっていない施設に設置されている場合、空欄とし、「利用可能日時特記事項」に「○○小学校の利用可能曜日に従う」等理由を記載
注2：開始時間が定まっている施設に設置されている場合、区分：○。定まっていない施設に設置されている場合、空欄とし、「利用可能日時特記事項」に「○○小学校の開始時間に従う」等理由を記載
注3：終了時間が定まっている施設に設置されている場合、区分：○。定まっていない施設に設置されている場合、空欄とし、「利用可能日時特記事項」に「○○小学校の終了時間に従う」等理由を記載
注4：「発行者」の型を、{}の中に記述した「組織型」に読み替える
注5：「利用可能時間」の型を、{}の中に記述した「定期スケジュール型」に読み替える
注6：利用可能時間>種別という項目へ、「週間」と記述することで、当該「スケジュール」が「週間」であることを、データの中に明記している
注7：現時点で共通語彙基盤の語彙が定義されていないため、将来の検討課題とする
注8：通常は情報の管理主体である「地方公共団体コード」と同一だが、管轄外の行政区画にある場合は異なる。基本は市区町村、政令市の場合は行政区等、最小単位の「地方公共団体コード」を記載する
注9：高さ情報（「高度の種別」及び「高度の値」）については建築物全体の高さではなく、対象物の所在地代表点の位置（緯度経度）に対する高さを示すものであり、複合ビル等の一部階に対象物が入居している場合等に使用する。建築物全体が対象物の場合は設定不要。