

別紙 整備データ一覧

	レイヤセット	レイヤ名称	図形分類	備考
1	都市計画区域界	都市計画区域界	ポリゴン	
2	用途地域	用途地域	ポリゴン	
3	特定用途制限地域	特定用途制限地域	ポリゴン	一般・環境保全型(森林部)、一般・環境保全型(平地部)、幹線沿道型I型、幹線沿道型II型、一般・環境保全型(平地部)
4	特別用途地区	特別用途地区	ポリゴン	
5	高度利用地区	高度利用地区	ポリゴン	
6	都市再生特別地区	都市再生特別地区	ポリゴン	
7	地区計画	地区計画	ポリゴン	
8	防火地区	防火地区	ポリゴン	
9	準防火地区	準防火地区	ポリゴン	
10	風致地区	風致地区	ポリゴン	
11	駐車場整備地区	駐車場整備地区	ポリゴン	
12	臨港地区	臨港地区	ポリゴン	
13	駐輪場	駐輪場	ポリゴン	
14	都市計画道路	都市計画道路	ポリゴン	
15	駅前広場	駅前広場	ポイント	
16	都市高速鉄道	都市高速鉄道	ポリゴン	
17	駐車場	駐車場	ポイント	
18	自動車ターミナル	自動車ターミナル	ポイント	
19	都市公園	都市公園	ポイント	
20	緑地	緑地	ポイント	
21	緑地ポリゴン	緑地ポリゴン	ポリゴン	
22	墓園	墓園	ポイント	
23	その他公共空地	その他公共空地	ポイント	
24	流域下水道	流域下水道	ポリゴン	
25	公共下水道	公共下水道(雨水)	ポリゴン	
26	公共下水道	公共下水道(汚水)	ポリゴン	
27	ポンプ場	ポンプ場	ポイント	
28	汚物処理場	汚物処理場	ポイント	
29	ごみ焼却場	ごみ焼却場	ポイント	
30	ごみ処理場	ごみ処理場	ポイント	
31	市場	市場	ポイント	
32	と畜場	と畜場	ポイント	
33	火葬場	火葬場	ポイント	
34	社会福祉施設	社会福祉施設	ポイント	
35	土地区画整理事業	土地区画整理事業	ポリゴン	
36	市街地再開発事業	市街地再開発事業	ポリゴン	
37	法22条地域	法22条地域	ポリゴン	
38	道路台帳	道路台帳	ラスタ	
39	道路台帳	道路網図	ライン	
40	都市計画図(1/2500)	都市計画図(1/2500)	ポリゴン	shp、DM ※H22,R4整備
41	一般居住区域	一般居住区域	ポリゴン	
42	一般都市機能誘導区域	一般都市機能誘導区域	ポリゴン	
43	学術都市機能誘導区域	学術都市機能誘導区域	ポリゴン	
44	居住誘導区域	居住誘導区域	ポリゴン	
45	広域都市機能誘導区域	広域都市機能誘導区域	ポリゴン	
46	ハザードマップ	南海トラフ(L2)外力	ポリゴン	L2地震(最大クラス) 震度分布図・液状化危険度予測図・津波浸水想定図
47	ハザードマップ	南海トラフ(L1)外力	ポリゴン	L1地震(発生頻度が高いもの) 震度分布図・液状化危険度予測図・津波浸水想定図
48	ハザードマップ	中央構造線外力	ポリゴン	中央構造線地震 震度分布図
49	ハザードマップ	長尾断層外力	ポリゴン	長尾断層地震 震度分布図
50	ハザードマップ	all at030	ポリゴン	L2地震(最大クラス) 浸水深が30cmに達するまでの時間を示す図
51	ハザードマップ	doseki 区域	ポリゴン	
52	ハザードマップ	doseki 主流路	ライン	
53	ハザードマップ	doseki 流域	ポリゴン	
54	ハザードマップ	jisuberi kasho	ポリゴン	地すべり防止区域
55	ハザードマップ	jisuberi kuiki	ポリゴン	地すべり防止区域
56	ハザードマップ	kyukeisha kuiki	ポリゴン	
57	ハザードマップ	kyukeisha kasho	ポリゴン	
58	ハザードマップ	MAXALL_TIME_高松市	ポイント	高潮
59	ハザードマップ	MAXALL_高松市	ポイント	高潮
60	ハザードマップ	高松市イエロー	ポリゴン	
61	ハザードマップ	高松市レッド	ポリゴン	
62	地籍図R4	地籍図R4	ポリゴン	
63	地番図R4	地番図R4	ポリゴン	
64	すべて	高松市ため池	ポイント	
65	すべて	ため池	ポリゴン	
66	すべて	位置指定道路	ポリゴン	
67	すべて	開発道路	ポリゴン	
68	すべて	市道	ポリゴン	
69	航空写真H12	航空写真H12	ラスタ	
70	航空写真H16年度	航空写真H16年度	ラスタ	

別紙 整備データ一覧

	レイヤセット	レイヤ名称	図形分類	備考
71	航空写真H19年度	航空写真H19年度	ラスタ	
72	航空写真H22年度	航空写真H22年度	ラスタ	
73	航空写真H25年度	航空写真H25年度	ラスタ	
74	航空写真H28年度	航空写真H28年度	ラスタ	
75	航空写真R02年度	航空写真R02年度	ラスタ	
76	航空写真R04年度	航空写真R04年度	ラスタ	

※レイヤセット「ハザードマップ」は香川県のオープンデータ

-その他

		レイヤ名称	図形分類	箇所数	備考
77		微地形表現図(赤色立体地図)	ラスタ	—	高松市内全域
78	大規模盛土造成地位置図	大規模盛土造成地位置図	ポリゴン	35箇所	shp ※H27年度実施
79	開発許可	1項2号道路及び開発区域	ライン	5,018件	【年代】S46～R5(令和6年4月時点で完了した開発行為) 位置図、開発登録簿、土地利用計画図 【参考URL】 https://www.city.takamatsu.kagawa.jp/smph/kurashi/shinotorikumi/soshikihyo/kenchiku_shido.html
80	盛土緊急点検	盛土緊急点検	ポイント	20箇所	豪雨等により土石流が発生した場合に、家財・人命に甚大な被害があると思われる、開発面積が3,000平方メートル以上の造成団地(大規模盛土造成地35箇所の内、20箇所)の上流域に近接して存在する土砂災害特別警戒区域、土砂災害警戒区域 ※R3年度実施(市独自調査) 【参考URL】 https://www.city.takamatsu.kagawa.jp/smph/kurashi/kurashi/sumai/kenchiku_kakunin/tenkenn20210721.html
81	盛土総点検	盛土総点検	ポイント	57箇所	※R3年度実施
82	通報情報等	通報情報等	ポイント	3箇所	R6.4.1時点