

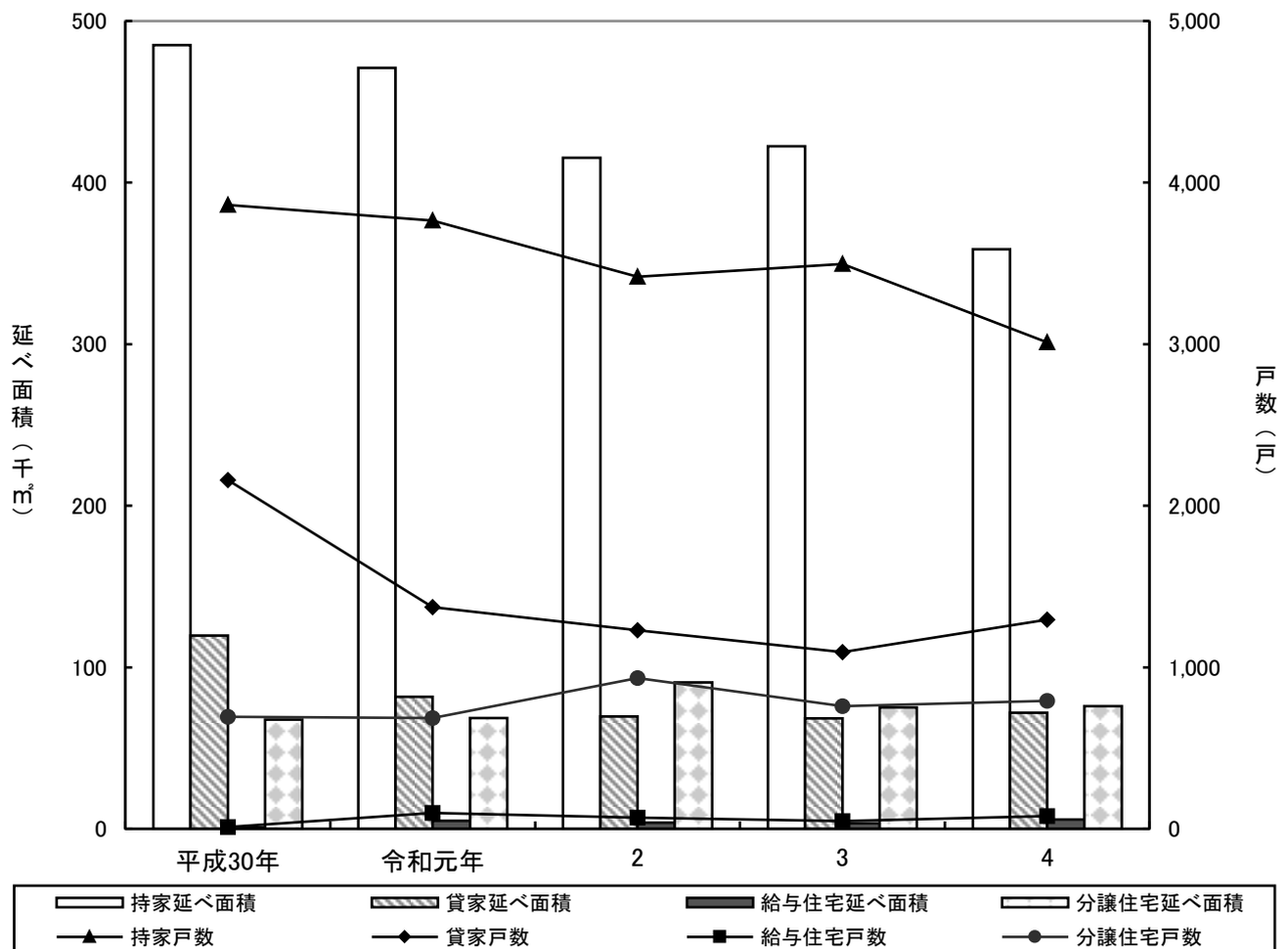
第10章 道路・住宅

この章には、道路状況等及び住宅の着工等に関する統計を掲載している。

道路状況等には、県内の道路状況、県内ダム一覧等について掲載している。資料は、県道路課、県河川砂防課による。

住宅の着工等については、着工新設住宅、着工建築物等について掲載している。資料は、「住宅着工統計」及び「建築着工統計」による。

図10 利用関係別着工新設住宅の推移



1 県内道路状況

(令和3年3月31日現在)

(単位：km)

延長種	合計	国 道			県 道			市町村道
		計	指定区間	その他	計	主要	一般	
実延長	20,125.4	1,452.9	324.7	1,128.2	2,516.6	1,228.8	1,287.8	16,156.0
(自動車交通不能)	1,129.6	0.8	0	0.8	59.1	0.7	58.4	1,069.7
改良済延長	13,002.4	1,355.5	324.7	1,030.8	1,942.8	1,048.6	894.1	9,704.2
未改良延長	7,122.9	97.4	0.0	97.4	573.8	180.1	393.7	6,451.8
道路延長	19,976.4	1,413.0	309.7	1,103.3	2,474.8	1,208.2	1,266.6	16,088.5
橋梁延長	136.2	32.0	12.9	19.0	38.0	17.9	20.2	66.2
トンネル延長	12.8	7.8	2.0	5.8	3.7	2.7	1.0	1.3
舗装延長	14,444.6	1,444.8	324.7	1,120.1	2,304.5	1,168.0	1,136.5	10,695.3
砂利道延長	5,680.8	8.1	0	8.1	212.1	60.7	151.4	5,460.7

資料 県道路課

注：(1) 独立専用歩道を含み、有料道路を除く。

(2) 改良延長には幅員5.5m未満を含む。舗装延長には簡易舗装を含む。

(3) 個々の数値は単位未満を四捨五入したため、合計数値と合計欄の数値とが一致しない場合がある。

2 県内ダム一覧

(令和5年度末現在)

	ダム名	河川名	目的	型式	堤高 (m)	堤頂長 (m)	堤体積 (千m ³)	湛水面積 (km ²)	計 画 貯 水 容 量 (千m ³)				
									総貯水容量	有効貯水容量	洪水調節容量	利水容量	堆砂容量
管	浅瀬石川	浅瀬石川	F・N・W・P	G	91.0	330.0	700	2.200	53,100	43,100	24,000	洪19,100 非38,900	10,000
	津軽岩木川	津軽岩木川	F・N・W・P・A・I	G	97.2	342.0	759	5.100	140,900	127,200	50,000	77,200	13,700
理	飯詰	飯詰川	F・N・W	E	38.0	234.0	241	0.240	2,380	2,030	1,280	洪750 非1,000	350
	遠部平川	遠部平川	F	G	43.0	158.0	84	0.110	1,420	1,120	1,120	-	300
	下湯堤川	下湯堤川	F・N・W	R	70.0	783.5	3,723	0.625	12,600	11,000	8,900	2,100	1,600
	川内川内川	川内川内川	F・N	G	55.0	137.0	93	1.470	16,500	14,500	9,500	5,000	2,000
	久吉津刈川	久吉津刈川	F・N・W	G	57.0	317.0	287	0.410	6,730	6,070	4,420	1,650	660
	小泊小泊川	小泊小泊川	F・N・W	G	33.5	121.5	34	0.042	400	340	247	93	60
	浅虫浅虫川	浅虫浅虫川	F・N	G	9.0	215.0	10	0.040	300	170	60	110	130
	世増新井田川	世増新井田川	F・N・W・A	G	52.0	247.0	220	1.800	36,500	33,100	21,900	洪11,200 非14,800	3,400
清水目野辺地川	清水目野辺地川	F	G	33.5	195.0	79	0.290	2,630	2,120	2,120	-	510	
建設	駒込駒込川	駒込駒込川	F・N・P	G	84.5	290.1	317	0.380	7,800	5,900	5,300	600	1,900

資料 県河川砂防課

[目的] F：洪水調節 N：不特定 W：上水道 P：発電 A：農業用水 I：工業用水

[型式] G：重力式コンクリートダム E：アースダム R：ロックフィルダム

3 利用関係別着工新設住宅の推移

(単位：戸，㎡)

年 度	総 数		持 家		貸 家		給 与 住 宅		分 譲 住 宅	
	戸 数	延べ面積	戸 数	延べ面積	戸 数	延べ面積	戸 数	延べ面積	戸 数	延べ面積
平成30年	6,727	673,249	3,861	485,091	2,159	119,571	12	965	695	67,622
令和元年	5,922	626,521	3,764	470,898	1,372	81,834	99	5,092	687	68,697
2	5,651	579,581	3,416	415,369	1,230	69,671	71	3,887	934	90,654
3	5,398	569,661	3,496	422,394	1,094	68,368	48	3,617	760	75,282
4	5,178	512,389	3,011	358,683	1,296	71,984	79	5,787	792	75,935

資料 住宅着工統計

4 住宅資金別着工新設住宅の推移

(単位：戸)

年 度	総 計	民 間 資 金	公 営 住 宅	住 宅 金 融 支 援	都 市 再 生	そ の 他
		に よ る 住 宅		機 構 住 宅	機 構 住 宅	
平成30年	6,727	6,043	159	193	0	332
令和元年	5,922	5,472	150	148	0	152
2	5,651	5,510	88	51	0	2
3	5,398	5,298	30	64	0	6
4	5,178	5,013	18	146	0	1

資料 住宅着工統計

5 構造別着工建築物の推移

(単位：㎡，万円)

年 度	合 計		木 造		鉄骨鉄筋コンクリート造	
	床 面 積	工 事 費 予 定 額	床 面 積	工 事 費 予 定 額	床 面 積	工 事 費 予 定 額
平成30年	1,223,042	22,744,144	741,353	11,596,460	1,012	35,080
令和元年	1,094,701	20,778,716	716,995	11,564,150	7,328	203,647
2	1,041,662	20,591,104	642,701	10,650,911	1,076	19,264
3	961,661	19,088,239	632,830	10,726,262	21,493	1,164,200
4	898,307	18,014,319	588,871	10,492,221	610	6,642

年 度	鉄筋コンクリート造		鉄 骨 造		コンクリートブロック造		そ の 他	
	床 面 積	工 事 費 予 定 額	床 面 積	工 事 費 予 定 額	床 面 積	工 事 費 予 定 額	床 面 積	工 事 費 予 定 額
平成30年	85,074	3,281,862	372,878	7,483,677	22	500	22,703	346,565
令和元年	70,992	2,816,759	283,631	6,097,370	87	1,170	15,668	95,620
2	100,109	3,631,220	279,891	6,091,798	25	600	17,860	197,311
3	76,401	2,729,465	214,117	4,369,164	0	0	16,820	99,148
4	34,390	1,080,136	258,679	6,343,452	136	2,410	15,621	89,458

資料 建築着工統計調査

6 用途別着工建築物の推移

(単位：㎡)

区 分	2年度	3	4
総 面 積	1,041,662	961,661	898,307
居 住 専 用 住 宅	592,953	585,244	538,568
居 住 専 用 準 住 宅	8,689	6,297	1,395
居 住 産 業 併 用 建 築 物	27,448	16,387	9,327
農 林 水 産 業 用 建 築 物	70,782	57,856	81,625
鉱業、採石業、砂利採取業、建設業用建築物	10,750	10,492	8,239
製 造 業 用 建 築 物	36,626	22,077	49,037
電 気 ・ ガ ス ・ 熱 供 給 ・ 水 道 業 用 建 築 物	23,567	19,494	4,938
情 報 通 信 業 用 建 築 物	2,440	253	12,417
運 輸 業 用 建 築 物	16,557	22,407	12,777
卸 売 ・ 小 売 業 用 建 築 物	41,274	53,578	35,045
金 融 ・ 保 険 業 用 建 築 物	2,425	374	3,234
不 動 産 業 用 建 築 物	1,056	8,244	910
宿 泊 業 ， 飲 食 サ ー ビ ス 業 用 建 築 物	2,399	12,272	25,976
医 療 ， 福 祉 用 建 築 物	98,809	51,944	37,617
教 育 ， 学 習 支 援 業 用 建 築 物	22,555	15,405	15,522
そ の 他 の サ ー ビ ス 業 用 建 築 物	34,007	46,488	50,402
公 務 用 建 築 物	48,311	32,849	11,278
他 に 分 類 さ れ な い 建 築 物	1,014	0	0

資料 建築着工統計調査

7 建築主別着工建築物の推移

年 度	総 計			国			県			市 町 村		
	建築物 の 数	床 面 積 の 合 計	工 事 費 予 定 額	建築物 の 数	床 面 積 の 合 計	工 事 費 予 定 額	建築物 の 数	床 面 積 の 合 計	工 事 費 予 定 額	建築物 の 数	床 面 積 の 合 計	工 事 費 予 定 額
	むね	㎡	万円									
平成30年	6,994	1,223,042	22,744,144	8	5,855	346,092	26	3,600	76,742	118	97,026	3,820,585
令和元年	6,699	1,094,701	20,778,716	23	11,516	333,918	42	26,036	661,732	129	79,237	2,473,044
2	7,374	1,041,662	20,591,104	47	54,931	1,684,405	32	7,627	284,991	108	59,197	2,438,550
3	6,280	961,661	19,088,239	5	2,006	59,667	15	2,834	76,173	102	60,619	2,331,051
4	5,678	898,307	18,014,319	11	898	31,666	9	2,249	47,411	60	23,013	698,932

年 度	会 社			会社でない団体			個 人		
	建築物 の 数	床 面 積 の 合 計	工 事 費 予 定 額	建築物 の 数	床 面 積 の 合 計	工 事 費 予 定 額	建築物 の 数	床 面 積 の 合 計	工 事 費 予 定 額
	むね	㎡	万円	むね	㎡	万円	むね	㎡	万円
平成30年	1,496	432,181	6,986,753	167	79,579	1,734,140	5,179	604,801	9,779,832
令和元年	1,392	344,009	6,070,146	125	64,477	1,778,915	4,988	569,426	9,460,961
2	2,595	372,640	6,363,471	103	50,441	1,164,297	4,489	496,826	8,655,390
3	1,352	318,283	6,015,771	118	68,481	1,701,926	4,688	509,438	8,903,651
4	1,338	382,044	7,481,055	117	45,763	1,177,427	4,143	444,340	8,577,828

資料 建築着工統計調査