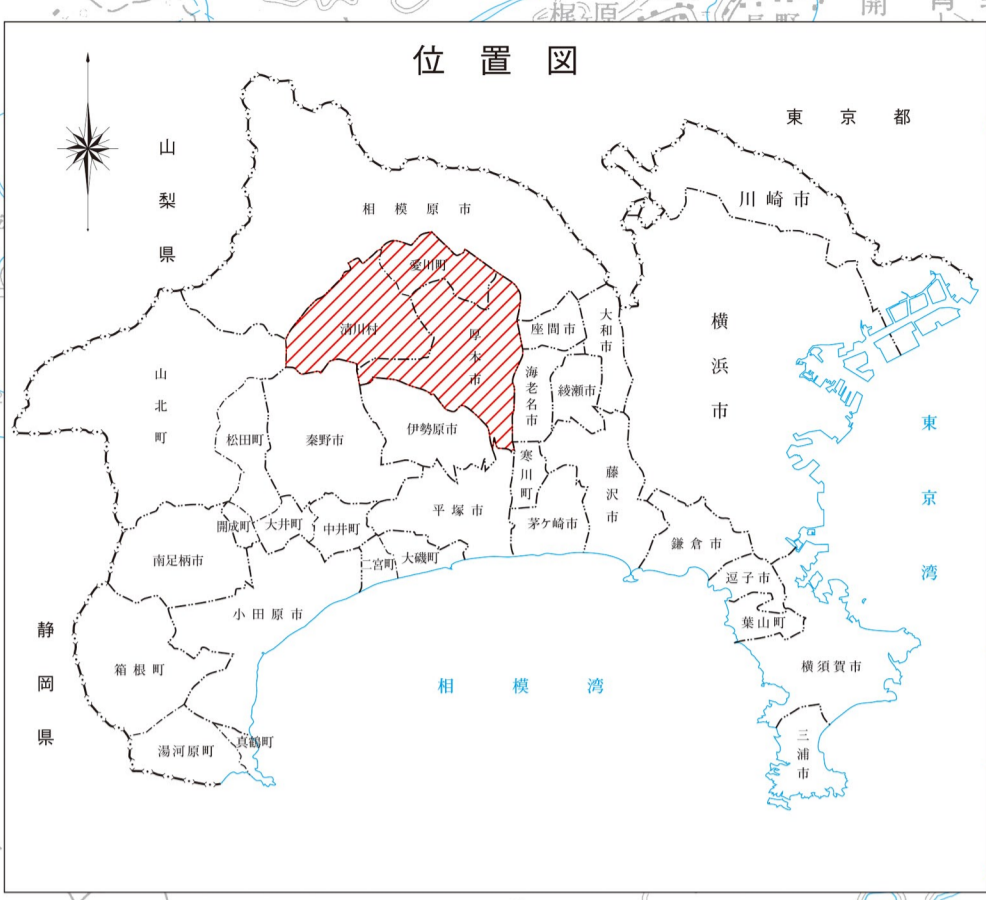


# 神奈川県 厚木土木事務所 道路施設図

2022年(令和4年)8月

### 厚木土木事務所管内 道路延長 一覧表 (単位:m) R4.8.31

区分	路線番号	路線名	延長計	市町村別内訳			
				厚木市	愛川町	清川村	
国道	129	9号	10,644	10,644			
	412	2号	16,106	9,751	6,355		
	計2路線		26,750	20,395	6,355	0	
	主要地方道	22	横浜伊勢原	2,100	2,100		
		42	藤沢座間厚木	1,693	1,693		
43		藤沢厚木	2,022	2,022			
51		町田厚木	491	491			
54		相模原愛川	9,529		9,529		
60		厚木清川	9,273	7,491	1,782		
63		相模原大磯	18,156	12,212	5,944		
一般県道	64	伊勢原津久井	15,972	3,410		12,562	
	65	厚木愛川津久井	7,508	1,308	6,200		
	70	秦野清川	12,566		12,566		
	計10路線		79,310	30,727	21,673	26,910	
一般道	58	厚木城山	1,699	1,699			
	511	太井上依知	4,374	1,484	2,890		
	514	宮ヶ瀬愛川	4,786		2,703	2,083	
	601	酒井金田	6,429	6,429			
	602	本厚木停車場	399	399			
	603	上粕屋厚木	5,489	5,489			
	604	愛甲石田停車場	2,494	2,494			
	計7路線		25,670	17,994	5,593	2,083	
	合計19路線		131,730	69,116	33,621	28,993	



### 隧道・トンネル R4.8.31

番号	名称	設置位置	延長 (m)	単線幅員 (m)	建設年度
1	中津トンネル	国道129号	130.0	6.90x2 (上下線)	4.7 1972
2	戸田立体	国道129号	185.5	7.50x2 (上下線)	4.7 2017
3	半原隧道	国道412号	85.0	7.00	4.5 1974
4	関口立体	国道42号	162.0	6.00	4.5 2010
5	長坂立体	厚木市	64.0	6.00	4.5 2010
6	愛川トンネル	厚木市	146.0	6.00	4.5 1993
7	向山トンネル	清川村	194.0	6.50	4.5 1994
8	春の木丸トンネル	清川村	91.0	6.70	4.5 1983
9	三増トンネル	清川村	462.0	6.00	4.5 1992
10	大洞トンネル	清川村	50.4	5.50	4.7 1993
11	嵐水隧道	清川村	25.0	4.00	3.3 1935
12	吹風トンネル	清川村	244.0	5.50	4.7 1988
13	宮ヶ瀬トンネル	清川村	499.5	6.50	4.5 1987
14	梅の木トンネル	清川村	185.0	6.50	4.5 1992
15	石小屋トンネル	愛川町	368.0	6.50	4.5 1994
16	大沢トンネル	愛川町	223.0	6.50	4.5 1994
17	高取トンネル	愛川町	286.5	6.50	4.5 1992
18	小平トンネル	愛川町	127.0	6.50	4.5 1990
19	両向トンネル	愛川町	233.0	6.50	4.5 1989
合計	19箇所		3,760.9		

### 橋りょう・棧道 (単位:m) R4.8.31

区分	路線番号	路線名	橋数	橋りょう名(代表)	備考
国道	129	9号	9	厚木新橋(11-20m)、上長崎踏道橋(11-20m)	
	412	2号	25	新橋(11-20m)、愛川大橋、新橋(11-20m)	
計			34		
主要地方道	22	横浜伊勢原	5	伊勢原(11-20m)	
	42	藤沢座間厚木	2	藤沢(11-20m)、中津川(11-20m)	
	43	藤沢厚木	3	新橋	
	51	町田厚木	1	新橋(11-20m)	
	54	相模原愛川	23	半田大橋、日橋、新橋(11-20m)	
	60	厚木清川	7	新橋、尾上橋、新橋(11-20m)	
	63	相模原大磯	11	新橋(11-20m)、小野橋、新橋(11-20m)	
一般県道	64	伊勢原津久井	33	新橋(11-20m)、新橋(11-20m)、新橋(11-20m)	
	65	厚木愛川津久井	1	新橋	
	70	秦野清川	29	新橋(11-20m)、新橋(11-20m)、新橋(11-20m)	
	計		115		
一般道	58	厚木城山	2	新橋(11-20m)、新橋(11-20m)	
	511	太井上依知	1	新橋	
	514	宮ヶ瀬愛川	15	新橋(11-20m)、新橋(11-20m)	
	601	酒井金田	7	新橋(11-20m)、新橋(11-20m)	
	602	本厚木停車場	0		
	603	上粕屋厚木	6	新橋	
	604	愛甲石田停車場	6	新橋、新橋、新橋	
	計		37		
	合計			186	

### 雨量による通行規制対象区間 R4.8.31

番号	路線名	規制区間	規制区間	規制区間	備考
A	国道412号	愛川町田代1990	愛川町厚木 5590	5.1km	山
B	国道70号(秦野清川)	清川村厚木	清川村宮ヶ瀬 1548	12.4km	山
合計				2箇所	

### 横断歩道橋 R4.8.31

番号	名称	位置	路線名	単線幅員 (m)	幅員 (m)	主要橋	備考
1	関口	厚木市	国道129号	4	1.5	鋼	1968
2	金田	厚木市	国道129号	4	1.5	鋼	1970
3	戸田小学校前	厚木市	国道129号	6	3.0	鋼	2008
4	北小学校前	厚木市	国道129号	4	1.5	鋼	1971
5	酒井	厚木市	国道129号	4	2.3	鋼	1975
6	原田	厚木市	国道129号	1	2.5	鋼	1994
7	上依知	厚木市	国道129号	1	1.5	鋼	1970
8	中依知	厚木市	国道129号	4	1.5	鋼	1970
9	戸田	厚木市	国道129号	6	3.0	鋼	2013
10	西妻戸	厚木市	国道412号	4	2.0	鋼	1987
11	及川八幡神社前	厚木市	国道412号	4	1.5	鋼	1990
12	林中学校前	厚木市	国道412号	4	1.5	鋼	1991
13	上戸田	厚木市	国道129号	2	1.5	鋼	1968
14	戸田小学校北	厚木市	国道129号	4	1.5	鋼	1991
15	中津	愛川町	国道129号	2	1.5	鋼	1968
16	東中学校前	愛川町	国道129号	2	1.5	鋼	1970
合計							16箇所

### 地下横断歩道 R4.8.31

番号	名称	位置	路線名	単線幅員 (m)	幅員 (m)	建設年度	備考	
1	萩野	厚木市	国道412号	4	45.2	2.5	不明	トンネル
2	愛甲	厚木市	国道129号	2	17.0	2.0	1967	トンネル
3	戸田	厚木市	国道129号	2	163.0	4.0	2017	トンネル
合計							3箇所	

### 道路情報提供装置一覧 R4.8.31

表示番号	名称	設置位置	路線名	種類	設置年度
①	半原日向	愛川町半原	国道412号	HL-7型 (770Vタイプ)	(2016)
②	半山坂上	厚木市上萩野	国道412号	HL-7型 (770Vタイプ)	(2021)
③	半原514	愛川町半原	国道514号	A-3型 (770Vタイプ)	(1995)
④	向橋	清川村宮ヶ瀬	国道64号	HL-7型 (770Vタイプ)	(2018)
⑤	折返し橋70	清川村宮ヶ瀬	国道70号	HL-7型 (770Vタイプ)	(2017)
⑥	宮ヶ瀬北原	清川村宮ヶ瀬	国道64号	A-3型 (770Vタイプ)	(1993)
⑦	尾崎	清川村宮ヶ瀬	国道64号	HL-7型 (770Vタイプ)	(2019)
⑧	やまびこ大橋	清川村宮ヶ瀬	国道70号	HL-7型 (770Vタイプ)	(2020)
⑨	土山峠	清川村宮ヶ瀬	国道64号	HL-7型 (770Vタイプ)	(2004)
⑩	酒井	厚木市酒井	国道129号	HL-7型 (770Vタイプ)	(2016)
⑪	戸田	厚木市戸田	国道129号	HL-7型 (770Vタイプ)	(2016)
合計					11箇所

