
別添 3 - 2 位置又は実施区域及び周辺地域の環境の特性

1. 社会的状況	3.2-1
1.1 行政区画	3.2-1
1.2 人口	3.2-2
1.3 産業	3.2-5
1.4 土地利用	3.2-9
1.5 交通	3.2-15
1.6 水利用	3.2-23
1.7 環境保全に留意を要する施設	3.2-26
1.8 環境関連の社会資本の状況	3.2-32
1.9 公害の状況	3.2-41
1.10 公害苦情の状況	3.2-55
1.11 関係法令等の指定・規制等	3.2-56
2. 自然的状況	3.2-61
2.1 気象	3.2-61
2.2 水象	3.2-63
2.3 地象	3.2-66
2.4 生物	3.2-69
3. その他の状況	3.2-74
3.1 文化財の分布状況	3.2-74
3.2 レクリエーション資源の分布	3.2-80
3.3 地域景観の特性状況	3.2-82

別添 3-2 位置又は実施区域及び周辺地域の環境の特性

実施区域及び周辺地域の環境の特性の調査対象地域は、実施区域を中心とした図 3.1.2 に示す図面範囲全体を基本とする。

なお、人口、産業などの社会的状況については、実施区域の位置する平塚市及び実施区域の周辺地域の厚木市、伊勢原市、海老名市、藤沢市、茅ヶ崎市、綾瀬市及び寒川町（以下「調査対象市町」とする）ならびに、神奈川県を調査対象とする。

1. 社会的状況

1.1 行政区画

(1) 行政区画

実施区域は図 3.1.2 に示したとおり、平塚市の北東端北側に位置しており、北側は厚木市に隣接している。

1.2 人口

(1) 人口及び世帯数

実施区域の位置する平塚市大神、調査対象市町及び神奈川県における人口及び世帯数の状況は、表 3.2.1 に示すとおりである。

平塚市は、調査対象市町の中で、藤沢市に次いで人口及び世帯数が多い。

表 3.2.1 人口及び世帯数の状況

項目 市町、県	面積 (km ²)	人口 (人)	世帯数 (世帯)	人口密度 (人/km ²)
平塚市	67.88*	260,780	104,369	3,846.3
大神	—	5,167	1,905	—
厚木市	93.83	224,420	92,476	2,391.8
伊勢原市	55.52	101,039	41,184	1,819.9
海老名市	26.48	127,707	50,405	4,822.8
藤沢市	69.51	409,657	171,981	5,893.5
茅ヶ崎市	35.76*	235,081	93,445	6,583.1
綾瀬市	22.28	83,167	31,519	3,732.8
寒川町	13.42	47,672	18,033	3,552.3
神奈川県	2,415.86	9,048,331	3,844,525	3,745.4

注) 1.データは、平塚市大神については平成 23 年 1 月 1 日現在、その他は平成 22 年 10 月 1 日現在の数値である。

2.*平塚市及び茅ヶ崎市の面積は、ホームページによる。

資料) 神奈川県政策局政策総務部土地水資源対策課「土地統計資料集」(平成 25 年 3 月)

平塚市企画部企画課「平塚市統計書 (平成 24 年度版)」(平成 25 年 3 月)

茅ヶ崎市総務部行政総務課ホームページ「茅ヶ崎市統計年報 (平成 24 年版)」

(2) 人口の推移

調査対象市町及び神奈川県における人口の推移は、表 3.2.2 に示すとおりである。

平塚市の人口は、年々増加傾向にあり、平成 7 年から平成 22 年にかけて 6,958 人増加している。

表 3.2.2 人口の推移

単位：人

市町、県 \ 年	平成 7 年	平成 12 年	平成 17 年	平成 22 年
平塚市	253,822	254,633	258,958	260,780
厚木市	208,627	217,369	222,403	224,420
伊勢原市	98,123	99,544	100,579	101,039
海老名市	113,430	117,519	123,764	127,707
藤沢市	368,651	379,185	396,014	409,657
茅ヶ崎市	212,874	220,809	228,420	235,081
綾瀬市	80,680	81,019	81,767	83,167
寒川町	47,438	46,369	47,457	47,672
神奈川県	8,245,900	8,489,974	8,791,597	9,048,331

注) データは、総務省「国勢調査」(各年 10 月 1 日)による。

資料) 神奈川県政策局政策総務部土地水資源対策課「土地統計資料集」(平成 25 年 3 月)

(3) 人口集中地区（DID 地区）の状況

調査対象市町及び神奈川県における平成 22 年の国勢調査による人口集中地区（DID 地区）の状況は、表 3.2.3 に示すとおりである。

平塚市全域に占める人口集中地区の割合は、平成 22 年現在で、人口が 89.8%、面積が 46.1%となっている。

表 3.2.3 人口集中地区の状況（平成 22 年）

項目 市町、県	全 域		人口集中地区				
	人口 (人)	面積 (km ²)	人口 (人)	面積 (km ²)	人口密度 (人/km ²)	全域に占める人口 集中地区の割合(%)	
						人口	面積
平塚市	260,780	67.88*	234,080	31.3	7469.0	89.8	46.1
厚木市	224,420	93.83	193,910	29.2	6652.1	86.4	31.1
伊勢原市	101,039	55.52	78,218	9.9	7884.9	77.4	17.8
海老名市	127,707	26.48	118,043	14.5	8163.4	92.4	54.8
藤沢市	409,657	69.51	383,074	46.3	8275.5	93.5	66.6
茅ヶ崎市	235,081	35.76*	220,347	23.1	9551.2	93.7	64.6
綾瀬市	83,167	22.28	71,004	13.0	5478.7	85.4	58.3
寒川町	47,672	13.42	42,179	6.8	6175.5	88.5	50.7
神奈川県	9,048,331	2,415.86	8,522,408	949.2	8,979.0	94.2	39.3

注) 1.データは、総務省「平成 22 年国勢調査」(平成 22 年 10 月 1 日現在)による。

2.*平塚市及び茅ヶ崎市の面積は、ホームページによる。

資料) 神奈川県政策局政策総務部土地水資源対策課「土地統計資料集」(平成 25 年 3 月)

平塚市企画部企画課「平塚市統計書(平成 24 年度版)」(平成 25 年 3 月)

茅ヶ崎市総務部行政総務課ホームページ「茅ヶ崎市統計年報(平成 24 年版)」

1.3 産業

調査対象市町及び神奈川県における産業別事業所数及び従業者数の状況は、表 3.2.4(1)～(2)に示すとおりである。

調査対象市町の従業者数は、卸売業・小売業、製造業、医療・福祉、宿泊業・飲食サービス業の占める割合が高く、農・林・漁業の第一次産業の占める割合は低い。

表 3.2.4(1) 産業別事業所数及び従業者数の状況

区分 分類		市	平塚市	厚木市	伊勢原市	海老名市	藤沢市
第一次産業	農・林・漁業	事業所数(所)	44	24	40	12	48
		従業者数(人)	338	271	246	73	359
第二次産業	鉱業・採石業・砂利採取業	事業所数(所)	-	-	-	2	-
		従業者数(人)	-	-	-	2	-
	建設業	事業所数(所)	1,139	1,058	393	431	1,322
		従業者数(人)	7,434	7,685	2,649	3,166	8,634
	製造業	事業所数(所)	801	787	309	280	800
		従業者数(人)	27,049	23,236	7,518	8,804	29,465
第三次産業	電気・ガス・熱供給・水道業	事業所数(所)	11	12	5	4	9
		従業者数(人)	812	420	73	89	443
	情報通信業	事業所数(所)	84	121	28	41	156
		従業者数(人)	971	2,747	201	451	1,597
	運輸業・郵便業	事業所数(所)	229	397	109	163	215
		従業者数(人)	6,621	11,078	3,285	4,827	9,732
	卸売業・小売業	事業所数(所)	2,525	2,403	823	944	3,281
		従業者数(人)	22,185	29,259	9,498	10,713	29,347
	金融業・保険業	事業所数(所)	185	129	37	50	203
		従業者数(人)	2,552	2,134	396	1,253	3,211
	不動産業・物品賃貸業	事業所数(所)	1,122	1,327	681	556	1,284
		従業者数(人)	3,637	4,304	1,467	1,409	5,599
	学術研究・専門・技術サービス業	事業所数(所)	374	437	138	186	528
		従業者数(人)	3,343	17,497	876	5,674	5,791
	宿泊業・飲食サービス業	事業所数(所)	1,476	1,213	498	550	1,983
		従業者数(人)	11,041	12,329	4,382	5,180	18,538
	生活関連サービス業・娯楽業	事業所数(所)	882	686	290	363	1,229
		従業者数(人)	5,336	5,558	1,496	2,548	7,686
	教育・学習支援業	事業所数(所)	459	382	164	172	648
		従業者数(人)	6,509	5,458	3,365	1,880	10,004
	医療・福祉	事業所数(所)	668	587	234	292	1,180
		従業者数(人)	10,387	11,129	5,542	5,161	16,693
	複合サービス事業	事業所数(所)	40	36	18	14	49
		従業者数(人)	503	620	391	168	743
	サービス業(他に分類されないもの)	事業所数(所)	603	650	274	265	616
		従業者数(人)	9,258	15,520	2,511	3,947	10,297
	公務(他に分類されるものを除く)	事業所数(所)	55	59	17	14	52
		従業者数(人)	2,040	2,314	673	862	2,972
合計		事業所数(所)	10,697	10,308	4,058	4,339	13,603
		従業者数(人)	120,016	151,559	44,569	56,207	161,111

注) データは、総務省「平成 21 年経済センサス-基礎調査」(平成 21 年 7 月 1 日現在)による。

資料) 神奈川県統計センター「県勢要覧 2012(平成 24 年度版)」(平成 25 年 3 月)

表 3.2.4(2) 産業別事業所数及び従業者数の状況

区分	分類	県、市					
		茅ヶ崎市	綾瀬市	寒川町	神奈川県		
第一次産業	農・林・漁業	事業所数(所)	11	8	3	723	
		従業者数(人)	59	48	12	6,980	
第二次産業	鉱業・採石業・砂利採取業	事業所数(所)	-	-	-	36	
		従業者数(人)	-	-	-	298	
	建設業	事業所数(所)	756	437	265	32,981	
		従業者数(人)	4,466	2,751	1,608	237,341	
	製造業	事業所数(所)	352	741	261	22,549	
		従業者数(人)	8,230	15,260	9,442	538,868	
第三次産業	電気・ガス・熱供給・水道業	事業所数(所)	7	7	5	328	
		従業者数(人)	174	102	131	15,535	
	情報通信業	事業所数(所)	84	15	9	4,731	
		従業者数(人)	419	76	27	116,959	
	運輸業・郵便業	事業所数(所)	78	102	96	8,130	
		従業者数(人)	3,153	3,865	1,803	234,512	
	卸売業・小売業	事業所数(所)	1,698	523	379	72,616	
		従業者数(人)	13,587	4,947	3,097	687,700	
	金融業・保険業	事業所数(所)	66	16	8	4,091	
		従業者数(人)	857	75	140	68,670	
	不動産業・物品賃貸業	事業所数(所)	792	462	234	31,193	
		従業者数(人)	2,282	980	671	114,668	
	学術研究・専門・技術サービス業	事業所数(所)	300	74	39	14,327	
		従業者数(人)	1,440	383	245	152,053	
	宿泊業・飲食サービス業	事業所数(所)	920	248	225	42,157	
		従業者数(人)	6,886	2,236	1,684	370,645	
	生活関連サービス業・娯楽業	事業所数(所)	679	198	153	26,367	
		従業者数(人)	3,555	1,321	958	166,552	
	教育・学習支援業	事業所数(所)	362	109	87	12,849	
		従業者数(人)	4,161	1,114	692	204,194	
	医療・福祉	事業所数(所)	577	114	106	22,459	
		従業者数(人)	8,608	2,049	1,477	378,746	
	複合サービス事業	事業所数(所)	27	10	5	1,189	
		従業者数(人)	308	134	79	14,476	
	サービス業(他に分類されないもの)	事業所数(所)	329	163	123	17,050	
		従業者数(人)	2,942	1,703	1,460	295,301	
	公務(他に分類されるものを除く)	事業所数(所)	28	10	8	1,226	
		従業者数(人)	1,711	2,963	408	91,089	
	合計		事業所数(所)	7,066	3,237	2,006	315,002
			従業者数(人)	62,838	40,007	23,934	3,694,587

注) データは、総務省「平成 21 年経済センサス-基礎調査」(平成 21 年 7 月 1 日現在)による。
資料) 神奈川県統計センター「県勢要覧 2012(平成 24 年度版)」(平成 25 年 3 月)

(1) 農業

調査対象市町及び神奈川県における農業の状況は、表 3.2.5 に示すとおりである。

実施区域の位置する平塚市は、調査対象市町の中で経営耕地面積は最も大きく、総農家数も最も多くなっている。

表 3.2.5 農業の状況

市町、県	経営耕地面積(a)	総農家数(戸)
平塚市	122,587	1,822
厚木市	83,880	1,818
伊勢原市	84,411	1,298
海老名市	47,304	696
藤沢市	78,188	1,183
茅ヶ崎市	34,071	656
綾瀬市	19,357	363
寒川町	16,438	315
神奈川県	1,463,106	27,996

注) データは、農林水産省「2010年世界農林業センサス」(平成22年2月1日現在)による。

資料) 神奈川県統計センターホームページ
「農林業経営体調査 神奈川県結果報告(確定値)」
(平成22年2月1日現在)

(2) 商業

調査対象市町及び神奈川県における商業の状況は、表 3.2.6 に示すとおりである。

実施区域の位置する平塚市は、調査対象市町の中で、事業所数及び従業員数は藤沢市に次いで2番目に多く、年間商品販売額は厚木市に次いで2番目に多くなっている。

表 3.2.6 商業の状況

市町、県	事業所数(事業所)	従業員数(人)	年間商品販売額(億円)
平塚市	2,510	22,725	7,431
厚木市	2,171	21,709	11,231
伊勢原市	830	8,174	3,295
海老名市	823	10,066	2,467
藤沢市	3,246	28,805	7,298
茅ヶ崎市	1,552	12,297	2,114
綾瀬市	491	5,434	1,438
寒川町	379	3,148	1,022
神奈川県	67,716	643,763	209,470

注) データは、平成19年6月1日現在の数値である。

資料) 神奈川県総務部統計課「平成19年商業統計調査結果報告」(平成21年3月)

(3) 工業

調査対象市町及び神奈川県における工業の状況は、表 3.2.7 に示すとおりである。

実施区域の位置する平塚市は、調査対象市町の中で従業者数は最も多く、事業所数及び製造品出荷額等は 2 番目に多くなっている。

表 3.2.7 工業の状況

項目 市町、県	事業所数（事業所）	従業者数（人）	製造品出荷額等 （百万円）
平塚市	391	21,834	1,059,929
厚木市	351	17,275	614,281
伊勢原市	157	6,655	240,870
海老名市	134	7,139	319,233
藤沢市	319	21,696	1,070,905
茅ヶ崎市	141	8,418	271,711
綾瀬市	403	12,578	386,869
寒川町	146	8,711	337,943
神奈川県	9,157	379,751	17,246,683

注) 1.データは、平成 22 年 12 月 31 日現在の数値である。

2.従業者 4 人以上の事業所を対象としている。

資料) 神奈川県統計センター「平成 22 年神奈川県工業統計調査結果報告」（平成 24 年 2 月）

1.4 土地利用

(1) 土地利用の状況

調査対象市町及び神奈川県における土地利用状況は表 3.2.8(1)～(2)に、調査対象地域の土地利用状況は図 3.2.1 に示すとおりである。

平塚市の土地利用は、自然的土地利用が 43.3%、都市的土地利用が 56.7%となっており、自然的土地利用の約 3 分の 2 を農地が占めている。実施区域の周辺地域は、田、畑及び住宅用地が大きな割合を占めており、国道 129 号を中心に一部建築物も立地している。その他は、実施区域周辺地域の東側に河川敷が広がり、南東側には重化学工業用地がまとまって存在している。実施区域は、田や畑が大部分を占めているが、一部、宅地や事業場等が立地する。

表 3.2.8(1) 土地利用状況

土地利用分類		平塚市		厚木市		伊勢原市		海老名市	
		面積 (ha)	構成比 (%)	面積 (ha)	構成比 (%)	面積 (ha)	構成比 (%)	面積 (ha)	構成比 (%)
自然的 土地 利用	農地	1,874.5	27.6	1,356.1	14.5	1,339.1	23.8	630.0	23.8
	山林	544.8	8.0	2,668.6	28.4	2,110.5	37.5	85.7	3.2
	河川・水面・水路	202.3	3.0	178.0	1.9	40.1	0.7	81.7	3.1
	荒地・海浜・河川敷	319.6	4.7	649.6	6.9	207.5	3.7	145.7	5.5
	小計	2,941.2	43.3	4,852.3	51.7	3,697.2	65.7	943.1	35.6
都市的 土地 利用	住宅用地	1,243.9	18.3	1,146.6	12.2	602.6	10.7	500.4	18.9
	集合住宅用地	244.9	3.6	251.9	2.7	119.3	2.1	122.5	4.6
	併用住宅用地	86.4	1.3	66.7	0.7	37.0	0.7	19.8	0.7
	併用集合住宅用地	17.7	0.3	25.8	0.3	80.0	1.4	8.8	0.3
	業務用施設用地	68.9	1.0	175.2	1.9	47.6	0.8	37.2	1.4
	商業用地	87.4	1.3	120.5	1.3	52.2	0.9	56.0	2.1
	宿泊娯楽施設用地	22.5	0.3	46.6	0.5	17.4	0.3	10.1	0.4
	重化学工業用地	267.2	3.9	118.7	1.3	36.6	0.7	40.0	1.5
	軽工業用地	106.2	1.6	198.3	2.1	97.5	1.7	96.2	3.6
	運輸施設用地	86.2	1.3	224.0	2.4	45.0	0.8	82.1	3.1
	広場・運動場等用地	273.2	4.0	628.0	6.7	109.1	1.9	35.8	1.4
	文教・厚生用地	347.1	5.1	296.5	3.2	175.0	3.1	162.9	6.2
	公共用地	15.4	0.2	19.1	0.2	5.7	0.1	4.7	0.2
	供給処理施設用地	43.2	0.6	26.7	0.3	20.8	0.4	24.3	0.9
	その他の空地	358.8	5.3	345.8	3.7	127.9	2.3	163.1	6.2
	防衛用地	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	道路用地	547.1	8.1	834.4	8.9	342.5	6.1	304.5	11.5
鉄道用地	32.5	0.5	5.9	0.1	10.6	0.2	36.2	1.4	
小計	3,848.6	56.7	4,530.7	48.3	1,926.8	34.3	1,704.6	64.4	
合計	6,789.8	100.0	9,383.0	100.0	5,624.0	100.0	2,647.7	100.0	

注) 1.データは、神奈川県都市計画課「平成 17 年度神奈川県都市計画基礎調査」による。

2.構成比は、四捨五入による端数処理を行っているため、内数は小計、合計と合わない。

資料) 神奈川県政策局政策総務部土地水資源対策課「土地統計資料集」(平成 25 年 3 月)

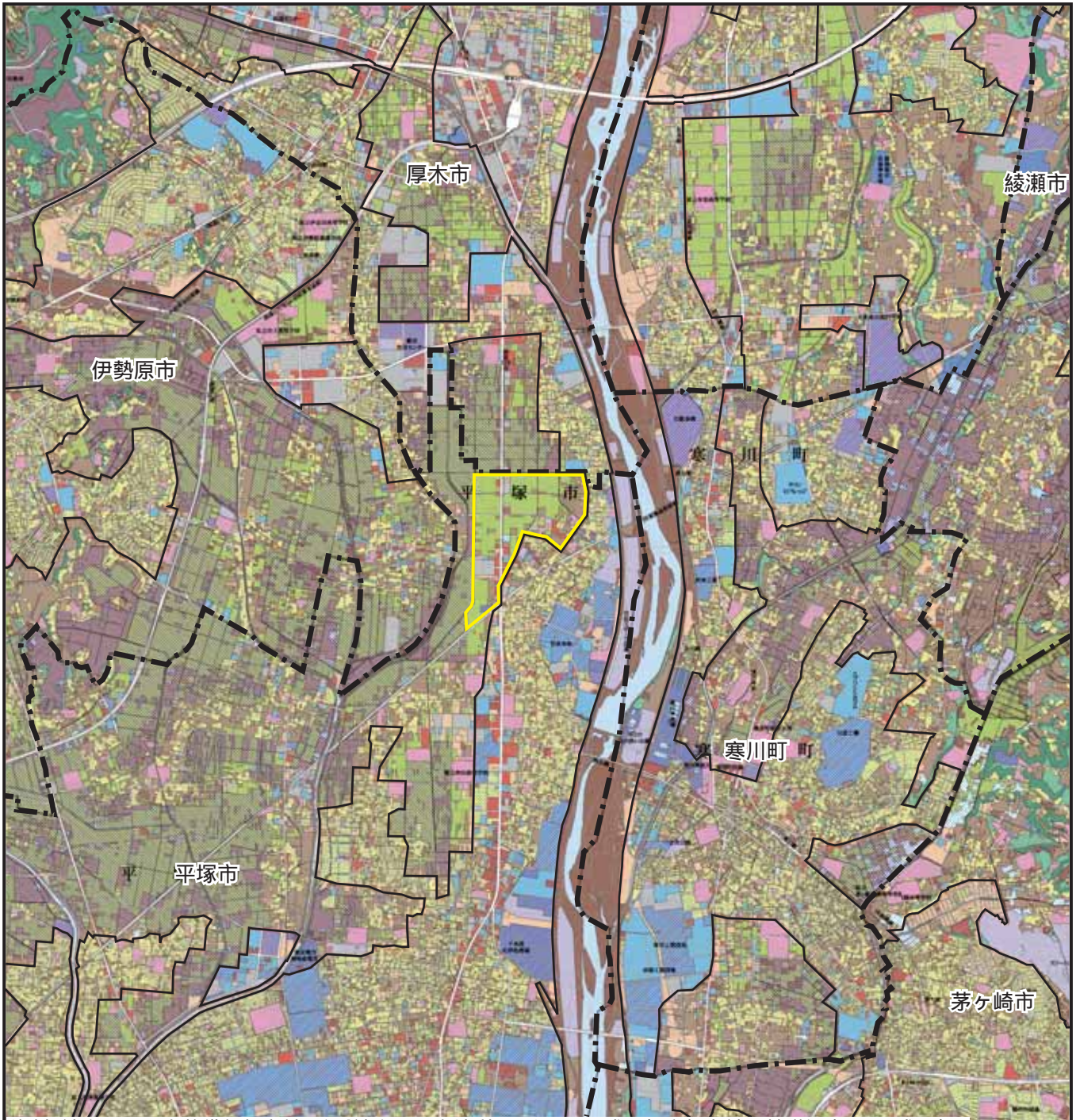
表 3.2.8(2) 土地利用状況

市町、県 土地利用分類		藤沢市		茅ヶ崎市		綾瀬市		寒川町		神奈川県	
		面積 (ha)	構成比 (%)	面積 (ha)	構成比 (%)	面積 (ha)	構成比 (%)	面積 (ha)	構成比 (%)	面積 (ha)	構成比 (%)
自然的 土地 利用	農地	1,235.0	17.8	554.3	15.5	300.5	13.5	310.8	23.2	25,584.2	10.6
	山林	419.0	6.0	246.1	6.9	147.4	6.6	20.0	1.5	94,806.1	39.3
	河川・水面・水路	70.8	1.0	44.0	1.2	17.3	0.8	49.4	3.7	4,812.4	2.0
	荒地・海浜・河川敷	218.2	3.1	122.9	3.4	42.0	1.9	119.3	8.9	7,130.9	3.0
	小計	1,943.0	28.0	967.3	27.0	507.2	22.8	499.5	37.2	132,333.6	54.8
都市的 土地 利用	住宅用地	1,635.1	23.5	1,032.5	28.9	382.5	17.2	254.6	19.0	31,116.4	12.9
	集合住宅用地	531.5	7.6	221.1	6.2	58.9	2.6	44.8	3.3	10,108.2	4.2
	併用住宅用地	59.3	0.9	43.1	1.2	14.8	0.7	9.4	0.7	1,615.2	0.7
	併用集合住宅用地	32.8	0.5	11.4	0.3	1.5	0.1	1.9	0.1	737.6	0.3
	業務用施設用地	59.9	0.9	24.2	0.7	44.7	2.0	11.6	0.9	2,317.5	1.0
	商業用地	153.5	2.2	70.1	2.0	26.6	1.2	23.0	1.7	2,286.3	0.9
	宿泊娯楽施設用地	37.9	0.5	20.5	0.6	10.0	0.4	4.4	0.3	1,540.2	0.6
	重化学工業用地	223.6	3.2	36.3	1.0	33.8	1.5	36.9	2.7	4,926.7	2.0
	軽工業用地	177.2	2.5	85.2	2.4	138.7	6.2	114.8	8.6	2,784.5	1.2
	運輸施設用地	107.5	1.5	32.7	0.9	43.2	1.9	32.1	2.4	3,208.6	1.3
	広場・運動場等用地	277.4	4.0	239.7	6.7	76.8	3.4	21.7	1.6	8,338.8	3.5
	文教・厚生用地	457.1	6.6	178.8	5.0	74.3	3.3	54.9	4.1	7,700.2	3.2
	公共用地	26.4	0.4	7.9	0.2	6.2	0.3	2.1	0.2	451.9	0.2
	供給処理施設用地	49.2	0.7	37.4	1.0	33.8	1.5	19.1	1.4	1,551.2	0.6
	その他の空地	358.5	5.2	181.3	5.1	139.7	6.3	74.7	5.6	8,571.5	3.5
	防衛用地	0.0	0.0	0.0	0.0	393.9	17.7	0.0	0.0	2,044.9	0.8
	道路用地	776.1	11.2	364.4	10.2	238.1	10.7	129.2	9.6	18,651.5	7.7
鉄道用地	45.0	0.6	22.2	0.6	3.3	0.1	7.3	0.5	1,195.6	0.5	
小計	5,008.0	72.0	2,608.8	73.0	1,720.8	77.2	842.5	62.8	109,146.8	45.2	
合計	6,951.0	100.0	3,576.1	100.0	2,228.0	100.0	1,342.0	100.0	241,480.4	100.0	

注) 1.データは、神奈川県都市計画課「平成 17 年度神奈川県都市計画基礎調査」による。

2.構成比は、四捨五入による端数処理を行っているため、内数は小計、合計と合わない。

資料) 神奈川県政策局政策総務部土地水資源対策課「土地統計資料集」(平成 25 年 3 月)



資料) 神奈川県土整備部都市計画課「神奈川県土地利用現況図(平成17年度都市計画基礎調査)」(平成21年)

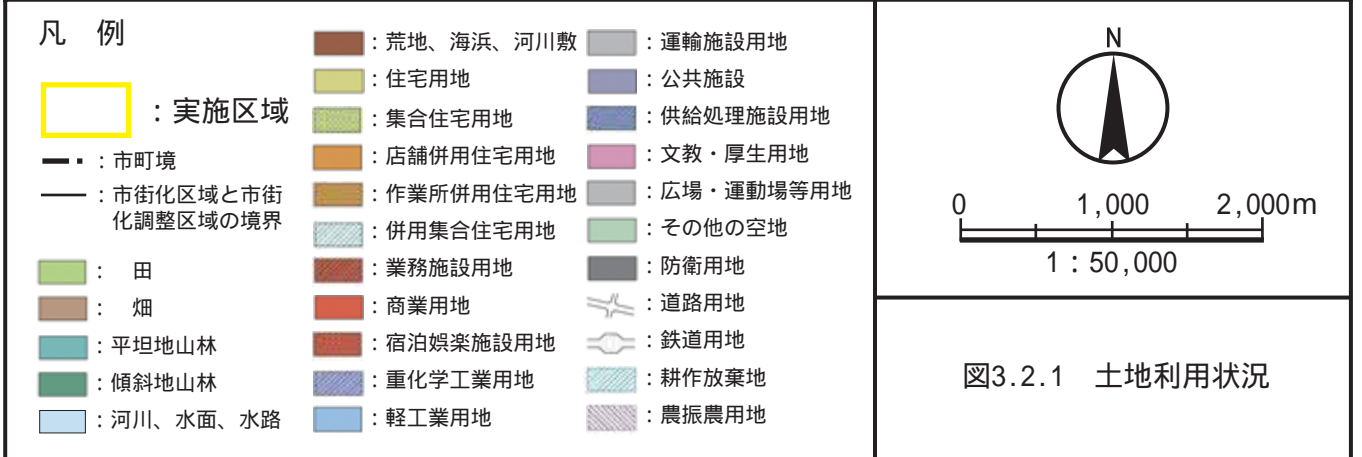


図3.2.1 土地利用状況

(2) 法令に基づく用途区分の状況

調査対象市町及び神奈川県「都市計画法」(昭和43年6月15日 法律第100号)に基づく用途地域指定状況は表3.2.9(1)~(2)に、調査対象地域の用途地域指定状況は図3.2.2に示すとおりである。

平塚市は、全体の45.5%が市街化区域に、54.5%が市街化調整区域に指定されている。また、平塚市の都市計画区域全体の約30%が住宅系の用途地域に指定されている。実施区域は、市街化調整区域に指定されており、東側及び南東側は第一種住居地域、南側は準工業地域に隣接している。

表 3.2.9(1) 都市計画区域の用途地域指定状況

項目		平塚市		厚木市		伊勢原市		海老名市		
		面積 (ha)	比率 (%)	面積 (ha)	比率 (%)	面積 (ha)	比率 (%)	面積 (ha)	比率 (%)	
用途地域	住宅	第一種低層住居専用地域	363	11.8	404	12.9	312	27.3	178	12.8
		第二種低層住居専用地域	0.7	0.0	-	-	-	-	-	-
		第一種中高層住居専用地域	912	29.6	555	17.8	216	18.9	121	8.7
		第二種中高層住居専用地域	24	0.8	41	1.3	33	2.9	20	1.4
		第一種住居地域	770	25.0	734	23.5	199	17.4	659	47.3
		第二種住居地域	-	-	188	6.0	104	9.1	17	1.2
		準住居地域	7.7	0.2	44	1.4	-	-	-	-
	商業	近隣商業地域	165	5.3	71	2.3	24	2.1	28	2.0
		商業地域	90	2.9	103	3.3	40	3.5	28	2.0
	工業	準工業地域	280	9.1	497	15.9	83	7.3	164	11.8
		工業地域	145	4.7	343	11.0	64	5.6	116	8.3
		工業専用地域	329	10.7	143	4.6	66	5.8	62	4.5
	小計		3,086	100.0	3,123	100.0	1,141	100.0	1,393	100.0
	市街化区域		3,086	45.5	3,103	33.1	1,141	20.6	1,393	52.6
市街化調整区域		3,702	54.5	6,280	66.9	4,411	79.4	1,255	47.4	
非線引区域		-	-	-	-	-	-	-	-	
都市計画区域(合計)		6,788	100.0	9,383	100.0	5,552	100.0	2,648	100.0	
特別用途地区		-	-	67	-	-	-	18.7	-	

注) 1.データは、平成24年4月1日現在の数値である。

2.表中の数値は、四捨五入による端数処理を行っているため、内数は小計、合計と合わない。
資料) 神奈川県統計センター「県勢要覧2012(平成24年度版)」(平成25年3月)

表 3.2.9(2) 都市計画区域の用途地域指定状況

市町、県		藤沢市		茅ヶ崎市		綾瀬市		寒川町		神奈川県		
		面積 (ha)	比率 (%)	面積 (ha)	比率 (%)	面積 (ha)	比率 (%)	面積 (ha)	比率 (%)	面積 (ha)	比率 (%)	
用途地域	住宅	第一種低層住居専用地域	2,196	46.9	555	25.1	130	12.6	66	9.5	29,244.6	30.4
		第二種低層住居専用地域	33	0.7	5.3	0.2	0.6	0.1	-	-	764.5	0.8
		第一種中高層住居専用地域	297	6.3	819	37.0	341	33.2	92	13.2	15,217.6	15.8
		第二種中高層住居専用地域	83	1.8	43	1.9	13	1.3	-	-	2,923.3	3.0
		第一種住居地域	719	15.3	378	17.1	183	17.8	231	33.1	16,562.2	17.2
		第二種住居地域	182	3.9	47	2.1	-	-	-	-	3,044.6	3.2
		準住居地域	130	2.8	9.7	0.4	33	3.2	-	-	2,597.4	2.7
	商業	近隣商業地域	158	3.4	63	2.8	17	1.7	18.7	2.7	3,791.7	3.9
		商業地域	157	3.4	27	1.2	-	-	2.3	0.3	4,005.5	4.2
	工業	準工業地域	254	5.4	116	5.2	94	9.1	110	15.8	6,437.0	6.7
		工業地域	89	1.9	47	2.1	71	6.9	75	10.7	4,849.0	5.0
		工業専用地域	388	8.3	103	4.7	145	14.1	103	14.8	6,634.1	6.9
	小計		4,686	100.0	2,213	100.0	1,028	100.0	698	100.0	96,050.8	100.0
	市街化区域		4,686	67.4	2,213	61.9	1,028	46.1	698	52.0	93,264	46.7
市街化調整区域		2,265	32.6	1,363	38.1	1,200	53.9	644	48.0	79,506	39.8	
非線引区域		-	-	-	-	-	-	-	-	26,913	13.5	
都市計画区域(合計)		6,951	100.0	3,576	100.0	2,228	100.0	1,342	100.0	199,683	100.0	
特別用途地区		-	-	-	-	-	-	-	-	19,565.8	-	

注) 1.データは、平成 24 年 4 月 1 日現在の数値である。

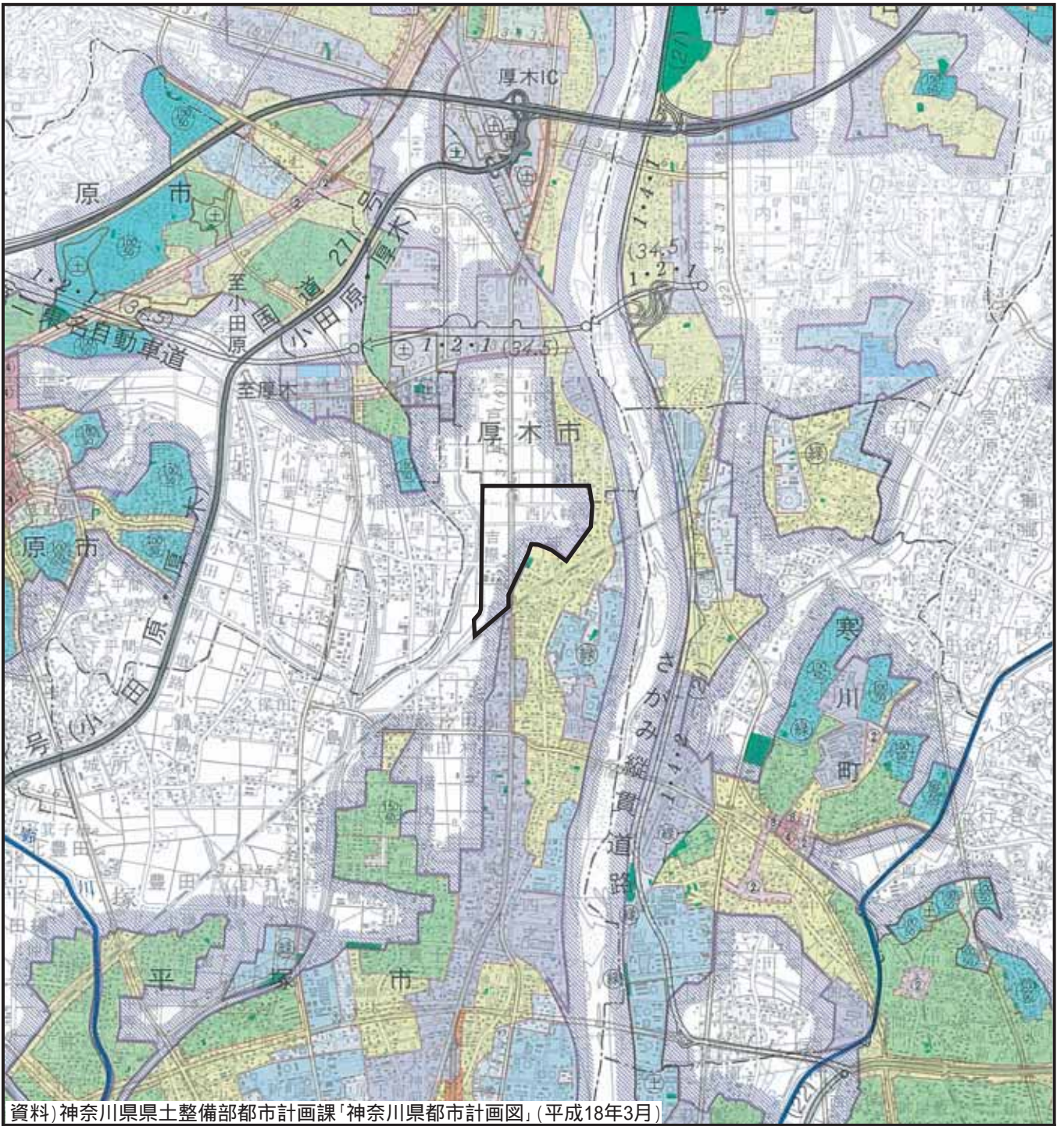
2.表中の数値は、四捨五入による端数処理を行っているため、内数は小計、合計と合わない。

資料) 神奈川県統計センター「県勢要覧 2012 (平成 24 年度版)」(平成 25 年 3 月)

(3) 市街地等集落の分布状況

実施区域の位置する平塚市は、東京や横浜などへ通勤する人々のベッドタウンとして、JR 東海道本線の平塚駅を中心に住宅地が広がっている。

調査対象地域では、小田急小田原線及び JR 相模線の駅を中心に商業地及び住宅地が形成されている。



資料) 神奈川県県土整備部都市計画課「神奈川県都市計画図」(平成18年3月)



1.5 交通

(1) 道路

① 道路交通網の状況

調査対象地域における道路交通網は、図 3.2.3(1)に示すとおりである。

実施区域周辺地域の北西側から西側にかけて小田原厚木道路があり、最寄りの伊勢原インターチェンジまでの距離は約 2.5km である。また、実施区域周辺地域の北側には、小田原厚木道路と東名高速道路が分岐する厚木インターチェンジがあるが、実施区域からの距離は約 3 km である。

調査対象地域には、国道 129 号、県道 22 号(横浜伊勢原)、県道 46 号(相模原茅ヶ崎)、県道 44 号(伊勢原藤沢)、県道 47 号(藤沢平塚)、県道 606 号(大島明石)があり、このうち、国道 129 号は実施区域のほぼ中央を南北に走っている。

② 交通事故の状況

調査対象市町及び神奈川県内の交通事故発生状況は、表 3.2.10 に示すとおりである。

平塚市では、平成 23 年に交通事故が 1,637 件発生しており、6 人が死亡、1,963 人が負傷している。

表 3.2.10 交通事故発生状況(平成 23 年)

項目 市町、県	件数(件)	死者数(人)	負傷者数(人)
平塚市	1,637	6	1,963
厚木市	1,393	10	1,675
伊勢原市	531	6	628
海老名市	648	4	765
藤沢市	1,915	7	2,281
茅ヶ崎市	852	3	983
綾瀬市	436	-	484
寒川町	290	1	335
神奈川県	38,800	180	46,226

資料) 神奈川県統計センター「県勢要覧 2012(平成 24 年度版)」(平成 25 年 3 月)

③ 道路交通量の状況

調査対象地域における交通量観測地点は図 3.2.3(1)～(2)に、実施区域の周辺地域における交通量観測結果は表 3.2.11 に示すとおりである。

実施区域に最も近い観測地点は、国道 129 号の地点番号 2 の地点（平塚市大神 2006）である。この地点における自動車類合計の交通量は、平日で 24,942 台/12h、休日で 22,532 台/12h となっている。

表 3.2.11 交通量観測結果（平成 22 年度）

調査地点	路線名 (観測地点)	区分	歩行者類 (人)	自転車類		動力付き 二輪車類 (台)	自動車類		自動車類 合計 (台)	大型車 混入率 (%)
				歩道 (台)	車道 (台)		小型車 (台)	大型車 (台)		
2	国道 129 号 (平塚市大神 2006)	平日	(-) 47	(-) 238	(-) 18	(-) 776	(-) 18,640	(-) 6,302	(-) 24,942	(-) 25.3
		休日	(-) 55	(-) 232	(-) 49	(-) 1,360	(-) 21,159	(-) 1,373	(-) 22,532	(-) 6.1
3	国道 129 号 (厚木市戸田 131)	平日	(88) 65	(493) 359	(33) 24	(1,141) 753	(31,636) 22,130	(14,493) 8,823	(46,129) 30,953	(31.4) 28.5
		休日	(71) 59	(362) 296	(49) 45	(1,834) 1,500	(33,868) 23,961	(4,563) 2,108	(38,431) 26,069	(11.9) 8.1
4	県道 22 号〔横浜伊勢原〕 (海老名市門沢橋 3-7)	平日	(195) 143	(827) 597	(26) 15	(1,711) 1,125	(22,560) 16,016	(7,159) 4,643	(29,719) 20,659	(24.1) 22.5
		休日	(213) 187	(478) 394	(69) 67	(1,190) 903	(21,905) 15,754	(2,514) 1,310	(24,419) 17,064	(10.3) 7.7
5	県道 22 号〔横浜伊勢原〕 (伊勢原市下落合 582)	平日	(-) 117	(-) 284	(-) 46	(-) 574	(-) 9,987	(-) 3,067	(-) 13,054	(-) 23.5
		休日	(-) 119	(-) 241	(-) 116	(-) 583	(-) 11,478	(-) 863	(-) 12,341	(-) 7.0
8	県道 46 号〔相模原茅ヶ崎〕 (海老名市門沢橋 6-8)	平日	(-) 113	(-) 326	(-) 68	(-) 505	(-) 10,069	(-) 3,147	(-) 13,216	(-) 23.8
		休日	(-) 126	(-) 222	(-) 103	(-) 609	(-) 10,854	(-) 601	(-) 11,455	(-) 5.2
10	県道 47 号〔藤沢平塚〕 (平塚市田村 7-28)	平日	(236) 184	(1,164) 939	(26) 18	(1,685) 1,162	(23,340) 16,926	(3,721) 2,689	(27,061) 19,615	(13.8) 13.7
		休日	(252) 190	(689) 581	(24) 17	(1,237) 894	(21,975) 16,659	(1,069) 619	(23,044) 17,278	(4.6) 3.6

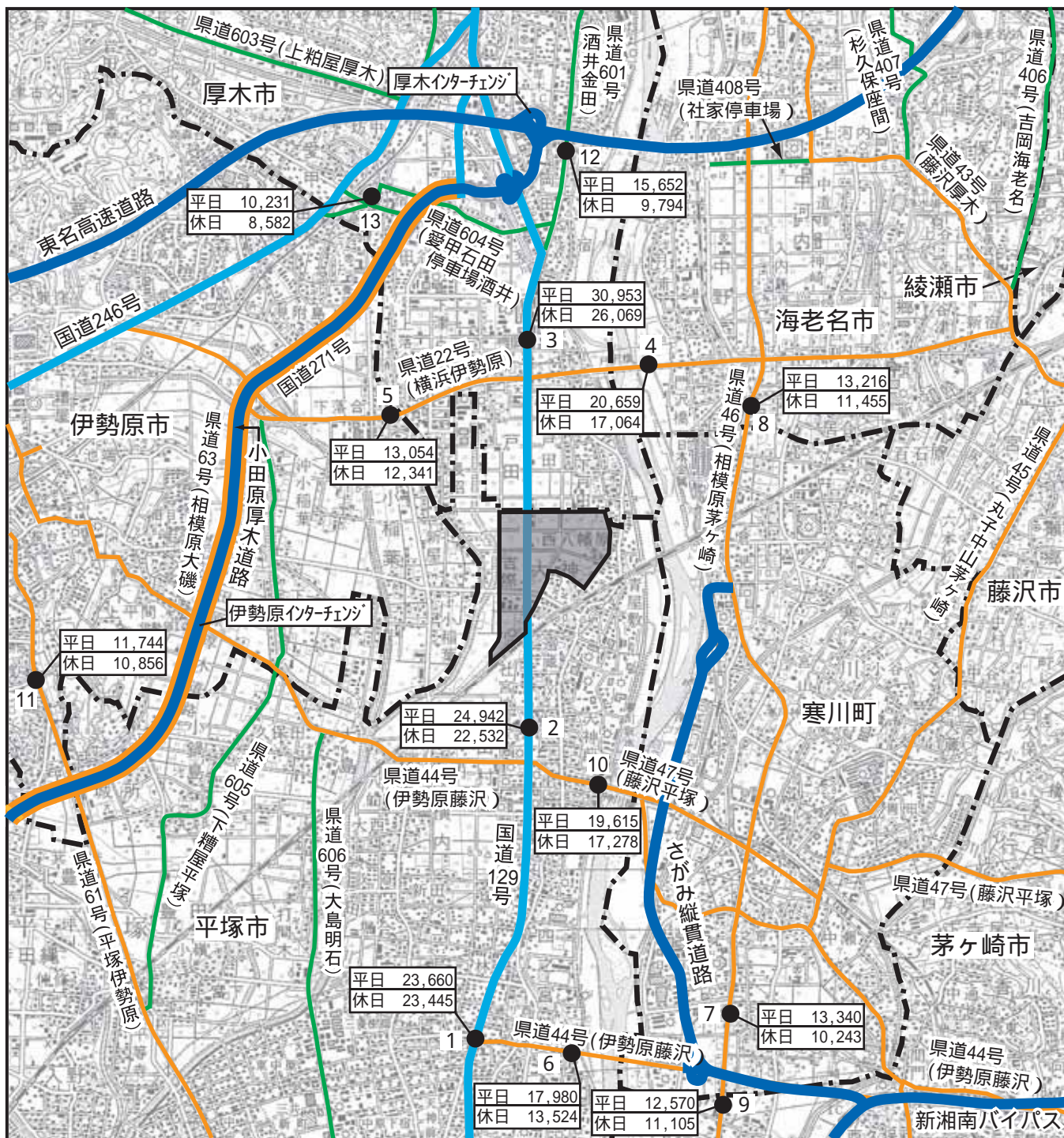
注) 1.調査は平成 22 年 9 月～11 月にかけて行われた。

2. () 内の数値は 24 時間、() なしの数値は 12 時間調査の交通量観測結果を示す。

3.自動車類とは、乗用車、バス、小型貨物車、普通貨物車を指しており、大型車類とは、自動車類のうちのバス及び普通貨物車を指す。

資料) 神奈川県県土整備局道路部道路管理課ホームページ

「平成 22 年度道路交通情勢調査および交通量調査結果総括表」



凡例

- : 実施区域
 - : 市町境
 - : 高速道路・有料道路
 - : 一般国道
 - : 県道 (主要地方道)
 - : 県道 (一般県道)
 - : 道路交通量観測地点
- 交通量観測結果
(自動車類合計)
平日 (台)
休日 (台)
注) 12時間調査の値を示す

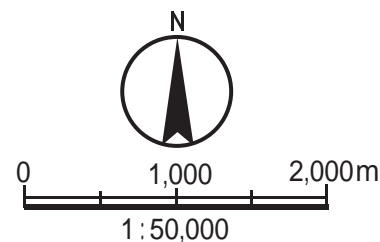
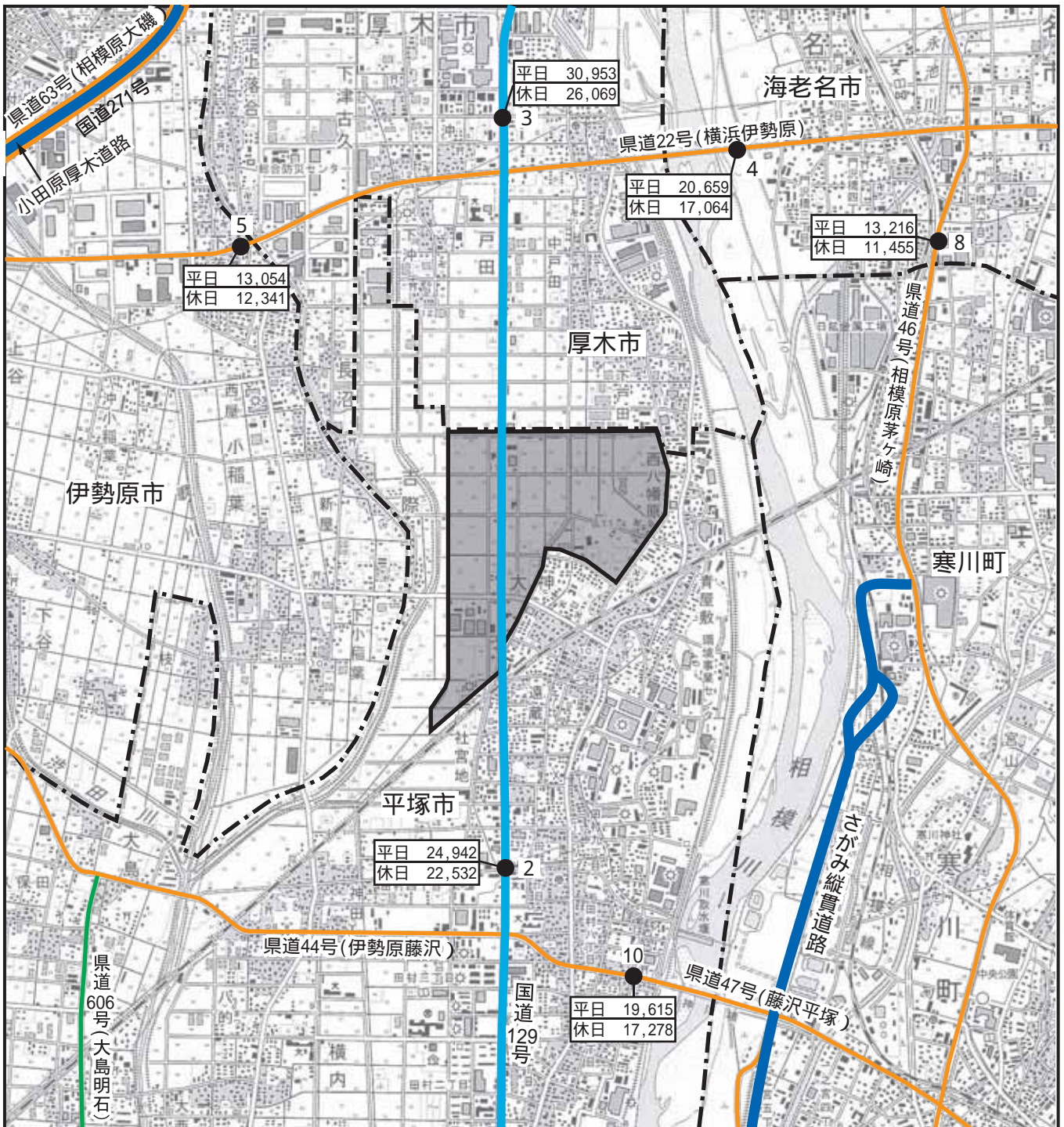


図3.2.3(1)
道路交通網及び交通量観測地点

資料) 神奈川県県土整備局道路部道路管理課ホームページ
「平成22年度道路交通情勢調査および交通量調査結果総括表」



凡例

- : 実施区域
 - : 市町境
 - : 高速道路・有料道路
 - : 一般国道
 - : 県道（主要地方道）
 - : 県道（一般県道）
 - : 道路交通量観測地点
- 交通量観測結果
(自動車類合計)
- | |
|-------|
| 平日(台) |
| 休日(台) |
- 注) 12時間調査の値を示す

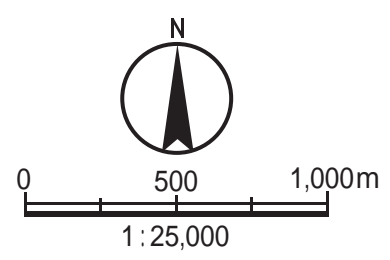


図3.2.3(2)
道路交通網及び交通量観測地点

資料) 神奈川県県土整備局道路部道路管理課ホームページ
「平成22年度道路交通情勢調査および交通量調査結果総括表」

(2) 鉄道等

① 鉄道網の状況

調査対象地域の鉄道網及び駅の立地状況は、図 3.2.4 に示すとおりである。

実施区域周辺地域の北西側には小田急小田原線、東側にはJR相模線、南側にはJR東海道新幹線が走っている。

実施区域の最寄り駅は、直線距離では実施区域周辺地域の東側にある JR 相模線倉見駅であるが、駅方向に相模川を渡る橋はなく、実際の最寄り駅は、実施区域周辺地域の北東側にある JR 相模線門沢橋駅となっている。

② 鉄道の利用状況

調査対象地域の鉄道駅の利用状況は、表 3.2.12 に示すとおりである。

実施区域の周辺地域に位置する JR 相模線の 3 駅(門沢橋、倉見、宮山)の乗車人員は、門沢橋駅については、平成 19 年度から平成 23 年度まで減少傾向であり、倉見駅及び宮山駅については、平成 19 年度から平成 23 年度まで横ばい傾向であった。また、平成 23 年度における 1 日当たりの乗車人員は 1,698~2,043 人となっている。

表 3.2.12 調査対象地域における鉄道駅の 1 日当たり乗車人員の推移

単位：人

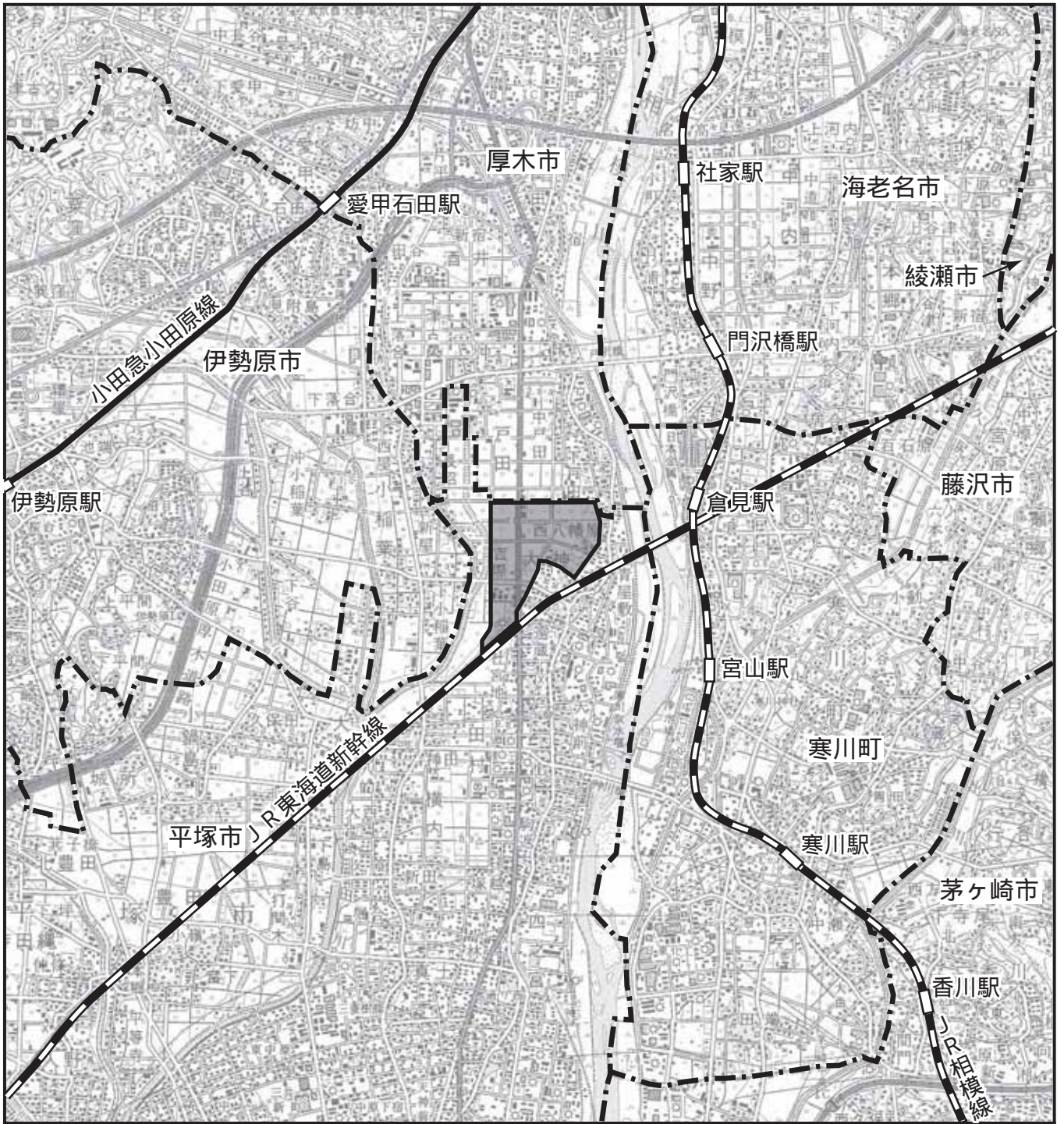
路線名	駅名	平成 19 年度	平成 20 年度	平成 21 年度	平成 22 年度	平成 23 年度
J R 相模線	社 家	1,539	1,599	1,605	1,646	1,761
	門沢橋	1,848	1,845	1,755	1,733	1,698
	倉 見	1,756	1,823	1,747	1,712	1,720
	宮 山	1,999	2,098	2,020	2,002	2,043
	寒 川	6,820	6,880	6,744	6,604	6,584
	香 川	4,586	4,754	4,737	4,781	4,795
小田急小田原線	愛甲石田	24,057	24,687	24,275	23,856	23,654
	伊勢原	25,618	25,510	25,139	24,954	24,782

資料) J R 東日本旅客鉄道株式会社ホームページ「各駅の乗車人員 (2007~2011 年度)」
伊勢原市企画部企画調整課「統計 いせはら (平成 25 年版)」(平成 25 年 7 月)






③ バス路線の状況

調査対象地域におけるバス路線の状況は図 3.2.5(1)に、実施区域及び周辺地域におけるバス路線の状況は図 3.2.5(2)に示すとおりである。

実施区域及び周辺地域では、神奈川中央交通、平塚市シャトルバス、寒川町コミュニティバス及び湘南神奈交バスの路線があり、実施区域最寄りのバス停としては、実施区域の大神(新道)及び実施区域の周辺地域の大神があげられる。現在のバスの運行状況については、神奈川中央交通ホームページによると、大神(新道)は急行の路線であり、平塚駅北口行、本厚木駅南口行ともに 1 日 3 本のみ運行されている。大神は朝のピーク時では平塚駅北口行、本厚木駅南口行ともに 10 分未満の間隔で運行されているが、日中は 1 時間に 3~4 本程度となっている。



凡 例

-  : 実施区域
-  : 市町境
-  : JR線(新幹線)
-  : JR線(在来線)
-  : 私鉄線

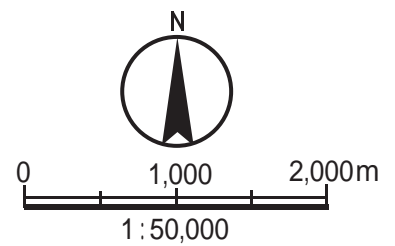
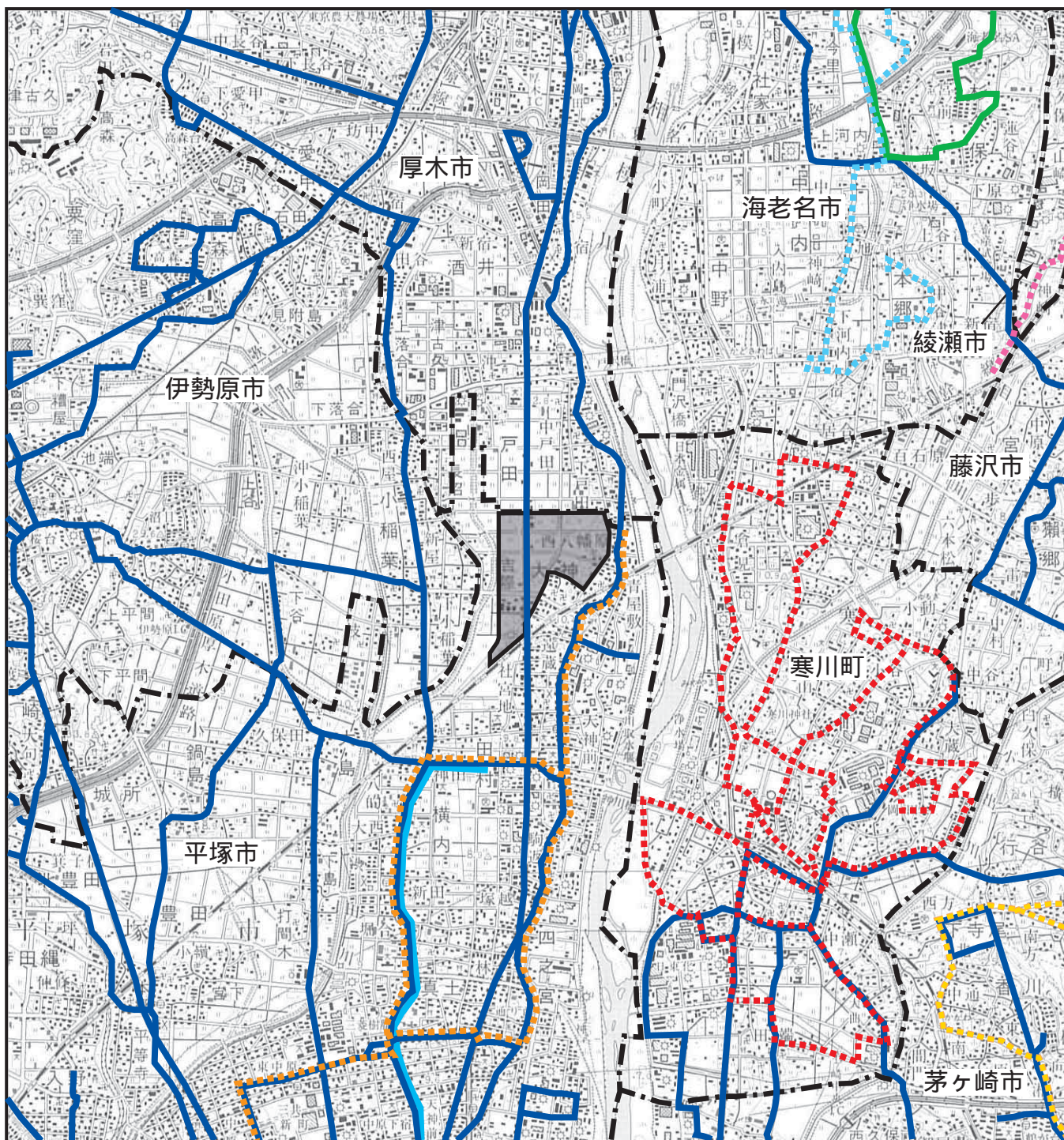
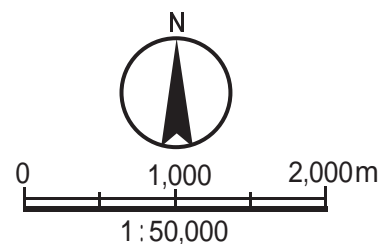


図3.2.4
鉄道網及び駅の立地状況



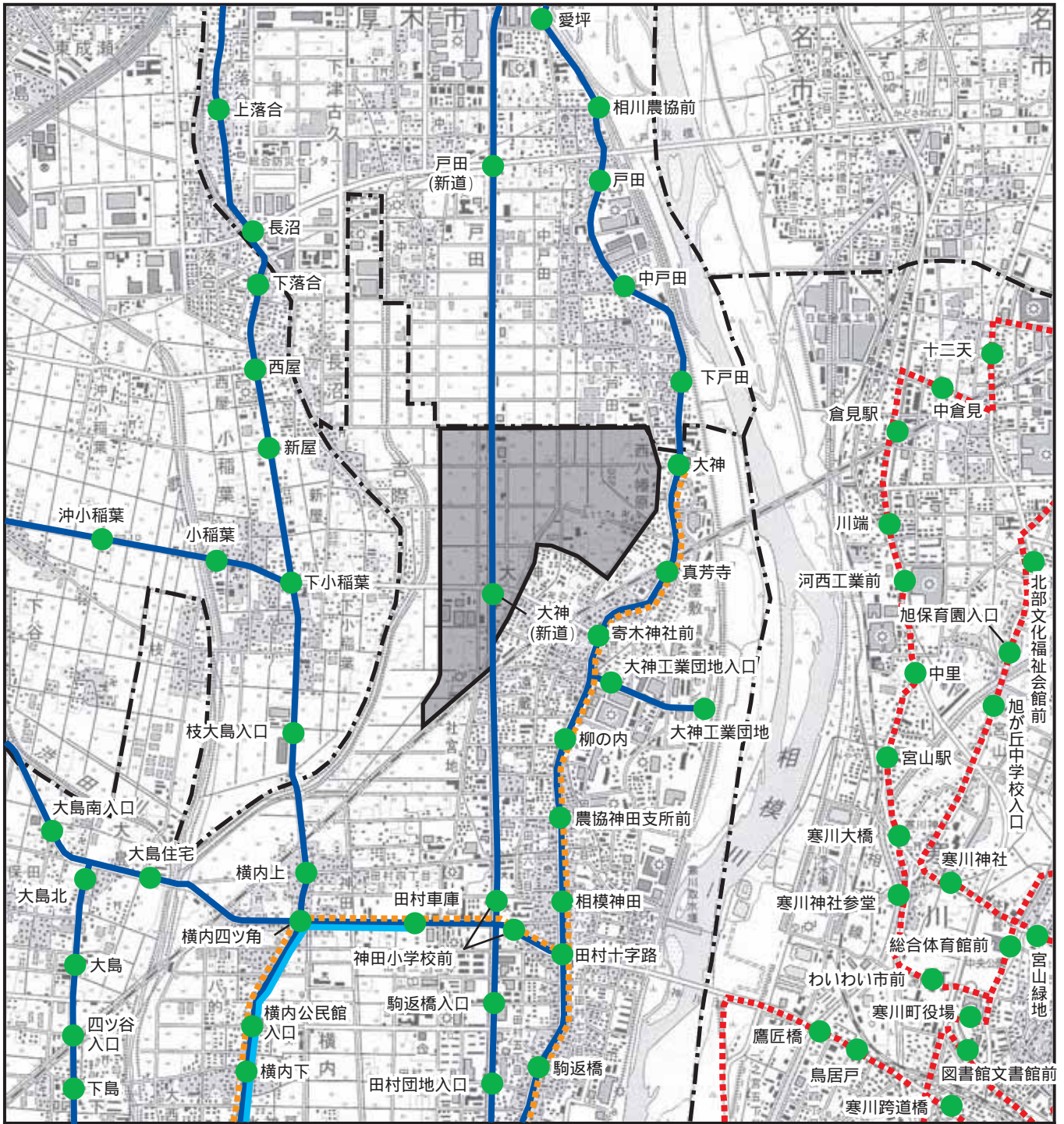
凡例

- : 実施区域
- : 市町境
- : 神奈川中央交通
- : 湘南神奈交バス
- : 相鉄バス
- : 綾瀬市コミュニティバス
- : 海老名市コミュニティバス
- : 平塚市シャトルバス
- : 寒川町コミュニティバス
- : 茅ヶ崎市コミュニティバス



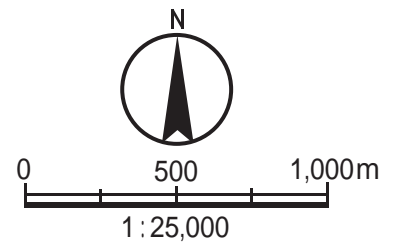
資料) 人文社「神奈川県内乗合バスルートあんないNO.2」(2010年9月)
 綾瀬市ホームページ、海老名市ホームページ、平塚市ホームページ
 寒川町ホームページ、茅ヶ崎市ホームページ

図3.2.5(1) バス路線の状況



凡例

- : 実施区域
- : 市町境
- : 神奈川中央交通
- : 湘南神奈交バス
- : 平塚市シャトルバス
- : 寒川町コミュニティバス
- : 実施区域周辺のバス停



資料) 人文社「神奈川県内乗合バスルート案内NO.2」(2010年9月)
平塚市ホームページ、寒川町ホームページ

図3.2.5(2) バス路線の状況

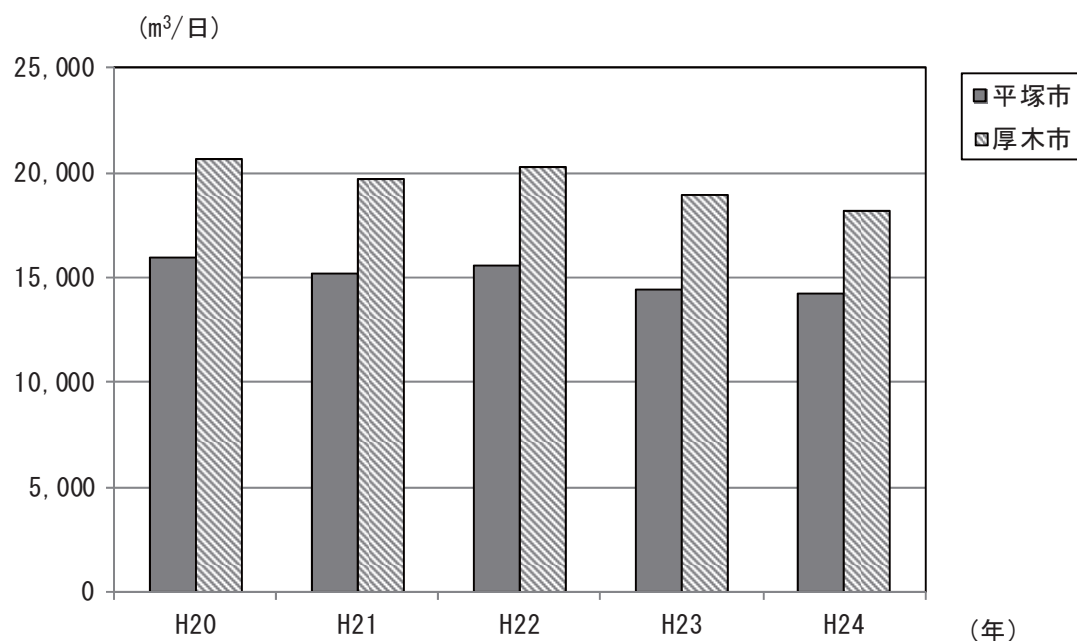
1.6 水利用

(1) 地下水の利用状況

神奈川県生活環境の保全等に関する条例に基づく、地下水の採取規制地域に係る地下水利用の届出資料によると、実施区域の位置する平塚市では 14,179m³/日、実施区域に隣接する厚木市では 18,144m³/日の地下水が利用されている。なお、実施区域周辺地域の西側に位置する伊勢原市においては採取規制地域の指定がないため、届出資料による報告はない。

平塚市、厚木市における地下水利用の状況は図 3.2.6 に示すとおりである。

平塚市、厚木市における地下水の利用状況は、平成 20 年から平成 22 年にかけて増減し、それ以降は減少している。



資料) 神奈川県環境農政局環境部大気水質課
「平成 24 年神奈川県地盤沈下調査結果」(平成 25 年 9 月)

図 3.2.6 平塚市及び厚木市における地下水利用の推移

(2) 湧水の利用状況

神奈川県温泉地学研究所「神奈川県地下水位・水頭分布図」によると、調査対象地域内における湧水は実施区域周辺地域の西側へ約 3.5km の位置で 3 ヲ所みられる。なお、上水及び農業用水等としての利用はない(湧水確認地点は図 3.2.21(1)参照)。

(3) 河川及び水路の分布、利水状況

調査対象地域における河川の分布は図 3.2.7 に、相模川及び金目川の状況は表 3.2.13 に示すとおりである。

実施区域周辺地域の東側には、相模川、小出川、目久尻川及び永池川が流れている。目久尻川、永池川はともに、寒川町内で相模川と合流し相模湾に注いでいる。

実施区域周辺地域の北側には、厚木市七沢を源流とする玉川が流れており、相模川の戸沢橋付近で相模川と合流している。

調査対象地域のその他の河川としては、実施区域周辺地域の西側を流れる笠張川、歌川、渋田川、筒川があるが、筒川は実施区域周辺地域の西側約 2.0km で渋田川と合流し、その他の河川は実施区域周辺地域の南西側約 1.5km で合流して渋田川となり、金目川と合流、相模湾に注いでいる。

調査対象地域のほぼ全域の上水は、県営水道により供給されている。県営水道は、相模川水系を主要な水源にしており、実施区域及び周辺地域においては、寒川町宮山にある寒川取水堰から相模川の河川水を取水している。

表 3.2.13 主な河川の状況

区分	水系名	河川名	河川延長 (m)	流域面積 (km ²)
一級河川	相模川	相模川	55,600	672.97
		目久尻川	19,850	34.27
		永池川	5,840	12.30
		玉川	8,000	38.30
二級河川	金目川	渋田川	11,250	48.68
		歌川	5,500	9.91

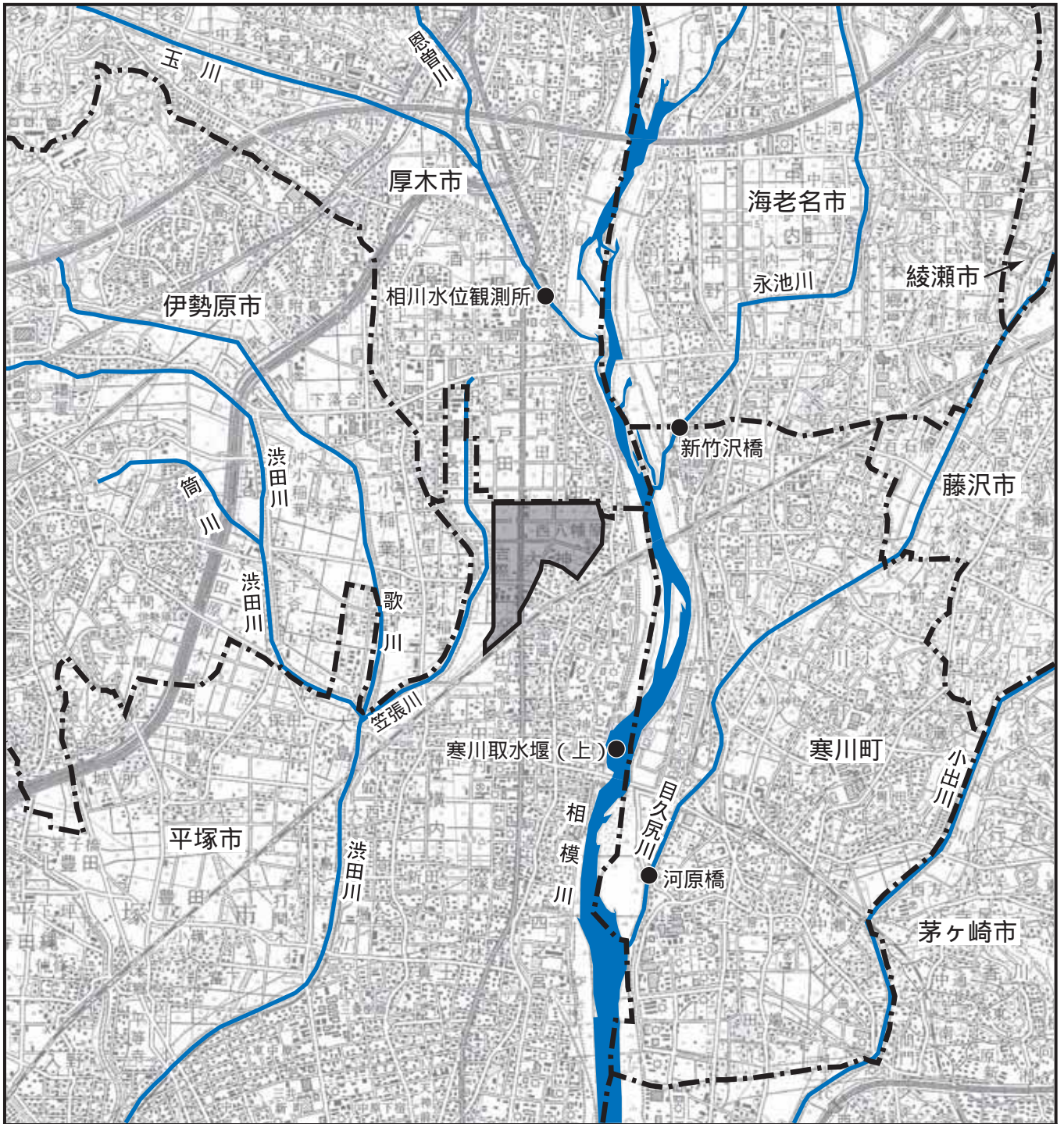
注) 1.流域面積は、神奈川県外を除外した数値である。

2.筒川及び笠張川については、河川延長及び流域面積の資料はない。

資料) 神奈川県政策局地域政策部土地水資源対策課「土地統計資料集」(平成 25 年 3 月)

(4) 農業用水の利用状況

平塚市北部及び厚木市南部の農業用水は、主として相模川及び相模川支流である中津川から導水を行っている西部用水から取水を行っている。また、その他平塚市北部では歌川、笠張川、厚木市南部では玉川や恩曾川などから取水を行っている。



凡 例

- : 実施区域
- : 市町境
- : 河 川
- : 水質調査地点

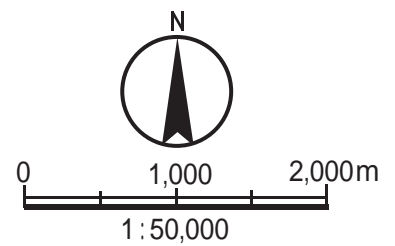


図3.2.7
河川及び水質調査地点位置

資料) 神奈川県環境科学センター
「平成23年度神奈川県公共用水域及び地下水の水質測定結果」(平成24年10月)

1.7 環境保全に留意を要する施設

調査対象地域における環境保全に留意を要する施設の分布は図 3.2.8(1)～(2)に、実施区域及び周辺地域における環境保全に留意を要する施設は、表 3.2.14(1)～(2)及び図 3.2.9(1)～(2)に示すとおりである。

実施区域には、大神美里幼稚園が存在する。実施区域の周辺地域には、大神保育園及び老人福祉施設であるグループホーム悠悠苑等が存在する。

表 3.2.14(1) 実施区域及び周辺地域の環境保全に留意を要する施設（教育施設）

番号	種別	市町	施設名
1	小学校	平塚市	相模小学校
2			神田小学校
3			横内小学校
4		厚木市	戸田小学校
5		伊勢原市	石田小学校
6		海老名市	門沢橋小学校
7		寒川町	旭小学校
8	中学校・高等学校 及び中等教育学校	平塚市	神田中学校
9			横内中学校
10			平塚湘風高等学校
11		厚木市	相川中学校
12		伊勢原市	自修館中等教育学校
13			向上高等学校
14		寒川町	寒川中学校
15	幼稚園	平塚市	大神美里幼稚園
16			神田幼稚園
17			美里幼稚園
18		寒川町	一之宮相和幼稚園

資料) 神奈川県教育局 行政部 情報防災課ホームページ

「神奈川県公立学校名簿 平成 25 年 6 月掲載」

神奈川県県民局 次世代育成部 私学振興課ホームページ

「神奈川県私立学校名簿 平成 25 年 9 月掲載」

表 3.2.14(2) 実施区域の周辺地域の環境保全に留意を要する施設（医療施設及び福祉施設等）

番号	種別	市町	施設名	
1	保育園	平塚市	大神保育園	
2			神田保育園	
3			若草保育園	
4		厚木市	相川保育所	
5		海老名市	門沢橋保育園	
6		寒川町	旭保育園	
7			さむかわ保育園	
8	児童福祉施設	平塚市	アグネス園	
9			小百合会支援費事業部サンエーサービス	
10		寒川町	寒川町立ひまわり教室	
11	医療施設	寒川町	けやきの森病院	
12			寒川病院	
13	老人福祉施設	平塚市	グループホーム悠悠苑	
14			グループホームはな畑	
15			サンレジデンス湘南	
16		伊勢原市	ピースフルライフ花みずき	
17			デイサービス天使の手	
18			伊勢原東部地域包括支援センター	
19		寒川町	神恵苑	
20			寒川町地域包括支援センター	
21		図書館	平塚市	市立北図書館
22			海老名市	市立有馬図書館
23	寒川町		寒川総合図書館	
24			総合図書館北部分室	

資料) 神奈川県保健福祉局保健医療部医療課「医療機関名簿」(平成 25 年 4 月)

神奈川県社会福祉協議会ホームページ

平塚市ホームページ「保育園一覧表」、「市内施設のご案内」

厚木市ホームページ「保育所・保育園」、「中央図書館」

伊勢原市ホームページ「認可保育園一覧」、「図書館」

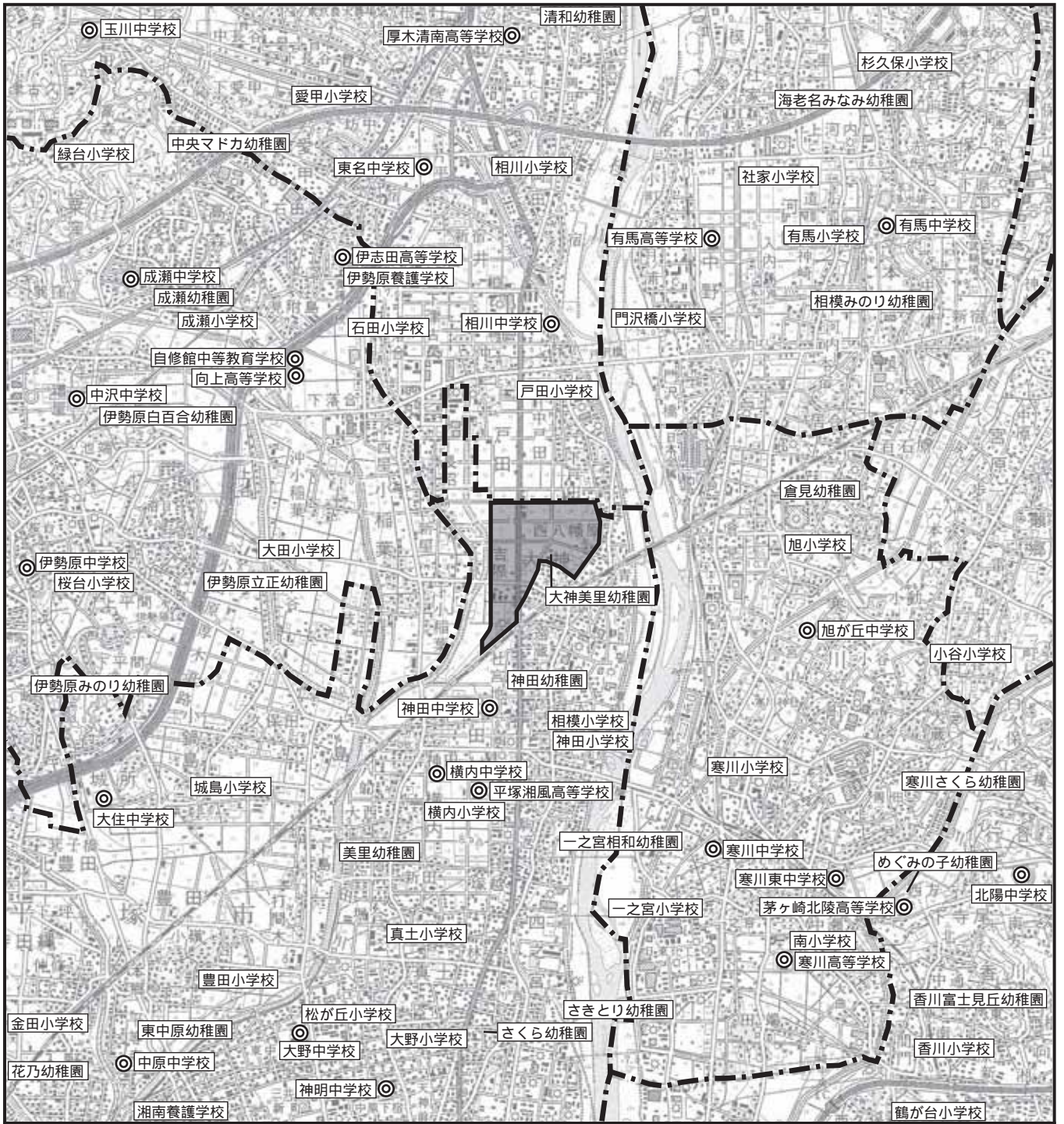
海老名市ホームページ「海老名市内保育所一覧」、「図書館」

藤沢市ホームページ「認可保育園一覧」、「図書館」

茅ヶ崎市ホームページ「認可保育所一覧」、「施設案内・予約」

綾瀬市ホームページ「保育園」、「施設案内」

寒川町ホームページ「施設の案内」



凡 例

- : 実施区域
- : 市町境
- : 小学校
- : 中学校、高等学校及び中等教育学校
- : 幼稚園
- : 養護学校

資料) 神奈川県教育局 行政部 情報防災課ホームページ
 「神奈川県公立学校名簿 平成25年6月掲載」
 神奈川県民局 次世代育成部 私学振興課ホームページ
 「神奈川県私立学校名簿 平成25年9月掲載」

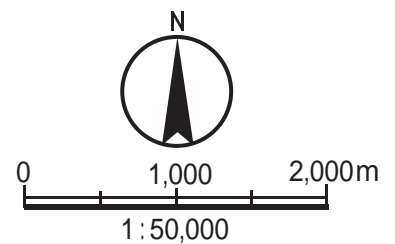
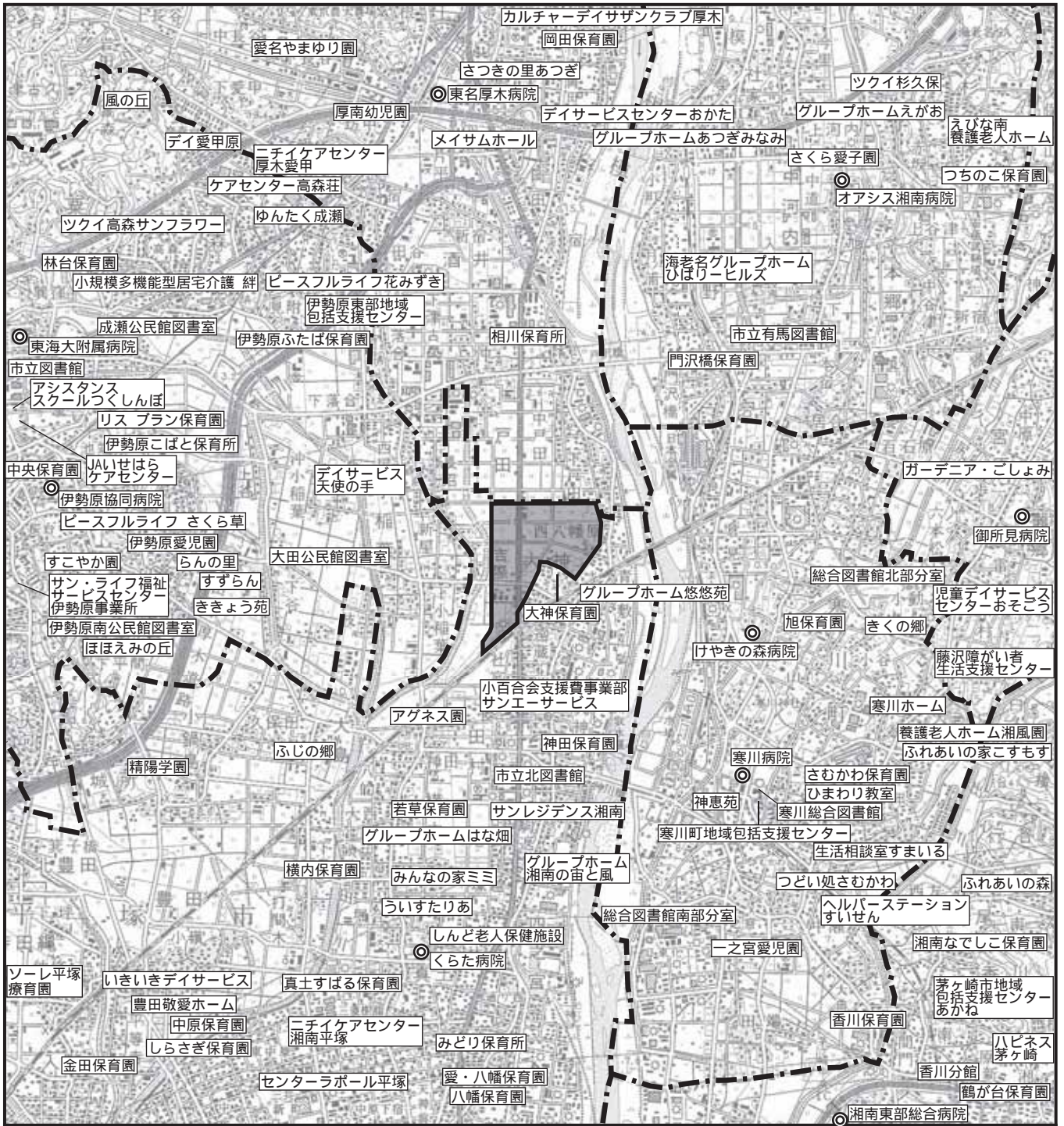


図3.2.8(1)
 環境保全に留意を要する施設
 (教育施設)



凡例

- : 実施区域
- : 市町境
- : 保育園
- : 医療施設
- : 福祉施設
- : 図書館

資料) 神奈川県保健福祉局保健医療部医療課「医療機関名簿」(平成25年4月)
 神奈川県社会福祉協議会ホームページ
 平塚市ホームページ「保育園一覧表」、「市内施設のご案内」
 厚木市ホームページ「保育所・保育園」、「中央図書館」
 伊勢原市ホームページ「認可保育園一覧」、「図書館」
 海老名市ホームページ「海老名市内保育所一覧」、「図書館」
 藤沢市ホームページ「認可保育園一覧」、「図書館」
 茅ヶ崎市ホームページ「認可保育園一覧」、「施設案内・予約」
 綾瀬市ホームページ「保育園」、「施設案内」
 寒川町ホームページ「施設の案内」

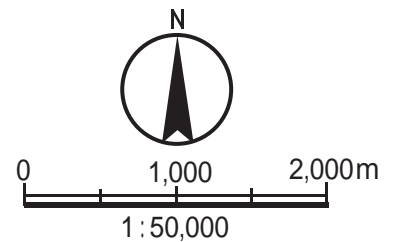
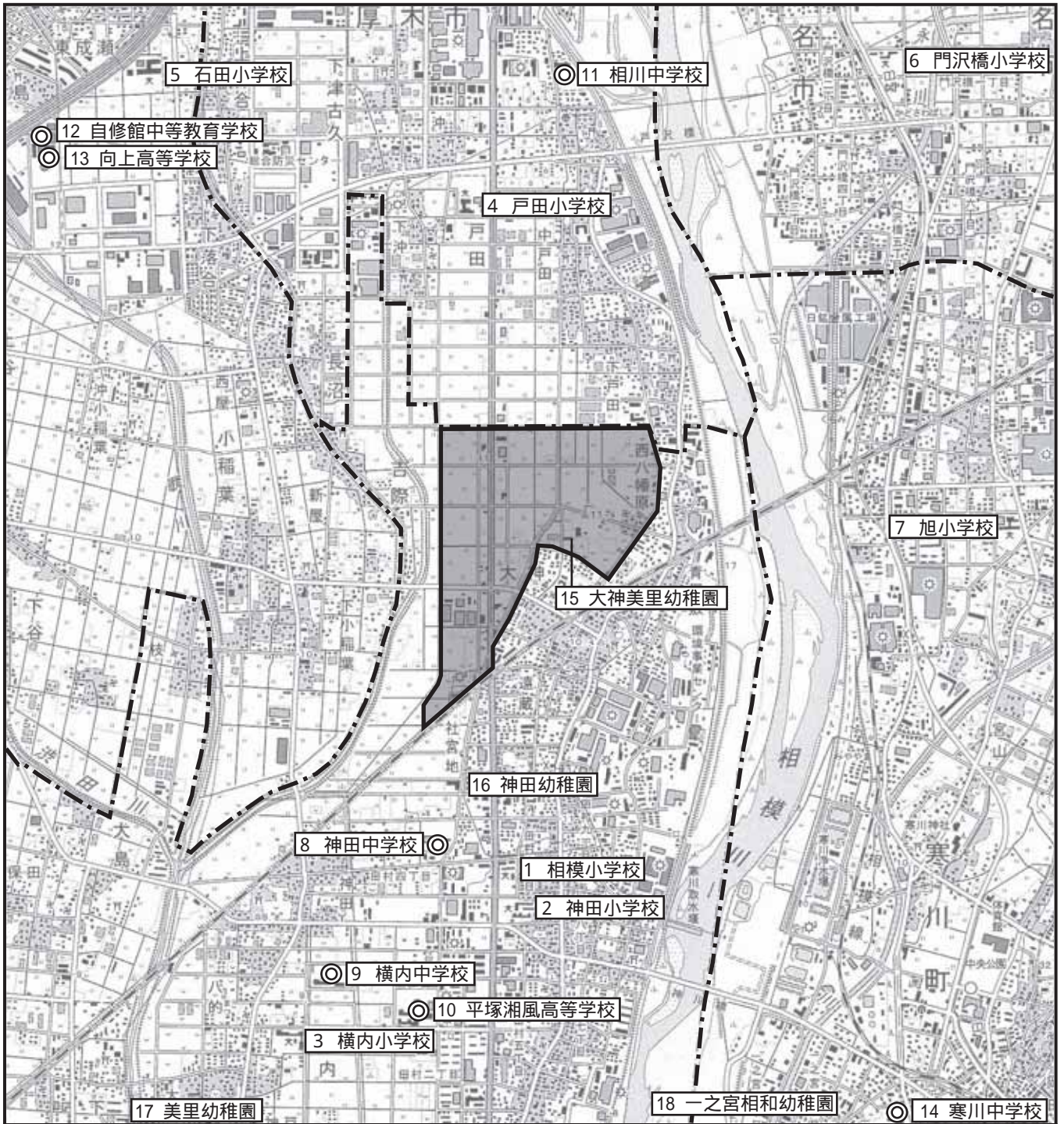


図3.2.8(2)
 環境保全に留意を要する施設
 (医療施設及び福祉施設等)



凡例

- : 実施区域
- : 市町境
- : 小学校
- : 中学校、高等学校及び中等教育学校
- : 幼稚園

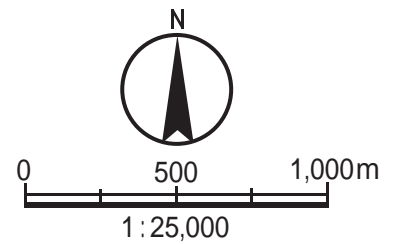
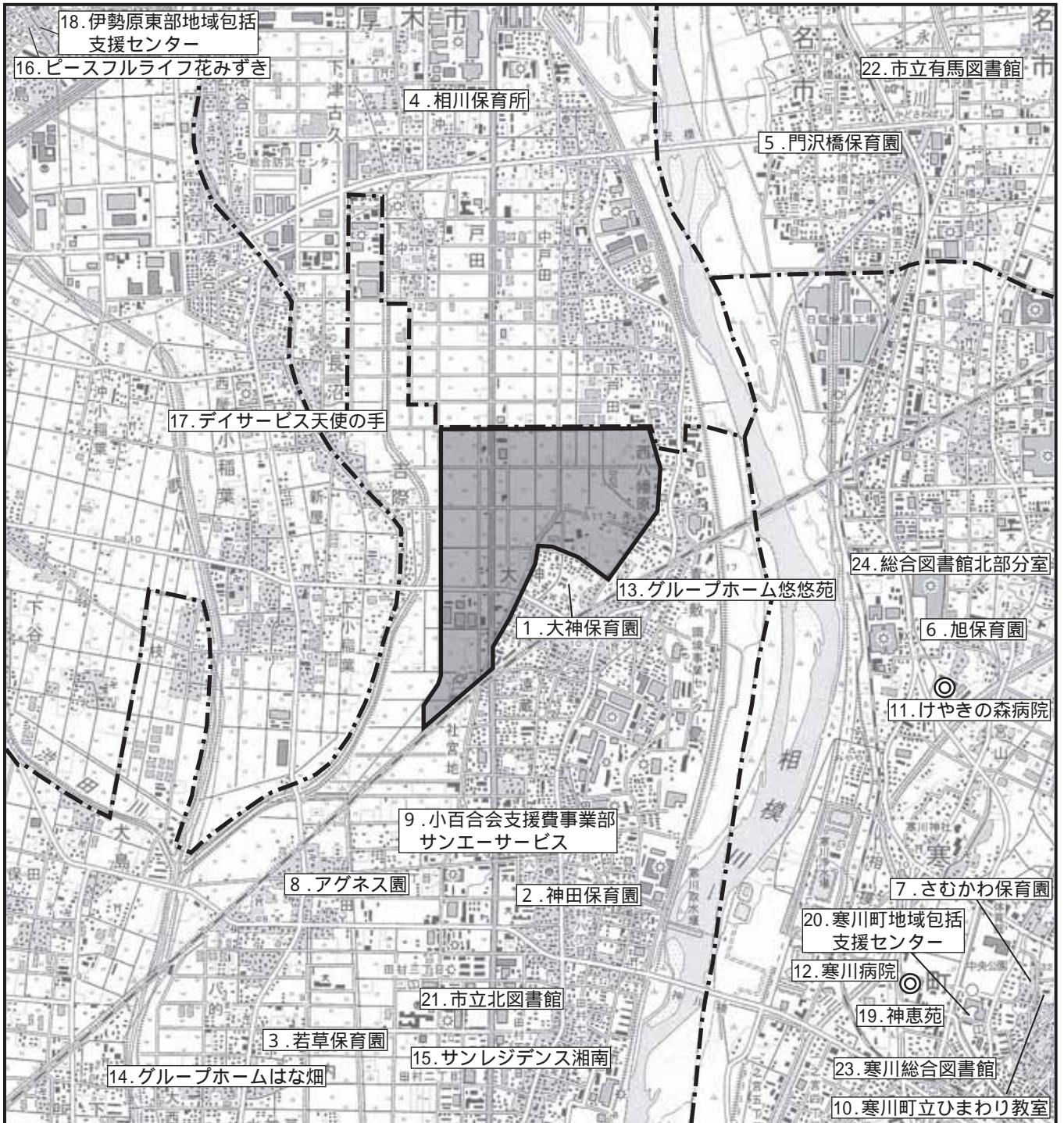








図3.2.9(1)
実施区域及び周辺地域における
環境保全に留意を要する施設
(教育施設)

資料) 神奈川県教育局 行政部 情報防災課ホームページ
「神奈川県公立学校名簿 平成25年6月掲載」
神奈川県民局 次世代育成部 私学振興課ホームページ
「神奈川県私立学校名簿 平成25年9月掲載」



凡例

- | | | | |
|---|--------|---|--------|
|  | : 実施区域 |  | : 医療施設 |
|  | : 市町境 |  | : 福祉施設 |
|  | : 保育園 |  | : 図書館 |

資料) 神奈川県保健福祉局保健医療部医療課「医療機関名簿」(平成25年4月)
 神奈川県社会福祉協議会ホームページ
 平塚市ホームページ「保育園一覧表」、「市内施設のご案内」
 厚木市ホームページ「保育所・保育園」、「中央図書館」
 伊勢原市ホームページ「認可保育園一覧」、「図書館」
 海老名市ホームページ「海老名市内保育所一覧」、「図書館」
 藤沢市ホームページ「認可保育園一覧」、「図書館」
 茅ヶ崎市ホームページ「認可保育園一覧」、「施設案内・予約」
 綾瀬市ホームページ「保育園」、「施設案内」
 寒川町ホームページ「施設の案内」

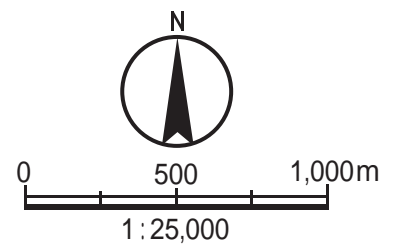


図3.2.9(2)
 実施区域の周辺地域における
 環境保全に留意を要する施設
 (医療施設及び福祉施設等)

1.8 環境関連の社会資本の状況

(1) 上水道・下水道の普及状況

① 上水道

調査対象市町及び神奈川県の水道普及率等の状況は、表 3.2.15 に示すとおりである。
実施区域の位置する平塚市の水道普及率は、99.9%となっている。

表 3.2.15 水道普及率等の状況

項目 市町、県	行政区域内人口 (人)	現在給水人口 (人)	普及率 (%)
平塚市	259,682	259,390	99.9
厚木市	224,038	223,107	99.6
伊勢原市	101,033	100,324	99.3
海老名市	128,157	128,699	100.4
藤沢市	415,211	414,736	99.9
茅ヶ崎市	235,903	235,756	99.9
綾瀬市	83,366	83,319	99.9
寒川町	47,446	47,391	99.9
神奈川県	9,052,730	9,039,050	99.8

注) 1.データは、平成 23 年度の数値である。

資料) 神奈川県統計センター「県勢要覧 2012 (平成 24 年度版)」(平成 25 年 3 月)

② 下水道

調査対象市町及び神奈川県下水道普及率等の状況は表 3.2.16(1)に、平塚市の下水道の整備状況は表 3.2.16(2)に示すとおりである。

平塚市の下水道は流域公共下水道で、実施区域の位置する平塚市大神では分流式を採用している。平塚市の下水道普及率（人口普及率）は 96.7%であり、下水道の整備状況については、平成 24 年度末では、下水道全体の区域面積は 3,631ha に対して整備区域面積は 3,443ha である。平塚市の下水は、神奈川県相模川流域下水道右岸処理場で終末処理されている。

なお、平塚市における汲み取りし尿及び浄化槽汚泥は大磯町し尿処理施設で処理され、し尿処理施設で発生するし渣及び汚泥は平塚市環境事業センターへ搬入し、焼却処理が行われている。

表 3.2.16(1) 下水道普及率等の状況

市町、県	項目	行政人口 (千人)	市街化区域 面積 (ha)	処理区域		人口普及率 (%)
				人口(千人)	面積 (ha)	
平塚市		256.7	3,086	248.2	3,429	96.7
厚木市		219.1	3,103	193.5	3,226	88.3
伊勢原市		98.2	1,141	75.0	953	76.4
海老名市		126.8	1,393	120.7	1,263	95.2
藤沢市		413.1	4,686	390.7	4,628	94.6
茅ヶ崎市		237.1	2,213	225.8	2,212	95.2
綾瀬市		82.0	1,028	77.1	1,075	94.0
寒川町		47.4	698	43.7	755	92.1
神奈川県		8,917.4	96,277	8,555.9	88,556	95.9

注) 1. 行政人口は、平成 24 年 3 月 31 日現在の住民基本台帳人口を基にしている。
 2. 市街化区域面積は、平成 24 年 4 月 1 日現在の数値である。
 3. 処理区域人口は、平成 24 年 4 月 1 日公示分を含む供用開始済区域人口である。
 資料) 神奈川県統計センター「県勢要覧 2012 (平成 24 年度版)」(平成 25 年 3 月)

表 3.2.16(2) 平塚市の下水道の整備状況

市	項目	行政区域面積 (ha)	下水道全体の 区域面積(ha)	整備区域面積 (ha)
平塚市		6,783	3,631	3,443

資料) 神奈川県県土整備局河川下水道部下水道課「神奈川県下水道事業」(平成 25 年)

(2) 公園及び緑地の分布状況

調査対象地域の公園及び緑地の分布状況は、図 3.2.10 に示すとおりである。

実施区域及び周辺地域の最寄りの公園及び緑地としては、実施区域周辺地域の南側に隣接する大神公園が存在する。

表 3.2.17(1) 調査対象地域の公園及び緑地

種別	市町	番号	公園及び緑地名	種別	市町	番号	公園及び緑地名	
街区公園	平塚市	1	伊勢山公園	街区公園	平塚市	39	田村天神前公園	
		2	一里塚公園			40	田村馬場公園	
		3	入野さくら公園			41	田村道半公園	
		4	大神北公園			42	田村宮の前公園	
		5	大真土東公園			43	寺田縄公園	
		6	大縄橋公園			44	寺田縄えのしろ公園	
		7	御殿北公園			45	天神森北公園	
		8	小松原公園			46	天神森公園	
		9	四之宮公園			47	豊田小嶺公園	
		10	四之宮山王北公園			48	東豊田公園	
		11	四之宮山王公園			49	東中原一丁目公園	
		12	四之宮天神前公園			50	東中原一丁目第二公園	
		13	四之宮通町公園			51	東中原二丁目公園	
		14	四之宮林第1公園			52	東中原公園	
		15	四之宮林第2公園			53	横内南公園	
		16	下島西公園			54	若葉公園	
		17	下島東公園			厚木市	55	すみれ公園
		18	シロミ塚公園				56	ひばり公園
		19	新川端北公園				57	岡田北矢公園
		20	新川端公園				58	旭南公園・ふじみ公園
		21	新川端西公園				59	愛甲原しま公園
		22	新川端東公園				60	愛甲原たかみ公園
		23	真土一ノ城公園				61	依胡田公園
		24	真土東公園				62	宮前公園
		25	真土三谷東公園				63	長沼公園
		26	真土南公園				64	岡田南公園
		27	神明久保公園				65	酒井三田公園
		28	神明公園				66	八木間公園
		29	神明第2公園				67	反町公園
		30	神明第3公園				68	坊西公園
		31	鈴川東公園			69	稲荷公園	
		32	大神公園			70	白髭公園	
		33	太陽公園			71	中丸公園	
		34	田村植竹公園			72	原田公園	
		35	田村けやき公園			73	ハイウェイパークあつぎ	
		36	田村第1公園			74	船子長ヶ町公園	
		37	田村第2公園			75	船子宮の里公園	
		38	田村長者公園			76	かきの実公園	

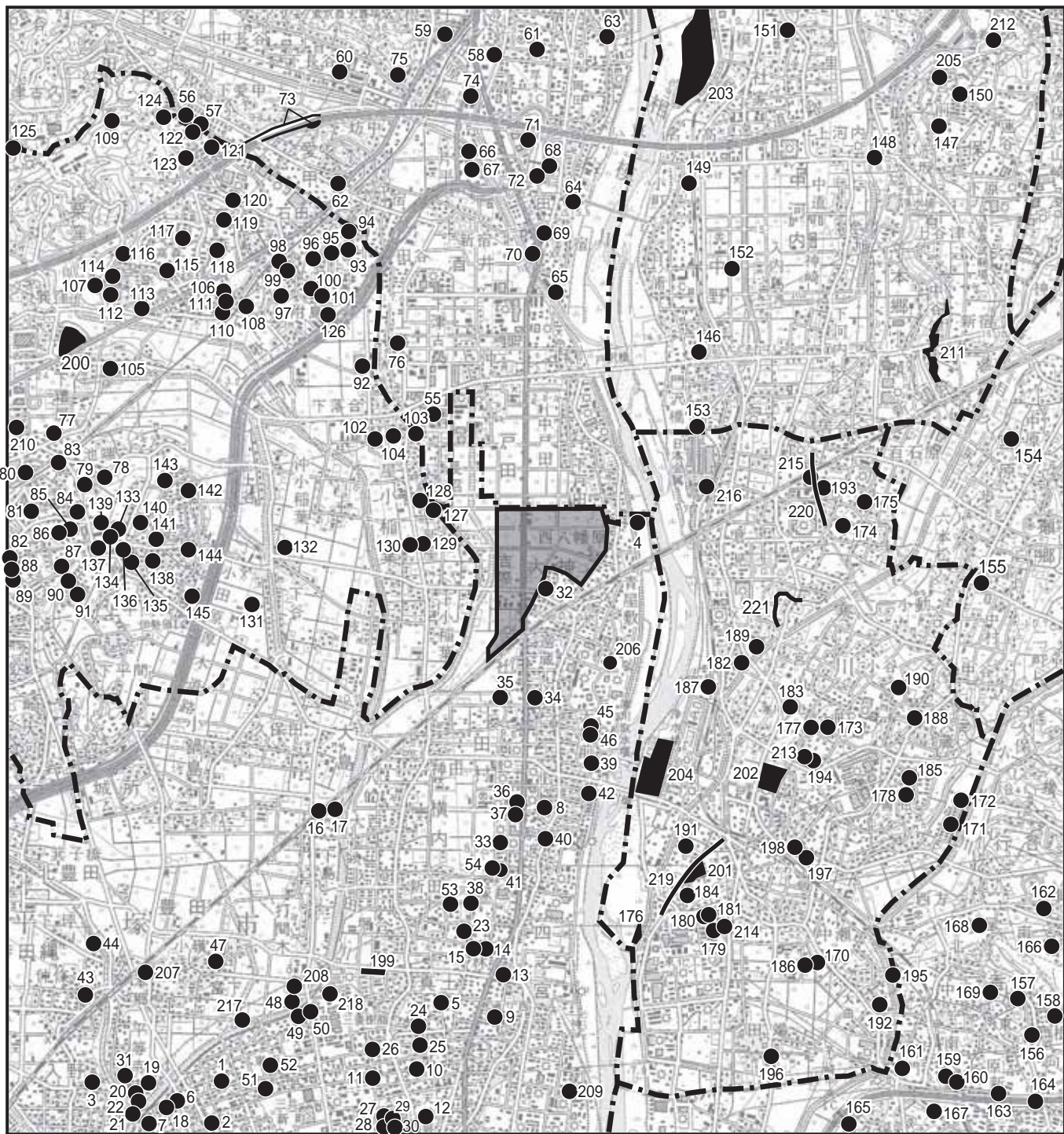
表 3.2.17(2) 調査対象地域の公園及び緑地

種別	市町	番号	公園及び緑地名	種別	市町	番号	公園及び緑地名
街区公園	伊勢原市	77	椿山公園	街区公園	伊勢原市	112	北ノ窪公園
		78	久保東公園			113	蔵ノ下公園
		79	久保公園			114	塔ノ越公園
		80	金山公園			115	丸山公園
		81	下原公園			116	永窪公園
		82	観音堂東公園			117	今泉公園
		83	寺久保公園			118	塚越公園
		84	諏訪面公園			119	すみだ公園
		85	上坂谷公園			120	一之崎公園
		86	原之宿公園			121	横手原公園
		87	桜台公園			122	四角山公園
		88	観音堂ちびっこ緑地公園			123	笠張公園
		89	観音堂公園			124	鳴瀬公園
		90	上平間台北公園			125	東富岡公園
		91	上平間台南公園			126	城ノ腰公園
		92	扇田東公園			127	和玉（にぎたま）公園
		93	塚本公園			128	西屋公園
		94	源太夫公園			129	宮ノ町公園
		95	細屋公園			130	一色公園
		96	外堀公園			131	中西公園
		97	西の前南公園			132	ふじみ平公園
		98	西の前第二公園			133	しみずや公園
		99	西の前第一公園			134	天王原公園
		100	引地西公園			135	俵久保第二公園
		101	引地東公園			136	俵久保第一公園
		102	下落合公園			137	天王原南公園
		103	竹通公園			138	日月公園
		104	宮田公園			139	天王原北公園
		105	上町並公園			140	清水谷東公園
		106	割地公園			141	つきみ野公園
		107	番場公園			142	井目公園
		108	宮ノ越公園			143	熊ノ堂公園
		109	緑ヶ丘公園			144	柿久保公園
		110	尾折越南公園			145	堤公園
111	尾折越北公園						

表 3.2.17(3) 調査対象地域の公園及び緑地

種別	市町	番号	公園及び緑地名	種別	市町	番号	公園及び緑地名		
街区公園	海老名市	146	門沢橋第一児童公園			184	中河原公園		
		147	杉久保第一児童公園			185	越第2公園		
		148	杉久保第二児童公園			186	菅田公園		
		149	社家小町児童公園			187	宮山台畑公園		
		150	杉久保富谷児童公園			188	東原公園		
		151	ふれあい公園			189	堰場公園		
		152	中野入内島公園			190	谷戸公園		
		153	門沢橋平泉公園			191	一之宮上河原公園		
	藤沢市	154	第一宮原公園			192	上の山公園		
		155	獺郷雷公園			193	陣屋公園		
	茅ヶ崎市	156	松風台南公園			194	オリーブの丘公園		
		157	松風台西公園			195	与見公園		
		158	松風台東公園			196	矢島公園		
		159	香川第一公園			197	寒川駅前公園		
		160	香川第二公園			198	大塚公園		
		161	間門公園			近隣公園	平塚市	199	真土大塚山公園
		162	下寺尾東方公園				伊勢原市	200	丸山城址公園
		163	香川東公園				寒川町	201	一之宮公園
		164	香川原公園			地区公園	寒川町	202	さむかわ中央公園
		165	西久保ふれあい公園			運動公園	海老名市	203	海老名運動公園
		166	神明南公園				寒川町	204	川とのふれあい公園
	167	西久保広町公園	広場公園			海老名市	205	けやき通り公園	
	168	せせらぎ公園	都市緑地			平塚市	206	大神緑地	
	169	みずき公園					207	豊田本郷緑地	
	寒川町	170	ひかりヶ丘公園				208	東豊田緑地	
		171	越の山公園			209	東八幡緑地		
		172	あかね公園			伊勢原市	210	クツガタ緑地	
		173	根岸公園			海老名市	211	本郷第一緑地	
		174	さいど公園				212	杉久保自然緑地	
		175	大村公園			寒川町	213	宮山緑地	
		176	外河原公園				214	城ノ下緑地	
		177	堂崎公園				215	倉見逸入緑地	
		178	越公園				216	倉見観音堂緑地	
179		城ノ下公園	緑道	平塚市	217	豊田緑道			
180	天神下第1公園	218	西真土緑道						
181	天神下第2公園	寒川町	219	一之宮緑道					
182	中里公園		220	倉見緑道					
183	信玄芝原公園		221	旧目久尻川ふるさと緑道					

資料) 平塚市ホームページ「平塚市の公園」
 厚木市ホームページ「厚木市地図情報システム」、「統計あつぎ-平成24年版統計書-」(厚木市)
 伊勢原市ホームページ「公園一覧表」
 海老名市ホームページ「海老名の公園」
 藤沢市ホームページ「公園・広場」
 茅ヶ崎市ホームページ「茅ヶ崎市の公園データ」
 綾瀬市ホームページ「都市公園位置図」
 「2012 統計さむかわ 14 土木・建築 7 都市公園一覧」(寒川町)



凡例



: 実施区域



: 市町境



: 公園・緑地・緑道等

資料) 平塚市ホームページ「平塚市の公園」
 厚木市ホームページ「厚木市地図情報システム」、「統計あつぎ・平成24年版統計書-」(厚木市)
 伊勢原市ホームページ「公園一覧表」
 海老名市ホームページ「海老名の公園」
 藤沢市ホームページ「公園・広場」
 茅ヶ崎市ホームページ「茅ヶ崎市の公園データ」
 綾瀬市ホームページ「都市公園位置図」
 「2012統計さむかわ 14土木・建築 7都市公園一覧」(寒川町)

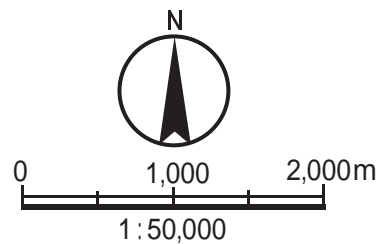


図3.2.10
 主な公園及び緑地の分布状況

(3) 廃棄物処理施設等の状況

① 一般廃棄物

調査対象市町及び神奈川県的一般廃棄物の排出及び処理状況は表 3.2.18 に示すとおりである。平塚市の平成 23 年度の総排出量は 87,343 トンとなっており、このうち焼却処理されたのが 67,093 トンで、全体の約 77%を占めている。

また、実施区域の周辺地域における平塚市的一般廃棄物処理施設位置は図 3.2.11 に示すとおりであり、平塚市環境事業センターと平塚市リサイクルプラザがある。さらに、平塚市内には実施区域周辺地域の南側約 5.0km に粗大ごみ破碎処理場が、南西側約 10.8km に遠藤原一般廃棄物最終処分場が位置している。

表 3.2.18 一般廃棄物の排出及び処理状況

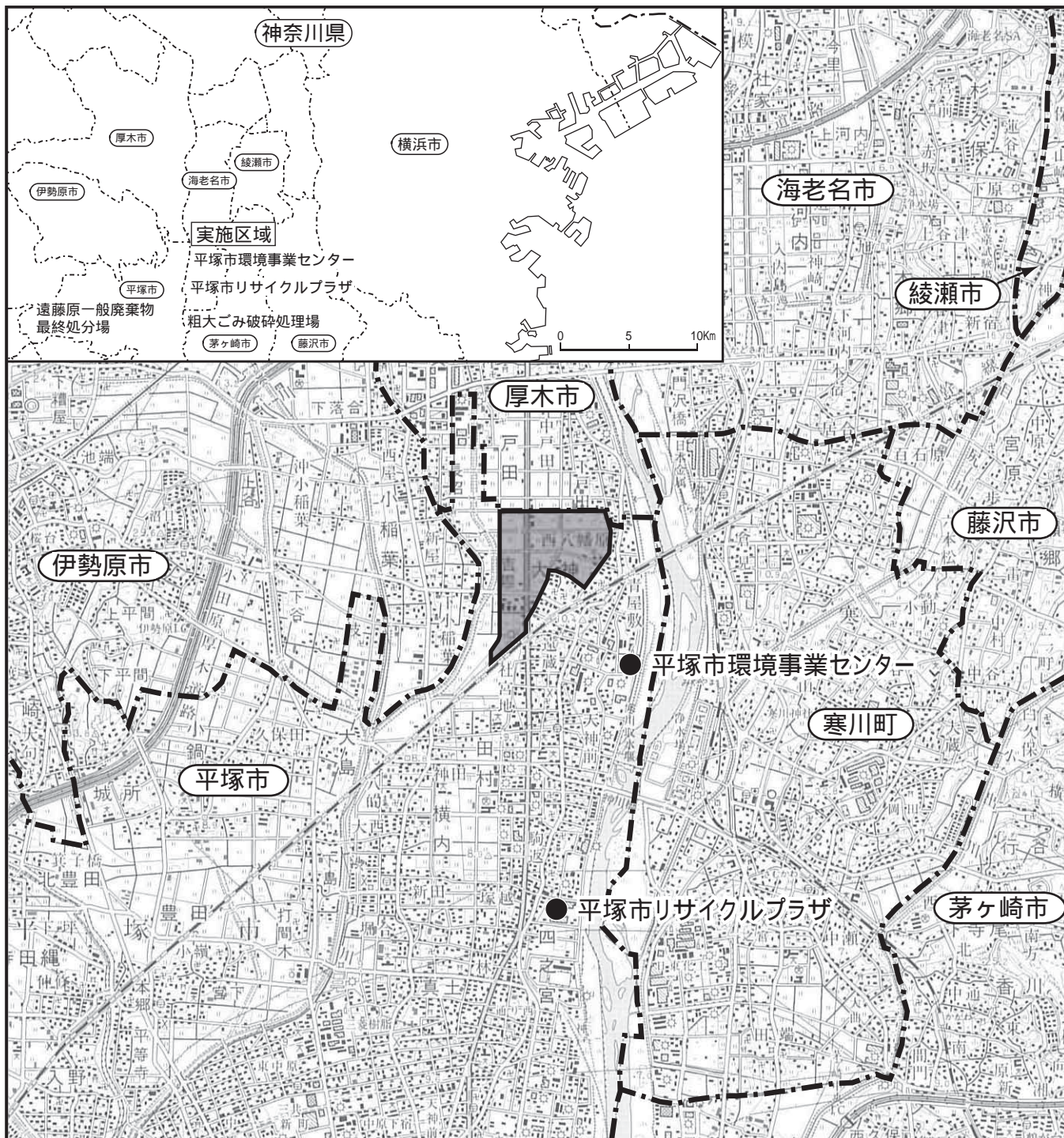
単位：トン

項目 市町、県	年間総 排出量	年間総 収集量	年間総処理量				1人1日当り ごみ排出量 (g/日)
			焼却処理	埋立処理	資源化量	その他	
平塚市	87,343	73,657	67,093	1,422	5,142	-	917
厚木市	77,197	77,197	58,382	-	18,815	-	941
伊勢原市	33,166	28,995	26,104	267	2,624	-	896
海老名市	39,695	39,695	28,300	-	11,395	-	846
藤沢市	133,656	109,747	99,757	195	9,795	-	882
茅ヶ崎市	76,158	76,158	63,035	-	13,094	29	883
綾瀬市	24,594	24,593	18,642	-	5,951	-	806
寒川町	14,666	14,666	10,709	717	3,240	-	843
神奈川県	3,085,925	2,764,355	2,328,441	23,935	407,468	4,511	930

注) 1.データは、平成 23 年度の数値である。

2.表中の数値は、四捨五入による端数処理を行っているため、内数は小計、合計と合わない。

資料) 神奈川県統計センター「県勢要覧 2012 (平成 24 年度版)」(平成 25 年 3 月)



凡例

- : 実施区域
- : 市町境
- : 一般廃棄物処理施設

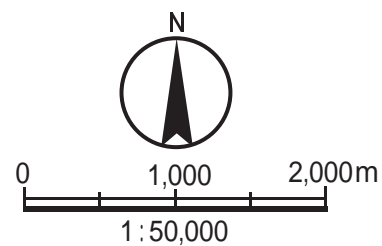


図3.2.11
一般廃棄物処理施設の位置

資料) 神奈川県環境農政局環境保全部資源循環課
「平成23年度神奈川県一般廃棄物処理事業の概要」(平成25年3月)

② 産業廃棄物

神奈川県内の産業廃棄物の発生及び処理状況は、表 3.2.19 に示すとおりである。

神奈川県内の平成 21 年度の産業廃棄物発生量は約 1,947 万トンとなっており、このうち約 54%を汚泥が占めている。

表 3.2.19 神奈川県における産業廃棄物の発生及び処理状況（平成 21 年度）

単位：千トン/年

種 類	区 分	発生量	有償物量	資源化量	最終処分量
燃え殻		36	2	114	0
有機性汚泥		5,952	2	203	6
無機性汚泥		4,530	30	1,024	891
廃油		221	18	98	6
廃酸		201	3	21	3
廃アルカリ		144	0	11	4
廃プラスチック類		307	16	184	69
紙くず		174	19	166	0
木くず		311	1	293	5
繊維くず		4	-	4	0
動植物性残さ		130	34	103	2
動物系固形不要物		7	-	7	0
ゴムくず		0	0	0	0
金属くず		740	398	733	7
ガラス陶磁器くず		395	0	360	21
鉱さい		1,915	1,750	1,899	16
がれき類		3,673	7	3,563	88
ばいじん		464	23	463	1
動物のふん尿		196	-	130	-
動物の死体		8	-	5	-
その他の産業廃棄物		58	2	34	18
合 計		19,466	2,304	9,413	1,138

注) 表中の 0 は 1 トン以上 500 トン未満の値、- (ハイフン) は 1 トン未満の値であるため、内数は合計と合わない。

資料) 神奈川県環境農政局環境部資源循環課

「神奈川県産業廃棄物総合実態調査報告書（平成 21 年度実績）」（平成 23 年 2 月）