

介護保険事業者・施設の状況

平成25年9月1日現在

(1) 居宅サービス事業者

居宅サービス(県指定)	県指定総数	市内所在事業所数
訪問介護	1,814	770
訪問入浴介護	159	61
訪問看護	2,136	874
訪問リハビリテーション	831	318
居宅療養管理指導	9,359	3,863
通所介護	2,022	742
通所リハビリテーション	277	113
短期入所生活介護	386	148
短期入所療養介護	220	93
特定施設入居者生活介護	440	138
福祉用具貸与	356	152
特定福祉用具販売	372	157
居宅サービス 計	18,372	7,429

介護予防サービス(県指定)	県指定総数	市内所在事業所数
介護予防訪問介護	1,728	738
介護予防訪問入浴介護	147	58
介護予防訪問看護	2,049	838
介護予防訪問リハビリテーション	809	310
介護予防居宅療養管理指導	9,045	3,718
介護予防通所介護	1,817	656
介護予防通所リハビリテーション	268	108
介護予防短期入所生活介護	376	137
介護予防短期入所療養介護	213	87
介護予防特定施設入居者生活介護	397	124
介護予防福祉用具貸与	346	145
特定介護予防福祉用具販売	364	153
介護予防サービス 計	17,559	7,072

※認知症対応型共同生活介護、介護予防認知症対応型共同生活介護の【 】はユニット数

地域密着型サービス(市指定)	県内所在事業所数	市内指定事業所数
定期巡回・随時対応型訪問介護看護	31	18
夜間対応型訪問介護	34	20
認知症対応型通所介護	262	117
小規模多機能型居宅介護	218	101
認知症対応型共同生活介護	662	286【541】
地域密着型特定施設入居者生活介護	12	1
地域密着型介護老人福祉施設入所者生活介護	19	2
複合型サービス	8	5
地域密着型サービス 計	1,246	550

地域密着型介護予防サービス(市指定)	県内所在事業所数	市内指定事業所数
介護予防認知症対応型通所介護	204	85
介護予防小規模多機能型居宅介護	146	56
介護予防認知症対応型共同生活介護	628	266【511】
地域密着型介護予防サービス 計	978	407

(2) 居宅介護支援事業者・介護予防支援事業者

	県指定総数	市内所在事業所数	ケアマネ数(常勤)	ケアマネ数(非常勤)
居宅介護支援(県指定)	2,054	862	2,050	737
			市内ケアマネ計	2,787

	県内所在事業所数	市内指定事業所数
介護予防支援(市指定)	318	136

(3) 介護保険施設

施設サービス(県指定)	県指定総数(施設数)	市内所在施設	
		施設数	定員(床)
介護老人福祉施設	348	141	13,997
介護老人保健施設	186	82	9,565
介護療養型医療施設	42	12	593
施設サービス 計	576	235	24,155

(4) 居宅介護支援事業者の状況

横浜市を実施地域とする事業所数	1,030 事業所	実施地域による区別事業所数								
ケアマネジャーの数(人)	常勤	非常勤	鶴見	154	保土ヶ谷	150	青葉	135		
	2,449	829	神奈川	122	旭	144	都筑	114		
	合計	3,278	西	107	磯子	135	戸塚	152		
			中	104	金沢	85	栄	111		
			南	150	港北	155	泉	115		
			港南	151	緑	124	瀬谷	101		

※この他、横浜市全域を実施地域としている事業所は182事業所です。

(5) 訪問介護(ホームヘルプ事業者)の状況

訪問介護事業所		実施地域による区別事業所数									
横浜市を実施地域とする事業所数	963 事業所	訪問介護		介護予防訪問介護		訪問介護		介護予防訪問介護			
訪問介護員(ホームヘルパー等)の数(人)	常勤	非常勤	鶴見	151	144	保土ヶ谷	141	138	青葉	124	120
	1,023	4,022	神奈川	138	133	旭	122	116	都筑	122	117
	3,079	12,133	西	114	113	磯子	159	151	戸塚	143	139
	合計	20,257	中	125	124	金沢	111	103	栄	123	117
			南	174	169	港北	159	151	泉	117	114
			港南	163	157	緑	105	104	瀬谷	92	88

※この他、横浜市全域を実施地域としている事業所は128事業所(介護予防は120事業所)です。

※システム改修に伴い表示内容が一部変更になりました。