

保健・衛生

保健

●医療施設の状況（令和2年12月1日現在）

	病院		一般診療所	歯科診療所
	施設数	病床数	施設数	施設数
横浜市	133	27,903	3,093	2,091
瀬谷区	5	613	87	44

資料：横浜市健康福祉局

●瀬谷区死因別死亡状況（平成30年） ※平成30年が最新のデータとなっています。

	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故	腎不全	肝疾患	慢性閉塞性肺疾患	自殺	糖尿病	その他	瀬谷区全体
人数	367	184	132	84	77	46	19	18	24	13	12	303	1279
割合	28.7%	14.4%	10.3%	6.6%	6.0%	3.6%	1.5%	1.4%	1.9%	1.0%	0.9%	23.7%	

資料：瀬谷区福祉保健課

●主要死因別死亡状況の推移

	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎
平成26年	385	81	174	95
27年	356	105	179	94
28年	359	86	195	104
29年	393	107	186	94
30年	367	84	184	77

●瀬谷区乳幼児健診実施状況（令和元年度）

健診名	健診回数(回)	対象児数(人)	受診児数(人)	受診率(%)
4か月児健診	18	785	766	97.6
1歳6か月児健診	20	841	759	90.2
3歳児健診	17	878	811	92.4

資料：瀬谷区こども家庭支援課

●瀬谷区がん検診実施状況（令和元年度）

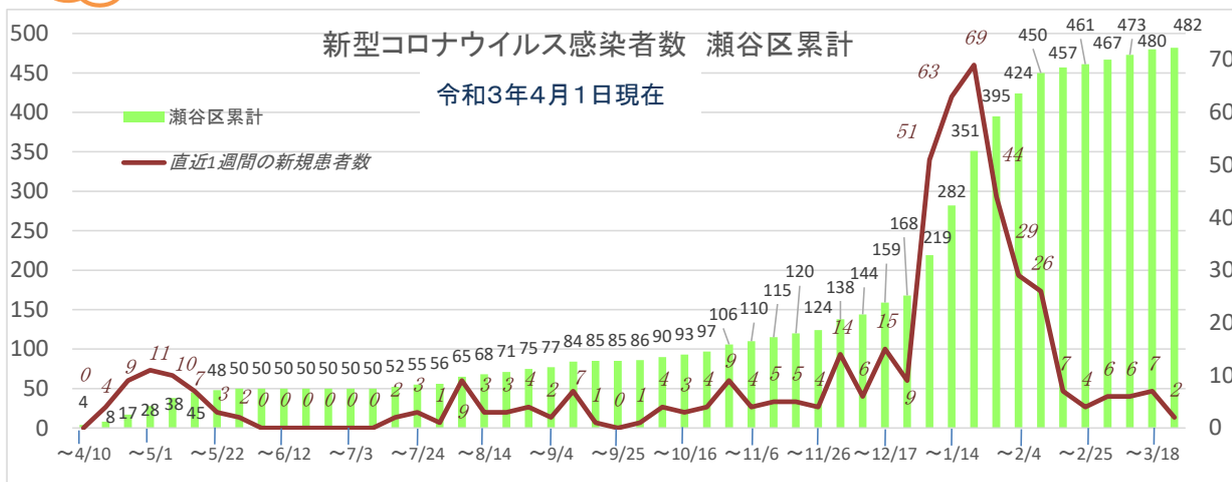
検診名	実施回数(回)	受診者数(人)	要精密検査者数(人)	要精検率(%)
胃がん(40歳以上)	0	0	0	0.0
肺がん(40歳以上)	7	205	11	5.36

資料：瀬谷区福祉保健課



Topics

新型コロナウイルス感染者数（瀬谷区累計） ※令和3年3月末版 令和2年度の瀬谷区での新型コロナウイルスの感染者数をまとめました。



資料：瀬谷区福祉保健課

保健・衛生

衛生

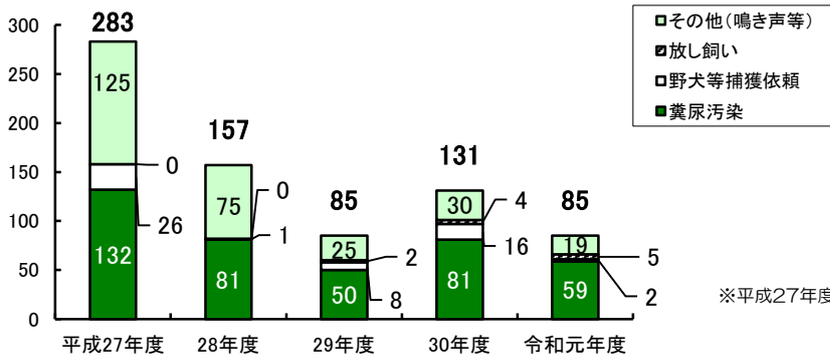
●瀬谷区畜犬登録申請件数等の推移

	登録頭数(頭)	登録申請件数(件)	収容犬頭数(頭)	返還頭数(頭)	引取頭数(頭)
平成27年度	6,572	198	23	2	7
28年度	6,529	181	15	1	2
29年度	6,485	183	13	-	6
30年度	6,419	126	5	-	6
令和元年度	6,402	214	3	0	4

資料：瀬谷区生活衛生課

※「登録申請件数」は平成27年度から区役所窓口のみでの申請件数となっています。

●瀬谷区犬の苦情受付件数の推移



※平成27年度から集計方法を変更しました。
資料：瀬谷区生活衛生課



●瀬谷区猫の引取り頭数の推移

	飼えなくなった猫			収容した猫					計
	成猫	子猫	計	傷病	自活不能	遺棄	その他	計	
平成27年度	4	-	4	21	23	19	2	65	
28年度	5	-	5	26	57	6	-	89	
29年度	2	-	2	21	16	2	1	40	
30年度	5	-	5	32	26	-	-	58	
令和元年度	6	1	7	16	56	1	-	73	

(単位:頭)



資料：瀬谷区生活衛生課

※平成23年度から猫の引取り、収容制度が変更となりました。収容場所は「横浜市動物愛護センター」です。

●食中毒発生件数及び患者数の推移

	瀬谷区		横浜市	
	件数(件)	患者数(人)	件数(件)	患者数(人)
平成27年度	-	-	48	403
28年度	1	30	43	695
29年度	-	-	39	296
30年度	1	1	52	381
令和元年度	3	36	50	258

資料：横浜市統計書

●瀬谷区食品関係苦情届出件数の推移

(単位:件)

	異物混入	カビ発生	腐敗・変敗	有症苦情	取扱不衛生	その他	計
平成27年度	17	1	1	4	4	15	42
28年度	12	-	2	7	1	6	28
29年度	9	-	1	9	2	15	36
30年度	8	1	-	8	-	2	19
令和元年度	7	2	1	7	7	2	26

資料：瀬谷区生活衛生課

●瀬谷区ねずみ・衛生昆虫等の駆除相談件数の推移

(単位:件)

	スズメバチ	その他のハチ	ねずみ	ダニ	シロアリ	シラミ	ガ	その他	計
平成27年度	90	143	157	7	20	5	7	149	578
28年度	74	165	115	6	14	1	7	166	548
29年度	107	125	101	26	29	-	7	176	571
30年度	116	171	160	20	23	1	6	253	750
令和元年度	82	141	150	8	15	0	7	238	641

資料：瀬谷区生活衛生課