

港北区内の火災・救急状況について

区連会議
平成28年4月22日
港北消防署

火災情報

平成28年4月21日(木)現在

港北区内				
火災発生状況				
年別	平成28年	平成27年	増△減	
件数	23	24	△1	
火災種別	建物	8	12	△4
	林野	0	0	0
	車両	1	1	0
	船舶	0	0	0
	航空機	0	0	0
	その他	14	11	3
損害	焼損床面積	102	1,009	△907
	死者	1	1	0
	焼死等	1	1	0
	放火自殺	0	0	0
	負傷者	4	4	0

横浜市内				
火災発生状況				
年別	平成28年	平成27年	増△減	
件数	251	282	△31	
火災種別	建物	147	177	△30
	林野	0	0	0
	車両	15	22	△7
	船舶	1	0	1
	航空機	0	0	0
	その他	88	83	5
損害	焼損床面積	2,308	4,553	△2,245
	死者	12	16	△4
	焼死等	12	14	△2
	放火自殺	0	2	△2
	負傷者	55	53	2

主な出火原因				
	年別	平成28年	平成27年	増△減
1	放火	10	8	2
2	たばこ	1	2	△1
3	ストーブ	1	1	0
4	こんろ	1	2	△1
5	溶接機・切断機	1	0	1

主な出火原因				
	年別	平成28年	平成27年	増△減
1	放火	65	70	△5
2	たばこ	36	36	0
3	こんろ	29	37	△8
4	ストーブ	13	19	△6
5	配線器具	8	14	△6

港北区連合町内会別火災発生状況	
合計	23
日吉地区連合町内会	3
綱島地区連合自治会	3
大曽根自治連合会	1
樽町連合町内会	3
菊名地区連合町内会	5
師岡地区連合町内会	0
大倉山地区連合町内会	1
篠原地区連合自治会	2
城郷地区連合町内会	2
新羽町連合町内会	0
新吉田連合町内会	0
新吉田あすなろ連合町内会	2
高田町連合町内会	1
未確定	0

行政区別火災発生状況			
年別	平成28年	平成27年	増△減
合計	251	282	△31
鶴見	18	28	△10
神奈川	9	15	△6
西	8	13	△5
中	25	27	△2
南	17	13	4
港南	8	16	△8
保土ヶ谷	13	15	△2
旭	18	24	△6
磯子	8	5	3
金沢	8	13	△5
港北	23	24	△1
緑	14	8	6
青葉	21	16	5
都筑	13	13	0
戸塚	21	15	6
栄	8	6	2
泉	12	10	2
瀬谷	7	21	△14

消防団分団担当地区別火災発生状況	
合計	23
第一分団	2
第二分団	2
第三分団	6
第四分団	7
第五分団	3
第六分団	3
第七分団	0

※本年数値は速報のため、変更することがあります。



救急情報


平成28年4月21日(木)現在

港北区内救急状況			
年 別	平成28年	平成27年	増△減
件 数	4,352	4,410	△ 58
急 病	2,906	2,949	△ 43
交通事故	261	245	16
一般負傷	769	742	27
その他	416	474	△ 58

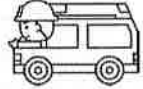
横浜市内救急状況			
年 別	平成28年	平成27年	増△減
件 数	56,702	54,864	1,838
急 病	38,581	37,205	1,376
交通事故	3,285	3,391	△ 106
一般負傷	9,793	9,272	521
その他	5,043	4,996	47

行政区別救急状況			
年 別	平成28年	平成27年	増△減
合 計	56,702	54,864	1,838
鶴見	4,422	4,045	377
神奈川	3,624	3,483	141
西	2,576	2,505	71
中	4,546	4,374	172
南	3,749	3,529	220
港南	3,354	3,253	101
保土ヶ谷	3,101	3,200	△ 99
旭	3,715	3,590	125
磯子	2,616	2,511	105
金沢	3,062	3,028	34
港北	4,352	4,410	△ 58
緑	2,453	2,314	139
青葉	3,309	3,216	93
都筑	2,238	2,115	123
戸塚	4,005	3,839	166
栄	1,622	1,648	△ 26
泉	2,083	2,029	54
瀬谷	1,863	1,761	102
市外	12	14	△ 2

※本年数値は速報のため、変更することがあります。



救える命を救いたい！
考えてみましょう…救急車の利用



平成28年度全国統一防火標語

消しましょう その火 その時 その場所で