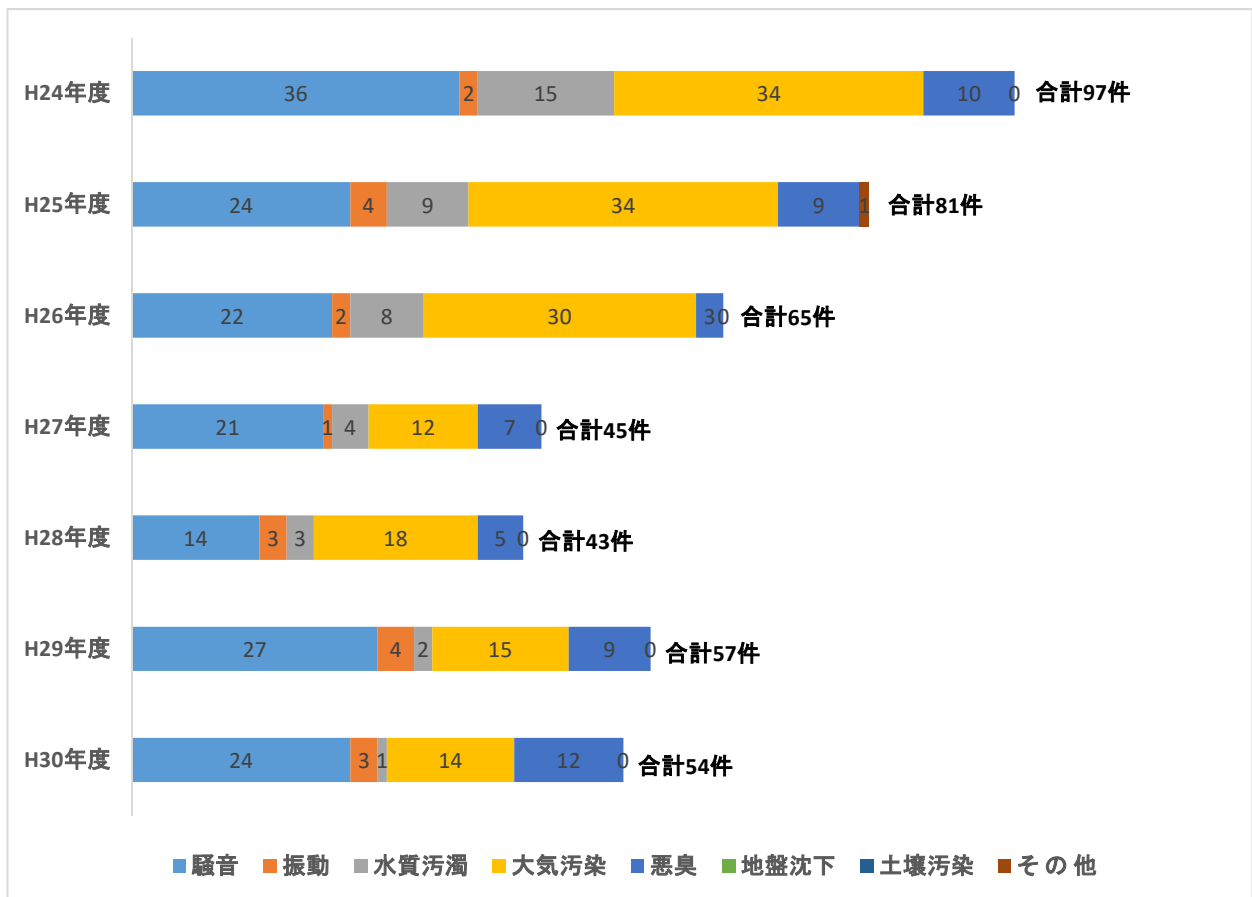


## 公害苦情発生件数の経年変化（平成24年度～平成30年度）

種 類	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度
騒 音	36	24	22	21	14	27	24
振 動	2	4	2	1	3	4	3
水質汚濁	15	9	8	4	3	2	1
大気汚染	34	34	30	12	18	15	14
悪 臭	10	9	3	7	5	9	12
地盤沈下	0	0	0	0	0	0	0
土壌汚染	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	0	1	0	0	0	0	0
計	97	81	65	45	43	57	54



※同一案件に対する複数回の苦情相談は1件としてカウントしています。  
また、現地調査の結果、苦情の原因となる事実が確認できなかった案件は含めていません。

## 公害苦情発生源の地区別内訳（平成24年度～平成30年度）

### 平成24年度

種類		地区										計
		厚木	依知	睦合	荻野	小鮎	玉川	南毛利	相川	緑ヶ丘	市外	
騒音		10	6	3	3	1	1	8	3	1	0	36
振動		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
水質汚濁		0	1	1	3	3	2	4	1	0	0	15
大気汚染	ばい煙	2	5	5	7	7	1	4	2	0	1	34
	粉じん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
悪臭		0	5	2	1	1	0	0	1	0	0	10
地盤沈下		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
土壌汚染		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計		13	18	11	14	12	4	16	7	1	1	97

### 平成25年度

種類		地区										計
		厚木	依知	睦合	荻野	小鮎	玉川	南毛利	相川	緑ヶ丘	市外	
騒音		6	5	6	0	0	0	6	1	0	0	24
振動		1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	4
水質汚濁		0	3	3	0	3	0	0	0	0	0	9
大気汚染	ばい煙	5	3	5	7	3	1	4	3	0	0	31
	粉じん	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	3
	ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
悪臭		0	4	2	0	1	0	0	2	0	0	9
地盤沈下		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
土壌汚染		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
計		12	18	17	7	7	1	12	7	0	0	81

### 平成26年度

種類		地区										計
		厚木	依知	睦合	荻野	小鮎	玉川	南毛利	相川	緑ヶ丘	市外	
騒音		3	4	4	1	2	0	6	2	0	0	22
振動		1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
水質汚濁		0	0	2	1	1	1	2	1	0	0	8
大気汚染	ばい煙	0	3	5	4	2	2	8	1	0	0	25
	粉じん	1	3	0	0	0	0	1	0	0	0	5
	ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
悪臭		0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	3
地盤沈下		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
土壌汚染		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計		5	10	12	7	6	3	18	4	0	0	65

平成27年度

種類	地区										
	厚木	依知	睦合	荻野	小鮎	玉川	南毛利	相川	緑ヶ丘	市外	計
騒音	3	1	6	1	1	1	6	2	0	0	21
振動	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
水質汚濁	0	0	1	0	0	0	2	1	0	0	4
大気汚染	ばい煙	0	2	1	0	1	3	4	0	0	12
	粉じん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
悪臭	1	2	1	1	0	1	1	0	0	0	7
地盤沈下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
土壤汚染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	4	5	9	2	2	3	13	7	0	0	45

平成28年度

種類	地区										
	厚木	依知	睦合	荻野	小鮎	玉川	南毛利	相川	緑ヶ丘	市外	計
騒音	2	1	2	3	1	0	5	0	0	0	14
振動	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3
水質汚濁	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	3
大気汚染	ばい煙	0	1	5	1	3	5	1	0	0	18
	粉じん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
悪臭	0	2	1	0	0	0	0	2	0	0	5
地盤沈下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
土壤汚染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	3	4	10	5	4	2	11	4	0	0	43

平成29年度

種類	地区										
	厚木	依知	睦合	荻野	小鮎	玉川	南毛利	相川	緑ヶ丘	市外	計
騒音	10	5	4	3	2	0	3	0	0	0	27
振動	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4
水質汚濁	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2
大気汚染	ばい煙	1	4	0	6	0	2	0	0	0	14
	粉じん	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
悪臭	0	2	1	0	0	0	5	1	0	0	9
地盤沈下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
土壤汚染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	14	11	7	10	3	1	10	1	0	0	57

平成30年度

種類	地区										計
	厚木	依知	睦合	荻野	小鮎	玉川	南毛利	相川	緑ヶ丘	市外	
騒音	2	6	4	2	1	0	4	4	1	0	24
振動	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3
水質汚濁	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
大気汚染	ばい煙	0	1	2	1	2	1	4	1	0	12
	粉じん	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2
	ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
悪臭	2	2	2	1	2	2	1	0	0	0	12
地盤沈下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
土壌汚染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	6	10	9	4	5	3	10	6	1	0	54

※同一案件に対する複数回の苦情相談は1件としてカウントしています。  
 また、現地調査の結果、苦情の原因となる事実が確認できなかった案件は含めていません。