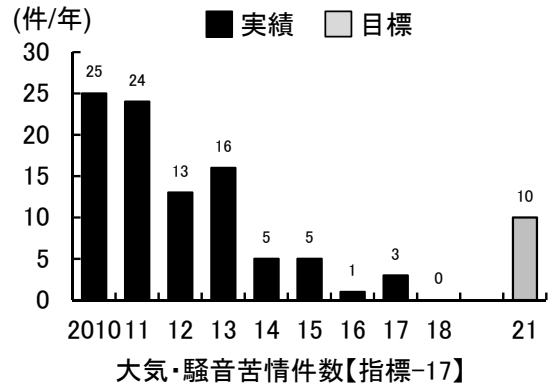


環境目標 3 水や空気がきれいで 安全なまち

行動方針 10 きれいな空気と静かな環境にする

■数値目標

指標		大気・騒音苦情件数【指標-17】		担当課	くらし環境課																																
指標の定義		公害苦情のうち、大気汚染と騒音に関する苦情数																																			
数値目標	策定時	2015	5 件/年	<div>(件/年)</div> <table border="1"><thead><tr><th>年</th><th>実績 (件/年)</th><th>目標 (件/年)</th></tr></thead><tbody><tr><td>2010</td><td>25</td><td>0</td></tr><tr><td>2011</td><td>24</td><td>0</td></tr><tr><td>2012</td><td>13</td><td>0</td></tr><tr><td>2013</td><td>16</td><td>0</td></tr><tr><td>2014</td><td>5</td><td>0</td></tr><tr><td>2015</td><td>5</td><td>0</td></tr><tr><td>2016</td><td>1</td><td>0</td></tr><tr><td>2017</td><td>3</td><td>0</td></tr><tr><td>2018</td><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>2021</td><td>0</td><td>10</td></tr></tbody></table>	年	実績 (件/年)	目標 (件/年)	2010	25	0	2011	24	0	2012	13	0	2013	16	0	2014	5	0	2015	5	0	2016	1	0	2017	3	0	2018	0	0	2021	0	10
	年	実績 (件/年)	目標 (件/年)																																		
	2010	25	0																																		
	2011	24	0																																		
2012	13	0																																			
2013	16	0																																			
2014	5	0																																			
2015	5	0																																			
2016	1	0																																			
2017	3	0																																			
2018	0	0																																			
2021	0	10																																			
現状値	2018	0 件/年																																			
最終目標	2021	10 件/年以下																																			
評価	A 100%以上の達成																																				
現状コメント		工場などにおける大気汚染や騒音に関する苦情はありませんでした。																																			



■町の施策 (●：重点プロジェクト)

10-1 大気や騒音振動の監視

- 県と連携して、大気汚染や騒音・振動の測定を行うとともに、大気測定について定期測定の必要性を検討します。

【概ね順調】 町として、騒音による測定を実施しました。 【くらし環境課】

- 道路交通量の多い地点について騒音測定を実施するとともに、幹線道路や高速道路の特に交通量の多い地点での定期測定の必要性について検討します。

【概ね順調】 定期測定は実施していませんが、町民などの要望に応じて対応を検討しました。 【くらし環境課】

【遅れ気味】 定期測定の必要性等の検討を行いました。具体的な案件はありませんでした。 【建設計画課】

10-2 工場などによる大気汚染や騒音・振動の発生抑制

- 県と連携して、工場・事業所における大気汚染物質の規制基準の遵守はもとより、一層の排出削減のため、工場・事業所に対する規制・指導を行います。

【順調】 県による町内事業場 8 箇所の立入検査に同行し、苦情などについて密接に連携して対応しました。 【くらし環境課】

10-3 交通による大気汚染や騒音・振動の発生抑制

- 効果的な都市計画道路の整備により道路ネットワークの構築を進め、交通渋滞などの発生を抑制します。

【概ね順調】 交通の分散等を図るため、(都) 池田柵線（下長窪工区）、(都) 沼津三島線及び(都) 高田上土狩線の整備を進めました。 【建設計画課】

【概ね順調】 池田柵線右折レーンの改良をしました。 【工事管理課】

- 統一性を持った道路案内板の整備、公共サインの充実、駐輪場の適正利用を図るなど、道路や鉄道に関連する施設の整備を進め、人や車が道路をより安全に利便よく利用できる環境を整えます。

【概ね順調】 担当部署と安全性・利便性に配慮した道路案内板や公共サインの整備に関する検討を行いました。 【建設計画課】

【概ね順調】 公共サインを要所に設置しました。 【工事管理課】

【順調】 下土狩駅駐輪場及び長泉なめり駅前自転車駐車場内の管理や放置自転車の撤去を行いました。 【地域防災課】

(月～土の朝・夕2時間ずつ)

【管理日数】 下土狩駅 291 日・長泉なめり駅 291 日

【撤去数】 79 台（内 1 台原付）

- 都市計画道路開通に合わせた運行経路等の再検討、バスの乗り方教室の実施など、公共交通機関の利用促進や、新規バス路線の誘導を図り、交通渋滞の解消や環境への負荷を低減します。

【概ね順調】 町内バス路線を集約したバスマップを作成し、町内公共施設や医療機関などに配架を依頼し、利用促進を図りました。また、町内路線の再編に向けたアンケート調査を実施し、住民の移動傾向や需要の把握に努めました。 【企画財政課】

- 道路交通騒音、振動公害について、道路管理者に対し改善に向けた取り組みを要望します。

【概ね順調】 道路交通騒音、振動公害について、具体的な案件はありませんでした。 【建設計画課】

【順調】 町民などの要望に応じて、対応を検討しました。 【くらし環境課】



下土狩駐輪場