平塚市自転車活用推進計画の進捗状況 (令和6年度末)

〈 平塚市自転車活用推進計画に掲げる成果目標 (P.92) 参照 >

						○ 干塚巾白転車店用推進計画に拘ける成果日標(P.92)参照/			
アウトプット指標	現況 (H30 末)	R1	R2	R3	R4	R5	R6	前期 (R2-5) 目標値	後期 (R6-9) 目標値
自転車ネットワーク整備率 整備延長(※1)	25% 8.8km	33% 11.5km	38% 13.3km	43% 14.9km	49% 17.2km	54% 18.8km	66% 23.1km	63% 22km	100% 35km
平塚駅周辺の自転車収容台 数(※2)	10,081台	9,979 台	10,159台	10,159台	10,121台	10,035台	10,028台	10,36	5台以上
バス停付近の駐輪場整備数	8箇所	9箇所	11 箇所	12 箇所	12 箇所	13 箇所	14 箇所	12 箇所	17 箇所
交通安全教室の開催回数 (※3)	224回/年	224回/年	149回/年	168回/年	218回/年	207回/年	207回/年	230回/年	
平塚型レンタサイクル事業 の実現状況 (1) レンタサイクル (2) シェアサイクル	(1) 20台 (2) —	(1) 20台 (2) (R1.8~) 市内5箇所 (59台分)	(1) 20台 (2) 市内 24箇所 (248台分)	(1)20台 (2)市内 30箇所 (225台分) (※4)	(1)20台 (2)市内 41箇所 (274台分)	(1)20台 (2)市内 46箇所 (296台分)	(1)20台 (2)市内 56箇所 (345台分)	ネットワークの確立、 サイクルポートの拡充	

アウトカム指標	現況(H30 末)	R1	R2	R3	R4	R5	R6	目標値(R9)	
自転車の車道走行率 (※5)	5%~ (平均値:	52.9%	49.4%	48.7%	46.2%	- (%7)	- (%7)	60%	
自転車の車道走行率 【計測方法変更】(※6)	50.6%)	_	_		_		34.1% (A グループ)	60%	
平塚駅周辺の放置自転車 台数 【定点調査:毎年10月平日午後】	49台	31 台	21台	20台	13台	9台	8台	O台	
自転車関連事故件数	242 件	216件	236 件	321 件	308件	270 件	217件	県内平均以下 (自転車交通事故多発地域解除)	
自転車利用満足度 (※8)	17%	市民意識調査 未実施	市民意識調査 未実施	市民意識調査 未実施	18%	市民意識調査 未実施	14%	50%	

- ※1 自転車ネットワークの整備は、日常の自転車ネットワークの整備を令和9年度までに実施します。なお、目標値は、市道における目標値としています。
- ※2 自転車収容台数は、公共駐輪場の自転車収容台数としています。
- ※3 交通安全教室の開催回数は、本市で実施する交通安全教室の開催回数としています。
- ※4 利用状況により、自転車のラック数を減らしているサイクルポートがあります。
- ※5 自転車通行帯を整備した路線の車道左端走行率の平均値としています。車道走行の定着をはかるため、自転車通行帯を整備した約2年後に調査を実施します。 なお、道路の種類は、「両側歩道あり」、「片側歩道あり」、「車道」がありますが、特に自転車の車道走行の定着が難しい「両側歩道あり」の道路を対象に進捗管理をします。
- ※6 令和6年度末(令和7年度更新分)より、既に整備済みの路線も含め市内を4つのグループに分け、年度ごとにローテーションで調査を実施します(別紙参照)。
- ※7 車道走行率の計測方法を変更したため、空欄としています。
- ※8 自転車利用満足度の現況値は、平成30年度に行った「市民意識調査」の「快適な生活環境の形成」の満足度値とします。