

# 平成 24 年度 横浜市立図書館年報

## 目 次

1	沿革	P. 2	
2	機構・人員	P. 5	
3	図書館一覧	P. 6	
4	平成 23 年度図書館資料統計	P. 8	
(1)	蔵書数	P. 8	
ア	図書資料	イ 新聞・雑誌	ウ 参考資料
エ	CD-ROM	オ マイクロフィルム・マイクロフィッシュ	
カ	個人貸出用図書[分野別所蔵数]		
(2)	年間受入冊数	P. 12	
ア	図書資料[個人貸出・閲覧用]	イ 図書資料[団体貸出用]	
(3)	年間除籍冊数	P. 13	
ア	図書資料[個人貸出・閲覧用]	イ 図書資料[団体貸出用]	
(4)	再活用図書	P. 13	
5	平成 23 年度利用統計	P. 14	
(1)	個人貸出	P. 14	
ア	登録者数	イ 貸出冊数	ウ 貸出延長冊数
エ	一日平均利用状況		
(2)	予約図書受付冊数	P. 16	
ア	予約受付冊数[館別]	イ 予約受付方法別	
(3)	レファレンス件数	P. 17	
(4)	市外図書館との相互貸借冊数	P. 17	
(5)	障害者支援事業	P. 18	
ア	登録者数	イ 貸出数	ウ 録音資料蔵書数
エ	点字資料等蔵書数	オ 対面朗読	カ 音訳者登録者数
(6)	音楽映像ライブラリー	P. 19	
ア	資料点数	イ 年間受入数	ウ 年間除籍数
エ	利用点数	オ ブース利用回数	
(7)	移動図書館	P. 20	
	移動図書館車の駐車場と利用状況		
(8)	団体貸出	P. 21	
ア	登録図書館別団体数	イ 利用状況	
(9)	グループ貸出	P. 21	
	グループ貸出の登録館と利用状況		
(10)	企画事業、その他の事業	P. 22	
ア	全館事業	イ 中央図書館の主な事業	ウ 地域図書館の主な事業
エ	おはなし会等事業	オ 検索機使い方相談・講座	カ 講師派遣
6	平成 23 年度図書館カレンダー	P. 30	
7	横浜市立図書館アクションプラン策定の基本的な考え方	P. 31	

8	平成 23 年度 横浜市立図書館の目標と振り返り	P. 32
9	平成 23 年度 事業のまとめ	P. 36
	(1) 司書の専門性を発揮したサービスを進展させました	P. 36
	ア 蔵書再構成 5 か年計画の実施	
	イ 子どもの読書活動の支援	
	ウ 市民の学習活動・課題解決の支援	
	エ 地域情報の収集・提供の推進	
	オ 地域と連携した読書推進活動の充実	
	カ 多文化サービスの展開	
	キ 市民協働の推進	
	(2) 効率的で効果的な図書館の管理運営を推進します	P. 43
	ア 地域図書館の管理運営手法の総合的検討	
	イ 財源確保のための取組（広告事業）	
	ウ 身近で便利な図書館サービスの充実	
	エ 交通拠点での図書館サービス機能強化事業	
	(3) 市民にとって利用しやすい快適な図書館づくりを進めます	P. 44
	ア 利用者の要望の把握（広聴事業）	
	イ 広報活動	
	ウ 市立図書館創立 90 周年記念事業をはじめとした企画事業の実施	
	(4) その他のトピックス	P. 46
	ア 東日本大震災への対応	
	(5) 関連記事	P. 47
10	平成 24 年度 横浜市立図書館の予算と目標	P. 49
	(1) 予算	P. 49
	(2) 平成 24 年度横浜市立図書館の目標	P. 50
11	これからの図書館を視野においた取組	P. 52
	(1) 図書館情報システムの更新	P. 52
	(2) 人材育成計画に基づいた研修の実施	P. 52
12	平成 24 年度図書館カレンダー	P. 53
13	横浜市立図書館条例・規則	P. 54
14	他都市との比較	P. 64

表紙図版【五雲亭貞秀「野毛村切通シヨリ横浜入口吉田橋野毛橋本町エモン坂大門遊女屋町并横浜本村遠景」万延元年三月 辻岡屋板】

野毛山の切通しから、眼下に広がる横浜の風景を描いた浮世絵です。はるか海に浮かぶ船や横浜村の町並みを見晴らす、眼鏡をかけた人物の表情が印象的です。

横浜開港に際し、幕府は東海道神奈川宿芝生から戸部村まで一直線に通じる道路（横浜道）を開削しました。なかでも山を切り開いた野毛坂は狭い切通しとなっており、旅人は戸部から野毛への急な坂を上り、晴れて横浜に至りました。切通しに立った旅人の眼前に開けた横浜の風景はさぞや爽快だったことでしょう。

左下に「野毛橋」とあるのは、現在の都橋です。中央図書館の前あたりから都橋に至る道を「野毛坂」といいました。あまりに急だったために、明治6年に切り下げ工事が行われ、勾配が緩くなりました。

※横浜市立図書館では、所蔵する横浜資料をデジタルアーカイブの形で公開しています。

⇒「都市横浜の記憶」 <http://memories.lib.city.yokohama.jp/cats/index.html>