

事業者名	(公財)東京都予防医学協会				
車両種類	胃部X線デジタル検診車				
写真					
主な巡回先	事業所検診： 東京都内				
	住民検診： 北区・江東区・墨田区・西東京市				
利用状況	年月	稼働日数(日)	巡回先数(箇所)	受診者数(人)	運行距離(km)
	平成28年1月	14	14	731	218.0
	平成28年2月	19	19	994	155.0
	平成28年3月	8	8	236	351.0
	平成28年4月	8	8	274	241.0
	平成28年5月	9	9	304	500.0
	平成28年6月	13	13	341	700.0
	平成28年7月	20	20	616	350.0
	平成28年8月	23	23	768	450.0
	平成28年9月	17	17	528	434.0
	平成28年10月	24	24	763	365.0
	平成28年11月	25	25	824	303.0
	平成28年12月	18	18	606	250.0
	平成29年1月	20	20	839	701.0
	平成29年2月	20	20	960	549.0
平成29年3月	14	14	499	766.0	
導入による最も大きな効果	デジタル化により、現像処理が不要となった。また、現像処理に伴うトラブルがなくなった。				
補助事業概要の広報資料	http://hojo.keirin-autorace.or.jp/shinsei/document/list/koueki/h27/pdf/27-1-079.pdf				