

事業者名	(一財)北陸予防医学協会				
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: 新潟県糸魚川市、富山県全域				
	住民検診: 富山県全域				
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3月	20	20	443	1,098.0
	平成28年4月	18	18	460	734.0
	平成28年5月	19	19	464	722.0
	平成28年6月	23	23	461	1,200.0
	平成28年7月	24	25	507	1,136.0
	平成28年8月	19	20	420	1,152.0
	平成28年9月	24	24	533	1,614.0
	平成28年10月	21	23	522	1,052.0
	平成28年11月	22	23	355	968.0
	平成28年12月	17	18	263	1,125.0
	平成29年1月	9	10	131	497.0
	平成29年2月	18	18	317	971.0
	平成29年3月	19	19	447	1,003.0
導入による最も大きな効果	フィルム撮影からデジタル撮影になった事で、スピーディーかつフィルム現像処理による事故の可能性がなくなった。ネットを使って遠隔地から専門医師の読影が可能となり、読影環境も改善された。結果的に、より精度の高い検診が可能となった。				
補助事業概要の広報資料	http://hojo.keirin-autorace.or.jp/shinsei/document/list/koueki/h27/pdf/27-1-084.pdf				