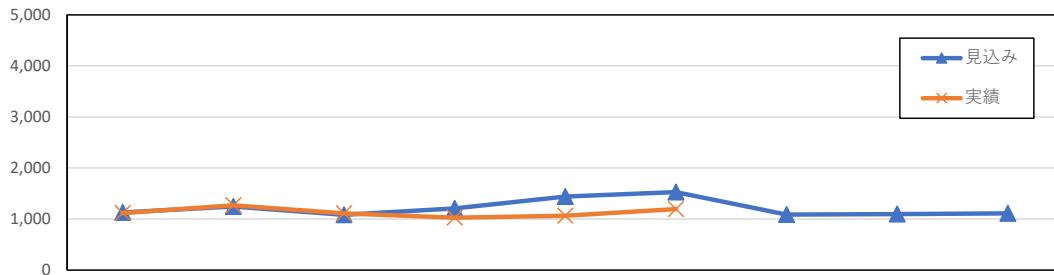


居宅介護

単位： 時間/月

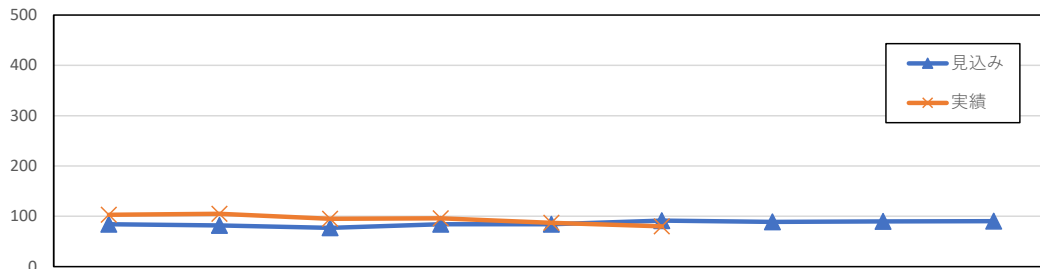
(時間/月)



	第5期計画			第6期計画			第7期計画		
	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度	令和8年度
見込み	1,130	1,247	1,083	1,210	1,441	1,528	1,088	1,098	1,109
実績	1,116	1,269	1,111	1,027	1,066	1,194			

下記の「利用者数」に「一人あたり利用時間」をかける (88.7×12.3=1,088)

(利用者数/月)



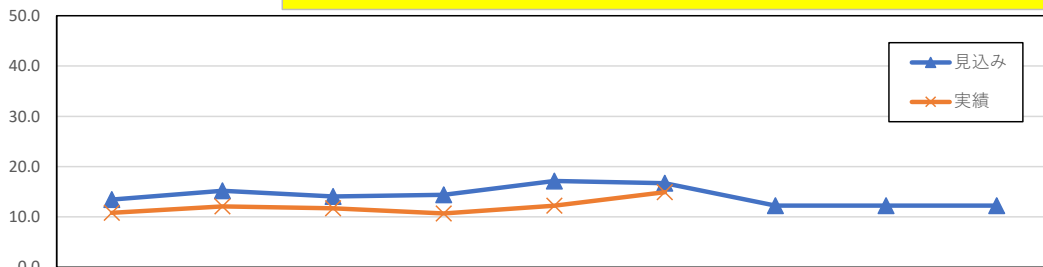
	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度	令和8年度
見込み	84	82	77	84	84	91	89	90	91
実績	103	105	95	96	87	80			

②単年度の伸び率を算出 (105÷103=1.01)

①直近の複数年での伸び率を算出 ( $\sqrt{(87 \div 95) =$

▼参考 (1人あたりの利用時間)

①の伸び率では減少傾向になるが、アンケート等の結果からはニーズが高いため、  
②の増加傾向の伸び率をR4実績に掛ける (87×1.01×1.01=88.7÷89)



	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度	令和8年度
見込み	13.5	15.2	14.1	14.4	17.2	16.7	12.25	12.3	12.3
実績	10.8	12.1	11.7	10.7	12.3	14.9			

①直近の複数年での平均値を算出 ( (11.7+10.7+12.3) ÷ 3 =11.5)

R4実績より下回るが、経年で利用時間は増加傾向にあるため、R4実績をR6年度以降に代入