

表1 主要水準点における標高変動状況(各年11月1日を基準日とした累積変動量)

(単位:cm)

| | H15年 | H16年 | H17年 | H18年 | H19年 | H20年 | H21年 | H22年 | H23年 | H24年 | H25年 | H26年 | H27年 | H28年 | H29年 | H30年 | R1年 | R2年 | R3年 | R4年 | R5年 | R6年 |
|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|
| G 7 岐阜市藪田 | -4.67 | -4.41 | -4.63 | -4.93 | -5.25 | -5.15 | -5.55 | -5.15 | -5.49 | -5.57 | -6.26 | -5.85 | -6.41 | -6.35 | -6.49 | -6.21 | -7.2 | -7.29 | -7.58 | -6.84 | -7.02 | -7.66 |
| G15 羽島市上中町 | -4.54 | -4.59 | -4.78 | -5.16 | -5.28 | -5.37 | -5.60 | -5.30 | -5.84 | -5.96 | -6.37 | -6.16 | -6.60 | -6.57 | -6.71 | -6.72 | -7.50 | -7.80 | -7.47 | -7.56 | -8.31 | -8.38 |
| G22 安八町東結 | -5.76 | -5.63 | -5.72 | -6.29 | -6.15 | -6.47 | -7.02 | -6.69 | -7.00 | -7.20 | -7.76 | -7.53 | -7.90 | -8.13 | -8.08 | -8.17 | -8.89 | -8.92 | -9.35 | -8.92 | -9.29 | -9.44 |
| G27 海津市海津町内野 | -6.21 | -5.97 | -6.31 | -7.06 | -7.05 | -7.17 | -7.20 | | -7.63 | | -8.09 | | -8.76 | -9.32 | -9.12 | -9.27 | -9.62 | -10.02 | -10.25 | -9.99 | -10.55 | -11.09 |
| G48 大垣市中川町 | -4.02 | -3.67 | -3.87 | -4.36 | -4.16 | -4.65 | -4.95 | -4.64 | -4.97 | -5.22 | -5.51 | -5.68 | -5.62 | -5.72 | -5.93 | -6.18 | -6.45 | -6.98 | -6.76 | -6.96 | -7.27 | -7.42 |

注)平成22年から平成26年は一部の水準点の観測を隔年で実施したため、G27は平成22年、平成24年及び平成26年は観測を実施していない。

累積変動量とは、各水準点の昭和47年の標高を0とした時の変動量である。

G14については測定地点亡失となったため、令和6年度からG15について掲載する。

図2-4-21

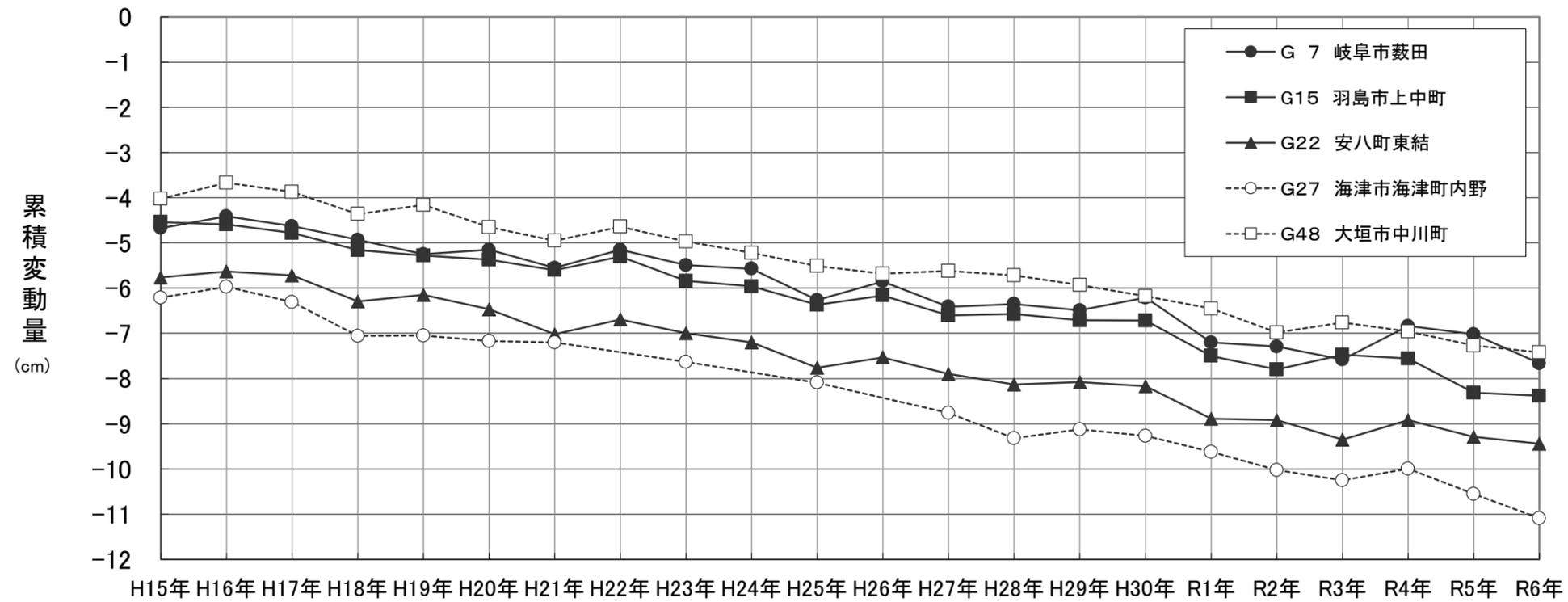


図1 主要水準点における標高変動状況(各年11月1日を基準日とした累積変動量)