## 12-15 地盤沈下状況

区 分	水準点数	沈下量 (cm)				最大沈下量	(mm) (場所)	既往の最大沈下量		
		0~2 未満	$2\sim4$	$4 \sim 6$	6以上	取八亿千里	(mm) (場所)	沈下量 (mm)	標石番号	年度
平成24年度	32	32	-	-	-	10.6 (SE-	6 古布内)	61.0	ND-3	23
25	32	32	-	-	-	10.2 (SE-	5 関宿町)	61.0	ND-3	23
26	32	32	-	-	-	0.5 (SE-	5 関宿町)	61.0	ND - 3	23
27	32	32	-	-	-	2.5 (ND-	2 山崎)	61.0	ND-3	23
28	32	32	-	-	-	10.3 (SE-	5 関宿町)	61.0	ND - 3	23

注:平成29年版統計書から平成27年度の沈下量の内訳を訂正。「平成27年度沈下量 0~2未満

(30→32) 」、「平成27年度沈下量 2~4 (2→-)」。

資料:環境保全課