

南港野鳥園周辺部の地盤沈下量（まとめ）

地点名		6	7	8	9	34	0835	0832
水準測量結果 [OP m]	2016							4.081
	2017							
	2018		4.310	4.456	4.716	4.565	2.761	
	2019							
	2020							
	2021	6.564	4.285	4.435	4.698	4.548	2.751	
	2022							
	2023	6.558	4.280	4.427	4.690	4.540	2.744	4.058
沈下量[m]（※1）		-0.006	-0.03	-0.029	-0.026	-0.025	-0.017	-0.023
年数[年]		2	5	5	5	5	5	7
年間平均沈下量[m]		-0.003	-0.006	-0.0058	-0.0052	-0.005	-0.0034	-0.0033
年間平均沈下量[cm]		-0.3	-0.6	-0.58	-0.52	-0.5	-0.34	-0.33

※ 1：上記対象期間中（2016~2023）のうち、水準測量を行った最新年次の値から最も古い年次の値を引いている。

※ 2：再設された点の場合、それ以前の値は参照しないものとする。

上記表より、野鳥園周囲における年間平均沈下量は下記のとおりである。

年間平均沈下量[cm]      **-0.45** ※ 3

よって、今回の申請対象期間（2020年～2024年：計5年）に生じる沈下量は

計5年間沈下量[cm]      **-2.26** ※ 3

※ 3：端数処理の関係で値が一致しない場合がある。

# 水準測量における測量点位置図

