横浜市政記者、横浜ラジオ・テレビ記者 各位

記 者 発 表 資 料 平成22年3月15日 環境創造局企画課 みどりアップ企画調整担当課長 佐藤誠 TEL 671-2473

平成21年度「緑の総量」の調査結果がでました!

横浜市では、緑の総量の変化について傾向を把握するために、概ね5年ごとに、緑被率を調査しています。この度、平成21年度の「緑の総量」の調査結果として、緑被率の概要がまとまりましたので報告します。

1 調査結果

	緑被率	10 ㎡以上緑被率	
今回調査結果 (平成 21 年度)	29.8%	36. 8%	
前回調査結果 (平成 16 年度)	31.0%	_	
増減	-1.2 ポイント	_	

[※]区別の調査結果については、裏面を参照してください。

2 調査方法の概要

今回の調査では、前回(平成 16 年度)に引続き、300 ㎡以上の緑のまとまりを対象として「緑被率」を調査しました。また、新たに 10 ㎡以上の緑のまとまりを対象として「10 ㎡以上緑被率」を調査しました。

	緑被率	10 ㎡以上緑被率	
目的	緑の総量の経年変化の把握	市民一人ひとりの緑化活動までをも把握	
調査対象	300 ㎡以上の緑(樹林地・農	10 ㎡以上の緑(樹木・農地・草本)のま	
加重对象	地・草地) のまとまり	とまり	
	航空写真から目視により判読	樹木と草本は航空写真を画像処理により	
調査方法	し、集計。	解析し、集計。農地は、航空写真から目	
		視により判読し、集計。	

3 今後の作業について

引き続き、21 年度末までに、樹林地、農地、草地の種別ごとの集計をするとともに、22 年度は、今回調査結果の原因分析の作業を進めます。

4 区別調査結果

区			緑 被 率 (%)			平成 2 1 年度 1 0 ㎡以上
			平成16年度	平成21年度	増減(ポイント)	緑被率(%)
鶴	見	X	14.7	13. 7	-1.0	19. 1
神	奈 川	X	23.5	22. 6	-0.9	29. 7
西		X	13.1	11. 2	-1.9	16. 1
中		区	15.2	14. 3	-0.8	19. 4
南		区	16.0	15. 4	-0.6	23. 6
港	南	区	23.0	22. 9	-0.1	31. 2
保	土ケ谷	区	32.2	31. 1	-1.2	39. 2
旭		X	37.1	36. 0	-1.1	44. 6
磯	子	X	27.8	27. 6	-0.3	34. 3
金	沢	区	31.8	31.8	0.0	40. 5
港	北	区	27.8	26. 5	-1.4	32. 9
緑		区	44.3	42. 8	-1.6	50. 7
青	葉	区	34.0	31. 4	-2.6	41.1
都	筑	区	36.1	33. 6	-2.5	39. 7
戸	塚	区	39.0	37. 8	-1.2	43. 6
栄		X	42.1	41.8	-0.3	45. 8
泉		区	41.1	39. 0	-2.1	44. 8
瀬	谷	区	35.9	35. 1	-0.8	42. 8
全		市	31.0	29. 8	-1.2	36. 8

※小数点第2位で四捨五入した値としています。