## Inhibitory plus close pairs line transect design

											 			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
		- 1									- 1			11
	1 1	- 1				ı					- 1		1	II I
	1 1	- 1				ı					- 1		1	II I
		- 1				ı							1	II I
	1 1	- 1				ı	1				- 1		1	ш
- 1	1 1	- 1			1	I	1 1		1		- 1		1	11