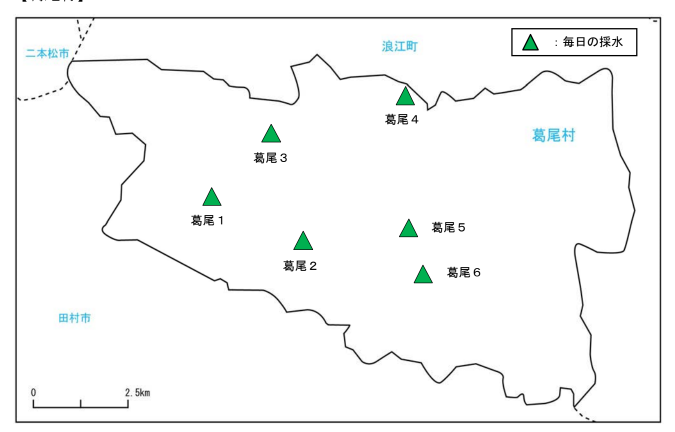
## 【葛尾村】



地点	地区名	検体数	採取日	放射性セシウム濃度(Bq/L)		備考
				Cs-134	Cs-137	加持
1	上野川	9 2	H25.3.1 ∼5.31	不検出	不検出	
2	野川	9 2	H25.3.1 ∼5.31	不検出	不検出	
3	葛尾	9 2	H25.3.1 ∼5.31	不検出	不検出	
4	葛尾	8 8	H25.3.1 ~5.31	不検出	不検出	下記 4/3、7、9、21 分を除く
		1	H25.4.3	1.1	1.9	$Cs-134$ は $1 \mu$ m ガラス繊維ろ 紙で、 $Cs-137$ は $0.45 \mu$ m メンブレンろ紙でろ過後は不検出。
		1	H25.4.7	不検出	1.4	$1 \mu$ m ガラス繊維ろ紙でろ過後 は不検出。
		1	H25.4.9	不検出	1.4	1 μ m ガラス繊維ろ紙でろ過後 は不検出。
		1	H25.4.21	不検出	2.4	$1 \mu$ m ガラス繊維ろ紙でろ過後 は不検出。
5	落合	8 7	H25.3.1 ~5.31	不検出	不検出	4/1、4~7 欠測
6	落合	9 2	H25.3.1 ~5.31	不検出	不検出	