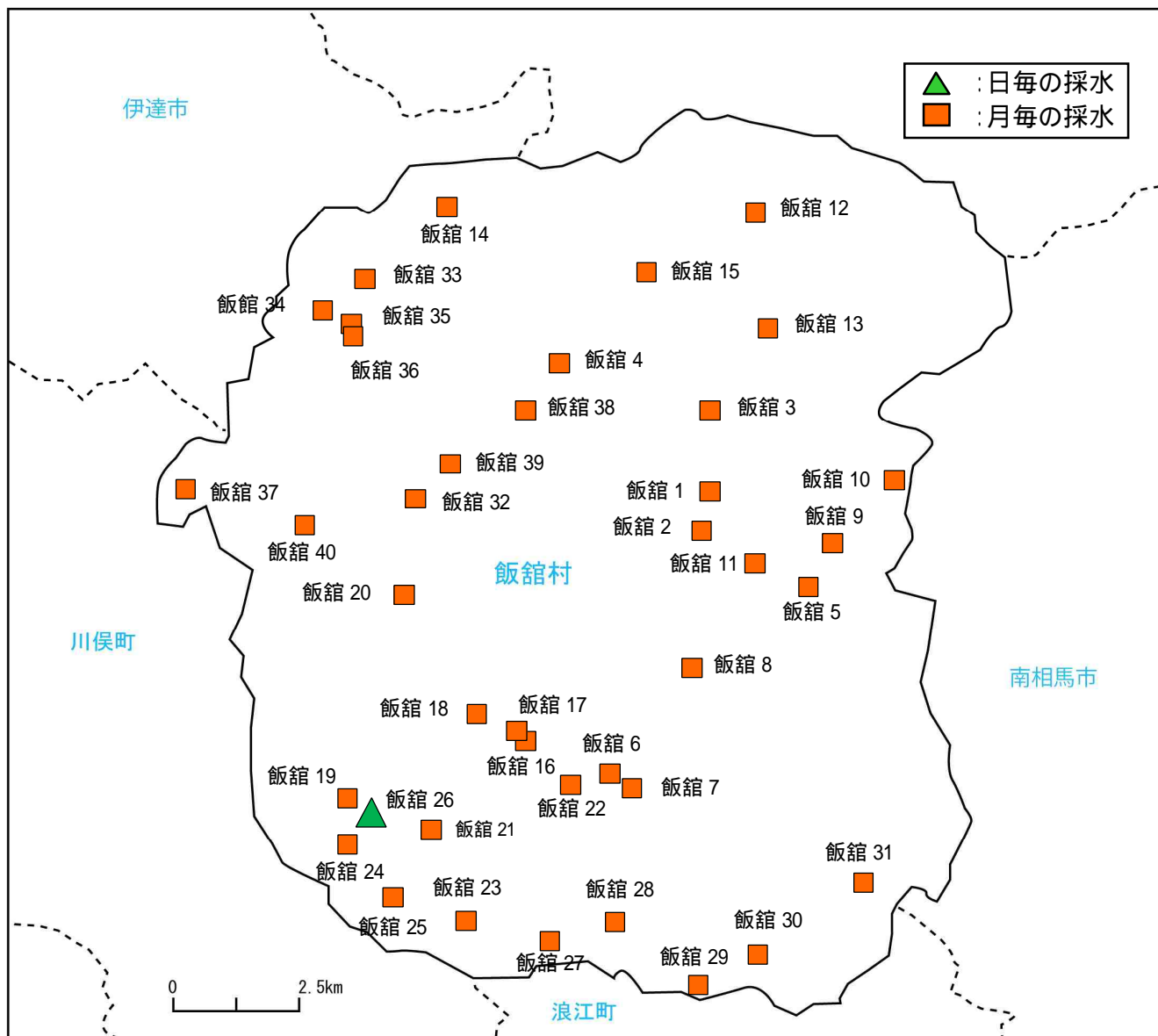


【飯館村】

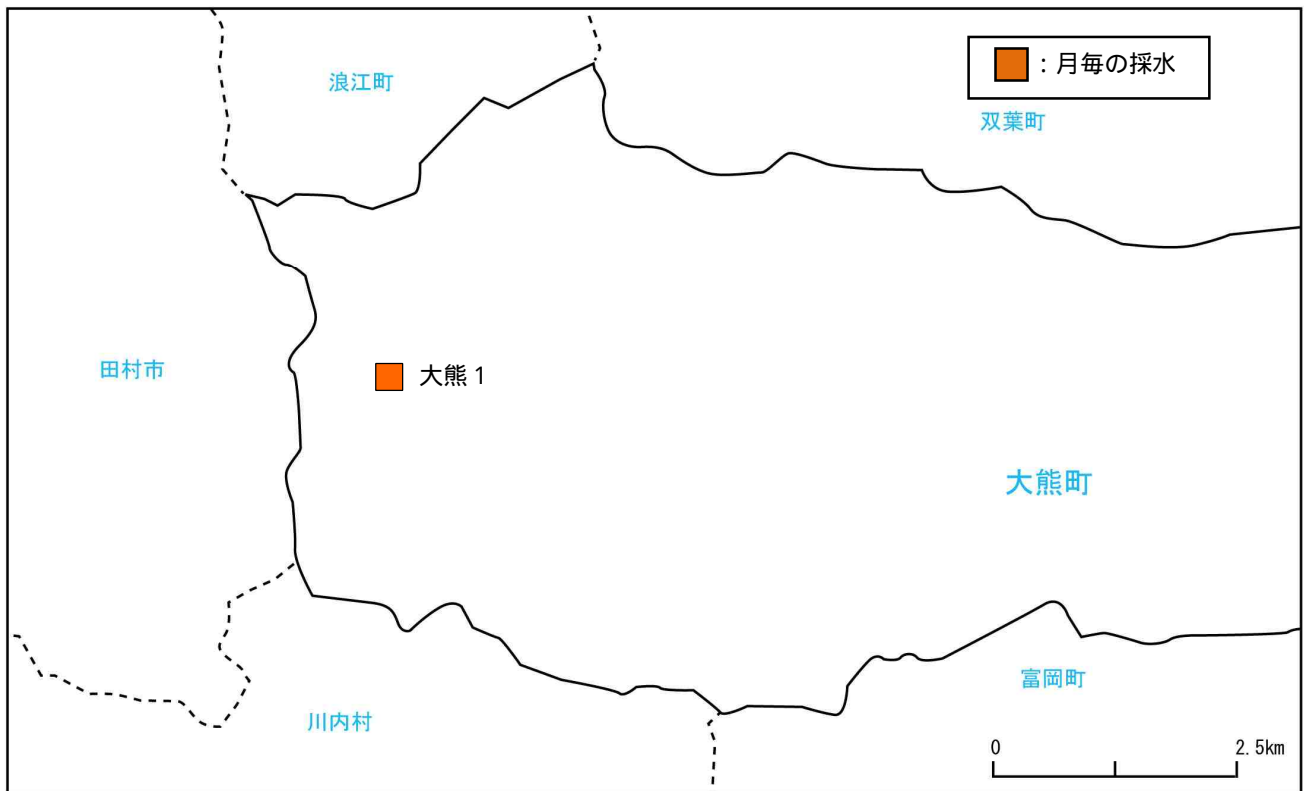


地点	地区名	検体数	採取日	放射性セシウム濃度 (Bq/L)		備考
				Cs-134	Cs-137	
1~4	草野	10	H25年12月、H26年1、2、3月各1回	不検出	不検出	1、3、4地点は12、3月のみ
5	関沢	2	H25.12.13、 H26.3.18	不検出	不検出	
6	小宮	2	H25.12.12、 H26.3.18	不検出	不検出	
7、8		4	H25.12.13、 H26.3.18	不検出	不検出	
9、10	八木沢	4	H25.12.13、 H26.3.16	不検出	不検出	
11	芦原	2	H25.12.13、 H26.3.16	不検出	不検出	

12、13	大倉	4	H25.12.15、 H26.3.16	不検出	不検出	
14	佐須	2	H25.12.14、 H26.3.17	不検出	不検出	
15		2	H25.12.15、 H26.3.17	不検出	不検出	
16～20	飯樋	1 0	H25年12月、H26 年1、2、3月各1回	不検出	不検出	16、18、20地点は12、 3月のみ、17地点は欠測
21～25	比曾	1 4	H25年12月、H26 年1、2、3月各1回	不検出	不検出	23、24、25地点は12、 3月のみ
26	上比曾	1 2 1	H25.12.1 ～H26.3.31	不検出	不検出	
27～29	長泥	8	H25年12月、H26 年1、2、3月各1回	不検出	不検出	27、28地点は12、3月 のみ
30	蕨平	3	H25.12.13、 H26.2.12、3.18	不検出	不検出	
		1	H26.1.13	不検出	2.4	1μmガラス繊維ろ紙で る過後は不検出
31	蕨平	2	H25.12.13、 H26.3.18	不検出	不検出	
32	白石	2	H25.12.13、 H26.3.11	不検出	不検出	
33、34	前田	4	H25.12.14、 H26.3.16	不検出	不検出	
35		1	H25.12.14	不検出	不検出	
		1	H26.3.16	不検出	1.4	1μmガラス繊維ろ紙で る過後は不検出
		2	H25.12.14、 H26.3.17	不検出	不検出	
36	須萱	2	H25.12.14、 H26.3.17	不検出	不検出	
37		2	H25.12.14、 H26.3.17	不検出	不検出	
38、39	深谷	4	H25.12.14、 H26.3.17	不検出	不検出	
40	二枚橋	2	H25.12.14、 H26.3.17	不検出	不検出	

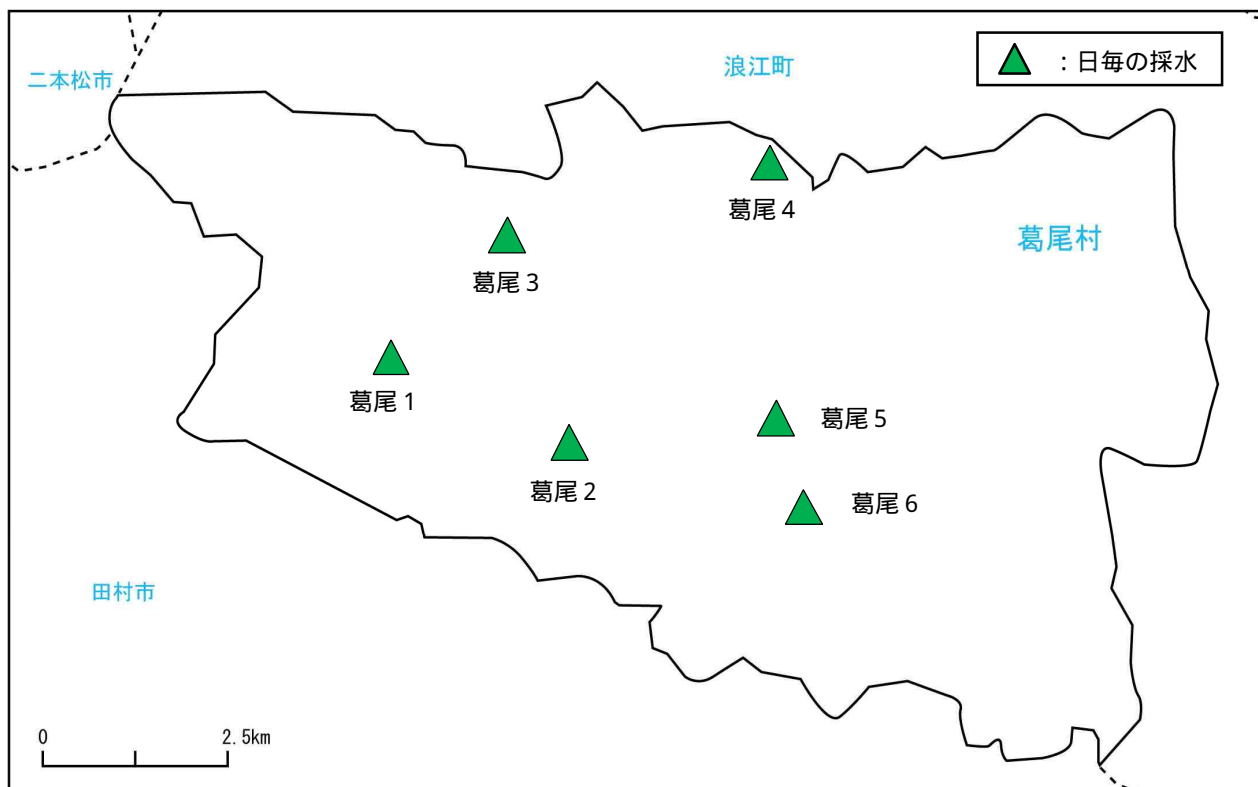
注：各月の採水は、H25年12月は12～15日、H26年1月は13日、2月は12、26日、3月は10～21日に実施。毎日の採水箇所は、自動採水装置により採水。

【大熊町】



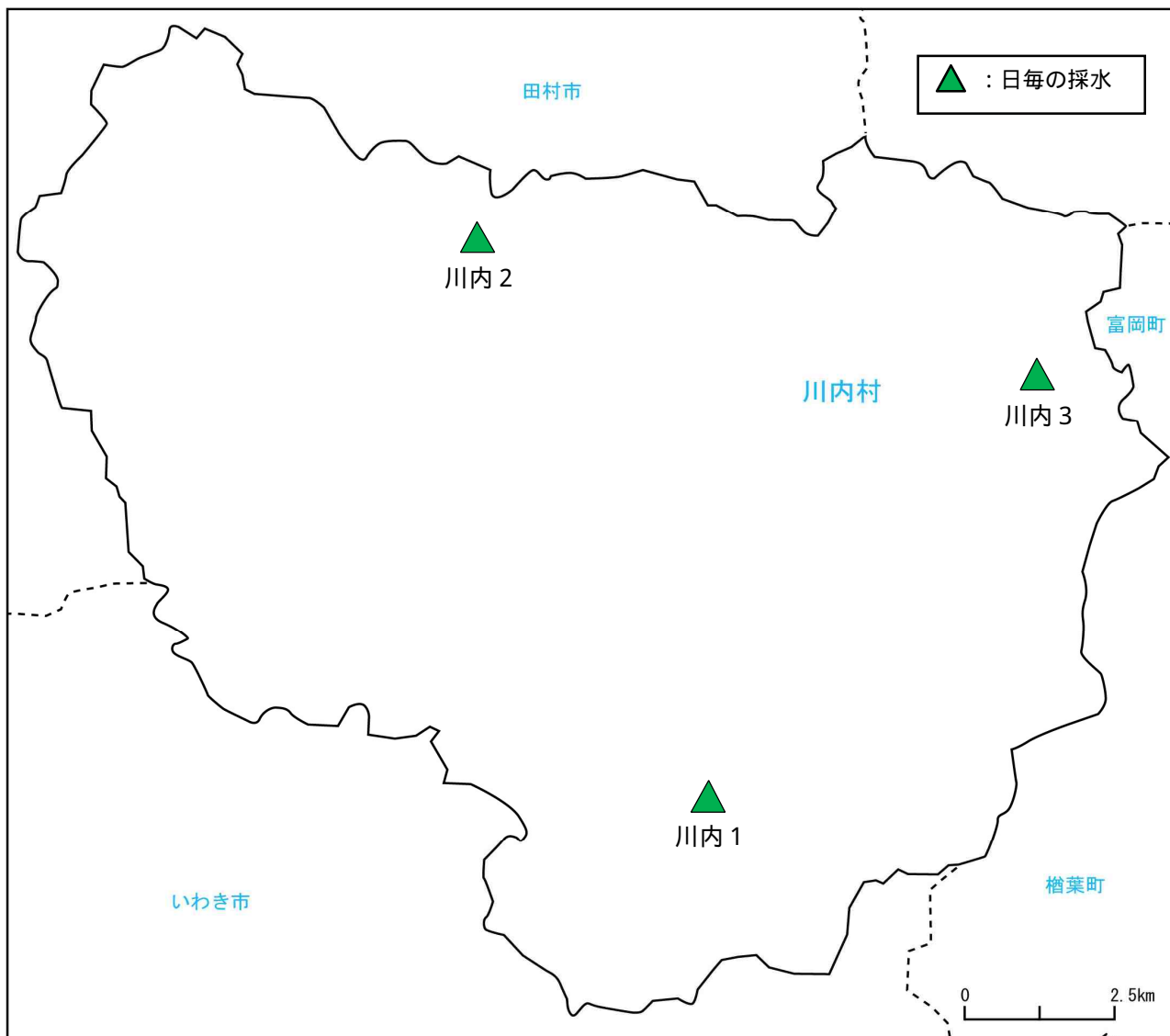
地点	地区名	検体数	採取日	放射性セシウム濃度 (Bq/L)		備考
				Cs-134	Cs-137	
1	大字野上	2	H25.12.21、 H26.2.14	不検出	不検出	

【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	
1	上野川	40	H25.12.1 ~ H26.3.31	不検出	不検出	3日に1回の採水
2	野川	40	H25.12.1 ~ H26.3.31	不検出	不検出	3日に1回の採水
3	葛尾	38	H25.12.1 ~ H26.3.31	不検出	不検出	3日に1回の採水、1/14、17欠測
4	葛尾	115	H25.12.1 ~ H26.3.31	不検出	不検出	下記6日分を除き不検出
		1	H25.12.4	不検出	1.8	1 $\mu$ m ガラス繊維ろ紙でろ過後は不検出
		1	H25.12.20	不検出	1.5	1 $\mu$ m ガラス繊維ろ紙でろ過後は不検出
		1	H25.12.22	不検出	2.0	1 $\mu$ m ガラス繊維ろ紙でろ過後は不検出
		1	H26.1.3	不検出	1.5	1 $\mu$ m ガラス繊維ろ紙でろ過後は不検出
		1	H26.3.5	1.3	1.7	1 $\mu$ m ガラス繊維ろ紙でろ過後は不検出
		1	H26.3.20	不検出	1.3	1 $\mu$ m ガラス繊維ろ紙でろ過後は不検出
5	落合	40	H25.12.1 ~ H26.3.31	不検出	不検出	3日に1回の採水
6	落合	40	H25.12.1 ~ H26.3.31	不検出	不検出	3日に1回の採水

【川内村】



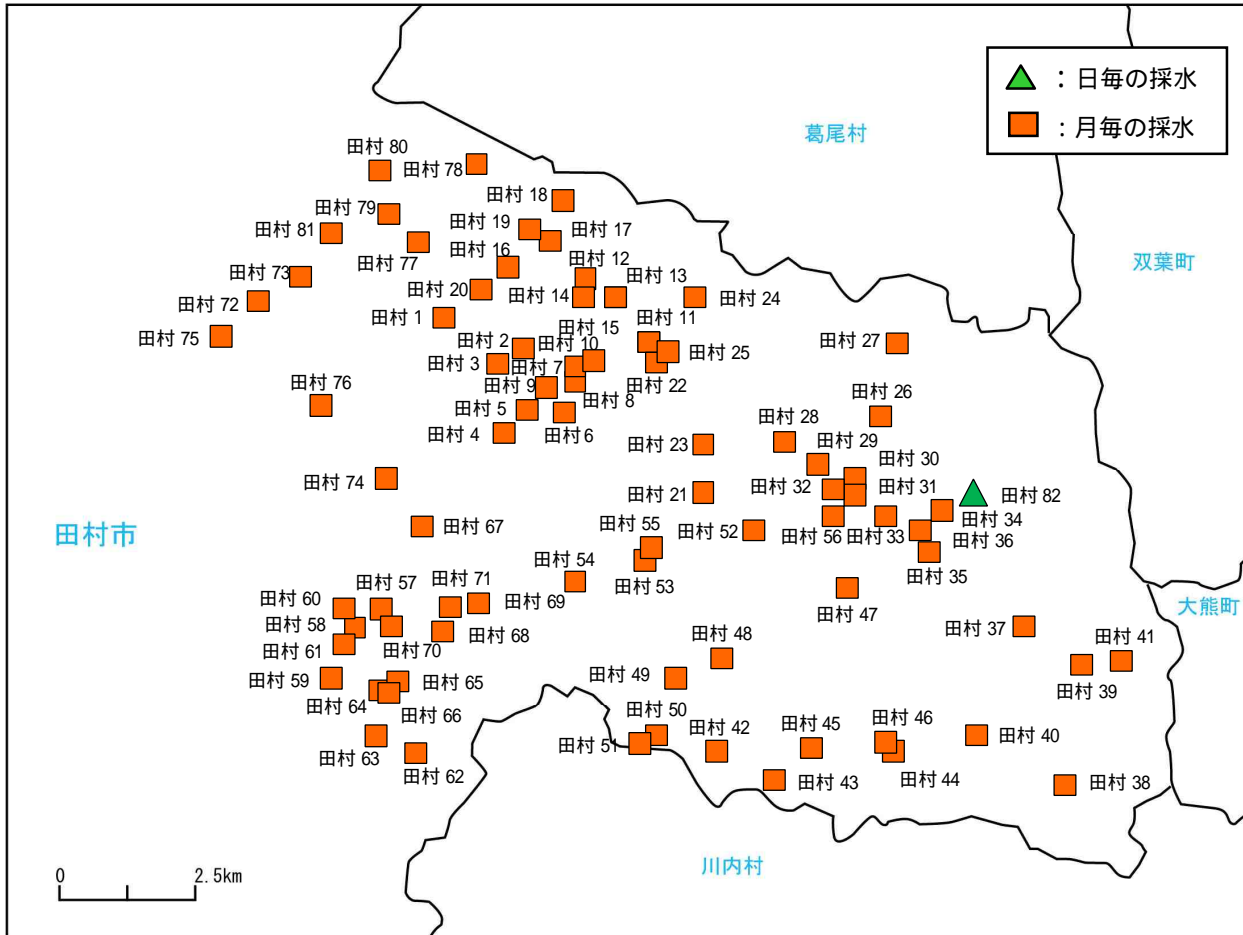
地点	地区名	検体数	採取日	放射性セシウム濃度 (Bq/L)		備考
				Cs-134	Cs-137	
1	下川内	1 2 1	H25.12.1 ~ H26.3.31	不検出	不検出	
2	上川内	4 0	H25.12.1 ~ H26.3.31	不検出	不検出	3日に1回の採水
3	下川内	4 0	H25.12.1 ~ H26.3.31	不検出	不検出	3日に1回の採水

【川俣町】



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	
1	山木屋	4	H25.12.4、H26.1.5、 2.6、3.6	不検出	不検出	
2	山木屋	4	H25.12.4、H26.1.5、 2.6、3.6	不検出	不検出	
3	山木屋	4	H25.12.4、H26.1.5、 2.6、3.5	不検出	不検出	
4	山木屋	4	H25.12.4、H26.1.6、 2.6、3.6	不検出	不検出	
5	山木屋	4	H25.12.4、H26.1.5、 2.5、3.5	不検出	不検出	
6	山木屋	4	H25.12.4、H26.1.6、 2.6、3.5	不検出	不検出	
7	山木屋	4	H25.12.4、H26.1.5、 2.5、3.5	不検出	不検出	
8	山木屋	4	H25.12.4、H26.1.5、 2.5、3.6	不検出	不検出	
9	山木屋	4	H25.12.4、H26.1.6、 2.5、3.5	不検出	不検出	
10	山木屋	4	H25.12.4、H26.1.5、 2.5、3.6	不検出	不検出	
11	山木屋	4	H25.12.4、H26.1.6、 2.5、3.6	不検出	不検出	

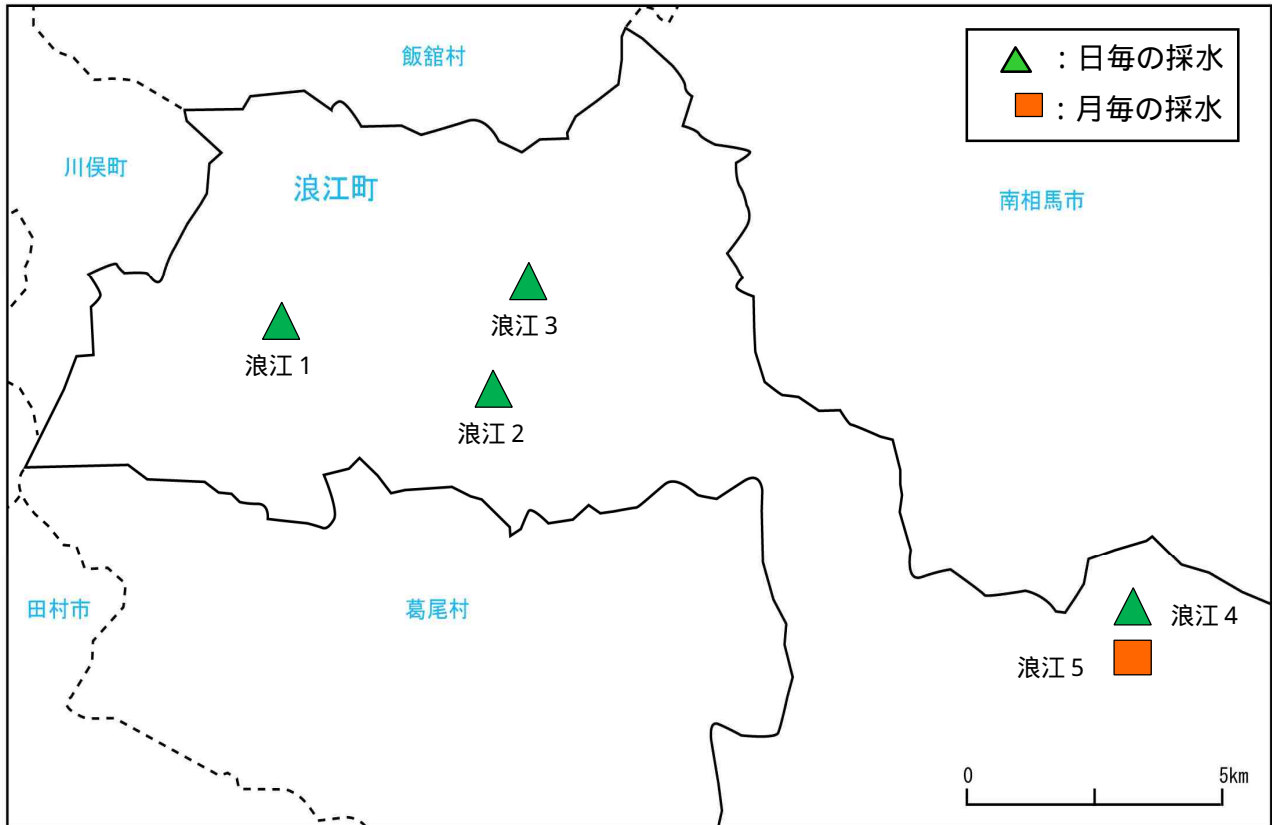
# 【田村市】



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	
1～25	都路町岩井沢	50	H25年12月、H26年 2月各1回	不検出	不検出	7、8、18地点は積雪のため2月分を3月に実施
26～56	都路町古道	60	H25年12月、H26年 2月各1回	不検出	不検出	40、48地点は2月欠測、 44、47、49地点は積雪のため2月分を3月に実施
57～71	常葉町堀田	30	H25年12月、H26年 2月各1回	不検出	不検出	58、61地点は積雪のため2月分を3月に実施
72～76	常葉町山根	10	H25年12月、H26年 2月各1回	不検出	不検出	
77～80	船引町横道	8	H25年12月、H26年 2月各1回	不検出	不検出	77地点は積雪のため2月分を3月に実施
81	船引町中山	2	H25.12.23、H26.2.18	不検出	不検出	
82	都路町古道	40	H25.12.1～H26.3.31	不検出	不検出	3日に1回の採水

注：各月の採水は、H25年12月は20～23日、H26年2月は8～25日、3月は12～25日の間に実施。日毎の採水箇所は、自動採水装置により採水。

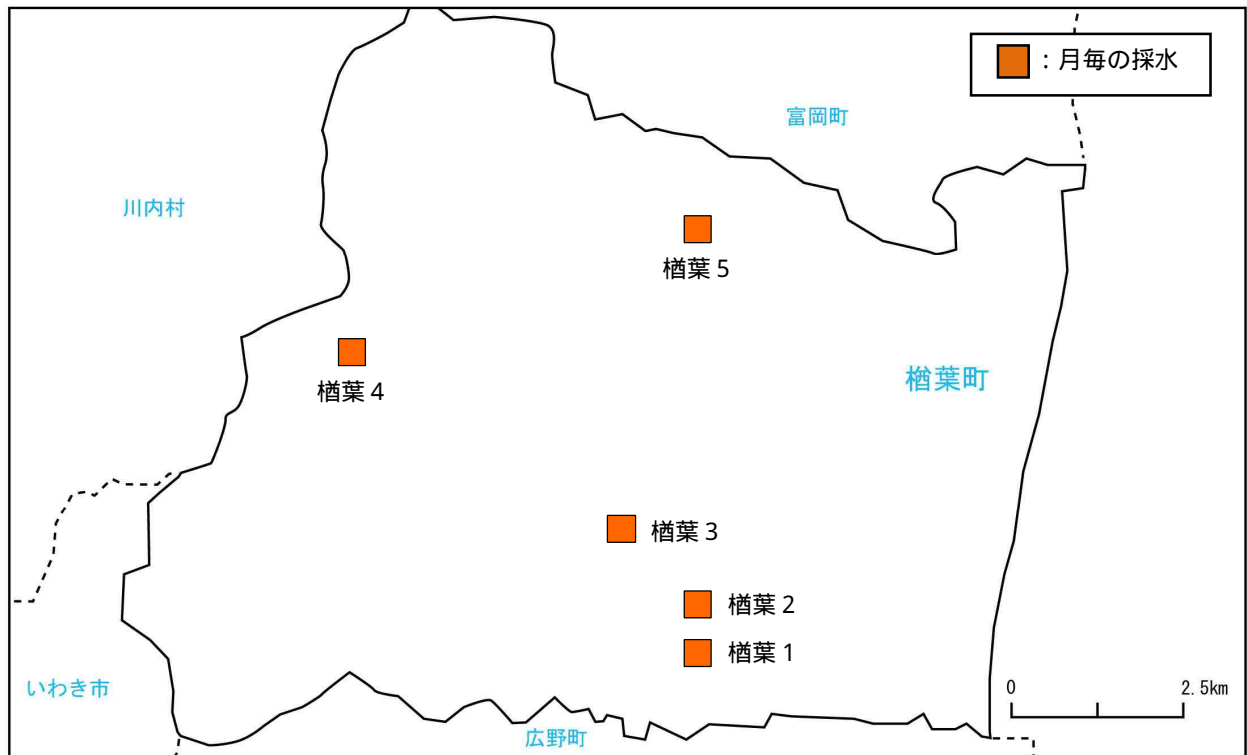
【浪江町】



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	
1	津島	40	H25.12.1 ~ H26.3.31	不検出	不検出	3日に1回の採水
2	南津島	40	H25.12.1 ~ H26.3.31	不検出	不検出	3日に1回の採水
3	赤宇木	40	H25.12.1 ~ H26.3.31	不検出	不検出	3日に1回の採水
4	立野	40	H25.12.1 ~ H26.3.31	不検出	不検出	3日に1回の採水
5		4	H25.12.18、H26.1.18、2.23、3.14	不検出	不検出	

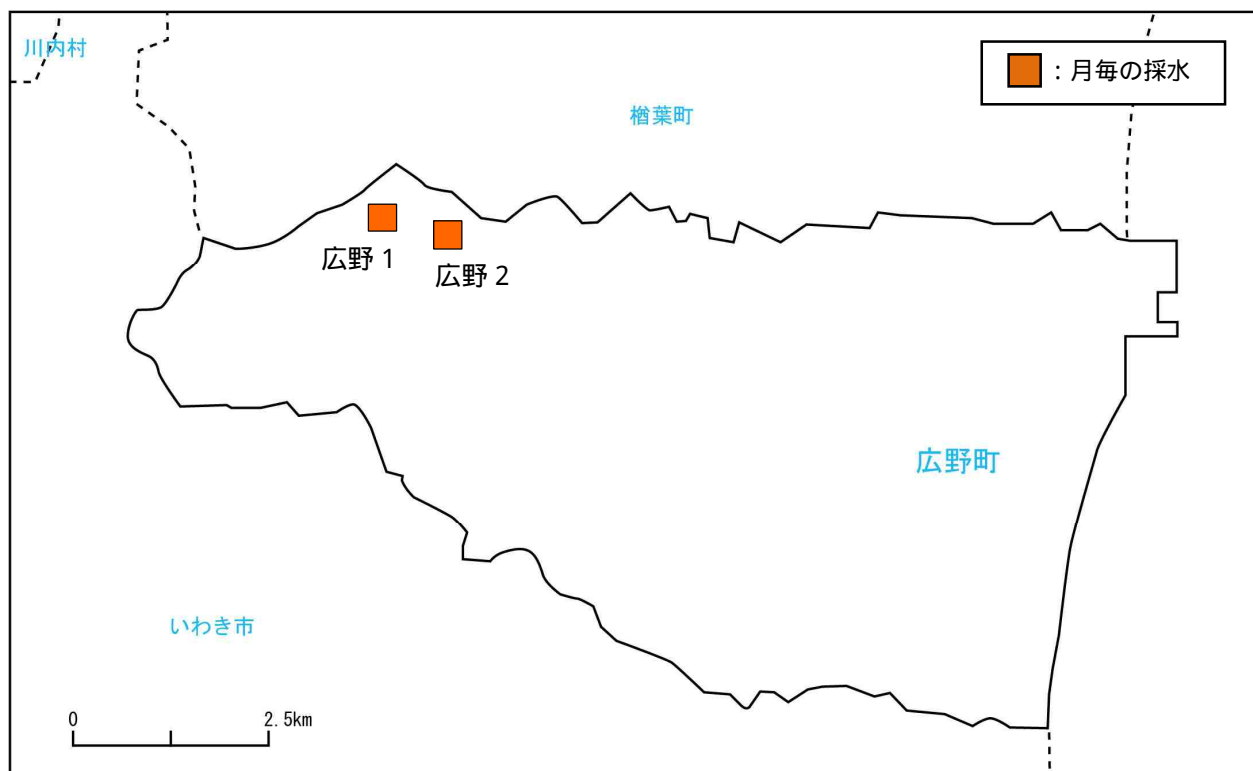


【榎葉町】



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	
1	山田岡	2	H25.12.5、H26.2.7	不検出	不検出	
2	下小埜	2	H25.12.5、H26.2.7	不検出	不検出	
3	上小埜	2	H25.12.5、H26.2.7	不検出	不検出	
4	大谷	2	H25.12.5、H26.2.7	不検出	不検出	
5	上繁岡	2	H25.12.5、H26.2.7	不検出	不検出	

【広野町】



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	
1	上箒平	2	H25.12.5、H26.2.7	不検出	不検出	
2	上浅見川	2	H25.12.5、H26.2.6	不検出	不検出	