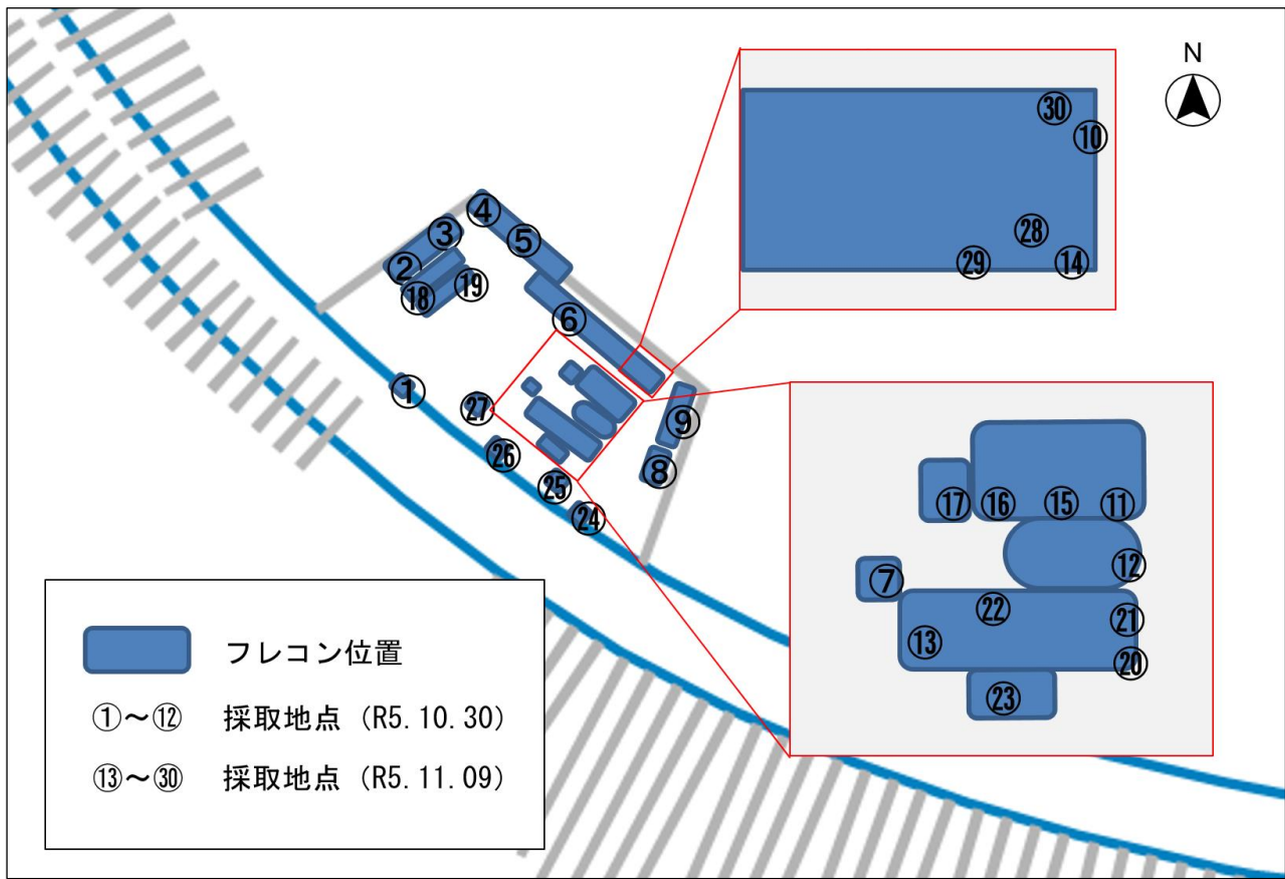


## 使用済み活性炭の調査結果



採取地点	溶出量 (ng/L) <sup>※1</sup>		
	PFOS	PFOA	合計 <sup>※2</sup>
1	<0.2	<0.2	<0.4
2	<0.2	0.3	0.5
3	<0.2	<0.2	<0.4
4	14.2	9.2	23
5	<0.2	<0.2	<0.4
6	<0.2	0.4	0.6
7	<0.2	<0.2	<0.4
8	<0.2	<0.2	<0.4
9	<0.2	<0.2	<0.4
10	68.6	264	330
11	<0.2	2.1	2.3
12	<0.2	0.3	0.5
13	<0.2	<0.2	<0.4
14	190	78.6	260
15	<0.2	123	120

採取地点	溶出量 (ng/L) <sup>※1</sup>		
	PFOS	PFOA	合計 <sup>※2</sup>
16	<0.2	5.3	5.5
17	<0.2	1.7	1.9
18	9.3	928	930
19	<0.2	0.6	0.8
20	<0.2	7.1	7.3
21	<0.2	0.2	0.4
22	196	83.8	270
23	115	23.4	130
24	<0.2	<0.2	<0.4
25	<0.2	8.1	8.3
26	<0.2	0.2	0.4
27	<0.2	4,550,000	4,500,000
28	38.5	36.0	74
29	139	158	290
30	171	165	330

※1 『土壌中の PFOS、PFOA 及び PFHxS に係る暫定測定方法 (溶出量試験)』による。

※2 有効数字の取り扱いは、公共用水域・地下水を準用 (有効数字2桁、3桁目切り捨て)