

集中廃棄物処理施設周辺 サブドレン水核種分析結果

I-131(Bq/L)

測定場所	4/26	4/27	4/28	4/29	4/30	5/1	5/2	5/3	5/4	5/5	5/6	5/7	5/8	5/9	5/10	5/11	5/12	5/13	5/14	5/15	5/16
①	ND(6.6)	ND(6.6)	ND(6.8)	ND(6.2)	ND(5.6)	ND(7.0)	ND(7.1)	ND(5.4)	ND(7.2)	ND(6.4)	ND(5.7)	ND(6.9)	ND(6.7)	ND(7.1)	ND(7.5)	ND(6.6)	ND(4.9)	ND(7.1)	ND(6.9)	ND(6.4)	※1
②	ND(7.7)	ND(5.6)	ND(5.8)	ND(7.5)	ND(6.8)	ND(6.2)	ND(4.8)	ND(5.6)	ND(5.6)	ND(7.2)	ND(6.4)	ND(6.2)	ND(6.6)	ND(6.7)	ND(6.0)	ND(7.0)	ND(6.8)	ND(5.8)	ND(6.3)	ND(4.9)	※1
③	ND(6.4)	ND(7.7)	ND(6.6)	ND(5.9)	ND(7.4)	ND(6.3)	ND(6.0)	ND(5.4)	ND(5.6)	ND(7.0)	ND(7.3)	ND(6.1)	ND(7.0)	ND(6.1)	ND(7.0)	ND(7.2)	ND(5.8)	ND(6.8)	ND(5.6)	ND(7.5)	※1
④	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
⑤	ND(5.8)	ND(6.3)	ND(6.6)	ND(6.4)	ND(7.2)	ND(6.8)	ND(6.6)	ND(6.6)	ND(7.2)	ND(7.5)	ND(6.6)	ND(5.7)	ND(6.2)	ND(6.9)	ND(6.5)	ND(7.4)	ND(6.4)	ND(6.4)	ND(6.8)	ND(7.5)	※1
⑥	-	ND(6.0)	-	-	-	-	-	-	ND(6.0)	-	-	-	-	-	-	ND(5.2)	-	-	-	-	-
⑦	ND(6.5)	ND(7.7)	ND(6.2)	ND(6.8)	ND(7.2)	ND(6.4)	ND(7.5)	ND(7.5)	ND(6.2)	ND(7.4)	ND(6.0)	ND(6.4)	ND(5.9)	ND(7.2)	ND(6.7)	ND(8.6)	ND(6.3)	ND(6.6)	ND(7.4)	ND(7.5)	※1
⑧	ND(6.9)	ND(7.0)	ND(7.8)	ND(7.4)	ND(6.7)	ND(7.0)	ND(6.0)	ND(6.4)	ND(7.8)	ND(6.5)	ND(6.3)	ND(5.7)	ND(6.8)	ND(7.1)	ND(6.2)	ND(8.0)	ND(5.6)	ND(7.1)	ND(5.2)	ND(6.6)	※1
⑨	ND(6.5)	ND(6.9)	ND(6.4)	ND(5.4)	ND(6.0)	ND(6.2)	ND(6.3)	ND(8.0)	ND(6.4)	ND(5.2)	ND(6.7)	ND(6.0)	ND(6.6)	ND(6.6)	ND(7.4)	ND(6.7)	ND(6.0)	ND(4.9)	ND(5.5)	ND(5.4)	※1

Cs-134(Bq/L)

測定場所	4/26	4/27	4/28	4/29	4/30	5/1	5/2	5/3	5/4	5/5	5/6	5/7	5/8	5/9	5/10	5/11	5/12	5/13	5/14	5/15	5/16
①	ND(10)	ND(11)	ND(12)	ND(11)	ND(11)	ND(10)	ND(9.9)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	ND(9.9)	ND(11)	ND(12)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	ND(10)	※1
②	ND(10)	ND(11)	ND(14)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	ND(9.7)	ND(10)	ND(12)	ND(10)	ND(11)	ND(11)	ND(12)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	※1
③	ND(10)	ND(12)	ND(11)	ND(11)	ND(12)	ND(11)	ND(10)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	ND(9.7)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	ND(12)	ND(13)	ND(12)	ND(11)	※1
④	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
⑤	ND(11)	ND(11)	ND(12)	ND(9.9)	ND(11)	ND(12)	ND(11)	ND(10)	ND(11)	ND(13)	ND(11)	ND(11)	ND(10)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	ND(12)	ND(12)	※1
⑥	-	ND(11)	-	-	-	-	-	-	ND(10)	-	-	-	-	-	-	ND(11)	-	-	-	-	-
⑦	ND(12)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	12	ND(11)	ND(12)	ND(13)	ND(11)	14	17	12	ND(11)	ND(12)	ND(11)	13	ND(11)	ND(11)	ND(11)	11	※1
⑧	ND(10)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	ND(10)	ND(9.6)	ND(11)	ND(11)	ND(12)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	ND(9.6)	ND(11)	ND(10)	ND(11)	ND(10)	ND(11)	※1
⑨	ND(12)	ND(10)	ND(10)	ND(11)	ND(16)	ND(12)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	ND(10)	ND(9.4)	ND(11)	ND(10)	ND(10)	ND(11)	ND(10)	ND(9.7)	ND(11)	ND(11)	ND(11)	※1

Cs-137(Bq/L)

測定場所	4/26	4/27	4/28	4/29	4/30	5/1	5/2	5/3	5/4	5/5	5/6	5/7	5/8	5/9	5/10	5/11	5/12	5/13	5/14	5/15	5/16
①	ND(16)	ND(19)	ND(19)	ND(19)	ND(18)	ND(18)	ND(17)	ND(16)	ND(18)	ND(18)	ND(18)	ND(18)	ND(16)	ND(18)	ND(18)	ND(19)	ND(16)	ND(19)	ND(17)	ND(17)	※1
②	ND(18)	ND(19)	ND(17)	ND(18)	ND(18)	ND(17)	ND(18)	ND(18)	ND(16)	ND(16)	ND(16)	ND(17)	ND(18)	ND(16)	ND(17)	ND(16)	ND(18)	ND(16)	ND(19)	ND(16)	※1
③	ND(17)	ND(18)	ND(18)	ND(17)	ND(18)	ND(18)	ND(16)	ND(16)	ND(18)	ND(18)	ND(19)	ND(18)	ND(17)	ND(19)	ND(18)	ND(19)	ND(17)	ND(18)	ND(16)	ND(19)	※1
④	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
⑤	ND(16)	ND(18)	ND(18)	ND(17)	ND(18)	ND(18)	ND(17)	ND(17)	ND(19)	ND(19)	ND(18)	ND(18)	ND(17)	ND(19)	ND(19)	ND(18)	ND(16)	ND(18)	ND(19)	ND(18)	※1
⑥	-	ND(16)	-	-	-	-	-	-	ND(17)	-	-	-	-	-	-	ND(17)	-	-	-	-	-
⑦	45	30	25	34	36	42	25	48	35	32	54	38	20	43	34	54	35	49	25	63	※1
⑧	ND(16)	ND(18)	ND(19)	ND(18)	ND(18)	ND(18)	ND(17)	ND(16)	ND(18)	ND(19)	ND(18)	ND(19)	ND(18)	ND(18)	ND(17)	ND(19)	ND(17)	ND(18)	ND(17)	ND(19)	※1
⑨	ND(18)	ND(17)	ND(16)	ND(16)	ND(17)	ND(16)	ND(18)	ND(18)	ND(16)	ND(17)	ND(17)	ND(16)	ND(18)	ND(17)	ND(19)	ND(17)	ND(16)	ND(16)	ND(19)	ND(16)	※1

※「-」はサンプリング・測定を実施していないことを示す。
 ※⑥は④が採取不可となったため、地下水流の上流側として選定し、週1回程度の頻度で測定。(2011/4/29~)
 ※⑦は地下水流の下流側であることから、追加で測定。(2011/5/26~)
 ※⑧を追加で測定。(2011/5/30~)
 ※⑨を追加で測定。(2011/8/2~)
 ※NDは検出限界値未満を表し、() 内に検出限界値を示す。
 ※1 悪天候により採取中止

- <測定箇所>
 ①4号T/B建屋南東
 ②プロセス主建屋北東
 ③プロセス主建屋南東
 ④プロセス主建屋南西
 ⑤雑固体廃棄物減容処理建屋南
 ⑥サイトバンカ建屋南西
 ⑦焼却工作建屋 西側
 ⑧雑固体廃棄物減容処理建屋北
 ⑨サイトバンカ建屋南東