

平成28年度 最終処分場放射性物質汚染対処特措法に伴うモニタリング調査結果

測定月		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
放流水	放射性ヨウ素I-131	Bq/L	不検出										
	放射性セシウムCs-134	Bq/L	不検出										
	放射性セシウムCs-137	Bq/L	不検出										
	合計	Bq/L	不検出										

平成28年度放流水質等

年月日		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
放流水質等	PH	mg/ℓ	7.2	7.2	7.4	7.3	7.2	7.8	7.4	7.5	7.4	7.3	7.3	7.8
	BOD	mg/ℓ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	COD	mg/ℓ	4	1	4	9	3	8	6	1	2	2	1	2
	T-N	mg/ℓ	4.2	3.9	3.6	4.4	5	4.7	3.8	4.8	4.9	5.2	4.8	5.3

平成28年度 最終処分場観測井戸水質分析結果

検査項目		観測場所		
		単位	地点1(上)	地点2(下)
1	アルキル水銀	mg/ℓ	未検出	未検出
2	総水銀	mg/ℓ	0.0005	0.0005
3	カドミウム	mg/ℓ	0.0003	0.0003
4	鉛	mg/ℓ	0.005	0.005
5	六価クロム	mg/ℓ	0.02	0.02
6	砒素	mg/ℓ	0.005	0.005
7	全シアン	mg/ℓ	未検出	未検出
8	ポリ塩化ビフェニル	mg/ℓ	未検出	未検出
9	トリクロロエチレン	mg/ℓ	0.0005	0.0005
10	テトラクロロエチレン	mg/ℓ	0.0005	0.0005
11	ジクロロメタン	mg/ℓ	0.002	0.002
12	四塩化炭素	mg/ℓ	0.0002	0.0002
13	1, 2-ジクロロエタン	mg/ℓ	0.0004	0.0004
14	1, 1-ジクロロエチレン	mg/ℓ	0.002	0.002

検査項目		観測日場所		
		単位	地点1(上)	地点2(下)
15	1, 2-ジクロロエチレン	mg/ℓ	0.004	0.004
16	1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/ℓ	0.0005	0.0005
17	1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/ℓ	0.0006	0.0006
18	1, 3-ジクロロプロペン	mg/ℓ	0.0002	0.0002
19	チラウム	mg/ℓ	0.0006	0.0006
20	シマジン	mg/ℓ	0.0003	0.0003
21	チオベンカルブ	mg/ℓ	0.002	0.002
22	ベンゼン	mg/ℓ	0.001	0.001
23	セレン	mg/ℓ	0.002	0.002
24	1, 4-ジオキサン	mg/ℓ	0.005	0.005
25	塩化ビニルモノマー	mg/ℓ	0.0002	0.0002
26	ダイオキシン類	pg-TEQ/ℓ	0.2	0.048