				(66 161,66 167) (13				令和4年度					
調査地点	調査項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
							— — — 27日 —	— — 24日 25日 —	— — — — 25日	— — 15日 — —	— — — 19日 20日 —	— — — 20日 21日	— — 16日 — — —
101地下水(土加珊)	Cs-134									ND	ND	ND ND	ND
1 C-1 地下水(未処理) -	Cs-137									ND	ND	ND ND	ND
0	Cs-134									ND	ND	ND ND	ND ND
2 C-1 地下水(ろ過) <sup>※</sup>	Cs-137									ND	ND	ND ND	ND
	Cs-134						ND	ND	ND ND	ND	ND	ND ND	ND
3 C-2 地下水(未処理)	Cs-137						ND ND	ND	ND ND	1.0	ND ND	ND ND	ND
	Cs-134						ND	ND ND	ND ND	ND	ND	ND ND	ND
4 C-2 地下水(ろ過)**	Cs-137						ND	ND	ND ND	ND	ND	ND	ND
	Cs-134						ND	ND	ND ND	ND	ND	ND ND	ND
5 Sn-1 浸出水(未処理)	Cs-137						ND ND	ND	1.7	ND	2.4	ND	ND
	Cs-134						ND ND	ND	ND ND	ND	ND	ND	ND
6 Sn-1 浸出水(ろ過)**	Cs-137						ND ND	ND	ND ND	ND	ND	ND ND	ND
	Cs-134						ND	ND	ND ND	ND	ND	ND ND	ND
7 Sh-1 放流水(未処理)	Cs-137						ND ND	ND	ND ND	ND	ND ND	ND ND	ND
	Cs-134						ND	ND	ND ND	ND ND	ND	ND ND	ND
8 Sh-1 放流水(ろ過)**	Cs-137						ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND	ND ND	ND
	Cs-134						ND		ND		ND		ND
9 B-1 防災調節池放出水(未処理	世下水(ろ過)**					1.0		ND ND		ND		ND	
	Cs-134						ND		ND ND		ND		ND
10 B-1 防災調節池放出水(ろ過) <sup>3</sup>	Cs-137						ND ND		ND ND		ND ND		ND

<sup>(</sup>注)1)【ND】は、検出下限値(1Bq/L)未満であることを示す。

地下水、浸出水、放流水及び防災調節池放出水の放射能濃度(Cs-134,Cs-137)(令和5年度)

(単位:Bq/L)

				(63 101,63 107) (13				令和5年度				
調査地点	調査項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月 2月	3月
		— — 20日 21	日 — — 18日 —	8日 15日 19日 20日 29日	日 6日 13日 20日 21日 27	日 3日 10日 17日 24日 31日	7日 14日 21日 22日 28日	5日 12日 19日 20日 26日	2日 9日 16日 17日 23日 30日	7日 14日 21日 22日 28日	4日 11日 18日 19日 25日 1日 8日 15日 16日	日 22日 29日 7日 14日 21日 22日 28日
1 C-1 地下水(未処理)	Cs-134	N	D ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND NE	D ND
1 6-1 地下水(未処理)	Cs-137	N	D ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND ND	ND ND	ND NE	) ND
0	Cs-134	N	D ND	ND	ND	ND	ND ND	ND	ND	ND ND	ND NE	D ND
2 C-1 地下水(ろ過)**	Cs-137	N	D ND	ND	ND	ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND NE	) ND
	Cs-134	N	D ND	ND	ND	ND	ND	ND ND	ND	ND ND	ND NE	) ND
3 C-2 地下水(未処理)	Cs-137	N	D ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND ND	ND ND	ND NE	) ND
	Cs-134	N	D ND	ND	ND	ND	ND	ND ND	ND	ND ND	ND NE	) ND
4 C-2 地下水(ろ過)**	Cs-137	N	D ND	ND	ND	ND	ND	ND ND	ND	ND ND	ND NE	D ND
	Cs-134	ND	ND	ND ND ND ND	D ND ND N	O ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND ND ND	ND ND ND ND ND ND
5 Sn-1 浸出水(未処理)	Cs-137	ND	ND	ND ND ND ND	D ND 1.3 ND N	O ND ND ND ND	ND 1.1 ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND ND ND	ND ND ND ND ND ND
	Cs-134	ND	ND	ND ND ND ND	D ND ND N	O ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND ND ND	ND ND ND ND ND ND
6 Sn-1 浸出水(ろ過) <sup>※</sup>	Cs-137	ND	ND	ND ND ND ND	D ND ND N	O ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND ND ND ND	ND ND ND ND ND
	Cs-134	ND	ND	ND ND ND ND	D ND ND N	O ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND ND ND	ND ND ND ND ND ND
7 Sh-1 放流水(未処理)	Cs-137	ND	ND	ND ND ND ND	D ND ND N	O ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND ND ND ND	ND ND ND ND ND ND
	Cs-134	ND	ND	ND ND ND ND	D ND ND N	O ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND ND ND	ND ND ND ND ND ND
8 Sh-1 放流水(ろ過) <sup>※</sup>	Cs-137	ND	ND ND	ND ND ND ND	D ND ND N	O ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND ND ND ND	ND ND ND ND ND
	Cs-134		ND			ND			ND ND		ND ND	
9 B-1 防災調節池放出水(未処理)	Cs-137		ND			ND			ND ND		ND ND	
	Cs-134		ND			ND			ND ND		ND ND	
10 B-1 防災調節池放出水(ろ過) <sup>※</sup>	Cs-137		ND			ND			ND ND		ND ND	
(注) [ND](+ <b>於</b> 中下阴	1/=/4 = // \											

<sup>(</sup>注)【ND】は、検出下限値(1Bq/L)未満であることを示す。

<sup>2)</sup> 浸出水は、11月度定期モニタリング調査から浸出水処理施設の原水槽から採水。

調査地点	調査項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
		4日 11日 18日 19日 25日	3 2日 9日 16日 23日 24日 30日	6日 13日 20日 21日 27日	4日 11日 18日 19日 25日	1日 8日 15日 22日 23日 29日	日 5日 12日 19日 20日 26日	3日 10日 17日 18日 24日 31日	7日 14日 21日 22日 28日	5日 12日 19日 20日 26日 30月	6日 9日 16日 23日 24日 30日	6日 13日 20日 25日 26日	6日 13日 17日 18日 27日				
C-1 地下水(未処理)	Cs-134	ND ND	ND ND	ND ND	ND	ND ND	ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND					
	Cs-137	ND ND	ND	ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND	ND	ND	ND.	ND				
-1 地下水(ろ過) <sup>※</sup>	Cs-134	ND ND	ND ND	ND	ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND					
	Cs-137	ND	ND	ND ND	ND	ND ND	ND ND	ND	ND	ND ND	ND ND	ND	ND				
:-2 地下水(未処理)	Cs-134	ND ND	ND ND	ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND					
	Cs-137	ND	ND	ND ND	ND	ND ND	ND ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND				
3-2 地下水(ろ過)**	Cs-134	ND ND	ND ND	ND	ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND					
	Cs-137	ND	ND	ND ND	ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND	ND	ND ND	ND ND	ND ND				
n-1 浸出水(未処理)	Cs-134	ND ND ND ND	ND ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND N				
	Cs-137	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND N				
n-1 浸出水(ろ過) <sup>※</sup>	Cs-134				ND ND ND ND			ND ND ND ND	<b>_</b>	<del> </del>	ND ND ND ND	ND ND ND	ND ND N				
	Cs-137	ND ND ND ND			ND ND ND ND		<del>                                     </del>	ND ND ND ND			<del>                                     </del>	ND ND ND ND	ND ND ND N				
ih-1 放流水(未処理)	Cs-134	ND ND ND ND	ND ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND N				
	Cs-137	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND NE	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND N				
ih-1 放流水(ろ過) <sup>※</sup>	Cs-134	ND ND ND ND	ND ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND		ND ND ND ND	ND ND NI				
511 1 MX/NL/31(( 3.82)	Cs-137	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND ND	ND ND ND N				
-1 防災調節池放出水(未処理)	Cs-134		ND			ND ND			ND ND			ND ND					
	Cs-137		ND ND			ND ND			ND			ND ND					
1 防災調節池放出水(ろ過)※	Cs-134		ND ND			ND ND			ND			ND					
としては、これには、これでは、これに、(つ)には、(つ)に、(つ)に、(つ)に、(つ)に、(つ)に、(つ)に、(つ)に、(つ)に	Cs-137		ND ND			ND ND			ND			ND ND					

(注)【ND】は、検出下限値(1Bq/L)未満であることを示す。

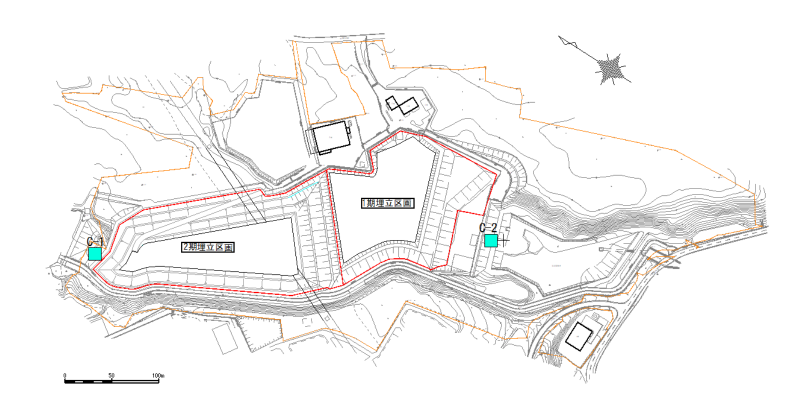
地下水、浸出水、放流水及び防災調節池放出水の放射能濃度(Cs=134 Cs=137)(令和7年度)

(単位·Ba/L)

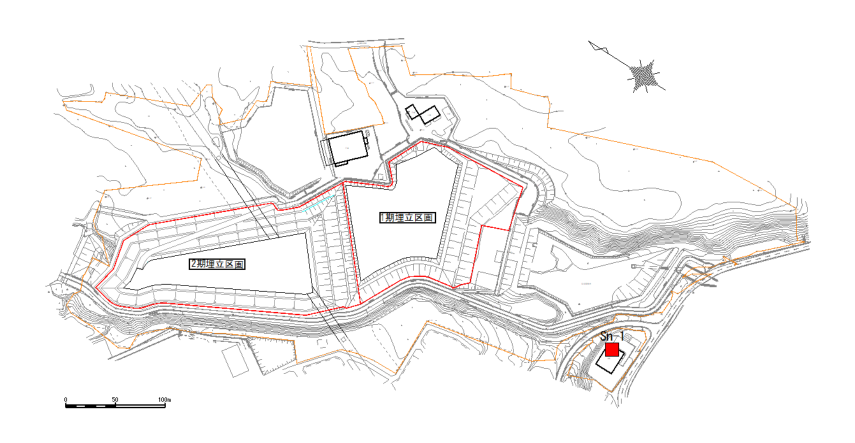
-m-t-1/4 b														令和6年度									
調査地点調	調査項目	4月			5月		6	月		7月		8月	9月		10月	1	11月	12	2月	1月	2	月	3月
		3日 10日 11日	17日 24日	1日 8日 15日	日 16日 22	日 29日 5	日 12日 13	3日 19日 2	3日 3日 10	日 17日 18	日 24日 31日												
-1 地下水(未処理)	Cs-134	ND			ND		1	ID I		NI	D												
-1 地下水(木処理)	Cs-137	ND			ND		1	1D		NI	D												
. ut = 1./2.28\*	Cs-134	ND			ND		1	1D		NI	D												
-1 地下水(ろ過)**	Cs-137	ND			ND		1	1D		NI	D												
. o. +	Cs-134	ND			ND		1	1D		N	D												
C-2 地下水(未処理)	Cs-137	ND			ND		1	ID I		NI	D												
	Cs-134	ND			ND		1	ID I		N	D												
:-2 地下水(ろ過)**	Cs-137	ND			ND		1	ID .		N	D												
· Na chole/ — ha rm)	Cs-134	ND ND	ND ND	ND ND ND	) N	D ND N	ND ND	1 dN	ID ND N	D ND	ND ND												
Sn-1 浸出水(未処理)	Cs-137	ND ND	ND ND	ND ND ND	) N	D ND N	ND ND	1 dN	ID ND N	D ND	ND ND												
	Cs-134	ND ND	ND ND	ND ND ND	) N	D ND N	ND ND	1 dN	ID ND N	D ND	ND ND												
Sn-1 浸出水(ろ過) <sup>※</sup>	Cs-137	ND ND	ND ND	ND ND ND	) N	D ND N	ND ND	1 dN	ID ND N	D ND	ND ND												
) 4 th/t-l/(+ m m)	Cs-134	ND ND	ND ND	ND ND ND	) N	D ND N	ND ND	1 dN	ID ND N	D ND	ND ND												
ih-1 放流水(未処理)	Cs-137	ND ND	ND ND	ND ND ND	) N	D ND N	ND ND	1 dN	ID ND N	D ND	ND ND												
	Cs-134	ND ND	ND ND	ND ND ND	) N	D ND N	ND ND	1 dN	ID ND N	D ND	ND ND												
Sh-1 放流水(ろ過) <sup>※</sup>	Cs-137	ND ND	ND ND	ND ND ND	) N	D ND N	ND ND	ND I	ID ND N	D ND	ND ND												
	Cs-134			ND	)																		
-1 防災調節池放出水(未処理	Cs-137			ND	)																		
	Cs-134			ND	)																		
1 防災調節池放出水(ろ過)*	Cs-137			ND	)																		

(注)【ND】は、検出下限値(1Bq/L)未満であることを示す。

## 地下水水質測定地図



## 浸出水水質測定地図



## 放流水水質測定位置図



## 防災調節池放出水水質測定地図

