

## 令和 2 年度伊方発電所の異常時通報連絡状況

令和 3 年 10 月  
愛 媛 県

No.	発生 (通報) 年月日	県公表 年月日	異常の概要	国の 報告 対象	県の 公表 区分	号 機 別	管理 区域	異常の 種類
1	2.4.24	2.5.11	総合排水処理装置排水配管からの水漏れ	無	C	3	外	設備故障
2	2.5.8	2.6.10	作業員の負傷	無	C	3	外	負傷等
3	2.6.15	2.6.16	原子炉補助建家消火配管からの水漏れ	無	B	2	内	設備故障
4	2.6.19	2.7.10	放水口水モニタの指示上昇	無	C	1, 2	外	自然変動
5	2.6.19	2.7.10	モニタリングポスト等の指示上昇	無	C	-	外	自然変動
6	2.7.13	2.7.13	セメント固化装置補助蒸気供給配管からの水漏れ	無	B	3	内	設備故障
7	2.7.14	2.8.11	放水ピット水モニタの指示上昇	無	C	3	外	自然変動
8	2.7.14	2.8.11	作業員の負傷	無	C	3	外	負傷等
9	2.7.15	2.8.11	作業員の負傷	無	C	3	外	負傷等
10	2.9.10	2.9.10	食堂従業員の救急搬送	無	A	-	外	負傷等
11	2.9.17	2.10.12	復水ろ過装置接続配管フランジ部からの水漏れ	無	C	3	外	設備故障
12	2.9.29	2.10.12	タービン建家非常用排水配管からの水漏れ	無	C	1, 2	外	設備故障
13	2.9.29	2.9.29	特定重大事故等対処施設設置工事に係る火災	無	A	3	外	その他 <sup>※1</sup>
14	2.10.28	2.11.10	光ファイバ温度監視装置の異常信号の発信	無	C	3	外	設備故障
15	2.11.2	2.11.4	協力会社従業員の負傷	有	A	-	外	負傷等
16	2.11.18	2.12.10	協力会社従業員の負傷	無	C	-	外	負傷等
17	2.12.17	3.1.12	作業員の負傷	無	C	3	外	負傷等
18	3.2.23	3.3.10	地震の観測(1号機:7ガル、2号機:7ガル、3号機:6ガル)	無	C	全	-	地震観測
令和 2 年度合計      A : 3      B : 2      C : 13      計 : 18								

異常の種類：その他は人的要因、火災等を示す

※1 火災

## 県の公表区分

区分	内容
A	○安全協定第 11 条第 2 項第 1 号から第 10 号までに掲げる事態 (放射能の放出、原子炉の停止、火災の発生、国への報告対象事象 等) ○社会的影響が大きくなるおそれがあると認められる事態 (大きな地震の発生、救急車の出動要請、異常な音の発生 等) ○その他特に重要と認められる事態
B	○管理区域内の設備の異常 ○発電所の運転・管理に関する重要な計器の機能低下、指示値の有意な変化 ○原子炉施設保安規定の運転上の制限が一時的に満足されないとき ○その他重要と認められる事態
C	○区分 A、B 以外の事項

(参考)

【異常時通報連絡総件数】

年度	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	R1	R2
対象	40	46	46	50	39	33	48	33	47	44	33	21	17	20	32	23	20	22	30	18

【国への報告対象別】

年度	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	R1	R2
対象	2 <sup>*1</sup>	1 <sup>*2</sup>	1	1	1	1	1 <sup>*2</sup>	0	3 <sup>*2</sup>	2	2 <sup>*2</sup>	0	0	0	3 <sup>*2</sup>	0	0	1	3 <sup>*3</sup>	1 <sup>*2</sup>
対象外	38	45	45	49	38	32	47	33	44	42	31	21	17	20	29	23	20	21	27	17

※1 作業員の負傷1件を含む

※2 作業員の負傷

※3 作業員の負傷2件を含む

【種類別】

年度	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	R1	R2
設備故障	29	28	30	28	31	12	33	19	30	30	20	9	7	10	11	9	9	6	14	6
負傷等	2	4	4	4	2	2	6	4	10	4	5	2	4	6	9	2	5	9	6	7
地震観測	2	2	2	1	3	7	1	3	0	1	1	3	1	3	5	2	2	2	1	1
モニタ 自然変動	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	2	5	4	0	3	4	3	1	4	3
系統 ショック	4	7	4	9	1	10	3	5	6	8	3	0	0	0	0	3	0	0	0	0
その他	2	4	6	7 <sup>*1</sup>	2	3	4	1	1	1	2 <sup>*2</sup>	2 <sup>*1</sup>	1	1	4	3	1	4 <sup>*1</sup>	5	1 <sup>*3</sup>

※1 火災1件を含む

※2 発煙1件を含む

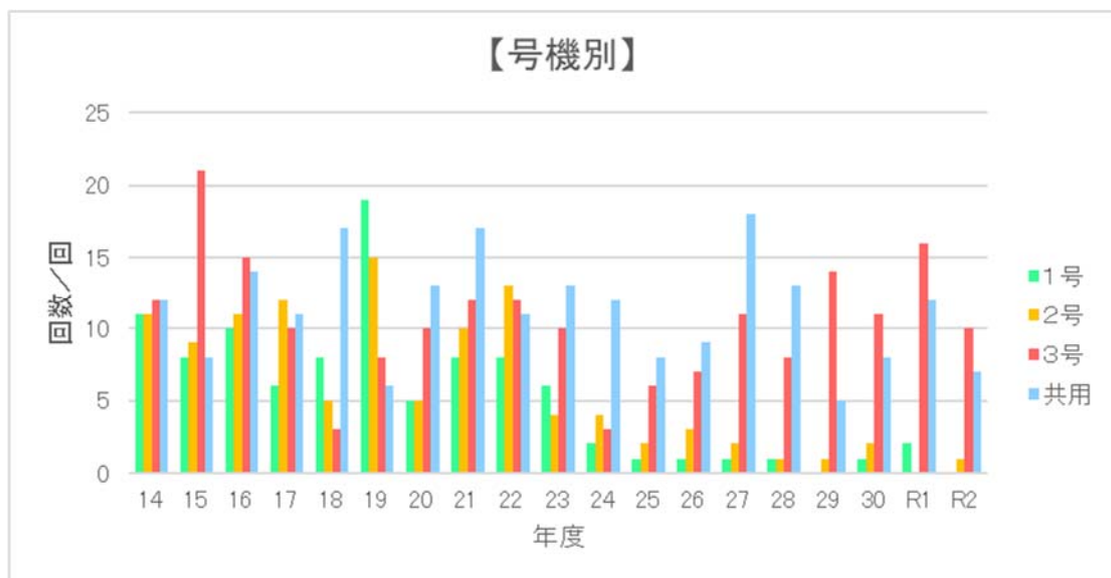
※3 火災

【公表区分別】

年度	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	R1	R2
A	5	3	5	7	9	5	7	2	9	4	2	1	2	1	8	1	1	5	6	3
B	6	10	11	8	7	5	11	5	8	11	5	2	3	2	0	3	4	3	4	2
C	29	33	30	35	23	23	30	26	30	29	26	18	12	17	24	19	15	14	20	13

【号機別】

年度	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	R1	R2
1号	9	11	8	10	6	8	19	5	8	8	6	2	1	1	1	1	0	1	2	0
2号	11	11	9	11	12	5	15	5	10	13	4	4	2	3	2	1	1	2	0	1
3号	10	12	21	15	10	3	8	10	12	12	10	3	6	7	11	8	14	11	16	10
共用	10	12	8	14	11	17	6	13	17	11	13	12	8	9	18	13	5	8	12	7



【管理区域別】

年度	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	R1	R2
内	12	10	16	13	13	5	14	6	10	12	5	3	5	6	5	3	3	5	5	2
外等	28	36	30	37	26	28	34	27	37	32	28	18	12	14	27	20	17	17	25	16

<令和2年度伊方発電所において観測された地震>

No.	発生 (通報) 年月日	県公表 年月日	震央地名 地震名	震源地	各号機の震度計計測値			周辺の県設置震度計計測値	
					1号機	2号機	3号機	湊浦	三机
1	3.2.23	3.3.10	伊予灘	伊予灘	7ガル	7ガル	6ガル	38.2ガル	19.1ガル
令和2年度合計					計：1				

※震度計計測値は水平方向最大加速度