**RCC-3а**فرم

وضعیت به­روز حادثه در سطح سايت/ حادثه فراگير*3پیام شماره*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **گیرنده*­:*****كميته پدافند غيرعامل و مديريت بحران سازمان انرژي اتمي، اداره كل پدافند غير عامل استان بوشهر** | | | | | | | | | |
| **از: نيروگاه اتمي بوشهر** | | | | | | | | | |
| **فکس: 07731112655** | | | | **ایمیل: Bnpp.ics@nppd.co.ir** | | | | **تلفن: 07731112640** | |
| تعداد صفحات: 2 | | | | | | | | | |
|  | فوری |  | نیاز به پاسخ | |  | برای اطلاع­رساني |  | | اعلام وصول |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| نيروگاه: بوشهر | واحد: يكم | كشور: ايران |
| 1. وضعيت اعلام شده:   **حادثه در سطح سایت** **حادثه فراگير** | | |
| 1. تاریخ اعلام شده (زمان محلی):   سال: 1400 ماه: 07 روز: 27 ساعت:10 دقیقه:38 | | |
| 1. وضعیت كاركرد­هاي سيستم‌هاي ایمنی حیاتی:   كاركرد (شرایط)شدت: **خیلی بد بد ناکافی رضایت­بخش ناشناخته**   * 1. **زیربحرانی بودن قلب راکتور**   2. **خنک‌سازی قلب راکتور**   3. **برداشت گرمایی باقیمانده (مدار اول/دوم)**   4. **دردسترس بودن گرماگیر نهایی**   5. **سلامت مدار اول**   6. **سلامت گنبد راکتور**   7. **ذخيره آب خنك كننده مدار اول** | | |
| 1. در دسترس بودن سیستم­های ایمنی:   **شبکه برق خارجی: بله** **نه**  **وضعیت نامشخص**  **ديزل ژنراتورهاي اضطراري: بله نه  وضعیت نامشخص**  **برداشت حرارت باقیمانده: بله نه  وضعیت نامشخص**  **سيستم‌هاي ايمني تزریق با فشار بالا: بله نه  وضعیت نامشخص**  **سيستم‌هاي ايمني تزریق با فشار پائین: بله نه  وضعیت نامشخص**  **مخازن آب اضطراری: بله نه  وضعیت نامشخص**  **اکومولاتورهای سیستم اضطراری خنک کننده‌ی قلب راکتور: بله نه  وضعیت نامشخص** | | |
| 1. به­روزرسانی وضعیت (تغییر در وضعیت پیش از آخرین پیام):   *سطح‌سنج راكتور عدد صفر را نشان مي‌دهد؛ فرايند برداشت گرماي باقيمانده انجام مي‌شود، ولي به دليل تبخير آب آنطور كه مشخص است سطح آب همچنان در حال كم‌شدن است و بزودي مجتمع‌هاي سوخت بي آب مي‌شوند؛ دو نفر از كاركنان اپراتور در حال وارد شدن به كانتمنت هستند.* | | |
| 1. پیامدها:    1. **تعداد افراد صدمه دیده: 0**    2. **صدمات به نیروگاه: -**    3. **وضعیت پرتویی: عادی**    4. **سطوح افزایش یافته بیشینه اندازه‌گیری شده درون ساختمان نیروگاه 0.21**  **میلی‌سیورت بر ساعت/**   **کجا؟** **اماكن حضور دايمي كاركنان در ناحيه تحت كنترل**   * 1. **سطوح افزایش یافته که در داخل محوطه محصور شده اندازه‌گیری شده‌اند 0.04  میلی‌سیورت بر ساعت/ کجا؟سطح سايت**   2. **کارکنان تخلیه شده‌اند: بله نه**   3. **ناحیه حفاظتی تخلیه شده است: بله نه** | | |
| 1. شرایط آب و هوا:  |  |  |  | | --- | --- | --- | | **جهت انتشار آلودگي170 درجه**  **سرعت**(m/s) **5.1** | **بارندگی:  بله**  **خير**  **شدت بارندگي** (mm/h) **0** |  | | | |
| 1. در صورت نياز به كسب اطلاعات تكميلي با فرد با مشخصات زير تماس حاصل نماييد.   **نام: كاظم خضري تلفن:** 07731112635 | | |
| 1. فرستنده و سمت: كاظم خضري- مدير سيستم مديريت و نظارت   C:\Users\mohammadinahad\Documents\My Received Files\خضری.jpg  سال: 1400 ماه: 07 روز: 27 ساعت:11 دقیقه:08 | | |
| 1. دریافت کننده و سمت: احمد یزدانی – کارشناس مدیریت بحران کمیته مرکزی پدافند غیرعامل و مدیریت بحران   سال: 1400 ماه: 07 روز: 27 ساعت:11 دقیقه:14 | | |
| 1. ارسال شده به نیروگاه­های عضو:   سال:       ماه:       روز:       ساعت:      دقیقه: | | |
|  | | |
| *ادامه توضيحات در اين قسمت وارد شود.*  توضيحات اضافه ندارد. | | |