نموذج بيانات مراقبة/ سحب عينات هواء الخاصة بالمشروع

|  |  |
| --- | --- |
| وصف العمل | موقع العمل |
| المراقب: الاسم، صاحب العمل | رقم المشروع رقم تصريح الأعمال الخطرة |
| الموظف (الموظفين) في الموقع/ رقم هوية صاحب العمل/ رقم تعريف البرنامج | التاريخ |
| 1. | ورقة من  |
| 2. | الظروف الجوية  | مرجع الصورة  |
| 3. |  |  |
| 4. | التدخلات المحتملة |
| 5. |
| 6. | مرجع المعايرة(التاريخ/ رقم الجهاز) |
| 7. | [متحكم تناسبي تكاملي تفاضلي](https://ar.wikipedia.org/wiki/%D9%85%D8%AA%D8%AD%D9%83%D9%85_%D8%AA%D9%86%D8%A7%D8%B3%D8%A8%D9%8A_%D8%AA%D9%83%D8%A7%D9%85%D9%84%D9%8A_%D8%AA%D9%81%D8%A7%D8%B6%D9%84%D9%8A) PID |
| الملاحظات: | كاشف التأين اللهبي  |
| الحد الأدنى لأنفجار الغاز  |
| أخرى 1 |
| الأنشطة/ الإجراءات | أخرى 2 |
|  |  |
| بيانات الرصد المباشر |  |
| الوقت | الموقع | [كاشف](https://ar.wikipedia.org/wiki/%D9%85%D8%AA%D8%AD%D9%83%D9%85_%D8%AA%D9%86%D8%A7%D8%B3%D8%A8%D9%8A_%D8%AA%D9%83%D8%A7%D9%85%D9%84%D9%8A_%D8%AA%D9%81%D8%A7%D8%B6%D9%84%D9%8A) تأين الصور | كاشف تأين اللهب  | **الحد الأدنى لانفجار الغاز في الموقع**  | **أخرى 1** | **أخرى 2** | **الموقع\*** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| المراجعة\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ممثل الصحة والسلامة والأمن والبيئة التاريخ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_المصمم أو مدير الموقع التاريخ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_مشرف الصحة والسلامة والأمن والبيئة التاريخ | الإجراءالملف |
| مكتب الموارد البشرية والخدمات الإدارية ال |
|  |  |

\* الموقع: P = منطقة التنفس الفردية، A = منطقة التنقيب، G = منطقة العمال العامة، S = حدود الموقع