

符合	该水电站部分工作场所的照度值不符合 NB/T 35008-2013 的要求。
符合	该水电站噪声、工频电场、氡及其子体有超标点。
符合	该水电站噪声、工频电场、氡及其子体有超标点。
符合	该公司应急救援预案内容不全，未见应急演练记录。
符合	该公司 2018 年需复查的 39 名劳动者，其中复查了 24 名，另外 15 名未复查，体检针对的危害因素无电工作业。
符合	--

1
2
3
4
1

13-1

1

400Bq m⁻³

KBq ·³						
	h⁻¹	h	h⁻¹	h	h⁻¹	h
≤0.5	0.05	56.5	0.06	54.0	0.08	50.0
1.0	0.06	54.0	0.08	50.0	0.10	48.5
1.5	0.08	50.0	0.10	48.5	0.11	47.5
2.0	0.10	48.5	0.13	46.5	0.13	46.5
3.0	0.13	46.5	0.16	42.1	0.20	35.5
4.0	0.20	35.1	0.23	26.5	0.23	30.0
5.0	0.22	30.2	0.26	24.1	0.29	18.0
6.0	0.26	24.1	0.32	20.0	0.36	17.1
7.0	0.29	22.1	0.38	17.0	0.39	16.3
8.0	0.36	17.3	0.39	16.3	0.46	14.0

9.0	0.39	16.3	0.46	14.3	0.51	13.1
10.0	0.42	14.0	0.48	12.3	0.56	11.0

2

3

1

2

1

2

3

2019 9 18

3

0219027-1XP

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

GBZ188-2014

“ ”