

8.1 Bencana Daerah

Tabel 8.1.1 Jumlah Kawasan Rawan Bencana Berdasarkan Jumlah Kejadian Bencana Alam di Kabupaten Kepulauan Anambas Tahun 2021

| No | Kecamatan | Gempa Bumi | Letusan Gunung Berapi | Tsunami | Tanah Longsor | Banjir |
|--------------|-----------------|------------|-----------------------|----------|---------------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Jemaja | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | Jemaja Barat | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Jemaja Timur | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 4 | Siantan Selatan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Siantan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | Siantan Timur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Siantan Tengah | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | Palatak | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 9 | Siantan Utara | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | Kute Siantan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total | | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |

Lanjutan Tabel 8.1.1

| No | Kecamatan | Banjir Bandang | Kekeringan | Kebakaran Hutan | Angin Puting Beliung / Angin Kencang / Cuaca Ekstrim |
|--------------|------------------|-----------------------|-------------------|------------------------|---|
| <i>1</i> | <i>2</i> | <i>8</i> | <i>9</i> | <i>10</i> | <i>11</i> |
| 1 | Jemaja | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 2 | Jemaja Barat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Jemaja Timur | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Siantan Selatan | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 5 | Siantan | 1 | 0 | 0 | 2 |
| 6 | Siantan Timur | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Siantan Tengah | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 8 | Palmatatak | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 9 | Siantan Utara | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 10 | Kute Siantan | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total | | 1 | 0 | 0 | 10 |

Lanjutan Tabel 8.1.1

| No | Kecamatan | Gelombang Pasang | Abrasi | Kebakaran Permukiman |
|--------------|------------------|-------------------------|---------------|-----------------------------|
| <i>1</i> | <i>2</i> | <i>12</i> | <i>13</i> | <i>14</i> |
| 1 | Jemaja | 1 | 0 | 0 |
| 2 | Jemaja Barat | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Jemaja Timur | 0 | 0 | 1 |
| 4 | Siantan Selatan | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Siantan | 0 | 0 | 0 |
| 6 | Siantan Timur | 0 | 0 | 1 |
| 7 | Siantan Tengah | 0 | 0 | 0 |
| 8 | Palatak | 0 | 0 | 0 |
| 9 | Siantan Utara | 0 | 0 | 0 |
| 10 | Kute Siantan | 0 | 0 | 0 |
| Total | | 1 | 0 | 2 |

Sumber : Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kabupaten Kepulauan Anambas, 2022

Tabel 8.1.2 Jumlah Korban Akibat Bencana Alam di Kabupaten Kepulauan Anambas Tahun 2021

| No | Uraian | Jumlah | |
|--------------|--|-------------------|-------------------|
| | | Meninggal (Orang) | Luka-luka (Orang) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Gempa Bumi | 0 | 0 |
| 2 | Letusan Gunung Berapi | 0 | 0 |
| 3 | Tsunami | 0 | 0 |
| 4 | Tanah Longsor | 0 | 0 |
| 5 | Banjir | 0 | 0 |
| 6 | Banjir Bandang | 0 | 0 |
| 7 | Kekeringan | 0 | 0 |
| 8 | Kebakaran Hutan | 0 | 0 |
| 9 | Angin Puting Beliung / Angin Kencang / Cuaca Ekstrim | 0 | 0 |
| 10 | Gelombang Pasang | 0 | 0 |
| 11 | Abrasi | 0 | 0 |
| 12 | Kebakaran Permukiman | 0 | 0 |
| Total | | 0 | 0 |

Sumber : Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kabupaten Kepulauan Anambas, 2022

Tabel 8.1.3 Jumlah Pengungsi dan Kerugian Akibat Bencana Alam di Kabupaten Kepulauan Anambas Tahun 2021

| No | Uraian | Pengungsi (Orang) | Kerugian (Rp Juta) |
|--------------|--|--------------------------|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Gempa Bumi | 0 | NIHIL |
| 2 | Letusan Gunung Berapi | 0 | |
| 3 | Tsunami | 0 | |
| 4 | Tanah Longsor | 2 | |
| 5 | Banjir | 0 | |
| 6 | Banjir Bandang | 0 | |
| 7 | Kekeringan | 0 | |
| 8 | Kebakaran Hutan | 0 | |
| 9 | Angin Puting Beliung / Angin Kencang / Cuaca Ekstrim | 15 | |
| 10 | Gelombang Pasang | 0 | |
| 11 | Abrasi | 0 | |
| 12 | Kebakaran Permukiman | 6 | |
| Total | | 23 | |

Sumber : Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kabupaten Kepulauan Anambas, 2022