

## bekannt gewordene Lawinenergebnisse und Unfälle in Vorarlberg im Winter 2014/2015

Quellen: Erhebungen der Polizeiinspektionen und des Lawinenwarndienstes, Angaben des Österreichischen Bergrettungsdienstes (ÖBRD) und/oder von Beteiligten  
(Angaben ohne Gewähr bzw. zum Zeitpunkt des Eintrages teilweise nicht vollständig)

| Nr. | Örtlichkeit |                 |                              | Lawinencharakteristik    |                              |                                    |                           |                              |             | Personenangaben     |                    |      |                            |                             | Sonstiges         |                     |               |     |
|-----|-------------|-----------------|------------------------------|--------------------------|------------------------------|------------------------------------|---------------------------|------------------------------|-------------|---------------------|--------------------|------|----------------------------|-----------------------------|-------------------|---------------------|---------------|-----|
|     | Datum       | Gebirge         | Ereignisort                  | Seehöhe des Anrisses [m] | Exposition des Anrissgebiets | max. Neigung des Anrissgebiets [°] | Länge der Lawinenbahn [m] | Breite des Anrissgebiets [m] | Anriss [cm] | beteiligte Personen | verletzte Personen | Tote | teilver-schüttete Personen | totalver-schüttete Personen | Aufstieg/ Abfahrt | Standardaus-rüstung | Airbag-system | LLB |
| 1   | 29.12.2014  | Verwall         | Stuben / Albonagratalmulde   | 2350                     | N                            | 35                                 | 250                       | 30                           | 50          | 3 oder 4            | 0                  | 0    | 0                          | 0                           | √                 | ?                   | ?             | 3   |
| 2   | 01.01.2015  | Verwall         | St. Gallenkirch/Zamangspitze | 2250                     | NE                           | ~ 38                               | ~ 130                     | ~ 20                         | ~ 35        | 3                   | 1                  | 0    | 1                          | 1                           | √                 | ja                  | aktiviert     | 3   |
| 3   | 05.01.2015  | Rätikon         | Madrisajoch / Gargellen      | 2600                     | E                            | > 40                               | 180                       | ~100                         | 70-30       | 1                   | 0                  | 1    | 0                          | 1                           | ∩                 | nein                | ohne          | 3   |
| 4   | 28.01.2015  | Rätikon         | Schigebiet Brand / Gulma     | 1650                     | N                            | ~ 38                               | ~ 150                     | ~ 30                         | ~ 50        | 0                   | 0                  | 0    | 0                          | 0                           | spontan           | -                   | -             | 3   |
| 5   | 28.01.2015  | Bregenzerwald   | Schröcken / Schmitte         | 1400                     | W                            | 36                                 | 174                       | 25                           | 118         | 0                   | 0                  | 0    | 0                          | 0                           | spontan           | -                   | -             | 3   |
| 6   | 28.01.2015  | Lechquellen     | Lech / Sulzekopf - "Herzle"  | 2170                     | E                            | 47                                 | ~ 250                     | ~ 50                         | 65          | 1                   | 1                  | 0    | 0                          | 1                           | √                 | nein                | ohne          | 3   |
| 7   | 28.01.2015  | Allgäuer Alpen  | Riezlern / Kanzelwand        | 1900                     | W                            | ~ 35                               | ~ 500                     | 25                           | 70          | 1                   | 0                  | 0    | 0                          | 0                           | ∩                 | ?                   | ?             | 3   |
| 8   | 28.01.2015  | Bregenzerwald   | Latensertal / Matona         | 1900                     | W                            | > 45                               | ~ 220                     | ~ 108                        | ?           | 5                   | 3                  | 0    | 0                          | 3                           | ∩                 | ja                  | mit           | 3   |
| 9   | 31.01.2015  | Bregenzerwald   | Damüls / Portlerhorn         | 1900                     | NE                           | 42                                 | ~ 280                     | ~ 50                         | ~ 70        | 2                   | 0                  | 2    | 0                          | 2                           | √                 | ja                  | 1xaktiviert   | 3   |
| 10  | 01.02.2015  | Lechtaler Alpen | Klösterle / Schindlergrat    | 2500                     | W                            | ~ 40                               | ~ 240                     | ~ 100                        | ?           | 3                   | 0                  | 0    | 2                          | 1                           | √                 | ja                  | 3xaktiviert   | 3   |
| 11  | 02.03.2015  | Lechquellen     | Kriegerhorn / Gipslöcher     | 2000                     | NE                           | 48                                 | 15                        | 30                           | 30          | 1                   | 1                  | 0    | 0                          | 1                           | ∩                 | nein                | ohne          | 4   |
| 12  | 03.03.2015  | Lechquellen     | Auenfelder Horn              | 2180                     | N                            | 38                                 | 150                       | 50                           | 70          | 1                   | 0                  | 0    | 0                          | 0                           | √                 | ?                   | ?             | 4   |
| 13  | 06.03.2015  | Verwall         | Sonnenkopf / Glattingrat     | 2240                     | W                            | 43                                 | 127                       | 22                           | 50          | 1                   | 0                  | 0    | 1                          | 0                           | √                 | ja                  | aktiviert     | 3   |
| 14  | 06.03.2015  | Rätikon         | Gargellnerköpfe              | 2400                     | NE                           | >40                                | 200                       | 70                           | 60          | 3                   | 0                  | 0    | 0                          | 1                           | √                 | ja                  | aktiviert     | 3   |
| 15  | 15.03.2015  | Verwall         | Hochjoch                     | 2200                     | N                            | 35-40                              | ??                        | ??                           | ??          | 1                   | 1                  | 0    | 0                          | 0                           | -                 | ?                   | ?             | 1   |
| 16  | 12.04.2015  | Rätikon         | Gandataler Köpfe             | 2400                     | NE                           | >40                                | ~ 400                     | ~60                          | ~150        | 0                   | 0                  | 0    | 0                          | 0                           | spontan           | ja                  | -             | 3   |

LLB = Gefahrenstufe Lawinenlagebericht für die betroffene Region am Tag des Ereignisses

Die Detailberichte mit Bildmaterial folgen meist erst einige Tage/Wochen später. Leider geht das aus personellen Gründen selten ganz zeitnah, da einerseits oft noch die tatsächlichen Fakten zum Geschehen fehlen und die wesentlichen Details zum/im Gelände aufgenommen bzw. erhoben werden müssen. Die Auswertung und Dokumentation dauert daher. Die Ereignisse werden aber meist am gleichen Tag/Abend noch auf der gemeinsamen Seite/Plattform der EAWS ([www.avalanches.org](http://www.avalanches.org)) unter den Unfällen mit den wesentlichen Eckdaten und einem Kurzbericht dargestellt.