

# MAGYAR BÚVÁR SZAKSZÖVETSÉG

## BÚVÁRBALESETI BEJELENTŐLAP

### Kitöltési útmutató:

Amennyiben valamely adatot nem ismer, kérjük, hogy az adott sorba egy kérdőjelet írjon.

#### 1. Baleset dátuma (év, hónap, nap, óra, perc)

#### 2. Baleset helyszíne (ország, város, sziget, tenger / tó / folyó / barlang neve)

#### 3. Baleset helyszínének térképe (igényelt adatok)

- |                               |                          |
|-------------------------------|--------------------------|
| a. mélységi szintvonalak      | e. roncs fekvése         |
| b. égtájak                    | f. be és kimeneteli hely |
| c. aljzat minősége            | g. merülés útvonala      |
| d. áramlat iránya és erőssége | h. baleset pontos helye  |

#### 4. Balesetet szenvedett búvár(ok) adata(i)

Név	
Születési dátum	
Lakcím	
Búvárminősítés	
Oktatási szervezet	
Búvárigazolvány száma	
Mióta merült (év)?	
Összes merülés száma	
Mikor merült utoljára a baleset előtt?	
Mennyit merült a baleset előtti 6 hónapban?	
Búvárbiztosítás típusa	
Érvényes orvosi igazolás volt –e?	
Elérhetőség - telefon	
E-mail	

#### 5. Merülőtárs(ak) adata(i)

Név	
Születési dátum	
Lakcím	
Búvárminősítés	
Oktatási szervezet	
Búvárigazolvány száma	
Mióta merül (év)?	
Összes merülés száma	
Mikor merült utoljára a baleset előtt?	
Mennyit merült a baleset előtti 6 hónapban?	
Elérhetőség - telefon	
E-mail	

## 6. Merülésvezető(k) adata(i)

Név	
Születési dátum	
Lakcím	
Búvárminősítés	
Oktatási szervezet	
Búvárigazolvány száma	
Mióta merül (év)?	
Összes merülés száma	
Mikor merült utoljára a baleset előtt?	
Mennyit merült a baleset előtti 6 hónapban?	
Elérhetőség - telefon	
e-mail	

## 7. Balesetet szenvedett búvár felszerelése

Saját, vagy bérelt	
Palack(ok) mérete és töltöttsége a merülés kezdetén	
Palack(ok)ban lévő gáz(ok) típusa	
Kiegyenlítő térfogat (mellény, wing, stb.)típusa	
Légzőautomata(k) típusa	
Tartalék levegőforrás(ok) típusa (octopus, Air II, stb.)	
Műszerek (nyomásmérő, mélységmérő, időmérő, stb.)	
Búvár-computer(ek) típusa	
Búvárruha vastagsága	
Használt ólom mennyisége	
Súlyrendszer (heveder, súlyintegrált mellény, stb.)	
Egyéb felszerelés	

## 8. Merülés terve

Tervezett maximális mélység	
Tervezett átlagmélység	
Tervezett merült idő	
Tervezett dekompresziós megállók mélysége, ideje	
Tervezett gázmennyiség	
Egyéb adatok	

## 9. Merülés adatai

Tényleges maximális mélység	
Tényleges átlagmélység	
Tényleges merült idő	
Tényleges dekompresziós megállók mélysége és ideje	
A balesetet szenvedett búvár(ok) palackjá(i)ban lévő gáz(ok) mennyisége a felszínre-hozatal után	
Egyéb adatok	

## 10. Gázanalízálás adatai

Dátum	
Gázt töltő személy/cég neve	
Gázt töltő személy/cég elérhetősége (telefon, e-mail)	
Analízálást végző személy neve	
Analízálást végző személy címe	
Analízálást végző személy elérhetősége (telefon, e-mail)	
Egyéb adatok	

## 11. Baleset helyszínének időjárási leírása

Szélerősség, szél iránya	
Hullámvázás erőssége (méter)	
Víz hőmérséklet (hő váltórétegek)	
Látótávolság	
Áramlás erőssége	
Egyéb adatok	

**12. Mentésben résztvevő személy(ek) adatai**

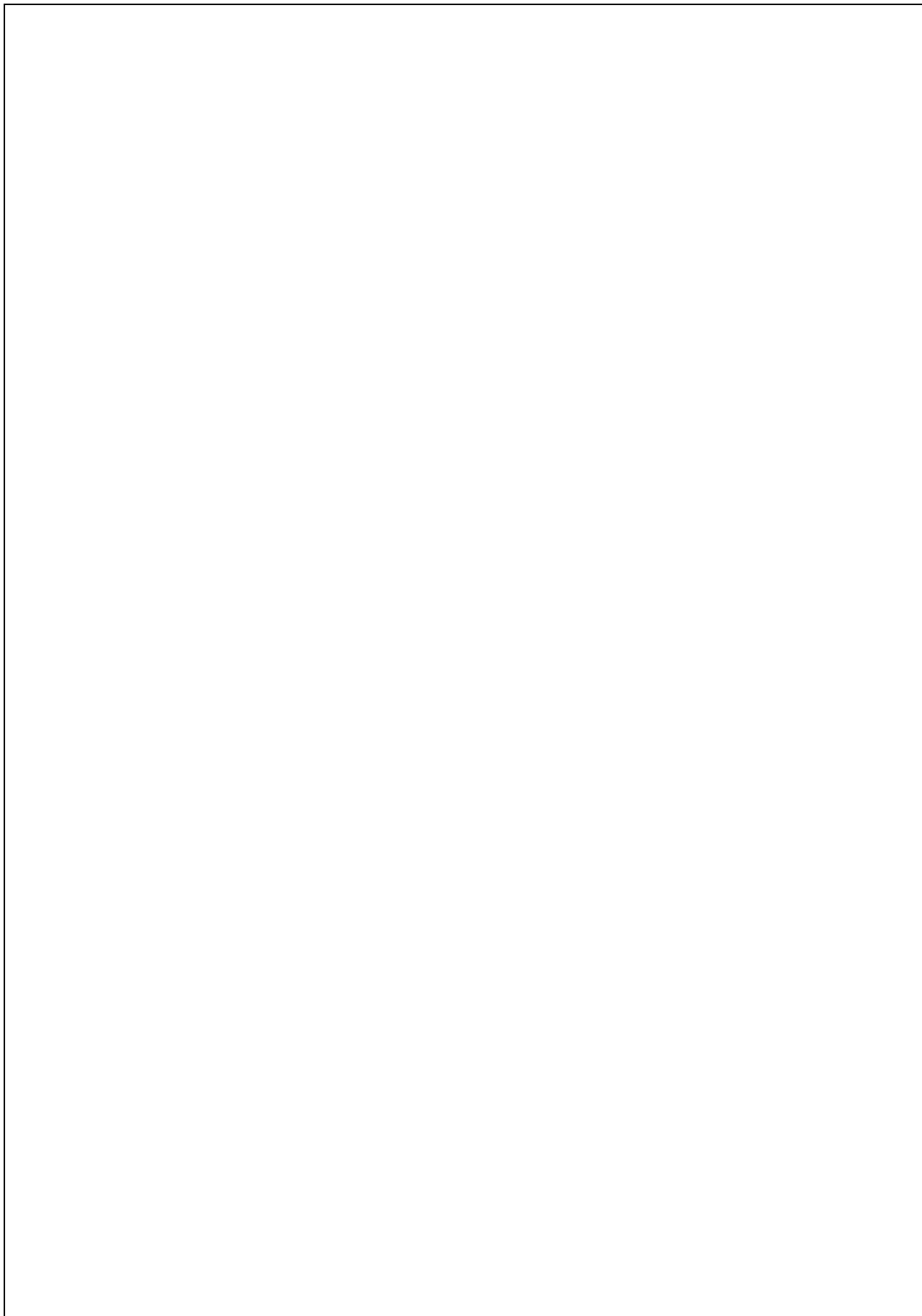
Név	
Születési dátum	
Lakcím	
Búvárminősítés	
Oktatási szervezet	
Búvárigazolvány száma	
Mióta merül (év)	
Összes merülés száma	
Mikor merült utoljára a baleset előtt	
Mennyit merült a baleset előtti 6 hónapban	
Elérhetőség - telefon	
E-mail	

Név	
Születési dátum	
Lakcím	
Búvárminősítés	
Oktatási szervezet	
Búvárigazolvány száma	
Mióta merül (év)	
Összes merülés száma	
Mikor merült utoljára a baleset előtt	
Mennyit merült a baleset előtti 6 hónapban	
Elérhetőség - telefon	
E-mail	

Név	
Születési dátum	
Lakcím	
Búvárminősítés	
Oktatási szervezet	
Búvárigazolvány száma	
Mióta merül (év)	
Összes merülés száma	
Mikor merült utoljára a baleset előtt	
Mennyit merült a baleset előtti 6 hónapban	
Elérhetőség - telefon	
E-mail	

Név	
Születési dátum	
Lakcím	
Búvárminősítés	
Oktatási szervezet	
Búvárigazolvány száma	
Mióta merül (év)	
Összes merülés száma	
Mikor merült utoljára a baleset előtt	
Mennyit merült a baleset előtti 6 hónapban	
Elérhetőség - telefon	
E-mail	

**13. Baleset leírása időrendi sorrendben (lehetőleg óra : perc adatokkal)**

A large, empty rectangular box with a thin black border, intended for the user to write a detailed description of an accident in chronological order, including time and minute data.



**14. Baleset következménye (pl.)**

- a. halál
- b. tüdőszérülés
- c. súlyos dekompressziós betegség
- d. enyhe dekompressziós betegség
- e. egyéb

**15. Balesetet szenvedett búvárnak nyújtott elsősegély a felszínen (pl.)**

- a. újraélesztés
  - légzés újraindítása
  - szív-tüdő újraélesztés
  - szív-tüdő újraélesztés oxigénnel
- b. oxigén adása lélegző személynek
- c. egyéb

**16. Mentésben résztvevő személyek esetleges sérülése (pl.)**

- a. halál
- b. tüdőszérülés
- c. súlyos dekompressziós betegség
- d. enyhe dekompressziós betegség
- e. egyéb sérülés
- f. nem történt sérülés

**17. Mentés során értesített helyi hatóságok (pl.)**

- a. rendőrség / tűzoltóság / parti őrség
- b. keszönkamra / kórház
- c. búvármentő szolgálatok
- d. egyéb

**18. A helyi hatóságokat értesítő személy**

Név	
Telefon	
E-mail	

**19. Egyéb, a balesettel kapcsolatos információ(k)**

--

**20. Javasolt/igényelt csatolt melléletek**

- a. balesetet szenvedett bűvár computeréből kinyert adatok (nyomtatott vagy elektronikus formában)
- b. merülőtárs computeréből kinyert adatok (nyomtatott vagy elektronikus formában)
- c. gázanalizálási jegyzőkönyv

**21. A baleseti jelentést benyújtó személy**

Név	
Cím	
Telefon	
E-mail	

Dátum:

.....  
aláírás