

學童溺水案例宣導資訊

壹、防溺 10 招-第 1 招「戲水地點需合法, 要有救生設備與人員」

,,一、案例概要	<ol style="list-style-type: none">1. 水安觀念:防溺十招中第 1 招「戲水地點需合法, 要有救生設備與人員」。2. 發生時間:6 月 22 日 10 時 00 分。3. 發生地點:新北市○○區○○壩。4. 溺水原因:於非合法地點戲水, 現場無救生人員。
, 二、案例說明	<p>16 歲 A 少年上午與 4 名友人前往一起騎車到新北市○○區○○壩釣魚及戲水, 但玩到一半, 他突然消失不見, 朋友自行搜尋了 10 多分鐘驚覺情況不對, 於是通報 119 協尋。</p> <p>新北市消防局獲報後出動人、艇及空拍機前往, 水陸空三方面同時進行搜救, 最後在水壩下方約 2 米深的潭底找到;當時 A 少年是沉在水底, 身上沒有纏繞東西, 將人拉至水面後, 才由輕艇接手搶救, 一路 CPR 回岸邊, 再由救護車後送至醫院。A 少年到醫院前已無呼吸心跳, 經搶救仍回天乏術。經查, 現場設有禁止戲水告示。</p>
qaz, 三、案例重點觀念	<ol style="list-style-type: none">1.提醒學生應選擇有救生員, 且合格安全的水域戲水。2.提醒學生即使平靜無波的水面下, 都可能暗藏危機, 不可掉以輕心。3.教導學生如何分辨離岸流、翻滾流、覆蓋流、微笑流等危險海象。
四、相關資料參考	<ol style="list-style-type: none">1. 常見危險水域特性影片: https://youtu.be/PJHoax40XZg http://www.sports.url.tw/%E9%9B%A2%E5%B2%B8%E6%B5%81-2-2-22. 溪河流自救救人篇影片連結:http://www.sports.url.tw/%E6%BA%AA%E6%B2%B3%E6%B5%81-%E8%87%AA%E6%95%91%E6%95%91%E4%BA%BA%E7%AF%873. 請詳見防溺 10 招之第 1 招「戲水地點需合法, 要有救生設備與人員」。 防溺 10 招影片:https://youtu.be/sATnt2mA1qk?list=PLESj1X0MNKghuWIRH4DfC9C9vzurBfNhq

貳、防溺水 10 招-第 3 招「湖泊溪流落差變化大, 戲水游泳格外小心」

<p>一、案例概要</p>	<ol style="list-style-type: none">1. 水安觀念:防溺水十招中第 3 招「湖泊溪流落差變化大, 戲水游泳格外小心」。2. 發生時間:<ol style="list-style-type: none">(1) 案例 1:6 月 24 日上午 11 時 30 分。(2) 案例 2:7 月 9 日中午 12 時 30 分3. 發生地點:新北市○○區○○谷。4. 溺水原因:前往危險水域戲水。
<p>二、案例說明</p>	<ol style="list-style-type: none">1.案例 1:<p>12 歲剛國小畢業之少女, 上午 11 時 30 分許, 與 名友人相約至新北市○○區○○谷戲水, 因為不熟水域誤闖深水區, 踩空不慎溺水, 溺水少女臉色蒼白, 嘴角滲血, 已經失去呼吸心跳, 幸好當時附近就有消防駐點救生員, 及時將人救起進行 CPR, 搶救後救回一命。</p>2.案例 2:<p>19 歲剛高中畢業 A 少年, 中午 12 時 30 分許, 與 10 名同儕生相約至新北市○○區○○谷戲水, 消防巡邏時, 見到 A 少年與 10 名同儕進行跳水, 經勸導水深危險後, 仍不以為意, 豈料, 其中 A 少年與另 B 同學不慎進入深水區域導致溺水, A 少年沉入水中, B 同學則是在溪面上掙扎漂浮, 警消獲報後, 立即趕赴現場救援, 飄浮在溪上的 B 同學已被救起無大礙;但是 A 少年被 尋獲起時已經失去呼吸心跳, 經搶救仍回天乏術。經查, 現場設有<u>危險水域, 請勿入水嬉戲</u>之告示。</p>
<p>三、案例重點觀念</p>	<ol style="list-style-type: none">1.提醒學生應<u>選擇有救生員, 且合格安全的水域</u>戲水。2.提醒學生即使<u>平靜無波的水面下</u>, 都可能<u>暗藏危機</u>, 不可掉以輕心。

	3. 教導學生如何分辨離岸流、翻滾流、覆蓋流、微笑流等危險海象。
四、相關資料參考	1. 常見危險水域特性影片： http://www.sports.url.tw/%E9%9B%A2%E5%B2%B8%E6%B5%81-2-2-2

	<p>2. 溪河流自救救人篇影片連結：http://www.sports.url.tw/%E6%BA%AA%E6%B2%B3%E6%B5%81-%E8%87%AA%E6%95%91%E6%95%91%E4%BA%BA%E7%AF%87</p> <p>3. 請詳見防溺 10 招之第 3 招「湖泊溪流落差變化大，戲水游泳格外小心」。 防溺 10 招影片：https://youtu.be/sATnt2mA1qk?list=PLESj1X0MNKghuWIRH4DfC9C9vzurBfNhq</p>
--	--

五、照片解說	<p>溪河多湍急短小，有些區域高低落差大，不慎踩空者易發生溺水狀況，或者容易產生漩渦跟暗流，看似平靜無波的水面可能暗藏危機 (照片中工作人員身高 175 公分)。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p style="text-align: center;">照片 1 照片 2</p>
--------	---



照片

3 照片 4





	照片 5 照片 6
--	-----------