

甕穴

在龍王峽上游的紫龍峽河段，可以看到一種奇特的地質景觀「甕穴」。此處河段主要由安山岩構成，這些岩石形成於 2200 萬年前火山噴發後的早期階段。所謂「甕穴」（日文：かめ穴），是指分布在水平大石台表的圓形凹洞，是河中的渦流捲動小石塊或鵝卵石摩擦大塊岩石表面形成的。因這些凹洞酷似甕口，才有了這個名字。下游的流紋岩上也有類似的凹洞，但多數位於崖壁較高處，而此處距離下方的水位線只有 1 公尺。一般認為，河流侵蝕下游峽谷山壁的速度更快，因此造成了這樣的高度差異。