1. سطح فازي **خوب**: اثرات و پيامد هاي آلودگي پساب ناچيز بوده و ريسك هاي مرتبط با سطح كيفيت آب منطقه قابل چشم پوشي مي باشد. در اين طبقه ريسك هاي سلامتي در سطح سالم مي باشند.
2. سطح فازي **متوسط**: اثرات و پيامد هاي آلودگي پساب به مرحله آسيب رساني جدي نرسيده اند و مي توان گفت سطح كيفيت پساب در محدوده مجاز بوده و سطح ريسك هاي مرتبط با آلودگي پساب در محدوده ريسك قابل قبول و قابل تحمل مي باشد.
3. سطح فازي **پايين**: از اين سطح به بعد ريسك هاي مرتبط با آلودگي پساب در محدوده قابل قبول و قابل تحمل نمي باشند. در سطح فازي پايين اثرات و پيامد هاي آلودگي پساب در مرحله ابتدايي آسيب رساني جدي بوده ولي وسعت و شدت آسيب ها بالا نمي باشد و معمولا در محدوده هاي كوچك و حساس يافت مي شوند و در صورت عدم رسيدگي به موقع به سمت حادثه پيش مي روند.
4. سطح فازي **بسيار پايين**: اثرات و پيامد هاي آلودگي پساب در مرحله آسيب رساني جدي بوده و وسعت و شدت آسيب ها بالا مي باشد. در اين سطح كيفيت حوادث زيست محيطي رخ داده و در صورت عدم رسيدگي به موقع وضعيت به سمت فاجعه پيش مي رود. در اين طبقه ريسك هاي سلامتي در سطح بسيار ناسالم قرار دارند.
5. سطح فازي كيفيت **خطرناك**: اثرات و پيامد هاي آلودگي پساب به مرحله آسيب رساني فراگير رسيده و در حالت هم افزايي قرار دارند. وسعت و شدت آسيب ها بسيار بالاتر از حد تحمل منطقه مي باشد. در اين سطح كيفيت فجايع و بلاياي زيست محيطي به وقوع مي پيوندند و ممكن است نابودي اكوسيستم آبي را به همراه داشته باشند.در اين طبقه ريسك هاي سلامتي در سطح خطرناك قرار دارند.