

### 平成22年半期(6月末)の事故発生状況

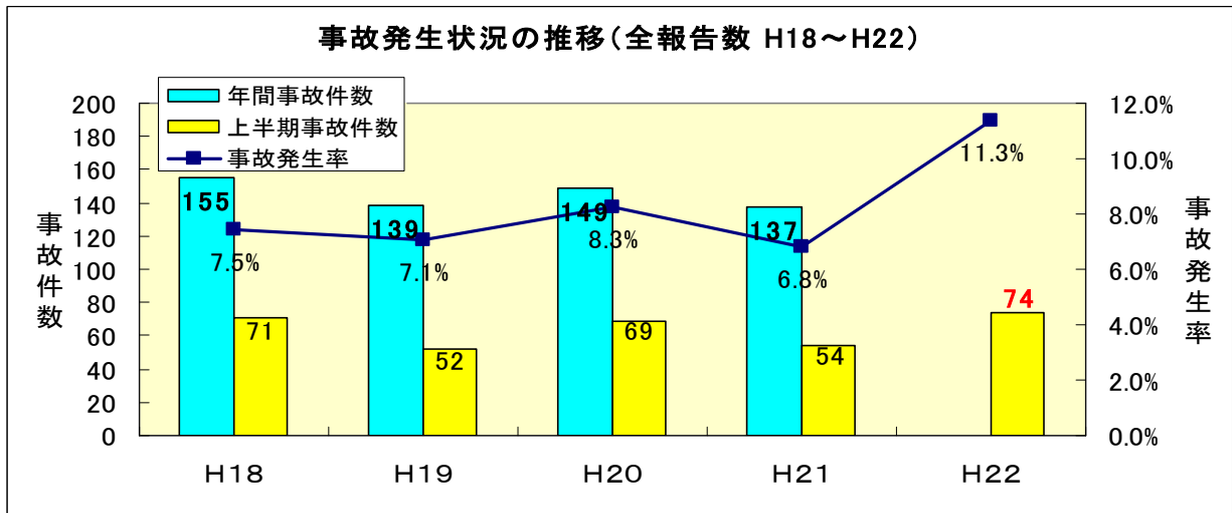
北陸地方整備局発注の直轄工事

☆☆ **事故件数、死亡事故とも 過去最悪のペース！！** ☆☆

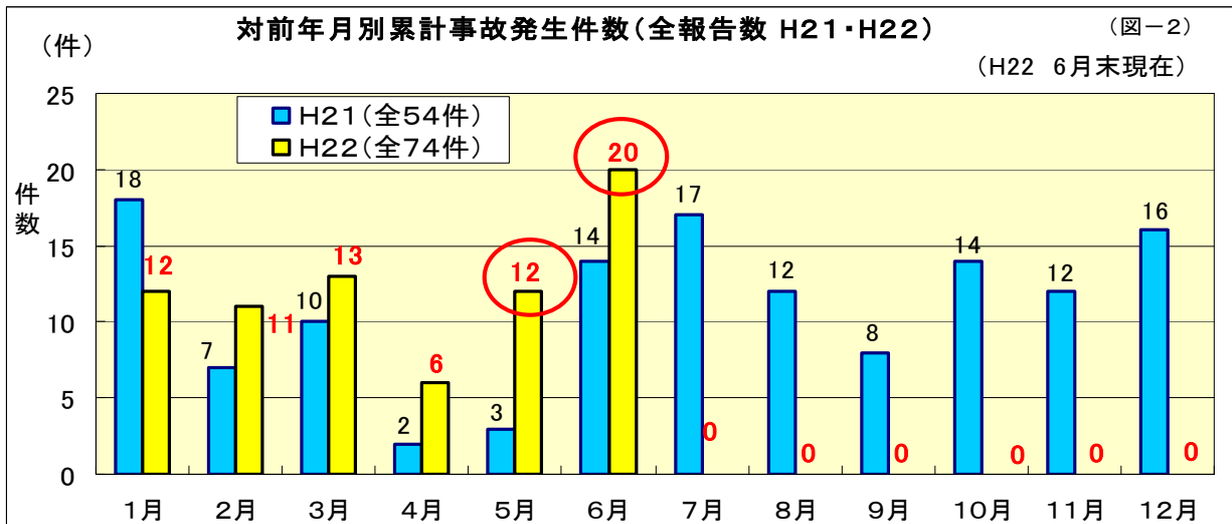
☆☆ **夏を迎え 熱中症の事故報告がすでに3件** ☆☆

#### 1. 工事事務速報件数(1月-6月)

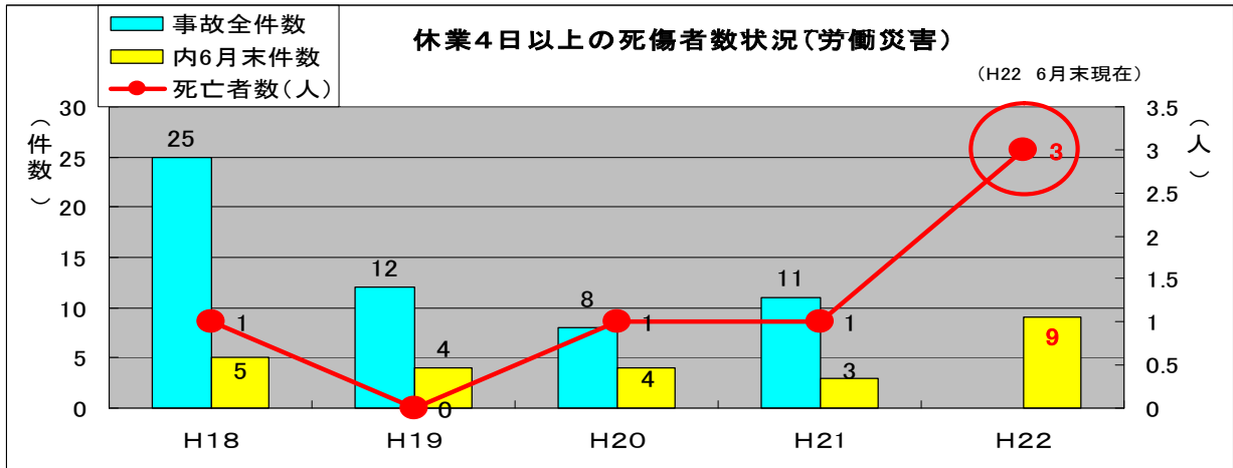
(1) 事故発生件数は、H21年からH22は、事故件数が**54件から74件に急増**しました。過去5年の半期に比較でも過去最悪の状況です。現場での注意喚起をおこない、事故減少に努めましょう！



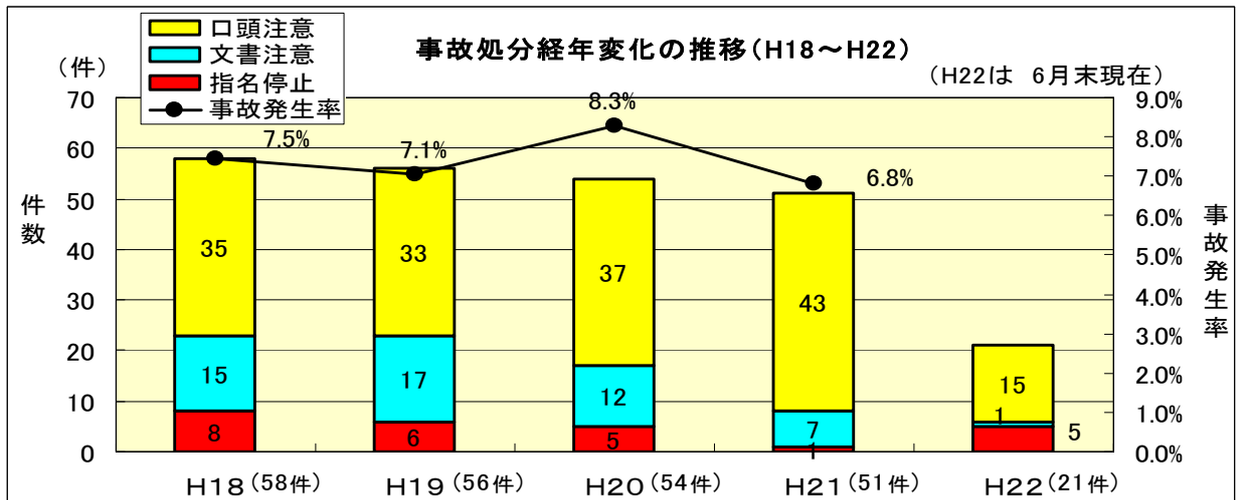
(2) 月別の事故件数は、H21年に比較し、1月を除き、全て、昨年を大幅に超えている。特に、**5月、6月期は、件数が大きく増えており**、警戒を要する状況にあります。



(3) 休業4日以上の事故件数も、すでに9件となっており、過去の1年間の件数に迫る状況です。また、**死者数も3人**となり、H18年以降最悪の状況です。



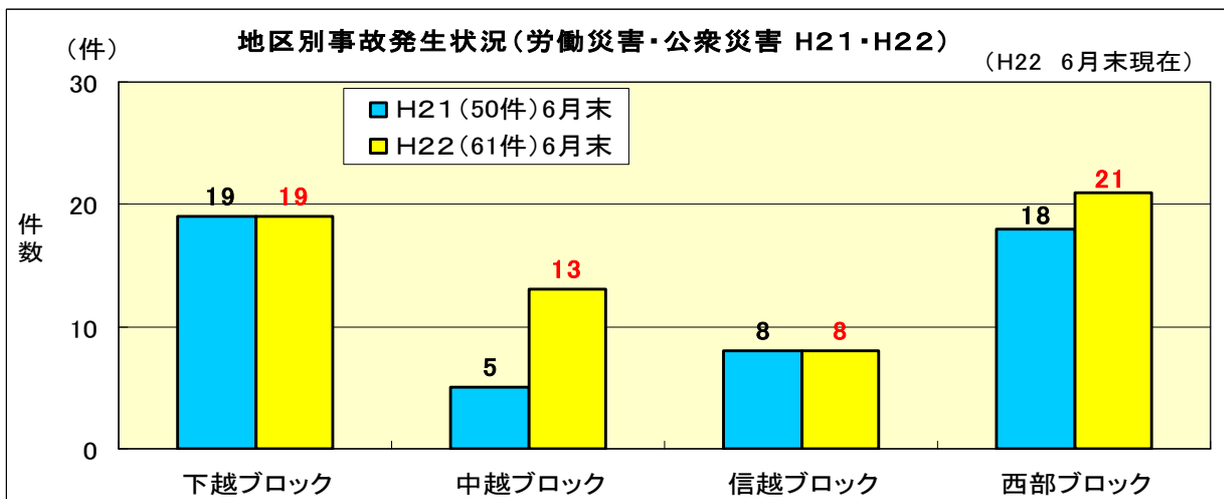
(4) 事故処分の状況を見ると、H22年はすでに、**指名停止が5件発生**しており、重大な事故が多発している状況にあります。



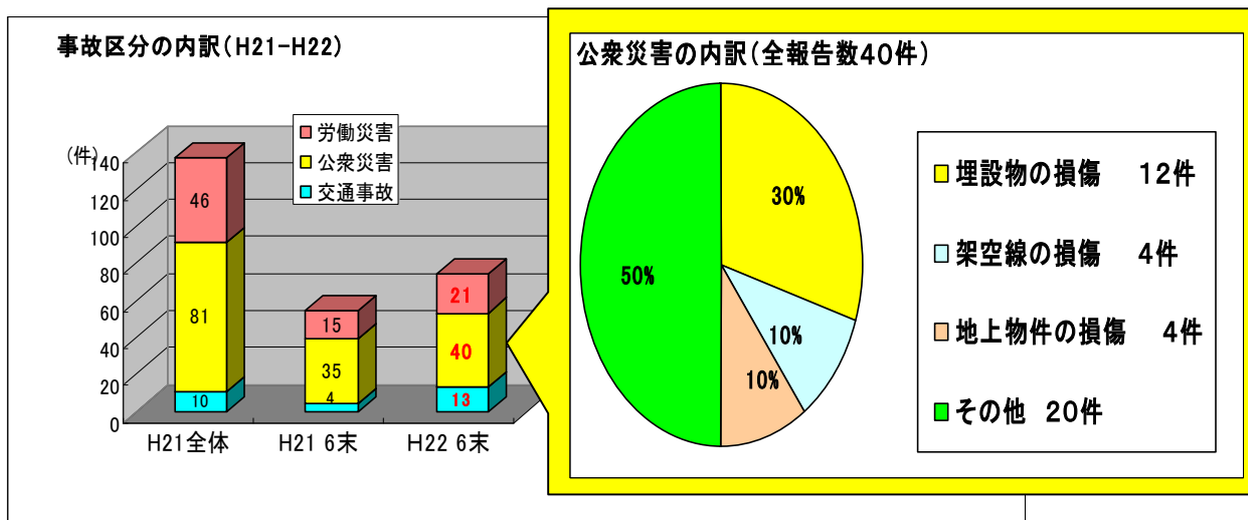
(5) 指名停止事故の概要は以下のとおり

<b>(その1)</b>			
発 生 日	時	平成22年1月19日 (火) 9:50 【労働災害】 指名停止 3週間	
工 事 の 種 類	河川築堤工事		
事 故 状 況	盛土転圧作業中にローラーが法面を滑落し、運転手が負傷した。		
<b>(その2)</b>			
発 生 日	時	平成22年1月19日 (火) 10:50 【労働災害】 指名停止 2週間	
工 事 の 種 類	砂防護岸工事		
事 故 状 況	法面の除雪作業中、法面の養生シートをめくる作業員とBHが接触し作業員が負傷した。		
<b>(その3)</b>			
発 生 日	時	平成22年1月27日 (水) 9:10 【労働災害】 指名停止 2週間	
工 事 の 種 類	砂防護岸工事		
事 故 状 況	バックホウオペレータの防寒着が操作レバーにあたり、ブームが下がり、作業員が土のうとバケットに挟まれ負傷した。		
<b>(その4)</b>			
発 生 日	時	平成22年3月12日 (金) 9:40 【公衆災害】 指名停止 1ヶ月	
工 事 の 種 類	河川護岸工事		
事 故 状 況	通行者が、生コン車のタイヤ洗浄のため歩道を横断していたホースの段差で転倒した。		
<b>(その5)</b>			
発 生 日	時	平成22年3月18日 (木) 10:00 【労働災害】 指名停止 3週間	
工 事 の 種 類	砂防流路工事		
事 故 状 況	支障木伐採中に、作業員が逃げ遅れ木の下敷きとなり負傷した。		

(6)各ブロックごとの発生状況を見ると下表のとおりです。



(6)公衆災害においても、昨年の同月比で、**35件から40件と5件の増加**となっています。



## 建設工事事故データベースへの登録を忘れずに

建設工事事故データベースへの登録(入力)を忘れずにお願いします。  
請負者、発注者は必ずインターネットを利用して登録(入力)して下さい。

建設工事事故データベースは、各地方整備局、都道府県、政令指定都市、公団が発注した公共工事のうち、一定規模以上の事故が発生した工事について、事故報告をインターネットを利用してデータベースに入力するものです。

データベースを「建設工事事故データベース」もしくは「SAS(Safety Analysis System)」と呼び、管理業務はSASセンターが行っています。

登録(入力)は、SASセンターのホームページから

URL <http://sas.ejcm.or.jp/>