

Regierungspräsidium Freiburg, Hochwasserrisikomanagement Projektgebiet 12 - Oberer Neckar (Freiburg)

Melde Objekt ID	Meldungen	gemeldet am	Kommune	HWGK-Relevanz	Landratsamt Bemerkung	Ergebnis Übernahme HWRK/HWRSt	Ergebnis Übernahme HWRBK	Ergebnis Übernahme verbale Risikobeschreibung
P45262	Neue Straßenbrücke und Rohrbrücke 2008, Brücke ersetzte Straßenbrücke, angehängte Rohrbrücke Abwasserrohr und Fußgängersteg	19.02.2013	Aldingen	ja	vermutlich Brücke Bärenstich, wenn ja dann Auslegung auf 46,9 m³/s (HQ 50) bei 30 cm Freibord. Dann wäre Ausuferung bei HQ 50 nicht plausibel.	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P45346	Baustelle 2012/13 KVP	19.02.2013	Aldingen	nein	neuer Kreisverkehr, der aber keine wesentliche Auswirkung auf die Abflüsse der Prim haben sollte.	Berücksichtigung der geänderten Nutzung im Rahmen der Aktualisierung der Landnutzung bei der LUBW, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK	Berücksichtigung der geänderten Nutzung im Rahmen der Aktualisierung der Landnutzung bei der LUBW, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK	keine Änderung der verbalen Risikobeschreibung
P46325	Voraussichtlich Hochwassergefährdung. Muss überprüft werden.	19.03.2013	Dauchingen	ja, aber keine Hydraulik vorhanden		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46339	Vorraussichtlich Hochwassergefährdung vorhanden. Muss überprüft werden.	19.03.2013	Dauchingen	ja, aber keine Hydraulik vorhanden		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46203	Einstau der Dole nicht bekannt; Oberflächenwasser (normaler Starkregen) konnte bisher ohne Probleme abgeführt werden (ggf. kein entsprechendes NS-Ereignis aufgetreten)	15.03.2013	Dautmergen	ja	k.E.	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46256	Überflutungssituation nicht bekannt; Risiko als mittel eingestuft (für dargestellte rote Fläche)	15.03.2013	Dautmergen	ja	k.E.	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46257	mittleres Risiko im Bereich Nr. 4 (Flst. 82)	15.03.2013	Dautmergen	nein	k.E.	Keine Änderung (da eine Begründung fehlt, ist der Vorschlag der Herabstufung fachlich nicht nachvollziehbar)	Keine Änderung (da eine Begründung fehlt, ist der Vorschlag der Herabstufung fachlich nicht nachvollziehbar)	Keine Änderung der verbalen Risikobeschreibung (da eine Begründung fehlt, ist der Vorschlag der Herabstufung fachlich nicht nachvollziehbar)
P46258	Sulzgraben ist normal trocken; wenn es viel regnet, dann führt er viel Wasser; aufgrund einer Mulde (s. Pkt.), und ggf. noch nicht extremen NS-Ereignis gab es noch nie Probleme mit Hochwasser	15.03.2013	Dautmergen	ja	k.E.	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46272	Abstufung: geringes Risiko	15.03.2013	Dautmergen	nein	k.E.	Keine Änderung (da eine Begründung fehlt, ist der Vorschlag der Herabstufung fachlich nicht nachvollziehbar)	Keine Änderung (da eine Begründung fehlt, ist der Vorschlag der Herabstufung fachlich nicht nachvollziehbar)	Keine Änderung der verbalen Risikobeschreibung (da eine Begründung fehlt, ist der Vorschlag der Herabstufung fachlich nicht nachvollziehbar)
P46273	Abstufung: flächig auf geringes Risiko	15.03.2013	Dautmergen	nein	k.E.	Keine Änderung (da eine Begründung fehlt, ist der Vorschlag der Herabstufung fachlich nicht nachvollziehbar)	Keine Änderung (da eine Begründung fehlt, ist der Vorschlag der Herabstufung fachlich nicht nachvollziehbar)	Keine Änderung der verbalen Risikobeschreibung (da eine Begründung fehlt, ist der Vorschlag der Herabstufung fachlich nicht nachvollziehbar)

Regierungspräsidium Freiburg, Hochwasserrisikomanagement Projektgebiet 12 - Oberer Neckar (Freiburg)

P46274	seit HW 1975 keine Ausuferungen mehr	15.03.2013	Dautmergen	ja	k.E.	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46275	Bereich war 1975 überschwemmt (Schuppen und Teile von Flst. 1534)	15.03.2013	Dautmergen	ja	k.E.	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46086	Wehr entfernt durch RP Freiburg, Aussenstelle Donaueschingen	07.03.2013	Deißlingen	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P45347		19.02.2013	Dunningen	nein, entspricht P45376 (ggf prüfen)		entspricht der Meldung P45376, siehe Vorgehensweise dort.	entspricht der Meldung P45376, siehe Vorgehensweise dort.	entspricht der Meldung P45376, siehe Vorgehensweise dort.
P45360		19.02.2013	Dunningen	nein, entspricht P45376 (ggf prüfen)		entspricht der Meldung P45376, siehe Vorgehensweise dort.	entspricht der Meldung P45376, siehe Vorgehensweise dort.	entspricht der Meldung P45376, siehe Vorgehensweise dort.
P45376	Eschachtalbrücke B462 (nur Brückenpkt setzen)	19.02.2013	Dunningen	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46105	neue Brücke	07.03.2013	Epfendorf	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46166	Trichtingen, Oberndorfer Straße 6 KD_ID: 804, Rathaus unter Denkmalschutz und Ortsarchive, Risiko gering, solange das Schutzgut nicht im UG ist	12.03.2013	Epfendorf	nein		keine Änderung	keine Änderung, Risiko ist bereits als gering eingestuft	keine Änderung, Risiko ist bereits als gering eingestuft
P45403	Neuer RundRohr-Durchlass	20.02.2013	Freudenstadt, Stadt	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46170	Grüntal, Hallwanger Straße 5, KD_ID 975, ev. Pfarramt, Risiko gering. Nur relevant solange sich das Schutzgut nicht im OG oder DG befindet.	12.03.2013	Freudenstadt, Stadt	nein		keine Änderung	Schutzgut befindet sich auch im Erdgeschoss (siehe http://www.ev-kirche-gruental.de/index.php?id=51), Risikobewertung in den GIS-Daten geändert	VRB Freudenstadt: Koordinierungsauftrag in R2 aufgenommen
P45417	Neubau Brücke	20.02.2013	Glatten	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P45456	Abbruch und Neubau Brücke	20.02.2013	Glatten	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46120	Glatten, Lombacher Straße 27, KD_ID: 1121, GA Glatten, Risiko gering. Nur relevant solange sich das Schutzgut nicht im OG oder DG befindet.	12.03.2013	Glatten	nein		keine Änderung	keine Änderung, Risiko ist bereits als gering eingestuft	keine Änderung, Risiko ist bereits als gering eingestuft

Regierungspräsidium Freiburg, Hochwasserrisikomanagement Projektgebiet 12 - Oberer Neckar (Freiburg)

P45825	Alte Steinbrücke wird durch Neubau ersetzt	26.02.2013	Horb am Neckar, Stadt	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46321	Horb am neckar, Mühlgässle 31, KD_ID: 8344, Wassertor, das Schutzobjekt ist wasserresistent, kein relevantes Risiko	18.03.2013	Horb am Neckar, Stadt	nein		In den GIS-Daten als "entfällt" gekennzeichnet (NACHBEW=9)	In den GIS-Daten als "entfällt" gekennzeichnet (NACHBEW=9)	Im Maßnahmenbericht in die Tabelle 9 (nicht landesweit relevant bzw. irrelevantes Risiko) aufgenommen
P46322	Horb am Nackar, Neckarstraße 77, KD_ID: 8350 Ihlinger Tor, kein relevantes Risiko, da das Schutzobjekt außerhalb der überfluteten Flächen liegt	18.03.2013	Horb am Neckar, Stadt	nein		In den GIS-Daten als "entfällt" gekennzeichnet (NACHBEW=9)	In den GIS-Daten als "entfällt" gekennzeichnet (NACHBEW=9)	Im Maßnahmenbericht in die Tabelle 9 (nicht landesweit relevant bzw. irrelevantes Risiko) aufgenommen
P46323	Horb am Neckar, Haidenhofstr. 1, KD_ID: 8311, St.Martin, kein relevantes Risiko, da Kulturdenkmal (§2 DSchG - BuK)	18.03.2013	Horb am Neckar, Stadt	nein		In den GIS-Daten als "entfällt" gekennzeichnet (NACHBEW=9)	In den GIS-Daten als "entfällt" gekennzeichnet (NACHBEW=9)	Im Maßnahmenbericht in die Tabelle 9 (nicht landesweit relevant bzw. irrelevantes Risiko) aufgenommen
P46336	Horb am neckar, Mühlgässle 9, KD_ID: 8345, Einhaus, kein relevantes Risiko, da Kulturdenkmal (§2 DSchG - BuK)	18.03.2013	Horb am Neckar, Stadt	nein		In den GIS-Daten als "entfällt" gekennzeichnet (NACHBEW=9)	In den GIS-Daten als "entfällt" gekennzeichnet (NACHBEW=9)	Im Maßnahmenbericht in die Tabelle 9 (nicht landesweit relevant bzw. irrelevantes Risiko) aufgenommen
P46337	Horb am neckar, Neckarstraße 12, KD_ID: 8346, Haus am Aischbach, kein relevantes Risiko, da das Schutzobjekt außerhalb der überfluteten Flächen liegt	18.03.2013	Horb am Neckar, Stadt	nein		In den GIS-Daten als "entfällt" gekennzeichnet (NACHBEW=9)	In den GIS-Daten als "entfällt" gekennzeichnet (NACHBEW=9)	Im Maßnahmenbericht in die Tabelle 9 (nicht landesweit relevant bzw. irrelevantes Risiko) aufgenommen
P45303	Sowohl bei den Gebäuden in der Schlichemstraße als auch im weiteren Verlauf entlang der Schlichemstraße bis zu den Gebäuden an der Hausener Straße sind seit Jahrzehnten keine Überschwemmungen aufgetreten. Dies liegt sicherlich auch daran, dass das Einzugsgebiet der Schlichem bis zu dieser Stationierung noch nicht allzu groß ist und darüberhinaus Mitte des vergangenen Jahrzehnts östlich des Nordendes der Schlichemstraße ein Retentionsbecken hergestellt wurde. Insgesamt haben Hochwasserereignisse nach Überzeugung des Verfassers keine Bedeutung für den Meßstetter Stadtteil Tieringen!	20.02.2013	Meßstetten, Stadt	ja	k.E.	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46289	Fischbach, Sinkinger Straße 2, KD_ID: 2110, Heimatmuseum, Risiko gering. Nur relevant solange sich das Schutzgut nicht im OG oder DG befindet.	18.03.2013	Niedereschach	nein		keine Änderung	Schutzgut befindet sich auch im Erdgeschoss (siehe http://www.heimatmuseum-niedereschach.de/Galerie/pic-21.htm), keine Änderung notwendig	verbale Risikobeschreibung angepasst
P46324	Niedereschach, Villinger Straße 10. Zwei KD_ID an dieser Stelle! Kd-Id: 2111 kein Kulturgut, daher löschen, KD_ID_4729, GA Niedereschach, Risiko gering. Nur relevant solange sich das Schutzgut nicht im OG oder DG befindet.	18.03.2013	Niedereschach	nein		KD_ID 2111 in den GIS-Daten als "entfällt" gekennzeichnet (NACHBEW=9)	KD_ID 2111 in den GIS-Daten als "entfällt" gekennzeichnet (NACHBEW=9)	KD_ID 2111 im Maßnahmenbericht in die Tabelle 9 (nicht landesweit relevant bzw. irrelevantes Risiko) aufgenommen
P45631	Dieselbach ist verdolt bis Neckarstraße 38	21.02.2013	Oberndorf am Neckar, Stadt	nein		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P45697	neue Brücke	25.02.2013	Oberndorf am Neckar, Stadt	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen

Regierungspräsidium Freiburg, Hochwasserrisikomanagement Projektgebiet 12 - Oberer Neckar (Freiburg)

P45698	Seitens des Regierungspräsidiums wurde Anfangs der 80-er Jahre bereits eine Berechnung für das Hochwasser erstellt. Zur jetzigen Berechnung gibt es erhebliche Differenzen. Die Stadt bittet um Prüfung und gegenüberstellung der beiden Berechnungen.	25.02.2013	Oberndorf am Neckar, Stadt	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P45701	Friedhof	25.02.2013	Oberndorf am Neckar, Stadt	nein		keine Änderung. Klassifizierung als "sonstige Vegetations- und Freiflächen" korrekt.	keine Änderung. Klassifizierung als "sonstige Vegetations- und Freiflächen" korrekt.	In der verbalen Risikobeschreibung im Rahmen der Maßnahme R2 Krisenmanagement aufgegriffen
P45702	Wasserwerk des Zweckverbandes Kleiner Heuberg	25.02.2013	Oberndorf am Neckar, Stadt	nein		keine Änderung notwendig, die vorrangige Nutzung ist Siedlung.	keine Änderung notwendig, die vorrangige Nutzung ist Siedlung.	In der verbalen Risikobeschreibung im Rahmen der Maßnahmen R26 Notfallplanung Wasserversorgung beschrieben und in R2 Krisenmanagement aufgegriffen
P45717	neue Brücke	25.02.2013	Oberndorf am Neckar, Stadt	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P45718	Brücke rückgebaut	25.02.2013	Oberndorf am Neckar, Stadt	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P45719	Einmündung Bollerbach	25.02.2013	Oberndorf am Neckar, Stadt	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P45721	Industrie und Gewerbe	25.02.2013	Oberndorf am Neckar, Stadt	nein	Vorschlag okay (email LRA RW 8.7.13)	keine Änderung notwendig, die vorrangige Nutzung ist Siedlung.	keine Änderung notwendig, die vorrangige Nutzung ist Siedlung.	keine Änderung notwendig, die vorrangige Nutzung ist Siedlung.
P45772	Ist HQ50 wegen Rückstau?	26.02.2013	Oberndorf am Neckar, Stadt	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P45773	Seitens des Regierungspräsidiums wurde Anfangs der 80-er Jahre bereits eine Berechnung für das Hochwasser erstellt. Zur jetzigen Berechnung gibt es erhebliche Differenzen. Die Stadt bittet um Prüfung und gegenüberstellung der beiden Berechnungen.	26.02.2013	Oberndorf am Neckar, Stadt	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P45774	Seitens des Regierungspräsidiums wurde Anfangs der 80-er Jahre bereits eine Berechnung für das Hochwasser erstellt. Zur jetzigen Berechnung gibt es erhebliche Differenzen über die gesamte Deichlänge auf der Markung Oberndorf. Die Stadt bittet um Prüfung und gegenüberstellung der beiden Berechnungen.	26.02.2013	Oberndorf am Neckar, Stadt	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46228	Oberndorf a.N. Klosterstraße 14, KD_ID: 2166, Museum im Schwedenbau, Risiko mittel. Nur relevant solange sich das Schutzgut nicht im OG oder DG befindet.	18.03.2013	Oberndorf am Neckar, Stadt	nein		keine Änderungen notwendig	keine Änderung, Risiko ist bereits als mittel eingestuft	keine Änderung, Risiko ist bereits als mittel eingestuft
P46229	Oberndorf a.N., Neckarstraße 1, KD_ID: 2169, kein Objekttyp gefunden. kein relevantes Risiko da kein Kulturgut	18.03.2013	Oberndorf am Neckar, Stadt	nein		In den GIS-Daten als "entfällt" gekennzeichnet (NACHBEW=9)	In den GIS-Daten als "entfällt" gekennzeichnet (NACHBEW=9)	Im Maßnahmenbericht in die Tabelle 9 (nicht landesweit relevant bzw. irrelevantes Risiko) aufgenommen

Regierungspräsidium Freiburg, Hochwasserrisikomanagement Projektgebiet 12 - Oberer Neckar (Freiburg)

P46259	Anlage einer Retentionsfläche, Flst. 318	15.03.2013	Ratshausen	ja (allerdings kein HWGK-Gewässer)	k.E.	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46260	Herabstufung auf geringes Risiko (Flst. 651)	15.03.2013	Ratshausen	nein	k.E.	Keine Änderung (da eine Begründung fehlt, ist der Vorschlag der Herabstufung fachlich nicht nachvollziehbar)	Keine Änderung (da eine Begründung fehlt, ist der Vorschlag der Herabstufung fachlich nicht nachvollziehbar)	Keine Änderung der verbalen Risikobeschreibung (da eine Begründung fehlt, ist der Vorschlag der Herabstufung fachlich nicht nachvollziehbar)
P46276	am Mittelbach treten ca. jährlich Probleme auf	15.03.2013	Ratshausen	ja	k.E.	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46277	es besteht die Überlegung, die Dole DN 1500 zu verkleinern, um Überflutungen weiter unterhalb zu reduzieren; im Bereich der Flst. 1795, 422/14 könnten ggf. Rückhalteflächen angelegt werden	15.03.2013	Ratshausen	nein	k.E.	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis ist in der Maßnahme R8 bereits enthalten.
P46279	Einbau eines neuen Durchlasses DN 2000 (kleiner als vorher); dadurch Reduktion des Abflusses unterhalb; Entschärfung der HW-Situation	15.03.2013	Ratshausen	ja	k.E.	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46280	Herabstufung auf mittleres Risiko	15.03.2013	Ratshausen	nein	k.E.	Keine Änderung (da eine Begründung fehlt, ist der Vorschlag der Herabstufung fachlich nicht nachvollziehbar)	Keine Änderung (da eine Begründung fehlt, ist der Vorschlag der Herabstufung fachlich nicht nachvollziehbar)	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung (da eine Begründung fehlt, ist der Vorschlag der Herabstufung fachlich nicht nachvollziehbar)
P46281	ggf. Herabstufung auf mittleres Risiko durch geänderten Schlichemverlauf (leistungsfähigere Brücke)	15.03.2013	Ratshausen	ja	k.E.	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46282	neues Brückenbauwerk im Zuge Schlichemverlegung erstellt	15.03.2013	Ratshausen	ja	k.E.	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46027		04.03.2013	Rottweil, Stadt	nein		Fehlermeldung unklar, keine Änderung	Fehlermeldung unklar, keine Änderung	Fehlermeldung unklar, keine Änderung
P46083	Brücke fehlt	07.03.2013	Rottweil, Stadt	ja	beim LRA nachgefragt am 8.7.13 durch RPF	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46084	Der ganze Bereich liegt hinter dem Hochwasserschutzdamm/ Einfluss Knollenbach?	07.03.2013	Rottweil, Stadt	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46085	Brücke fehlt	07.03.2013	Rottweil, Stadt	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen

Regierungspräsidium Freiburg, Hochwasserrisikomanagement Projektgebiet 12 - Oberer Neckar (Freiburg)

P46087	Wehrentfernung durch Stadt Rottweil	07.03.2013	Rottweil, Stadt	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46227	Wehrebeseitigung	18.03.2013	Rottweil, Stadt	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46288		18.03.2013	Rottweil, Stadt	nein		Fehlermeldung unklar, keine Änderung	Fehlermeldung unklar, keine Änderung	Fehlermeldung unklar, keine Änderung
P46320		18.03.2013	Rottweil, Stadt	nein, entspricht P46083 (ggf prüfen)		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P45326	Der Schwarzenbach kreuzt die wichtige Bundesstraße B 27. Die Kreuzung hat einen roten Punkt. Darstellung ist notwendig, inwieweit die Straße überflutet bzw. gefährdet wird durch extreme Hochwasser. Obwohl hier Außenbereich ist eine genaue Darstellung der Überflutungsflächen und -Tiefen vor dem Durchlass notwendig. Ggf. vorab exakte Vermessung des Durchflussquerschnitts.	21.02.2013	Schömburg, Stadt	ja (allerdings kein HWGK-Gewässer)	Der Schnellbach (=Schwarzenbach) ist ein HWGK-Gewässer, jedoch im Außenbereich. Es ist trotzdem vom IB zu prüfen, inwieweit die wichtige Bundesstraße (B 27) bei HQ 100 bzw. HQ-Extrem überflutungsgefährdet ist.	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P45826	Der Abfluß aus der Talsperre ist abhängig vom Einstau. Beim Wasserstand 644,30m ü. NN ~ 5m³, + 644,80 ~ 9,3m³, 645,30 ~ 14m³, 645,80 ~ 16m³ und bei 646,30m ü. NN (HWE) 17,2 m³. Da bereits bei einem HQ20 mit einem Volleinstau zurechnen ist sollte, aus Sicherheitsgründen, immer mit dem maximalen Abfluss aus dem Betriebsauslass von 17,2 m³ gerechnet werden.	27.02.2013	Schömburg, Stadt	ja	k.E.	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46405	P 46405: der Bereich „Obere Säge“ ist stark betroffen gewesen; beim HW 1975 stand das Wasser ca. 1,2 m im Haus (durch Fenster reingeflossen); Darstellungen passen	02.04.2013	Schömburg, Stadt	nein	k.E.	Bestätigung der Ergebnisse der hydraulischen Modellierung, keine Änderungen in den HWGK/HWRK/HWRBK	Bestätigung der Ergebnisse der hydraulischen Modellierung, keine Änderungen in den HWGK/HWRK/HWRBK	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig.
P46406	Beim Hochwasser 1975 ist das Wasser nicht über die Straße geflossen; keine Kenntnis über Überflutungen	02.04.2013	Schömburg, Stadt	ja	k.E.	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46408	seit der Anlage von Mulden sind Probleme an der Dole nicht mehr aufgetreten.	02.04.2013	Schömburg, Stadt	ja	k.E.	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46453	2010 stand das Wasser im Hof ca. 80 cm; seit dem Herstellen der Rinne, gab es keine Schwierigkeiten	02.04.2013	Schömburg, Stadt	ja	k.E.	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P45261	Brücke wird im Zuge Straßensanierung 2013 erneuert (genehmigt)	19.02.2013	Schramberg, Stadt	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen

Regierungspräsidium Freiburg, Hochwasserrisikomanagement Projektgebiet 12 - Oberer Neckar (Freiburg)

P45017		06.02.2013	Spaichingen, Stadt	nein, entspricht P45020 (ggf prüfen)	kein Ergänzungsbedarf	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P45020	Lage der eingetragenen Primverdolung ist falsch. Primverdolung verläuft über den Marktplatz. Bestehende Primverdolung wurde 2012 im Marktplatzbereich komplett erneuert. Statt Rechteckdurchlass Stahlbetonrohre DN 2200. Ausführungsplanung Breinlinger Ingenieure Tuttligen	06.02.2013	Spaichingen, Stadt	ja	Hydraulische Leistungsfähigkeit wurde von ca. 4,9 m³/s auf jetzt 19,7 m³/s erhöht. Wasserrechtliche Genehmigung vom 02.10.2012 liegt bei uns vor	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P45093	Brücke Obere Wiesen. Die hydraulische Berechnung für den Brückenquerschnitt sollte überprüft werden. Brückenquerschnitt wurde auf HQ100 ausgelegt. Einstau in HWGK bereits bei HQ50	13.02.2013	Spaichingen, Stadt	ja	kein Ergänzungsbedarf	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P45094	Flrst. 200 wird gewerblich genutzt. Einkaufsmarkt LIDL	14.02.2013	Spaichingen, Stadt	nein	kein Ergänzungsbedarf	Nutzung im GIS ändern (Featureklasse HWRMRL_MILN_NACHBEWERTUNG)	Änderung wird automatisch übernommen	Risikobeschreibung mit der korrigierten Nutzung berücksichtigt/erwähnt.
P45095	Gebäude Alte Turnhall nicht als Kulturgut gekennzeichnet. Gebäude steht unter Denkmalschutz	14.02.2013	Spaichingen, Stadt	nein	kein Ergänzungsbedarf	Nach Rücksprache mit dem LAD (Mail vom 08.11.13) handelt es sich zwar um ein Kulturdenkmal nach §2 DSchG, aber ist nicht relevant i.S. der landesweiten Maßstäbe. Keine Änderungen.	keine Änderung	keine Änderung
P45097	Flrst. 5142/1 wird gewerblich genutzt. Einkaufsmarkt Norma	14.02.2013	Spaichingen, Stadt	nein	kein Ergänzungsbedarf	Nutzung im GIS ändern (Featureklasse HWRMRL_MILN_NACHBEWERTUNG)	Änderung wird automatisch übernommen	Flächen werden in der verbalen Risikobeschreibung mit der korrigierten Nutzung berücksichtigt/erwähnt.
P45098	Flrst. 5111 wird gewerblich genutzt. Fa. Braun Holzbearbeitung.	14.02.2013	Spaichingen, Stadt	nein	kein Ergänzungsbedarf	Nutzung im GIS ändern (Featureklasse HWRMRL_MILN_NACHBEWERTUNG)	Änderung wird automatisch übernommen	Flächen werden in der verbalen Risikobeschreibung mit der korrigierten Nutzung berücksichtigt/erwähnt.
P45112	Altes Primgewölbe (Bruchsteingewölbe) Leistungsfähigkeit ca. 8 m³/s wurde 2012 im Zuge einer Straßenbaumaßnahme an der B 14 auf eine Länge von ca. 190 m durch eine Stahlbetonrechteckprofil B/H 2,40/1,50 mit einer Leistungsfähigkeit von ca. 20 m³/s ersetzt.	13.02.2013	Spaichingen, Stadt	ja	Wasserrechtliche Genehmigung vom 16.10.2012 liegt bei uns vor	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P45139	Die dargestellte Überflutungsflächen scheinen unplausibel, da die B 14 in Dammlage verläuft und das angrenzende Gelände tiefer liegt. Die hydraulische Berechnung bzw. das DGM muss an dieser Stelle überprüft werden	13.02.2013	Spaichingen, Stadt	ja	Eine Überflutung bei Extrem-HW möchten wir nicht ausschließen. Wir stimmen dem Vorschlag der Stadt zu die hydraulische Berechnung bzw. das DGM an dieser Stelle zu überprüfen.	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, die B14 wird in der verbalen Risikobeschreibung genannt. Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P45140	Altes Bruchsteingewölbe Leistungsfähigkeit ca. 8 m³/s wurde 2010 im Zuge einer Straßenbaumaßnahme an der B 14 durch einen neuen Stahlbetonrechteckdurchlass B/H 3,50/1,20 m Leistungsfähigkeit ca. 20 m³/s ersetzt.	13.02.2013	Spaichingen, Stadt	ja	Wasserrechtliche Genehmigung vom 16.10.2012 liegt bei uns vor	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen

Regierungspräsidium Freiburg, Hochwasserrisikomanagement Projektgebiet 12 - Oberer Neckar (Freiburg)

P45141	Brücke im Zuge der Robert-Koch-Straße über die Prim. Kontrolle der hydraulischen Berechnung bzw. des DGM. Brücke wurde auf HQ 100 ausgelegt. Einstau bereits bei HQ 50	13.02.2013	Spaichingen, Stadt	ja	kein Ergänzungsbedarf	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P45152	Kein Durchlass sondern Brückenbauwerk über die Prim. Zufahrt zu Einkaufsmarkt Norma	13.02.2013	Spaichingen, Stadt	ja	kein Ergänzungsbedarf	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P45153	Brücke Schwampenstraße. Prüfung der hydraulischen Berechnung. Auslegung der Brücke auf HQ100. Einstau bereits bei HQ50	13.02.2013	Spaichingen, Stadt	ja	kein Ergänzungsbedarf	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P45154	Geplanter Umbau und Erweiterung Kläranlage mit Verlegung der Prim. Vergrößerung des Abflussquerschnitts auf HQ100 + k. Maßnahme wasserrechtlich genehmigt und finanziert. Baubeginn März/April2013. Verbesserung des Hochwasserschutzes im Zuge der Umbaumaßnahme und Verlegung der Prim	13.02.2013	Spaichingen, Stadt	ja	wasserrechtliche Genehmigung vom 18.06.2012 liegt bei uns vor und enthält die hydraulischen Nachweise zur Hochwassersicherheit der KA	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P45155	Flurst. 525/81 wird nicht landwirtschaftlich genutzt. Nutzung als sonstige Fläche (Bolzplatz)	14.02.2013	Spaichingen, Stadt	nein	kein Ergänzungsbedarf	Nutzung im GIS ändern (Featureklasse HWRMRL_MILN_NACHBEWERTUNG)	Änderung wird automatisch übernommen	keine Änderung
P46070	In den Querprofilen 17082.44 bis 17077.22 ist der Straßenbereich nicht abflusswirksam, in der Realität weist die Straße eine großes Längs- als Quergefälle auf und ist somit in Längsrichtung abflusswirksam	06.03.2013	Spaichingen, Stadt	ja	Meldung stammt von uns - möchten wir deshalb nicht kommentieren.	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46238	Spaichingen, marktplatz 16, KD_ID: 2698 GA Spaichingen, Risiko mittel. Nur relevant solange sich das Schutzgut nicht im OG oder DG befindet.	19.03.2013	Spaichingen, Stadt	nein	kein Ergänzungsbedarf	keine Änderung notwendig	keine Änderung notwendig, Risiko ist bereits als mittel eingestuft	keine Änderung notwendig, Risiko ist bereits als mittel eingestuft
P46082	Wehr wurde beseitigt und Triebwerkskanal verfüllt	07.03.2013	Sulz am Neckar, Stadt	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46123	Trinkwasserquelle Holzhauser Tief (fiktives Datum)	14.03.2013	Sulz am Neckar, Stadt	nein		keine Änderung notwendig, Die vorrangige Nutzung ist Landwirtschaft.	keine Änderung notwendig, Die vorrangige Nutzung ist Landwirtschaft.	keine Änderung der verbalen Risikobeschreibung (wird durch Risikobeschreibung des WSG abgedeckt)
P46125	Hier befindet sich eine verdohlte Quelle. 1978 trat sie hervor. Das Wasser staute sich bei den Gebäuden Uferstraße 5 und 9	14.03.2013	Sulz am Neckar, Stadt	nein	Vorschlag okay (email LRA RW 8.7.13)	keine Änderung in der HWRK notwendig	Die betroffenen Gebäude liegen innerhalb des HQ100 Bereichs. Durch die Quelle entsteht kein zusätzliches Risiko.	Die betroffenen Gebäude liegen innerhalb des HQ100 Bereichs. Durch die Quelle entsteht kein zusätzliches Risiko.
P46126	Sanierungsbedürftige Stauwand	14.03.2013	Sulz am Neckar, Stadt	nein, Hinweis sollte nicht verloren gehen !		keine Änderung	keine Änderung	Hinweis der Stadt wurde in die verbale Risikobeschreibung aufgenommen (Maßnahme R6)
P46191	Kläranlage Empfingen	15.03.2013	Sulz am Neckar, Stadt	nein		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen

Regierungspräsidium Freiburg, Hochwasserrisikomanagement Projektgebiet 12 - Oberer Neckar (Freiburg)

P46196	Tunnelbauwerk	15.03.2013	Sulz am Neckar, Stadt	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46239	Hopfau, Glattalstraße 23, KD_ID: 2906, Evangelisches Pfarramt Hopfau/Dürrenmettsetten, Risiko hoch. Nur relevant solange sich das Schutzgut nicht im OG oder DG befindet.	19.03.2013	Sulz am Neckar, Stadt	nein		keine Änderungen notwendig	Risikobewertung in den GIS-Daten geändert	VRB Sulz am Neckar: geänderte Risikobewertung übernommen, Koordinierungsauftrag in R2 aufgenommen
P46307	Hopfau, Glattalstraße 30, KD_ID: 2907, Stadt Sulz am Neckar - Ortsteilarchiv Hopfau, Risiko mittel. Nur relevant solange sich das Schutzgut nicht im OG oder DG befindet. ebenfalls an dieser Stelle KD_ID: 2902 OA Hopfau, Risiko mittel. Nur relevant solange sich das Schutzgut nicht im OG oder DG befindet.	19.03.2013	Sulz am Neckar, Stadt	nein		Doppelte Meldung mit dem LAD geklärt (Mail vom 08.11.13). Beide Risikoobjekte zu einem zusammengelegt, KD_ID 2902 in den GIS-Daten als "entfällt" gekennzeichnet	Doppelte Meldung mit dem LAD geklärt (Mail vom 08.11.13). Beide Risikoobjekte zu einem zusammengelegt, KD_ID 2902 in den GIS-Daten als "entfällt" gekennzeichnet	VRB Sulz am Neckar: geänderte Risikobewertung übernommen, Prüf- und Koordinierungsauftrag in R2 aufgenommen
P46326	Sulz a.N. Torstraße, KD_ID: 12327, Stadtmauer, das Schutzobjekt ist wasserresistent, kein relevantes Risiko	19.03.2013	Sulz am Neckar, Stadt	nein		In den GIS-Daten als "entfällt" gekennzeichnet (NACHBEW=9)	In den GIS-Daten als "entfällt" gekennzeichnet (NACHBEW=9)	Im Maßnahmenbericht in die Tabelle 9 (nicht landesweit relevant bzw. irrelevantes Risiko) aufgenommen
P46327	Sulz a.N. Untere Hauptstraße 5, KD_ID: 2910, Bauernfeind Museum, Risiko hoch. Nur relevant solange sich das Schutzgut nicht im OG oder DG befindet.	19.03.2013	Sulz am Neckar, Stadt	nein		keine Änderungen notwendig	keine Änderungen notwendig	VRB Sulz am Neckar: Prüfauftrag in R2 aufgenommen
P46328	Glatt, Schloß 1, KD_ID: 12311, Wasserschloss, Risiko gering	19.03.2013	Sulz am Neckar, Stadt	nein		keine Änderungen notwendig	Risikobewertung in den GIS-Daten geändert	VRB Sulz am Neckar: geänderte Risikobewertung übernommen
P46352	Hopfau Sommerberg 8, KD_ID: 12313, ev. Kirche Denkmal v besonderer Bedeutung nach §12, Risiko mittel	19.03.2013	Sulz am Neckar, Stadt	nein		keine Änderungen notwendig	Risikobewertung in den GIS-Daten geändert	VRB Sulz am Neckar: geänderte Risikobewertung übernommen
P46199	Siedlungsgebiet wurde berechnet jedoch als Zusatzinformation: ca. 900 m vor Brücke Zulauf aus RÜB Qmax. 35,6 m³/s bei Klappenöffnung;	15.03.2013	Villingen-Schwenningen, Stadt	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46200	Zusatzinformation: Einleitung aus RÜB ca. 400 m vor der Brücke Qmax 7,86 m³/s;	15.03.2013	Villingen-Schwenningen, Stadt	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46201	Zusatzinformation: Einleitung RÜB direkt vor Brücke Qmax 1,3 m³/s	15.03.2013	Villingen-Schwenningen, Stadt	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46202	Zusatzinformation: Einleitung kurz nach der Brücke RÜB Qmax 3 m³/s	15.03.2013	Villingen-Schwenningen, Stadt	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46290	Teichanlage	18.03.2013	Vöhringen	nein		keine Änderung notwendig, Die vorrangige Nutzung ist Siedlung.	keine Änderung notwendig, Die vorrangige Nutzung ist Siedlung.	keine Änderung der verbalen Risikobeschreibung notwendig.
P45753	vorhandener Einlaufschacht für zusätzliche Hochwasserentlastungsleitung	25.02.2013	Weilen unter den Rinnen	ja	k.E.	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen

Regierungspräsidium Freiburg, Hochwasserrisikomanagement Projektgebiet 12 - Oberer Neckar (Freiburg)

P45754		25.02.2013	Weilen unter den Rinnen	nein		Fehlermeldung unklar, keine Änderung	Fehlermeldung unklar, keine Änderung	Fehlermeldung unklar, keine Änderung
P45755		25.02.2013	Weilen unter den Rinnen	nein		Fehlermeldung unklar, keine Änderung	Fehlermeldung unklar, keine Änderung	Fehlermeldung unklar, keine Änderung
P45756	hier ist kein Kulturgut vorhanden, Kirche ist außerhalb des überflutungsgefährdeten Bereiches.	25.02.2013	Weilen unter den Rinnen	nein	k.E.	Entspricht der Meldung P46331, siehe Vorgehensweise dort.	Entspricht der Meldung P46331, siehe Vorgehensweise dort.	Entspricht der Meldung P46331, siehe Vorgehensweise dort.
P45766	Hier ist ein Einlaufbauwerk geschaffen worden. Von diesem Einlaufbauwerk führt eine Hochwasserentlastungsleitung mit DN 600 und einer Länge von 19 m unterhalb der Hauptstraße (K 7135) zum Weilenbach.	25.02.2013	Weilen unter den Rinnen	ja	k.E.	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P45768		25.02.2013	Weilen unter den Rinnen	nein		Fehlermeldung unklar, keine Änderung	Fehlermeldung unklar, keine Änderung	Fehlermeldung unklar, keine Änderung
P45769		25.02.2013	Weilen unter den Rinnen	nein		Fehlermeldung unklar, keine Änderung	Fehlermeldung unklar, keine Änderung	Fehlermeldung unklar, keine Änderung
P46331	Weilen unter den Rinnen, Obere Straße 5, KD_ID: 13228 St. Nikolauskein relevantes Risiko, da das Schutzobjekt außerhalb der überfluteten Flächen liegt	19.03.2013	Weilen unter den Rinnen	nein	k.E.	Das Kulturgut liegt ausserhalb der überfluteten Flächen. In den GIS-Daten als "entfällt" gekennzeichnet (NACHBEW=9)	Das Kulturgut liegt ausserhalb der überfluteten Flächen. In den GIS-Daten als "entfällt" gekennzeichnet (NACHBEW=9)	Das Kulturgut liegt ausserhalb der überfluteten Flächen. Im Maßnahmenbericht in die Tabelle 9 (nicht landesweit relevant bzw. irrelevantes Risiko) aufgenommen
P46088	1975 großes Hochwasser, Untergeschoss steht 30 cm unter Wasser	08.03.2013	Wellendingen	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46092	Hochwasser 1987 Wasser 1,50 m im Keller	08.03.2013	Wellendingen	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46093	08.07.1987 Hochwasser, Untergeschoss komplett unter Wasser	08.03.2013	Wellendingen	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46096	Ganzer Bereich nicht stimmig eventl Wassermengen zu gering Brücke ist öfters eingestaut	07.03.2013	Wellendingen	ja	Bedenken des LRA bleiben bestehen. Vorgehensweise der erneuten Überprüfung in Ordnung (email LRA 8.7.13)	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Verbale Risikobeschreibung ergänzt, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46098	Ganzer Bereich nicht stimmig eventl. Wassermengen zu gering Brücke ist öfters eingestaut	07.03.2013	Wellendingen	ja	Bedenken des LRA bleiben bestehen. Vorgehensweise der erneuten Überprüfung in Ordnung (email LRA 8.7.13)	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Verbale Risikobeschreibung ergänzt, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46233	Brücke über die Eschach erneuert - HQ 100 liegt 3 cm unter dem Brückenscheitel	18.03.2013	Zimmern ob Rottweil	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46234	Landwirtschaftlich genutzte Holzbrücke auf Stahlträgern - Durchlass unter der Brücke ca. 0,75 m: die Brücke wird regelmäßig eingestaut. Das Hochwasser fließt dann um die Brücke drum herum	18.03.2013	Zimmern ob Rottweil	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen

Regierungspräsidium Freiburg, Hochwasserrisikomanagement Projektgebiet 12 - Oberer Neckar (Freiburg)

P46235	Ungenehmigte Holzhütte im Überschwemmungsgebiet	18.03.2013	Zimmern ob Rottweil	nein		keine Änderung	keine Änderung	keine Änderung
P46236		18.03.2013	Zimmern ob Rottweil	nein		Fehlermeldung unklar, keine Änderung	Fehlermeldung unklar, keine Änderung	Fehlermeldung unklar, keine Änderung
P46292	Wandersteg aus Holz über den Teufenbach erneuert	18.03.2013	Zimmern ob Rottweil	nein		keine Änderung in der HWGK/HWRK/HWRBK (kein HWGK-Gewässer)	keine Änderung in der HWGK/HWRK/HWRBK (kein HWGK-Gewässer)	Risikobeschreibung (kein HWGK-Gewässer)
P46294	alte Betonbrücke über den Teufenbach für Land- und forstwirtschaftliche Nutzung	18.03.2013	Zimmern ob Rottweil	nein		keine Änderung in der HWGK/HWRK/HWRBK (kein HWGK-Gewässer)	keine Änderung in der HWGK/HWRK/HWRBK (kein HWGK-Gewässer)	keine Änderung der verbalen Risikobeschreibung (kein HWGK-Gewässer)
P46296	Wehranlage zur Speisung des abgehenden Mühlkanals von der Gemeinde zurückgebaut	18.03.2013	Zimmern ob Rottweil	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46297	Brücke wird lediglich landwirtschaftlich genutzt und wird regelmäßig eingestaut. Das Wasser läuft dann um die Brücke herum. Die Brücke wurde privat von den Landwirten errichtet.	18.03.2013	Zimmern ob Rottweil	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46299	Fußgängersteg über die Eschach im Jahre 2006 saniert und der Durchfluss angehoben. Bei Hochwasser ist lediglich der westliche Zugang im Bereich des Hochwassers. Die Brücke nicht mehr nutzbar. Der Mittelpfeiler der Brücke wurde verstärkt.	18.03.2013	Zimmern ob Rottweil	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46300	alte Brücke im Wald als Holzabfuhrweg wurde ersatzlos von der Gemeinde abgebaut	18.03.2013	Zimmern ob Rottweil	nein		keine Änderung in der HWGK/HWRK/HWRBK (kein HWGK-Gewässer)	keine Änderung in der HWGK/HWRK/HWRBK (kein HWGK-Gewässer)	keine Änderung der verbalen Risikobeschreibung (kein HWGK-Gewässer)
P46302	Pegelmessstelle - Brücke vorhanden, aber nicht eingestaut	18.03.2013	Zimmern ob Rottweil	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46303	Brücke für land- und forstwirtschaftliche Nutzung (alte Baustellenbrücke für den Bau der Autobahnbrücke A 81 über die Eschach). Die Brücke wurde von der Gemeinde saniert und der Durchfluss erhöht	18.03.2013	Zimmern ob Rottweil	ja		Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig, Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen
P46329	Wasser über Brücke geflossen (4.7.2010)	19.03.2013	Zimmern unter der Burg	ja	k.E.	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Übernahme als Hinweis im Abschnitt "Menschliche Gesundheit"
P46330	Einlauf vom Seltergraben (Dole) in Schwarzenbach erfolgt im rechten Winkel (sollte in Fließrichtung sein)	19.03.2013	Zimmern unter der Burg	nein, Änderung des Gewässerverlaufs ?	k.E.	Keine Änderungen der Karten notwendig	Keine Änderungen der Karten notwendig	Keine Ergänzung der verbalen Risikobeschreibung notwendig
P46332	Dole (keine Brücke)	19.03.2013	Zimmern unter der Burg	ja (ggf Prüfung, ob Dole oder Brücke)	Gewässer kreuzt Straße mittels Rohrdurchlass	Der Brückenpunkt symbolisiert die Befahrbarkeit der Straße bei HQ100 ohne die Überfahrt zu kategorisieren. Keine Änderung notwendig.	Der Brückenpunkt symbolisiert die Befahrbarkeit der Straße bei HQ100 ohne die Überfahrt zu kategorisieren. Keine Änderung notwendig.	Der Brückenpunkt symbolisiert die Befahrbarkeit der Straße bei HQ100 ohne die Überfahrt zu kategorisieren. Keine Änderung notwendig.
P46341	Schwarzenbach/ Zimmerner Talbach bringt viel Holz (Verklausung)	19.03.2013	Zimmern unter der Burg	ja	Stimmt, da oberhalb der Ortslage der Schwarzenbach durch Waldgebiet fließt .	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Übernahme als Hinweis in R2 Krisenmanagementplanung und R5 Gewässerunterhaltung
P46342	am Fußsteg: Aufhängung von Holz und Verklausung	19.03.2013	Zimmern unter der Burg	ja	möglich, da Straßenbrücke oberhalb mit anderem Durchlassquerschnitt	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Zur Zeit keine Änderungen, wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft und dann ggf. übernommen	Übernahme als Hinweis in R2 Krisenmanagementplanung und R5 Gewässerunterhaltung

Regierungspräsidium Freiburg, Hochwasserrisikomanagement Projektgebiet 12 - Oberer Neckar (Freiburg)

Melde Objekt ID	Meldungen	gemeldet am	Kommune	HWGK	Landratsamt Bemerkung	Ergebnis Übernahme HWRK/HWRSt	Ergebnis Übernahme HWRBK	Ergebnis Übernahme verbale Risikobeschreibung
L41213	neu verlegte Dole (mündet jetzt in Fließrichtung in die Schlichem; alter Dolenabschnitte wurde stillgelegt)	15.03.2013	Dautmergen	ja	k.E.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41248	offener Graben zufließend; jedoch nicht so stark wasserführend	15.03.2013	Dautmergen	nein	k.E.	Eine Änderung der HWRK/HWRSt ist nicht notwendig.	Eine Änderung der HWRBK ist nicht notwendig.	Eine Änderung der verbalen Risikobeschreibung ist nicht notwendig.
L41097	Fußgängerbrücke fehlt und wurde nicht markiert	05.03.2013	Dornstetten, Stadt	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41098	Bachmauer wurde erneuert	05.03.2013	Dornstetten, Stadt	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41099	Absturz, bzw. Höhenversatz im Bachverlauf begradigt	05.03.2013	Dornstetten, Stadt	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41100	Höhenversatz im Bach begradigt	05.03.2013	Dornstetten, Stadt	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41189	Neuer Regenwassereinlauf vom Baugebiet am Sonnenrain	05.03.2013	Dornstetten, Stadt	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41190	Baumfällungen direkt am Bachufer	05.03.2013	Dornstetten, Stadt	ja (Rauheiten?)		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41191	Bau neuer Fischtreppe	05.03.2013	Dornstetten, Stadt	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41192	Rundholz als Höhenversatz im Bach entfernt	05.03.2013	Dornstetten, Stadt	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L40992	Bei HQext Gebäude betroffen	19.02.2013	Dunningen	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L40996	HQ 100 Schutz wird geprüft	20.02.2013	Glatten	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41009	Wehrumbau 2011	20.02.2013	Glatten	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41010	Wehrumbau mit Umgehungsgerinne	20.02.2013	Glatten	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.

Regierungspräsidium Freiburg, Hochwasserrisikomanagement Projektgebiet 12 - Oberer Neckar (Freiburg)

L41012	Druckwasser bei Schneeschmelze	20.02.2013	Glatten	nein	Der Grund der Überflutung liegt an der zu kleinen Ausführung der Verdolung und teilweiser Überbauung der Klinge (email LRA FDS 24.6.13)	Eine Änderung der HWRK/HWRSt ist nicht notwendig.	Fläche um die Linie konstruiert und als Fläche mit derzeit nicht bewertbarem Risiko übernommen.	Hinweis in die verbale Risikobeschreibung übernommen
L41312	Rohr bringt viel Wasser	19.03.2013	Hausen am Tann	nein	k.E.	Eine Änderung der HWRK/HWRSt ist nicht notwendig.	Eine Änderung der HWRBK ist nicht notwendig.	Eine Änderung der verbalen Risikobeschreibung ist nicht notwendig.
L41313	Grundgraben; ab Grundweg 15 verdolt	19.03.2013	Hausen am Tann	nein	k.E.	Eine Änderung der HWRK/HWRSt ist nicht notwendig.	Eine Änderung der HWRBK ist nicht notwendig.	Eine Änderung der verbalen Risikobeschreibung ist nicht notwendig.
L40995		20.02.2013	Horb am Neckar, S	nein		Fehlermeldung unklar, keine Änderung	Fehlermeldung unklar, keine Änderung	Fehlermeldung unklar, keine Änderung
L41060	Neue Verrohrung beim Ausbau OD 17m"/sec Durchfluß	26.02.2013	Horb am Neckar, S	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41061	Damm Höhe ca 1,0-1,5 m	28.02.2013	Horb am Neckar, S	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41126	Neue Brücke	26.02.2013	Horb am Neckar, S	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41280	Neuverlegung der Schlichem Firmenareal Koch	19.03.2013	Ratshausen	ja	k.E.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41281	Einleitung des Mittelbaches in die Schlichem im Zuge der Schlichemverlegung; altes Mittelbachbett besteht nicht mehr;	19.03.2013	Ratshausen	ja	k.E.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41361	Einleitung Frischwasserkanal in Dole, Anbindung im 90 ° Winkel; es entstehen Verwirbelungen, die geringeren Abfluss im Durchlass bewirken	02.04.2013	Schömburg, Stadt	ja	k.E.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41376	durch den Bauhof der Stadt Schömburg wurde eine Rinne zur Entwässerung des Tiefpunktes (Fa. Holp, Schwarz, Obert, Lehmann) gegraben; seitdem keine/ weniger Probleme; es besteht ein Oberflächenwasserzufluss durch die Fa. FBW Fertigbau Wochner	02.04.2013	Schömburg, Stadt	ja	k.E.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41377	Hangwasser, das in die Starzel fließt	02.04.2013	Schömburg, Stadt	nein	wilde Entwässerung vom Hang oberflächlich zur Starzel ist möglich, jedoch kein Gewässereinfluss	Keine Änderung, da laut LRA das Hangwasser keinen Einfluss auf das Gewässer hat.	Keine Änderung, da laut LRA das Hangwasser keinen Einfluss auf das Gewässer hat.	Trotz des geringen Einflusses, in der verbalen Risikobeschreibung erwähnt.
L41378	Grabenzufluss	02.04.2013	Schömburg, Stadt	ja	k.E.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41065	HQ 50 Abfluss kann nicht über diesen Querschnitt erfolgen, da dieser 25 cm höher als der angrenzende tiefste Straßenpunkt liegt. Deshalb müsste der HQ50-Abfluss über die Straße erfolgen.	28.02.2013	Spaichingen, Stadt	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41101	eingelassener Bordstein, der höher als die angrenzende HQ-50-Fläche liegt	06.03.2013	Spaichingen, Stadt	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.

Regierungspräsidium Freiburg, Hochwasserrisikomanagement Projektgebiet 12 - Oberer Neckar (Freiburg)

L41211	Die Abflusskennwerte der Prim oberhalb des Marbachs sind aus u.S. zu hoch. Wir haben dies mit unserem Schreiben vom 21.02.2013 an das Referat 53.1 des RP begründet und korrigierte Werte übermittelt.	13.03.2013	Spaichingen, Stadt	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41231	Weilerbachverdolung richtiger Verlauf	15.03.2013	Sulz am Neckar, Stein	nein	Änderung des Gewässerverlaufs ?	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41210	Der auf einer Länge von 3,8 Km wiederhergestellte Neckar wurde nicht berücksichtigt	13.03.2013	Villingen-Schwenning	nein	derzeit keine erheblichen Risiken	Keine Änderung der HWRK/HWRSt, da der Neckar an dieser Stelle kein HWGK-Gewässer ist und derzeit keine erheblichen Risiken bekannt sind.	Keine Änderung der HWRBK, da der Neckar an dieser Stelle kein HWGK-Gewässer ist und derzeit keine erheblichen Risiken bekannt sind.	Keine Änderung der verbalen Risikobewertung, da der Neckar an dieser Stelle kein HWGK-Gewässer ist und derzeit keine erheblichen Risiken bekannt sind.
L41229	Der Augenmoosbach fließt entlang des markierten Bereiches verdolt in Rohren DN 1000 und wird am Ende der Linie in die Eschach eingeleitet.	14.03.2013	Villingen-Schwenning	nein	Eintritt in Verdolung kann möglicher Auslöser für Überflutung durch Verlegung der Öffnung sein. In diesem Fall noch nicht vorgekommen. Stadt VS wollte darauf hinweisen, dass hier noch ein Gewässer mündet, das ggf. als Zufluss bei den Berechnungen mitberücksichtigt werden müsste (falls noch nicht in der Modellierung enthalten).	Es ist keine Änderung notwendig, da es sich nicht um ein HWGK-Gewässer handelt. Probleme durch Verlegungen sind bisher nicht bekannt.	Es ist keine Änderung notwendig, da es sich nicht um ein HWGK-Gewässer handelt. Probleme durch Verlegungen sind bisher nicht bekannt.	Es ist keine Änderung notwendig, da es sich nicht um ein HWGK-Gewässer handelt. Probleme durch Verlegungen sind bisher nicht bekannt.
L41230	Der Moosbach fließt entlang des markierten Bereiches verdolt in Rohren DN 900/ 1000 und wird am Ende der Linie in die Eschach eingeleitet.	14.03.2013	Villingen-Schwenning	nein	wie L41229	Es ist keine Änderung notwendig, da es sich nicht um ein HWGK-Gewässer handelt. Probleme durch Verlegungen sind bisher nicht bekannt.	Es ist keine Änderung notwendig, da es sich nicht um ein HWGK-Gewässer handelt. Probleme durch Verlegungen sind bisher nicht bekannt.	Es ist keine Änderung notwendig, da es sich nicht um ein HWGK-Gewässer handelt. Probleme durch Verlegungen sind bisher nicht bekannt.
L41005	An dieser Stelle verläuft ein Damm, um das Oberflächenwasser zum Einlaufbauwerk führen zu können.	25.02.2013	Weilen unter den F	ja	k.E.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41006	Straße ist hier um ca. 30 cm erhöht. Somit fließt das Oberflächenwasser wieder vollständig dem Brandbächle zu. Kein Oberflächenabfluss zur August-Blepp-Straße möglich.	25.02.2013	Weilen unter den F	ja	Meldung stimmt, Oberflächenabfluss über Straße ist unwahrscheinlich siehe F 43046	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41007	vorhandene Hochwasserentlastungsleitung mit DN 500	25.02.2013	Weilen unter den F	ja	k.E.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41096	Zusätzliche Hochwasser-Entlastungsleitung mit DN 600 und Länge von 19 m.	25.02.2013	Weilen unter den F	ja	k.E.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41206	Hochwasserlinie 1987 laut Eigentümer	08.03.2013	Wellendingen	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41207	schutzmauer des Eigentümers	08.03.2013	Wellendingen	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.

Regierungspräsidium Freiburg, Hochwasserrisikomanagement Projektgebiet 12 - Oberer Neckar (Freiburg)

L41216	Überwemmungslinie 2012	08.03.2013	Wellendingen	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41217	Eigentümer hat hier eine Schutzmauer 1,20 x 0,80 m errichtet	08.03.2013	Wellendingen	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41218	Eigentümer hat eine Schutzmauer errichtet	08.03.2013	Wellendingen	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41219	Überschwemmungslinie laut Bildern und Aussagen beim Hochwasser 08.07.1987	08.03.2013	Wellendingen	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41220	Überwemmungslinie 2012	08.03.2013	Wellendingen	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41221	Schutzmauer Anlieger	08.03.2013	Wellendingen	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41222	Überwemmungslinie 2007	08.03.2013	Wellendingen	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41223	Überschwemmungslinie Hochwasser 08.07.1987, Wasser war 1,58 m im Gebäude	08.03.2013	Wellendingen	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41225	Überschwemmungslinie 2010 laut Bildern	08.03.2013	Wellendingen	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41226	Starzel tritt über das Ufer, schwemmt in den Garten Mai 1994, Sommer 2002 (3x), Sommer 2007, 04.07.2010	08.03.2013	Wellendingen	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41227	Überschwemmungslinie 2010	08.03.2013	Wellendingen	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41228	Überwemmungslinie Mai 1994	08.03.2013	Wellendingen	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41314	Wasser ist 4.7.2010 direkt an der Feuerwehr gelaufen)	19.03.2013	Zimmern unter der	ja	k.E.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
L41328	Aspenwaldbach; ist ab Schuppen Flst. 1198/1 verdolt; bringt viel Wasser, das zur Überflutung untenliegender Flächen führt	19.03.2013	Zimmern unter der	ja	k.E.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.

Regierungspräsidium Freiburg, Hochwasserrisikomanagement Projektgebiet 12 - Oberer Neckar (Freiburg)

Meldungen Flächen

Melde Objekt ID	Meldungen	gemeldet am	Kommune	HWGK	Landratsamt Bemerkung	Ergebnis Übernahme HWRK/HWRSt	Ergebnis Übernahme HWRBK	Ergebnis Übernahme verbale Risikobeschreibung
F43297	Siedlungsfläche (Schuppengebiet) geplant; B-Plan vor Genehmigung	15.03.2013	Dautmergen	nein	k.E.	Keine Übernahme, da es sich um einen B-Plan vor der Genehmigung handelt.	Keine Übernahme, da es sich um einen B-Plan vor der Genehmigung handelt.	Keine Übernahme, da es sich um einen B-Plan vor der Genehmigung handelt.
F43329	Fist 231 und 242; Siedlungsfläche (Schuppengebiet) geplant; B-Plan vor Genehmigung	15.03.2013	Dautmergen	nein	k.E.	Keine Übernahme, da es sich um einen B-Plan vor der Genehmigung handelt. Zudem liegt die Fläche außerhalb des HQextrem.	Keine Übernahme, da es sich um einen B-Plan vor der Genehmigung handelt. Zudem liegt die Fläche außerhalb des HQextrem.	Keine Übernahme, da es sich um einen B-Plan vor der Genehmigung handelt. Zudem liegt die Fläche außerhalb des HQextrem.
F43367	im FNP ausgewiesenes Gewerbegebiet	19.03.2013	Dautmergen	nein	k.E.	Keine Übernahme, da der Flächennutzungsplan alleine nicht ausreichend ist. Die Fläche ist noch nicht bebaut.	Keine Übernahme, da der Flächennutzungsplan alleine nicht ausreichend ist. Die Fläche ist noch nicht bebaut.	Keine Übernahme, da der Flächennutzungsplan alleine nicht ausreichend ist. Die Fläche ist noch nicht bebaut.
F42786	Wasseraufbereitung Keckquellen, Gefahr durch Überflutungen	19.02.2013	Deißlingen	ja	Vorschlag und Vorgehensweise des Büros kann beibehalten werden (email LRA RW vom 8.7.13)	Es erfolgt keine Übernahme, da diese Fläche in einem Bereich eines HWGK-Gewässers ohne Berechnung liegt.	Fläche wurde als Fläche mit derzeit nicht bewertbarem Risiko übernommen.	Meldung wurde bei der verbalen Risikobewertung bei den Maßnahmen R2 Krisenmanagement und R26 Notfallplan Wasserversorger berücksichtigt.
F42787	Hochwasserereignis - extrem 2009	19.02.2013	Dietingen	ja	Vorschlag und Vorgehensweise des Büros kann beibehalten werden (email LRA RW vom 8.7.13)	Es erfolgt keine Übernahme, da diese Fläche in einem Bereich eines HWGK-Gewässers ohne Berechnung liegt.	Fläche wurde als Fläche mit derzeit nicht bewertbarem Risiko übernommen.	Es erfolgt keine Übernahme in die verbale Risikobeschreibung, da diese Fläche in einem Bereich eines HWGK-Gewässers ohne Berechnung liegt.
F42789	Siedlungsfläche (Bauplätze)	19.02.2013	Dietingen	nein	Baugebiet ist bereits zu 50 % bebaut. Vorschlag und Vorgehensweise des Büros kann beibehalten werden (email LRA RW vom 8.7.13)	Fläche wurde auf Basis des GIS-Datensatzes geändert.	Wird automatisiert in die Endfassung übernommen.	Die Beschreibung der Siedlungsfläche wurde in die verbale Risikobeschreibung übernommen.
F43270	Fläche wird nicht als hochwassergefährdet gesehen	15.03.2013	Dietingen	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
F43274	Fläche wird nicht als hochwassergefährdet gesehen, gleiche Höhenlage wie im Umfeld des Wohngebiets	15.03.2013	Dietingen	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
F14085		07.02.2011	Dotternhausen	nein		Fehlermeldung unklar, keine Änderung	Fehlermeldung unklar, keine Änderung	Fehlermeldung unklar, keine Änderung
F43201	WSG Zone I Grundwasserfassung Epfendorf	07.03.2013	Epfendorf	nein	WSG ist festgesetzt, LfU-Nr. 325043) Vorschlag und Vorgehensweise des Büros kann beibehalten werden (email LRA RW vom 8.7.13)	Es besteht kein Änderungsbedarf. Das Wasserschutzgebiet ist festgesetzt und auch im GIS-Datensatz vorhanden.	Es besteht kein Änderungsbedarf. Das Wasserschutzgebiet ist festgesetzt und auch im GIS-Datensatz vorhanden.	Es besteht kein Änderungsbedarf. Das Wasserschutzgebiet ist in der verbalen Risikobeschreibung bereits erfaßt.
F42792	Auffüllung für Spielfeld	20.02.2013	Freudenstadt, Stadl	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
F43363	Fläche wird als Golfplatz genutzt	19.03.2013	Hausen am Tann	nein	k.E.	Es erfolgt keine Änderung in der HWRK/HWRSt, da die Kodierung der Landnutzung als sonstige Vegetations- und Freifläche korrekt ist.	Es erfolgt keine Änderung in der HWRBK, da die Kodierung der Landnutzung als sonstige Vegetations- und Freifläche korrekt ist.	Es erfolgt keine Änderung in der verbalen Risikobeschreibung, da die Kodierung der Landnutzung als sonstige Vegetations- und Freifläche korrekt ist.
F43364	markierter Bereich als mittleres Risiko, Gießstr. 13, 15 werden häufig überflutet (Hauseingänge liegen ca. 0,5 m unter Straßenniveau) - kein Personenschaden, aber regelmäßige Überflutung (ca. jährlich); Problem resultiert aus Oberflächenwasser von der Brühlstraße (großes Einzugsgebiet), ca. 50 bis 70 cm Wasser im Haus, jährlich	19.03.2013	Hausen am Tann	ja	Ursache nicht Schlichem sondern wild abfließendes Hangwasser.	Es erfolgt keine Änderung in der HWRK/HWRSt, da das Risiko nicht aus von einem HWGK-Gewässer herrührt.	Fläche wurde als Fläche mit derzeit nicht bewertbarem Risiko übernommen.	Die Meldung wurde in die verbale Risikobeschreibung aufgenommen.

Regierungspräsidium Freiburg, Hochwasserrisikomanagement Projektgebiet 12 - Oberer Neckar (Freiburg)

Meldungen Flächen

F43365	Fläche mit geringem Risiko (Grundgraben ab Nr. 15 verdolt, wenn der Rechen zu ist, ist Nr. 14 gefährdet)	19.03.2013	Hausen am Tann	nein	k.E.	Es erfolgt keine Änderung in der HWRK/HWRSt, da das Risiko nicht aus von einem HWGK-Gewässer herrührt.	Fläche wurde als Fläche mit derzeit nicht bewertbarem Risiko übernommen.	Die Meldung wurde in die verbale Risikobeschreibung aufgenommen.
F43366	Überflutung im Bereich von Weiherweg 8 bereits beobachtet (bedingt durch Rechen, der sehr schnell zusetzt (weist einen Abstand von ca. 5 m zum Rohreinlauf auf, so dass sich am Rechen aufstauendes Wasser trotzdem in der Dole abfließen kann (teilweise)	19.03.2013	Hausen am Tann	ja	k.E.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
F43334	Wohngebiet ist als solches nicht in den Nutzungsdaten enthalten, evtl. falsche Risikobewertung (Daten im Viewer unterscheiden sich von den Karten, die korrekt sind)	18.03.2013	Horb am Neckar, S	nein, Widerspruch zwischen der Darstellung der Landnutzung im Meldeviewer und in den Karten!		Änderung nicht notwendig. Es handelte sich um einen Widerspruch zwischen der Darstellung der Landnutzung im Meldeviewer und in den Karten.	Änderung nicht notwendig. Es handelte sich um einen Widerspruch zwischen der Darstellung der Landnutzung im Meldeviewer und in den Karten.	Änderung nicht notwendig. Es handelte sich um einen Widerspruch zwischen der Darstellung der Landnutzung im Meldeviewer und in den Karten.
F43335	Wohngebiet ist als solches nicht in den Nutzungsdaten enthalten, evtl. falsche Risikobewertung (Daten im Viewer unterscheiden sich von den Karten, die korrekt sind)	18.03.2013	Horb am Neckar, S	nein, Widerspruch zwischen der Darstellung der Landnutzung im Meldeviewer und in den Karten!		Änderung nicht notwendig. Es handelte sich um einen Widerspruch zwischen der Darstellung der Landnutzung im Meldeviewer und in den Karten.	Änderung nicht notwendig. Es handelte sich um einen Widerspruch zwischen der Darstellung der Landnutzung im Meldeviewer und in den Karten.	Änderung nicht notwendig. Es handelte sich um einen Widerspruch zwischen der Darstellung der Landnutzung im Meldeviewer und in den Karten.
F42793	ehemalige Kläranlage, keine Wirtschaftsfläche mehr, keine Gefahrenstufe mehr	20.02.2013	Loßburg	nein		Fläche wurde auf Basis des GIS-Datensatzes geändert.	Wird automatisiert in die Endfassung übernommen.	Die Kläranlage wird in der verbalen Risikobeschreibung nicht mehr erwähnt.
F43277	Bau einer Waschkhalle	19.03.2013	Ratshausen	ja, wegen Schliche	neue Vermessung und Anpassung notwendig	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
F43338	Flächenabtrag im Zuge der Herstellung der Waschkhalle (Wirkungsgleicher Ausgleich wurde hergestellt)	19.03.2013	Ratshausen	ja, wegen Schliche	neue Vermessung und Anpassung notwendig	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
F43361	Ausweisung eines Gewerbegebietes im FNP festgesetzt	19.03.2013	Ratshausen	nein	k.E.	Keine Übernahme, da der Flächennutzungsplan alleine nicht ausreichend ist. Die Fläche ist noch nicht bebaut.	Keine Übernahme, da der Flächennutzungsplan alleine nicht ausreichend ist. Die Fläche ist noch nicht bebaut.	Keine Übernahme, da der Flächennutzungsplan alleine nicht ausreichend ist. Die Fläche ist noch nicht bebaut.
F43362	Schlichem wurde im Zuge der Verlegung (Erweiterung Fa. Koch) verschlossen - ist jetzt Firmengelände; Mittelbach wurde ebenfalls verschlossen, ehem. Bachbett liegt teils im Böschungsbereich der neuen Schlichem	19.03.2013	Ratshausen	ja	neue Vermessung und Anpassung notwendig	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
F43394	Schuppen werden bei Hochwasser durchflossen	02.04.2013	Schömburg, Stadt	ja	k.E.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
F43396	das Gelände steigt gegen die Fließrichtung an; in Verbindung mit Hangwasser sammelt sich das Wasser	02.04.2013	Schömburg, Stadt	nein	Geländesenke vorhanden; Einfluss von wild abfließendem Wasser für Überflutungen wahrscheinlich, ggf. auch Verkläuserung des Doleneinlaufs ca. 300 m oberhalb als Ursache; hier verläuft ein verdolter Abschnitt der Starzel (Oberlauf des HWGK-Gewässers)	Keine Änderung	Fläche wurde als Fläche mit derzeit nicht bewertbarem Risiko übernommen.	Die Meldung wurde in die verbale Risikobeschreibung aufgenommen.
F43424	im Schnitt alle 10 Jahre steht im markierten Bereich Wasser; Risikoeinstufung: gering bis mittel	02.04.2013	Schömburg, Stadt	ja	Geländesenke vorhanden; Einfluss von wild abfließendem Wasser für Überflutungen möglich oder verkläuser Doleneinlauf; hier verläuft ein verdolter Abschnitt der Starzel (Oberlauf des HWGK-Gewässers)	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.

Regierungspräsidium Freiburg, Hochwasserrisikomanagement Projektgebiet 12 - Oberer Neckar (Freiburg)

Meldungen Flächen

F43148	Im HQ10-Fall ist kein Zufluss in diesen Bereich möglich.	06.03.2013	Spaichingen, Stadt	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
F43150	HQ-50 fläche stellt sich wegen eingelassenem Bordstein (s. L41101) nicht ein	06.03.2013	Spaichingen, Stadt	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
F43245	HQ-Fläche in diesem Bereich nicht plausibel, da ein Teilabfluss über die Starße (s. P46070) und den angrenzenden Straßengraben abfließt und der verbleibende Teil über die Geländemulde des angrenzenden Grundstücks. Weiterhin ist ein Einstau von Unterwasser aufgrund der Geländetopografie wenig wahrscheinlich.	13.03.2013	Spaichingen, Stadt	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
F42810	Baugebiet wurde erhöht	20.02.2013	Sulz am Neckar, St	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
F43226		14.03.2013	Sulz am Neckar, St	nein		Fehlermeldung unklar, keine Änderung	Fehlermeldung unklar, keine Änderung	Fehlermeldung unklar, keine Änderung
F43227	Fläche war 1978 (20-jähriges Hochwasser) überflutet, Innenstadt/Berliner Straße blieb verschont, Bilder und Aktenvermerk folgt per Post	14.03.2013	Sulz am Neckar, St	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
F43228	Laut Sulzer Stadtbuch blieb die Innenstadt beim Hochwasser 1953 (fast an der Grenze zum 50-jährigen Hochwasser) verschont. Nach der Neckarkorrektur hat sich die Hochwassersituation drastisch verbessert.	14.03.2013	Sulz am Neckar, St	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
F43229	1978 ist Hangwasser hervorgetreten und hat sich am Damm gestaut	14.03.2013	Sulz am Neckar, St	nein		Es erfolgt keine Übernahme, da Hangwasser bei den HWRK und HWRST nicht beschrieben wird.	Es erfolgt keine Übernahme in die HWRBK, da der Bereich im HQ100 liegt und damit bei der Risikobewertung erfasst wird.	Es wurde ein zusätzlicher Hinweis in die verbale Risikobeschreibung aufgenommen.
F43230	Dieser Bereich (Hausnummer 13 bis 5 und Flst. Nr. 212/5) war erst beim 20-jährigen Hochwasser betroffen.	14.03.2013	Sulz am Neckar, St	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
F43328	Dieser Bereich wird im Falle eines 50-jährigen Hochwassers überflutet. Im Bereich Rathausplatz 3 ist ein verdohlter Kanal der im Falle eines Hochwassers nicht mehr aufnehmen kann, Außerdem läuft der öffentliche Brunnen über.	15.03.2013	Sulz am Neckar, St	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
F43219	Die Fläche wird Landwirtschaftlich genutzt	13.03.2013	Villingen-Schwenni	nein		Fläche wurde auf Basis des GIS-Datensatzes geändert.	Wird automatisiert in die Endfassung übernommen.	Die Fläche wurde in der verbalen Risikobewertung nicht als Siedlungsfläche erwähnt.
F43221	Verkehrsfläche	14.03.2013	Villingen-Schwenni	nein		Es erfolgte keine Änderung, da es sich um einen schmalen Streifen handelt und angrenzend bereits Verkehrsfläche/Siedlungsfläche vorhanden ist.	Es erfolgte keine Änderung, da es sich um einen schmalen Streifen handelt und angrenzend bereits Verkehrsfläche/Siedlungsfläche vorhanden ist. Es ergibt sich keine relevante Änderung der Risikosituation.	Es erfolgte keine Änderung, da es sich um einen schmalen Streifen handelt und angrenzend bereits Verkehrsfläche/Siedlungsfläche vorhanden ist. Es ergibt sich keine relevante Änderung der Risikosituation.
F43223	WSG Oberer Brühl Oberschach: Der Tiefbrunnen ist verfüllt und das Verfahren zur Aufhebung des Wasserschutzgebietes wurde im Sommer 2012 beantragt.	14.03.2013	Villingen-Schwenni	nein		WSG Oberer Brühl im GIS-Datensatz auf "entfällt" gesetzt.	WSG Oberer Brühl im GIS-Datensatz auf "entfällt" gesetzt.	Die Meldung wurde in die verbale Risikobeschreibung übernommen.
F43275	Fläche wurde bei Errichtung des Wohngebäudes und der Garage von urspr. Geländehöhe um ca. Maximum 1,25 m angehoben	18.03.2013	Vöhringen	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
F43276	Fläche wurde im Zuge der Sanierung der Teichanlage aufgefüllt.	18.03.2013	Vöhringen	ja		Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
F43000	unplausible Überflutungsfläche. Seit 10.1998 sind hier keine Überflutungen mehr aufgetreten.	25.02.2013	Weilen unter den R	ja	k.E.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.

Regierungspräsidium Freiburg, Hochwasserrisikomanagement Projektgebiet 12 - Oberer Neckar (Freiburg)

Meldungen Flächen

F43002	Ausbau einer Retentionsfläche mit Dammerhöhung um ca. 50 cm über Straßenniveau (Bühlstraße).	25.02.2013	Weilen unter den R	ja	k.E.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
F43045	Retentionsfläche zur Pufferung von Hochwasser vorhanden.	25.02.2013	Weilen unter den R	ja	k.E.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
F43046	Überflutungsfläche unplausibel, da Abfluss vom Gewässer über Straße aufgrund Straßenerhöhung nicht möglich.	25.02.2013	Weilen unter den R	ja	Aufgrund der Straßenerhöhung mit leichter Dammwirkung fließt Wasser direkt über Weg auf Flst.Nr. 102 ins Gewässer zurück.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
F42816	Verdolung (ca. ab Schuppen Flst. 51) überlastet beim HW vom 04.07.2010. Überflutungen in der Schmiedstrasse und über dem verdolten Wiesentalerbach (Fußweg) ca. 0,5m tief.; Schmidstr. konnte nicht befahren werden; Schmidstr. wurde durch Wiesentalbach unterspült; Schmidstr. 2 sowie Winkelstr. 4 waren eingestaut, Winkelstr. 5 war von hinten eingestaut	18.02.2013	Zimmern unter der	nein	ja, siehe Meldung F 43369 (Der Wiesentalbach ist leider kein HWGK-Gewässer und hatte eine große Mengen- und Schädigung beim HW 04.07.2010 mit UT von ca. 0,5 m)	Entspricht der Meldung F43369, siehe Vorgehensweise dort	Entspricht der Meldung F43369, siehe Vorgehensweise dort	Entspricht der Meldung F43369, siehe Vorgehensweise dort
F43368	Bauhof (In der Gass 8) hatte weniger Wasser als die Feuerwehr (Gößlinger Str. 12) - Darstellung genau umgekehrt); eher geringes Risiko	19.03.2013	Zimmern unter der	ja	k.E.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Derzeit keine Berücksichtigung - Hinweis auf Änderungen auf Grund der Qualität der HWGK ist vorgesehen.
F43369	mittleres Risiko durch Wiesentalbach	19.03.2013	Zimmern unter der	nein	ja, Fläche übernehmen siehe Meldung F 42816	Es erfolgt keine Änderung in der HWRK/HWRSt, da das Risiko nicht aus von einem HWGK-Gewässer herrührt.	Fläche wurde als Fläche mit derzeit nicht bewertbarem Risiko übernommen.	Die Meldung wurde in die verbale Risikobeschreibung aufgenommen.
F43370	überflutete Flächen durch Aspenwaldbach	19.03.2013	Zimmern unter der	nein	k.E.	Es erfolgt keine Änderung in der HWRK/HWRSt, da das Risiko nicht aus von einem HWGK-Gewässer herrührt.	Es erfolgt keine Änderung in der HWRK/HWRSt, da das Risiko nicht aus von einem HWGK-Gewässer herrührt.	Es erfolgt keine Änderung der verbalen Risikobeschreibung da das Risiko nicht von einem HWGK-Gewässer herrührt, die bestehende Risikosituation aber durch das HWGK-Gewässer schon weitgehend abgedeckt ist.
F43371	Überflutungsfläche; geringes bis mittleres Risiko	19.03.2013	Zimmern unter der	nein	k.E.	Es erfolgt keine Änderung in der HWRK/HWRSt, da das Risiko nicht aus von einem HWGK-Gewässer herrührt.	Es erfolgt keine Änderung in der HWRK/HWRSt, da das Risiko nicht aus von einem HWGK-Gewässer herrührt.	Es erfolgt keine Änderung der verbalen Risikobeschreibung, da das Risiko nicht von einem HWGK-Gewässer herrührt, die bestehende Risikosituation aber durch das HWGK-Gewässer schon weitgehend abgedeckt ist.
F43373	Nr. 14 und 16 hatten Wasser; Straße war ca. 20 cm voll Schlamm	19.03.2013	Zimmern unter der	ja	k.E.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Wird im Rahmen der HWGK-Erarbeitung überprüft, dann ggf. automatisierte Übernahme in HWRK/HWRBK.	Es erfolgt keine Änderung der verbalen Risikobeschreibung, da die bestehende Risikosituation bereits abgedeckt ist.
F43374	Risiko als mittel einstufen; Feuerwehr hat ihre Einfahrt von Süden her und hat Probleme bei Hochwasser	19.03.2013	Zimmern unter der	nein	Beim Hochwasserereignis am 04.07.2010 wurde der Fahrzeugraum der Feuerwehr mit 30 - 50 cm überflutet (Hochwasser vom Wiesentalbach oder Schwarzenbach?)	Es ist keine Änderung der Nutzung Siedlung erforderlich.	Es ist keine Änderung der Nutzung Siedlung erforderlich.	Die Meldung wurde in die verbale Risikobeschreibung aufgenommen.
F43380	Ausweisung eines Gewerbegebietes im FNP festgesetzt	20.03.2013	Zimmern unter der	nein	k.E.	Keine Übernahme, da der Flächennutzungsplan alleine nicht ausreichend ist. Die Fläche ist noch nicht bebaut.	Keine Übernahme, da der Flächennutzungsplan alleine nicht ausreichend ist. Die Fläche ist noch nicht bebaut.	Keine Übernahme, da der Flächennutzungsplan alleine nicht ausreichend ist. Die Fläche ist noch nicht bebaut.