

PLANUL DE SIGURANȚĂ A APEI PENTRU SISTEMUL DE ALIMENTARE CU APĂ CUȘMA

5.1 Evaluarea riscurilor

		Severitatea consecințelor		
		MICĂ	MEDIE	MARE
Probabilitatea producerii	MICĂ	Risc mic	Risc mic	Risc mare
	MEDIE	Risc mic	Risc mediu	Risc mare
	MARE	Risc mediu	Risc mare	Risc mare

Risc	Semnificație	Explicație
Semnificativ	Reprezintă în mod clar o prioritate	Riscul trebuie analizat de echipa PSA pentru a stabili dacă sunt necesare noi măsuri de control sau dacă o anumită treaptă de tratare trebuie suplimentată într-un punct critic de control al sistemului (HACCP)
Incert	Nu este sigur dacă evenimentul reprezintă sau nu un risc semnificativ	Acest tip de risc are nevoie de studii suplimentare pentru a înțelege dacă evenimentul reprezintă sau nu un risc semnificativ, ca de exemplu prezența substanțelor cu rol de perturbatori endocrini.
Nesemnificativ	În mod clar nu este o prioritate	Acest risc va fi descris și documentat pentru transparența procesului și va fi revăzut odată cu actualizarea PSA.

5.2 Evaluarea riscului unui contaminant care depășește valoarea limită

Etapă proces	Eveniment periculos	Tipul de pericol	Măsurile de control	Riscul	Fundamentarea
Sursa de apă de suprafață - Captare Cușma	Incapacitatea de a produce apă de calitate satisfăcătoare	Contaminarea cu germeni patogeni și/sau compusi chimici de la sursa de captare, cu efect important asupra sănătății	Păstrarea perimetrelor de protecție sanitară Construcția corectă a captării	Semnificativ	Pericol de sănătate publică generat de germenii patogeni Contaminarea apei cu substanțe chimice dar nu toate sunt bazate pe

					considerente de risc asupra sănătății.
	Incapacitatea de a produce o cantitate suficientă de apă	Contaminarea cu germeni patogeni și/sau compusi chimici de la sursa de captare, cu efect important asupra sănătății	Păstrarea perimetrelor de protecție sanitară Construcția corectă a captării	Semnificativ	Pericol de sănătate publică generat de germenii patogeni Contaminarea apei cu substanțe chimice
Procesul de filtrare	Incapacitatea de a îndepărta particulele în suspensie în procesul de filtrare	Germenii patogeni nu sunt îndepărtați în totalitate în procesul de filtrare	Documetarea corespunzătoare pentru întocmirea regulamentul de funcționare, exploatare și întreținere a captării Cușma și stabilirea condițiilor/ limitelor de operare. Programe de întreținere documentate și puse în aplicare. Aprovizionarea cu reactivi – proceduri adecvate pentru achiziționarea și recepția reactivilor utilizați la tratare și analiză de laborator.	Semnificativ	Pericol de sănătate publică generat de germenii patogeni Contaminarea apei cu substanțe chimice dar nu toate sunt bazate pe considerente de risc asupra sănătății.
	Incapacitatea de a îndepărta materiile organice naturale în procesul de filtrare	Contaminarea cu germeni patogeni și/sau sub-produsi de dezinfecție din procesul de filtrare	Documetarea corespunzătoare pentru întocmirea regulamentul de funcționare, exploatare și întreținere a captării Cușma și stabilirea condițiilor/ limitelor de operare. Programe de întreținere documentate și puse în aplicare. Aprovizionarea cu reactivi – proceduri adecvate pentru achiziționarea și recepția reactivilor utilizați la tratare și analiză de laborator.	Semnificativ	Pericol de sănătate publică generat de germenii patogeni Contaminarea apei cu substanțe chimice dar nu toate sunt bazate pe considerente de risc asupra sănătății.
Procesul de clorinare	Cantitate insuficientă de clor rezidual liber	Germenii patogeni nu sunt reduși în totalitate în procesul de clorinare	Documetarea corespunzătoare pentru întocmirea regulamentul de funcționare, exploatare și întreținere a captării Cușma și stabilirea condițiilor/ limitelor de operare. Programe de întreținere	Semnificativ	Pericol de sănătate publică generat de germenii patogeni

			documentate și puse în aplicare. Aprovizionarea cu reactivi – proceduri adecvate pentru achiziționarea și recepția reactivilor utilizați la tratare și analiză de laborator.		
	Cantitate în exces de clor rezidual liber	Contaminarea cu sub-produși de dezinfecție în urma procesului de clorinare		Incert	Contaminarea apei cu substanțe chimice dar nu toate sunt bazate pe considerente de risc asupra sănătății.
Sistemul de distribuție	Introducerea de material contaminant în sistemul de distribuție	Contaminarea cu germeni patogeni și /sau substanțe chimice de la conductele de distribuție	Documetarea corespunzătoare pentru întocmirea regulamentul de funcționare, exploatare și întreținere a captării Cușma și stabilirea condițiilor/ limitelor de operare. Programe de întreținere documentate și puse în aplicare. Aprovizionarea cu reactivi – proceduri adecvate pentru achiziționarea și recepția reactivilor utilizați la tratare și analiză de laborator.	Semnificativ	Pericol de sănătate publică generat de germenii patogeni Contaminarea apei cu substanțe chimice dar nu toate sunt bazate pe considerente de risc asupra sănătății.
	Re-suspensia contaminanților din sedimente în sistemul de distribuție	Contaminarea cu germeni patogeni, compuși chimici , turbiditate a sistemului de distribuție	Documetarea corespunzătoare pentru întocmirea regulamentul de funcționare, exploatare și întreținere a captării Cușma și stabilirea condițiilor/ limitelor de operare. Programe de întreținere documentate și puse în aplicare. Aprovizionarea cu reactivi – proceduri adecvate pentru achiziționarea și recepția reactivilor utilizați la tratare și analiză de laborator.	Semnificativ	Pericol de sănătate publică generat de germenii patogeni Contaminarea apei cu substanțe chimice dar nu toate sunt bazate pe considerente de risc asupra sănătății.
	Dezvoltarea de sedimente și biofilm în sistemul de distribuție	Contaminarea cu germeni patogeni, compuși chimici și turbiditate a	Documetarea corespunzătoare pentru întocmirea regulamentul de funcționare, exploatare și întreținere a captării	Semnificativ	Pericol de sănătate publică generat de germenii patogeni

		sistemului de distribuție	<p>Cușma și stabilirea condițiilor/ limitelor de operare.</p> <p>Programe de întreținere documentate și puse în aplicare.</p> <p>Aprovizionarea cu reactivi – proceduri adecvate pentru achiziționarea și recepția reactivilor utilizați la tratare și analiză de laborator.</p>		Contaminarea apei cu substanțe chimice dar nu toate sunt bazate pe considerente de risc asupra sănătății.
Rezervoarele de înmagazinare / compensare	Introducerea de material contaminant în rezervoarele de înmagazinare / compensare	Contaminarea cu germeni patogeni și /sau contaminanți chimici a rezervoarelor de înmagazinare / compensare	<p>Documetarea corespunzătoare pentru întocmirea regulamentul de funcționare, exploatare și întreținere a captării</p> <p>Cușma și stabilirea condițiilor/ limitelor de operare.</p> <p>Programe de întreținere documentate și puse în aplicare.</p> <p>Aprovizionarea cu reactivi – proceduri adecvate pentru achiziționarea și recepția reactivilor utilizați la tratare și analiză de laborator.</p>	Semnificativ	<p>Pericol de sănătate publică generat de germenii patogeni</p> <p>Contaminarea apei cu substanțe chimice dar nu toate sunt bazate pe considerente de risc asupra sănătății.</p>